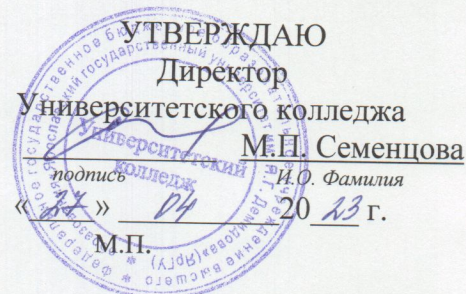


МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»

Университетский колледж



Рабочая учебная программа учебной практики

УП.01.01

УП.02.01

УП.03.01

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство  
код и наименование специальности

Техник

квалификация выпускника

Очная

форма обучения (очная, заочная)

Программа рассмотрена  
на заседании ПЦК ответственно-  
научных дисциплин  
от «26» 04 2023 года, протокол № 9

Председатель ПЦК А.А. Семенова  
Подпись И.О. Фамилия

Программа одобрена  
Советом колледжа  
протокол № 9 от «27» 04 2023 года

Ярославль  
2023

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1 Цели учебной практики

Целями учебной практики являются: формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализация в сфере 10. Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн; 16. Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство; 13. Сельское хозяйство.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

- техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по профессии «Садовник»).

## 1.2 Задачи учебной практики

Задачами учебной практики являются:

- обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей специальности и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности;
- закрепление и совершенствование первоначальных практических профессиональных умений обучающихся;
- повышение мотивации к профессиональному самосовершенствованию;
- формирование представлений о культуре труда, культуре и этике межличностных отношений, потребностей качественного выполнения заданий.

## 1.3 Место учебной практики в структуре ОП СПО ПСССЗ

Данная практика базируется на освоении:

- профессиональных модулей профессионального учебного цикла: ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах; ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве; ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (МДК.03.01 Выполнение работ по профессии «Садовник»).

## 1.4 Учебная практика проводится в форме практической подготовки

### 1.5 Сроки проведения учебной практики

Время проведения: УП.01.01; УП.02.01; УП.03.01 – 18.05.2025 – 14.06.2025 (1 этап)

УП.01.01 – 01.09.2025 – 07.09.2025 (2 этап)

УП. 02.01 – 16.03.2026 – 22.03.2026 (3 этап)

Общий объем времени, предусмотренный для учебной практики:

Всего – 216 часов, в том числе:

УП.01.01 (в рамках освоения ПМ.01) – 72 часа

УП.02.01 (в рамках освоения ПМ.02) – 72 часа

УП.03.01 (в рамках освоения ПМ.03) – 72 часа

## 1.6 Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной

## **практики**

Процесс прохождения практики направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО по специальности:

### **а) общих (ОК):**

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

### **б) профессиональных (ПК):**

ПК 1.1. Выполнять подготовку к производству работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.2. Осуществлять оперативное управление производством работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.3. Контролировать качество производства работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.4. Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.5. Выполнять руководство работниками при производстве работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве.

ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах.

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен приобрести:

Практический опыт:

- ознакомление с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- определение потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- оформление заявок на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах;
- разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;



- планирование производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: установление и доведение производственного задания до работников бригады, инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах;
- установление сроков проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах;
- осуществление контроля за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах;
- осуществление документального сопровождения производства работ на территориях и объектах;
- оформление результатов выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах;
- определение и документальное оформление повреждений элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах;
- контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах;
- предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах;
- предварительная проверка соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах;
- контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах;
- контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- контроль санитарного состояния на территориях и объектах;
- материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах;
- материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах;
- обеспечение работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах;
- обеспечение необходимого объема растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах;
- ознакомление работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- распределение производственных заданий между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах;
- расстановка работников в соответствии с их квалификацией и производственными

