# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский государственный политехнический колледж» ОБПОУ «КГПК»

Принят на заседании Педагогического совета (протокол от 17.04.2025 № 2)

УТВЕРЖДЕН Приказом ОБПОУ «КГПК» от 18.04.2025 №522

### Отчет

о результатах самообследования областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский государственный политехнический колледж» за 2024 год

# Содержание

Введение				
1.	Ана	элитическая часть	4	
	1.1.	Общие сведения об образовательной организации	4	
	1.2.	Образовательная деятельность	6	
	1.3.	Система управления	9	
	1.4.	Содержание и качество подготовки обучающихся	12	
	1.4.	.1 Содержание образовательных программ	12	
	1.4.	.2 Практическая подготовка	14	
	1.4.	.3 Научно-исследовательская деятельность обучающихся	15	
	1.4.	.4 Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству	18	
		.5 Воспитательный компонент	20	
		.6 Оценка качества освоения образовательных программ	25	
	1.5.	Организация учебного процесса	27	
	1.6.	Востребованность выпускников	28	
	1.7.	Качество кадрового обеспечения	30	
	1.8.	Качество учебно-методического обеспечения	33	
	1.9.	Качество библиотечно-информационного обеспечения	34	
	1.10.	Оценка материально-технической базы	35	
	1.11.	Функционирование внутренней и внешней системы оценки качества образования	37	
	1.12.	Деятельность отдельных структурных подразделений колледжа	42	
1.12.1 Многофункцинальный центр прикладных квалификаций		2.1 Многофункцинальный центр прикладных квалификаций	42	
	1.1.	2.2 «Центр дополнительного образования детей и взрослых «ЭКО-ПАРК»	44	
	1.1.	2.3 Ресурсный учебно-методический центр инклюзивного образования	46	
2	Рез	ультаты анализа показателей деятельности организации (заключение)	48	
П	Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей			
ca	самообследованию			
п.	Thurson young F7			

### Введение

самообследования результатах областного профессионального образовательного учреждения «Курский государственный политехнический колледж» за 2024 год составлен в соответствии со следующими нормативными документами: Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации»; приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.213 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»; приказом ОБПОУ «КГПК» от 29.12.2023 №1798 «Об утверждении Положения о порядке проведения самообследования в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский государственный политехнический колледж»»; приказом ОБПОУ «КГПК» от 09.01.2025 №32 «О проведении самообследования ОБПОУ «КГПК».

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления образовательной организацией, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, воспитательной работы и деятельности отдельных структурных подразделений колледжа.

Отчет включает аналитическую часть, содержащую общие сведения об образовательной организации, оценку образовательной деятельности, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, библиотечно-информационного учебно-методического обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней и внешней системы оценки качества образования, деятельность отдельных структурных подразделений колледжа, показателей деятельности также анализ организации.

Основной целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности колледжа.

### 1. Аналитическая часть

### 1.1. Общие сведения об образовательной организации

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский государственный политехнический колледж» (далее — Учреждение, Колледж, ОБПОУ «КГПК») является профессиональной образовательной организацией, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования — программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Учреждение осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Уставом, утвержденным приказом комитета образования и науки Курской области от 01.11.2017 №1-1025, согласованным с комитетом по управлению имуществом Курской области (письмо от 18.10.2017 №11.2-01-20/14503), комитетом финансов Курской области (письмо от 06.10.2017 №06.1-05-01-12/4520), с изменениями, утвержденными приказами комитета образования и науки Курской области от 31.08.2018 №1-887, от 20.12.2021 №1-1464, с изменениями, утвержденными приказом Министерства образования и науки Курской области от 20.01.2023 № 1-88.

Полное официальное наименование Учреждения: областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курский государственный политехнический колледж».

Официальное сокращенное наименование Учреждения: ОБПОУ «КГПК» Юридический адрес и место нахождения Учреждения:

305018, г. Курск, ул. Народная, д. 8.

305018, г. Курск, ул. Гагарина, д. 27;

305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, д. 165;

305029, г. Курск, ул. Никитская, д. 74.

Колледж имеет в своей структуре обособленное структурное подразделение (филиал): Курчатовский филиал областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский государственный политехнический колледж».

Место нахождения филиала: 307250, Курская область, г. Курчатов, ул. Набережная, д. 9А. Филиал, как обособленное структурное подразделение колледжа, не является юридическим лицом. Управление деятельностью филиала осуществляется в соответствии с Уставом колледжа и положением о филиале.

Тип Учреждения соответствии  $\mathbf{c}$ реализуемыми основными профессиональная образовательными программами образовательная Учреждения: организация. Организационно-правовая форма бюджетное учреждение.

Учредителем и собственником имущества является Курская область. Функции и полномочия учредителя в отношении колледжа осуществляет Министерство образования и науки Курской области. Полномочия собственника имущества осуществляет Министерство имущества Курской области.

Колледж является юридическим лицом, имеет лицевые счета финансов И бюджетного контроля Курской области Министерстве Управлении Федерального казначейства по Курской области, обособленным имуществом на праве оперативного управления, самостоятельный баланс, печать со своим полным наименованием изображением Государственного герба Российской Федерации.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1034637008834.

Реквизиты свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц: серия 46 № 0073899, 25 октября 2001 года.

Реквизиты документа о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц в случае внесения изменений в Устав:

Лист записи единого государственного реестра юридических лиц от 07.09.2018 за ГРН 2184632233575;

Лист записи единого государственного реестра юридических лиц от 29.12.2021 за ГРН 2214600240853;

Лист записи единого государственного реестра юридических лиц от 07.02.2023 за ГРН 2234600022040.

Идентификационный номер налогоплательщика: 4632017888.

КПП: 463201001.

Данные документа о постановке организации на учет в налоговом органе: Свидетельство о постановке учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения на территории Российской Федерации серия 46 № 001782994, дата постановки на учет 08.11.2001.

Выписка из реестра лицензий на осуществление образовательной деятельности от 08 июля 2021 г., регистрационный номер лицензии № Л035-01252-46/00220546, выдана Министерством образования и науки Курской области.

Выписка государственной информационной системы ИЗ организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам» от 19.03.2021, регистрационный номер аккредитации № А007-01252-46/01174610, выдана Министерством образования науки Курской области. Количество И приложений – два.

Контактная информация:

305018 г. Курск, ул. Народная, д.8

Тел.: (4712) 37-02-19; Факс: (4712) 37-02-19; 37-07-17

ИНН/КПП 4632017888/463201001 ОГРН 1034637008834 ОКПО 02533893

E-mail: kgkptuip@mail.ru;

Адрес WWW-сайта: www.kg-college.ru

В своей деятельности Учреждение руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской

Федерации» другими Федеральными законами, указами Президента Российской постановлениями Федерации, Российской Правительства Федерации, приказами Министерства просвещения Российской Федерации, законами Курской области, постановлениями Губернатора Курской области, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Курской регулирующими отношения в сфере образования, учредителя. Уставом Учреждения.

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует требованиям лицензии на осуществление образовательной деятельности и нормативно-правовым документам.

Образовательная деятельность в Учреждении введется на государственном языке Российской Федерации.

### 1.2. Образовательная деятельность

В колледже реализуются основные образовательные программы среднего профессионального образования — программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программы подготовки специалистов среднего звена; основные программы профессионального обучения; дополнительные профессиональные программы и дополнительные общеобразовательные программы — дополнительные общеразвивающие программы.

Обучение осуществляется в очной и заочной формах.

В 2024 году в колледже реализовывались основные профессиональные образовательные программы по 11 укрупнённым группам профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования:

- 08.00.00 «Техника и технологии строительства»;
- 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»;
- 14.00.00 «Ядерная энергетика и технологии» (реализуется в Курчатовском филиале колледжа);
  - 15.00.00 «Машиностроение»;
  - 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»;
  - 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»;
  - 29.00.00 «Технологии легкой промышленности»;
  - 35.00.00 «Сельское лесное и рыбное хозяйство»;
  - 38.00.00 «Экономика и управление»;
  - 43.00.00 «Сервис и туризм»;
  - 54.00.00 «Изобразительное и прикладные виды искусств».

В 2024 году в колледже реализовывались 27 основных образовательных программы среднего профессионального образования, в том числе: 12 программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, 15 — программ подготовки специалистов среднего звена. В анализируемом году начата подготовка по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.15 Информационное моделирование в строительстве.

Перечень основных программ среднего профессионального образования, реализуемых в колледже, приведен в *Приложении 1: таблицы 1.1, 1.2* 

Прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований областного бюджета является общедоступным.

Численность студентов, зачисленных на первый курс обучения в соответствии с контрольными цифрами приёма в 2024 году составила 510 человек, в том числе:

по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 120 человек;

по программам подготовки специалистов среднего звена -390 человека, в том числе: очно -375 человек, заочно -15 человек.

Итоги работы по комплектованию колледжа подведены по двум основным критериям за истекшие три года, предшествующие самообследованию:

- наличие конкурсной ситуации по отдельным направлениям подготовки количество заявлений абитуриентов на одно место.
- средний балл аттестата абитуриентов, подлежащих зачислению, по отдельным направлениям подготовки.

Конкурс при поступлении на программы подготовки специалистов среднего звена по сравнению с 2023 годом снизился и составил 3,1 человека на место; данное снижение показателя объясняется отсутствием конкурса по специальностям «Банковское дело» и «Финансы»; конкурс на программы подготовки квалифицированных рабочих, составил 1,7 человека на место, что на уровне данного показателя в 2023 году. Средний балл аттестата зачисляемых: по программам подготовки специалистов среднего звена — 4,5 (что на уровне 2023 года), по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих аналогично остался на прежнем уровне — 3,8.

В основном по всем специальностям и профессиям наблюдается устойчивая положительная динамика конкурсной ситуации по количеству студентов на одно место и по среднему баллу аттестата зачисляемых.

В основном по всем специальностям и профессиям наблюдается устойчивая положительная динамика конкурсной ситуации по количеству студентов на одно место и по среднему баллу аттестата зачисляемых.

Сравнительный анализ результатов приема отражен в *Приложении 2*: *таблицы 2.1, 2.2*.

Приём на обучение по договорам об обучении за счет средств физических лиц осуществляется при условии выполнения установленных контрольных цифр приёма на текущий год на основании личных заявлений абитуриентов. В 2024 году количество студентов, зачисленных на обучение по договорам об обучении увеличилось на 31,8% по сравнению с 2023 годом.

В 2024 году впервые осуществлён прием на обучение по договорам об обучении за счет средств физических лиц по специальности 08.02.15 Информационное моделирование в строительстве (конкурс составил 2,5 человека на место, средний балл аттестата – 4,3)

Результаты приема по договорам об образовании отражены в *Приложении 2: таблица 2.3.* 

Результаты приема по программам среднего профессионального образования в 2024 году имеют тенденцию к положительной динамике. Итоги комплектования в целом по колледжу отражены в Приложении 2: рисунок 2.1.

Социальный срез контингента студентов, поступивших в 2024 году:

Выпускники городских школ области составляют 63,7 %, сельских школ -36,3 %.

Доля поступивших из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, составляет 4,0 % от общего числа зачисленных.

Доля поступивших из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья составляет 2,0 % от общего числа зачисленных.

Доля поступивших – иностранных граждан составляет 0,02% от общего числа зачисленных.

Набору абитуриентов способствует активная деятельность коллектива колледжа по профориентации среди населения региона. Профориентационная работа предусматривает, встречи с выпускниками школ и их родителями, фестивали, квесты, профориентационные марафоны и проекты, конкурсы профессионального мастерства, Дни открытых дверей, участие в ярмарках вакансий, рекламу в СМИ и т.д. Сотрудничество с работниками Гостелерадио компании «Курск» способствовало привлечению большего количества студентов и сотрудников к подготовке цикла передач о колледже по радио и телевидению, отразилось комплектовании учебных ЧТО на профессионально – ориентированными абитуриентами при поступлении по специальностям «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Информационные системы и программирование», «Дизайн (по отраслям)», «Атомные электрические станции и установки».

Численность студентов по состоянию на 01.10.2024 составила 2812 человек, что на 7,3% больше чем в 2023 году, в том числе:

по программам подготовки специалистов среднего звена -2304 человека (увеличение на 10,3%), из них очная форма обучения -2263 человека, заочная -41 человек;

по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 508 человек (уменьшение на 4,5%).

Удельный численности обучающихся образовательным вес ПО программам среднего профессионального образования на базе основного образования 94,8% обшего составляет: ПО программам подготовки 100% специалистов среднего звена ПО программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

В 2024 году контингент студентов увеличился на 7,3%. Так, по данным статистических отчетов (Форма СПО-1), в октябре 2023 года общая численность студентов составляла 2620 человек, а в октябре 2024 года — 2812 человек. Таким образом, прослеживается положительная динамика роста контингента студентов.

Сведения о численности студентов за последние три года по состоянию на 01 октября представлены в *Приложении 2: таблицы 2.4, 2.5*.

В колледже наблюдается тенденция увеличения числа обучающихся по договорам об образовании за счет средств физических лиц. В текущем году – это 1139 человек, что превышает показатель 2023 года на 15,8%.

Динамика численности обучающихся по договорам об образовании представлена в *Приложении 2: рисунок 2.2*.

В настоящее время фактическая численность обучающихся, имеющих инвалидность по различным заболеваниям (I, II и III группы инвалидности, статус «ребенок-инвалид») составляет 73 человека. В 2024 году количество обучающихся данной категории составило 2,6% от общего количества обучающихся. Наибольшее количество инвалидов (20 и 14 человек) обучается по специальности 09.0.207 Информационные системы и программирование и по профессии 19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья соответственно. Студенты имеют инвалидность с различными нозологиями.

Распределение студентов — инвалидов по специальностям, профессиям и нозологиям колледжа отражено в *Приложении 2: рисунок 2.3, 2.4*.

Перечень реализуемых программ, создание конкурсной ситуации при приеме на обучение, стабильно высокая численность студентов позволяют колледжу занимать ведущие позиции среди ПОО региона.

# 1.3. Система управления

Создание гибкой системы управления образовательной деятельностью колледжа является результатом практической реализации ряда положений Концепции модернизации образования в Российской Федерации с акцентом на эффективность, качество среднего профессионального образования как фундаментальные категории. При этом учитывалась внешняя среда: внутренняя политика государства в сфере образования, национальные образовательные проекты, конкуренция на рынке образовательной деятельности, демографическое положение в стране и в Курской области, финансовое обеспечение.

Система управления ОБПОУ «КГПК» как форма распределения, координации и реализации управленческой деятельности в рамках структуры учебного заведения определена спецификой его внутренних подразделений, органов управления, их взаимодействием и взаимосвязью. Она характеризуется явно выраженными тенденциями децентрализации, распространения коллегиальности, расширения общественных форм управления, осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Нормативное регулирование системы управления колледжем представлено в *Приложении 3: таблица 3.1.* 

Согласно действующей многоуровневой модели система управления в колледже включает 5 укрупненных элементов:

блок целеполагания, разработки решений, документов, стратегическое планирование развития соответствует первому уровню управления;

блок оперативного управления, определения способов, средств реализации поставленных задач, достижения целей, выполнения решений функционирует одновременно на первом и втором уровне управления;

блок организации образовательного процесса соответствует второму, третьему и четвертому уровням управления;

оценка и анализ результатов работы пронизывает все уровни управления в виде вертикальных и горизонтальных связей;

блок контроля соответствует в колледже первому уровню управления.

Объектами управления в колледже являются все функциональные области. Базовым принципом многоуровневой модели колледжа является принцип выделения компетенций, когда каждый управляемый субъект наделен присущими ему конкретными функциями, а каждый управленческий орган — соответствующими объемами ресурсов.

2024 г. ходе реализация Программы развития В использовались методология и принципы проектного управления. Были сформированы 9 портфелей, включающие 39 проектов. Процесс согласования стратегических целей внутри колледжа и их каскадирования до уровня оперативного управления осуществлялся на всех уровнях. Использование многоуровневой модели управления при ориентации на проектные цели позволило оптимизировать текущее управление; создать управленческие команды, привлечь всех работников колледжа к активной творческой деятельности; оперативно маневрировать ресурсами при выполнении проектов; повысить ответственность руководителей проектов; обеспечить определенную автономность проектных групп, способствующую отработке навыков в области принятия решений.

Высшим органом коллегиального управления является конференция работников и обучающихся ОБПОУ «КГПК». Непосредственное управление деятельностью колледжа осуществляет директор, реализующий управленческие функции на основе соблюдения баланса централизации и децентрализации, рационального сочетания прав, обязанностей и ответственности (1-й уровень). Директор персональную ответственность руководство образовательной, научной, методической, воспитательной работой организационно-хозяйственной деятельностью ОБПОУ «КГПК». находятся другие коллегиальные органы управления: педагогический совет; попечительский совет; совет руководства.

Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция органов управления колледжа, порядок принятия ими решений определены Уставом и локальными нормативными актами колледжа. Конференция собирается по мере необходимости, но не реже одного раза в течение учебного года. Педагогический совет колледжа — коллегиальный орган, который определяет задачи, конкретные направления, содержание, формы педагогической, методической и воспитательной деятельности и координирует

педагогического совета входят состав заместители директора, заведующий филиалом, руководители структурных подразделений, педагогические работники и другие работники, непосредственно участвующие образовательной деятельности. В колледже с 2004 года действует попечительский совет, в составе которого руководители фирм, предприятий, ведомств, властных структур. Куратор попечительского совета – депутат Государственной Думы Российской Федерации О.М. Германова. Совет руководства колледжа является коллегиальным оперативно-совещательным органом управления, обеспечивающим исполнение полномочий директора колледжа, его приказов, распоряжений и поручений, включая предварительную проработку вопросов, относящихся к компетенции директора и иных руководящих работников, и подготовку рекомендаций по ним.

2-й уровень — заместители директора, курирующие определенные направления и деятельность соответствующих подразделений, согласовывающие деятельность участников образовательного процесса в соответствии с заданными целями и прогнозируемыми результатами.

управления уровень уровень структуры \_ структурных подразделений (Курчатовский филиал, отделения и отделы, учебные части, региональный ресурсный центр технико-информационного направления, многофункциональный прикладных квалификаций, центр профессиональная образовательная организация, обеспечивающая поддержку образования региональной инклюзивного профессионального системы социально-педагогические службы, инвалидов, психологические И обеспечивающие социальную адаптацию и реабилитацию нуждающихся в ней обучающихся, центр дополнительного образования детей и взрослых «ЭКО-Взаимодействие субъектов ПАРК», иные структурные подразделения). управления этого уровня осуществляется через специализацию функций при их одновременной интеграции.

4 уровень структуры управления — уровень обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. В целях обеспечения реализации прав обучающихся на участие в управлении образовательным процессом, учета их мнения, решения важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития ее социальной активности, поддержки и реализации социальных инициатив в колледже создан студенческий совет, являющийся формой студенческого самоуправления, и совет родительской общественности.

В тесном взаимодействии с администрацией колледжа работает первичная профсоюзная организация работников.

Персональный состав и контактная информация административноуправленческого персонала колледжа представлены на официальном сайте колледжа в разделе «Сведения об образовательной организации», подраздел «Структура и органы управления образовательной организацией» <a href="https://kg-college.ru/sveden/struct/">https://kg-college.ru/sveden/struct/</a>

Для обеспечения единого документооборота в колледже функционирует комплекс «Электронный колледж», основными задачами которого являются документов, совместная электронная переписка, хранение работа документами, предоставление доступа к ним. Таким образом организовано взаимодействие участников образовательного Вовлечение всех работников в процесс управления позволяет делегировать больше ответственности на нижние уровни управления. При увеличении ответственности рядовых работников возрастает роль обратной связи, которая становится основной составляющей системы управления. Такой подход оставляет для высших уровней управления больше времени для решения стратегических задач. Кроме этого, важную роль играют социальные и психологические факторы. Самоконтроль и контроль со стороны коллег работает эффективнее, чем формальный контроль сверху. Таким образом, гибкого управления интегрируется в корпоративную управления, формируя определенную организационную культуру.

Многоуровневая модель управления колледжем позволяет объективно осуществлять управление на всех уровнях, обеспечивая возможности осуществлять контроль задач, реализации выполнения поставленных стратегических целей и запланированных мероприятий; обоснованно планировать на перспективу конкретные проекты существующим направлениям no новым и деятельности; распределять ответственность межди подразделениями структурными за выполнение поставленных задач, достижение целевых показателей, учитывая ориентацию колледжа на потребителей, потребностей удовлетворения которых зависит конкирентоспособность колледжа.

# 1.4. Содержание и качество подготовки обучающихся 1.4.1 Содержание образовательных программ

Все основные образовательные программы среднего профессионального образования по профессиям и специальностям разработаны на основании государственных образовательных стандартов профессионального образования с учетом профессиональных стандартов и мнения социальных партнеров – представителей работодателей: «Градпроект», 000«Интеграционные решения», AO «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция», ГУ МЧС России по Курской области, Фабрика кожи и меха «Кроманьон», Студия ландшафтного дизайна «ФлорИдея», ООО «Техносервис», Управление Федерального Казначейства по Курской области, Курское отделение № 8596 ПАО «Сбербанк России», Салон красоты «Икона стиля», ООО «Реал Инвест», ООО «Интерьер Плюс», ООО «Синтез», АО «Проект «Свежий хлеб», ООО «ДОК «Эксклюзив».

В каждой образовательной программе определены структура, содержание, требования к результатам освоения программ, объемы и содержание практических и лабораторных занятий, самостоятельной работы студентов, а также всех видов практик.

В полном объеме выдерживается нормативный срок обучения по каждой основной профессиональной образовательной программе, в соответствии с ФГОС СПО.

Содержание образования определяется образовательными программами. Обязательная часть образовательных программ в полном объеме соответствует ФГОС СПО.

Вариативная часть ФГОС СПО по каждой профессии (20%(30%)) и специальности (30%(40%)), реализуемой колледжем, дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения основных видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также дополнительных профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

В состав образовательной программы входят учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, дисциплин (модулей), программы практик, рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы, оценочные и методические материалы.

Учебный план образовательной программы среднего профессионального образования определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.

Календарный учебный график определяет распределение и последовательность проведения различных форм учебной нагрузки.

Рабочая программа устанавливает содержание и методическое построение учебного предмета, дисциплины, профессионального модуля, практики.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы определяют создание организационно-педагогических условий для формирования личностных результатов обучающихся.

Оценочные средства определяют аттестацию обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей образовательной программы, позволяют оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Все образовательные программы в 2024 году были обновлены, рассмотрены на заседаниях предметных (цикловых) комиссий, методическом совете, приняты на педагогическом совете и утверждены приказом колледжа.

Содержание образовательных программ соответствует требованиям федеральных государственных

образовательных стандартов среднего профессионального образования и потребностям регионального рынка труда.

### 1.4.2 Практическая подготовка

В соответствии с современными требованиями рынка труда и образовательными стандартами, специалист должен обладать не только совокупностью знаний и умений, но также иметь практический опыт в решении профессиональных задач, уметь быстро адаптироваться к изменяющимся условиям.

Образовательная деятельность по основным программам среднего профессионального образования осуществляется в форме практической подготовки.

С учетом требований работодателей и обучающихся цели и задачи некоторых дисциплин и профессиональных модулей расширены путем включения дополнительных умений, знаний, профессиональных компетенций, реализуемых за счет часов вариативной части. Структура и содержание рабочих программ по учебной и производственной практикам, объем практики полностью соответствует требованиям ФГОС СПО по соответствующей профессии или специальности.

Практическая подготовка в образовательных программах составляет от 20 до 90% в зависимости от учебного цикла.

Учебно-производственный процесс ориентирован на практическую деятельность выпускников, осуществляется связь с социальными партнерами: проведение мастер-классов, брендовых дней базовых предприятий, круглых столов, где знакомят студентов с особенностями организации деятельности предприятий, с современными технологиями, с результатами исследовательской деятельности в профессиональной области. Социальные партнеры принимают активное участие в подготовке студентов к конкурсам профессионального мастерства. Практика организована и проводится в соответствии с утвержденными календарными учебными графиками и Положением о практической подготовке обучающихся ОБПОУ «КГПК».

Содержание программы каждого вида практики определяется предметной (цикловой) комиссией в соответствии с требованиями ФГОС СПО, запросами базовых предприятий/организаций работодателей. Программы регламентируют поэтапное формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Учебная практика и производственная практики проводятся в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов или рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится в учебных лабораториях и учебных мастерских колледжа. Производственная практика проводится на предприятиях и в организациях города Курска и области, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

В рамках одного из профессиональных модулей образовательной программы, обучающиеся, осваивают профессию рабочего, должность служащего в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение. Данный модуль предусматривает учебную и (или) производственную практику и завершается квалификационным экзаменом. По его итогам, обучающимся присваивается квалификация, и выдаётся свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

По всем направлениям подготовки специалистов ОБПОУ «КГПК» заключены договоры различных форм с предприятиями и организациями г. Курска и Курской области. Перечень договоров приведен в *Приложении 4: таблица 4.1.* 

В рамках договоров организуется участие представителей работодателей в образовательном процессе при реализации основных профессиональных образовательных программ в части:

- предоставления заявок на подготовку выпускников;
- предоставления баз практики;
- предоставления преподавателей и наставников для реализации профессиональных модулей;
- участия в оценке качества подготовки выпускников на этапе промежуточной и государственной итоговой аттестации;
  - участия в стажировках педагогических работников колледжа.

В целях адаптации выпускников к требованиям рынка труда в рамках основных образовательных программ Колледж осуществляет на базе Многофункционального центра прикладных квалификаций профессиональное обучение студентов по программам профессионального обучения с выдачей им свидетельств о профессии рабочего, должности служащего.

Таким образом, реализация практической подготовки дает возможность сформировать не только совокупность знаний, умений, практического опыта, но и возможность выпускникам быстро адаптироваться к изменяющимся условиям рынка труда.

# 1.4.3 Научно-исследовательская деятельность обучающихся

Научно-исследовательская деятельность — важная часть образовательного процесса, направленная на формирование готовности к применению полученных знаний на практике.

В колледже уделяется большое внимание развитию исследовательских навыков, творческого потенциала и профессиональных компетенций студентов.

Помимо индивидуальных исследовательских проектов, курсовых и дипломных работ, к научной работе студентов можно отнести:

- Семинары.
- Научные конференции.
- Лабораторные работы.

- Написание научных статей.
- Прохождение практики на предприятии.
- Участие в олимпиадах.
- Участие в проектах.

Организация научной работы студентов осуществляется преподавательским составом.

Результаты своей работы, обучающиеся представляют на чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях, форумах, фестивалях, занимая призовые места.

Научно-исследовательская работа студентов подразделяется на научноисследовательскую работу, включенную в учебный процесс и работу, выполняемую во внеучебное время, которая организуется в форме:

- работы в научно-практических конференциях, олимпиадах, конкурсах;
- участия студентов группами или в индивидуальном порядке в разработке учебных проектов, их представления и защиты в ходе смотров, конкурсов, олимпиад;
- работы в предметных кружках, организованных на базе учебных кабинетов и лабораторий Колледжа с целью развития творческих способностей практико-ориентированной направленности;
  - участие в проектной деятельности.

Для студентов Колледжа научно-исследовательская деятельность организована в три этапа:

- 1) конкурс учебно-исследовательских работ;
- 2) научно-практическая деятельность внутри колледжа;
- 3) участие в научно-практических конференциях, чемпионатах, олимпиадах и конкурсах на внешнем уровне.

Ежегодно в ОБПОУ «КГПК» проводится НПК «Программа научных студенческих инициатив». Педагоги совместно со студентами традиционно проводят научно-практические и научно-исследовательские конференции, где представляют свои исследовательские проекты.

Программа реализуется среди студентов 1-2 курса. Все обучающиеся принимают участие в данной конференции на различных ее этапах. Такая организация позволяет привлечь 100% студентов к участию в конференциях, демонстрируя навыки исследовательской деятельности.

По итогам участия на общеколледжной конференции студентам вручаются дипломы и сертификаты. Лучшие работы обучающихся рекомендуются для участия в НПК, конкурсах различных уровней.

Динамика участия обучающихся в научно-исследовательской деятельности на протяжении последних трёх лет остаётся положительной, что обеспечивает приобщение студентов к процессу овладения знаниями во внеурочной деятельности, позволяет выявлять одаренных обучающихся и способствует их самореализации.

В 2024 году реализовано 5 проектов педагогических проектов: «Зеленая лампа»;

«Проведение серии мастер-классов по графическому дизайну, студентами ОБПОУ «КГПК» для разновозрастной аудитории с применением специализированных компьютерных программ»;

«Развитие навыка публичного выступления у студентов отделения ландшафтного строительства посредством разработки экскурсии на территории центра дополнительного образования детей и взрослых «ЭКО-ПАРК» (подготовка экскурсоводов)»;

«Разработка механизмов развития театрально-творческих способностей, обучающихся на уроках литературы как средств формирования коммуникативных умений»;

«Изучение родного края через разработку макета каталога архитектурных объектов Центрального округа города Курска».

Реализация данных проектов направлена на формирование у студентов следующих навыков:

- уметь задавать вопросы и отвечать на вопросы;
- уметь выделять плюсы и минусы публичного выступления, его главную мысль;
  - уметь анализировать тексты, выступления;
- уметь вести дискуссию, выступать с докладом на конференции, публично защищать научно-исследовательский проект, участвовать в работе круглого стола;
  - презентовать (себя, компанию, продукт и т.д.);
  - уметь слушать и слышать;
  - уметь выполнять функцию спикера;
  - уметь грамотно излагать материал.

В 2024 году обучающиеся колледжа традиционно приняли участие во Всероссийских Рождественских и Знаменских чтениях, Всероссийской научнопрактической конференции студентов профессиональных образовательных организаций «Шаг в будущее», «Новый взгляд», онлайн-олимпиадах, конкурсах, фестивалях, областном фестивале художественного творчества «Я вхожу в мир искусств 2024», Региональном этапе Российской национальной премии «Студент года — 2024», региональной научно-практической конференции «Современные технологии в профессиональной деятельности».

Доля студентов, участвующих в научно-практических конференциях в 2024 году по сравнению с 2023 годом увеличилась на 16%.

Динамика участия обучающихся в научно-исследовательской деятельности на протяжении последних трёх лет остаётся положительной, что обеспечивает приобщение студентов к процессу овладения знаниями во внеурочной деятельности.

Итоги участия студентов в олимпиадах, чемпионатах, конкурсах, фестивалях, конференциях и других мероприятиях различного уровня представлены в *Приложении 5: таблица 5.1, рисунок 5.1*.

Более высокий процент вовлеченности студентов в научноисследовательскую деятельность помогает межличностному взаимодействию, закреплению коммуникационных навыков, формированию социокультурных ценностей.

# 1.4.4 Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству

Министерством Просвещения Российской Федерации разработана и успешно реализуется концепция Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству. Федеральным оператором выступает ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования».

Участие чемпионатном движении позволяет конкурсантам продемонстрировать свои профессиональные навыки при решении конкретных Чемпионатное производственных задач. движение включает мероприятия Чемпионата профессиональному ПО мастерству «Профессионалы». Стратегической целью Движения является содействие оперативному и эффективному кадровому обеспечению различных отраслей экономики.

В соответствии с приказом министерства образования и науки Курской «Курский государственный политехнический колледж является региональным координационным центром чемпионатного движения в 20.02.2023 области (приказ ОТ  $N_{\underline{0}}$ 1-325 **O**>> региональном центре Всероссийского координационном чемпионатного движения профессиональному мастерству в Курской области»)

Каждый этап Чемпионатного движения представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение заданий конкурсантами, которых сопровождают эксперты-наставники, оценивающие деятельность соревнующихся и участвующие в мероприятиях Чемпионата.

В Курской области в 2024 году состоялся региональный этап мероприятий Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы».

Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» — 2024 в Курской области проходил с 18 по 28 марта 2024 года. На базе ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж» соревнования проходили по 11 компетенциям (8 компетенциям основного состава и 3 компетенциям в категории «Юниоры»). Участниками чемпионата стали 44 (из них 5 вне зачета) конкурсанта в основной категории по следующим компетенциям: «Программные решения для бизнеса», «Предпринимательство», «Пожарная безопасность», «Бухгалтерский учет», «Реклама», «Технологии информационного моделирования ВІМ», «Хлебопечение», «Парикмахерское искусство», «Автоматизация бизнес-процессов организации», «Дополнительное образование детей и взрослых».

Победителями и призерами стали 30 конкурсантов, завоевав 30 медалей (14 золотых, 10 серебряных и 6 бронзовых).

109 экспертов (11 главных экспертов, 11 технических администраторов площадок проведения соревнований, 21 индустриальный экспертов, 35 экспертов-наставников) были привлечены для организации и проведения регионального этапа Чемпионата из числа руководителей и сотрудников организаций-партнеров Курской области, сотрудников других образовательных организаций и педагогических работников колледжа. 11 главных экспертов по компетенциям прошли повышение квалификации по программе «Эксперт чемпионатного движения» в ФГБОУ ДПО ИРПО и организовали проведение конкурсных соревнований в специализированных центрах компетенций, созданных на базе ОБПОУ «КГПК».

На основании приказа министерства образования и науки Курской области (приказ от 16.02.2024 № 1-203 «О проведении регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» – 2024 в Курской области») для проведения регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству базе на колледжа соответствии инфраструктурными листами и планами застройки было 11 специализированных центров компетенций регионального Чемпионата.

Результаты участия студентов колледжа в региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» представлены в *Приложении 6: таблица 6.1*.

В 2024 году 14 студентов колледжа, победителей регионального этапа Чемпионата, в составе сборной Курской области представляли регион в итоговом (межрегиональном) этапе в разных субъектах Российской Федерации. По итогам соревнований студенты колледжа стали победителями и призерами по следующим компетенциям: Токарева Вероника (руководители — Пегасова Е.Ю., Шафоростова О.Н.) награждена золотой медалью — 1 место в компетенции «Бухгалтерский учет», Тищенко Степан и Ерпулев Александр (руководители — Тарубарова А.П., Бодякова Л.С) награждены серебряной медалью — 2 место в компетенции «Предпринимательство».

В ноябре 2024 года в г. Санкт-Петербург состоялся Финал Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Победитель регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» – 2024, студент Боев Евгений (руководители — Сазонов Максим Евгениевич, Чепурнов Валерий Владимирович) стал победителем (золотая медаль — 1 место) Финала Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в компетенции «Пожарная безопасность».

В ноябре 2024 года студенты колледжа стали победителями и призерами отборочного этапа Национального чемпионата «Абилимпикс» в компетенции: «Жестовое искусство» – второе место.

Участие студентов в Чемпионатах по профессиональному мастерству — это подтверждение того, что специалист на высоком уровне владеет профессиональными навыками и обладает необходимыми знаниями. В ОБПОУ «КГПК» выстроена эффективная модель организационно-

технического и методического сопровождения студентов колледжа к участию во Всероссийском чемпионатном движении по профессиональному мастерству.

### 1.4.5 Воспитательный компонент

Воспитательный процесс в Колледже осуществляется на основе действующего Российского законодательства об образовании; положения о воспитательной деятельности ОБПОУ «КГПК», плана воспитательной работы и разработанных в Колледже рабочих программ воспитания и социализации обучающихся.

Воспитательная деятельность реализуется на протяжении всего времени обучения и включает в себя акцент на профессиональное становление Главная задача воспитательной работы благоприятной среды для самореализации и социальной адаптации студентов, основанной на социокультурных и духовно-нравственных ориентирах, а также на общепринятых в российском обществе правилах и нормах поведения, учитывающих интересы личности, семьи, социума и государства. Важной целью является формирование у студентов патриотических чувств, активной гражданской позиции, уважения к защитникам Родины и их подвигам, к закону к старшему поколению, а и правопорядку, к труду, также развитие уважительного культурному отношения К наследию традициям многонационального народа Российской Федерации, к природе и окружающей среде.

Миссия воспитания и развития личности гражданина России заключается в укреплении единства и сплоченности нации, в усилении социальной солидарности, в повышении доверия личности к жизни в России, к своим соотечественникам, к обществу, к настоящему и будущему своей малой родины и всей Российской Федерации.

Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями продолжает свои обороты, в рамках реализации проекта «Навигаторы детства». За 2024 год советником реализовано более сорока концепций «Дня единых действий», в рамках календаря памятных и знаменательных дат.

Реализация Рабочих программ воспитания осуществляется по семи инвариантным и одному вариативному модулям.

- 1. Инвариантный модуль «Ключевые дела ПОО».
- В рамках реализации модуля осуществляется вовлечение студентов в спектр социальных контактов и благотворительную (волонтерскую) деятельность по различным направлениям. В колледже сформирован волонтерский (добровольческий) центр «ПРОдобро», в структуру которого входят добровольческие отряды:
  - Траектория красоты
  - Спасатель
  - ПРОэко

- ПРОдобро
- Информресурс
- 2. Инвариантный модуль «Профессиональный выбор».

