**Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**

В ходе изучения учебных дисциплин, профессиональных модулей формируются общие компетенции, профессиональные компетенции, личностные результаты:

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. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Проводить ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения.

ПК 1.2. Выполнять проектные чертежи объектов озеленения с использованием компьютерных программ.

ПК 1.3. Разрабатывать проектно-сметную документацию.

ПК 2.1. Анализировать спрос на услуги садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПК 2.2. Продвигать услуги по садово-парковому и ландшафтному строительству на рынке услуг.

ПК 2.3. Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы.

ПК 2.4. Контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ.

ПК 3.1. Создавать базу данных о современных технологиях садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПК 3.2. Проводить апробацию современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПК 3.3. Консультировать заказчиков по вопросам современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве.

**ЛР 1** Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

**ЛР 2** Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.

**ЛР 3** Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.

**ЛР 4** Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».

**ЛР 5** Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.

**ЛР 6** Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.

**ЛР 7** Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

**ЛР 8** Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.

**ЛР 9** Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.

**ЛР 10** Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

**ЛР 11** Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.

**ЛР 12** Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.

**ЛР 13** Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности.

**ЛР 14** Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.

**ЛР 15** Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем.

**ЛР 16** Принимающий основы экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, применяющий опыт экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях и профессиональной деятельности.

**ЛР 17** Проявляющий ценностное отношение к культуре и искусству, к культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии.

**ЛР 18** Воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, любви и уважения к малой Родине, чувства гордости за свой край, за историческое прошлое многонационального Вятского края.

**ЛР 19** Осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, народов Вятского края.

**ЛР 20** Усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального народа Вятского края.

**ЛР 21** Воспитание чувства ответственности и долга перед малой Родиной.

**ЛР 22** Формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов Вятского края; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания

**ЛР 23** Осмысление социально-нравственного опыта предшествующих поколений, способность к определению своей позиции и ответственному поведению в современном обществе.

**ЛР 24** Развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов Вятского края, творческой деятельности эстетического характера.