- заданиями на осуществление работ на территориях и объектах;
- контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах;
  - контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - определение нештатных ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке.
  - подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - разработка заданий для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ;
  - выдача производственных заданий работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
  - оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру;
  - контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
  - разработка предложений по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - принятие корректирующих мер по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - формирование первичной отчетности по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - составление программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий;
  - оценка общего состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях;
  - определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния;
  - определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - проведение диагностики болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определение степени развития болезней и их распространенности;
  - определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - проведение почвенной диагностики условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - определение сроков подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам;
  - определение потребности в проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от

- неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях;
- проведение анализа и обработки результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - разработка предложений по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - формирование электронной базы данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

Умения:

- определять номенклатуру и осуществлять расчет объемов (количества) и графика поставки строительных материалов, конструкций, изделий, оборудования и других видов материально-технических ресурсов в соответствии с производственными заданиями и календарными планами производства работ на территориях и объектах;
- рассчитывать объемы производственных заданий в соответствии с имеющимися материально-техническими ресурсами, специализацией и квалификацией бригад, звеньев и отдельных работников;
- определять соответствие технологии и результатов осуществляемых видов работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов нормативным техническим документам, техническим условиям, технологическим картам, картам трудовых процессов;
- определять санитарное состояние территорий и объектов к началу производства работ в соответствии с методикой оценки согласно утвержденным региональным или муниципальным нормативно-правовым документам;
- визуально определять санитарное состояние насаждений;
- определять техническое состояние элементов благоустройства и озеленения;
- определять необходимые методы ухода за насаждениями;
- документальное сопровождение производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- использовать отраслевые справочники и базы данных по посадочному материалу, элементам благоустройства;
- анализировать содержание производственных задач, выбирать методы и средства их решения;
- использовать стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции;
- определять необходимые методы ухода за зелеными насаждениями;
- проводить оценку нарушений технологических процессов при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- визуально определять необходимость принятия мер по повышению качества уборки и содержания;
- обеспечивать наладку и регулирование прицепных и навесных орудий ;
- использовать геодезические приборы для проверки разбивки и обеспечения уклонов дорожно-тропиночной сети по отметкам;
- определять техническое состояние элементов благоустройства на территориях и объектах, составлять акты технического состояния элементов благоустройства и состояния элементов озеленения;
- разбираться в маркировке посадочного материала, поставляемых строительных материалов и деталей, расходных материалов, оборудования;
- применять стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой

- растительности и цветочной продукции;
- производить визуальный и инструментальный контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
  - определять потребность в материально-техническом обеспечении производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах, оформлять соответствующие заявки;
  - осуществлять документальное сопровождение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
  - проводить инструктаж по охране труда с оформлением журнала по охране труда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по охране труда;
  - обеспечивать своевременность оформления документов по учету рабочего времени работников;
  - координировать действия работников по сбору материалов и документов для подготовки исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
  - определять нештатные ситуации, связанные с отклонением от установленных регламентов при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).
  - устанавливать последовательность и календарные сроки проведения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий;
  - определять количество и виды расходных материалов, инструментов, оборудования, машин и механизмов для работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - оформлять заявки на материально-техническое обеспечение работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - определять виды и объемы работ для бригад на день в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - осуществлять расчет объема работ для структурных подразделений в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - определять агротехнические требования к выполнению работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с технологическими картами и регламентами;
  - отбирать пробы посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности для контроля его качества стандартными методами;
  - осуществлять измерение показателей качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности стандартными методами;
  - пользоваться измерительными инструментами при определении качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в соответствии с инструкцией по эксплуатации инструментов;
  - пользоваться методами и средствами контроля, в том числе цифровыми, при определении соответствия выполненным в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
  - выявлять причины дефектов и недостатков работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - вести документацию, в том числе в электронном виде, по учету объема работ, расходования материалов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;