Реализация данного модуля предполагает подготовку профессиональнограмотного, компетентного специалиста, формирование личностных качеств, для эффективной профессиональной деятельности. Студенты колледжа принимают активное участие в чемпионатах профессионального мастерства, конкурсах, форумах, где занимают призовые места.

Инвариантный модуль «Профессиональный выбор» реализуется через проект #Прогресс46

- 1. Проведена серия online-тренингов по формированию личностных компетенций в области эффективного трудоустройства в выпускных группах.
- 2. Участие в online-формате выпускников ОБПОУ «КГПК» в проекте «Время карьеры». Площадка цифровой карьерной среды для выпускников и работодателей.
- 3. Участие выпускников ОБПОУ «КГПК» в проекте «Россия страна возможностей».
- 4. Проведена серия классных встреч #ВДИАЛОГЕ, #ВТЕМЕ, #ПРОФИСТАР с профильными работодателями в выпускных группах.
- 5. Студенты колледжа стали победителями Всероссийского конкурса «Большая перемена» в направлении где получили сертификаты общей суммой на 300000 руб.
- 6. Студенты колледжа стали победителями конкурса Росмолодежь. Гранты 1 сезон среди физических лиц в 2024 году и получили финансирование на проекты Историческая игра по памятным местам Курской области «СПОдвигай» 265183 руб. и Образовательный комплекс по развитию студенческих медиа-сообществ «ПООзнавай тренды» 393400 руб.
- 3. Инвариантный модуль «Организация предметно-пространственной среды».

Реализация модуля осуществляется посредствам вовлечения обучающихся направленные мероприятия, улучшение на экологоэстетического состояния образовательного пространства (обучающиеся разрабатывают и реализуют дизайн-проекты учебных аудиторий, мастерских, в том числе тематическое праздничное оформление холлов, выполняют проекты благоустройства общественных пространств колледжа и профессиональной среды). В колледже разработан фирменный стиль ОО (флаги, блокноты, ручки, свитшоты, термокружки, футболки, пакеты с фирменным логотипом), мерч. В холлах и вестибюлях находятся информационные стенды и терминалы для размещения материалов по реализации политики и стратегии колледжа, навигационные QR-коды.

Инвариантный модуль «Организация предметно-пространственной среды» реализуется через проект #Профи арт

- 1. Проведение экскурсий на профильные предприятия, с целью знакомства с производственными пространством и производственными помещениями.
- 2. В рамках проведения спецпредметов организация конкурса по разработке дизайна учебно-производственных мастерских и лабораторий с целью формирования промышленной эстетики.
- 3. Проведение мастер-классов ведущими специалистами по созданию экологической концепции функционирования рабочего место.
  - 4. Инвариантный модуль «Взаимодействие с родителями».

Реализация модуля предполагает вовлечение родителей в коллегиальные воспитанием В ОБПОУ «КГПК». Организация управления профориентационно-значимого общения обучающихся коллектива родителями как носителями трудового опыта и корпоративной культуры. Организация мероприятий, направленных на подготовку к межличностным отношениям, будущей семейной жизни, родительству. Для взаимодействия с родительской общественностью классные руководители используют различные формы: организуют собрания в онлайн и офлайн форматах, в том числе тематические, совместные экскурсии и мероприятия, направленные на формирование и поддержание здорового образа жизни. Собрания проходят в теплой, неформальной атмосфере: чаепития с выступлениями студентов, где они рассказывают о мероприятиях с их участием, которые проходят в колледже успешно осуществляется практика привлечения колледже. В общеколледжные мероприятия: родителей участие всероссийской акции ЗаБег, совместные экскурсии, проведение мастер-классов и круглых столов.

Инвариантный модуль «Взаимодействие с родителями» реализуется через проект #В\_диалоге

- 1. Увеличилось количество совместных мероприятий администрации с родительской общественностью (круглые столы, защита творческих студенческих проектов, «открытый микрофон» с профильными специалистами).
- 2. Разработаны, с привлечением службы психологической поддержки, сценарии для offline и online-классных часов. Подготовлены материалы для помощи в период дистанционного обучения со студентами и родителями, рекомендованных для использования в online-консультациях и проведения online-родительских собраний.
- 3. Постоянно действующая, с обратной связью, online-беседа классных руководителей с родителями для обмена информацией по освещению организуемых мероприятий в учебной группе, успеваемости студентов, по осведомлению о состоянии здоровья и местонахождения обучающихся, в мессенджере Телеграмм и социальной сети Вконтакте.
  - 5. Инвариантный модуль «Цифровая среда».

Реализация модуля предполагает освоение цифровой деловой коммуникации, дистанционного публичного выступления, соблюдения

сетевого этикета, использования актуальных информационных инструментов расширения коммуникационных возможностей. Оказание информационных услуг в колледже осуществляется посредствам официальной группы в VK Мессенджере «Траектория», студенческого радио, так же на официальном сайте колледжа и в группе «Траектория» расположены сервисы «Связь с директором» и «Заказ справки об обучении».

Инвариантный модуль «Цифровая среда»:

- 1. Проведение тематических треков, совместно с представителями регионального антикризисного проекта «Киберпатруль», по профилактике деструктивного поведения, суицидальных проявлений, незаконного распространения, употребления и размещения рекламы психотропных и наркотических веществ в информационном поле.
- 2. Приняли участие в информационно-просветительском online-проекте #Навыки 21 века. Цифровая грамотность юных курян.
- 3. Участники областной антикризисной акции «Твой выбор твоя жизнь».
  - 4. Участие во всероссийском проекте «Мотивирующие цифровые уроки.
- 5. Организация освоения цифровой деловой коммуникации, дистанционного публичного выступления, реализуется через проведение классных часов, заседаний студенческого совета, школы кураторов, студенческих активов корпусов, родительских собраний, совета общежития, инструктивно-методических совещаний, средствами мессенджеров и цифровых платформ.
  - 6. Инвариантный модуль «Правовое сознание».

Реализация способствует модуля включение обучающихся В предметно-пространственной совершенствование среды, вовлечение социально одобряемую активность; профилактику деструктивного поведения в общежитиях (для проживающих в них), создание предпосылок для социально одобряемых «малых дел» в быту; превентивную работу со сценариями социально одобряемого поведения; создание предпосылок для обнаружения у обучающегося стремления к активному улучшению ситуации, компенсации негативных обстоятельств; предупреждение расширения маргинальных групп детей, подростков и молодежи, оставивших обучение по тем или иным причинам, в том числе детей мигрантов, детей-сирот, несовершеннолетних. Со студентами учебных групп проводятся тренинги, круглые столы, дискуссионные площадки по формированию правового статуса будущего специалиста.

7. Вариативный модуль «Организация работы классного руководителя»

Целью деятельности классного руководителя в колледже является создание условий для формирования и развития профессионально значимых и позитивных личностных качеств будущего специалиста способного к самодисциплине, самообразованию, самореализации в активном безопасном здоровье сберегающем образовательном пространстве, а также содействие в обеспечении достижения планируемых результатов обучающихся в

соответствии с основной профессиональной образовательной программой среднего профессионального образования.

В ходе реализации рабочих программ формируются личностные качества гражданина, отражающие комплекс планируемых личностных результатов, заданных в форме «Портрета Гражданина России 2035 года»: патриотизм, гражданская позиция и правосознание, социальная направленность и зрелость, интеллектуальная самостоятельность, коммуникация и сотрудничество, зрелое сетевое поведение, экономическая активность, здоровье и безопасность, экологическая культура, мобильность и устойчивость.

Вариативный модуль «Организация работы классного руководителя» реализуется через проект #ВзаимоДействие:

- 1. Постоянно действующая, с обратной связью, online-беседа с классными руководителями для обмена информацией по успеваемости и отчетов по состоянию здоровья и местонахождению студентов ОБПОУ «КГПК» в период учебных занятий и во внеучебное время в мессенджере Телеграмм.
- 2. Разработаны, в помощь классным руководителям, «Методические рекомендации по работе с классной группой в современных реалиях».
- 3. Разработан график рекомендованных тематических классных часов, согласно календарю знаменательных дат.
- 4. Разработаны, с привлечением службы психологической поддержки, сценарии для offline и online-классных часов. Подготовлены материалы для помощи в период дистанционного обучения со студентами и родителями, рекомендованных для использования в online-консультациях и проведения online-родительских собраний.
- 5. Классные руководители принимают активное участие в реализации федеральных проектах: Разговоры о важным, Пушкинская карта, #Мы вместе, Большая перемена, Россия мои горизонты.
- 6. Благодаря федеральной программе «Пушкинская карта» стало возможным проведение внеклассных мероприятий на площадках культурнотворческих учреждений региона.

Результаты реализации программы воспитания по основным направлениям: гражданско-патриотическое, студенческое самоуправление, культурно-творческое, экологическое, спортивное и здоровьесберегающее представлены в *Приложении* 7.

В колледже выстроена система воспитательной работы, основанная на проектном подходе, направленная на решение задач воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей, исторических и национально-культурных традициях, рабочая программа воспитания входит в состав каждой образовательной программы.

### 1.4.6 Оценка качества освоения образовательных программ

Оценка качества освоения образовательных программ включает текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля и промежуточной аттестации осуществляются в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Оценка качества знаний студентов проводится по имеющимся фондам оценочных средств. Содержание данных материалов соответствует требованиям ФГОС СПО. Применение оценочных средств, содержащих конкретизированные результаты и сформированные инфраструктурные листы, позволило более объективно оценить результаты освоения учебных программ студентами.

По итогам 2 полугодия 2023 – 2024 учебного года обученность по программам подготовки специалистов среднего звена составила 99,2% (что на предыдущем году), ПО программам подготовки чем В квалифицированных рабочих служащих – 98,4% (положительная динамика – студентов, обучающихся на «хорошо» и «отлично» программам подготовки специалистов среднего звена составило 47,9% (отрицательная динамика 2,7%), ПО программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 33,6% (отрицательная динамика -1,5%).

По итогам 1 полугодия 2024 – 2025 учебного года обученность по программам подготовки специалистов среднего звена составила 1,1%), (отрицательная динамика ПО программам подготовки квалифицированных рабочих служащих – 98,3% (положительная динамика – 1,9%); число студентов, обучающихся на «хорошо» и «отлично» программам подготовки специалистов среднего звена составило 50,4% 0,8%), программам (положительная динамика ПО подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 44,1% (положительная динамика – 12.9%).

В соответствии с пунктом 5 статьи 58 Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» обучающийся, имеющий академические задолженности вправе пройти промежуточную аттестацию не более двух раз в сроки, определяемы образовательной организаций. Согласно приказу, установлены сроки ликвидации академических задолженностей и состав экзаменационных комиссий. С неуспевающими студентами ведется систематическая работа, определены графики дополнительных занятий, студенты отчитываются о своих результатах на совете профилактики колледжа.

Анализ качества освоения учебных циклов показывает:

– качество знаний по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих ниже, чем по программам подготовки специалистов среднего звена (ППКРС – от 33,7% до 71,9%; ППССЗ – от 73,1% до 81,0%);

- наименьший результат продемонстрирован при освоении общеобразовательного учебного цикла в программах подготовки квалифицированных рабочих, служащих и естественнонаучного цикла при освоении программ подготовки специалистов среднего звена (33,7% и 73,1% соответственно);
- наибольшие результаты продемонстрированы при освоении профессиональных модулей ППКРС (71,9%), ОПД и ПМ для ППССЗ (81,1% и 81,0% соответственно).

Данные результаты объяснимы тем, что мотивация студентов при освоении профессионального цикла значительно выше.

Обобщенные результаты промежуточной аттестации приведены в Приложении 8: таблицы 8.1-8.6.

Основным показателем соответствия уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО являются результаты государственной итоговой аттестации. Выпускники демонстрируют владение общими и профессиональными компетенциями по профессии/специальности, способность к системному действию в профессиональной ситуации, анализу и проектированию своей деятельности в изменяющихся условиях.

состав государственных экзаменационных комиссий входят предприятий, учебных представители высших заведений региона, работники Председатели педагогические колледжа. государственных экзаменационных комиссий на 2024 год утверждены приказом Министерства образования и науки Курской области от 20.12.2023 №1-2227

В 2024 году государственную итоговую аттестацию успешно прошли все допущенные к ней студенты: 463 человека по ППССЗ и 135 человек по ППКРС.

 $\Gamma$ ИА на «хорошо» и «отлично» прошли 88,0% выпускников ППССЗ, что на 4,3% ниже, чем в 2023 году и 81,5 % выпускников ППКРС, что на 3,1% ниже, чем в 2023 году.

По 12 образовательным программам среднего профессионального государственная итоговая аттестация осуществлялась образования Задания использованием механизма демонстрационного экзамена. приближены демонстрационного экзамена максимально реальным К производственным позволяет наиболее условиям, что полно сформированность профессиональных продемонстрировать компетенций выпускников. 84% выпускников сдали демонстрационный экзамен на оценки «отлично» и «хорошо», что на 3% ниже, чем в 2023 году.

Диплом о среднем профессиональном образовании с отличием получили 20,4 % выпускников по программе подготовки специалистов среднего звена, что соответствует уровню 2023 года.

Диплом о среднем профессиональном образовании с отличием получили 22,8% выпускников по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих, что осталось на уровне 2023 года.

Все результаты ГИА рассмотрены на заседаниях предметных (цикловых) комиссий и разработаны мероприятия по повышению качества.

Результаты государственной итоговой аттестации за 2024 год отражены в Приложении 8: таблицы 8.7 - 8.10, рисунки 8.1 - 8.2.

Результаты текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации являются достаточными и демонстрируют сформированность общих и профессиональных компетенций на высоком уровне в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

# 1.5. Организация учебного процесса

Образовательная деятельность в ОБПОУ «КГПК» организована в соответствии с учебными планами, календарными учебными графиками, программами учебных предметов, дисциплин рабочими программами практик, входящих в основную образовательную программу. В колледже установлена 5-ти дневная рабочая неделя. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю. Учебные занятия проводятся в соответствии с форм промежуточной аттестации расписанием. Перечень образовательной учебным планам. Освоение программы профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости И промежуточной аттестацией обучающихся.

Промежуточная аттестация осуществляется в форме контрольных работ, дифференцированных зачетов или экзаменов. Дифференцированные зачеты и контрольные работы проводятся на последних занятиях по предмету, дисциплине, МДК, практике. Экзамены – в дни свободные от занятий.

При реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в колледже использовалась единая электронная информационная образовательная среда, с применением учебного профиля Сферум в VK мессенджере. В данной среде разработаны электронные курсы по всем специальностям и профессиям колледжа.

Студенты-инвалиды обучаются инклюзивно в учебных группах. Колледж добился положительных результатов по функционированию безбарьерной образовательной среды для лиц с нарушениями слуха. Основной особенностью организации учебно-воспитательного процесса является осуществление специфического коммуникативного взаимодействия с обучающимися с помощью жестового языка. В реализации учебно-воспитательных задач участвуют переводчики русского жестового языка.

В колледже действует единый порядок ведения документации, отражающей результаты освоения образовательных программ (зачетные книжки, экзаменационные ведомости, ведомости промежуточной аттестации, ведомости текущего контроля, сводные ведомости успеваемости за семестр, итоговые ведомости, журналы учебных занятий).

В 2024 году введен в действие электронный журнал.

В течение отчетного периода планомерно осуществляется работа по следующим направлениям:

- Организационное групп (комплектование нового набора, проведение собраний со студентами, подготовка кабинетов к проведению графиков, формирование занятий, составление планов, расписания, педагогической нагрузки, подготовка проведение промежуточной И аттестации).
- мониторинг учебного процесса (осуществление Контроль И внутреннего контроля и мониторинга по различным направлениям учебного проведение входного контроля группах нового осуществление текущей успеваемостью, мониторинг контроля промежуточной аттестации).

Вопросы организации учебного процесса регулярно обсуждаются на совете руководства и педагогическом совете.

Организация учебного процесса позволяет студентам в полном объеме освоить ФГОС СПО.

# 1.6. Востребованность выпускников

Одним из показателей соответствия образовательных результатов выпускников колледжа актуальному состоянию и перспективам развития образования являются результаты мониторинга занятости выпускников на протяжении двух лет после выпуска.

С целью решения задач по трудоустройству выпускников разработана и успешно реализуется «Программа профессионального развития выпускников 2024 года».

- В рамках программы реализуются следующие основные виды деятельности, направленные на повышение уровня конкурентоспособности выпускников колледжа на рынке труда:
- Использование веб-сайта. Размещение на сайте колледжа современных актуальных сервисов по поиску вакансий для трудоустройства, в т.ч. «Работа в России».
- Консультационная работа со студентами по вопросам самопрезентации, профориентации и информирования о состоянии рынка труда.
- Организация обучения и психологической подготовки выпускников по вопросам трудоустройства, самоопределения на рынке труда, развития трудовой карьеры.

- Изучение международного опыта по вопросам социальной защиты выпускников системы среднего профессионального образования.
- Обучение по регистрации статуса самозанятости. Формирование знаний о преимуществах данной формы трудовой занятости
  - Организация ярмарок вакансий, презентаций компаний, дней карьеры.

В колледже практикуются следующие виды мероприятий, реализуемых в разрезе учебных отделений согласно перспективному плану работы службы по трудоустройству выпускников:

- ярмарки вакансий;
- презентации работодателей;
- конкурсы профессионального мастерства;
- процедуры предварительного конкурсного распределения выпускников;

Кроме того, с целью стимулирования заинтересованности выпускников в повышении уровня их профессиональной компетенции в колледже проводится ежегодная итоговая процедура трудоустройства выпускников колледжа на конкурсной основе по итогам обучения в колледже.

Для этого на основании договоров с предприятиями различной формы собственности в колледже создается база данных вакансий на предприятиях г. Курска и Курской области, о которой выпускники колледжа своевременно информируются. При этом количество мест, предлагаемых для трудоустройства по всем направлениям подготовки, всегда превышает число выпускников, нуждающихся в трудоустройстве. Перечень баз трудоустройства выпускников областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский государственный политехнический колледж» с максимальным количеством трудоустроенных отражен в Приложении 9: таблица 9.1.

В 2024 году количество выпускников, трудоустроенных по профессии составило 72%, что на 0,5% выше по сравнению с предыдущим годом, по специальности — 74,3%, что на 0,2% выше уровня в предыдущем году. Данная ситуация объясняется увеличением количества выпускников являющихся самозанятыми. Продолжили обучение 13,8% выпускников по профессии и 12 % выпускников по специальностям. Призваны в год окончания учебного заведения в ряды Российской Армии 10,1% выпускников по ППКРС и 11,9% выпускников по ППССЗ.

Значительный опыт по подготовке специалистов с инвалидностью и ОВЗ накоплен со следующими организациями Курской области: АО «Проект «Свежий хлеб», ООО «Курскхлеб», АО «Курский завод крупнопанельного домостроения имени А.Ф. Дериглазова», ООО «Реал Инвест», ООО «Промресурс». В результате работы, проводимой ОБПОУ «КГПК», доля трудоустроенных выпускников-инвалидов и лиц с ОВЗ в общем количестве выпускников данной категории составляет 98%.

Результаты трудоустройства выпускников по программам среднего профессионального образования отражены в Приложении 9: таблицы 9.2 - 9.3.

Мониторинг процедуры трудоустройства выпускников колледжа

#### показывает:

- 1. За истекшие три учебных года стабильным показателем является занятость выпускников колледжа, которая определяется по суммарному показателю трудоустройства выпускников, продолжением обучения, отпуском по уходу за ребенком, призывом в ряды РА и составляет 98,5 %, что на уровне предыдущего года.
- 2. Выполняется показатель повышения эффективности и качества услуг в сфере СПО удельный вес выпускников, трудоустроившихся по специальности в соответствии с Распоряжением правительства Российской Федерации от 30.04.2014 года № 722-Рв 2024 году составил 72.

Созданная в колледже система мониторинга занятости направлена на повышение уровня конкурентоспособности выпускников колледжа на рынке труда.

### 1.7. Качество кадрового обеспечения

Колледж располагает квалифицированным педагогическим составом, обеспечивающим подготовку специалистов в соответствии с требованиями основных профессиональных образовательных программ, реализуемых в колледже.

Общая численность педагогических работников составляет 220 человек, в том числе 42 человека внешних совместителей: преподавателей ВУЗов, специалистов предприятий, что составляет 50,6% от общей численности работников (434 человека).

Диплом о высшем профессиональном образовании имеют 185 человек, что составляет 84 % от общего количества педагогических работников.

88 педагогических работника колледжа имеют высшую и первую квалификационную категорию, из них: 37 человек имеют высшую квалификационную категорию, что составляет 16,8% от общего числа педагогических работников, 51 человек имеют первую квалификационную категорию, что составляет 23% от общего числа педагогических работников.

Информация о категориях педагогических работников представлена в *Приложении10: таблица 10.1*.

Средний возраст основных педагогических работников колледжа составляет 44 года.

В колледже работают специалисты, чья деятельность отмечена государственными наградами Российской Федерации, ведомственными наградами Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации, наградами Курской области, их перечень представлен в Приложении 10: таблица 10.2.

В колледже работают 8 педагогических работников, которым присуждено ученое звание кандидата наук.

Данные о педагогических работниках приведены на официальном сайте колледжа по адресу: https://kg-college.ru/sveden/employees/

Ежегодно проводится диагностика профессиональной деятельности педагогов и работников колледжа. По результатам диагностики организуется переподготовка и повышение квалификации педагогов и работников.

Педагогические работники колледжа систематически проходят курсы повышения квалификации не реже чем один раз в три года. В 2024 году прошли повышение квалификации 78 человек из числа педагогических работников и 23 человека из числа административно-управленческого персонала.

Работники колледжа принимают участие в индивидуальных и командных обучающих семинарах, тренингах, вебинарах, в конкурсах профессионального мастерства.

В 2024 году по итогам проведения областного массового мероприятия «Областной конкурс профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям» педагог дополнительного образования Павлютина Олеся Игоревна заняла 2 место в номинации «Профессиональный дебют». Педагог дополнительного образования Давыдова Ольга Николаевна заняла 3 место в номинации «Педагог дополнительного образования по технической и естественнонаучной направленностям». По итогам регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Мастер года — 2024» среди педагогических работников системы среднего профессионального образования Курской области преподаватель колледжа Горбачева Марина Александровна стала лауреатом в номинации «Культура публичного выступления».

В Колледже созданы и работают 9 предметных цикловых комиссий и 5 методических объединения. Исходя из общей методической темы колледжа – «Создание комфортной психологической среды ДЛЯ личностного профессионального роста обучающихся колледжа с целью подготовки конкурентоспособных кадров для экономики региона», каждая предметная цикловая комиссия формирует методическую тему для членов П(Ц)К и ведет работу в данном направлении. В планах работы комиссий и методических объединений отражены такие формы как: проведение открытых уроков, повышение квалификации через участие в различных видах деятельности (вебинары, онлайн конференции, семинары, курсы, мастер-классы, тренинги и т.д.), подготовка статей и публикация их в сборниках НПК, выступление членов П(Ц)К и МО на методическом и педагогических советах, областных стажировочных площадках, обобщение опыта членов П(Ц)К и МО, участие в работе РУМО.

Согласно плана работы П(Ц)К и МО в отчетный период преподавателями колледжа было дано 51 открытых урока и мастер-класса, проведено 11 внеклассных мероприятий.

Педагогические работники колледжа являются руководителями РУМО. За исследуемый период возглавляли 10 РУМО.

Представители администрации и педагогические работники входят в состав различных экспертных групп: 2 человека являются членами областной

комиссии в рамках проведения аккредитационной экспертизы образовательной деятельности образовательных организаций, 7 человек экспертами аттестационных материалов на присвоение категории; директор ОО является членом комиссии при проведении итоговой аттестации педагогических работников, обучающихся по дополнительной профессиональной программе «Образование и педагогические науки» (Преподаватель), при проведении итоговой аттестации студентов КГУ; педагогические работники являются экспертами и членами ГЭК, членами жюри областных конкурсов.

В 2024 году на базе колледжа проводились областные стажировочные площадки, заседания РУМО для педагогических работников ОО СПО г. Курска и Курской области по различным направлениям, областные Рождественские и Знаменские чтения.

В течение года в рамках мероприятий, направленных на повышение профессиональной компетентности педагогического состава колледжа, обмен и распространение опыта работы, администрация и педагогические работники участвовали в международных, всероссийских и региональных фестивалях, конкурсах.

В областном конкурсе «Ярмарка педагогических достижений — 2024» победителями стали: Тарасова ЛА., Краснопивцева П.В., Немцева И.А., Боева Л.В.

Во Всероссийском профессиональном педагогическом конкурсе в рамках реализации федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» в номинации «Есть такая профессия — Родину защищать!», Всероссийский информационно-образовательный портал «Педагогические таланты России», победителями стали Сергеева О.В., Новикова А.Ю., Полянская А.И.

Научно-исследовательская работа педагогических работников находит отражение в докладах и выступлениях на научно-практических конференциях, педагогических и методических советах, заседаниях предметно-цикловых комиссий, публикациях статей в специальных журналах, сборниках научных трудов, педагоги являются научными руководителями студентов, принимающих участие в НПК, фестивалях, конкурсах, форумах.

Администрация колледжа использует нетрадиционные формы проведения педагогических советов, совета руководства, совещаний: выездные заседания совета руководства, совещания со структурными подразделениями проводятся с использованием инновационных методов (семинар-практикум, консилиум, творческий отчет, мастер-класс и т.д.).

Особое значение в колледже приобрела инновационная деятельность, направленная на внедрение новых педагогических технологий с целью повышения качества обучения. Педагогический коллектив находится в постоянном режиме поиска.

Педагоги колледжа внедряют следующие образовательные технологии:

- информационно-коммуникационные;
- модульная технология компетентностного подхода;

- технология развития критического мышления;
- учебная фирма;
- рейтинговая система оценки результатов обучения;
- технология контекстного обучения;
- технология КТД;
- технология проектного обучения;
- личностно-ориентированное обучение и др.

Демонстрация использования технологий и обмен опытом происходит через обмен опытом в рамках:

- курсов повышения квалификации;
- педагогических научно-практических конференций различного уровня;
  - открытых занятий и мероприятий;
  - семинаров;
  - мастер-классов;
  - обобщения и распространения педагогического опыта.

В 2024 году на курсах повышения квалификация было обучено 100% педагогического состава колледжа. Кроме того, преподаватели проходят стажировки на профильных предприятиях с целью повышения профессиональных компетенций.

Информация о методической деятельности педагогических работников представлена в Приложении 10: таблицы 10.3 - 10.4; рисунки 10.3 - 10.4.

Кадровый состав педагогических работников отвечает квалификационным требованиям ФГОС СПО

# 1.8. Качество учебно-методического обеспечения

Учебно-методические комплексы по дисциплинам и профессиональным формировались систематизации учебных, модулям c целью методических, нормативно-методических, методических материалов, обеспечивающих качественное преподавание учебных предметов, учебной дисциплины, МДК, профессионального модуля. У каждого преподавателя разработаны УМК в электронном виде по предметам, МДК, дисциплинам и предметов, модулям. Программы учебных дисциплин, профессиональных модулей полностью разработаны и корректировались с обновления содержания. Разрабатывались перечни учебной дополнительной литературы. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывалась ПО мере реализации учебных дисциплин междисциплинарных курсов. Материалы для контроля профессиональных модулей разрабатывались на реализуемые профессии и специальности, предварительно были согласованы с работодателями. Материалы контрольнооценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации также включают задания, направленные на отработку ПК и ОК.

Учебно-методические и учебные материалы, включаемые в УМК педагогическими работниками колледжа, отражают современный уровень

развития науки, предусматривают логически последовательное изложение учебного материала, с использованием современных методов и технических средств интенсификации учебного процесса, позволяющих обучающимся глубоко осваивать учебный материал и получить навыки по его использованию на практике.

УМК по общеобразовательным предметам разработаны в соответствии с новыми требованиями. Рабочие программы содержат темы профессиональной направленности. Количество часов, отводимых на профессиональную составляющую в программах учебных предметов определялось на заседании П(Ц)К. В соответствии с рабочей программой разработаны методические указания по выполнению практических работ, КОС, в которых также представлены задания, относящиеся к темам, содержащим профессиональную направленность.

Все материалы УМК рассматривались на заседаниях  $\Pi(\Pi)$ К, методическом совете.

УМК по дисциплинам и профессиональным модулям сформированы в полном объеме и размещены в единой информационно-образовательной среде колледжа.

# 1.9. Качество библиотечно-информационного обеспечения

Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса осуществляется библиотекой колледжа.

Общая площадь библиотеки с читальным залом, в т.ч. в общежитии – 520,88 м<sup>2</sup>. Основная учебная литература, предусмотренная программами, включает учебники и учебные пособия, изданные с 2020 г. В качестве литературы дополнительной библиотека комплектуется литературой, официальными и периодическими изданиями. Обеспеченность основной учебной обучающихся литературой ПО всем дисциплинам реализуемых программ соответствует требованиям ФГОС.

учетом требований к библиотечному фонду образовательной организации, изложенных во ФГОС педагогические работники и студенты электронно-библиотечным колледжа имеют доступ К «РКОГобразование», Издательский центр «Академия». Использование ресурсов библиотечной системы позволяет колледжу обеспечивать практически все дисциплины учебного плана электронными источниками. Постоянно корректируемая и пополняемая картотека книгообеспеченности основной учебной литературой позволяет своевременно вносить изменения в план комплектования фонда библиотеки, отслеживать дисциплины, требующие докомплектования в связи с моральным устареванием основной учебной литературы.

В структуре библиотеки выделены абонемент учебной литературы, читальный зал и электронный читальный зал, где установлены 18 компьютеров, подсоединенных к локальной сети Колледжа. В локальной сети доступны по всем изучаемым курсам электронные УМК, справочно-правовая система

«ГАРАНТ», дополнительные учебные материалы, электронный каталог библиотеки. Библиотека укомплектована копировально-множительной техникой, и пользователи библиотеки имеют возможность распечатки необходимых материалов, создания копий для работы. Каждый читальный зал оснащен мультимедийными проекторами.

Ежегодно осуществляется комплектование, обновление литературы по изучаемым дисциплинам.

В целях обеспечения учебного процесса необходимой литературой в 2024 году было закуплено 1289 учебников, рекомендованных министерством Просвещения Российской Федерации по дисциплинам общеобразовательного цикла

На сегодняшний день библиотека насчитывает в своих хранилищах 29005 экземпляров книг, что осуществляет полное и оперативное удовлетворение разносторонних потребностей читателей.

Все преподаватели колледжа в своей работе широко применяют информационно-коммуникационные технологии, что позволяет обеспечить доступ к различным справочным системам, электронным библиотекам, другим информационным ресурсам.

В колледже создана единая электронная информационно-образовательная среда, включающая следующие подсистемы: ЕСМ «Электронный колледж», «Электронный колледж (Обучение)», «Электронный колледж (Конференция)», «Электронный колледж (Тестирование)», Электронная библиотека, Система онлайн трансляций.

Обеспеченность обучающихся основной учебной литературой по всем дисциплинам реализуемых программ соответствует требованиям ФГОС.

# 1.10. Оценка материально-технической базы

Материально техническая база коллежа представлена совокупностью зданий, сооружений, оснащения и оборудования, транспортных средств, имущества потребительского, социально-культурного и иного назначения, закрепленного за колледжем на праве оперативного управления. Во всех помещениях колледжа, включая учебные кабинеты, имеется пожарная сигнализация. Учебные кабинеты и помещения повышенной опасности оборудованы средствами пожаротушения в соответствии с требованиями пожарной безопасности (огнетушители). Материально-техническая база соответствует образовательным стандартам и действующим санитарным и противопожарным нормам.

Материально-техническая база ОБПОУ «КГПК» создана и развивается за счет бюджетных и внебюджетных источников, сосредоточена в трех учебных корпусах и филиале, расположенном в городе Курчатове. Оборудование и оснащение учебных кабинетов, лабораторий, мастерских соответствует требованиям образовательных стандартов и отражается в рабочих программах и паспортах кабинетов, лабораторий, мастерских.

Общая численность учебных аудиторий, лабораторий и мастерских, расположенных в трех учебных корпусах и филиале — 105. Общая площадь учебно-производственных помещений составляет 6,1 кв. м. на одного обучающегося. В колледже имеются 86 учебных кабинетов оснащенных компьютерной техникой и 8 специализированных лабораторий вычислительной техники.

В учебном процессе используются 861 единица компьютерной техники, что составляет 3 компьютера на 10 обучающихся, на которых студенты имеют возможность в полной мере выполнять самостоятельную работу, использовать в написании курсовых и выпускных квалификационных работ. Реализация профессиональных образовательных программ обеспечивается основных доступом каждого студента электронным средствам информации, К библиотечным фондам, интернету.

В каждом корпусе колледжа имеется спортивный зал, библиотека с читальным залом и выходом в сеть Интернет, столовая, актовый зал, медицинский кабинет. Имеется лицензия на осуществление медицинской деятельности при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

В 2024 году колледжем были закуплены основные средства на сумму 7728278,60 руб. из средств областного бюджета и на сумму 7572033,60 руб. из внебюджетных средств колледжа.

Также приобретено необходимое оборудование для различных направлений обучения по профессиям и специальностям в соответствии с лицензией. Перечень приобретенного в 2024 году оборудования приведен в *Приложении 11: таблица 11.1.* 

Таким образом, материально-техническая база ОБПОУ «КГПК» позволяет полной мере реализовывать программы среднего профессионального образования, требованиям отвечает федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, дает возможность организовывать дополнительные образовательные учебно-творческую деятельность, услуги, проводить культурные мероприятия.

В ОБПОУ «КГПК» работают три столовые, общей наполняемостью 510 посадочных мест. Для питания студентов в столовых колледжа разработано меню горячих обедов, программа «Правильное питание», целью которой является обеспечение качественным питанием обучающихся колледжа. Кроме столовых, в колледже предусматривается также свободная реализация буфетной продукции в ассортименте, установленном в соответствии с СанПиНом от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 2.3/2.4.3590-20 от 27.10.2020 № 32 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

В соответствии с Положением о питании в колледже и обеспечении продовольственными наборами обучающихся, предусмотрено обеспечение питанием, обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ, обучающихся из семей, участников СВО за счет средств областного бюджета при наличии документа, подтверждающего статус.

В 2024 году увеличен ассортимент приготовляемых блюд, привлечено в столовые колледжа большее количество питающихся. Количество студентов, получающих горячее питание за наличный расчет, увеличилось на 21%.

Колледж располагает двумя благоустроенными общежитиями на 550 мест. 100% студентов, нуждающихся в проживании, обеспечены местами в общежитиях колледжа. Штат общежитий полностью укомплектован.

Комнаты общежитий на 2-3 человека, оборудованы всей необходимой мебелью: кроватями, тумбочками, обеденными и письменными столами, шкафами, книжными полками, мягким инвентарем, в том числе паласами и коврами. Во всех комнатах, а также в местах общего пользования сделан ремонт. В общежитиях имеется актовый зал для проведения внеклассной воспитательной работы.

В жилых секциях общежитий оборудованы комнаты отдыха, где имеются телевизоры, компьютеры, созданы необходимые условия для проведения внеучебной работы.

Пропускной режим в общежитие осуществляется строго по студенческим билетам обучающихся, установлено видеонаблюдение, ведутся журналы учета пребывания студентов ежедневно, в ночное время и остающихся в праздничные и выходные дни. В выходные дни работает дежурный воспитатель.

Материально-техническая база колледжа по наименованию и наличию оборудования, технических средств обучения, числу компьютерной техники, общему количеству учебных площадей, темпам обновления учебно-материальных ресурсов является достаточной, соответствует целям и задачам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих.

### 1.11. Функционирование внутренней и внешней системы оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО) по программам среднего профессионального образования опирается на локальные нормативные акты, регулирующие сопровождение процессов, составляющих суть образовательной деятельности в колледже.

Цель действующей внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО) — формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования. ВСОКО позволяет формировать единое понимание критериев качества образования и подходов к его измерению; своевременно получать объективную информацию о

функционировании и развитии системы образования, тенденциях ее изменения и причинах, влияющих на ее уровень; осуществлять мониторинг качества образования; предоставлять всем участникам образовательного процесса и общественности достоверную информацию о качестве образования; принимать обоснованные и своевременные управленческие решения по совершенствованию образования; прогнозировать развитие образовательной системы колледжа.

Цели ОБПОУ «КГПК» в области качества интегрированы в общие цели образовательного учреждения, локальные нормативные акты, инструкции и включают в себя критерии и показатели качества выполнения работ.