**ЛР 25** Развитие умения выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

**ЛР 26** Воспитание уважения к традициям колледжа, символике колледжа – гимн, герб, флаг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Шифр | Наименование циклов, дисциплин, модулей/Наименование рабочей программы | Аннотация к рабочей программе |
|  | **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |  |
| 1 | ОГСЭ.01 | Основы философии | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**В результате изучения обязательной части учебного цикла обучающийся должен: уметь:ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста;знать:основные категории и понятия философии;роль философии в жизни человека и общества;основы философского учения о бытии;сущность процесса познания;основы научной, философской и религиозной картин мира;об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий;Освоить элементы компетенций: ОК 1-9.Формировать личностные результаты: ЛР 1-23.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 56 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 48 часов; - самостоятельной работы – 8 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 2 | ОГСЭ.02 | История | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире;выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем;знать:основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.);сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX - начале XXI вв.;основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира;назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятельности;о роли науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций;содержание и назначение важнейших нормативных правовых и законодательных актов мирового и регионального значения;Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9.Формировать личностные результаты: ЛР 1-24**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 56 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 48 часов; - самостоятельной работы – 8 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 3 | ОГСЭ.03 | Иностранный язык | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас;знать:лексический (1200 - 1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности;Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9.Формировать личностные результаты: ЛР 1-26**Количество часов** на освоение программыдисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 202 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 168 часов; - самостоятельной работы – 34 часа.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 4 | ОГСЭ.04 | Физическая культура | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;знать:о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;основы здорового образа жизни.Освоить элементы компетенций: ОК 2, 3, 6.Формировать личностные результаты: ЛР 1, 9, 20, 21.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 336 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 168 часов; - самостоятельной работы – 168 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 6 | ОГСЭ 06\* | Психология делового общения | **Организация - разработчик: КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»****Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:применять техники и приемы эффективного общения в профессиональной деятельности; использовать приемы саморегуляции поведения в процессе межличностного общения. знать: взаимосвязь общения и деятельности; цели, функции, виды и уровни общения; роли и ролевые ожидания в общении; виды социальных взаимодействий; механизмы взаимопонимания в общении; техники и приемы общения, правила слушания, ведения беседы, убеждения; этические принципы общения; источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов. Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9, ПК 1.1 – 1.3, 2.1 – 2.4, 3.1 – 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 3,6, 7, 9, 12, 19, 22.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 54 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 36 часов; - самостоятельной работы – 18 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 7 | ОГСЭ.06 | Психология личности и профессиональное самоопределение | **Организация - разработчик: КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»****Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:применять на практике полученные знания и навыки в различных условиях профессиональной деятельности и взаимодействия с окружающими;использовать простейшие приемы развития и тренировки психических процессов, а также приемы саморегуляции в процессе деятельности и общения;на основе анализа современного рынка труда, требований профессий осуществлять выбор собственного пути профессионального обучения;успешно реализовывать свои возможности и адаптироваться к новой социальной, образовательной и профессиональной среде;знать: необходимую терминологию, основы и сущность психологии личности, профессионального самоопределения;простейшие способы и приемы развития психических процессов и управления собственными психическими состояниями, основные механизмы психической регуляции поведения человека;предъявляемые специальностью требования к психологическим особенностям человека.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9.Формировать личностные результаты: ЛР 3,6, 7, 9, 12, 19, 22.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 54 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 36 часов; - самостоятельной работы – 18 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
|  | **ЕН.00** | **Математический и общий естественнонаучный цикл** |  |
| 8 | ЕН.01 | Математика | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**В результате изучения обязательной части учебного цикла обучающийся должен:уметь:использовать математические методы при решении прикладных задач;проводить элементарные расчеты, необходимые в садово-парковом и ландшафтном строительстве;знать:основные численные методы решения прикладных задач и их применение в садово-парковом и ландшафтном строительстве;Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9, ПК 1.1 – 1.3.Формировать личностные результаты: ЛР 1, 2, 4, 7, 10, 13, 14, 25.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 145 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 97 часов; - самостоятельной работы – 48 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 9 | ЕН.02 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:использовать математические методы при решении прикладных задач;проводить элементарные расчеты, необходимые в садово-парковом и ландшафтном строительстве;знать:основные численные методы решения прикладных задач и их применение в садово-парковом и ландшафтном строительстве;Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9, ПК 1.1 – 1.3, 2.1 – 2.4, 3.1 – 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 4, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программыдисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 102 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 68 часов; - самостоятельной работы – 34 часа.