- определять оптимальные сроки контроля состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- использовать визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться спутниковыми и аэрофотоснимками при оценке состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- определять видовой состав сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
- определять степень засоренности садово-парковых территорий, питомников и газонов глазомерным и количественным методом;
- идентифицировать поражение древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
- определять распространенность вредителей и болезней, вредоносность и пораженность ими древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться специальным оборудованием при проведении почвенной диагностики условий питания растений в соответствии с правилами его использования;
- определять календарные сроки укрытия (раскрытия), окучивания (разокучивания), выкапывания и закладки на хранение древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных растений в зависимости от погодных условий;
- выбирать способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий;
- выявлять причинно-следственные связи между состоянием древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав, воздействием факторов внешней среды и проводимыми технологическими мероприятиями;
- пользоваться общим и специальным программным обеспечением при формировании и ведении баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

**Знания:**

- государственные стандарты, нормативно-техническая документация по организации производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов;
- методы определения видов, сложности и объемов производственных заданий;
- требования к благоустройству и озеленению территорий различного назначения;
- порядок производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов;
- ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
- требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ;
- методы оценки исправности применяемых машин, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента;
- правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых объектах и территориях;
- правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемом объекте и территориях;
- правила эксплуатации и обслуживания машин, механизмов при производстве работ на объектах и территории;
- правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ, проведении технического обслуживания, содержанию элементов благоустройства и озеленения;
- государственные стандарты и нормативно-техническая документация по



организации производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;

- современные технологии, в том числе инновационные, методы производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- методы оперативного и среднесрочного планирования производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- методы проведения обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения;
- требования охраны труда и пожарной безопасности при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- порядок и методы использования измерительных приборов при проведении обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения;
- назначение и порядок использования расходных материалов, инструментов, оборудования, применения средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
- агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения;
- трудовое законодательство Российской Федерации и нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права;
- правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых территориях и объектах;
- правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемых территориях и объектах;
- правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
- требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности при производстве работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).
- технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- назначение и порядок применения расходных материалов, инструмента, оборудования, машин и механизмов, средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- нормы времени (выработки) на выполнение работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- агротехнические требования к выполнению технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- правила приемки посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- стандартные методы определения качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- стандартные требования, предъявляемые к качеству посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- измерительные инструменты и правила их использования при определении качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной

- растительности;
- методы и средства контроля, используемые при определении соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
  - факторы, влияющие на качество технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - организация труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей;
  - оптимальные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционного зондирования и аэрофотосъемки;
  - классификация цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений;
  - виды сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
  - методы определения засоренности садово-парковых территорий, питомников и газонов
  - вредители и болезни древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - признаки поражения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
  - методы учета сорняков, вредителей и болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - методика проведения почвенной диагностики условий питания растений;
  - погодные условия, при которых следует осуществлять подготовку древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам;
  - способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий и условия их реализации;
  - способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - направления совершенствования технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - порядок формирования электронных баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1 Структура учебной практики

Общая трудоемкость учебной практики составляет **216** часа.

Наименование блоков и тем учебной практики	Количество часов	Виды работ	Формируемые компетенции
<b>I этап</b>			
<b>УП.01.01 – 36 часов; УП.02.01 – 36 часов; УП.03.01 – 72 часа</b>			
Установочная конференция	6	Знакомство с графиком прохождения практики, с оформлением отчетной документации. Инструктаж по технике безопасности	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
I. Блок профессиональной направленности – ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах			
1.1 Подготовка к производству работ одного вида на территориях и объектах	12	<p>Предпроектная оценка объекта озеленения. Проведение ландшафтного анализа и предпроектной оценки объекта озеленения. Выполнение изыскательских работ на объекте. Использование приборов и инструментов. Проведение инвентаризации существующей растительности на объекте.</p> <p>Проектирование объектов садово-паркового строительства. Выполнение проектных чертежей объектов озеленения с использованием компьютерных программ. Составление схемы вертикальной планировки и картограммы земляных работ. Составление предпроектного плана, эскиза и генплана объекта озеленения. Выполнение разбивочных и посадочных чертежей. Применение компьютерных программ при проектировании объектов озеленения.</p> <p>Разработка проектно-сметной документации. Составление ведомости объемов различных работ. Расчет смет на производство различных работ. Составление календарного графика производства различных работ</p>	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.
1.2 Строительство плоскостных и инженерных сооружений	12	<p>Организация работ по строительству садово-парковых сооружений. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых сооружений.</p> <p>Чтение чертежей и разбивка участка по плану.</p> <p>Выполнение мощения различной сложности из различных материалов.</p> <p>Устройство подпорных стенок из различных материалов.</p>	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.