Функциональная структура внутренней системы оценки качества образования представлена в *Приложении 12: таблица 12.1.* 

Организационная структура комплексной системы контроля качества образовательной деятельности в колледже включает: совет руководства колледжа (осуществляет управление системой внутренних проверок (аудитов), анализ результатов проверок (аудитов), принимает управленческие решения); качества образовательных результатов контроля (обеспечивает организацию и проведение всех видов проверок (аудитов) на основе системного подхода, проводит объективную оценку результатов проверок (аудитов), выявляет недостатки/несоответствия и информирует руководство колледжа о (осуществляют результатах проверок (аудитов); отделения реализации образовательных программ, обеспечения качества преподавания и качества обучения в рамках своего подразделения); студенческий совет (может привлекаться к участию в плановых и внеплановых проверках (аудитах) с целью обеспечения открытости образовательного процесса).

Внутренняя система оценки качества образования включает в себя элементы, гарантирующие объективную оценку образовательной среды и учебной методических материалов; оценку качества деятельности обучающихся и ее результатов; получение обратной связи от обучающихся и педагогических работников; оценку качества кадрового состава. Оценка образовательной среды и методических материалов позволяет осуществить оценку качества учебных планов (УП) образовательных программ и оценку качества программ учебных дисциплин, модулей. Оценка качества УП проводится ежегодно и позволяет оценить соответствие учебных планов федеральным государственным образовательным стандартам и локальным нормативным актам. Оценка качества программ проводится на их соответствие целям ОП. Программы размещаются в открытом доступе на портале колледжа и доступны для дополнительного оценивания со стороны обучающихся, их родителей (законных представителей) и преподавателей. Оценка качества учебной деятельности студентов и ее результатов включает в себя оценку качества и регулярности учебной деятельности студента, оценку динамики их успеваемости, процедуры государственной итоговой аттестации. Оценка регулярности учебной деятельности студента качества И посредством элементов текущего контроля, результаты которого влияют на

итоги промежуточной аттестации. Оценка качества подготовки студента включает промежуточную аттестацию И государственную итоговую Формы и процедуры текущего контроля успеваемости и аттестацию. промежуточной аттестации, обучающихся по каждой учебной дисциплине (модулю) определяются в рабочих программах. Процедура государственной итоговой аттестации предусматривает внешнюю оценку качества подготовки выпускника посредством назначения председателя ГЭК, не являющегося работником колледжа, и включения представителей работодателей в состав ГЭК. Канал «горячей линии» с администрацией «Задай вопрос директору» предоставляет каждому обучающемуся, работнику колледжа возможность обратиться на канал «горячей линии» с администрацией по любым вопросам, в том числе по вопросам оптимизации образовательного процесса. Обратная связь от работодателей об удовлетворенности качеством образовательной деятельности обеспечивается их ежегодными опросами. Оценка качества кадрового состава включает в себя оценку профессионального уровня педагогических работников, их соответствие квалификационным требованиям.

Деятельность колледжа строится на основе проектного управления, в приоритетные направления его заложены деятельности соответствии с ними разработана Программа развития ОБПОУ «КГПК» на 2022-2024 годы, включающая портфели проектов. Портфели проектов предусматривают основные цели, задачи, качественные и количественные показатели деятельности колледжа. При разработке портфелей проектов рассчитываются возможные риски, которые могут возникнуть при их реализации. В соответствии с действующим положением о внутренней системе оценки качества образования в ОБПОУ «КГПК» приказом ОБПОУ «КГПК» программа внутренних аудитов, используемая инструмента контроля достижения в 2024 г. показателей портфелей Программы развития ОБПОУ «КГПК» на 2022-2024 г. Заказчиком аудитов является директор колледжа, заинтересованный в объективных результатах, не склонный выделять руководителей структурных подразделений, деятельность которых может быть выведена из-под проверки.

Ресурсным компонентом проведения аудитов явилось нормативноправовое обеспечение (локальные нормативные акты, разработанные в соответствии с требованиями федерального законодательства).

Программа развития ОБПОУ «КГПК» в 2024 г. включала 9 портфелей (39 проектов). В период проведения аудитов осуществлялся анализ выполнения целевых показателей в краткосрочном периоде (квартал), определялись прогнозы на среднесрочный период и завершающий этап, корректировались механизмы достижения целевых показателей. Эффективно использовалась уровневая система отчетности по достигнутым результатам (1-й уровень – анализ руководителями портфелей документов и материалов, представленных каждым руководителем проекта; 2 -й уровень — представление директору колледжа руководителями портфелей достигнутых результатов).

На заседании совета руководства был осуществлен анализ выполнения в 2024 г. целевых показателей 39 проектов 9 портфелей, подчеркнута значимость внутреннего обмена информацией как вертикально (на различных уровнях образовательного учреждения), так и горизонтально (через взаимодействие подразделений одного уровня).

Ежегодно колледже В проводятся социологические обучающихся удовлетворенности выбором ОБПОУ «КГПК» всех реализуемых образовательных программ, образовательной качеством деятельности. В опросе в 2024 г. приняли участие 2289 обучающихся по всем образовательным программам (93,4% обучающихся). Удовлетворенность обучающихся характеризуется следующими показателями: удовлетворенность выбором ОБПОУ «КГПК» и удовлетворенность конкретными сторонами образовательной деятельности.

Обобщенные результаты мониторинга обучающихся приведены в Приложении 12: таблицы 12.2 – 12.3.

Доля обучающихся (87,3%), уверенных в правильности сделанного выбора, существенно преобладает сомневающихся/неудовлетворенных респондентов (3,1%). Результаты опросов демонстрируют в целом удовлетворенность, как общей деятельностью колледжа, так и отдельными процессами. Проведенное исследование показало достаточно высокую оценку качества получаемого образования, материальнообеспечения учебных аудиторий, оснащения спортивных площадок и мастерских. Выявлена достаточно высокая степень психологической комфортности нахождения обучающихся как в колледже в целом, так и в учебных группах. Из вышеперечисленного сделан вывод: колледж имеет довольно высокий престиж в глазах студентов. Престижность качественного образования и набор актуальных специальностей/профессий в колледже в настоящий момент доминируют в ценностных ориентациях обучающихся, что, безусловно, является положительным фактором (kgcollege.ru/ Оценка качества образования).

В анкетировании родителей приняли участие 2302 чел. (93,4%). В целом анкетирования родителей результатам ИМИ дана высокая удовлетворенности качеством образовательного процесса, комфортностью обучения в колледже; сформировано доверие студентов и их родителей к педагогам, классным руководителям, к уровню преподавания дисциплин и воспитанию студентов. 83,7% опрошенных родителей оценили качество образовательного процесса как «высокое» (от 7 до 10 баллов). Качеством воспитательной деятельностью довольны преподавания 86,3% опрошенных родителей считают, респондентов. что в колледже благоприятный психологический климат, сформирован способствующий продуктивности совместной деятельности студентов, родителей и классных руководителей (оценочный диапазон 8-10 баллов). 93,8% отметили: классные руководители групп регулярно информируют родителей об успехах детей по телефону. Информационное содержание сайта колледжа удовлетворяет более 87%, не удовлетворяет 3% родителей. Рекомендовать обучение в колледже будут более 96% опрошенных. Таким образом, можно констатировать высокий уровень удовлетворенности родителей обучением своих детей в колледже (kg-college.ru/ Оценка качества образования). Обобщенные результаты мониторинга родителей приведены в *Приложении 12: таблица 12.4.* 

Опрос педагогических работников выявил следующее. привлекательными чертами работы в колледже являются возможность интересной работы со студентами, регулярная заработная плата, а также благоприятная атмосфера в коллективе. Примерно каждый третий респондент отметил хорошие условия труда, каждый шестой указал на близость работы к жительства. Примерно десятая часть опрошенных привлекательной черты назвали наличие социальных гарантий. свидетельствует о весомой заинтересованности преподавателей колледжа в о доминировании благоприятных, комфортных условий трудовой деятельности. Об этом также свидетельствует осуществления категорическое нежелание более половины опрошенных сменить работу.

Среди сторон своей личной жизни и профессиональной деятельности, которыми полностью удовлетворены респонденты, следует отметить профессию, отношение с руководством, отношение с обучающимися, безопасность труда. Довольно позитивно оцениваются микроклимат в коллективе, жизнь в целом, социальный статус, признание успехов, социальнобытовые условия, участие в принятии управленческих решений и условия проведения.

Подавляющее большинство (91,4%) высказали удовлетворенность ролью колледжа и, следовательно, его востребованностью в современном обществе(kg-college.ru/ Оценка качества образования).

Обобщенные результаты мониторинга педагогических работников приведены в *Приложении 12: таблица 12.5*.

В опросе работодателей приняли участие представители 206 организаций, предприятий различных форм собственности, которые принимали на практику обучающихся, завершающих обучение по основным профессиональным образовательным программам. Динамика численности организаций, являющихся базами практики приведена в *Приложении 12: таблица 12.6*.

работодатели заинтересованы Практически все производственную практику обучающихся колледжа. Работодателями дана высокая оценка (более 7 баллов) отдельных элементов профессиональной подготовки обучающихся (уровень теоретической подготовки; профессиональной производственных подготовки; уровень освоения технологических процессов). Оценка работодателями уровня социальной адаптации обучающихся колледжа в период производственной практики (коммуникабельность; исполнительская дисциплина; способность работать в команде) составила 7-9 баллов по 10-балльной шкале (таблица 7, приложение XX).

В итоге, по оценке работодателей, более 75% обучающихся колледжа в период производственной практики сразу начинают полноценно работать, вместе с тем нуждаются в дополнительном обучении на рабочем месте около четверти обучающихся, что свидетельствует о качественной реализации образовательных программ. Подавляющее большинство (93,2%) высказали удовлетворенность ролью колледжа и, следовательно, его востребованностью в современном обществе(kg-college.ru/ Оценка качества образования).

Обобщенные результаты мониторинга работодателей приведены в *Приложении 12: таблица 12.7.* 

Действующая В колледже внутренняя система оценки качества образования позволяет формировать максимально объективную качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ; совершенствовать структуру и актуализировать содержание образовательных программ, реализуемых в колледже; совершенствовать ресурсное обеспечение образовательного процесса; повышать компетентность уровень квалификации педагогических работников, участвующих реализации образовательных программ; повышать мотивацию обучающихся к успешному освоению образовательных программ; усиливать взаимодействие колледжа с профильными предприятиями и организациями по вопросам совершенствования образовательного процесса; противодействовать коррупционным проявлениям в ходе реализации образовательного процесса; влияющие на качество образования для принятия факторы, своевременных мер, направленных на повышение эффективности и качества деятельности обеспечивать образовательной колледжа; структурные подразделения объективной информацией об уровне подготовки обучающихся обоснованных управленческих решений повышения качества образования; повышать ответственность руководителей подразделений за качество подготовки обучающихся. В целях максимальной деятельности колледжа, ознакомления образовательного процесса и общественности с мерами, принимаемыми по обеспечению качества, на официальном сайте ОБПОУ «КГПК» (kg-college.ru) создана страница «Оценка качества образования».

Показатели мониторингов основных и вспомогательных процессов в рамках функционирования ВСОКО, синхронизированные с показателями Программы развития ОБПОУ «КГПК» на 2022—2024 гг., использовались для решения руководством, педагогическим коллективом единых концептуальных и содержательных задач.

#### 1.12.Деятельность отдельных структурных подразделений колледжа 1.12.1 Многофункцинальный центр прикладных квалификаций

Многофункциональный центр прикладных квалификаций (далее МЦПК) является структурным подразделением ОБПОУ «КГПК» и использует для своей деятельности материально-техническую базу колледжа. На базе учебных

отделений колледжа МЦПК осуществляет краткосрочную профессиональную подготовку и повышение квалификации с учетом потребностей регионального рынка труда. Возможна разработка краткосрочных, гибких программ по заказу предприятий и организаций. МЦПК гарантирует качественное обучение на уникальной материально-технической базе, которая отвечает самым современным требованиям и используется на высокотехнологичных предприятиях страны.

МЦПК работает как с юридическими, так и с физическими лицами на основании договоров, в том числе, в рамках реализации государственных контрактов с Центрами занятости населения, с региональными операторами по реализации программ содействия занятости Федеральных проектов.

В настоящее время для реализации обучения на базе МЦПК разработано более 30 программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования. В 2024 году успешно реализовано 15 программ, что составляет 50% от общего количества разработанных программ.

В 2024 году общее число обученных составило 296 человек на сумму 2 372 800 руб. Наиболее востребованные профессии «Сварщик» различных видов сварки, «Оператор ЭВМ», «Флорист», «Контролер-кассир», «Швея», «Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций», «Пользователь программы «1С: Предприятие». Разработаны и успешно реализованы новые программы профессионального обучения: «Флорист», «Контроле-кассир», «Изготовитель изделий из тканей с художественной росписью», по которым успешно завершили обучение более 50 человек.

Реализовано обучение по 10 государственным контрактам, заключенным с ОКУ «Центр занятости населения Курской области», в рамках которых обучен 121 человек, в том числе 15 инвалидов молодого возраста, 6 пенсионеров, 26 женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком, 74 безработных гражданина. Успешно реализованы мероприятия по организации обучения школьников в целях реализации Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года, утвержденный постановлением Администрации Курской области от 10.11.2022 №1284-па и обеспечения готовности образовательных организаций Курской области к реализации профориентационного минимума в 2023-2024 учебном году на основании приказа Министерства образования и науки Курской области от 14.08.2023 **№**1-1522 утверждении профессиональных перечня общеобразовательных организациях Курской области» по основной программе профессионального обучения – программе профессиональной подготовки по профессии «Оператор ЭВМ» в количестве 27 человек. В 2024 в рамках сотрудничества с работодателями были заключены договоры по обучению сотрудников организации ООО «Синтез» в количестве 42 человек. Также 82 студента колледжа воспользовались возможностью платного получения дополнительных компетенций в рамках освоения основной специальности.

В 2025 году планируется разработка новых программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования и увеличение

практиориентированных краткосрочных курсов для различных категорий граждан.

Итоги деятельности МЦПК представлены в Приложении 13: таблица 13 Многофункциональный центр прикладных квалификаций обеспечивает преодоление разрыва между потребностями экономики в квалифицированных рабочих и реальным уровнем их подготовки в системе профессионального образования и профессионального обучения.

#### 1.12.2 «Центр дополнительного образования детей и взрослых «ЭКО-ПАРК»

В отчётный период в структурном подразделении ОБПОУ «КГПК» «Центр дополнительного образования детей и взрослых «ЭКО-ПАРК» (далее — Центр) велась активная работа по дополнительному образованию и воспитанию подрастающего поколения, просветительская и профориентационная деятельность.

Образовательная деятельность центра дополнительного образования детей и взрослых «ЭКО-ПАРК» осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в области образования.

В 2024 году в объединениях Центра обучались 1673 человека в возрасте от 6 до 18 лет, что на 0,5% больше, чем в 2023 году и на 2% больше, чем в 2022 году.

В 2024 году число студентов колледжа в возрасте до 18 лет, обучающихся по программам дополнительного образования Центра, составило 911 человек, что на 1% больше, чем в 2023 году и на 21 % больше, чем в 2022 году.

В 2024 году в соответствии с учебным планом осуществлялась реализация 26 дополнительных общеразвивающих программ по четырем направленностям: естественнонаучной, художественной, физкультурноспортивной и социально-гуманитарной.

Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ ежегодно осуществляется в рамках установленного государственного задания на оказание государственной услуги «Реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей и взрослых». Данные показатели фиксируются ежемесячно в электронных журналах учёта работы педагогов дополнительного образования в объединениях, обучающихся в человеко-часах в АИС «Навигатор дополнительного образования Курской области».

Государственное задание на оказание государственной услуги «Реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей и взрослых» на протяжении трех лет выполняется в полном объеме в соответствии с требованиями. Все программы реализуются в рамках социального заказа.

На основании Положения о формах, периодичности и порядке организации и осуществления текущего контроля знаний и промежуточной

аттестации обучающихся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам в ОБПОУ «КГПК» с целью проверки полноты и качества усвоения обучающимися содержания дополнительных общеразвивающих программ и обеспечивающая оценивание окончательных результатов обучения в конце учебного года в объединениях обучающихся проводится промежуточная аттестация. Ежегодно более 80% общего числа обучающихся показывают уровень знаний высокий и выше среднего.

В 2024 году обучающиеся объединений дополнительного образования под руководством своих педагогов принимали активное участие в массовых мероприятиях различного уровня. В 2024 году 317 обучающихся показали хорошую результативность, что на 8% больше, чем в 2023 году и на 12% больше, чем в 2022 году.

Ежегодно в рамках работы регионального ресурсного центра развития дополнительного образования естественнонаучной направленности проводится комплекс различных мероприятий для работников учреждений дополнительного образования детей области, специалистов органов управления образованием. Педагогическими работниками Центра регулярно оказывается консультационная помощь по организации экологической, природоохранной, исследовательской и натуралистической деятельности с обучающимися. В 2024 году проведено 530 консультаций, что на 1,6% больше, чем в 2023 году и на 18% больше, чем в 2022 году.

В 2024 году проведено 6 областных семинаров, что на 17% больше, чем в 2023 году и на 27% больше, чем в 2022 году. В 2024 году проведено 46 мастер-классов, что на 15 % больше, чем в 2023 году.

В 2024 году было осуществлено курирование и проведение 38 областных и Всероссийских конкурсов на региональном уровне, что на 6 % больше, чем в 2023 году и на 12% больше, чем в 2022 году.

В 2024 году 3 педагогических работника Центра стали Лауреатами премии им. А.К.Бруднова в рамках XXVI Всероссийских Брудновских педагогических чтений «Роль образовательной организации в воспитании будущего гражданина: память и духовный опыт поколений».

В 2024 году призерами областного конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям» стали 2 педагога дополнительного образования.

Результативность участия педагогов дополнительного образования Центра в 2024 году в мероприятиях различного уровня: 2 призера Всероссийских конкурсов, 3 победителя и 7 призеров региональных конкурсов.

Информация о деятельности Центра представлена в *Приложении 14:* рисунок 14.1-14.6.

Деятельность Центра дополнительного образования детей и взрослых «ЭКО-ПАРК» обеспечивает непрерывное образование и воспитание подрастающего поколения в просветительской и профориентационной деятельности.

### 1.12.3 Ресурсный учебно-методический центр инклюзивного образования

В ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж» с 2018 года функционирует ресурсный учебно-методический центр инклюзивного образования на основании приказа комитета образования и науки Курской области от 20.02.2018 № 1-105 «О создании в Курской области ресурсного учебно-методического центра».

- В рамках деятельности ресурсного учебно-методического центра инклюзивного образования реализованы следующие мероприятия рамках экспертно-консультационного сопровождения РУМЦ СПО:
- организовано взаимодействие с базовыми профессиональными образовательными организациями, ПОО по вопросам методического сопровождения организации образовательного процесса лиц с инвалидностью и ОВЗ, проведения профориентационных мероприятий, подписаны соглашения о сотрудничестве с 48 организациями;
- проведены экспертизы адаптированных образовательных программ, методических материалов, контрольно-оценочных средств, разрабатываемых ПОО – 25 образовательных программ;
- организовано учебно-методическое обеспечение реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ различных нозологических групп, сформированы методические рекомендации, реализованы обучающие семинары по реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий 14 методических рекомендаций;
- трансляция лучших практик профессионального образования людей с инвалидностью и ОВЗ различных нозологических групп. Подготовка кейсов, содержащих описание лучших практик инклюзивного образования в системе СПО (в т.ч. по организации и проведению конкурсов профессионального мастерства, демонстрационного экзамена), (6 кейсов);
- организовано методическое сопровождение подготовки обучающихся с инвалидностью и OB3 к конкурсам профессионального мастерства;
- разработаны и реализованы программы повышения квалификации руководящих и педагогических работников ПОО по вопросам инклюзивного профессионального образования;
- проведено повышение квалификации педагогических работников и представителей общественных организаций инвалидов и иных организаций по вопросам проведения конкурсов «Абилимпикс» за 2024 год 161 человек;
- проведено повышение квалификации педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала по «Дополнительной профессиональной программе повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» за 2024 год 111 человек;

- проведено повышение квалификации педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала по программе ДПО «Психолого педагогическое сопровождение обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» за 2024 год 51 человек;
- проведено повышение квалификации педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала по программе ДПО «Формирование доступной образовательной среды в ПОО» 25 человек;
- обеспечено методическое и информационно-аналитическое сопровождение организаций СПО по вопросам обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ по программам СПО, ПО и ДПО. Оперативное консультирование в рамках деятельности Call-центра;
- обеспечено экспертно-консультационное сопровождение педагогических работников системы СПО по обучению лиц с инвалидностью и OB3;
- обеспечено методическое обеспечение и сопровождение реализации дистанционных образовательных технологий и электронного обучения для инклюзивного профессионального образования;
- обеспечена помощь профессиональным образовательным организациям, курируемым РУМЦ СПО, в подготовке адаптированных образовательных программ, дистанционных курсов, контрольно-измерительных материалов;
- разработаны и актуализированы конкурсные задания, контрольнооценочные средства, требования к оснащению рабочего места конкурса профессионального мастерства «Абилимпикс» по 39 компетенциям;
- организована и проведена всероссийская научно-практическая конференция по организации адаптированного образовательного процесса для лиц с инвалидностью и OB3 1 мероприятие.

На базе РУМЦ СПО реализованы следующие мероприятия:

- Межрегиональная научно-практическая конференция «Формирование эффективного инклюзивного пространства в образовательных организациях» (23-24.04.2024 г., 125 участников), подключения 125 человек;
- Всероссийский вебинар «Новые инструменты формирования профессионального самоопределения лиц с инвалидностью и ОВЗ». (29.02.2024 г., 78 участников), подключение 85 человек;
- Проведен 20.06.2024 г. Межрегиональный вебинар «Особенности приема на обучение лиц с инвалидностью и ОВЗ»;
- Профориентационный форум для лиц с инвалидностью и OB3 разных нозологических групп «Знакомство с профессиями» (06.04.2024 г.,75 участников);
- Профориентационный форум для лиц с ментальными нарушениями «Дышим вместе» (11.04.2024 г.,18 участников);
- Профориентационый форум для лиц с нарушением слуха «Знакомство с рабочими профессиями» (22.04.2024 г.,28 участников);

- Профориентационный форум для лиц с нарушением зрения «Видим музыку» (25.04.2024 г.,75 участников);
- Профориентационный форум для лиц с нарушением слуха «Знакомство со строительными профессиями» (11.06.2024 г.,25 участников);
- Ярмарка вакансий для лиц с инвалидностью и OB3 (25.04.2024, 68 участников);
- Межрегиональный вебинар «Создание психолого-педагогических условий в дистанционном обучении для лиц с инвалидностью и ОВЗ в системе СПО», (27.09.2024, 97 участников);
- Семинар «Формирование личностных компетенций лиц с инвалидностью и ОВЗ в системе СПО», (14.10.2024, 56 участников);
- Семинар «Направления развития системы компетентностного роста лиц с инвалидностью и ОВЗ через участие в конкурсных движениях», (12.11.2024, 68 участников);
- Семинар «Направления развития системы инклюзивного образования Курской области», (03.12.2024, 71 участник);
- Профориентационный форум «Абилимпикс-дети» (28.11 10.12.2024, 145 участников);
  - Инклюзивный форум «Активация», (12-16.12.2024, 75 участников). Ведется сайт РУМЦ СПО.

На базе ОБПОУ «КГПК» функционирует Региональный центр развития движения «Абилимпикс» Курской области. В 2024 году региональным центром развития «Абилимпикс» и комитетом образования и науки Курской области организован региональный чемпионат профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс».

265 конкурсе приняли участие человек с инвалидностью ограниченными возможностями здоровья. Соревнования были проведены по 39 компетенциям в следующих сферах: ІТ-технологии, промышленные декоративно-прикладное профессии, творческие профессии, питание, искусство, услуги/сервис, медицина, образование. По категориям: школьники, студенты, специалисты. Студенты колледжа одержали победу в региональном этапе по компетенциям: «Выпечка хлебобулочных изделий», осетинских пирогов», «Робототехника», «Бисероплетение».

Ресурсный учебно-методический центр инклюзивного образования способствует созданию доступной среды и адаптации инвалидов и лиц с ОВЗ в социуме.

## 2 Результаты анализа показателей деятельности организации (заключение)

На основании проведенной процедуры самообследования выявлено:

– организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности, система управления колледжем, качество подготовки выпускников, кадровое обеспечение, учебно-методическая документация, материально-техническая база в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении

«Курский государственный политехнический колледж» соответствуют требования ФГОС СПО и оцениваются как достаточные;

- перечень образовательных программ, реализуемых в Учреждении, соответствует лицензии;
- организационно-правое обеспечение образовательной деятельности колледжа соответствует требованиям, предъявляемым действующим законодательством к профессиональным образовательным организациям;
- структура учебных планов по специальностям и профессиям, перечень, объем, логичность и последовательность изучения учебных предметов, дисциплин, профессиональных модулей, соотношение теоретической и практической подготовки соответствует требованиям ФГОС СПО;
- кадровый состав педагогических работников отвечает квалификационным требованиям ФГОС СПО;
- результаты текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации являются достаточными и позволяют в полном объеме оценить сформированность общих и профессиональных компетенций;
- в колледже выстроена система воспитательной работы, основанная на проектном подходе, направленная на решение задач воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовнонравственных ценностей, исторических и национально-культурных традициях, рабочая программа воспитания входит в состав каждой образовательной программы;
- материально-техническая база колледжа по наименованию и наличию оборудования, технических средств обучения, числу компьютерной техники, общему количеству учебных площадей, темпам обновления учебноматериальных ресурсов является достаточной, соответствует целям и задачам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих.

Соотношение достигнутых результатов развития колледжа на данном этапе с современными требованиями государства и общества к профессиональной подготовке специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих показало, что для успешного функционирования колледжа требуется дальнейшее совершенствование ключевых позиций, обеспечивающих высокое качество образования:

- Создание образовательной среды для формирования благородной личности, способной достичь социального и профессионального успеха в условиях динамично развивающегося современного общества;
- Постоянное обновление содержания и технологий преподавания для формирования общих и профессиональных компетенций студентов с целью удовлетворения запросов работодателей и упрощения адаптации выпускников на рынке труда
- Формирование нового ландшафта колледжа, обеспечивающего гибкое реагирование на социально-экономические изменения, гармонизацию результатов образования и обучения с требованиями в сфере труда с целью

достижения выпускниками соответствующего уровня национальных стандартов и передовых технологий

- Формирование единого воспитательного пространства, создающего оптимальные условия для развития у обучающихся ОБПОУ «КГПК» национальных и традиционных ценностей, моральных, нравственных ориентиров, направленных на успешную социализацию и самореализацию в профессии
- Совершенствование форм и методов психологического сопровождения, создания комфортных условий для студентов колледжа, с целью их позитивной социализации в обществе
- Формирование эффективного профессионального пути обучающихся через содействие осознанному профессиональному выбору и эффективному трудоустройству, в том числе лиц с инвалидностью и ОВЗ, с целью выполнения показателей программы по трудоустройству Курской области
- Обеспечение цифровой трансформации образовательного пространства колледжа в целях повышения качества и расширения возможностей непрерывного образования на протяжении всей жизни для молодежи и взрослого населения
- Повышение финансовой устойчивости ПОО через привлечение средств из различных источников ресурсного обеспечения
- Обеспечение сохранности жизни и здоровья обучающихся, персонала и предупреждение чрезвычайных ситуаций террористического характера

### Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица	Значение	Значение
		измерения	показателя по	показателя
			колледжу	по филиалу
1.	Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность студентов (курсантов),	человек	508	-
	обучающихся по образовательным			
	программам подготовки квалифицированных			
	рабочих, служащих, в том числе:			
1.1.1	По очной форме обучения	человек	508	-
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов),	человек	2043	261
	обучающихся по образовательным			
	программам подготовки специалистов			
	среднего звена, в том числе:			
1.2.1	По очной форме обучения	человек	2002	261
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	41	-
1.3	Количество реализуемых образовательных	единиц	25	1
	программ среднего профессионального			
	образования		_	
1.4	Численность студентов (курсантов),	человек	938	83

	зачисленных на первый курс на очную			
	форму обучения, за отчетный период			
1.5	Численность/удельный вес численности	человек/%	73/2,5	0
1.0	студентов (курсантов) из числа инвалидов и		7 67 2,6	v
	обучающихся с ограниченными			
	возможностями здоровья, в общей			
	численности студентов (курсантов)			
1.6	Численность/удельный вес численности	человек/%	441/83,2	57/96,6
	выпускников, прошедших государственную		,	
	итоговую аттестацию и получивших оценки			
	«хорошо» и «отлично», в общей численности			
	выпускников			
1.7	Численность/удельный вес численности	человек/%	17/0,7	0
	студентов (курсантов), ставших		·	
	победителями и призерами олимпиад,			
	конкурсов профессионального мастерства			
	федерального и международного уровней, в			
	общей численности студентов (курсантов)			
1.8	Численность/удельный вес численности	человек/%	1040/41,4	81/31,0
	студентов (курсантов), обучающихся по		·	
	очной форме обучения, получающих			
	государственную академическую стипендию,			
	в общей численности студентов			
1.9	Численность/удельный вес численности	человек/%	194/48,8	26/70
	педагогических работников в общей			
	численности работников			
1.10	Численность/удельный вес численности	человек/%	159/81,9	26/100
	педагогических работников, имеющих		·	
	высшее образование, в общей численности			
	педагогических работников			
1.11	Численность/удельный вес численности	человек/%	81/41,7	7/26,9
	педагогических работников, которым по			
	результатам аттестации присвоена			
	квалификационная категория, в общей			
	численности педагогических работников, в			
	том числе:			
1.11.1	Высшая	человек/%	37/19	0
1.11.2	Первая	человек/%	44/22,6	7/26,9
1.12	Численность/удельный вес численности	человек/%	152/78,4	8/30,7
	педагогических работников, прошедших			
	повышение			
	квалификации/профессиональную			
	переподготовку за последние 3 года, в общей			
	численности педагогических работников			
1.13	Численность/удельный вес численности	человек/%	-	-
	педагогических работников, участвующих в			
	международных проектах и ассоциациях, в			
	общей численности педагогических			
	работников			
2.	Финансово-экономическая деятельность			
2.1	Доходы образовательной организации по	тыс. руб.	356474,9	7444,0
	всем видам финансового обеспечения			, 0
	(деятельности)			
2.2	Доходы образовательной организации по	тыс. руб.	2072,5	1240,7
	всем видам финансового обеспечения			12.0,7
	(деятельности) в расчете на одного			
	педагогического работника			
2.3	Доходы образовательной организации из	тыс. руб.	347,8	1240,7
2.5	Action of buse puritions of the ministration in			

	расчете на одного педагогического			
	работника			
2.4	Отношение среднего заработка	%	76,3	76,3
	педагогического работника в			
	образовательной организации (по всем видам			
	финансового обеспечения (деятельности)) к			
	соответствующей среднемесячной			
	начисленной заработной плате наёмных			
	работников в организациях, у			
	индивидуальных предпринимателей и			
	физических лиц (среднемесячному доходу от			
	трудовой деятельности) в субъекте			
2	Российской Федерации			
3.	Инфраструктура		0.2	4.7
3.1	Общая площадь помещений, в которых	KB. M	8,3	4,7
	осуществляется образовательная			
	деятельность, в расчете на одного студента			
2.2	(курсанта)		10.2	6.0
3.2	Количество компьютеров со сроком	единиц	12,3	6,8
	эксплуатации не более 5 лет в расчете на			
2.2	одного студента (курсанта)	нанарам/0/	520 /100	
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в	человек/%	530 /100	_
	общежитиях, в общей численности студентов			
4	(курсантов), нуждающихся в общежитиях			
4	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными			
4.1	возможностями здоровья	человек/%	73/2,5	0
4.1	Численность/удельный вес численности студентов	человек/%	13/2,3	U
	(курсантов) из числа инвалидов и лиц с			
	ограниченными возможностями здоровья, в			
4.2	общей численности студентов (курсантов) Общее количество адаптированных	OTHER PARTY.	4	0
4.2	1	единиц	4	U
	образовательных программ среднего профессионального образования, в том			
	числе			
4.2.1	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	0	0
7.2.1	возможностями здоровья с нарушениями	одиниц	O	O
	зрения			
4.2.2	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	3	0
1.2.2	возможностями здоровья с нарушениями	одини	J	Ü
	слуха			
4.2.3	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	1	0
2.0	возможностями здоровья с нарушениями		-	Ĭ
	опорно-двигательного аппарата			
4.2.4	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	0	0
	возможностями здоровья с другими	,,	-	
	нарушениями			
4.2.5	для инвалидов и лиц с ограниченными	единиц	0	0
	возможностями здоровья со сложными	', '		
	дефектами (два и более нарушений)			
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с	человек	39	0
	ограниченными возможностями здоровья,			
	обучающихся по программам подготовки			
	квалифицированных рабочих, служащих, в			
	том числе			
4.3.1	по очной форме обучения	человек	39	0
4.3.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	-
	возможностями здоровья с			
	нарушениями зрения			
				•

4.3.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	28	-
	возможностями здоровья с			
	нарушениями слуха			
4.3.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	2	-
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			
	аппарата			
4.3.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	9	-
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
4.3.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	-
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
4.3.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями зрения			
4.3.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с	100102011		, and the second
	нарушениями слуха			
4.3.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
113.2.3	возможностями здоровья с	Terrobert		Ŭ
	нарушениями опорно-двигательного			
	аппарата			
4.3.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
4.3.2.4	возможностями здоровья с другими	человек		
	нарушениями			
4.3.2.5	17	напарак	0	0
4.3.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными	человек	U	U
	дефектами (два и более нарушений)			
4.3.3		нанарам	0	0
4.3.3.1	по заочной форме обучения	человек	0	0
4.3.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	U
	возможностями здоровья с			
4.3.3.2	нарушениями зрения		0	0
4.3.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
4222	нарушениями слуха		0	0
4.3.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			
1221	аппарата	****	0	
4.3.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
1225	нарушениями	***	0	
4.3.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
4.4	дефектами (два и более нарушений)		20	
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с	человек	28	0
	ограниченными возможностями здоровья,			
	обучающихся по адаптированным			
	образовательным программам подготовки			
	квалифицированных рабочих, служащих, в			
	том числе			
4.4.1	по очной форме обучения	человек	28	0
4.4.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями зрения			
4.4.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	28	0

	возможностями здоровья с			
4 4 1 2	нарушениями слуха		0	0
4.4.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			
	аппарата			
4.4.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
4.4.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
4.4.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями зрения			
4.4.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с		-	
	нарушениями слуха			
4.4.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
1.1.2.3	возможностями здоровья с нарушениями	ICHOBER	V	
	опорно-двигательного аппарата			
4.4.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
4.4.2.4		GUIOBER	U	U
	возможностями здоровья с другими			
1125	нарушениями		0	0
4.4.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
4.40	дефектами (два и более нарушений)			
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
4.4.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья.с			
	нарушениями зрения			
4.4.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями слуха			
4.4.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			
	аппарата			
4.4.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
4.4.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.5	Общая численность инвалидов и лиц	человек	34	0
	с ограниченными возможностями	101100011	٠,	
	здоровья, обучающихся по			
	программам подготовки специалистов			
	среднего звена, в том числе			
4.5.1	по очной форме обучения	человек	34	0
4.5.1.1	i i		0	0
4.3.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	
	возможностями здоровья с			
4510	нарушениями зрения			
4.5.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	7	0
	возможностями здоровья с нарушениями			
4512	слуха			_
4.5.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	1	0

	DOMONTHOCTANH PHODON G			
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			
4.5.1.4	аппарата		26	
4.5.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	26	-
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
4.5.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	-
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
4.5.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
1.3.2.1	возможностями здоровья с	ICHOBER	O	
	1			
4.5.2.2	нарушениями зрения	нанарам	0	0
4.3.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	U	U
	возможностями здоровья с			
	нарушениями слуха			
4.5.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			
	аппарата			
4.5.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
	нарушениями			
4.5.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
1.3.2.3	возможностями здоровья со сложными	Testober	O	
	дефектами (два и более нарушений)			
152			0	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
4.5.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями зрения			
4.5.3.22	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями слуха			
4.5.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			
	аппарата			
4.5.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
т.э.э.т	возможностями здоровья с другими	ICHOBER	O	
1525	нарушениями		0	0
4.5.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
	дефектами (два и более нарушений)			
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с	человек	8	0
	ограниченными возможностями здоровья,			
	обучающихся по адаптированным			
	образовательным программам подготовки			
	специалистов среднего звена, в том числе			
4.6.1	по очной форме обучения	человек	8	0
4.6.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
1	возможностями здоровья с	ISSIODOR	J	
	_			
1 ( 1 2	нарушениями зрения	<del> </del>	7	
4.6.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	7	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями слуха			
4.6.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	1	0
	возможностями здоровья с			
	нарушениями опорно-двигательного			