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 10 | ЕН.02 | Экологические основы природопользования | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик**: КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:применять принципы рационального природопользования при выполнении садово-парковых и ландшафтных работ на объектах;проводить экологический мониторинг окружающей среды;предупреждать возникновение экологической опасности;знать:природоресурсный потенциал, принципы и методы рационального природопользования;размещение производства и проблему отходов;понятие мониторинга окружающей среды, экологическое регулирование, прогнозирование последствий природопользования;правовые и социальные вопросы природопользования;охраняемые природные территории;концепцию устойчивого развития;международное сотрудничество в области природопользования и охраны окружающей среды.Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9, ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.4, 3.1 - 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 13, 14, 15, 16, 25.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся -54 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки – 36 часов; - самостоятельной работы – 18 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
|  | **П.00** | **Профессиональный учебный цикл** |  |
|  | **ОП.00** | **Общепрофессиональные дисциплины** |  |
| 11 | ОП.01 | Экономика организации | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:рассчитывать основные показатели экономической деятельности организации;рассчитывать основные удельные технико-экономические показатели различных работ;планировать рентабельность организации;знать:современное состояние экономики;основные принципы построения экономической системы организации;экономические показатели деятельности организации;механизм ценообразования и формы оплаты труда;Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9, ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.4, 3.1 - 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программыдисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 199 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 136 часов; - самостоятельной работы – 63 часа.**Промежуточная аттестация** в форме экзамена. |
| 12 | ОП.02 | Основы менеджмента | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль, оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:применять современные технологии управления организацией;оформлять основные документы по регистрации организаций;вести документооборот организации;знать:основы организации и планирования деятельности организации;основы управления организацией;современные технологии управления организацией;принципы делового общения в коллективе;Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9, ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.4, 3.1 - 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программыдисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 54 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки – 36 часов; - самостоятельной работы – 18 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 13 | ОП.03 | Охрана труда | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.**Организация - разработчик**: КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит** паспорт рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:соблюдать санитарные требования;использовать Стандарты по безопасности труда, Санитарные нормы и Строительные нормы и правила (далее - СНиП) в профессиональной деятельности;использовать инструкции по электробезопасности оборудования;проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в организации;знать:особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;правовые и организационные основы охраны труда в организации;основы безопасности труда и пожарной охраны в сельскохозяйственном производстве, зеленом хозяйстве и объектах озеленения;основы электробезопасности;Освоить элементы компетенций: ОК 1 – 9, ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.4, 3.1 - 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программыдисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 68 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 45 часов; - самостоятельной работы – 23 часа.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачёта. |
| 13 | ОП.04 | Ботаника с основами физиологии растений | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:классифицировать растения;определять растения по определителю;знать:классификацию растений;строение растительных клеток и тканей;морфологические и анатомические особенности растений;физиологию растений, их размножение.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.4, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 14, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 140 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки – 93 часа; - самостоятельной работы – 47 часов.**Промежуточная аттестация** в форме экзамена. |
| 14 | ОП.05 | Основы почвоведения, земледелия и агрохимии | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:давать оценку почвенного покрова по механическому составу;проводить простейшие агрохимические анализы почвы;знать:структуру и основные виды почвы;минералогический и химический состав почвы;основы земледелия;мероприятия по охране окружающей среды.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.4, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 13, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся – 102 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 68 часов; - самостоятельной работы – 34 часа.**Промежуточная аттестация** в форме экзамена. |
| 15 | ОП.06 | Основы садово-паркового искусства | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:определять стилевые особенности садово-паркового ландшафта;формировать пейзаж ландшафта в соответствии со стилевыми особенностями;знать:историю садово-паркового искусства;основные стилевые направления в садово-парковом искусстве;элементы и компоненты садово-паркового искусства.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.4, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 11, 14, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программыдисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 167 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 112 часов; - самостоятельной работы – 55 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 16 | ОП.07 | Озеленение населенных мест с основами градостроительства | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:выполнять работы по садово-парковому и ландшафтному строительству с учетом особенностей местности;знать:историю развития озеленения региона;планировочную структуру местности, систему ее озеленения, понятие о застройке, сетях и сооружениях;особенности озеленения объектов общего, специального назначения, ограниченного пользования.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 11, 13, 14, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программыдисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 111 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 75 часов; - самостоятельной работы – 36 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 17 | ОП.08 | Цветочно-декоративные растения и дендрология | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:подбирать ассортимент растений для различных объектов озеленения;знать:классификацию цветочно-декоративных растений;морфологические и биологические особенности цветочно-декоративных растений открытого и закрытого грунта, древесных и кустарниковых пород;размножение цветочно-декоративных древесно-кустарниковых растений, типы посадок; методы защиты растений от вредителей и болезней.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 2.1-2.4, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 11, 14, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 153 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 100 часов; - самостоятельной работы – 53 часа.**Промежуточная аттестация** в форме экзамена. |