		<p>Устройство водоема в природном стиле, оформление береговой линии, устройство водопада.</p> <p>Проектирование, прокладка и запуск системы полива.</p> <p>Сборка элементарных схем освещения.</p> <p>Сборка деревянных конструкций: настил, скамья, ограждение</p>	
1.3 Посадка древесных растений и их содержание на объектах	12	<p>Посадка крупномерных растений, послепосадочный уход.</p> <p>Посадка растений в группы различными способами, рядовая посадка, формирование композиций, уход за посадками, стрижка живой изгороди.</p> <p>Укладка рулонного газона, уход за газоном</p>	<p>ОК 01.-ОК 05.;</p> <p>ОК 07.-ОК 09.;</p> <p>ПК 1.1.-ПК 1.5.</p>
<p>II. Блок профессиональной направленности – ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве</p>			
2.1 Посевные и посадочные работы в декоративном садоводстве	18	<p>Организация и выполнение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых сооружений.</p> <p>Планирование деятельности подчиненных в соответствии с календарным графиком производства работ. Организация подготовительных работ на объекте.</p> <p>Организация агротехнических работ на объектах озеленения. Подбор растений, материалов, оборудования и инструментов для садово-парковых и ландшафтных работ. Подготовка семян, сортировка луковиц и клубнелуковиц цветочных растений. Посев семян, посадка луковиц, клубнелуковиц цветочных растений.</p> <p>Пикировка и черенкование декоративных растений. Выгонка луковичных растений. Посадка рассады декоративных растений по рисунку.</p> <p>Подготовка травосмеси. Посев семян в открытый грунт</p>	<p>ОК 01.-ОК 05.;</p> <p>ОК 07.-ОК 09.;</p> <p>ПК 2.1.-ПК 2.2.</p>
2.2 Уходные работы в открытом грунте	18	<p>Выполнение агротехнических приемов ухода за цветочно-декоративными культурами открытого грунта. Уход и содержание газона.</p> <p>Проведение оценки качества садово-парковых и ландшафтных работ. Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ. Сопоставление фактически достигнутых результатов с запланированными. Выявление отклонений и анализ причин, корректировка выявленных отклонений. Определение эффективности выполненных работ</p>	<p>ОК 01.-ОК 05.;</p> <p>ОК 07.-ОК 09.;</p> <p>ПК 2.1.-ПК 2.2.</p>
<p>III. Блок профессиональной направленности – ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (МДК.03.01 Выполнение работ по профессии «Садовник»)</p>			
3.1 Организация работ в	18	Организация работ по садово-парковому и ландшафтному строительству.	ОК 01.-ОК 05.;

садово-парковом и ландшафтном строительстве		Работа с документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Организация подготовительных работ на объекте. Подбор растений, материалов, оборудования и инструментов для садово-парковых и ландшафтных работ. Планирование деятельности подчиненных в соответствии с календарным графиком производства работ	ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
3.2 Выполнение работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве	30	Выполнение агротехнических работ на объектах озеленения. Подготовка почвы. Посев семян. Высадка рассады летников по схеме. Проведение уходных мероприятий в декоративном растениеводстве. Организация и выполнение работ по строительству садово-парковых сооружений. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
3.1 Мониторинг эффективности выполнения ландшафтных работ	12	Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ. Сопоставление фактически достигнутых результатов с запланированными. Выявление отклонений и анализ причин, корректировка выявленных отклонений. Определение эффективности выполненных работ	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
Итоговая конференция	6	Защита отчета	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5. ПК 2.1.-ПК 2.2.
Форма промежуточной аттестации УП.01.01 – Дифференцированный зачет Форма промежуточной аттестации УП.02.01 – Дифференцированный зачет Форма промежуточной аттестации УП.03.01 – Дифференцированный зачет			
<b>II этап</b> <b>УП.01.01 – 36 часов</b>			
Установочная конференция	6	Знакомство с графиком прохождения практики, с оформлением отчетной документации. Инструктаж по технике безопасности	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
IV. Блок профессиональной направленности – ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах			
4.1 Инженерная подготовка	12	Вертикальная планировка территории. Рабочие чертежи геодезической подосновы	ОК 01.-ОК 05.;