	аппарата			
4.6.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими нарушениями			
4.6.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)			
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0
4.6.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			
4.6.2.2	нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с		-	
4.600	нарушениями слуха		0	0
4.6.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек	0	0
	нарушениями опорно-двигательного			
1.50.4	аппарата			
4.6.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими	человек	0	0
	нарушениями			
4.6.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)			
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0	0
4.6.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями зрения			
4.6.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с			-
4.6.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата			
4.6.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья с другими			
4.6.3.5	нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0	0
	возможностями здоровья со сложными			
4.7	дефектами (два и более нарушений)	человек/%	30/17,4	
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации,	человек/ 70	30/17,4	-
	прошедших повышение квалификации по			
	вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами			
	профессионального ооразования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями			
	здоровья, в общей численности работников			
	образовательной организации			

Таблица 1.1 – Перечень программ подготовки квалифицированных

рабочих, служащих

		рабочих, служаш	ИX		
No	Код / Наименование	Квалификация	Форма	Сроки об	
$\Pi/\Pi$	профессии		обучения	на базе обра	азования
				основного	среднего
				общего	общего
1.	08.01.07 Мастер	Каменщик –	Очная	2 года	_
	общестроительных работ	электросварщик ручной		10 месяцев	
		сварки		,	
2.	08.01.25 Мастер	Штукатур ↔	Очная	2 года	_
	отделочных строительных	облицовщик-плиточник		10 месяцев	
	и декоративных работ			10 1110111402	
3.	08.01.27 Мастер	Мастер	Очная	1 год	_
٥.	общестроительных работ	общестроительных	О-шал	10 месяцев	
	оощестроительных расот	работ		то месяцев	
4.	08.01.28 Мастер	Мастер отделочных	Очная	1 год	_
٦.	отделочных строительных	строительных работ	Очная	10 месяцев	_
	_	строительных расот		то месяцев	
5.	и декоративных работ	1) Cpanyyyy =	Очная	2 no no	
٦.	15.01.05 Сварщик (ручной	1) Сварщик ручной	Очная	2 года	_
	и частично	дуговой сварки		10 месяцев	
	механизированной сварки	плавящимся покрытым			
	(наплавки)	электродом –			
		Газосварщик			
		2) Сварщик ручной			
		дуговой сварки			
		плавящимся покрытым			
		электродом – Сварщик			
		частично			
		механизированной			
		сварки плавлением			
6.	15.01.05 Сварщик (ручной	Сварщик	Очная	1 год 10	-
	и частично			месяцев	
	механизированной сварки				
	(наплавки)				
7.	19.01.04 Пекарь	Пекарь, кондитер	Очная	2 года	-
	•			10 месяцев	
8.	19.01.18 Аппаратчик-	Аппаратчик-оператор	Очная	1 год	
	оператор производства	производства продуктов		10 месяцев	
	продуктов питания из	питания из			
	растительного сырья	растительного сырья			
9.	29.01.07 Портной	Портной	Очная	2 года	-
	1	1		10 месяцев	
10.	29.01.29 Мастер	Столяр –	Очная	2 года	_
-3.	столярного и мебельного	сборщик изделий из	C 111001	10 месяцев	
	производства	древесины			
11.	35.01.28 Мастер	Мастер	Очная	1 год	_
11.	столярного и мебельного	Widerep	Опал	10 месяцев	_
	-			издикози от	
12.	производства	Поруматом се	Ovvica	2 222	
12.	43.01.02 Парикмахер	Парикмахер	Очная	2 года	_
				10 месяцев	

Таблица 1.2 – Перечень программ подготовки специалистов среднего звена

		звена			
№ п/п	Код / Наименование специальности	Квалификация	Форма обучения	Сроки обуче образо	
				основного общего	среднего общего
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник	Очная	3 года 10 месяцев	-
2.	08.02.15 Информационное моделирование в строительстве	Техник	Очная	2 года 10 месяцев	-
3.	09.02.07 Информационные системы и программирование	Специалист по информационным системам	Очная	3 года 10 месяцев	-
4.	14.02.01 Атомные электрические станции и установки (реализуется в Курчатовском филиале ОБПОУ «КГПК»)	Техник	Очная	3 года 10 месяцев	-
5.	20.02.04 Пожарная безопасность	Техник	Очная	3 года 10 месяцев	-
6.	29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	Технолог- конструктор	Очная	3 года 10 месяцев	-
7.	29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	Технолог- конструктор	Очная	2 года 10 месяцев	-
8.	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	Техник	Очная	3 года 10 месяцев	-
		Техник	Очная	2 года 10 месяцев	-
9.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер, специалист по налогообложению	Очная	3 года 10 месяцев	-
		Бухгалтер	Очная	2 года 10 месяцев	-
		Бухгалтер	Заочная	-	2 года 10 месяцев
10.	38.02.06 Финансы	Финансист	Очная	-	1 год 10 месяцев
11.	38.02.07 Банковское дело	Специалист банковского дела	Очная	-	2 года 10 месяцев
12.	43.02.12 Технология эстетических услуг	Специалист в области прикладной эстетики	Очная	3 года 10 месяцев	-
13.	43.02.13 Технология парикмахерского искусства	Парикмахер- модельер	Очная	3 года 10 месяцев	-
14.	43.02.17 Технология индустрии красоты	Специалист индустрии красоты	Очная	2 года 10 месяцев	-
15.	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	Дизайнер	Очная	3 года 10 месяцев	-

### Приложение 2

Таблица 2.1 — Сравнительный анализ результатов приема по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Коды	Наименование профессий	Итоги комплектования						
	• •	Ко	нкурс		Средний балл			
			отокол		аттестата		a	
		38	числен	ия	3a <sup>1</sup>	нисляем	немых	
		2022	2023	2024	2022	2023	2024	
15.01.05	Сварщик (ручной и частично	2,1	2,0	2,0	4,1	4,0	4,0	
	механизированной сварки (наплавки)							
19.01.04	Пекарь	1,8	-	-	4,2	-	-	
19.01.18	Аппаратчик-оператор производства	-	1,8	1,8	-	4,2	4,2	
	продуктов питания из растительного							
	сырья							
29.01.07	Портной	1,3	-	-	3,8	-	-	
29.01.29	Мастер столярного и мебельного	1,6	-	-	3,8	-	-	
	производства							
35.01.28	Мастер столярного и мебельного	-	1,6	1,6	_	3,7	3,7	
	производства							
08.01.25	Мастер отделочных строительных и	1,7	-	-	3,7	-	-	
	декоративных работ							
08.01.28	Мастер отделочных строительных и	-	1,7	1,7	-	3,76	3,6	
	декоративных работ							
08.01.07	Мастер общестроительных работ	1,6	-	-	3,8	-	-	
08.01.27	Мастер общестроительных работ	-	1,6	1,6	-	3,7	3,7	
	ИТОГО	1,9	1,7	1,7	3,9	3,8	3,8	

Таблица 2.2 — Сравнительный анализ результатов приема по программам подготовки специалистов среднего звена

Коды	Наименование специальностей	Итоги комплектования					
		К	онкурс	по	Средний балл		
		пр	отокол	ам	a	ттестат	a
		<b>3</b> a	числен	ия	зач	исляем	ых
		2022	2023	2024	2022	2023	2024
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	3,0	3,0	3,0	4,7	4,7	4,7
09.02.07	Информационные системы и программирование	6,3	6,4	6,5	4,9	4,9	4,9
35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	2,0	1,9	2,0	4,3	4,2	4,3
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	-	3,7	3,8	-	4,7	4,7
29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	1,7	-	-	4,2	-	-
29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	-	1,7	1,8	-	4,1	4,1
43.02.12	Технология эстетических услуг	3,3	_	-1	4,4	1	_
43.02.13	Технология парикмахерского искусства	4,4	-	-	4,4	-	-
43.02.17	Технология индустрии красоты	-	3,3	3,2	-	4,3	4,2

20.02.04	Пожарная безопасность	3,8	4,4	4,3	4,5	4,3	4,5
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий	3,7	3,8	3,9	4,7	4,6	4,7
	и сооружений						
08.02.15	Информационное моделирование в	-	-	2,5	-	-	4,3
	строительстве						
14.02.01	Атомные электрические станции и	3,7	3,7	3,8	4,7	4,8	4,8
	установки						
38.02.07	Банковское дело	2,6	2,6	1	4,7	4,6	4,6
38.02.06	Финансы	2,3	2,3	1	4,5	4,4	4,5
	ИТОГО	3,5	3,5	3,1	4,7	4,5	4,5

Таблица 2.3 – Динамика приема по договорам об образовании за счет средств физических лиц за три года

$N_{\underline{0}}$	Год приёма	Общее	Из них количество	Доля зачисленных
$\Pi/\Pi$	на обучение	количество	зачисленных по	по договорам об
		зачисленных	договорам об	образовании
			обучении за счет	обучении за счет
			средств физических	средств физических
			лиц	лиц
1.	2022	807	267	33,1%
2.	2023	849	336	39,6%
3.	2024	953	443	46,5%

Рисунок 2.1 – Итоги комплектования в целом по колледжу



Таблица 2.4 – Численность студентов очной формы обучения

№	Наименование программ	Контингент по формам обучения за последние три года по состоянию на 01 октября			ие три		
$\Pi/\Pi$							22.4
			022		023		024
		Бюджет	договорам об оказании платных образова- тельных услуг	Бюджет	договорам об оказании платных образова- тельных услуг	Бюджет	По договорам об оказании платных образова- тельных услуг
	Программы подгот	овки ква	алифицир	ованных	грабочих,	служащ	ИХ
1	08.01.07 Мастер	67	3	44	-	24	-
	общестроительных работ						
2	08.01.25 Мастер	74	4	47	4	21	-
	отделочных строительных						
	и декоративных работ						
3	08.01.27 Мастер	-	-	25	4	49	5
	общестроительных работ						
4	08.01.28 Мастер	-	-	25	4	50	5
	отделочных строительных						
	и декоративных работ						
5	15.01.05 Сварщик (ручной	70	35	74	29	70	28
	и частично						
	механизированной сварки						
	(наплавки)						
6	19.01.04 Пекарь	98	24	74	5	50	-
7	19.01.18 Аппаратчик-	_	-	49	13	76	39
	оператор производства					, ,	
	продуктов питания из						
	растительного сырья						
8	29.01.07 Портной	63	5	42	2	25	1
9	29.01.29 Мастер	60	0	39	0	22	0
	столярного и мебельного		Ü				Ü
	производства						
10	35.01.28 Мастер	_	_	25	2	42	1
10	столярного и мебельного				_		1
	производства						
11	43.01.01 Парикмахер	73	2	25	0	_	_
	Всего по ППКРС	505	73	469	63	429	79
	Программы і			L .		l .	17
1	08.02.01 Строительство и	104	71	101	105	98	106
1	эксплуатация зданий и	107	/ 1	101	103	70	100
	сооружений						
2	08.02.15 Информационное	_	_	_	_	_	48
	моделирование в		_	_	_	_	70
	строительстве						
3	09.02.03	25	35	_	_	_	_
3	Программирование в	23	33	_	_	_	_
	компьютерных системах						
4	09.02.07 Информационные	174	211	200	286	228	319
4		1/4	211	200	200	220	317
	системы и						

	программирование						
5	14.02.01 Атомные	104	133	100	142	100	161
	электрические станции и						
	установки						
6	20.02.04 Пожарная	102	139	100	122	102	115
	безопасность						
7	29.02.04 Конструирование,	47	3	46	2	23	1
	моделирование и						
	технология швейных						
	изделий						
8	29.02.10 Конструирование,	-	-	23	2	43	11
	моделирование и						
	технология изготовления						
	изделий легкой						
	промышленности	0.0	10	0.7	20	0.5	1.1
9	35.02.12 Садово-парковое	99	18	97	20	96	14
	и ландшафтное						
10	строительство	170	50	170	<b>50</b>	100	477
10	38.02.01 Экономка и	170	53	173	50	199	47
	бухгалтерский учет (по						
1.1	отраслям)	1.0	0	4.4	2	40	2
11	38.02.06 Финансы	46 49	5	44	3	40	2
12	38.02.07 Банковское дело	49	5 55	45	46	35	1
13	43.02.12 Технология	-	33	0	46	U	43
14	эстетических услуг 43.02.13 Технология	124	33	97	22	69	6
14		124	33	91	22	09	0
	парикмахерского						
15	искусства 43.02.17 Технологии			50	39	97	89
13		-	-	30	39	91	07
16	индустрии красоты 54.02. 01 Дизайн (по	51	49	50	80	73	97
10	отраслям)	31	<del>'1</del> 7	30	80	13	71
	Всего по ППССЗ	1095	805	1126	921	1203	1060

Таблица 2.5 – Численность студентов заочной формы обучения

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Контингент по формам обучения за последние три года по					
$\Pi/\Pi$	программ		состоянию на 01 октября				
		20	22	2023		2024	
		Бюджет	По договорам об оказании платных образова- тельных услуг	Бюджет	По договорам об оказании платных образова- тельных услуг	Бюджет	По договорам об оказании платных образова- тельных услуг
	Программы подготовки специалистов среднего звена						
1	Экономка и	44	-	41	-	41	-
	бухгалтерский учет						
	(по отраслям)						
	Всего по ППССЗ	44	-	41	-	41	-

Рисунок 2.2 — Динамика численности обучающихся по договорам об образовании за последние три года по состоянию на 01 октября

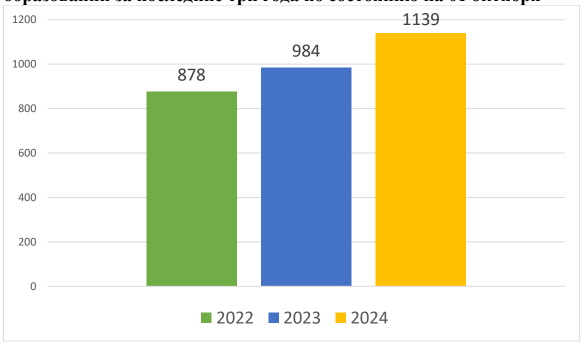


Рисунок 2.3 – Распределение студентов – инвалидов по специальностям и профессиям колледжа

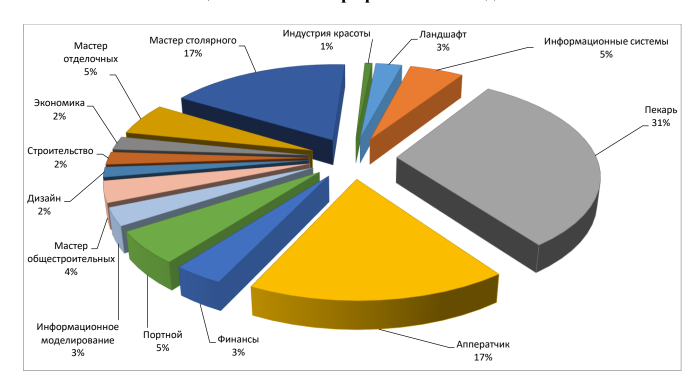
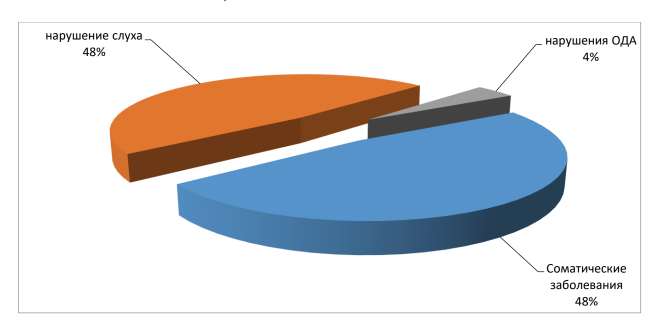


Рисунок 2.4 – Нозологии инвалидности



### Приложение 3

Таблица 3.1 – Система управления колледжем в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273- ФЗ от 29.12.2012

Положение Ф3	Характеристика	Описание
Ст. 26 п. 2	Принципы	Система управления колледжем функционирует на
	организации	основе сочетания принципов единоначалия и
	системы управления	коллегиальности
Ст. 26 п. 3	Исполнительные	Единоличным исполнительным органом колледжа
	органы колледжа	является директор, в сферу деятельности которого
		входит осуществление текущего руководства
		деятельностью колледжа
Ст. 26 п. 4	Коллегиальные	Коллегиальные органы управления в колледже
	органы колледжа	создаются в обязательном порядке. К ним
		относятся: конференция работников и
		обучающихся ОБПОУ «КГПК»; педагогический
		совет; попечительский совет; совет руководства
Ст. 26 п. 5	Формирование	Структура, порядок формирования, полномочия,
	системы управления	компетенция органов управления и порядок
		принятия ими решений устанавливаются уставом
		колледжа
Ст. 26 п. 6	Расширение участия	В целях учета мнения обучающихся, родителей
	коллегиальных	(законных представителей) несовершеннолетних
	органов колледжа в	обучающихся, педагогических работников по
	локальном	вопросам управления колледжем и принятия
	нормотворчестве	локальных нормативных актов созданы

		студенческий совет и профессиональный союз
		работников колледжа, являющиеся
		представительными органами обучающихся и
		работников
Ст. 27	Формирование	Колледж самостоятелен в формировании своей
п.п. $1-2$	структуры	структуры, имеет различные подразделения с
	управления	учетом направлений образовательного процесса
Ст. 30	Регламентация	Колледж принимает локальные нормативные
п.п. $1-2$	локальных	акты, содержащие нормы, регулирующие
	нормативных актов и	образовательные отношения, в пределах своей
	локального	компетенции в соответствии с законодательством
	нормотворчества	Российской Федерации в порядке, установленном
		его уставом. Локальное нормотворчество
		осуществляется по основным вопросам
		организации и осуществления образовательной
		деятельности

Приложение 4 Таблица 4.1 – Перечень договоров о сотрудничестве, действующих в 2024 году

$N_{\underline{0}}$	Организация / База практики	Тип договора
$\Pi/\Pi$		-
1.	Управление Федерального	Договор о прохождении практики
	казначейства по Курской области	Договор о практической подготовке
2.	ФГОБУ ВО «Финансовый	Соглашение о сотрудничестве
	университет при Правительстве	
	РФ»	
3.	ФГБОУ ВО «Курская	Договор о практической подготовке
	государственная	
	сельскохозяйственная академия	
4	им. И.И. Иванова»	т
4.	Филиал АО «Концерн	Договор о практической подготовке
	Росэнергоатом» «Курская атомная	
5.	станция» Филиал AO «Концерн	Договор о практической подготовке
٥.	Росэнергоатом» «Ленинградская	договор о практической подготовке
	атомная станция»	
6.	ООО «Синтез»	Договор о сетевой форме реализации
0.	o o o weimings	образовательных программ
7.	ООО предприятие «ГРП»	Договор о сетевой форме реализации
	1 // 1	образовательных программ
8.	ООО «Проммонтаж»	Договор о сетевой форме реализации
	<u>.</u>	образовательных программ
	АО «Проект «Свежий хлеб»	Договор о сетевой форме реализации
		образовательных программ
9.	AO «Курский ЦУМ»	Договор о сетевой форме реализации
		образовательных программ
10.	ООО «Европа» Гипермаркет	Договор о сетевой форме реализации

	«Европа -15»	образовательных программ
11.	ООО «ДОК «Эксклюзив»	Договор о сетевой форме реализации
11.	осо жеклозиви	образовательных программ
12.	ООО «Крона»	Договор о сетевой форме реализации
12.	OOO (Repolla//	образовательных программ
13.	OOO «Реал Инвест»	Договор о сетевой форме реализации
13.	OOO W Cast Filibeet//	образовательных программ
14.	АО «Курский завод КПД им.	Договор о сетевой форме реализации
11.	А.Ф. Дериглазова»	образовательных программ
15.		Договор о практической подготовке
16.		Договор о практической подготовке
17.	• •	Договор о практической подготовке
18.	АО «Курский завод КПД им.	Договор о практической подготовке
10.	А.Ф. Дериглазова»	договор о практической подготовке
19.		Договор о практической подготовке
20.		Договор о практической подготовке  Договор о практической подготовке
21.	•	Договор о практической подготовке  Договор о практической подготовке
22.	АО «Проект «Свежий хлеб»	Договор о практической подготовке  Договор о совместной деятельности в
۷۷.	ло «проскі «Свежий хлео»	области подготовки специалистов
23.	АО «Проект «Свежий хлеб»	Договор на прохождении учебной и
23.	АО «Проект «Свежии клео»	производственной практики студентов
24.	АО «Проект «Свежий хлеб»	Договор о сетевом взаимодействии и
24.	АО «Проект «Свежии клео»	сотрудничестве
25.	АО «Курскхлеб»	Договор на прохождение производственной
25.	AO «Kypekxheo»	практики студентов
26.	AO «Курскхлеб»	Договор о сетевом взаимодействии и
20.	AO «Kypekxheo»	сотрудничестве
27.	АО «Курскхлеб»	Договор о совместной деятельности в
27.	АО «Курскалсо»	области подготовки специалистов
28.	ООО «Европа» Гипермаркет	Договор о прохождении производственной
20.	«Европа -15»	практики студентов
	«Европа -13//	практики студентов
29.	ООО «Европа» Гипермаркет	Договор о сетевом взаимодействии и
2).	«Европа -15»	сотрудничестве
	WEBPOHU 13%	сотрудии исстве
30.	ООО «Перемена»	Договор о сетевом взаимодействии и
50.	333 Arepemenan	сотрудничестве
31.	ООО «Перемена»	Договор о совместной деятельности в
	a a a surpementar	области подготовки специалистов
32.	ООО предприятие «ГРП»	Договор о совместной деятельности в
	F	области подготовки специалистов
33.	ООО «Промонтаж»	Договор о сетевом взаимодействии и
	- ·r	сотрудничестве
34.	ООО «Промонтаж»	Договор на прохождение учебной и
,	1	производственной практики студентов
35.	ООО «Синтез»	Договор о сетевом взаимодействии и
		сотрудничестве
36.	ООО «Синтез»	Договор о совместной деятельности в
		области подготовки специалистов
37.	ООО «Реал Инвест»	Договор о совместной деятельности в
		области подготовки специалистов
	l .	, , ,

38.	АО «Курский завод КПД им. А.Ф.	Договор о совместной деятельности в
36.	АО «Курский завод КПД им. А.Ф. Дериглазова»	области подготовки специалистов
39.	ООО «Фабрика «Эксклюзив»	Договор о совместной деятельности в
39.	ООО «Фаорика «Эксклюзив»	области подготовки специалистов
40.	ООО «Крона»	Договор о совместной деятельности в
40.	ООО «Крона»	области подготовки специалистов
41.	ООО «МЭБИС»	Договор о совместной деятельности в
41.		области подготовки специалистов
42.	ООО «Проммонтаж»	
43.	ООО «Синтез»	Договор о практической подготовке  Договор о практической подготовке
-	ООО «Синтез» ООО «НАНО ЗАВОД КУРСК»	
44.	ООО «ПАПО ЗАВОД КУРСК»	Договор на прохождение учебной и
15	AO // Vyra cyryy popo y	производственной практики студентов
45.		Договор о практической подготовке
	крупнопанельного домостроения им. А.Ф. Дериглазова»	
16		Погоров о практиновкой полготорко
46. 47.	V 1	Договор о практической подготовке
	АО «Проект «Свежий хлеб» ООО «Элит Инвест»	Договор о практической подготовке
48.		Договор о практической подготовке
49.	АО « Курский завод крупнопанельного домостроения	Договор о практической подготовке
	крупнопанельного домостроения им. А.Ф. Дериглазова»	
50.	им. А.Ф. дериглазова» ООО «ДОК «Эксклюзив»	Договор о практической подготовке
51.	ООО «ДОК «ЭКСКЛЮЗИВ» ООО «Синтез»	Договор о сетевой форме реализации
31.	ООО «Синтез»	образовательных программ
52.	ООО продинувание «ЕВП»	
32.	ООО предприятие «ГРП»	Договор о сетевой форме реализации образовательных программ
53.	ООО «Проммонтаж»	Договор о сетевой форме реализации
33.	OOO «Tipommontaж»	образовательных программ
54.	АО «Проект «Свежий хлеб»	Договор о сетевой форме реализации
34.	TO WIPOCKI WEBERHII ASICO	образовательных программ
55.	АО «Курский ЦУМ»	Договор о сетевой форме реализации
33.	110 (http://www.	образовательных программ
56.	ООО «Европа» Гипермаркет	Договор о сетевой форме реализации
20.	«Европа -15»	образовательных программ
57.	ООО «ДОК «Эксклюзив»	Договор о сетевой форме реализации
		образовательных программ
58.	ООО «Крона»	Договор о сетевой форме реализации
	- ·	образовательных программ
59.	ООО «Реал Инвест»	Договор о сетевой форме реализации
	<del></del> <del></del> ··	образовательных программ
60.	АО «Курский завод КПД им.	Договор о сетевой форме реализации
	А.Ф. Дериглазова»	образовательных программ
61.	АО «Проект «Свежий хлеб»	Договор о практической подготовке
62.	AO «Курскхлеб»	Договор о практической подготовке
63.	ООО «ЭлитИнвест»	Договор о практической подготовке
64.	ООО «Градпроект»	Договор о практической подготовке
	I I	обучающихся
65.	ООО «Градпроект»	Договор о сетевой форме реализации
	I I	образовательных программ
66.	ООО «Корпорация	Договор о совместной деятельности в
	«Электросевкавмонтаж»	области подготовки специалистов
	-	

67	OOO (Armara (Virginiary)	Потором о осторой фоммо мостуромум
67.	1 71	Договор о сетевой форме реализации
	архитектурно-строительный	образовательных программ
- 10	проект»	
68.	ООО ЦПА «Пантеон»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
69.	ООО «Градпроект»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
70.	ООО «ФормТекс»	Договор о сотрудничестве
71.	ИП Киреева Н.С	Договор о сотрудничестве
72.	ООО «КУРСКОБУВЬ»,	Договор о сотрудничестве
73.	ИП Шамина В.Н. Фабрика кожи и меха	Договор о сотрудничестве
73.	«Кроманьон»	договор о сотрудии всетве
74.	ИП Киреева Н.С	Договор о практической подготовке
	-	обучающихся
75.	ИП Шамина В.Н.	Договор о практической подготовке
		обучающихся
76.	ООО «ФормТекс»	Договор о практической подготовке
, 0.	OOO WTOPMICKO!!	обучающихся
77	000	
77.	ООО «Дизайн-Бюро	Договор о практической подготовке
	Доминанта»	обучающихся
78.	Главное управление МЧС России	Договор о практической подготовке
	по Курской области	обучающихся
79.	Главное управление МЧС России	Договор о сетевой форме реализации
	по Курской области	образовательных программ
80.	ОКУ «Противопожарная служба	Договор о практической подготовке
	Курской области»	обучающихся
81.	ОКУ «Противопожарная служба	Договор о сетевой форме реализации
	Курской области»	образовательных программ
82.	МБОУ «Гимназия №63 «Академия	Договор о сетевом взаимодействии и
02.	успеха»	сотрудничестве
83.	МБОУ «Средняя	Договор о сетевом взаимодействии и
03.	общеобразовательная школа №50	
	имени Ю.А. Гагарина»	Сотрудничестве
0.1		Toronom o composit pocytic new company y
84.	МБОУ «Лицей №6 имени М.А.	Договор о сетевом взаимодействии и
0.7	Булатова»	сотрудничестве
85.	МБОУ «Средняя	Договор о сетевом взаимодействии и
	общеобразовательная школа №62	сотрудничестве
_	имени В.С. Барышева»	
86.	МБОУ «Средняя	Договор о сетевом взаимодействии и
	общеобразовательная школа №7	сотрудничестве
	имени А.С. Пушкина»	
87.	ПАО Сбербанк	Договор о сетевой форме реализации
		образовательной программы
88.	ООО «Техносервис»	Договор о сотрудничестве
89.	ПАО Сбербанк	Договор о сотрудничестве
90.	АО «Россельхозбанк»	Договор о практической подготовке
, , ,	125 W GOODINGSOMING	обучающихся
91.	АНО «Центр «Мой Бизнес»	Соглашение о сотрудничестве
)1.	Курской области»	Соглашение о сотрудничестве
02	* *	Попоров о учестичномом —
92.	Управление Федерального	Договор о практической подготовке
	Казначейства по Курской области	обучающихся

93.	ООО «Курскспецодежда»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
94.	AO «Конти-Рус»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
95.	ОАО «Курскрезинотехника»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
96.	ООО «Энергострой»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
97.	ООО Торговый дом «Рыжковъ»	Договор о практической подготовке
	1	обучающихся
98.	ПАО «МТС»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
99.	ООО «Строймашсервис К»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
100	ООО «Трансмаркет»	Договор о практической подготовке
		обучающихся
101	ООО Торговый дом «Рыжковъ»	Договор о практической подготовке
	1	обучающихся
102	ООО «Медико-реабилитационный	Договор о практической подготовке
	центр «Орто-Доктор» имени Ю.И.	обучающихся
	Алехина	
103	ООО «Николь»	Договор о сотрудничестве
		Договор о сетевом взаимодействии в области
		образовательной деятельности
		Договор о практической подготовке
		обучающихся

#### Приложение 5

# Таблица 5.1 – Итоги участие студентов в олимпиадах, чемпионатах, конкурсах, фестивалях, конференциях и других мероприятиях различного уровня в 2024 году

Конкурс проектов	в проектной школе «Синергия» на базе индустриально-					
педагогического факу	педагогического факультета КГУ в номинации «Экология и природопользование»,					
ФГБОУ ВО КГУ, апре	ель 2024, г. Курск					
Евдокимов Евгений	1 место					
Яковлев Артем	1 место					
Областной открытый	турнир по интеллектуальным играм среди образовательных					
учреждений СПО Курс	ской области «Кубок профтехобразования - 2024», ОБПОУ					
«КЭМТ», 28.03.2024, г	. Курск					
Фалеев Владислав,	«Депутаты КГПК»					
Крассовских Дмитрий,						
Логачёв Роман,						
Распопов Илья, Пашин						
Руслан						

Всероссийский конкурс «Без срока давности», приуроченный к празднованию 79-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне, «Научно-образовательный центр педагогических проектов», Всероссийский информационно-образовательный портал профессионального мастерства педагогических работников «Педагогические таланты

России», 09.04.2024, г. 1	Москва
Иванова Ксения	«Герои моего времени», 2 место
Всероссийский конку	рс «Серебряное перо», в рамках реализации федерального
	ого ребенка, «Научно-образовательный центр педагогических
	оссийский информационно-образовательный портал
	астерства педагогических работников «Педагогические таланты
России», 17.03.2024, г. 1	Москва
Тарасов Даниил	«Слово о наставнике», 2 место
V Всероссийская «Старооскольский тех	студенческая НПК «Студенческая наука», ОГАПОУ никум технологий и дизайна», 15.05.2024, г. Старый Оскол
Абакумов Даниил	Выступление с докладом «Становление исторического центра города Курска» и публикация в сборнике
Мосолова Екатерина	Выступление с докладом «Семья –основа бытия» и публикация в сборнике
Исаков Анатолий	Выступление с докладом «Организация рабочих мест в мастерских ОБПОУ «КГПК» посредством применения ПРС-проекта» и публикация в сборнике
Всепоссийский конкуп	<sub>д</sub> пусникад <i>т в</i> сооринке ос «Памятники и исторические места моего родного края – места
	священный Международному дню памятников и исторических
	остовский строительно-художественный техникум», 30.04.24, г.
Ростов-на-Дону	
Асеев Егор	Конкурсная работа «Путешествие к памятникам героев моей малой
-	Родины», грамота победителя, 3 место
Всероссийская студенч г. Москва	иеская олимпиада «Актионада. Бухгалтерия – 9», 25 января 2024,
Федотова Екатерина	участие
Бредихина Ангелина	участие
Токарева Вероника	участие
Янкина Алина	участие
Протонина Дарья	участие
Шкабенко Олеся	участие
Букреева Вероника	
	участие
• • •	
Международный проф	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ
Международный проф этап, дистрибьютор	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г.	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие  участие  участие  участие
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина Протонина Дарья	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие  участие
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина Протонина Дарья Токарева Вероника	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие  участие  участие  победитель регионального этапа
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина Протонина Дарья Токарева Вероника Федотова Екатерина Шкабенко Олеся Всероссийский конку «Основы финансово	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие  участие  участие  победитель регионального этапа  участие
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина Протонина Дарья Токарева Вероника Федотова Екатерина Шкабенко Олеся Всероссийский конку «Основы финансово	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие участие победитель регионального этапа участие
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина Протонина Дарья Токарева Вероника Федотова Екатерина Шкабенко Олеся Всероссийский конку «Основы финансово методического обеспеч	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие участие победитель регионального этапа участие
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина Протонина Дарья Токарева Вероника Федотова Екатерина Шкабенко Олеся Всероссийский конку «Основы финансово методического обеспеч Еремеева Мария	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие участие победитель регионального этапа участие участие участие участие участие участие участие ирс студентов организаций профессионального образования грамотности», Центр информационных технологий и нения «Развитие», 23.01.2024, г. Курск  1 место
Международный проф этап, дистрибьютор «КГПК», 13.02.2024, г. Ламонова Марина Остренко Ангелина Протонина Дарья Токарева Вероника Федотова Екатерина Шкабенко Олеся Всероссийский конку «Основы финансово методического обеспеч Еремеева Мария Ниникина Татьяна	рессиональный конкурс по «1С:Бухгалтерии 8», региональный «1С Рарус» при поддержке фирма 1С, «1С Рарус», ОБПОУ Курск  участие участие победитель регионального этапа участие участие участие участие участие участие участие  участие  участие  победитель организаций профессионального образования и грамотности», Центр информационных технологий и нения «Развитие», 23.01.2024, г. Курск  1 место  1 место

Доренский Даниил	1 место
Кравцов Петр Игоревич	1 место
Снеговой Егор	1 место
Карпенко Анастасия	1 место
Мальцева Елена	1 место
Зубова Алена	УФК по Курской области, тема работы «Особенности и
	перспективы внутреннего государственного финансового контроля
	в условиях цифровизации экономики»
Слободчикова Анастасия	я УФК по Курской области, тема работы «Стандартизация как
	вектор развития внутреннего государственного финансового
**	контроля
Храмцова Елизавета	УФК по Курской области, тема работы «Особенности и
	перспективы внутреннего государственного финансового контроля
Зацепина Алина	в условиях цифровизации экономики» УФК по Курской области, тема работы «Особенности и
Зацепина Алина	перспективы внутреннего государственного финансового контроля
	в условиях цифровизации экономики»
Кравцов Петр	УФК по Курской области, тема работы «Особенности и
	перспективы внутреннего государственного финансового контроля
	в условиях цифровизации экономики»
Всероссийская НПК с м	иеждународным участием «Молодой исследователь: актуальные
	ктики», ФГБОУ ВО «Курский государственный университет»,
25.04.2024, г. Курск	
Мощенко Никита	«Цифровизация образовательного пространства»
TC C II	TT 1 1 1 6
Коробков Иван	«Цифровая трансформация сферы образования»
Всероссийская НПК	«Исследовательская деятельность – путь к специальности»,
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски	«Исследовательская деятельность – путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж,
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж	«Исследовательская деятельность – путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж,
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», и государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи»
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория	«Исследовательская деятельность – путь к специальности», к государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов IT-сферы»
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», к к государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», к государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», и государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы»  импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи»  «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы»  импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место  и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата по
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», и государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы»  импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», и государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотного 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», и государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград 3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области, 1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,  1 место  1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронеж Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотного 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи»  «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы»  импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место  и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,  1 место  1 место  1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,  1 место 1 место 1 место 1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотного 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», к государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» мипиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград 3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области, 1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья Крюкова Анастасия	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,  1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотного 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья Крюкова Анастасия Региональный этап Че	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,  1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья Крюкова Анастасия Региональный этап Че-2024 в Курской област	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата по сти и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,  1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотного 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья Крюкова Анастасия Региональный этап Че	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», й государственный промышленно-экономический колледж, к  «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград  3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области,  1 место 2 миноната по профессиональному мастерству «Профессионалы» ги, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», 18.03.2024-27.03.2024, г. Курск компетенция «Бухгалтерский учет», 2 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья Крюкова Анастасия Региональный этап Че-2024 в Курской област Токарева Вероника Атанова Наталья	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», и государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» миниада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград 3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области, 1 место 1 м
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья Крюкова Анастасия Региональный этап Че-2024 в Курской област Токарева Вероника Атанова Наталья Ерпулев Александр	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», ий государственный промышленно-экономический колледж, к посударства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» импиада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград 3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области, 1 место
Всероссийская НПК ОБПОУ «Воронежски апрель 2024, г. Воронея Радышевский Тимур Голева Виктория Межрегиональная оли колледж ресторанного Ламонова Марина Кубок Курской област финансовой грамотно 12.04.2024, г. Курск Алимян Альвина Бражникова Валерия Воробьева Анна Ескина Валерия Климова Дарья Крюкова Анастасия Региональный этап Че-2024 в Курской област Токарева Вероника Атанова Наталья	«Исследовательская деятельность — путь к специальности», и государственный промышленно-экономический колледж, к «Роль государства в обеспечении здоровья молодежи» «Важность здорового образа жизни специалистов ІТ-сферы» миниада по бухгалтерскому учёту, ГБПОУ «Волгоградский сервиса и торговли», 11 марта 2024, г. Волгоград 3 место и по коммуникативным боям V Всероссийского чемпионата пости и предпринимательству, Минобрнауки Курской области, 1 место 1 м