| 18 | ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности | **Рабочая программа** учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;применять первичные средства пожаротушения;ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;оказывать первую помощь пострадавшим;знать:принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их наступления;основы военной службы и обороны государства;задачи и основные мероприятия гражданской обороны;способы защиты населения от оружия массового поражения;меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.4, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 102 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 68 часов; - самостоятельной работы – 34 часа.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 19 | ОП 10\* | Основы геодезии | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:читать топографический план (карту);определить (отложить) длину линии на топографическом плане (карте) в мерах длины на местности, с учетом точности масштаба;определять: высоты, прямоугольные координаты точек, заданных на топографической карте и ориентирные углы направлений;вычислить уклон линии;используя справочный материал, решать прямую и обратную геодезические задачи;использовать мерную ленту для измерения длин линий, теодолит для измерения горизонтальных и вертикальных углов, нивелир для измерения превышений;контролировать полевые измерения;выполнить простейшие вычисления для получения координат точек теодолитного хода, нанести точки хода по координатам на план;выполнять нивелирование поверхности с целью определения отметок точек на земной поверхности; проектировать и рассчитывать объемы земляных работ при вертикальной планировке. знать:суть основных геодезических понятий: высота точки, горизонтальное проложение, масштаб, план, карта, профиль, горизонталь, уклон, азимут, дирекционный угол;формулы решения прямой и обратной геодезической задач;порядок измерений длин линий, вертикального угла, горизонтального угла полным приемом, определение превышений на станциях методами геометрического и тригонометрического нивелирования;алгоритмы вычислительной обработки полевых измерений;последовательность измерений при проведении геодезических съемок;суть контроля угловых и линейных измерений;организацию геодезических работ на строительной площадке.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.3, 2.4.Формировать личностные результаты: ЛР 13, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 86 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 56 часов; - самостоятельной работы – 30 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 20 | ОП.11 | Ландшафтная графика с основами композиции и цветоведения | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:выполнять основные геометрические построения;читать архитектурно-строительные чертежи;выполнять стилизованный рисунок растительных форм на плане и фасаде;выполнять чертежи по специальности;знать:виды, структуру и содержание проектной документации в строительстве;особенности стилизованного изображения;требования ГОСТ по оформлению чертежей по специальности.Освоить элементы компетенций: ОК 1-4, 8, 9, ПК 1.2, 1.3, 3.1.Формировать личностные результаты: ЛР 11, 14, 15, 17.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 225 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 147 часов; - самостоятельной работы – 78 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 20 | ОП 12\* | Машины и механизмы в садово-парковом и ландшафтном строительстве | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:определять назначение машин, механизмов и оборудования в технологических процессах садово-паркового и ландшафтного строительства;рассчитывать потребность машин и механизмов для выполнения объема работ;подбирать машины и механизмы для производства садово-парковых работ в зависимости от сложности обрабатываемого участка.знать:основные машины и механизмы, применяемые для осуществления озеленительных работ;основы механизации производственных процессов.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 2.3, 3.1, 3.2.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 13, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 54 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 36 часов; - самостоятельной работы – 18 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 21 | ОП 13\* | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:использовать необходимые нормативно-правовые документы;защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством;анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения; знать:основные положения Конституции Российской Федерации;права и свободы человека и гражданина, механизмы их реализации;понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности;законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности;организационно-правовые формы юридических лиц;правовое положение субъектов предпринимательской деятельности;права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности;порядок заключения трудового договора и основания для его прекращения;правила оплаты труда;роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения;право социальной защиты граждан;понятие дисциплинарной и материальной ответственности работника;виды административных правонарушений и административной ответственности;нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.2-2.4, 3.1, 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 63 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 42 часа; - самостоятельной работы – 21 час.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 25 | ОП 14\* | Основы предпринимательства | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:различать основные понятия в области предпринимательства и свободно оперировать ими;оценивать сущность правовых явлений в области предпринимательства;производить сравнительный анализ различных организационно-правовых форм предпринимательства по различным критериям;применять технику постановки целей и технику их неизбежного выполнения;определять спрос на товары и услуги;применять технику выбора бизнес ниши, основанную на теории массовости;настраивать клиентский поток;генерировать попытки продаж (лиды);формулировать продающие заголовки и писать продающие тексты;формировать бизнес-предложение;организовывать ключевой бизнес-процесс;разрабатывать бизнес-план в сфере будущей предпринимательской деятельности;представлять бизнес-план в условиях «публичной защиты»;подсчитывать воронку продаж;применять технику «неизбежных продаж»;в рамках малого предпринимательства применять технику запуска «start-up» проектов.анализировать ход бизнес-процесса.