территории		и вертикальной планировки территории Работа с различными измерительными приборами. Работа с нивелиром: упражнения на определение высот. Калибровка и расчет материалов в соответствии с заданием	ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.
4.2 Строительство, содержание и охрана объектов ландшафтной архитектуры	12	Организация производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Разработка календарного плана-графика производства работ. Отбор посадочного материала, уход за растениями. Отработка навыков бережливого производства при строительстве сада. Строительство сада по готовому заданию: мощение, подпорная стенка, зеленые насаждения, водные элементы, деревянная конструкция, инженерные сети. Аналитическая работа: анализ потерь в работе по строительству сада. Организация работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве в осенний период. Сбор и сушка семян декоративных растений. Подготовка сада к зиме. Укрытие декоративных растений на зимний период	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.
Итоговая конференция	6	Защита отчета	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.
Форма промежуточной аттестации УП.01.01 – Дифференцированный зачет			
<b>III этап</b> <b>УП.02.01 – 36 часов</b>			
Установочная конференция	6	Знакомство с графиком прохождения практики, с оформлением отчетной документации. Инструктаж по технике безопасности	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
V. Блок профессиональной направленности – ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве			
5.1 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковых растений	12	Агротехнические работы по выращиванию древесно-кустарниковых растений. Анализ почв. Подготовка почвы (копка почвы, рыхление, нарезка рядов, прикатывание почвы). Черенкование декоративных культур. Определение повреждений декоративных культур. Обрезка и формирование кроны молодых деревьев и кустарников. Защита декоративных растений от вредителей и болезней	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
5.2 Организация работ по выращиванию травянистых	12	Составление графика посева культур, высадки рассады. Подготовка почвенных смесей. Посев и пикировка декоративных растений.	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.;



растений в декоративном садоводстве		Выращивание рассады цветочно-декоративных растений. Уходные мероприятия за газоном. Ремонт газона	ПК 2.1.-ПК 2.2.
Итоговая конференция	6	Защита отчета	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
Форма промежуточной аттестации УП.02.01 – Дифференцированный зачет			

## 2.2 Формы промежуточной аттестации (по итогам учебной практики)

Составление дневника и отчета по прохождению учебной практики. Защита отчета по прохождению учебной практики. Дифференцированный зачет. Время проведения аттестации: УП.01.01; УП.02.01; УП.03.01 – 14.06.2025 (1 этап); УП.01.01 – 07.09.2025 (2 этап); УП. 02.01 – 22.03.2026 (3 этап).

Отчет должен быть представлен и защищен обучающимся по окончании практики в соответствии с календарным учебным графиком. Итоговый контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики в рамках промежуточной аттестации осуществляется руководителем практики от колледжа в форме дифференцированного зачета. При оценке итогов практики принимается во внимание:

- соответствие профиля работы в ходе прохождения практики будущей специальности;
- полнота выполнения программы практики и индивидуального задания;
- активность обучающегося в процессе прохождения практики;
- правильность оформления отчета по практике;
- освоение профессиональных компетенций (аттестационный лист);
- ответы на вопросы в ходе защиты отчета.

Отчет по практике оценивается по пятибалльной шкале: «5» («отлично»), «4» («хорошо»), «3» («удовлетворительно»), «2» («неудовлетворительно»).

Оценки «5» («отлично») заслуживает отчет, в котором полностью раскрыто содержание задания; текст изложен последовательно и логично с применением новейших нормативных актов и документов; представлена всесторонняя оценка практического материала; присутствуют элементы научного исследования. Отчет соответствует предъявляемым требованиям оформления.