Гуляев Александр	компетенция «Предпринимательство», 2 место	
` 1	иональный чемпионат профессионального мастерства	
«Профессионалы» по компетенции «Предпринимательство», НЦРДА, ГБПОУ ПКПС, 31.05.2024-19.06.2024, г. Пермь		
Ерпулев Александр	2 место	
Тищенко Степан	2 место	
Итоговый (межрег	иональный чемпионат профессионального мастерства	
«Профессионалы» по	компетенции «Бухгалтерский учет», НЦРДА, ГБПОУ ПКПС,	
<b>18.05.2024-22.05.2024</b> , г		
Токарева Вероника	1 место	
	нат «Абилимпикс» - 2024, НЦРДА, ОБПОУ «КГПК», май 2024, г.	
Курск	1.	
Зиновьев Алексей	1 место	
Панюков Николай	2 место	
Маяков Даниил	3 место	
Сухоруков Виктор	Участие	
	емпионата по профессиональному мастерству среди лиц с	
	ожностями здоровья «Абилимпикс»-2024 по компетенции анных», НЦРДА, май 2024, г. Москва	
Зиновьев Алексей	Участие	
` •	пальный) этап Чемпионата «Профессионалы» по компетенции	
	ия для бизнеса», НЦРДА, Приморский край, 26-31 мая 2024, г.	
Находка		
Непочатых Сергей	Участие	
	проект #Пробуй по направлению «Пекарь», РЦРДА, ОБПОУ г. Курск	
«КГПК», апрель 2024,	г. Курск	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина	г. Курск тренер-наставник	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина	г. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио	г. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо	г. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  онат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо	г. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели	г. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия	г. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  Участие	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Че	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Че	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Че	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечкай», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в коворобьев Андрей Региональный чемпио	г. Курск  тренер-наставник тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в коворобьев Андрей Региональный чемпио г. Курск	т. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  Участие  2 место  3 место  емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  1 место  нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024,	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск	т. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечкай», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  Участие  2 место  3 место  емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  1 место  нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024,  Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск Головина Екатерина Дмитриева Елизавета	т. Курск  тренер-наставник  тренер-наставник  нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с  ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка  й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  Участие  2 место  3 место  емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»  омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск  1 место  нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024,  Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место  Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 2 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск Головина Екатерина Дмитриева Елизавета Глоба Анна	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск 1 место нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024, Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 2 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 3 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск Головина Екатерина Дмитриева Елизавета Глоба Анна Филатова Дарья	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск 1 место нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024, Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 2 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 3 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 3 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск Головина Екатерина Дмитриева Елизавета Глоба Анна Филатова Дарья Табольская Анастасия	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечкай», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск 1 место нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024, Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 2 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 3 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 1 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 1 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск Головина Екатерина Дмитриева Елизавета Глоба Анна Филатова Дарья Табольская Анастасия Жеденов Юрий	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск 1 место нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024, Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 2 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 3 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 1 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 2 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 2 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 3 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск Головина Екатерина Дмитриева Елизавета Глоба Анна Филатова Дарья Табольская Анастасия Жеденов Юрий Зиновьев Алексей	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечкай», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск 1 место нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024, Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 2 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 3 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 1 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 2 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 3 место	
«КГПК», апрель 2024, Пронякина Полина Ефремова Екатерина Региональный чемпио ограниченными возмо хлебобулочных издели Табольская Анастасия Табольская Анастасия Жеденов Юрий Региональный этап Чов Курской области в ков Воробьев Андрей Региональный чемпио г. Курск Головина Екатерина Дмитриева Елизавета Глоба Анна Филатова Дарья Табольская Анастасия Жеденов Юрий	тренер-наставник тренер-наставник нат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ожностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Выпечка й», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск Участие 2 место 3 место емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» омпетенции «Хлебопечение», НЦРДА, 28.03.2024, г. Курск 1 место нат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024, Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 1 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 2 место Компетенция «Выпечка осетинских пирогов», 3 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 1 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 2 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 2 место Компетенция «Выпечка хлебобулочных изделий», 3 место	

Половинко Павел	Компетенция «Жестовое искусство», 3 место
	профессиональному мастерству «Профессионалы», компетенция
	гь», НЦРДА, 28.11.2024, г. Санкт-Петербург
Пожидаев Дмитрий	1 место
Скобеев Егор	1 место
Степанов Андрей	1 место
Царев Кирилл	1 место
Шашков Даниил	1 место
Региональный этап Че	мпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» -
	и, <b>НЦРДА</b> , 27.03.2024, г. Курск
Богатиков Анатолий	1 место
Боев Евгений	1 место
Царев Кирилл	1 место
Шлейков Михаил	1 место
Щиголев Константин	1 место
Клименко Виктор	2 место
Марковец Артем	2 место
Сазонов Евгений	2 место
Машкин Николай	2 место
Пителин Артем	2 место
Айданов Максим	3 место
Паньков Кирилл	3 место
Пономарев Евгений	3 место
Богданов Тимофей	3 место
Цыбенко Олег	3 место
Региональный этап Че	мпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»
в Курской области в	компетенции «Технологии информационного моделирования
ВІМ», 28.03.2024, г. Куј	ОСК
Клименко Павел	1 место
Рагулина Марина	1 место
Седых Станислав	6 место
Павлюченко Савелий	6 место
	мпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и
	и возможностями здоровья «Абилимпикс», в компетенции:
	пирогов», май 2024, г. Курск
Телегина Анастасия	Участие
Головина Екатерина	Участие
	мпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и
	и возможностями здоровья «Абилимпикс», в компетенции: ых изделий», 2024, г. Курск
Чеботарев Никита	Участие
Хачатрян Давит	Участие
Хворостов Александр	Участие
Филатова Дарья	Участие
Умеренков Денис	1 место
	<sub>  1 место</sub> емпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»
	мпионата по профессиональному мастерству «профессионалы» эмпетенции «Хлебопечение», 28.03.2024, г. Курск
Воробьев Андрей	1 место
, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	72

	сомпетенции «Хлебопечение», 6-12.06.2024, г. Хабаровск
Воробьев Андрей	Участие
· •	я НПК студентов ПОО на тему «Современное мукомольное
	ронное и кондитерское производство. Перспективы развития»
_	инбургский экономико-технологический колледж», 20.05.2024, г
Екатеринбург	
Ивлиева София	«Разработка технологического процесса приготовления «Пирог с
Антоненко Анастасия	лососем, шпинатом и сыром чеддер», 2 место
_	рс профессионального мастерства «Лучший по профессии» среді
	льство курской области, Союз «Федерация профсоюзов Курской
	ия-объединения работодателей «Союз промышленников и
	урской области», 24.05. 2024, г. Курск
Ишутин Владимир	Свидетельство «Лучший по профессии Сварщик»
	ионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц
октября 2024г., г. Мо	024», в компетенции: «Выпечка хлебобулочных изделий», 20-23
Умеренков Денис	2 место
1 ' '	2 место   а по математике естественнонаучного цикла среди студентов ПОС
	а по математике естественнонаучного цикла среди студентов 110С ПОУ «КАТК», 04.04.2024, г. Курск
Маяков Даниил	1 место
Потупин Даниил	2 место
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ийскому языку «Лингвистический олимп - 2024», ФГБОУ ВС
ЮЗГУ, 2024, г. Курск	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Гончаров Антов	Участие
1	а по математике общеобразовательного цикла среди студентог
	и, ОБПОУ «КАТК», 18.04.2024, г. Курск
Якушева София	3 место
· · ·	й турнир по интеллектуальным играм среди образовательных
_	рской области «Кубок профтехобразования – 2024», очное участи
ОБПОУ «КЭМТ», 28.	
Команда «Идущие в	1 место
обход горы»	
VII областной и	математический фестиваль студентов профессиональных
	чатемати текни фестиваль студентов профессиональны.
образовательных учр	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск
образовательных учр Потупин Даниил	
	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск
	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в
Потупин Даниил	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место
Потупин Даниил Ульянова Елена Рассолова Софья	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место
Потупин Даниил Ульянова Елена Рассолова Софья Открытая олимпиада	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место
Потупин Даниил Ульянова Елена Рассолова Софья Открытая олимпиада	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место по физике среди студентов профессиональных образовательных
Потупин Даниил Ульянова Елена Рассолова Софья Открытая олимпиада учреждений Курской	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место а по физике среди студентов профессиональных образовательных области, 24 апреля 2024, г. Курск
Потупин Даниил Ульянова Елена Рассолова Софья Открытая олимпиада учреждений Курской Семёнов Владимир Минаков Сергей	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место по физике среди студентов профессиональных образовательных области, 24 апреля 2024, г. Курск 2 место
Потупин Даниил  Ульянова Елена Рассолова Софья  Открытая олимпиада учреждений Курской Семёнов Владимир Минаков Сергей  Областная олимпиад профессиональное	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место по физике среди студентов профессиональных образовательных области, 24 апреля 2024, г. Курск 2 место 3 место по дисциплине «Материаловедение», областное бюджетное образовательное учреждение «Железногорский горно
Потупин Даниил  Ульянова Елена Рассолова Софья  Открытая олимпиада учреждений Курской Семёнов Владимир Минаков Сергей  Областная олимпиад профессиональное	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место по физике среди студентов профессиональных образовательных области, 24 апреля 2024, г. Курск 2 место 3 место по дисциплине «Материаловедение», областное бюджетное
Потупин Даниил Ульянова Елена Рассолова Софья Открытая олимпиада учреждений Курской Семёнов Владимир Минаков Сергей Областная олимпиад профессиональное	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск  Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место  Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место  по физике среди студентов профессиональных образовательных области, 24 апреля 2024, г. Курск  2 место  3 место  по дисциплине «Материаловедение», областное бюджетное образовательное учреждение «Железногорский горно пледж», 18.04.2024, г. Железногорск  1 место
Потупин Даниил  Ульянова Елена Рассолова Софья  Открытая олимпиада учреждений Курской Семёнов Владимир Минаков Сергей  Областная олимпиад профессиональное металлургический ко	еждений Курской области, ОБПОУ «КАТК», 30.11.2024, г. Курск Интеллектуальный конкурс «Информационные технологии в математике», 2 место Интеллектуальная игра «Самый умный», 2 место Победитель, 2 место по физике среди студентов профессиональных образовательных области, 24 апреля 2024, г. Курск 2 место 3 место па по дисциплине «Материаловедение», областное бюджетно образовательное учреждение «Железногорский горно пледж», 18.04.2024, г. Железногорск

университет BRU Pytho	on Blitz, 2 мая 2024, г. Могилев
Евлев Леонид	2 место
Долженков Виктор	2 место
Областная олимпиада	
	ональной деятельности» 23 мая 2024, ОБПОУ «КТС», г. Курск
Долженков Виктор	3 место
Областная олимпиада	
	курсов технологического профиля 19 января 2024, ОБПОУ
«КЭМТ», г. Курск	For the comment of the property of the comment of t
Поваляев Лев	1 место
Севрюков Дмитрий	3 место
Областная олимпиада	по дисциплине «Инженерная графика», областное бюджетное
	образовательное учреждение «Железногорский горно-
металлургический кол	ледж», 18.04.2024, г. Железногорск
Козьменко Андрей	3 место
Громов Илья	3 место
	по биологии среди студентов ПОО Курской области ОБПОУ
«Курский электромеха:	нический техникум», ФГБОУ ВО КГУ, 21.05.2024, г. Курск
Коверченков Никита	Участие
	айт «От исторических свершений к новым победам: мужество,
профессионализм, дух 20.02.2024, г. Курск	ховность», ОБПОУ «Курский автотехнический колледж»,
Воробьев Андрей	«Новый вкус в привычном формате или рисовые кексы с шоколадной крошкой»
Хворостов Александр	«Новый вкус в привычном формате или рисовые кексы с шоколадной крошкой»
Чертков Павел	«Трудовой подвиг строителей при восстановлении г. Курска во время и после Великой Отечественной войны»
Самодурова Снежана	«Мой прадед- участник событий Великой отечественной войны»
Войков Александр	«Война в истории моей семьи»
Токмакова Анастасия	«Подвиг моей малой родины»
	Всероссийского чемпионата пилотирования дронов «Пилоты
будущего», Общеросо	1 1
	первых» Курской области, май 2024, г. Курск
Команда «Найтигейлс»	1 место
	эссе среди студентов профессиональных образовательных
· ·	ом наставнике хочу я сказать», ОГБУ ДПО КИРО, 07 мая 2024г,
г. Курск	
Войков Артём	«Наставник - проводник для начинающего профессионала», 1 место
	ектов по экологии «Экологический калейдоскоп», ФГБОУ ВО ный аграрный университет имени И.И. Иванова», декабрь 2024,
г. Курск	
Яковлев Артем	«Экология моего края», 3 место
Межрегиональный фесмая 2024, Школа №60,	тиваль научно-технического творчества «MACTEP IT-2024», 20 г. Курск
Ерпулев Александр	1 место
XXI межрегиональная	с международным участием научно-практическая студенческая
_	в будущее», ГБПОУ ВО «СПК», 15.02.2024, г. Семилуки
Зубарева Арина	«Курская картинная галерея им. А. Дейнеки - «Храм» культурного
-	

Наследия Курского края»
Максакова Анастасия Региональная студенческая научно-практическая конференция «Традиционные семейные ценности и уклад жизни народов России» в рамках XX международных научно-образовательных Знаменских чтений, ОГБУ ДПО КИРО, 01.04.2024, г. Курск Караева Арина «Герои Великой Отечественной войны в произведениях Евгения Носова»  Гайдарлы Владислав «Семейные традиции Курской области» Карпенко Анастасия «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», 1 место Карпенко Анастасия «Возрождение древнего бондарного ремесла» Клочков Данила «Возрождение древнего бондарного ремесла» Клочков Данила «Народные художественные промыслы» Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы» Колкнева Ангелина «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности»  Воронин Дмитрий «Зволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России», Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы» Дубровина Арина «Курские парки – хранители истории города» Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города» Булатникова Антонина (Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян во славу Отечества» Пономарев Даниил «Рилые подвиги курян» Быканова Варвара «Влюби в свою профессию» Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
Региональная         студенческая         научно-практическая         конференция         «Традиционные семейные ценности и уклад жизни народов России» в рамках XX международных научно-образовательных Знаменских чтений, ОГБУ ДПО КИРО, 01.04.2024, г. Курск           Караева Арина         «Герои Великой Отечественной войны в произведениях Евгения Носова»           Гайдарлы Владислав         «Семейные традиции Курской области»           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», 1 место           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», публикация           Клочков Данила         «Возрождение древнего бондарного ремесла»           Клочков Данила         «Возрождение древнего бондарного ремесла», публикация           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы»           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы»           Колкнева Ангелина         «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности»           Войков Артем         «Оборония Семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,           Горбова Анастасия         «Курские традиционные промыслы»           Дубровина Арина         «Традиции православной семы»           Дериглазова Диана         «Курские парки – хранители истории города»           Булатникова Антонина         «Подвиги курян во славу Отечества»           Пономарев Даниил         «Ратные подвиги
семейные ценности и изуклад жизни народов России» в рамках XX международных научно-образовательных Знаменских чтений, ОГБУ ДПО КИРО, 01.04.2024, г. Курск           Караева Арина         «Герои Великой Отечественной войны в произведениях Евгения Носова»           Гайдарлы Владислав         «Семейные традиции Курской области»           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», 1 место           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», публикация           Клочков Данила         «Возрождение древнего бондарного ремесла», публикация           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы»           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы», публикация           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы», публикация           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы», публикация           Колкнева Ангелина         «Чародные художественные промыслы», публикация           Колкнева Ангелина         «Зовонюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,           Горбова Анастасия         «Курские традиционные промыслы»           Дубровина Арина         «Курские традиционные промыслы»           Дериглазова Диана         «Курские парки – хранители истории города»           Дериглазова Диана         «Курские парки – хранители истории города»           Булатникова Антонна         «Подвиги курян» <tr< td=""></tr<>
научно-образовательных Знаменских чтений, ОГБУ ДПО КИРО, 01.04.2024, г. Курск           Караева Арина         «Герои Великой Отечественной войны в произведениях Евгения Носова»           Гайдарлы Владислав         «Семейные традиции Курской области»           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», 1 место           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», публикация           Клочков Данила         «Возрождение древнего бондарного ремесла», публикация           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы»           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы», публикация           Колкнева Антелина         «Народные художественные промыслы», публикация           Войков Артем         «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности»           Воронин Дмитрий         «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,           Горбова Анастасия         «Курские традиционные промыслы»           Дериглазова Диана         «Курские традиционные промыслы»           Дериглазова Диана         «Курские парки – хранители истории города»           Булатникова Антониа         «Подвиги курян во славу Отечества»           Быканова Варвара         «Влюби в свою профессию»           Гончаров Антон         «Роль мужчины в современной русской семье»           Бесчастных Даниил
Караева Арина  «Герои Великой Отечественной войны в произведениях Евгения Носова»  Гайдарлы Владислав  «Семейные традиции Курской области»  Карпенко Анастасия  «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», 1 место  Карпенко Анастасия  «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», публикация  Клочков Данила  «Возрождение древнего бондарного ремесла»  Клочков Данила  «Народные художественные промыслы»  Колкнева Ангелина  Колкнева Ангелина  Колкнева Ангелина  Войков Артем  «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности»  Воронин Дмитрий  «Зволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,  Горбова Анастасия  «Курские традиционные промыслы»  Дубровина Арина  «Курские парки – хранители истории города»  Дериглазова Диана  «Курские парки – хранители истории города»  Булатникова Антонина  Пономарев Даниил  «Ратные подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил  «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара  «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон  «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил  «Традиции православной семыи»  Зайцева Елена  «Летопись войны в Поныровском районе»
Гайдарлы Владислав         «Семейные традиции Курской области»           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», 1 место           Карпенко Анастасия         «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», публикация           Клочков Данила         «Возрождение древнего бондарного ремесла»           Клочков Данила         «Возрождение древнего бондарного ремесла», публикация           Колкнева Ангелина         «Народные художественные промыслы»           Колкнева Ангелина         «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности»           Воронин Дмитрий         «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,           Горбова Анастасия         «Курские традиционные промыслы»           Дубровина Арина         «Курские традиционные промыслы»           Дериглазова Диана         «Курские парки – хранители истории города»           Дериглазова Диана         «Курские парки – хранители истории города»           Булатникова Антонина         «Подвиги курян во славу Отечества»           Пономарев Даниил         «Ратные подвиги курян»           Быканова Варвара         «Влюби в свою профессию»           Гончаров Антон         «Роль мужчины в современной русской семье»           Бесчастных Даниил         «Традиции православной семьи»           Зайцева Елена         «Летопись войны в Поныровском районе»
Карпенко Анастасия Карпенко Анастасия Карпенко Анастасия Карпенко Анастасия Клочков Данила Клочков Данина Клочков Стембов Варвара Клочков Варвара Клочков Варвара Клочков Варвара Клочков Варвара Клочков В Свою профессию» Клочков Варвара Клочков В Свою профессию» Клочков В Современной русской семье» Клочков В Современной русской семье» Клочков В Клоч
Карпенко Анастасия «Герой войны Игорь Николаевич Зикеев», публикация Клочков Данила «Возрождение древнего бондарного ремесла» Клочков Данила «Возрождение древнего бондарного ремесла», публикация Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы», публикация Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы», публикация Войков Артем «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности» Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России», Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы» Дубровина Арина «Традиции православной семьи» Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города» Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города» Булатникова Антонина (Подвиги курян во славу Отечества») Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян» Быканова Варвара «Влюби в свою профессию» Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи» Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Клочков Данила «Возрождение древнего бондарного ремесла» Клочков Данила «Возрождение древнего бондарного ремесла», публикация Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы» Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы», публикация Войков Артем «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности» Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России», Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы» Дубровина Арина «Традиции православной семьи» Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города» Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города» Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества» Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян» Быканова Варвара «Влюби в свою профессию» Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
Клочков Данила «Возрождение древнего бондарного ремесла», публикация Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы» Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы», публикация Войков Артем «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности» Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России», Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы» Дубровина Арина «Традиции православной семьи» Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города» Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города» Булатникова Антонина «Ратные подвиги курян во славу Отечества» Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян» Быканова Варвара «Влюби в свою профессию» Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы» Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы», публикация Войков Артем «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности» Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России», Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы» Дубровина Арина «Традиции православной семьи» Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города» Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города» Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества» Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян» Быканова Варвара «Влюби в свою профессию» Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
Колкнева Ангелина «Народные художественные промыслы», публикация Войков Артем «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности»  Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,  Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы»  Дубровина Арина «Традиции православной семьи»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
Войков Артем «Семейные ценности как основа формирования культуры современного общества и личности»  Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,  Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы»  Дубровина Арина «Традиции православной семьи»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
современного общества и личности»  Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,  Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы»  Дубровина Арина «Традиции православной семьи»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
Воронин Дмитрий «Эволюция семейных ценностей: взгляд на современную молодежь России»,  Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы»  Дубровина Арина «Традиции православной семьи»  Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города»  Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города»  Курские парки – хранители истории города»  «Подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Летопись войны в Поныровском районе»
России», Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы» Дубровина Арина «Традиции православной семьи» Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города» Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города» Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества» Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян» Быканова Варвара «Влюби в свою профессию» Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи» Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы»  Дубровина Арина «Традиции православной семьи»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Дериглазова Диана «Курские парки — хранители истории города»  Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи»  Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Дубровина Арина «Традиции православной семьи»  Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города»  Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города»  Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи»  Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Дериглазова Диана       «Курские парки – хранители истории города»         Дериглазова Диана       «Курские парки – хранители истории города»         Булатникова Антонина       «Подвиги курян во славу Отечества»         Пономарев Даниил       «Ратные подвиги курян»         Быканова Варвара       «Влюби в свою профессию»         Гончаров Антон       «Роль мужчины в современной русской семье»         Бесчастных Даниил       «Традиции православной семьи»         Зайцева Елена       «Летопись войны в Поныровском районе»
Дериглазова Диана «Курские парки – хранители истории города»  Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества»  Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи»  Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Булатникова Антонина «Подвиги курян во славу Отечества» Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян» Быканова Варвара «Влюби в свою профессию» Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи» Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Пономарев Даниил «Ратные подвиги курян»  Быканова Варвара «Влюби в свою профессию»  Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье»  Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи»  Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Быканова Варвара       «Влюби в свою профессию»         Гончаров Антон       «Роль мужчины в современной русской семье»         Бесчастных Даниил       «Традиции православной семьи»         Зайцева Елена       «Летопись войны в Поныровском районе»
Гончаров Антон «Роль мужчины в современной русской семье» Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи» Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Бесчастных Даниил «Традиции православной семьи» Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
Зайцева Елена «Летопись войны в Поныровском районе»
таратухин дмитрии
Voney vyvy Anton (Doryv vo Ho Hovey vy may Do Group Ottowa office)
Карпушин Артем «Ратные подвиги курян во славу Отечества»
Мурашова Кристина «Девушки, рожденные на Курской земле, защитники Отечества»
Пронский Владимир «Порядочность – это современно»
Молоковкина Эльвира «Сохранение семейных традиций – основа счастья современной семьи»
Шестакова Анастасия «Семья в современном цифровом пространстве»
Клейменова Дарья «Братская могила воинов Советской Армии, погибших в период
Великой Отечественной войны, Курская область, Льговский район,
село Большие Угоны»
Горбова Анастасия «Курские традиционные промыслы»
ЗибороваВиктория «Традиционные ценности семьи, как основной фактор развития
счастливой личности»
Иванова Мария «Ратные подвиги курян во славу Отечества»
Иванова София «Маршрут открытий: местечко Свобода»
Кононова Алина «Семейные традиции курской области. Танец Тимоня»
Кутузова Анастасия «Знаменский собор - история и современность»
Локтионова Любовь «Использование народных, традиционных мотивов отечественной
культуры в современном дизайне»

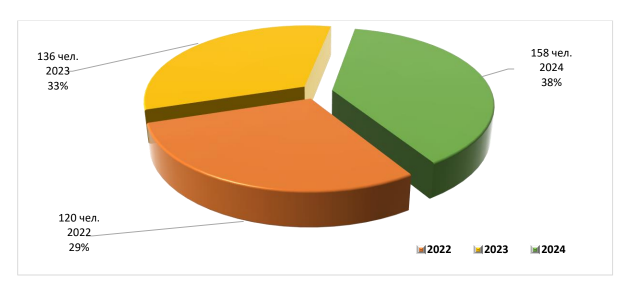
Новикова Ольга	«Роль творчества Н.В. Плевицкой в формировании культурного наследия России»
Сабурова Анна	«Наследник воинских традиций – генерал Ушаков»
Шестакова Анастасия	«Семья в современном цифровом пространстве»
Щетикова София	«Крепкая семья – престиж страны»
Ерпулев Александр	«Духовное наследие моей малой родины»
Пономаренко Вероника	«Традиционное Курское ковровое производство. Упадок и
	возрождение ремесла»
	международным участием) литературно-философские чтения
«Бытие человека в сов	ременном мире: будущее в фокусе», Государственное бюджетное
	азовательное учреждение Воронежской области, «Воронежский
	ı», 11.03.2024, г. Воронеж
Сараев Алексей	Конкурсная работа «Семья помогает расправить крылья, чтобы
	взлететь высоко», 1 место, заочное
	онат высоких технологий – 2024, Министерство образования
	ЦООП «Будущее Сахалина», Сахалинская область, отраслевой
зачет, 24.03.24-28.03.24,	
Тюленев Д.А.	2 место
Канищев И.Д.	2 место
	он «СтроимПросто», Манеж, Департамент градостроительной вы, 13.03.2024, г. Москва
Тюленев Дмитрий	3 место
Пономаренко Карина	участие
Гончаров Антон	участие
Седых Станислав	участие
Апухтина Маргарита	участие
	инглийского языка Teaching is a work of heart», ФГБОУ ВО иный университет», 12.12.2024, г. Курск
Иванов Владимир	участник
Малыхина Екатерина	участник
Гребенникова Кристина	участник
Маслова Владимир	участник
Региональная олимпи	ада по дисциплине «Иностранный язык (Английский)» для
студентов 3-4 курсов	технологического профиля, приуроченной к празднованию
Поваляев Лев	ранах, 19.01.2024, ОБПОУ «КЭМТ», г. Курск  1 место
Севрюков Дмитрий	3 место
- ' ' -	
будущего», ФГБОУ ВО	Всероссийского чемпионата пилотирования дронов «Пилоты ЮЗГУ, 24 апреля 2024, г. Курск
Команда студентов	1 место
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	туденческая НПК, посвященная году семьи в России «Мир
	Студенческие чтения», 18.04.2024, ФГБОУ ВО «Курский
	цинский университет», г. Курск
Радышевский Тимур	«Здоровье молодежи – основа будущего России»
Севрюкова Дарья	«Массовая коммуникация в современном мире»
Червяков Даниил	«Самообразование современной молодежи как способ самореализации»
Ульянова Елена	«Владение коммуникативными навыками как способ адаптации в

Муравьёва Ольга	современном пространстве»
TVI V Dabbeba Ohbi a	«Семейные ценности как основа формирования духовной культуры
J1	современной молодежи»
Всероссийская НПК	«Шаги в науку», ГБПОУ «Бобровсий аграрно-индустриальный
	машовой», 15.12.2024, г. Бобровск
Мощенко Никита	«Цифровые технологии в образовании»
Коробков Иван	«Цифровизация в современном образовательном процессе»
Комова Вероника	«Прогресс Frontend Разработчика: Путь от Новичка к Эксперту в
Крамской Тимур	Веб-Технологиях»
Олейник Антон	«Адаптация студентов и школьников в условиях цифровизации образовательного процесса»
Червяков Даниил	«Использование цифровой образовательной среды (ЦОС) на уроках английского языка»
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	аучно-исследовательская конференция «Молодежная наука в XXI
_	нновации, векторы развития» Министерство образования
	ги Департамент молодежной политики Оренбургской области
	венный университет путей сообщения (СамГУПС) Оренбургский цения (ОрИПС) – филиал СамГУПС, 25-26.04.2024, г. Оренбург
Поломаренко Елена	«Исследование процесса разработки программного обеспечения»,
Поломаренко Елена	публикация
Комова Вероника	«Исследование навыков фронтенд разработчиков разных уровней»,
томова Вереника	публикация
Региональная НПК «	Духовно-нравственное воспитание подрастающего поколения на
основе отечественн	
	ождественских образовательных чтений «Православие и
отечественная культу	ура: потери и приобретения минувшего, образ будущего», ОБПОУ
«КПК», декабрь 2023,	г. Курск
Войков Артем	
1	«Семейные ценности как основа формирования культуры
-	современного общества и личности»
Ерпулев Александр	современного общества и личности» «Духовное наследие моей малой родины»
Ерпулев Александр VI научно-практиче	современного общества и личности» «Духовное наследие моей малой родины» ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован	современного общества и личности» «Духовное наследие моей малой родины» ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование. ии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  ции», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  кии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  ции», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  ции», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  кии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  ции», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня р	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  ции», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня р	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  кии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-рождения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледж
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня р телекоммуникаций и	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины» ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование. ции», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-рождения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледжи. Э.Т. Кренкеля», октябрь 2023, г. Санкт-Петербург
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня ретелекоммуникаций и Андрюшин Максим Пешкова Анна Всероссийская студен всероссийская студен	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  кии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии — реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-юждения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледж М. Э.Т. Кренкеля», октябрь 2023, г. Санкт-Петербург  «История исследований Арктики XIX век»  «История исследований Арктики XIX век»  нческая научно-практическая конференция «Исследовательская
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня р телекоммуникаций и Андрюшин Максим Пешкова Анна Всероссийская студен деятельность-путь к	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  кии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии — реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  гческая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-юждения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледж М. Э.Т. Кренкеля», октябрь 2023, г. Санкт-Петербург  «История исследований Арктики XIX век»  «История исследований Арктики XIX век»  нческая научно-практическая конференция «Исследовательская специальности», ГБПОУ «ВГПЭК», 11 апреля 2024, г. Воронеж
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня ретелекоммуникаций и Андрюшин Максим Пешкова Анна Всероссийская студен всероссийская студен всероссийская студен всероссийская студен всероссийская студен	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  кии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-юждения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледж М. Э.Т. Кренкеля», октябрь 2023, г. Санкт-Петербург  «История исследований Арктики XIX век»  «История исследований Арктики XIX век»  нческая научно-практическая конференция «Исследовательская специальности», ГБПОУ «ВГПЭК», 11 апреля 2024, г. Воронеж  «Русская православная церковь в годы Великой Отечественной
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня р телекоммуникаций и Андрюшин Максим Пешкова Анна Всероссийская студен деятельность-путь к о Бирюков Алексей	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  ци», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-рождения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледж М. Э.Т. Кренкеля», октябрь 2023, г. Санкт-Петербург  «История исследований Арктики XIX век»  «История исследований Арктики XIX век»  нческая научно-практическая конференция «Исследовательская специальности», ГБПОУ «ВГПЭК», 11 апреля 2024, г. Воронеж «Русская православная церковь в годы Великой Отечественной войны (на материалах Курской области)», публикация
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня р телекоммуникаций и Андрюшин Максим Пешкова Анна Всероссийская студен деятельность-путь к	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  кии», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии — реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-рождения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледж м. Э.Т. Кренкеля», октябрь 2023, г. Санкт-Петербург  «История исследований Арктики XIX век»  «История исследований Арктики XIX век»  нческая научно-практическая конференция «Исследовательская специальности», ГБПОУ «ВГПЭК», 11 апреля 2024, г. Воронеж  «Русская православная церковь в годы Великой Отечественной войны (на материалах Курской области)», публикация  «Искусственный интеллект — технологический прогресс
Ерпулев Александр VI научно-практиче Технологии. Иннован Войков Артем Олейник Антон Тишин Даниил Всероссийская студен летию со дня р телекоммуникаций и Андрюшин Максим Пешкова Анна Всероссийская студен деятельность-путь к о Бирюков Алексей	современного общества и личности»  «Духовное наследие моей малой родины»  ская конференции им. Н. П. Левашкевича «Образование.  ци», ОБПОУ «КГТТС», 30 ноября 2023, г. Курск  «Новые технологии – реалии современности», публикация  «Роль профессионального самоопределения в процессе социализации личности», публикация  «Общественная активность молодежи - потенциал развития будущего», диплом 1 степени, публикация  ическая конференция «АРТКИКА НА СВЯЗИ», посвященная 120-рождения Э.Т. Кренкеля, «Санкт-Петербургский колледж М. Э.Т. Кренкеля», октябрь 2023, г. Санкт-Петербург  «История исследований Арктики XIX век»  «История исследований Арктики XIX век»  нческая научно-практическая конференция «Исследовательская специальности», ГБПОУ «ВГПЭК», 11 апреля 2024, г. Воронеж «Русская православная церковь в годы Великой Отечественной войны (на материалах Курской области)», публикация

Добрынина Дарья	«Факторы, влияющие на здоровье молодёжи», публикация			
Мохова Анна	«Проблемы здоровья молодежи», заочное, публикация			
	международным участием «Молодой исследователь: актуальные			
проблемы теории и практики», ФБОУ ВО КГУ, 25.04.2024, г. Курск				
Новиков Егор	«Применение информационных технологий в образовании»,			
-	публикация			
Тишин Даниил	«Общественная активность молодежи - потенциал развития			
	будущего», публикация			
Войков Артем	«Преимущества и риски информационных технологий в			
	образовании», публикация			
	о истории, ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени			
В.М. Клыкова», 24 апред				
Маслова Вера	2 место			
Кригер Матвей	Участие			
Региональная олимпиа 10 04 24 оннов учестно	ада по русскому языку и культуре речи среди студентов ПОО, ОБПОУ «КПК», г. Курск			
Маслова Вера	1 место			
-	неская научно-исследовательская площадка «Духовный путь			
	атура, язык, история, культура», Министерство образования и			
	ı, Курский литературный музей, 14.12.2023, г. Курск			
Болдырева Татьяна	Выступление с докладом «Бьем врага боевой частушкою»			
Гончаров Антон	Выступление с докладом «Марьино- гордость Курского края»			
XXXI ВСНТ Конферен	щии им. П.М. Алабужева, ОБПОУ «ЖГМК», 25 апреля 2024г, г.			
Железногорск	•			
Войков Артем	Публикация в сборнике, статья «Влияние интернет-общения на			
_	формирование личности современных студентов»			
Шевелева Мария	Публикация в сборнике, статья «Роль культуры в духовно-			
	нравственном воспитании молодежи»			
Левков Станислав	Публикация в сборнике, статья «Студенческая школа кураторов»			
Ласточкина Евгения	Публикация в сборнике, статья «Духовно-нравственное значение крещения Руси»,			
Жиров Егор	Публикация в сборнике, статья «Строители – спасители			
	архитектуры Курска»,			
Назарова Эльвира	Публикация в сборнике, статья «Деньги в долг»			
Стекачева Анна	Публикация в сборнике, статья «Математика вокруг нас»			
Комова Вероника	Публикация в сборнике, статья «Путь к успеху: уровни и навыки			
	фронтенд разработчиков»			
Коробков Иван	Публикация в сборнике, статья «Цифровизация образовательного			
VVIV D	пространства»			
XXIV Всероссийская прошлое, создаем будун	студенческая НПК «Наука, технологии, общество: сохраняя щее», ГБПОУ ВО «ВГППК», 24 апреля 2024, г. Воронеж			
Волобуев Николай	Улица Ямская гора: история, здания, парки и памятники, Диплом в			
	номинации «За актуальность и практическую значимость			
-	результатов исследования», публикация			
Тищенко Степан	Рынок труда молодых специалистов: вызовы и тренды, публикация			
	Цуховно-нравственное воспитание подрастающего поколения на			
	сультуры», 24.11.23, ОБПОУ «КПК», г. Курск			
Филиппова Анна	Участник			
Легеньких Карина	Участник			