знать:основные понятия в области предпринимательства; типы и виды организационно-правовых форм предпринимательской деятельности;порядок и регламенты государственной регистрации и лицензирования предпринимательской деятельности;основные техники постановки цели, основанные на модели неизбежности;знать способы лидогенерации;способы мгновенного определения спроса на большинство товаров и услуг;шаблоны продающих заголовков и продающих текстов;составные части бизнес-предложения;этапы ключевого бизнес-процесса;содержание техники продаж;правила аналитического контроля и коррекции предпринимательской деятельности.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 2.1-2.3.Формировать личностные результаты: ЛР 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 63 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 42 часа; - самостоятельной работы – 21 час.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 26 | ОП 15\* | Анализ производственно-хозяйственной деятельности | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:производить расчеты основных технико-экономических показателей организации;заполнять отчетную документацию и анализировать работу подразделения;ориентироваться в понятиях, категориях, методах и приемах экономического анализа;пользоваться информационным обеспечением анализа производственно-хозяйственной деятельности;проводить анализ эффективности использования материальных, трудовых, финансовых ресурсов организации;знать:предмет и задачи экономического анализа;методы, приемы анализа, информационное обеспечение анализа производственно - хозяйственной деятельности;виды экономического анализа;анализ эффективности использования материальных, трудовых, финансовых ресурсов организации.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 126 часов, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 84 часа; - самостоятельной работы – 42 часа.**Промежуточная аттестация** в форме экзамена. |
| 27 | ОП.16 | Декоративное плодоводство и овощеводство | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:выполнять проекты с применением овощных и плодовых культур;проектировать плодовые сады;подбирать ассортимент для плодового сада в зависимости от климатических условий;ориентироваться в сортовом разноообразии.знать:классификацию плодовых и овощных культур;способы размножения плодовых и овощных культур;особенности обрезки плодовых культур;морфологические и биологические особенности культур;агротехнику выращивания.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 2.1, 2.2, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 11, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 84 часа, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 56 часов; - самостоятельной работы – 28 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
| 28 | ОП.17 | Защита растений | **Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Рабочая программа содержит паспорт** рабочей программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.**В результате изучения обучающийся должен**уметь:определять болезни и вредителей растений;проводить мероприятия по профилактике и защите растений от вредителей и болезней;грамотно использовать средства борьбы с вредителями и болезнями, руководствуясь правилами техники безопасности;знать:внутреннее и внешнее строение насекомых-вредителей растений;болезни растений и вредителей, которые их вызывают;системы защиты растений от вредителей и болезней.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 2.3, 2.4, 3.2, 3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 14, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы дисциплины:максимальной учебной нагрузки обучающихся - 51 час, в том числе: - обязательной аудиторной нагрузки - 36 часов; - самостоятельной работы – 15 часов.**Промежуточная аттестация** в форме дифференцированного зачета. |
|  | **ПМ.00** | **Профессиональные модули** |  |
| 29 | ПМ.01 | Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства | **Рабочая программа** профессионального модуля составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Профессиональный модуль состоит:** МДК.01.01. Проектирование объектов садово-паркового строительства;УП.01 Учебная практика.**Рабочая программа профессионального модуля содержит** паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержаниепрофессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля;контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)**В результате изучения обучающийся должен**иметь практический опыт: проведения ландшафтного анализа и предпроектной оценки объекта озеленения;выполнения проектных чертежей объектов озеленения с использованием компьютерных программ;разработки проектно-сметной документации;уметь:применять стандарты Единой системы конструкторской документации (далее - ЕСКД) и Системы проектной документации для строительства (далее - СПДС), пользоваться СНиП;выполнять изыскательские работы на объекте;пользоваться приборами и инструментами;проводить инвентаризацию существующей растительности на объекте;согласовывать юридические вопросы по землеустройству с заинтересованными сторонами;составлять схему вертикальной планировки и картограмму земляных работ;составлять предпроектный план, эскиз и генплан объекта озеленения;выполнять разбивочные и посадочные чертежи;применять компьютерные программы при проектировании объектов озеленения;составлять ведомости объемов различных работ;рассчитывать сметы на производство различных работ;составлять календарный график производства различных работ;согласовывать проектную документацию со смежными организациями, контролирующими органами и заказчиками;знать:стандарты ЕСКД, СПДС, СНиП;законы землеустройства и землепользования, кадастровый план объекта;основы геодезии и геопластики;гидрологические условия, геологические и почвенные характеристики объекта;специализированные приборы и инструменты;методы проектирования объектов;законы, методы и приемы проекционного черчения и архитектурной графики;основные принципы композиции пейзажей;современные стили ландшафтного дизайна и историю садово-паркового искусства;компьютерные программы для ландшафтного проектирования;нормативные требования к оформлению проектно-сметной документации;основы психологии общения.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3.Формировать личностные результаты: ЛР 4, 10, 11, 13, 14, 15, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы ПМ:всего – 669 часов, в том числе:максимальной учебной нагрузки обучающегося – 525 часов, включая:обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 350 часов;самостоятельной работы обучающегося – 175 часов;учебной практики –144 часа.**Промежуточная аттестация по:**- МДК. 01.01 – экзамен;- УП.01 - дифференцированный зачет.**Промежуточная аттестация по ПМ** в форме экзамен по модулю. |
| 30 | ПМ.02 | Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству | **Рабочая программа** профессионального модуля составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик**: КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж» **Профессиональный модуль состоит:** МДК.02.01. Цветоводство и декоративное древоводство;МДК.02.02. Садово-парковое строительство и хозяйство;МДК.02.03. Маркетинг ландшафтных услуг;* УП.02 Учебная практика;
* ПП.02 Практика по профилю специальности.