Оценки «4» («хорошо») заслуживает отчет, в котором содержание раскрыто достаточно полно, материал изложен с применением основных нормативных актов, основные положения хорошо проанализированы, имеются выводы. Отчет в основном соответствует предъявляемым требованиям к оформлению.

Оценки «3» («удовлетворительно») заслуживает отчет, в котором содержание раскрыто слабо и не в полном объеме, выводы правильные, но предложения являются необоснованными. Материал излагается на основе неполного перечня нормативных актов и другой документации. Существуют нарушения в оформлении отчета.

Оценки «2» («неудовлетворительно») заслуживает отчет, в котором очень слабо рассмотрено содержание задания, применяются устаревшие нормативные акты и другая документация. Отчет выполнен с нарушениями основных требований к оформлению. Такой отчет должен быть полностью исправлен.

Формы и методы контроля и оценки результатов прохождения обучающимися учебной практики позволяют контролировать у обучающихся не только готовность выполнять запланированные виды деятельности, демонстрировать приобретенный практический опыт работы, но и степень овладения общими и профессиональными компетенциями.

## 2.3 Контроль и оценка результатов

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<b>Вид деятельности:</b> Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах		
<b>Практический опыт:</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник
Ознакомление с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Ознакомиться с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Определение потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Определить потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Оформление заявок на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах	Оформить заявки на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах	
Разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Разработать и выдать производственные задания работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Планирование производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: установление и доведение производственного задания до работников бригады, инструктирование работников по	Планировать производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: устанавливать и доводить производственные задания до работников бригады,	

охране труда на территориях и объектах	инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах	
Установление сроков проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах	Устанавливать сроки проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах	
Осуществление контроля за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах	Осуществлять контроль за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах	
Осуществление документального сопровождения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять документальное сопровождение производства работ на территориях и объектах	
Оформление результатов выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах	Оформлять результаты выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах	
Определение и документальное оформление повреждений элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах	Определить и документально оформлять повреждения элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах	
Контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах	Осуществлять контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах	
Предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах	Осуществлять предварительную проверку соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах	
Предварительная проверка соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять предварительную проверку соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам	

	проведения производства работ на территориях и объектах	
Контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах	
Контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Контроль санитарного состояния на территориях и объектах	Осуществлять контроль санитарного состояния на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах	

Обеспечение работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах	Обеспечивать работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах	
Обеспечение необходимого объема растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах	Обеспечивать необходимый объем растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах	
Ознакомление работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Ознакомить работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Распределение производственных заданий между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах	Распределять производственные задания между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах	
Расстановка работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах	Осуществлять расстановку работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Определение нештатных ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке	Определять нештатные ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке	



	установленном порядке	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник
ПК 1.1. Выполнять подготовку к производству работ одного вида на территориях и объектах	Знает и применяет в работе стандарты и нормативно-техническую документацию. Умеет определять виды, сложность и объемов производственных заданий. Знает требования к благоустройству и озеленению территорий различного назначения. Понимает порядок производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов. Знает ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды.	
ПК 1.2. Осуществлять оперативное управление производством работ одного вида на территориях и объектах	Знает и использует требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ. Умеет оценить работоспособность и неисправности машин, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента. Умеет обеспечить чистоту и порядок на рабочем месте; Знает наименование, назначение, правила эксплуатации и обслуживания машин и механизмов. Знает необходимую учетную документацию, применяет ее в процессе работы	
ПК 1.3. Контролировать качество производства работ одного вида на территориях и объектах	Владеет современными технологиями производства работ по благоустройству и озеленению. Умеет спланировать рабочие процессы на объекте, составить календарные планы-графики, проектно-	