Маслова Вера	Участник
Мишина Виктория	Участник
Коноплев Даниил	Участник
Краснова Варвара	Участник
Малыхина Анастасия	Участник
Волков Павел	Участник
Международный проек	т «Территория успеха: в объятиях природы (фотография)» среди
	разовательных учреждений г. Курчатова, АО «Концерн
Росэнергоатом» «Курс	ская атомная станция», администрации города Курчатова
Курской области, 07.03	.2024, г. Курчатов
Денисьев Степан	Призер регионального этапа международного проекта детских
	фотографий» Территория успеха: в объятиях природы», 1 место
Картошина Владислава	Финалист регионального этапа международного проекта детских
	фотографий» Территория успеха: в объятиях природы», 2 место
Никитина Алина	Финалист регионального этапа международного проекта детских
	фотографий» Территория успеха: в объятиях природы», 2 место
<u> </u>	IK обучающихся ПОО «Шаг в будущее», посвященной 85-летию
	ского колледжа КГМУ и приуроченной к Десятилетию науки и
	ОУ ВО «КГМУ» мин здравоохранения РФ, апрель 2024, г. Курск
Киселев Николай	Диплом II степени, 2 место
Мезенцева София	Диплом III степени, 3 место
Долгушева Анастасия	Диплом III степени, 3 место
Алфимова Алина	Диплом III степени, 3 место
Чертков Павел	«Наследник воинской славы», 3 место
Чертков Павел	«Наследник воинской славы» и публикация в сборнике
Мухамадиева Ксения	Выступление с докладом «Таланты родного края»
Мухамадиева Ксения	Выступление с докладом «Таланты родного края», публикация в сборнике
Открытый заочный памятниках Курской Отечественной войне, 08.05.2024, г. Курск	конкурс видеороликов «Неизвестные факты о известных области», посвященного 79-летию Победы в Великой Епархия Курской области, храм вмч. Георгия Победоносца,
Быкова Анастасия	2 место
Мяснянкина Виктория	2 место
Макаров Вадим	2 место
· -	ский экологический форум «Изменение климата глазами детей еской Безопасности, ноябрь 2023, г. Москва
Куракин Иван	«Меняем север на юг», 1 место
V 1	аучных проектов по экологии «Экологический калейдоскоп»,
V I	государственный аграрный университет имени И.И. Иванова»,
Лыкова Анастасия	«Сохранение природы Курского края для будущих поколений», 1 место
Яковлев Артем	«Как сберечь ресурсы малой родины», 3 место
·	рс профессионального мастерства по ветеринарии и зоотехнии изатор - ФГБОУ ВО «КГАУ имени И.И. Иванова», 21.12.2023, г.
Лыкова Анастасия	2 место
Игина Александра	2 место
	i l

Рисунок 5.1 – Динамика участия студентов в научно-практических конференциях



Приложение 6

Таблица 6.1 — Результаты регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» — 2024 в Курской области

№п/п	Наименование компетенции	Количество	Количество	Количество
		участников	победителей	призеров
1	Пожарная безопасность	15	5	10
2	Программные решения для	1 (1 вне	1	-
	бизнеса	зачета)		
3	Бухгалтерский учет	3	1	1
4	Предпринимательство	4	2	2
5	Технологии информационного	4 (4 вне	2	-
	моделирования BIM	зачета)		
6	Дополнительное образование	1	-	-
	детей и взрослых			
7	Хлебопечение	1	1	-
8	Парикмахерское искусство	5	1	2
9	Автоматизация бизнес-	2	1	-
	процессов организации			
10	Реклама	3	-	1
	Итого:	44	14	16

**Итого:** Золотая медаль — 8 компетенций 14 медалей; Серебряная медаль — 5 компетенций 10 медалей;

Выполнение в 2024 году показателей Рабочей программы воспитания по направлениям инвариантных и вариативного модулей воспитательной деятельности

**Направление «Гражданско-патриотическое воспитание»** реализуется через проект «#Я ГРАЖДАНИН!»:

Конкурсы, конференции внутриколледжного, муниципального, регионального и всероссийского уровня

- 1. Дипломы 1-2 степени Конкурс «Видеоблог», среди студентов в областном фестивале «Цифровое искусство».
- 2. Внуттриколледжный Киберспортивный турнир в честь Дня Героев Отечества.
- 3. Участие в образовательных чтениях, организованных в рамках XI Образовательных чтений Курской епархии «80-летие Великой Победы: память и духовный опыт поколений».
- 4. Участие в студенческой научно-практическая конференция «Герои Отечества» в рамках XI Образовательных чтений Курской епархии (региональный этап XXXII Международных Рождественских образовательных чтений) «80-летие Великой Победы: память и духовный опыт поколений».
- 5. Диплом «За актуальность и практическую значимость результатов исследования» в XXIV Всероссийской студенческой научно-практической конференции «Наука, технологии, общество: сохраняя прошлое, создаем будущее»
- 6. Участие в конкурсе знатоков Отечественной истории «Герои Российской державы»
- 7. Диплом победителя в позновательно-интелектуальной игре «Знаем! Помним! Гордимся!», посвящённой Дню Победы, среди студенческих команд средних профессиональных учебных учреждений города Курска.
- 8. Дипломы участников и победителей Конкурса чтецов «Мы память бережно храним, посвященный 81-летию освобождения г. Курска от немецкофашистских захватчиков!»
- 9. Проведение Киберспортивного турнира среди студентов колледжа, посвящённый 79-ой годовщине в Великой Отечественной войне 1941-1945гг.
- 10. Дипломы победителей в конкурсе видеороликов, посвященному Дню защитника Отечества.
- 11. Диплом 2-е место в Чемпионате среди студентов и школьников «Борьба умов» «История России»
- 12. Диплом 2-й степени в областной Олимпиаде по истории в рамках областных научно-методических мероприятий, проводимых в профессиональных образовательных организациях в 2023-2024 учебном году.

- 13. Дипломом лауреата 3 степени в XXI городском гражданскопатриотическом фестивале-конкурсе «Я люблю тебя Россия!»
- 14. Диплом победителя в муниципальной конкурсной программе «День настоящих мужчин» на базе МБУК ЦНТ «Русь», посвященной Дню защитника Отечества.
- 15. Диплом 1-е место в военно-спортивной эстафете «Снежный десант» среди образовательных организаций Сеймского округа, посвященной 81-й годовщине освобождения г. Курска от немецко-фашистских захватчиков.

### Мероприятия, акции внутриколледжного, муниципального, регионального и всероссийского уровня

- 1. Акция регионального отделения Движения Первых Курской, видеопоздравление для тех, кто встретит Новый год, самоотверженно защищая наше Отечество «Мы вместе! Мы победим!»
  - 2. Мероприятие, посвящённое 80-летию Победа в Сталинградской битве
- 3. Мероприятие на мемориальном комплексе «Памяти павших в Великой Отечественной войне»
- 4. Военно-патриотическое мероприятие, посвященное Дню Защитника Отечества
- 5. Участие в церемонии возложения цветов к памятнику «Скорбящая мать»
  - 6. Участие в акции «Зажги свечу памяти» 22 июня.
- 7. Участие в акции «Окна победы» участие в акции «Георгиевская лента».
- 8. Участие в городском субботнике на территории сквера «Спортивны» заготовка дров участникам СВО
- 9. Участие в акции «Наше творчество во славу Победы», посещение Курской школы для детей с ограниченными возможностями здоровья.
  - 10. Провели акция «Бессмертный полк»
- 11. Проведение музыкально-литературной композиции, посвященной памяти павших во время вооруженных конфликтов на базе АСУКО «Ветеран»
- 12. Проведение киберспортивного онлайн-турнира, посвящённого празднованию Дня Защитника Отечества.
- 13. Общероссийская акция «Сообщи, где торгуют наркотиками», «Чистый город»
  - 14. Участие во Всероссийской молодёжной акции «Наша книга памяти»
- 15. Проведение литературно-музыкальной гостиной "Мы память бережно храним» на базе храма вмч. Георгия Победоносца, посвященной освобождению г. Курска от немецко-фашистских захватчиков.
- 16. II Малая Олимпиада среди профессиональных образовательных организаций Курской области, посвященная поддержке солдат Российской армии в Специальной военной операции на Украине

Экскурсии, классные часы, внеурочные мероприятия внутриколледжного, муниципального, регионального и всероссийского уровня

- 1. Участие в мастер-классе «Оказание первой помощи в режиме ЧС», рганизованным волонтёрами Штабом волонтерских отрядов Курского государственного медицинского университета.
  - 2. Экскурсия в выездной музей «Война чужими руками».
  - 3. Экскурсия по мемориалу «Курская Дуга».
- 4. Встреча с Поисковым отрядом Курской области и просмотр премьеры фильма, созданного Курским государственным университетом «Мы помним».
- 5. Встреча с представителями музея «Юные защитники Родины», знакомство с историей Суворовского военного училища и подвигами кадет, прославивших своё учебное заведение
- 6. Встреча с Героем России Денисом Диденко, который вместе со своим верным соратником Магомедом Избакиевым героически сражался в зоне проведения специальной военной операции.
- 7. Экскурсионные маршруты в рамках краеведческих и экскурсионных маршрутов, посвящённых празднованию 79-летия Победы в ВОВ.
- 8. Посещение ветеранов ВОВ Дыбова Василия Антоновича и Есину Надежду Александровну и поздравление с Днем Великой Победы.
- 9. На базе храма вмч Георгия Победоносца провели музыкальнолитературное мероприятие «Расскажи мне о войне...»
  - 10. «Урок Памяти», посвященный 79 ой годовщине Победы.
- 11. Профориентационное мероприятие со студентами и школьниками Курской области и Военного учебно-научного центра Военно-воздушных Сил "Военно-воздушная академия им. процессора Н. Е. Жуковского и Ю. А. Гагарина (г. Воронеж) на базе КИРО
- 12. Посетили культурный центре семейного чтения и досуга имени А. П. Гайдара рамках проекта «СИЛА V ПРАВДЕ», где состоялась встреча «Мы вместе!» с участниками спецоперации и волонтерами, занимающимися обеспечением военнослужащих СВО гуманитарной помощью.
- 13. Проведение классных часов, посвященные событиям военного времени и их Героям.
- 14. Проведение классных часов в рамках «Разговоры о важном» «День воссоединения Крыма с Россией».
  - 15. Экскурсия в музей «Курской битвы».
  - 16. Просмотр фильма «Позывной «Пассажир» в кинотеатре «Спутник».
  - 17. Экскурсия «Своих не бросаем» в Областном краеведческом музее.
  - 18. Экскурсия в музей «Юные защитники Родины».
  - 19. Просмотр фильма «Воздух».
- 20. Посещение региональной специализированной выставке образовательных организаций «Духовно-нравственное воспитание детей и молодёжи Курской области»
- 21. Посещение выставки-форума «Россия» в городе Москва на ВДНХ, и представили наш регион на открытии «Курской области».

#### Участие в поддержке СВО

1. Сбор банок и изготовление блиндажных свечей

- 2. Добровольный сбор средств для помощи мобилизованным соотечественникам.
  - 3. Письма для участников СВО
  - 4. Участие в заготовке дров для СВО
  - 5. Изготовление выпечки для СВО
  - 6. Изготовление камуфляжных сетей для СВО.

### Направление «Студенческое самоуправление, кураторство и поддержка» реализуется через проект «Активация прогресса»:

- 1. В 2024 году реализованы 3 этапа учебно-адаптационной программы «РКОдвижение» для студентов 1 курса «Танцевальный марафон», «Перекресток открытий», «Communication». Более 800 студентов 1 курса очной формы обучения приняли участие в данной программе.
- 2. Команда первичного отделения «Движение Первых» колледжа стала победителем в конкурсе Первичных отделений «Движение Первых» с выигрышем денежной премии на сумму 500000 рублей для реализации студенческого пространства.
- 3. Победа в конкурсе «Росмолодежь. Гранты» с Образовательным комплексом по развитию студенческих медиа-сообществ «ПООзнавай тренды». Финансирование проекта для реализации составило 393400 рублей. А также Историческая игра по памятным местам Курской области «СПОдвигай». Финансирование проекта для реализации составило 265183 рублей.
- 4. 8 победителей регионального этапа Российской национальной премии «Студент года 2024» среди профессиональных образовательных организаций

Член Студенческого Совета стал участником Российской национальной премии «Студент года».

- 5. 3 победителя Всероссийского конкурса «Большая перемена», получившие премию в размере 100 тысяч рублей, 200 тысяч рублей и 200 тысяч рублей.
- 6. Члены Студенческого Совета приняли участие в двухдневной обучающей программе Школы студенческого актива «Прорыв».
- 7. Проведена смена Лагеря личностного роста и студенческого самоуправления «Активация прогресса 2024» на базе территории Базы отдыха Улыбка, Белгородская обл., Старооскольский городской округ.
- 8. Студенты колледжа награждена Благодарственным письмом за вклад в развитие и реализацию социально-ориентированных проектов на территории Курской области.
- 9. Благодарственными письмами Министерства внутренней и молодежной политики Курской области награждены 4 студента.
- 10. Команда Студенческого Совета заняла почетное 2 место в спортивноразвлекательном турнире среди студентов высших и средних профессиональных образовательных организаций Курска «Студенческий переполох».

- 11. Представитель Студенческого Совета стал обладателем титула «Молодые лица Соловьиного края России 2024» среди профессиональных образовательных организаций.
- 12. Команда Студенческого Совета колледжа приняла участие в игре «Борьба умов», где стали победителями.
- 13. Члены Студенческого Совета стали победителями и лауреатами Студенческой весны Соловьиного края 2024.
- 14. Реализована учебно-адаптационная программа «РRОдвижение» для студентов 1 курса 2023-2024 учебного года. Проведение 1 этапа танцевальный марафон «PROdance», 2 этапа «Communication» и реализация 3 этапа «Перекресток открытий», в трех этапах приняло участие более 800 студентов и 60 кураторов.
- 15. Представители Студенческого Совета заняли призовые места в спортивно-развлекательном турнире среди студентов высших и средних профессиональных образовательных организаций Курска «Студенческий переполох».
- 16. Студенты колледжа также являются активными участниками таких мероприятий как: Квизы, Настольные чемпионаты, Квесты, Викторины, Интерактивные игры и многое др.
- 17. Студенческий Совет с августа активно занимается волонтерской деятельностью в пунктах временного размещения, а также в пунктах выдачи гуманитарной помощи.
- 18. Представители Студенческого Совета стали лауреатами и победителями в Региональном этапе национальной премии «Студент года 2024» в таких номинациях как: «Председатель года», «Студенческий клуб года», «Староста года», «Студенческий медиа года», «Доброволец года».
- 19. Команда Студенческого Совета вошла в делегацию Курской области для участия в Международном патриотическом лагере «Потомки героев» Республика Абхазия.

### Акции внутриколледжного, муниципального, регионального и Всероссийского уровня:

- Благотворительная акция «Лапа друга»
- Акция «Письмо солдату»
- Всероссийская акция «Классика победы»
- Всероссийская акция «День Больших перемен»
- Всемирный день здоровья
- Всероссийская акция «Больше, чем дружба»
- Всероссийская акция «Весенняя прогулка»
- Всероссийская акция «Идеи Первых»
- Всероссийская акция «Юннатский субботник»
- Всероссийская акция «Первомай»
- Всероссийская акция «Окна победы»
- Всероссийская акция «Голоса радиоволн»
- Онлайн-акция «Бессмертный полк»

- Всероссийская акция «Семейные традиции»
- Всероссийская акция «Неделя добра»
- Акция «Рисунки Первых»
- Всероссийская акция «Юннатские страницы»
- Всероссийская акция «Забег Первых»
- Всероссийская акция «Первые читают»
- Всероссийская акция «Окна России»
- Всероссийская акция «Моя Россия»
- Всероссийская акция «Первые помнят»
- Международная акция «Огненные картины войны»
- Всероссийская акция «Движение вперед»
- Всероссийская акция «Один флаг одна страна»
- Флешмоб «ПрофиДвиж»
- Всероссийская акция «Российский детский Дед Мороз»
- Региональная акция #ПоздравьГероев46

### Волонтерство внутриколледжного, муниципального, регионального и Всероссийского уровня:

- Волонтерское сопровождение открытия Аллеи памяти погибших выпускников колледжа в зоне CBO
- Волонтерское сопровождение регионального этапа Всероссийской военно-патриотической игры «Зарница 2.0»
  - Волонтер-навигатор окружного семинара-совещания «Будет толк!»

### Проекты внутриколледжного, муниципального, регионального и Всероссийского уровня

- Мастер-класс «SMM для Первых»
- Празднование дня российского студенчества «Студшарики»
- -Стратегическая сессия Движения Первых Курской области по разработке символа регионального отделения
  - Федеральный онлайн-марафон «Просто Действуй!»
  - Мастер-класс по режиссуре
  - Муниципальный этап марафона «Первые в России»
  - Мастер-класс по хоккею
  - Реализация проекта «Экология с Первыми»
  - Реализация проекта «Первые помнят»
  - Отчетное мероприятие партийного проекта «Детский спорт»
  - Реализация проекта «Наставники для Первых»
  - Семейный фестиваль фиджитал-спорта
  - Шоу-фестиваль «Созвездие Первых»
- Всероссийский проект Движения Первых «Практическая академия» (июль, август, ноябрь 2024 г.)
- Мастер-класс по оказанию медицинской помощи в рамках Всероссийского проекта «Первая помощь»
- Региональное заседание Дирекции СПО Движения Первых Курской области

- Встреча с Олимпийским чемпионом Никитой Нагорным
- Региональный этап Всероссийского проекта «Практическая академия»
- Координационный совет Движения Первых Курской области при Губернаторе Курской области
  - Фестиваль уличных культур
- Выборы председателя Совета Первых в местном и региональном отделениях Движения Первых
  - Круглый стол с заместителем Главы Администрации города Курска
  - II Конференция местного отделения Движения Первых города Курска
- II Конференция регионального отделения Движения Первых Курской области

#### Конкурсы внутриколледжного, муниципального, регионального и Всероссийского уровня

- Участие в студенческой спортивной лиге «Универсариум»
- Участие в грантовом конкурсе Движения Первых
- Окружной этап Всероссийского семейного конкурса «Это у нас семейное»
  - 8 полуфиналистов Всероссийского конкурса «Большая перемена»
- Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса по практическому освоению социальных навыков «Команда Первых»

### Победы внутриколледжного, муниципального, регионального и Всероссийского уровня

- 2 место председателя первичного отделения Движения Первых в конкурсе интеллекта, творчества и спорта «Молодые лица Соловьиного края России 2024»
- 2 место в региональном отборочном этапе Всероссийской военнопатриотической игры «Зарница 2.0» среди организаций СПО
- 1 место в региональном этапе Всероссийского чемпионата пилотирования дронов «Пилоты будущего»
- Победа 2 участников Движения Первых во Всероссийском конкурсе молодежных проектов «Росмолодежь.Гранты 1 сезон»
- 1 место в Конкурсе лучших проектов для детей и молодежи «Конкурс первичных отделений Движения Первых»
- 2 лауреата II степени и 1 лауреат I степени Всероссийского конкурса «Большая перемена»

## Смены, форумы и лагеря внутриколледжного, муниципального, регионального и Всероссийского уровня

- Посещение Международной выставки-форума «Россия»
- Участие во II Съезде Движения Первых
- -Участие и организация окружного форума студенческих самоуправлений «Единение»
  - Профильная смена Движения Первых «Деловые люди» в ВДЦ «Смена»
- Первая в России профильная смена Движения Первых для студентов СПО «Команда Первых»

- Всероссийский молодежный форум «Команда Первых» в ЦЗ «Машук»
- Всероссийский форум Росмолодежь. Гранты «Пик возможностей»
- Международный фестиваль детства и юности «Фестиваль Движения Первых»
  - Региональный форум Больших перемен
- -Городская профильная смена Движения Первых «Территория возможностей»
- -Всероссийский слет координаторов региональных команд Всероссийского конкурса «Большая перемена»
  - Фестиваль молодого многонационального искусства «Таврида. АРТ»
  - Всероссийский молодежный форум Движения Первых «iВолга»
- Смена «Территория Первых» в рамках Всероссийского образовательного форума «Территория смыслов»
  - Всероссийский проект «Университетские смены»
  - Всероссийский форум «Машук»
  - Международный форум гражданского участия #МЫВМЕСТЕ

#### Организация собственных мероприятий:

- Выборы в состав Совета Первых первичного отделения Движения Первых 1-го Созыва.
  - XX заседаний Совета Первых первичного отделения
  - Отборочный этап марафона «Первые в России»
- Организация площадки Движения Первых на Дне открытых дверей КГПК
  - Интерактивная интеллектуальная викторина «Первые в космосе»
  - Киноуроки Первых
  - Классная встреча о Всероссийском конкурсе «Большая перемена»
  - Мастер-класс по предпринимательству для школьников
  - Классная встреча для учеников МКОУ «Ржавская ООШ»
- Концерт, посвященный первому году деятельности первичного отделения Движения Первых
  - Выставка направлений Движения Первых
  - Онлайн-марафон «Селфи Первых»
- Организация досуговых мероприятий и помощь в пунктах временного размещения граждан
  - Работа в пунктах сбора гуманитарной помощи
  - Кейс-чемпионат «СПО в Движении»
- Организация регионального комплекса практико-ориентированных мероприятий «Мир Первых. Точка Движения»
  - Расширенное заседание Совета первичного отделения
- Выборы в состав Совета Первых первичного отделения Движения Первых 2-го Созыва.
- В Курском государственном политехническом колледже реализуется волонтерское (добровольческое) движение.

- 1. Более 2000 студентов колледжа приняли участие в проекте #МыВместе, регулярно организовывается сбор гуманитарной помощи для мобилизованных и военнослужащих, участвующих в специальной военной операции (СВО).
- 2. Волонтёрский отряд «Траектория красоты» занял почётное 1 место в региональном этапе Международной премии #МЫВМЕСТЕ в номинации «Обучение служением», трек «Волонтёры».
- 3. Участие во Всероссийской молодежной акции «Письмо защитнику Отечества»
- 4. Более 1000 студентов колледжа изготовили 2000 блиндажных свечей для Добровольческого движения «Помогаем Нашим!».
  - 5. Участие в добровольческой акции «Друг по переписке».

# Активно развивается и ежедневно продолжает свою работу студенческий, информационный медиа-портал – пресс-центр «Траектория»:

- ежемесячный охват аудитории группы во ВКонтакте «Траектория» составляет  $\sim 50000$  человек
  - 6500 человек просматривают в среднем пост
  - Минимум 900 подписчиков прибавляется каждый год
  - добавлены ссылки на профориентационный проект #ПРОБУЙ

Для успешной подготовки студентов 1 курса к участию в учебноадаптационной программе «PROдвижение» свою работу продолжает коммуникационный проект «Школа куратора»:

- 70 обученных Куратора
- 3 обучающих тренинга на тему: «Пейрафобия. Побеждать легко» по ораторскому мастерству и преодолению страха сцены.
- 10 обучающих практических семинаров в рамках программы обучения новых кураторов «Кураториум» на 2024-25 учебный год.
  - 30 тематических занятий
- Студенты-кураторы стали Победителями в Межрегиональном конкурсе по оказанию экстренной допсихологической помощи «Фактор Стресса» КГМУ
- Команда «Школа кураторов» участвовала в Региональный этап Российской национальной премии «Студент года 2024», где стали Победителем в номинации «Студенческий клуб года» с проектом «Кураториум»
- Команда «Школа кураторов» стала финалистами в Российской национальной премии «Студент года 2024», Город Киров
- Команда студентов-кураторов стала Победителями в Городском форуме проектных инициатив «От здорового образа жизни к здоровой семье» 2024, в номинации «Профилактика негативных социальных явлений в молодёжной среде» Проекты «СТОП НАРКОТИК!» и «Перезагрузка»

- Команда проекта «Школа куратора» провела Турнир по настольным играм для студентов 2 курса по всем учебным корпусам. А также провела Финал Турнира и определила дружную группу ОБПОУ «КГПК» ЛС-24
- Команда «Школа куратора» КГПК в 2024 году получила ряд Благодарностей от организаторов:

Комитет молодёжной политики, физической культуры и спорта города Курска совместно с МБУ ГЦСП «Спектр» за помощь в организации и проведении городских мероприятий:

- ✓ Турнир по настольным играм «Поиграем!?»
- ✓ Городские Спортивные соревнования семей «Семья ГоТОва!!!»
- ✓ Волонтерская помощь в проведении Всероссийского марафона «КОРЗИНА ДОБРА»,

направленного на помощь для семей из категории «Особой социальной заботы» НОБлаготворительный Фонд «Регион Курск»

✓ «АРТцех «ЭкоКуча - нескучно» (грант

Фонда культурных инициатив при Президенте РФ)

- ✓ Участие в открытом турнире по интеллектуальной игре среди образовательных учреждений СПО Курской области «Кубок профтехобразования 2024» ОБПОУ «КЭМТ», КГУ
- ✓ Молодёжный фестиваль «Школа социального проектирования», Министерство внутренней имолодёжной политики Курской области, 1 место
- ✓ МБОУ СОШ №18 имени А.С. Сергеева За активное сотрудничество в рамках проведение мероприятий по подготовке обучающихся

Мариинских девичьих классов к волонтёрской социальной профориентационной вожатской практике

✓ За организацию и проведение квест-игры «Дружная команда» для детей и подростков профильной смены «Лето по профсоюзному билету» на базе МБУ ДО «Детский 0здоровительно-образовательный центр им. Ульяны Громовой», Курская городская организация Общероссийский Профсоюз образования

✓ МБУ ДО «Детский 0здоровительно-образовательный центр им. Ульяны Громовой» за организацию и проведение тренинга «Дорогой дружбы» для участников оздоровительной смены «Пионеры новой эры»

**Направление «Культурно-творческое воспитание»** реализуется через проект «#Артновигатор»:

- 1. Организованы и проведены экскурсионные поездки по культурно-историческим местам.
- 2. Организованы и проведены посещения выставок, кинотеатров, концертно-досуговых мероприятий в рамках федерального проекта «Пушкинская карта». Количество посещаемых мероприятий увеличилось на 75%

- 3. Проведены классные часы, посвященные памятным датам, а также в рамках Федерального проекта «Разговор о важном»
- 5. Организованны и проведены концертно-творческие мероприятия, связанные с памятными датами, государственными праздниками и внутриколледжными событиями
- В рамках деятельности арт-кафе «Синергия» организованы и проведены концертно-досуговые мероприятия и творческие встречи с известными людьми.
  - 7. Продолжили работу творческие студии и объединения:
  - студия жестового пения «Без слов»

Диплом II степени конкурса «Неси добро и радость людям»

- студия художественного слова «Живое слово»

Диплом III степени, Регионального этапа Большой всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества среди обучающихся образовательных организаций Курской области.

Диплом I степени конкурс национального художественного творчества «Содружество талантов»,

Дипломант Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края»

#### - театр моды «Новый взгляд»

Гран-при фестиваля Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края»

Лауреат II степени Российская студенческая весна

Диплом I степени Областной фестиваль «Мир творчества»

Лауреат II степени Регионального этапа Большой всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества среди обучающихся образовательных организаций Курской области

Диплом победителя Всероссийский детский фестиваль народной культуры «Наследники традиций»

Диплом I степени международного конкурса дизайна «Губернский стиль» Диплом I степени конкурс национального художественного творчества «Содружество талантов»

Диплом 1 степени международный фестиваль моды дизайна ремесел

Спец приз от жюри конкурса «Русский силуэт»

Диплом 1 степени Всероссийский конкурс «Саквояж моды»

#### - театр моды «Кассиопея»

Диплом 1 степени, Олимпиада по дизайну «Высшая проба»

Лауреат 3 степени, Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края»

Диплом 3 степени, Всероссийский конкурс дизайнеров «Саквояж моды»

Лауреат 1, 2, 3 степени, Городской конкурс юных модельеров «Подиум перспектива»

Специальный диплом международного конкурса дизайна «Губернский стиль»

Диплом дипломанта Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края»

#### - ансамбль народной песни «Раздолье»

Диплом I степени, Регионального этапа Большой всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества среди обучающихся образовательных организаций Курской области.

Лауреат III степени Городской гражданско-патриотический конкурс «Я люблю тебя Россия»

Лауреат Дипломант, Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края»,

#### - студия эстрадного вокала «Грани»

Лауреат II степени, Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна соловьиного края 2024»

Лауреат III степени, Межрегиональный фестиваль военнопатриотической песни «Боль сердец»

Лауреат I, II степени, Городской гражданско-патриотический конкурс «Я люблю тебя Россия»

#### - ВИА «Саунд Элексир»

Диплом III степени, Регионального этапа Большой всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества среди обучающихся образовательных организаций Курской области.

#### - студия «АРТдизайн»

Диплом III степени, Олимпиада по дизайну «Высшая проба»

Лауреаты III степени, Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края»

Диплом Лауреата, диплом 1, 2, степени Регионального этапа Большой всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества среди обучающихся образовательных организаций Курской области.

Диплом 1,2,3 степени детский фестиваль народной культуры «Наследники традиций»

#### - студия «Медиа»

Лауреаты 2 степени, Лауреаты 3 степени, дипломанты Областной фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Соловьиного края»

**Направление «Экологическое воспитание»** реализуется через проект «ПРОэко»:

## Конкурсы, конференции внутриколледжного, муниципального, регионального и всероссийского уровня

1. 1 место в номинации «Проект озеленения общественной территории», 1 место в номинации «Проект семейного озеленения общественной территории», 2 место в номинации «Проект озеленения общественной территории» городского конкурс озеленения общественных пространств «Зеленый город - 2024».

- 2. 2 место во Всероссийской акции по сбору макулатуры «БумБатл» по Курской области.
- 3. Диплом победителя городского форума проектных инициатив «От здорового образа жизни к здоровой семье» 2024 года, в направлении «Профилактика негативных социальных явлений в молодежной среде».
- 4. 18 дипломов 1 степени, 16 дипломов 2 степени, 10 дипломов 3 степени Всероссийского экологического диктанта 2024.

### Мероприятия, акции внутриколледжного, муниципального, регионального и всероссийского уровня

- 1. Участие во Всероссийской акции «Сохраним лес».
- 2. Участие во Всероссийском экологическом субботнике «Зеленая Весна» (Крутой Лог).
- 3. Участие во Всероссийском экологическом субботнике «Зеленая Весна» (Соловьиная роща).
- 4. Участие в добровольческой акции «Почти их память» (уборка мемориала).
- 5. Организация добровольческой акции по благоустройству территории, прилегающей к памятнику «Учительница первая моя».
- 6. Участие в организации Всероссийской акции по сбору вторичного сырья «Миллион родине!».
  - 7. Участие во Всероссийской акции «Сад. Связь поколений».
- 8. Организация акции по сбору вторсырья в колледже (макулатура, пластик, батарейки).
- 9. Видеоконтент в пресс-центре «Траектория КГПК» авторские ролики экологической направленности, популяризирующие экологическое поведение.
- 10. Организация серии субботников «Подари себе чистую дорогу в колледж».
  - 11. Организация серии субботников «Чистый город чистая совесть!».
- 12. Организация серии волонтерских акций по благоустройству общественных муниципальных пространств.
- 13. Проведение экологической акции «ЭКО-БАТЛ», приуроченная к международной экологической акции «Час Земли», организованная совместно с командой Центра волонтерства ОБПОУ «КГТТС».
- 14. Участие во Всероссийской благотворительной акции по сбору макулатуры «Киноэкология».

# Экскурсии, классные часы, внеурочные мероприятия внутриколледжного, муниципального, регионального и всероссийского уровня

- 1. Организация серии лекций для студентов колледжа на тему: «Раздельный сбор вторсырья от теории к практике», совместно с экоактивистами, сотрудниками ресурсного центра «ЭкоДвиж».
- 2. Проведена серия экскурсий для студентов колледжа на предприятия города, демонстрирующих лучшие практики в области экологически

ответственного производства и внедрение современных технологий для снижения негативного воздействия на окружающую среду.

Направление «Спортивное и здоровьесберегающее воспитание» реализуется через проект «#Живи на спорте!»:

- 1. Создание и трансляция мотивирующих роликов, постов и лайфхаков для студентов и сотрудников колледжа в официальной группе «Спорткомплекс КГПК» (https://vk.com/sportkomplekskgpk)
  - 2. Организация физкультминуток на занятиях
- 3. Организация и проведение «Кросса первокурсников» для выявления спортсменов-кандидатов в сборную колледжа.
- 4 Подготовка студентов-тьютеров по направлениям физического воспитания и спортивного совершенствования, проведению флешмобов и тематических акций, в том числе, для занятий со студентами OB3.
- 5. Участие сотрудников колледжа в турнире по волейболу областного Профсоюза работников образования памяти заслуженного учителя РФ И.А Болотова.
- 6. Организация регулярных занятий в группе «Здоровая спина» для преподавателей и сотрудников колледжа.
- 7. Проведение легкоатлетического кросса «На Боевке» с участием студентов, преподавателей, сотрудников, членов спортклуба «КГПК» в рамках подготовки к сдаче норм ГТО.
- 8. Участие преподавателей и сотрудников колледжа на постоянной основе во Всероссийской акции «ЗаБег» (Лига героев) https://vk.com/sportkomplekskgpk
- 9.Выездное занятие по йоге «Боевке» #НАСПОРТЕ# в гармонии с природой».
- 10.Участие сотрудников и студентов колледжа во Всероссийском олимпийском дне.
- 11. Работа спортивного клуба «КГПК» над привлечением студентов, преподавателей, сотрудников колледжа и родителей к регулярным занятиям физкультурой и спортом:

рекламные акции: «Семья», «Приведи друга»,

подарочные абонементы.

12. Участие педагогов во Всероссийской ФИТНЕС-КОНВЕНЦИИ, проведение мастер-классов по итогам работы.

### **Инвариантный модуль «Профессиональный выбор»** реализуется через проект #Прогресс46

- 1. Проведена серия онлайн-тренингов, направленных на формирование личностных компетенций для успешного трудоустройства среди выпускных групп.
- 2. Выпускники ОБПОУ «КГПК» приняли участие в проекте «Время карьеры», который представляет собой цифровую карьерную платформу для взаимодействия между выпускниками и работодателями.

- 3. Выпускники ОБПОУ «КГПК» также участвовали в проекте «Россия страна возможностей».
- 4. Проведены классные встречи #ВДИАЛОГЕ, #ВТЕМЕ и #ПРОФИСТАР с профильными работодателями для выпускных групп.
- 5. Студенты колледжа стали победителями Всероссийского конкурса «Большая перемена» и получили сертификат на общую сумму 300000 рублей.

### Инвариантный модуль «Организация предметно-пространственной среды» реализуется через проект #Профи арт

- 1. Организация экскурсий на профильные предприятия для ознакомления с производственными процессами и помещениями.
- 2. В рамках изучения специализированных предметов организован конкурс на лучший дизайн учебно-производственных мастерских и лабораторий, направленный на формирование промышленной эстетики.
- 3. Проведение мастер-классов с участием ведущих специалистов по разработке экологической концепции для эффективного функционирования рабочего места.

### **Инвариантный модуль «Взаимодействие с родителями»** реализуется через проект #Вдиалоге

- 1. Увеличилось количество совместных мероприятий администрации с родительской общественностью, включая круглые столы, защиту творческих проектов студентов и «открытый микрофон» с профильными специалистами.
- 2. С привлечением службы психологической поддержки разработаны сценарии для офлайн и онлайн-классных часов. Подготовлены материалы для оказания помощи в период дистанционного обучения, рекомендованные для использования в онлайн-консультациях и проведении онлайн-родительских собраний.
- 3. Постоянно действующая онлайн-беседа классных руководителей с родителями обеспечивает обратную связь для обмена информацией о проводимых мероприятиях в учебной группе, успеваемости студентов, а также для информирования о состоянии здоровья и местонахождении обучающихся через мессенджер Telegram и социальную сеть ВКонтакте.

#### Инвариантный модуль «Цифровая среда»

- 1. Проведение тематических треков совместно с представителями регионального антикризисного проекта «Киберпатруль» для профилактики деструктивного поведения, суицидальных проявлений и незаконного распространения, употребления и размещения рекламы психотропных и наркотических веществ в информационном пространстве.
- 2. Участие в информационно-просветительском онлайн-проекте #Навыки21 века, посвященном цифровой грамотности молодежи Курска.
  - 3. Участие в областной антикризисной акции «Твой выбор твоя жизнь».
  - 4. Участие во всероссийском проекте «Мотивирующие цифровые уроки».
- 5. Организация обучения цифровой деловой коммуникации и дистанционному публичному выступлению осуществляется через проведение классных часов, заседаний студенческого совета, школы кураторов,

студенческих активов корпусов, родительских собраний, совета общежития и инструктивно-методических совещаний с использованием мессенджеров и цифровых платформ.