**Рабочая программа профессионального модуля содержит** паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержаниепрофессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)**В результате изучения обучающийся должен**иметь практический опыт: исследования спроса на услуги садово-паркового и ландшафтного строительства;продвижения услуг по садово-парковому строительству на рынке;организации и выполнения работ по садово-парковому и ландшафтному строительству;контроля и оценки качества садово-парковых и ландшафтных работ;уметь:осуществлять поиск специализированной информации о рынке услуг;применять методы маркетинговых исследований;изучать запросы потребителей и оценивать стратегию конкурентов;разрабатывать ценовую политику услуг и выбирать каналы сбыта услуг;проектировать рекламный продукт и организовывать рекламную кампанию;подбирать растения, материалы, оборудование и инструменты для садово-парковых и ландшафтных работ;планировать деятельность подчиненных в соответствии с календарным графиком производства работ;организовывать подготовительные работы на объекте;организовывать агротехнические работы на объектах озеленения;организовывать работы по строительству садово-парковых сооружений;обеспечивать соблюдение техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых сооружений;сопоставлять фактически достигнутые результаты с запланированными;выявлять отклонения и анализировать причины, корректировать выявленные отклонения;определять эффективность выполненных работ;знать:способы поиска информации;инструменты маркетинговых исследований;рынок услуг по садово-парковому и ландшафтному строительству;методы оценки стратегии конкурентов;методы ценообразования и основные виды ценовых стратегий;основные методы и системы сбыта услуг;способы и средства создания рекламного продукта, технологию рекламной деятельности;ассортимент цветочно-декоративных и древесно-декоративных растений;особенности почвы на объекте;назначение специализированных материалов, оборудования и инструментов;типовые должностные инструкции подчиненных;правила техники безопасности и охраны труда;порядок организации подготовительных работ на объекте;технические условия и время на выполнение работ;технологические процессы агротехнических работ;технологические процессы строительных работ;требования, предъявляемые к качеству работ;способы корректировки садово-парковых и ландшафтных работ.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 2.1-2.4.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 11, 13, 14, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы ПМ:всего – 1470 часов, в том числе:максимальной учебной нагрузки обучающегося – 894 часа, включая:обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 596 часов;самостоятельной работы обучающегося – 298 часов;учебной практики –252 часа;производственной практики – 324 часа.**Промежуточная аттестация по:**- МДК. 02.01 – экзамен;- МДК. 02.02 – экзамен;- МДК. 02.03 – дифференцированный зачет;- УП.02 - дифференцированный зачет;- ПП.02 - дифференцированный зачет.**Промежуточная аттестация по ПМ** в форме экзамена по модулю. |
| 31 | ПМ.03 | Внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства | **Рабочая программа** профессионального модуля составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Профессиональный модуль состоит:** МДК.03.01. Современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства;УП.03 Учебная практика;ПП.03 Практика по профилю специальности.**Рабочая программа профессионального модуля содержит паспорт** рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержаниепрофессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)**В результате изучения обучающийся должен**иметь практический опыт:создания базы данных о современных технологиях садово-паркового и ландшафтного строительства;внедрения современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства;консультирования по вопросам современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве;уметь:изучать передовой опыт зарубежных и отечественных фирм;выбирать необходимую современную технологию для апробации;разрабатывать программу внедрения технологии в производство;обеспечивать внедрение технологии на основе программы;проводить анализ эффективности апробированной технологии;определять потребности заказчика;представлять информацию о современных технологиях заказчику;предлагать индивидуальные ландшафтные решения в соответствии с потребностями заказчика;консультировать заказчика по вопросам ведения агротехнических работ;знать:источники и способы получения информации;способы систематизации информации и создания базы данных;современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства;проектные технологии;средства и способы внедрения современных технологий;методы оценки эффективности внедрения современных технологий;психологию общения;основы агрономии и технологические процессы агротехнических работ.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 13, 14, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы ПМ:всего – 219 часов, в том числе:максимальной учебной нагрузки обучающегося – 147 часов, включая:обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 99 часов;самостоятельной работы обучающегося – 48 часов;учебной практики –36 часов;практика по профилю специальности – 36 часов;**Промежуточная аттестация по:**- МДК. 03.01 – экзамен;- УП.03 - дифференцированный зачет;- ПП.03 - дифференцированный зачет.**Промежуточная аттестация** в форме экзамена по модулю. |
| 32 | ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | **Рабочая программа** профессионального модуля составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**Организация - разработчик:** КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж»**Профессиональный модуль состоит:** * МДК 04.01 17531 Рабочий зеленого хозяйства;
* УП.04 Учебная практика;
* ПП.04 Практика по профилю специальности.

