

Комитет образования и науки Курской области  
областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Курский государственный политехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОБПОУ «КГПК»  
О.И. Морозова  
2018 г.



### Рабочая программа учебной дисциплины

#### Организация малого сада

для специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

Курск  
2018

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 07.05.2014 г № 461 (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2014 N 32891)

Разработчик: Сорокина Н.В., преподаватель ОБПОУ «КГПК»

Рабочая программа по учебной дисциплине «Организация малого сада» рассмотрена и одобрена на заседании П(Ц)К «Дизайн, садово-паркового и ландшафтного строительства»

Протокол № 9 от « 16 » 05 2018 г.

Председатель П(Ц)К \_\_\_\_\_

(подпись)

М.А. Некрасова

ф.и.о.

Рабочая программа учебной дисциплины «Организация малого сада» рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета

Протокол № 3 от « 21 » 06 2018 г.

Председатель Методического совета \_\_\_\_\_

(подпись)

И.Н. Толмачева

ф.и.о.

Заместитель директора по учебной работе \_\_\_\_\_

(подпись)

Н.Ю. Тарасова

ф.и.о.

## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Организация малого сада»

Рабочая программа учебной дисциплины «Организация малого сада» является вариативной частью основной профессиональной образовательной программой и предназначена для углубления профессиональных знаний, полученных в ходе изучения спец. предметов и получения навыка прямого общения с заказчиками в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих основную профессиональную программу, при подготовке специалистов по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- выполнять проекты озеленения малого сада;
- составлять текущую документацию ( сметы на материалы и оплату работ);
- общаться с заказчиком, анализировать его требования, объяснять проблемы, которые могут возникнуть при воплощении его требований, выдвигать свои предложения и аргументированно отстаивать их.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

- классификацию растений, виды растений;
- законы построения ландшафтных композиций;
- принципы расчета требуемого количества материалов;
- программы, используемые для создания проектов.

В результате освоения дисциплины у студентов будут формироваться следующие **компетенции**:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Проводить ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения.
ПК 2.3	Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы.
ПК 2.4	Контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ.
ПК 2.4.	Контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ.
ПК 3.2.	Проводить апробацию современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях

ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК.5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9.	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности

### Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	78
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	52
в том числе:	
Лабораторно-практические	52
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b> В т.ч.: работа с конспектами (конспектирование текста, подготовка к устным опросам, практическим занятиям, контрольной работе), работа с дополнительными источниками, подготовка докладов, сообщений, электронные презентации	26
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

### Содержание дисциплины

#### Раздел 1. Знакомство с объектом.

Тема 1. 1 Разработка общей концепции.

#### Раздел 2. Разработка проекта благоустройства и озеленения.

Тема 2.1 Функциональное зонирование.

Тема 2.2 Разработка дорожно-тропиночной сети.

Тема 2.2 Схема автополива.

Тема 2.4 Установка МАФов.

Тема 2.5 Озеленение объекта.

Тема 2.6 Схема освещения.

**Раздел 3. Отчетная документация.**

Тема 3.1 Ген. план объекта.

Тема 3.2. Посадочная ведомость.

Тема 3.3 Разбивочный чертеж.

Тема 3.4 Рекомендации заказчику.

Тема 3.5 Сдача проекта заказчику.