



Утверждаю  
Директор ОБПОУ «КГПК»  
О.И. Морозова  
«  »    20 18 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

областного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Курский государственный политехнический колледж»

по профессии среднего профессионального образования

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Квалификации: штукатур, облицовщик-плиточник

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 2 года и 10 мес.  
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования  
- технический

## 1. График учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь				Декабрь					Январь				Февраль				Март			Апрель					Май				Июнь				Июль					Август								
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
<b>I</b>																	К	К																					У	У	У	У	::	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
<b>II</b>											У	У	У	У	У	::	К	К																У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	::	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
<b>III</b>											У	У	У	У	У	::	К	К									У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	::	Г	Г	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:



Обучение по учебным циклам



Учебная практика



Производственная практика



Государственная итоговая аттестация



Каникулы



Промежуточная аттестация



Неделя отсутствует

## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практики		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
		Учебная практика	Производственная практика				
I курс	37	4	-	1	-	11	52
II курс	27	10	4	2	-	11	52
III курс	20	15	4	2	-	2	43
<b>Всего</b>	<b>84</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>





#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО

№	Наименование
	Кабинеты:
1	русского языка и литературы
2	социально-экономических дисциплин;
3	иностранного языка;
4	математики;
5	информатики;
6	химии
7	самостоятельной работы <sup>4</sup>
8	основы строительного черчения
9	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
10	основ технологии отделочных строительных работ;
	Лаборатории:
1.	материаловедения.
	Мастерские:
1.	штукатурных и декоративных работ;
2.	облицовочных- плиточных работ;
	Залы:
1	спортивный зал:
2	актовый зал;
3	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

## **5. Пояснительная записка**

### **5.1. Нормативная база реализации ППКРС**

Настоящий учебный план адаптированной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский государственный политехнический колледж» разработан на основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г № 1545, зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 44900 от 22 декабря 2016г.).

- профессионального стандарта «Штукатур», утвержденного приказом Минтруда и социальной защиты РФ от 10.03.2015 года № 148н, зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ 27.03.2015 года № 36577

- устава областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский государственный политехнический колледж».

### **5.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППКРС при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев (147 недель), в том числе:

Реализация общего объема образовательной программы 4428 часов составляет 123 недели;

Каникулы – 24 недели.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.

ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:

общеобразовательный;  
общепрофессиональный,  
профессиональный,  
государственная итоговая аттестация.

Общий объем образовательной программы составляет 4428 часов, в том числе:

общеобразовательный цикл – 2170 часов,  
общепрофессиональный цикл – 400 часов,  
профессиональный цикл – 1786 часов,  
государственная итоговая аттестация – 72 часа

Объем учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели пятидневная. Учебные занятия проводятся парами. Соблюдается модульный подход в обучении.

В учебных циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (34 часа в неделю) и самостоятельной работы обучающихся (2 часа в неделю).

Виды учебных занятий, составляющие объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем: урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар, промежуточная аттестация.

Общеобразовательный учебный цикл состоит из учебных предметов. Профессиональный цикл образован профессиональными модулями. Общепрофессиональный учебный цикл – из учебных дисциплин.

При проведении практических занятий возможно деление группы на подгруппы.

В профессиональный цикл образовательной программы входит практика: учебная и производственная.

Учебная и производственная практики проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов.

Общий объем практики составляет 73 % от профессионального цикла образовательной программы.

Оценка качества освоения ООП осуществляется следующими формами контроля: текущий контроль, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация

Формы текущего контроля определяются преподавателем.

Промежуточная аттестация осуществляется в рамках освоения соответствующих циклов и проводится в форме: зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов, экзаменов квалификационных.

Экзамены проводятся в дни, освобожденные от обязательных занятий, за счет времени, выделяемого на промежуточную аттестацию. Экзамен квалификационный проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму оценки результатов обучения с участием работодателей. Возможно проведение экзаменов по окончании изучения предмета, дисциплины, МДК, ПМ без выделения экзаменационной сессии.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10. В данное количество не включаются дифференцированные зачеты по физической культуре.

В колледже применяется 5-и бальная система оценки знаний: «5» – отлично, «4» – хорошо, «3» – удовлетворительно, «2» – не удовлетворительно, «зачтено» – зачет. При сдаче экзамена квалификационного по профессиональному модулю итогом проверки является однозначное решение ВД «освоен/не освоен».

В период обучения предусмотрены каникулы:

- на первом и втором курсах по 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на третьем курсе 2 недели в зимний период;

### **5.3. Общеобразовательный учебный цикл**

Общеобразовательный учебный цикл ППКРС формируется с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики специальности, которой овладевают студенты.

Общеобразовательные учебные предметы изучаются в течение всего периода обучения.

Общеобразовательный учебный цикл включает 12 общеобразовательных учебных предметов. 11 общеобразовательных предметов (общие и по выбору) сформированы из обязательных предметных областей: Филология; Общественные науки; Математика и информатика; Естественные науки; Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.



Общими предметами являются: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «История», «Математика», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

По выбору из обязательных предметных областей изучаются три предмета: «Информатика», «Обществознание» и «Химия» в соответствии с профилем получаемого образования.

Три учебных предмета изучаются углубленно с учетом профиля профессионального образования: «Информатика», «Математика» и «Химия».

В учебный план включены два дополнительных учебных предмета, из которых обучающиеся выбирают один.

В период изучения общеобразовательного учебного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Объем образовательной программы, отведенный на общеобразовательный учебный цикл, составляет 2170 часов, в том числе:

объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем – 2046 часа  
самостоятельная работа – 124 часа

#### **5.4. Формирование вариативной части ООП**

Вариативная часть в объеме 282 часа распределяется следующим образом:

Общепрофессиональный цикл – 222 часа,  
Профессиональный цикл – 60 часов

#### **5.5 Государственная итоговая аттестация**

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

Согласовано:

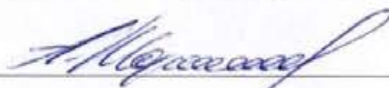
Заместитель директора по учебной работе  
Заместитель директора по профессиональному  
образованию и обучению  
Заместитель директора по инновационным  
образовательным технологиям и методическому  
сопровождению

Заведующий учебной частью  
председатель П(Ц)К общегуманитарных и  
общественных дисциплин 3 корпуса

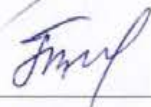
Председатель П(Ц)К физической культуры и БЖД  
Председатель П(Ц)К «Техники технологии  
строительства»



Н.Ю.Тарасова



А.С. Морозов



И.Н. Толмачева



М.Г. Нестерова



С.В. Семенова



Р.А. Луданов



Е.В. Вереина