Вариативный модуль «Организация работы классного руководителя» реализуется через проект #ВзаимоДействие:

- 1. Постоянно действующая онлайн-беседа с классными руководителями обеспечивает обратную связь для обмена информацией о успеваемости, состоянии здоровья и местонахождении студентов ОБПОУ «КГПК» в период учебных занятий и внеучебное время через мессенджер Telegram.
- 2. Для поддержки классных руководителей разработаны «Методические рекомендации по работе с классной группой в современных условиях».
- 3. Составлен график рекомендованных тематических классных часов в соответствии с календарем знаменательных дат.
- 4. С привлечением службы психологической поддержки подготовлены сценарии для офлайн и онлайн-классных часов. Также созданы материалы для помощи студентам и родителям во время дистанционного обучения, которые рекомендованы для использования в онлайн-консультациях и проведении онлайн-родительских собраний.
- 5. Классные руководители активно участвуют в реализации федеральных проектов, таких как «Разговоры о важном», «Пушкинская карта», «#Мы вместе», «Большая перемена» и «Россия мои горизонты».
- 6. Благодаря федеральной программе «Пушкинская карта» стало возможным проведение внеклассных мероприятий на площадках культурнотворческих учреждений региона.

Приложение 8

Таблица 8.1 – Результаты промежуточной аттестации (динамика обученности, в%) по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

раоб ил, служащих					
Профессия	2023 год		2024 год		
	2 п/г	1 п/г	2 π/Γ	1 п/г	
	2022-2023	2023-2024	2023-2024	2024-2025	
	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	
Портной	98,3	97,5	100,0	100	
Парикмахер (9 классов)	100,0	100,0	100,0	-	
Пекарь	100,0	100,0	100,0	100	
Аппаратчик-оператор производства продуктов	-	100,0	100,0	100	
питания из растительного сырья					
Мастер отделочных строительных и	100,0	97,2	100,0	100	
декоративных работ					
Сварщик (ручной и частично	97,0	96,9	97,8	100	
механизированной сварки (наплавки)					
Мастер столярного и мебельного	94,5	93,1	96,8	96,6	
производства					
Мастер общестроительных работ	95,1	86,1	92,7	91,7	
Итого	97,8	96,4	98,4	98,3	

Таблица 8.2 – Результаты промежуточной аттестации (динамика обученности, в %) по программам подготовки специалистов среднего звена

Специальность	2023	3 год	2024 год	
	2 п/г 2022-2023	1 п/г 2023-2024	2 п/г 2023-	1 π/г 2024-2025
	уч.год	уч.год	2024уч.год	уч.год
Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	100	100,0	100	95,5
Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	-	100,0	100,0	96,2
Дизайн (по отраслям)	95,9	99,2	98,3	99,4
Технология эстетических услуг	100	100,0	100,0	100,0
Технология парикмахерского искусства	98,5	99,1	100,0	100,0
Технологии индустрии красоты	-	98,8	97,5	98,3
Садово-парковое и ландшафтное строительство	97,3	98,3	99,0	98,5
Банковское дело	100	100,0	100	94,0
Финансы	97,2	100,0	100	100,0
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	99,0	100,0	100	99,1
Информационные системы и программирование	98,6	100,0	99,6	100,0
Пожарная безопасность	99,1	100,0	98,0	100,0
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	98,0	98,9	98,5	100,0
Информационное моделирование в строительстве	-	-	-	94,0
Атомные электрические станции и установки	96,9	97,1	97,3	99,6
Итого:	98,4	99,4	99,2	98,3

Таблица 8.3 – Результаты промежуточной аттестации (количество обучающихся на «хорошо» и «отлично», в%) по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Итого:	35,1	31,2	33,6	44,1
Мастер общестроительных работ	19,7	16,2	16,5	32,4
производства				
Мастер столярного и мебельного	20,0	5,0	18,7	28,3
механизированной сварки (наплавки)				
Сварщик (ручной и частично	33,0	21,4	25,6	26,0
декоративных работ				
Мастер отделочных строительных и	49,3	39,1	31,6	56,3
продуктов питания из растительного сырья				
Аппаратчик-оператор производства	-	26,7	34,1	42,5
Пекарь	49,6	50,7	41,1	88,0
Парикмахер (9 классов)	34,0	60,8	60,9	-
Портной	40,0	29,3	40,4	35,0
	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год
	2022-2023	2023-2024	2023-2024	2024-2025
1 1	2 п/г	1 п/г	2 п/г	1 п/г
Профессия	2023 год		2024	

Таблица 8.4 – Результаты промежуточной аттестации (количество обучающихся на «хорошо» и «отлично», в%) по программам подготовки

специалистов среднего звена

Профессия 2023 год 2024 год					
Профессия	202.	7 год 1 п/г	2022	1 п/г	
	2022-2023	2023-2024	2023-2024	2024-2025	
	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	
Конструирование, моделирование и					
технология швейных изделий	47,9	82,6	48,2	59,0	
Конструирование, моделирование и					
технология изготовления изделий легкой	-	28,0	20,8	25,0	
промышленности (по видам)					
Дизайн (по отраслям)	59,6	38,5	61,5	42,0	
Технология эстетических услуг	24,4	34,5	47,0	51,0	
Технология парикмахерского искусства	51,1	55,6	55,3	61,0	
Технологии индустрии красоты	-	15,1	18,7	27,0	
Садово-парковое и ландшафтное	67,9	77,4	68,3	61,0	
строительство	07,9	77,4	08,3		
Банковское дело	48,9	61,4	49,0	53,0	
Финансы	50,0	38,0	56,0	63,0	
Экономика и бухгалтерский учет (по	55,8	62,6	60,0	67,0	
отраслям)	33,0	02,0	00,0	07,0	
Информационные системы и	55,8	60,2	58,0	64,0	
программирование		·	·		
Пожарная безопасность	44,5	62,3	56,0	56,0	
Строительство и эксплуатация зданий и	54,4	38,2	25,0	61,2	
сооружений	34,4	36,2	25,0	01,2	
Информационное моделирование в	_	_	_	23,0	
строительстве	_	_	_		
Атомные электрические станции и установки	46,4	40,5	47,0	43,4	
Итого:	50,6	49,6	47,9	50,4	

Таблица 8.5 – Качество знаний по учебным циклам программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, %

No॒	Наименование программ	ОД	ОП	ПМ
$\Pi/\Pi$				
1	Мастер общестроительных работ	27,0	31,3	52,1
2	Мастер отделочных строительных и	26,0	67,7	80,5
	декоративных работ			
3	Сварщик	29,0	82,8	74,7
4	Пекарь	45,0	-	90,0
	Аппаратчик-оператор производства	31,0	76,9	91,2
	продуктов питания из растительного сырья			
5	Портной	53,63	64,6	61,54
6	Мастер столярного и мебельного	24,0	42,7	53,2
	производства			
	Итого по ППКРС	33,7	61,0	71,9

Таблица 8.6 – Качество знаний по учебным циклам программам подготовки специалистов среднего звена, %

No	Наименование программ	ОД	ОГСЭ	EH	ОП	ПМ
$\Pi/\Pi$			/СГ			
1	Строительство и эксплуатация зданий и	25,0	69,6	-	78,6	81,2
	сооружений					
2	Информационные системы и	90,67	91,6	51,8	99,0	79,7
	программирование					
3	Атомные электрические станции и	87,62	91,1	96,03	77,13	76,76
	установки					
4	Пожарная безопасность	62,4	56,8	-	61,6	59,8
5	Конструирование, моделирование и	70,33	83,76	-	94,87	92,45
	технология швейных изделий					
	(Конструирование, моделирование и					
	технология изготовления изделий					
	легкой промышленности (по видам))					
6	Садово-паровое и ландшафтное	90,45	83,57	-	89,55	91,14
	строительство					
7	Экономка и бухгалтерский учет (по	93,1	90,9	70,0	84,4	86,2
	отраслям)					
8	Банковское дело	-	89,2	-	92,0	85,3
9	Технология эстетических услуг	-	71,43	-	90,0	90,79
10	Технология парикмахерского искусства	-	76,6	ı	86,57	80,56
11	Технологии индустрии красоты	75,71	67,9	-	78,1	79,2
12	Дизайн (по отраслям)	79,22	81,1	74,4	73,3	85,6
13	Финансы	-	80,67	-	49,33	64,0
	Всего по ППССЗ	74,9	79,6	73,1	81,1	81,0

Таблица 8.7 — Результаты государственной итоговой аттестации по программам подготовки специалистов среднего звена

Наименование критерия	2022	2023	2024
Количество выпускников:	453	434	463
Количество (в %) выпускников, допущенных к	100	100	100
государственной итоговой аттестации.			
Количество выпускников, проходящих ГИА в форме	453	434	463
дипломной работы (проекта)			
Количество выпускников, проходящих ГИА в форме	-	311	348
демонстрационного экзамена			
Доля выпускников получивших по результатам ГИА оценки	79,1	92,3	88,0
«хорошо» и «отлично»			

## Таблица 8.8 – Динамика качества государственной итоговой аттестации по программам подготовки специалистов среднего звена, %

Наименование специальности	2022 год	2023 год	2024 год
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и	87,0	100,0	97,3
сооружений			
09.02.07 Информационные системы и	59,6	82,8	81,5
программирование			
14.02.01 Атомные электрические станции и	85,4	100,0	96,6
установки			
20.02. 04 Пожарная безопасность	71,7	86,2	80,3
29.02.04 Конструирование, моделирование и	91,3	-	76,2
технология швейных изделий			
35.02.12 Садово-паровое и ландшафтное	89,7	96,0	91,4
строительство			
38.02.01 Экономка и бухгалтерский учет (по	70,4	78,8	79,1
отраслям) (очно)			
38.02.01 Экономка и бухгалтерский учет (по	-	100,0	100,0
отраслям) (заочно)			
38.02.06 Финансы	76,2	94,4	93,8
38.02.07 Банковское дело	84,0	100,0	100,0
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	75,8	85,2	72,2
54.02. 01 Дизайн (по отраслям)		91,7	
Итого:	79,1	92,3	88,0

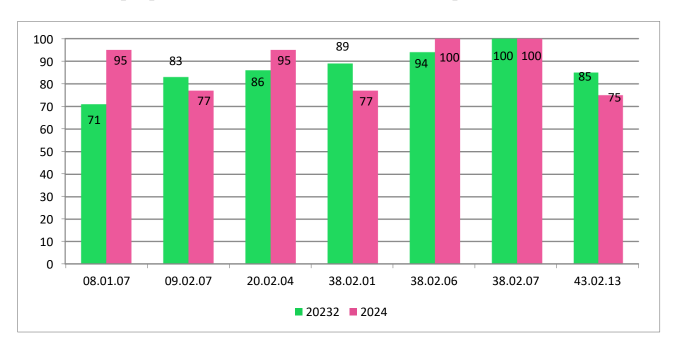
Таблица 8.9 – Результаты государственной итоговой аттестации по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Наименование критерия	2022	2023	2024
Количество выпускников:	193	193	135
Доля (в %) выпускников, допущенных к государственной	100	100	100
итоговой аттестации.			
Доля (в %) выпускников, прошедших государственную	100	100	100
итоговую аттестацию.			
Доля выпускников, прошедших ГИА в форме	-	-	56
демонстрационного экзамена			
Количество выпускников, прошедших государственную	85	84,6	81,5
итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и			
«отлично» (в %)			

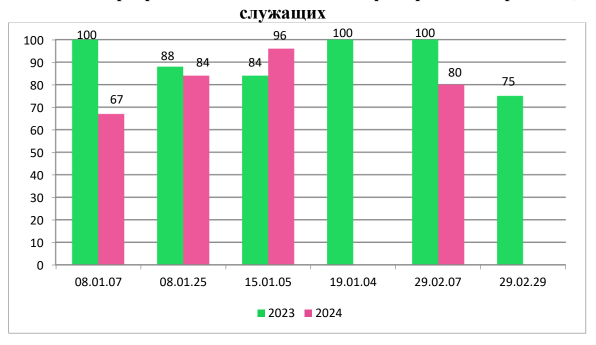
Таблица 8.10 – Динамика качества государственной итоговой аттестации по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Наименование профессии	2022	2023	2024
08.01.07 Мастер общестроительных работ	45	71,4	66,6
08.01.25 Мастер отделочных строительных и	83	87,5	84,0
декоративных работ			
15.01.05 Сварщик (ручной и частично	95	83,9	95,8
механизированной сварки (наплавки)			
19.01.04 Пекарь	98	100	83,3
29.01.07 Портной	100	100	80,0
29.01.29 Мастер столярного и мебельного	56	75,0	41,7
производства			
43.01.01 Парикмахер (на базе основного	88	77,7	91,3
общего образования)			
43.01.01 Парикмахер (на базе среднего общего	100	81,3	-
образования)			
Итого:	85	84,6	81,5

Рисунок 8.1 — Доля студентов, прошедших ГИА с использованием механизма демонстрационного экзамена на «хорошо» и «отлично» по программам подготовки специалистов среднего звена



# Рисунок 8.2 — Доля студентов, прошедших ГИА с использованием механизма демонстрационного экзамена на «хорошо» и «отлично» по программам подготовки квалифицированных рабочих,



### Приложение 9

Таблица 9.1 – Перечень предприятий и организаций региона, в которых трудоустроены выпускники колледжа

Наименование специальностей,	Наименование предприятий и организаций по месту
профессий	трудоустройства выпускников
Мастер отделочных строительных и	<ul> <li>ОАО «Курский завод крупнопанельного</li> </ul>
декоративных работ	домостроительства»
Мастер общестроительных работ	<ul><li>ООО «Строймонтажсервис-5»</li></ul>
Строительство и эксплуатация зданий и	- ООО «Спецремстрой»
сооружений	<ul> <li>ООО «Курчатовское СМУ»</li> </ul>
	– ООО «Реал Инвест» (ГК К.Б. Серебренникова)
	- ООО «КомплексСтрой»
Мастер столярного и мебельного производства	– ИП Калядин П.Ф.
	– ООО «Крона»
	<ul><li>– ООО «Фабрика «Эксклюзив»</li></ul>
Сварщик (ручной и частично	– ЗАО «ЮГОВОСТОКТЕХМОНТАЖ КМУ-2»
механизированной сварки (наплавки)	<ul> <li>ООО предприятие «ГРП»</li> </ul>
Пожарная безопасность	<ul> <li>ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Курской области</li> </ul>
	<ul> <li>ОКУ «Противопожарная служба Курской области»</li> </ul>
Пекарь	<ul><li>– АО «Проект «Свежий хлеб»</li></ul>
	<ul><li>ООО «Стандарт-кафе» (пекарня)</li></ul>
	– ОАО «Курскхлеб»
	<ul><li>– ЗАО «Корпорация «ГРИНН»</li></ul>
	– Гипермаркет «Линия -1»
	– Гипермаркет «Линия-2»
	– Гипермаркет «Европа-15»
	– ИП Иванова Е.В.
Экономика и бухгалтерский учёт (по	<ul><li>Сбербанк России (ПАО)</li></ul>
отраслям)	– Банк ВТБ (ПАО)
Банковское дело	– КБ «Ренессанс Кредит» (ООО)

Финансы	<ul> <li>Финансовый орган исполнительной</li> </ul>
	государственной власти Курской области
	<ul> <li>Банки, предприятия и организации различных форм</li> </ul>
	собственности
	<ul> <li>ООО «Военно-страховая компания»</li> </ul>
	– OOO «Альфа –страхование»
Информационные системы и	<ul> <li>Банки, предприятия и организации различных форм</li> </ul>
программирование	собственности
	<ul><li>ООО РЕАН-КУРСК</li></ul>
	<ul><li>– ООО ДНС</li></ul>
	– 000 РЕД
	- ООО Гигант-сервис
	<ul> <li>ООО ВТИ сервис</li> </ul>
Конструирование, моделирование и	<ul> <li>ООО «Центр моды Вера Геппа»</li> </ul>
технология швейных изделий	– ООО «Дом моды Вера Геппа»
Портной	– Дом моды «Кроманьон»
Парикмахер,	<ul> <li>Сеть салонов-парикмахерских «Триумф»</li> </ul>
Технология парикмахерского искусства	– Студия «WT Парикмахер»
	- Салон красоты «Natali»
	<ul> <li>Салон красоты «Шоколад»</li> </ul>
	<ul><li>Салон парикмахерская «WT-парикмахер»</li></ul>
Садово-парковое и ландшафтное	<ul> <li>Предприятия и организации различных форм</li> </ul>
строительство	собственности
Атомные электрические станции и установки	<ul> <li>филиал концерна «Росэнергоатом» «Курская атомная</li> </ul>
- -	станция»
	<ul> <li>«Ленинградская атомная станция» г.Сосновый бор</li> </ul>

Таблица 9.2 – Итоги трудоустройства выпускников ОБПОУ «КГПК» по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

	программам подготовки квалифицированивых рассо илх, служащих					
$N_{\underline{0}}$	Показатель	2022 год	2023	2024		
$\Pi/\Pi$	Показатель	%	%	%		
1.	Всего выпускников	100	100	100		
2.	Трудоустроено всего в год окончания учебного заведения на работу или получили направление на работу от ОУ, самозанятые, ИП	70,2	71,5	72,0		
3.	Призваны в год окончания учебного заведения в ряды Российской Армии,	10,9	10,6	10,1		
4.	Продолжили обучение в учреждениях среднего профессионального или высшего образования	13,5	13,5	13,8		
5.	В отпуске по уходу за ребенком	4,8	4,2	3,9		
6.	Социально заняты, временно не трудоустроено в связи с уходом за больным или престарелым членом семьи, участием в семейном или ином бизнесе без оформления трудовых отношений	0,6	0,2	0,2		

Таблица 9.3 – Итоги трудоустройства выпускников ОБПОУ «КГПК» по программам подготовки специалистов среднего звена

№	программам подготовки специа.	2022 год	2023 год	2024 год
$\Pi/\Pi$	Показатель	%	%	%
1.	Всего выпускников	100	100	100
2.	Трудоустроено всего в год окончания учебного заведения на работу или получили направление на работу от ОУ	72,4	74,1	74,3
3.	Призваны в год окончания учебного заведения в ряды Российской Армии,	10,4	11,8	12,0
4.	Продолжили обучение в учреждениях среднего профессионального или высшего образования	11,9	12	11,9
5.	В отпуске по уходу за ребенком	2,3	1,5	1,2
О.	Социально заняты: временно не трудоустроено в связи с уходом за больным или престарелым членом семьи, участием в семейном или ином бизнесе без оформления трудовых отношений	3	0,6	0,6

### Приложение 10

### Таблица 10.1 – Категории педагогических работников

Должность		Высшая	Первая
должность	Всего	категория	категория
Преподаватель (штатные)	123	31	32
Преподаватель (совместители)	34		9
Мастер производственного обучения	16	1	9
Педагог-организатор	6	2	-
Педагог-организатор (совместитель)	2	-	-
Социальный педагог	3	1	-
Воспитатель	3	-	-
Воспитатель (совместитель)	1	1	-
Методист	6	1	-
Методист (совместитель)	2	-	-
Педагог-психолог	3	-	-
Педагог-библиотекарь	1	-	-
Педагог доп. образования	16	-	1
Педагог доп. образования (совместители)	3	-	-
Руководитель физ. воспитания	1	1	-
Преподаватель-организатор ОБЖ	-	-	-

Таблица 10.2 – Перечень педагогических работников, имеющих

ведомственные награды

ведомственные награды		
Наименование	Количество	
ведомственных наград	награжденных	
Почетное звание «Заслуженный учитель Российской Федерации»	2	
Почетное звание «Почетный работник науки и образования Курской	1	
области»	2	
Почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской	3	
Федерации»	1	
Памятная медаль «Патриот России»	1	
Медаль «За заслуги перед Курской областью» III степени	3	
Нагрудный знак «Почетный работник воспитания и просвещения	2	
Российской Федерации»		
Нагрудный знак «Почётный работник высшего профессионального	1	
образования РФ»»		
Нагрудный знак «Почетный работник среднего профессионального	2	
образования Российской Федерации»		
Нагрудный знак «Отличник физической культуры и спорта»	1	
Нагрудный знак «Отличник народного просвещения»	2	
Нагрудный знак «Отличник профессионально-технического	5	
образования»		
Нагрудный знак «Почетный работник начального профессионального	8	
образования Российской Федерации»		
Нагрудный знак «Почетный работник общего образования	1	
Российской Федерации»		
Нагрудный знак «Почетный работник сферы образования Российской	3	
Федерации»		
Ведомственный знак отличия Министерства просвещения Российской	5	
Федерации «Отличник просвещения»		
Почетная грамота Министерства образования и науки Российской	21	
Федерации		
Почетная грамота Министерства просвещения Российской	10	
Федерации		
Почетная грамота комитета образования и науки Курской области	33	
Почетная грамота Министерства образования и науки Курской	11	
области		
Почетная грамота Курской областной Думы	5	
Почетная грамота Администрации города Курска	1	
Лауреат 3 степени премии Губернатора Курской области в	1	
номинации «Лучший педагог 2022»		
Почетное грамота Курского городское собрание	11	
Благодарность Курского городское собрание	9	
Благодарственное письмо от Губернатора Курской области	2	
Благодарность губернатора Курской области	13	
Почетная грамота Губернатора Курской области	1	
Нагрудный знак Комитета молодежной политики Курской области	1	
Благодарственное письмо от Министерства внутренней и молодежной	2	
политики Курской области		

Почетная грамота курской области организации профсоюза	1
работников и народного образования и науки РФ	
Благодарность министерства образования и науки Курской области	1
Благодарственное Письмо от Росэнергоатом «Курская атомная	2
станция»	
Благодарственное письмо от областного казенного учреждения	1
«Центр занятости населения города Курска и Курского района»	
Благодарность Министерства промышленности, торговли и	1
предпринимательства Курской области	
Благодарность Комитета молодежной политики	1
Благодарность Министерства внутренней и молодежной политики	1
Курской области	
Благодарственное письмо от Курского регионального отделения	1
Российской общественной физкультурно-спортивной организации	
«Юность России»	

Рисунок 10.1 — Доля участия педагогических работников, принимавших участие в стажировочных площадках, НПК, публикациях

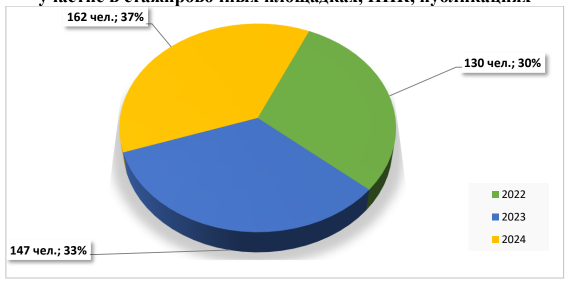
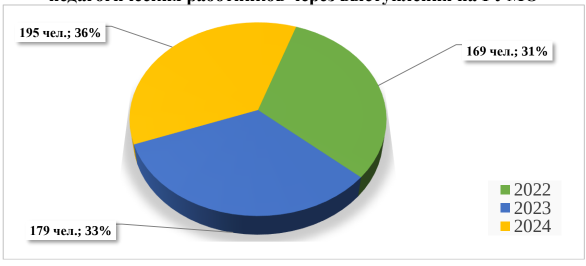


Рисунок 10.2 – Динамика показателей распространения опыта педагогических работников через выступления на РУМО



## Таблица 10.3 – Информация проведении областных секций, семинаров, СП ОГБУ ДПО КИРО, круглых столов в 2024 году

	координационное совещание по развитию Сети детских
ботанических садов Москва	Российской федерации, МИНПРО РФ ФЦДО, 28.11.2023, г.
Выступление с	Некрасова М.А., «Организация питомника декоративных растений
докладом	как центра экологического просвещения»
	щадка для слушателей ДПП ПК «Инклюзивное образование в
	шадка для слушателен дтт ттк «инклюзивное образование в гдагогической деятельности», ОГБОУ ДПО КИРО, 24.01.2024, г.
Курск	Autorn reckon desirentinocrin, or bot Airo Kiri o, 21.01.2021, 1.
Выступление	с Шалимова Л.Н., «Психологическое сопровождение студентов с
докладом	инвалидностью в процессе инклюзивного образования»
	цадка ДП ПК «Сопровождение планирования и развития карьеры
	иональной образовательной организации», ОГБОУ ДПО КИРО,
Выступление	с Шалимова Л.Н., «Личностные компетенции как основа
докладом	профессионального роста выпускника»
Заседание РУМО пре	еподавателей предмета информатика «Инновации в содержании и
технологии обучени	ия информатике как условие формирования и развития
профессиональных н	сомпетенций студентов СПО», ОБПОУ «КГПК», 29.09.2023, г.
Курск	
Мастер-класс	Чаплыгин А.В. «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»
Мастер-класс	Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»
Выступление с	Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации
докладом	учебного процесса»
Профориентационны	й форум для лиц с инвалидностью и ОВЗ «Инклюзивного центра
«Дышим вместе», РУ	МЦ, ОБПОУ «КГПК», 25 апреля 2024, г. Курск
Индивидуальное	Морозова И.В., «Профессиональный отбор»
профессиональное	
консультирование	
Организация	Гончарова В.В., Экскурсия
мероприятия	
Мастер-класс	Тарасова М.А., «Изготовление пасхального петушка»
_	цадка ОГБУ ДПО КИРО ДП ПУ «Сопровождение планирования и
	пускника ПОО»,ОБПОУ «КГПК», 20.03.2024, г. Курск
Выступление с	Немцева И.А., «Мониторинг трудоустройства выпускников»
докладом	
Выступление с	Грибанова Е.М., «Трудоустройство выпускников системы СПО:
докладом	факторы и эффективные инструменты»
Выступление с	Звягина А.М., «Из опыта трудоустройства выпускников отделения
докладом	«Экономика и бухгалтерский учет»
Выступление с	Болдырева С.Б., «Трудоустройство: проблемы и перспективы»
докладом	
Выступление с	Дюкарева О.Ю., Сергеева О.В., «Сопровождение процесса
докладом	трудоустройства лиц с инвалидностью и OB3»
Мастер-класс	Минайлова Е.И., Чернышева М.Н., «Карьерное проектирование:
	создание карьерной траектории»

D	
Выступление с	Минайлова Е.И., «Дисциплина «Конструктор карьеры», как
докладом	механизм формирования профессиональных компетенций»
Выступление с	Тарасова Л.А., «Конкурсы профессионального мастерства как
докладом	механизм содействия в кадровом обеспечении отраслевой
	экономики Курской области»
_	ощадка ОГБУ ДПО КИРО ДП ПК «Современные аспекты
	венного интеллекта в СПО» ,ОБПОУ «КГПК»,26.04.2024, г. Курск
Открытый урок	Хараули А.Я., «Нейросеть-ассистент: создание Telegram-бота для
	личных задач»
Открытый урок	Боева Л.В., «Teachable Machine-инновационная платформа для
	машинного обучения»
Открытый урок	Михайлова О.А., Костенко Т.Л., «Нейросети: установление
	функциональной зависимости между переменными»
Мастер-класс	Чаплыгин А. В., «Приемы создания условий для мотивации
_	изучения технологий машинного обучения»
Выступление с	Карпенко Е.В., Крюкова О. В., «Использования цифровых
докладом	образовательных ресурсов и платформ искусственного интеллекта
	для эффективного инжиниринга промтов»
_	щадка ОГБУ ДПО КИРО ДП ПК «Специфика педагогической
_	виях реализации инклюзивного образования в профессиональных
_	ганизациях», ОБПОУ «КГПК», 04.06.2024. г. Курск
Выступление с	Боева Л.В., «Социализация лиц с нарушением слуха в условиях
докладом	инклюзии в системе СПО»
Выступление с	Тарасова Л.А., «Эффективные практики профессиональной
HOMMONA	
докладом	адаптации студентов с нарушением слуха»
Стажировочная плог профессиональном	адаптации студентов с нарушением слуха» цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,
Стажировочная плог профессиональном	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,  Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,  Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,  Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,  Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,  Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная пло	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная пло	цадка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная пло развития образовани Мастер-класс	падка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»  ощадка слушателей ДП ПП ОГБУ ДПО «Курский институт ия», ОБПОУ «КГПК», 22.03.2024, г. Курск
Стажировочная плог профессиональном об 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная плог развития образовани Мастер-класс Стажировочная плог профессиональных образования профессиональных обр	падка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»  ощадка слушателей ДП ПП ОГБУ ДПО «Курский институт ия», ОБПОУ «КГПК», 22.03.2024, г. Курск  Петрова Н.И., «Методы и приемы росписи имбирного пряника»  щадка ДП ПК «Реализация различных моделей наставничества в образовательных организациях», ОГБУ ДПО «Курский институт
Стажировочная плог профессиональном об 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная плог развития образовани Мастер-класс Стажировочная плог профессиональных образования профессиональных обр	падка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск,  Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»  ощадка слушателей ДП ПП ОГБУ ДПО «Курский институт ия», ОБПОУ «КГПК», 22.03.2024, г. Курск  Петрова Н.И., «Методы и приемы росписи имбирного пряника»  щадка ДП ПК «Реализация различных моделей наставничества в
Стажировочная плог профессиональном об 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная плог развития образовани Мастер-класс Стажировочная плог профессиональных образования профессиональных обр	падка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»  ощадка слушателей ДП ПП ОГБУ ДПО «Курский институт ия», ОБПОУ «КГПК», 22.03.2024, г. Курск  Петрова Н.И., «Методы и приемы росписи имбирного пряника»  щадка ДП ПК «Реализация различных моделей наставничества в образовательных организациях», ОГБУ ДПО «Курский институт ия», ОБПОУ «КГПК», 17 ноября 2023, г. Курск  С Чернышева М.Н., «Реализация различных моделей наставничества в
Стажировочная плог профессиональном от 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная плог развития образовани мастер-класс Стажировочная плог профессиональных с развития образовани	падка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»  ощадка слушателей ДП ПП ОГБУ ДПО «Курский институт из», ОБПОУ «КГПК», 22.03.2024, г. Курск  Петрова Н.И., «Методы и приемы росписи имбирного пряника»  щадка ДП ПК «Реализация различных моделей наставничества в образовательных организациях», ОГБУ ДПО «Курский институт из», ОБПОУ «КГПК», 17 ноября 2023, г. Курск  с Чернышева М.Н., «Реализация различных моделей наставничества в профессиональных образовательных организациях»
Стажировочная плог профессиональном об 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная плог развития образовани Мастер-класс Стажировочная плог профессиональных образовани Выступление	падка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»  ощадка слушателей ДП ПП ОГБУ ДПО «Курский институт ия», ОБПОУ «КГПК», 22.03.2024, г. Курск  Петрова Н.И., «Методы и приемы росписи имбирного пряника»  щадка ДП ПК «Реализация различных моделей наставничества в образовательных организациях», ОГБУ ДПО «Курский институт ия», ОБПОУ «КГПК», 17 ноября 2023, г. Курск  С Чернышева М.Н., «Реализация различных моделей наставничества в
Стажировочная плог профессиональном о 14.03.2024, г. Курск Открытый урок Выступление с докладом Выступление с докладом Мастер-класс Стажировочная плог развития образовани Мастер-класс Стажировочная плог профессиональных о развития образовани Выступление докладом	падка для слушателей ДП ПК «Бережливые технологии в среднем образовании», ОГБУ ДПО КИРО, ОБПОУ «КГПК», г. Курск, Баламутов О. В., «Сварка пластин в вертикальном положении сварочного шва»  Жданова М. М., «Практика организации в учебных мастерских ОБПОУ «КГПК» учебного процесса на основе принципов бережливого производства»  Иванова Валентина В.В., «Проектный форсайт как инструмент долгосрочного прогнозирования»  Подгорный Я. Б., Зуборева Е. И., «Реализация ПРС-проекта «Оптимизация процесса популяризации профессий рабочих с целью привлечения абитуриентов ОБПОУ «КГПК»  Иванова В. В., «Партнерская проверка»  ощадка слушателей ДП ПП ОГБУ ДПО «Курский институт из», ОБПОУ «КГПК», 22.03.2024, г. Курск  Петрова Н.И., «Методы и приемы росписи имбирного пряника»  щадка ДП ПК «Реализация различных моделей наставничества в образовательных организациях», ОГБУ ДПО «Курский институт из», ОБПОУ «КГПК», 17 ноября 2023, г. Курск  с Чернышева М.Н., «Реализация различных моделей наставничества в профессиональных образовательных организациях»

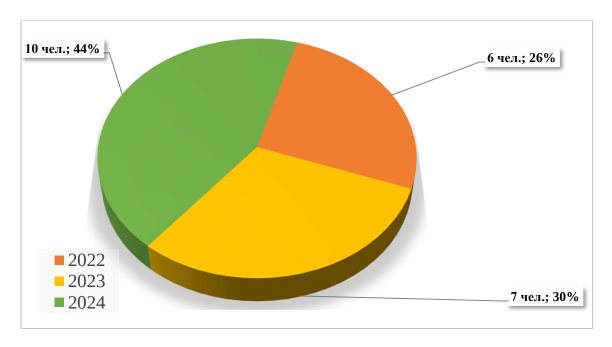
	компетенции «Предпринимательство – Юниоры»		
Открытый урок	Крюкова О.В., Тема урока: «Моя будущая профессия -		
1 31	программист»		
Открытый урок	Потолов А.С., «Проектирование и дизайн информационных систем»		
	Тема: «Разработка web-приложения»		
Открытое внекласс	жное Карпенко Е.В., «О России с любовью»		
мероприятие			
Стажировочная пр	актика ДП ПК «Проектирование и реализация образовательного		
	ях системных изменений СПО», ОГБУ ДПО «Курский институт		
	ия», ОБПОУ «КГПК», 15 ноября 2023, г. Курск		
Выступление	с Жилина М.А., «Опыт организации научно-исследовательской		
докладом	работы в рамках общеобразовательных дисциплин с учетом		
	профессиональной направленности программ СПО, реализуемых на		
	базе основного общего образования»		
Выступление	с Смирнова А.А., Кондратенко А.М., «Формирование		
докладом	профессиональных компетенций в рамках общеобразовательных		
	дисциплин с учетом профессиональной направленности программ		
	СПО, реализуемых на базе основного общего образования»		
Выступление	с Демехина Е.И., «Из опыта реализации профессиональной		
докладом	составляющей на уроках иностранного языка 1 курса»		
Открытый урок	Саттарова В.С., Петрухина М.Ю, «Применение математических		
	расчетов в дизайн-проектировании жилого помещения»		
Открытый урок	Долгих Н.И., Мицкус Ю.А., «Площадь полной поверхности призмы		
	применительно к строительным объектам»		
Открытый урок	Куприна Т.А., «Лабораторная работа «Определение жесткости		
	пружины»		
Мастер-класс	Михайлова О.А., «Применение интерактивных методов обучения на		
	уроках математики»		
Региональный чемі	пионат «Абилимпикс» - 2024, РЦРДА, ОБПОУ «КГПК», апрель 2024,		
г. Курск			
Организация	Грибанова Е.М., Жданова М.М., Тарасова Л.А., организация		
проведения	площадок, проведение мероприятия		
Главный эксперт	Тарасова Л.А., участие в проведении и оценке		
Главный эксперт	Дюкарева О.В., участие в проведении и оценке		
Главный эксперт	Сергеева А.Ю., участие в проведении и оценке		
Областной семинар	о «Исследовательская и проектная деятельность в дополнительном		
образовании естес	твеннонаучной направленности в рамках реализации проекта		
«Вектор развития»,	, ОБПОУ «КГПК», 23.04.2024, г. Курск		
Выступление	с Куракина А.О., «Развитие у обучающихся интереса к		
докладом	естественнонаучной исследовательской деятельности через участие		
	во Всероссийском конкурсе юных аграриев имени К.А.		
	Тимирязева»		
Выступление	с Ефремова Е.Ю., «Развитие у обучающихся интереса к		
докладом	естественнонаучной исследовательской деятельности через участие		
	во Всероссийском конкурсе «Изменение климата глазами детей»		
Выступление	с Григорова И.П., «Современные дети и природоохранные акции»		
докладом			
Заседание проф	ильного РУМО СПО Техносферная безопасность и		
	во, ОГБУ ДПО КИРО, 16.10.2023, г. Курск		
<del>-</del>			