**Рабочая программа профессионального модуля содержит** паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержаниепрофессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида деятельности)**В результате изучения обучающийся должен**Уметь выполнять работы по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.Освоить элементы компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.4, 3.1-3.3.Формировать личностные результаты: ЛР 10, 13, 14, 17, 25, 26.**Количество часов** на освоение программы ПМ:всего – 171 час, в том числе:максимальной учебной нагрузки обучающегося – 63 часа, включая:обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 42 часа;самостоятельной работы обучающегося – 21 час;учебной практики –72 часа;практики по профилю специальности – 36 часов.**Промежуточная аттестация по:**- МДК. 04.01 – дифференцированный зачет;- УП.05 – дифференцированный зачет;- ПП.05 - дифференцированный зачет.**Промежуточная аттестация по ПМ**  в форме экзамена квалификационного. |
|  | Программы учебных дисциплин вариативной части дают возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования:* Психология делового общения;
* Психология личности и профессиональное самоопределение;
* Основы геодезии;
* Ландшафтная графика с основами композиции и цветоведения;
* Машины и механизмы в садово-парковом и ландшафтном строительстве;
* Правовое обеспечение профессиональной деятельности;
* Основы предпринимательства;
* Анализ производственно-хозяйственной деятельности;
* Декоративное плодоводство и овощеводство;
* Защита растений.
 |