Выступление с	Болдырева С.Ю., «Специфика подготовки кадров для пожарной			
докладом	службы региона»			
	с Сазонов М.Е., «Проведение государственной итоговой аттестации			
докладом	по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность: вызовы			
докладом	по специальности 20.02.04 Пожарная оезопасность. вызовы п перспективы»			
Засапанна РУМО прац	одавателей предмета информатика «Инновации в содержании и			
	одавателен предмета информатика «инновации в содержании и информатике как условие формирования и развития			
	мпетенций студентов СПО», ОБПОУ «КГПК», ОГБУ ДПО			
«КИРО», 27.09.2023, г.				
Открытый урок	Скородумова Е. Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и			
	расчет материалов для изготовления сварного изделия с			
	использованием программы Paint? Microsoft Excel»			
Открытый урок	Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды			
1 71	развития цифровых технологий»			
Заседание НМО про	еподавателей химии, географии, биологии профессиональных			
	анизаций Курской области ОБПОУ «КГПК», ОГБУ ДПО			
«КИРО», 18.03.2024, г.				
Выступление с	Тарасова Н.Ю., «Требования к разработке учебно-методической			
докладом	документации с учетом профессионально направленности, ФГОС			
	СОО, ФГОС СПО»			
Открытый урок	Прозорова Г.В., Тема урока: «Белки: состав, строение, структура,			
	функции, физические и химические свойства»			
Открытый урок	Мальцева Е.И., Тема урока: «Население мира»			
Открытый урок	Надеина С.Н., Будникова Т.С., Тема урока: «Строение кожи»			
Мастер-класс	Позднякова Ю.С., Тема: «Вода в строительном деле»			
Заседание профильно	го отделения РУМО СПО Курской области (экономический			
профиль) «Методичесь	сое обеспечение персонализации учебного процесса по подготовке			
кадров по УГС 38.00.00	29.02.2024 г, место проведения: ОБПОУ «КАТК», г. Курск			
Выступление с	1 1			
докладом	формирования профессиональных компетенций у студентов,			
	обучающихся по специальности 38.02.01 Экономика и			
_	бухгалтерский учет (по отраслям)			
Выступление с	Фильчакова Е.А., «Формирование финансовой грамотности у			
докладом	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха»			
Семинар-практикум Р	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения			
Семинар-практикум Р строительного про	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных те	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГП	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск			
Семинар-практикум Р строительного прособразовательных то образовательным прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГПИВыступление с	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГПІ Выступление с докладом	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности»			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГПІ Выступление с докладом Выступление с	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности» Мицкус Ю.А., «Особенности реализации ООП по специальности			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГПІ Выступление с докладом	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности» Мицкус Ю.А., «Особенности реализации ООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений с			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГПІ Выступление с докладом Выступление с	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности» Мицкус Ю.А., «Особенности реализации ООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений с применением технологий информационного моделирования ВІМ в			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГПІ Выступление с докладом Выступление с докладом	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности» Мицкус Ю.А., «Особенности реализации ООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений с применением технологий информационного моделирования ВІМ в условиях цифровой трансформации»			
Семинар-практикум Р строительного прособразовательных то образовательным прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГП Выступление с докладом Выступление с докладом	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С., 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности» Мицкус Ю.А., «Особенности реализации ООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений с применением технологий информационного моделирования ВІМ в условиях цифровой трансформации» Подгорный Я.Б., «Профессионально-ориентированное содержание			
Семинар-практикум Р строительного прос образовательных то образовательном прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГПІ Выступление с докладом Выступление с докладом	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С», 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности» Мицкус Ю.А., «Особенности реализации ООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений с применением технологий информационного моделирования ВІМ в условиях цифровой трансформации» Подгорный Я.Б., «Профессионально-ориентированное содержание на занятиях информатики посредством изучения технологии			
Семинар-практикум Р строительного прособразовательных то образовательных прои подготовки кадров дл КИРО, ОБПОУ «КГП Выступление с докладом Выступление с докладом	обучающихся в ПОО для построения личной траектории успеха» УМО преподавателей и мастеров производственного обучения филя «Интеграция инновационных производственных хнологий, развитие междисциплинарных подходов в ессе колледжа (техникума) в условиях реализации концепции я строительной отрасли на период до 2035 года», ОГБУ ДПО С., 25.10.2023г, г. Курск  Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в низкополигональных программах во внеурочной деятельности» Мицкус Ю.А., «Особенности реализации ООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений с применением технологий информационного моделирования ВІМ в условиях цифровой трансформации» Подгорный Я.Б., «Профессионально-ориентированное содержание			

	декоративных работ)»
Мастер-класс	Червякова Е.А. «Флюид Арт. Акриловая заливка (мастерская
	отделочных работ)»
Содействие в	Шпилев А. И., проведение экскурсии в лаборатории
проведении	Elimines 71. 11., inpubedenine skekypenin s succeptive prin
Содействие в	Жданова М. М., организация и проведение
проведении	леданова ічі. ічі., организация и проведение
	2-5-4-2- E.H. (Decrees 2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-
Выступление с	Зуборева Е.И., «Развитие навыков 3D-моделирования в
докладом	низкополигональных программах во внеурочной деятельности»
	й методических служб ПОО Курской области «Время новых
	ание современной системы методической работы в ПОО», ОГБУ
ДПО КИРО, 12.10.20	**
Открытый урок	Меньшикова А.Н., Тема урока: «Проектирование логотипа с
	использованием нейросети»
Открытый урок	Мицкус Ю.А., Тема урока: «Привязка строительного объекта к
	местным инженерно-геологическим условиям»
НМО преподавател	ей и мастеров ПО профессий, специальностей и дисциплин,
	ением цифровых технологий «Формирование профессиональных
компетенций у студ	ентов с учетом профессиональных стандартов», ОБПОУ «КТС»,
22.11.2023, г. Курск	
Открытое внеклассн	ое Меньшикова А.Н., Классный час на тему: «RuCode. Искусственный
мероприятие	интеллект»
Заседание РУМО пр	еподавателей предмета информатика «Инновации в содержании и
_	ия информатике как условие формирования и развития
•	
профессиональных і	
	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,
г. Курск	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,
	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного
г. Курск Мастер-класс	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс	сомпетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»
г. Курск Мастер-класс	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки	компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМС области «Создание	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМС области «Создание	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»  Воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМС области «Создание удовлетворенности и	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»  Воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМО области «Создание удовлетворенности и Выступление с	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»  В воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск  Зиборова Н.М., «Пути достижения результативности по созданию
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМО области «Создание удовлетворенности и Выступление с докладом	<ul> <li>Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,</li> <li>Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»</li> <li>Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»</li> <li>Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»</li> <li>Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»</li> <li>Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»</li> <li>с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»</li> <li>Воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск</li> <li>Зиборова Н.М., «Пути достижения результативности по созданию комфортного пребывания в общежитии с целью удовлетворенности проживающих»</li> </ul>
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМС области «Создание удовлетворенности и Выступление с докладом Выступление с	Сомпетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»  распитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск  Зиборова Н.М., «Пути достижения результативности по созданию комфортного пребывания в общежитии с целью удовлетворенности проживающих»  Крагель Н.П., «Из опыта организации работы клуба «Мой дом» в
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМС области «Создание удовлетворенности и Выступление с докладом Выступление с докладом	Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,  Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»  Воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск  Зиборова Н.М., «Пути достижения результативности по созданию комфортного пребывания в общежитии с целью удовлетворенности проживающих»  Крагель Н.П., «Из опыта организации работы клуба «Мой дом» в общежитии»
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМО области «Создание удовлетворенности и Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом	Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»  Воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск  Зиборова Н.М., «Пути достижения результативности по созданию комфортного пребывания в общежитии с целью удовлетворенности проживающих»  Крагель Н.П., «Из опыта организации работы клуба «Мой дом» в общежитии»  Болотина Е.Б., «Организация студенческого самоуправления в
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМС области «Создание удовлетворенности и Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом	<ul> <li>Компетенций студентов СПО», 27 сентября 2023. ОБПОУ «КГПК»,</li> <li>Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»</li> <li>Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»</li> <li>Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»</li> <li>Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»</li> <li>Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»</li> <li>с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»</li> <li>Воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск</li> <li>Зиборова Н.М., «Пути достижения результативности по созданию комфортного пребывания в общежитии с целью удовлетворенности проживающих»</li> <li>Крагель Н.П., «Из опыта организации работы клуба «Мой дом» в общежитии»</li> <li>Болотина Е.Б., «Организация студенческого самоуправления в общежитии»</li> </ul>
г. Курск Мастер-класс Мастер-класс Открытые уроки Открытые уроки Открытые уроки Выступление докладом Региональное НМО области «Создание удовлетворенности и Выступление с докладом Выступление с докладом Выступление с докладом	Чаплыгин А.В., «Разработка сервиса на основе искусственного интеллекта»  Красников М.В., «Разработка мобильного приложения»  Морозова Л.Н., «Использование информационных ресурсов в профессиональной деятельности»  Скородумова Е.Е., «Нанесение размеров на технический эскиз и расчет материалов для изготовления сварного изделия с использованием программы Paint, Microsoft Excel»  Подгорный Я.Б., «Информационная безопасность и тренды развития цифровых технологий»  с Потолов А.С., «Электронный журнал как средство оптимизации учебного процесса»  Воспитателей профессиональных организаций СПО Курской системы комфортного пребывания в общежитии с целью проживающих». 23 ноября 2023, ОБПОУ «КГПК», г. Курск  Зиборова Н.М., «Пути достижения результативности по созданию комфортного пребывания в общежитии с целью удовлетворенности проживающих»  Крагель Н.П., «Из опыта организации работы клуба «Мой дом» в общежитии»  Болотина Е.Б., «Организация студенческого самоуправления в

Выступление с	Шалимова Л.Н., «О внедрении информационных сервисов в				
докладом	воспитательное пространство колледжа»				
Дискуссионная площа,	дка «Социально-культурная среда: духовные и светские истоки»				
областных студенчески	их чтений «Национальные традиции и культурные ценности как				
источник возрождени	ия духовного самосознания и самоопределения молодежи				
современной Россиих	» в рамках XX Международных научно-образовательных				
	БПОУ «КГПК», ОГБУ ДПО «КИРО», 1.04.2024, г. Курск				
Семенова С.В.	Руководитель дискуссионной площадки, «Социально-культурная				
	среда: духовные и светские истоки»				
Минайлова Е.И.	Руководитель дискуссионной площадки «Ратные подвиги курян во				
	славу Отечества»				
Чернышева М.Н.	Руководитель дискуссионной площадки «Социально-значимые				
	проекты»				
Петрухина М.Ю.	Руководитель дискуссионной площадки «Национальные ремесла и				
	семейные традиции Курского края»				
Жилина М.А.	Руководитель дискуссионной площадки, «Литературные герои и				
	образы Курских писателей как источник возрождения				
	традиционных семейных ценностей»				
Коган И.Я.	Руководитель дискуссионной площадки «Традиции православной				
	семьи»				
Зиборова Н.М.	Руководитель площадки (пленарное заседание) «Возрождение				
-	семейных традиций и формирование духовного самосознания				
	молодёжи современной России: проблемы, пути решения»				

Рисунок 10.3 – Доля педагогических работников, являющихся руководителями РУМО Курской области



## Таблица 10.4 — Информация об участии педагогических работников в областных и всероссийских конкурсах, смотрах, инновационных проектах в 2024 году

Г	В 2024 ГОДУ
	Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Мастер
года-2024» среди по	едагогических работников системы среднего профессионального
образования Курско	й области, ОГБУ ДПО КИРО, 06.05.1014, г. Курск
Горбачева М.А.	Диплом лауреата в номинации «Культура публичного
P	выступления»
VVIV Movemenous	ная НПК «Технологии 1С для развития экономики данных и
	и образования», фирма «1С», 30-31 января 2024, Фирма «1 С»,
-	иверситет при правительстве Российской Федерации», г. Москва
Пегасова Е. Ю.	участник с докладом «Использование профессиональных
	бухгалтерских программ фирмы «1С» в процессе подготовки к
	демонстрационному экзамену и Чемпионату по профессиональному
	мастерству «Профессионалы» по компетенции «Бухгалтерский
	учет», свидетельство участника
Бодякова Л.С.	участник с докладом «Использование облачных технологий фирмы
	1С для организации дистанционного обучения студентов по
	специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет»,
	свидетельство участника
XXIII Международн	ая НПК «Профессиональные и надпрофессиональные компетенции
	вого социально-экономического развития», МЭБИК, 11-12 апреля
2024, г. Курск	boto cognationo skonomi teckoro passirinin, 11381111, 11 12 anpuni
Бодякова Л. С.	иностичи с намионам «Дану образоратану май срану в формурарачим
водякова л. С.	участник с докладом «Роль образовательной среды в формировании
	оптимального сочетания профессиональных и
	надпрофессиональных компетенций при подготовке специалистов
	по УГС 38.00.00 Экономика и управление»
Пегасова Е.Ю.	участник с докладом «Компетентностный подход, как фактор
	социально-экономического развития»
	рессиональный педагогический конкурс в номинации «Лучшая
методическая разра	ботка, в рамках федерального проекта «Современная школа»,
Автономная неко	ммерческая организация «Научно-образовательный центр
педагогических прос	ектов», 07.03.2024, г. Москва
Полянская А.И.	«Разделка теста для плетеных изделий», 1 место
Всероссийский прос	рессиональный педагогический конкурс в номинации «Лучший
план-конспект уро	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
· -	рганизация «Научно-образовательный центр педагогических
проектов», 03.04.202	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Полянская А.И.	«Приготовление песочного теста для кекса «Столичный», 2 место
	фессиональный педагогический конкурс в номинации «Лучшая работка конспекта урока, при реализации современных
1 1	
_	гандартов», Автономная некоммерческая организация «Научно-
	нтр педагогических проектов», 08.05.2024, г. Москва
Полянская А.И.	«Выпечка бараночных изделий», 2 место
	рессиональный педагогический конкурс в номинации «Лучший
	в рамках реализации приоритетного национального проекта
_	ономная некоммерческая организация «Научно-образовательный
центр педагогически	іх проектов», 08.05.2024, г. Москва
Полянская А. И.	Конкурсная работа «Практика подготовки участников к
	региональным чемпионатам», 1 место

Сергеева О.В.	ветительский портал «ФГОС онлайн», 13.05.2024, г. Москва «Технология приготовления плетеного изделия», 1 место
Всероссийский проф	рессиональный педагогический конкурс в рамках реализации
	а «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» в
номинации «Есть	такая профессия – Родину защищать!», Всероссийский
	зовательный портал «Педагогические таланты России»
14.02.2024, г. Москва	
Новикова А. Ю.	конкурсная работа «Формирование патриотических черт у
	обучающихся через позитивное отношение к выбранной
	профессии», 1 место
	педагогической и методической продукции профессиональных
	ока педагогических достижений-2024», ОГБУ ДПО КИРО, май
2024, г. Курск	
Боева Л. В.	Номинация: методическое мастерство педагога Конкурсный
	материал по теме: проекты инновационных уроков по дисциплине
	«Информатика» по прикладному модулю «Основы аналитики и
TT TT A	визуализации данных»
Немцева И.А.	Номинация конкурса Цифровая среда – траектория развития
	Конкурсный материал по теме: Методические рекомендации по установке и настройке RED OS в рамках курса «DevOps
	engineering»
Тарасова Л.А.	
тарасова л.А.	Номинация конкурса: Методическое мастерство педагога «Методические указания по выполнению задания
	демонстрационного экзамена по специальности 09.02.07
	Информационные системы и программирование»
Краснопивцева П.В.	Номинация конкурса: «Воспитываем профессионала»
1 '	«Образование. Профессионализм. Карьера»
Межрегиональная Н	ПК «Помощь детям и молодым людям с инвалидностью в Курске:
	«братства во имя царицы небесной», ОБПОУ «КГПК», 23 апреля
2024, г. Курск	
Шалимова Л.Н.	Выступление с докладом «Психолого-педагогическое
	сопровождение профессионального становления обучающихся с
	инвалидностью и ОВЗ»
Ерохин Е.В.	Выступление с докладом «Эффективные практики духовно-
	нравственного воспитания студентов в условиях инклюзии»
Тарасова Л.А.	Выступление с докладом «Эффективные практики подготовки
	участников с нарушением слуха к участию в чемпионатном
	движении «Абилимпикс»
Григорова И.П.	спикер площадки «Эковоспитание»
	ПК «Педагогическая инноватика и непрерывное образование в
	ВО Вятский государственный агротехнологический университет
20.05.2024, г. Вятка	D C 1
Карпенко Е.В.	«Работа с текстами профессиональной направленности по
1	специальности «Информационные системы и программирование»
•	.П 1
Карпенко Е.В.	«Профессионально-направленное обучение английскому языку по специальности «Банковское дело»

Самара	
Карпенко Е.В.	«Профессионально-направленное обучение английскому языку по
	специальности «Банковское дело», публикация
Областной конкурс	лучших образовательных практик дополнительного образования
естественнонаучной	направленности «БиоТОП ПРОФИ», ОБПОУ «КГПК», РРЦ,
23.09.2024, г. Курск	
Куракина А. О.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая
	программа «Гео-Сити», номинация «Физико-географическая», 1
Позднякова Ю. С.	место «Профессиональные конкурсы как средство развития общих и
Позднякова Ю. С.	профессиональные конкурсы как средство развития общих и профессиональных компетенций обучающихся», номинация
	«Наставничество», 1 место
Калинникова А. В.	Экологический марафон для детей с ОВЗ «Я могу, я умею»,
Губченко М. А.	номинация «Безграничные возможности», 2 место
Полунина К. А.	Презентация «Сохранение природных традиций и культуры
	родного края», номинация «Цифровая дидактика и педагогический
	дизайн», 2 место
Ефремова Е.Ю.	мастер-класс «Новые формы организации обучения и воспитания
	детей в дополнительном образовании», в номинация «Цифровая
D. C. F. II	дидактика и педагогический дизайн», 1 место
Зуборева Е. И.	Конкурсная работа «Я б в дизайнеры пошел, пусть меня научат», в
Daamaaaaa	номинации «Дидактический материал», 2 место
_	курс лучших образовательных практик дополнительного еннонаучной направленности «БиоТОП ПРОФИ», ФГБОУ ДО
ФЦДО, март 2024, г.	
Позднякова Ю.С.	«Профессиональные конкурсы как средство развития общих и
	профессиональных компетенций обучающихся», номинация
	«Наставничество», 1 место
Куракина А.О.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая
	программа «Гео-Сити», номинация «Физико-географическая», 3
	место
_	Брудновские педагогические чтения с международным участием
«Современное допо	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и
«Современное допо новаторство», МБУ Д	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и ЦО «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и ЦО «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов»
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и ЦО «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи»
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и ЦО «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись»
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и ЦО «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Шерстяная акварель»
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и ЦО «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Инерстяная акварель» Номинация «Педагог-наставник», 1 место
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и 10 «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Шерстяная акварель» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О. Региональная эколог	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и О «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Шерстяная акварель» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место гическая конференция «Эколог и Ко», ОГБУ ДПО «КИРО», МБУ
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О. Региональная эколог ДО «Центр «Оберег».	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и Ю «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Эко-живопись» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место гическая конференция «Эколог и Ко», ОГБУ ДПО «КИРО», МБУ, 16.04.2024, г. Курск
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О. Региональная эколог	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и О «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Шерстяная акварель» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место гическая конференция «Эколог и Ко», ОГБУ ДПО «КИРО», МБУ, 16.04.2024, г. Курск Выступление с докладом «Формирование экологической культуры
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О. Региональная эколог ДО «Центр «Оберег».	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и Ю «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Эко-живопись» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место гическая конференция «Эколог и Ко», ОГБУ ДПО «КИРО», МБУ, 16.04.2024, г. Курск
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О. Региональная эколог ДО «Центр «Оберег», Григорова И.П.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и Ю «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Шерстяная акварель» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место гическая конференция «Эколог и Ко», ОГБУ ДПО «КИРО», МБУ, 16.04.2024, г. Курск Выступление с докладом «Формирование экологической культуры обучающихся через систему дополнительного образования»
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О. Региональная эколог ДО «Центр «Оберег». Григорова И.П. Куракина А.О.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и Ю «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Шерстяная акварель» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место тическая конференция «Эколог и Ко», ОГБУ ДПО «КИРО», МБУ, 16.04.2024, г. Курск Выступление с докладом «Формирование экологической культуры обучающихся через систему дополнительного образования» Проведение мастер-класса «Экомониторинг»
«Современное допо новаторство», МБУ Д Ефремова Е.Ю. Куракина А.О. Калинникова А.В. Губченко М.А. Губченко М.А. Куракина А.О. Региональная эколог ДО «Центр «Оберег», Григорова И.П. Куракина А.О. Ефремова Е.Ю.	Брудновские педагогические чтения с международным участием олнительное образование детей: традиции, инновации и Ю «Курский Дворец пионеров и школьников», 19.01.2024, г. Курск Мастер-класс «Создание экологических мультфильмов» Мастер-класс «Экосвечи» Мастер-класс «Эко-живопись» Мастер-класс «Шерстяная акварель» Номинация «Педагог-наставник», 1 место Номинация «Преданность педагогической профессии», 1 место гическая конференция «Эколог и Ко», ОГБУ ДПО «КИРО», МБУ, 16.04.2024, г. Курск Выступление с докладом «Формирование экологической культуры обучающихся через систему дополнительного образования» Проведение мастер-класса «Экомониторинг»

26.04.2024, г. Москва					
Крюкова О.В.	Выступление с докладом «Принцип межкультурной коммуникации				
	в иноязычном образовании студентов колледжа» «Принцип				
	межкультурной коммуникации в иноязычном образовании				
3.6	студентов колледжа»				
1	НПК «Актуальные вопросы использования цифровых				
	сурсов в обучении», Филиал ГОУ ВО «Государственный ный университет», 16.04.2024, г. Зарайск				
Крюкова О.В.	Выступление с докладом «Цифровизация обучающих текстов при				
крюкова О.Б.	изучении английского языка»				
Карпенко Е.В.	Выступление с докладом «Использование ЦОР в преподавании				
Kaphenko L.D.	английского языка для специальности «Информационные системы				
	и программирование»				
Всепоссийская фитнес	-конференция в формате «Фитнес-лекторий», организатор ООО				
«Фитнес эксперт», 27-2					
Ершова Е.С.	Обучающий мастер-класс «В здоровом теле – здоровый дух»				
Областная олимпиа,	да по дисциплине «Материаловедение» среди студентов СПО				
	БПОУ «Железногорский горно-металлургический колледж»,				
апрель 2024, г. Железн					
Онсов А.А.	член жюри, содействие в организации				
	по русскому языку среди студентов СПО г. Курска и Курской				
	во образования и науки Курской области, ОБПОУ «Курский				
	дж», май 2024, г. Курск				
Воронцова С.М.	член жюри				
	по дисциплине «Инженерная графика» среди студентов ПОО				
курской области, ОБ апреля 2024, г. Железн	ПОУ «Железногорский горно-металлургический колледж», 18				
Шпилев А.И.	член жюри, содействие в организации				
	«Инновационные технологии в профессиональном образовании: ке», ГБПОУ «ВКУИНТ им. Ю. Гагарина», 10.04.2024, г. Москва				
Крюкова О.В.	«Преимущества использования цифровых учебных текстов на				
1	занятиях по английскому языку у студентов СПО»				

Рисунок 10.4 – Доля участия педагогических работников в конкурсах профессионального мастерства

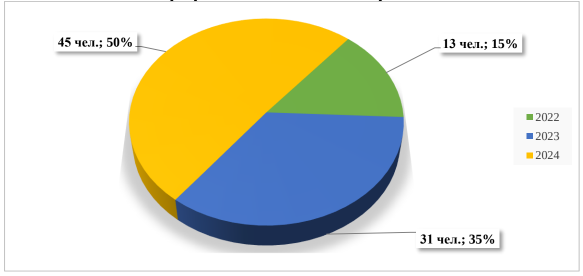


Таблица 11.1 – Перечень оборудования, приобретенного в 2024 году для реализации образовательных программ по специальности / профессии

Наименование	Наименование оборудования	Ед.	Кол-во
специальности		измерения	
/профессии			
15.01.05 Сварщик			
(ручной и частично	Сварочный аппарат НЕОН ВД 253	HIT	6
механизированной	Сварочный аппарат ПЕОП ВД 255	ШТ-	0
сварки (наплавки)			
54.02.01 Дизайн (по	Телевизор Hyundai *65	ШТ	2
отраслям)	МФУ	ШТ	2
29.02.10	Телевизор Hyundai *65	ШТ	1
Конструирование,			
моделирование и			
технология изготовления			
изделий легкой			
промышленности (по			
видам)			
20.02.04 Пожарная	Шлем пожарного ШПМ-С (черный)	шт.	13
безопасность	ГОСТ Р 53269-2009	ш.	13
	Перчатки пожарного пятипалые	шт.	13
	SPASATEL	ш.	
43.02.17 Технология	Зеркало визажиста	шт.	3
индустрии красоты	Стул со спинкой на хромированом	шт.	3
	пятилучье	<u> </u>	
	Столик косметический с выдвижным	шт.	3
	ящиком на металлическом основании		
	Ноутбук Rikor	шт.	32
35.02.12 Садово-	Ноутбук Rikor	ШТ	16
парковое и ландшафтное	МФУ Pantum	шт.	6
строительство	Проектор Nextoch	шт.	3
	Камера видеонаблюдения	шт.	4
	Тележка-хранилище с системой	шт.	6
	подзарядки		
	Телевизор Hyundai *65	ШТ	3

## Приложение 12

Таблица 12.1 – Функциональная структура ВСОКО

Tuominga 12:1 + yinkunonambhan erpyktypa beoko			
Организация и проведение внутренней оценки качества подготовки обучающихся	Организация и проведение внутренней оценки качества работы педагогических работников	Организация и проведение внутренней оценки качества ресурсного обеспечения образовательной	
		деятельности	
В рамках промежуточной	В рамках проведения	В рамках ежегодного	
аттестации обучающихся	конкурсов педагогического	самообследования	
по дисциплинам (модулям)	мастерства	колледжа	

В рамках промежуточной В рамках системного Анкетирование обучающихся аттестации обучающихся мониторинга уровня по итогам прохождения квалификации Лицензионный контроль практик педагогических работников Государственная В рамках промежуточной В рамках портфолио аккредитация аттестации обучающихся профессиональных по итогам выполнения достижений педагогических Общественнокурсовых работ и проектов, работников профессиональная участия в проектной аккредитация деятельности В рамках процедуры оценки качества работы В рамках проведения педагогических работников входного контроля уровня обучающимися подготовленности обучающихся в начале Контроль остаточных знаний изучения дисциплины и умений, приобретенных (модуля) обучающимися в ходе изучения В рамках мероприятий по дисциплины (модуля) контролю наличия у обучающихся Оценка качества работы сформированных результатов педагогических работников обучения по ранее представителями изученным дисциплинам профильных организаций и (модулям) учреждений В рамках анализа портфолио учебных и внеучебных достижений обучающихся В рамках диагностического тестирования обучающихся, приступающих к освоению ООП СПО В рамках государственной итоговой аттестации обучающихся

Механизмы детализированы в нормативных правовых актах федерального, регионального законодательства, локальных нормативных актах

Таблица 12.2 – Удовлетворенность обучающихся выбором ОБПОУ «КГПК»

Удовлетворенность обучающихся	2022 год	2023 год	2024 год
Полностью удовлетворены выбором ОБПОУ «КГПК», % опрошенных	83,8	86,2	87,3
Не удовлетворены выбором ОБПОУ «КГПК», % опрошенных	2,8	3,6	3,1

Таблица 12.3 – Удовлетворенность конкретными сторонами образовательной деятельности в колледже

Удовлетворенность обучающихся	2022	2023	2024
	год	ГОД	год
Материально-техническая база (достаточное количество	81,1	87,4	89,1
кабинетов, мебели, компьютерной техники и т.д.), %			
опрошенных			
Организация учебного процесса, % опрошенных	83,6	84,7	88,2
Качество преподавания, уровень профессионализма	88,8	89,6	90,3
преподавателей (соответствие учебных занятий			
содержанию дисциплины, умение преподавателя			
заинтересовать предметом, возможность получения			
дополнительных консультаций), % опрошенных			
Применение преподавателями различных форм проведения	83,7	85,2	89,4
занятий, % опрошенных			
Воспитательная деятельность и внеаудиторная работа,	82,9	87,4	89,7
% опрошенных			
Уверенность в том, что приобретаемые в колледже	_	88,3	91,2
компетенции помогут трудоустроиться по специальности			
после окончания обучения, % опрошенных			

Таблица 12.4 – Удовлетворенность родителей обучающихся качеством образовательного процесса, комфортностью пребывания в колледже

Специальность/	2	022 г	од	20	023 го	ОД	2	2024 год	
профессия	Более 75%	От 50	Менее 50 %	Более 75%	От 50	Менее 50 %	Более 75%	От 50 до	Менее 50 %
		до 75%			до 75%			75%	
Строительство и экс-	+			+			+		
плуат.зданий и сооруж.									
Прогр.в комп.системах	+			+			+		
Информ.сист. и прогр.	+			+					
Атомн.электр.станции и установки	+			+			+		
Пожарная безопасн.	+			+			+		
Конструир,, моделир.и технол.швейн.изделий		+		+			+		
Садово-парковое и ландш.строительство	+			+			+		
Экономика	+			+			+		
Технолог.эстетич.услуг								+	
Финансы	+			+			+		
Банковское дело	+			+			+		
Технология парикм. искусства	+			+			+		
Дизайн (по отраслям)	+			+			+		
Мастер общестр. работ		+		+					

Мастер отдел.строит.и декоративных работ		+	+			+	
Сварщик ручн. и част.		+	+		+		
мех.сварки (наплавки)		·			•		
Пекарь	+		+		+		
Портной		+	+			+	
Мастер столярного и	+		+			+	
мебельн.производства							
Аппаратчик-оператор				+	+		
производства							
продуктов питания из							
растительного сырья							
Парикмахер	+		+			+	

Таблица 12.5 – Удовлетворенность педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ в ОБПОУ «КГПК

Специальность/	2	2022 го	од	2	023 го	Д		2024 год	Д
профессия	Более	От	Менее	Более	От	Менее	Более	От 50	Менее
	75%	50	50 %	75%	50	50 %	75%	до 75%	50 %
		до 75%			до 75%				
Строительство и экс-	+			+			+		
плуат.зданий и сооруж.									
Прогр.в комп.системах	+			+			+		
Информ.сист. и прогр.	+			+			+		
Атомн.электр.станции	+			+			+		
и установки									
Пожарная безопасн.	+			+			+		
Конструир,, моделир.и		+		+				+	
технол.швейн.изделий									
Садово-парковое и		+		+			+		
ландш. строительство									
Экономика	+			+			+		
Технолог.эстетич.услуг	+			+				+	
Финансы	+			+			+		
Банковское дело		+		+				+	
Технология парикм.	+			+			+		
искусства									
Дизайн (по отраслям)		+		+			+		
Мастер общестр. работ	+			+			+		
Мастер отдел.строит.и	+			+			+		
декоративных работ									
Сварщик ручн. и част.	+			+			+		
мех.сварки (наплавки)									
Пекарь	+			+			+		
Портной		+		+				+	
Мастер столярного и	+			+			+		
мебельн.производства									

Аппаратчик-оператор					+	
производства						
продуктов питания из						
растительного сырья						
Парикмахер	+		+		+	

Таблица 12.6 – Количество организаций, предприятий различных форм собственности, являющихся базами практики ОБПОУ «КГПК»

сооственности, являющихся оазам	n npakinkn	ODIIO5 (II	1 111(//
Специальность/профессия	2022 год	2023 год	2024 год
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	17	18	18
Программирование в компьютерных системах	15	14	15
Информационные системы и программирование	15	15	15
Атомные электрические станции и установки	2	2	2
Пожарная безопасность	2	2	2
Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	15	16	12
Садово-парковое и ландшафтное строительство	3	3	6
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	14	18	18
Технология эстетических услуг	-	-	1
Финансы	9	11	10
Банковское дело	6	6	3
Технология парикмахерского искусства	15	15	10
Дизайн (по отраслям)	18	25	14
Мастер общестроительных работ	9	9	10
Мастер отделочных строительных и декоративных работ	2	2	2
Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	17	18	9
Пекарь	19	20	8
Портной	14	18	9
Мастер столярного и мебельного производства	6	6	7
Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	-	-	8
Парикмахер	15	15	12

Таблица 12.7 – Удовлетворенность работодателей качеством образования по образовательным программам

Специальность/	2	022 г	од	2023 год			2024 год		
профессия	Более 75%	От 50	Менее 50 %	Более 75%	От 50	Менее 50 %	Более 75%	От 50 до	Менее 50 %
		до 75%			до 75%			75%	
Строительство и экс-	+			+			+		
плуат.зданий и сооруж.									
Прогр.в комп.системах	+			+			+		
Информ.сист. и прогр.	+			+			+		

Атомн.электр.станции	+		+		+		
и установки	•						
Пожарная безопасн.	+		+		+		
Конструир,, моделир.и технол.швейн.изделий		+	+		+		
Садово-парковое и ландш.строительство	+		+		+		
Экономика	+		+		+		
Технолог.эстетич.услуг		+	+			+	
Финансы	+		+		+		
Банковское дело	+		+		+		
Технология парикм. искусства	+		+		+		
Дизайн (по отраслям)	+		+		+		
Мастер общестр. работ		+	+		+		
Мастер отдел.строит.и декоративных работ		+	+			+	
Сварщик ручн. и част. мех.сварки (наплавки)	+		+		+		
Пекарь	+		+			+	
Портной		+	+			+	
Мастер столярного и мебельн.производства		+	+			+	
Парикмахер		+	+			+	

## Приложение 13 Таблица 13.1 – Итоги деятельности МЦПК за 2024 год

No	Реализуемое	Кол-	Количести	Количество человек по источникам финансирования								
п/п	направление	во чел	договоры с	договоры с	бюд	жет Кур	ской области	(руб.)				
	обучения	всего	физ.	юр.		,						
			лицами	лицами	ЦЗН	КЦП	Обучение					
							школьников					
	ВСЕГО	296	90	43	121	15	27	2 372 800				
обу	учено в МЦПK							руб.				
]	в 2024 году:											
								1 426 800				
1.	Проф.	228	73	43	70	15	27	руб. – ЦЗН				
	обучение							Курской				
2.	Доп. проф.	68	17	-	51	-	-	области				
	образование											
	-							946 000				
								руб. –				
								договоры с				
								физ. и юр.				
								лицами				

Рисунок 14.1 — Количественная характеристика обучающихся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам

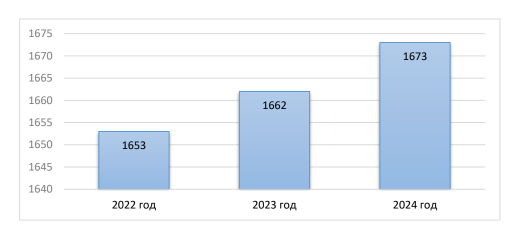


Рисунок 14.2 – Количество студентов колледжа, обучающихся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам

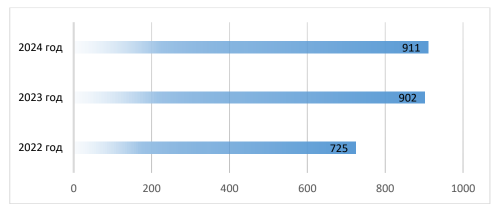


Рисунок 14.3 – Результативность освоения обучающимися дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ

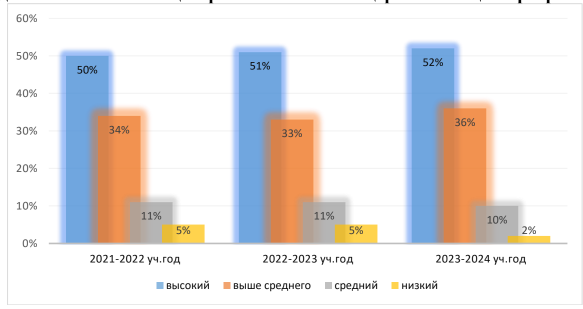


Рисунок 14.4 — Результативность участия обучающихся центра в массовых мероприятиях различного уровня



Рисунок 14.5 – Консультационная деятельность педагогических работников центра

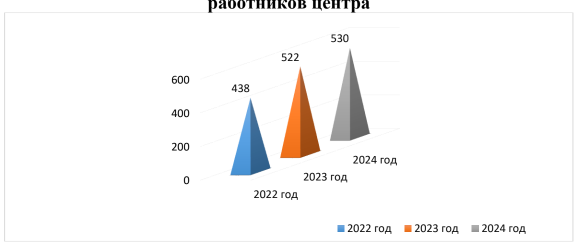


Рисунок 14.6 – Проведение областных массовых мероприятий