	<p>сметную документацию. Использует методы проведения обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния зеленых насаждений на объекте</p>	
<p>ПК 1.4. Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ одного вида на территориях и объектах</p>	<p>Грамотно использует измерительные инструменты при проведении различных видов профессиональных работ. Знает ассортимент, назначение и порядок использования расходных материалов, инструментов, оборудования. Применяет средства индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ. Знает агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения</p>	
<p>ПК 1.5. Выполнять руководство работниками при производстве работ одного вида на территориях и объектах</p>	<p>Знает и использует в организационной работе трудовое законодательство РФ и нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Знает требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности при производстве работ</p>	
<p><b>Вид деятельности:</b> Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве</p>		
<p><b>Практический опыт</b></p>		<p>Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник</p>
<p>Подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Подготавливать планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Определять потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Разработка заданий для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ</p>	<p>Разрабатывать задания для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ</p>	

Выдача производственных заданий работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Выдавать производственные задания работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру	Осуществлять контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру
Контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям	Осуществлять контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям
Разработка предложений по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Разрабатывать предложения по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Принятие корректирующих мер по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Принимать корректирующие меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Формирование первичной отчетности по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Формировать первичную отчетность по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Составление программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Составлять программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав
Установление календарных сроков	Устанавливать календарные

проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	
Оценка общего состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях	Оценивать общее состояние древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях	
Определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	Определять необходимость ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	
Определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Определять видовой состав сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Проведение диагностики болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определение степени развития болезней и их распространенности	Проводить диагностику болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определять степень развития болезней и их распространенности	
Определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Определять видовой состав вредителей, плотность их популяций, вредоносность и степень повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Проведение почвенной диагностики условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить почвенную диагностику условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Определение сроков подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам	Определять сроки подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам	
Определение потребности в	Определять потребность в	

проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях	проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях	
Проведение анализа и обработки результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить анализы и обработку результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Разработка предложений по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Разрабатывать предложения по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Формирование электронной базы данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Формировать электронную базу данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник
ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Знает технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве. Знает оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и составляет календарные планы-графики. Может применять расходные материалы, инструменты, оборудование, машины и механизмы для выполнения	

	<p>работ. Понимает агротехнические требования к выполнению технологических операций. Знает правила приемки и стандарты качества посадочного материала. Может контролировать соответствие выполненных работ стандартам качества. Умеет организовать работу в питомниках по выращиванию декоративных растений. Знает факторы, влияющие на качество посадочного материала и на качество выполнения профессиональных операций в питомниках декоративных растений.</p>	
<p>ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах</p>	<p>Знает методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Умеет использовать различные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционных технологий. Разбирается в классификации цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений. Распознает виды сорной растительности. Знает способы борьбы с вредителями и болезнями древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Проводит почвенную диагностику условий питания растений. Знает зависимость технологий производства работ от климатических и погодных условий. Знает способы</p>	



	<p>анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Современные технологии в декоративном растениеводстве. Формирует электронные базы данных. Использует в работе требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.</p>	
<p><b>Вид деятельности:</b> Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по профессии «Садовник»).</p>		
<p><b>Практический опыт</b></p>		<p>Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник</p>
<p>Подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Подготавливать планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Определять потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Осуществлять контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру</p>	<p>Осуществлять оценку правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру</p>	
<p>Установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий</p>	<p>Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий</p>	
<p>Оценка общего состояния и проведение специальных</p>	<p>Осуществлять оценку общего состояния и</p>	

мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от неблагоприятных погодных условий, в том числе в стрессовых условиях	проведение специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от неблагоприятных погодных условий, в том числе в стрессовых условиях	
Определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	Определять необходимость ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	
Определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Определять видовой состав сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Проведение диагностики древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав на наличие болезней и вредителей, определение степени развития болезней и их распространенности, плотности популяций вредителей, их вредоносности и степени повреждения	Проводить диагностику древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав на наличие болезней и вредителей, определять степень развития болезней и их распространенность, плотность популяций вредителей, их вредоносности и степени повреждения	
Проведение почвенной диагностики и условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить почвенную диагностику и условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Организация садово-парковых и ландшафтных работ	Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы	
Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ	Осуществлять контроль и оценку качества садово-парковых и ландшафтных работ	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по
ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Знает технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве. Знает оптимальные сроки проведения технологических	

	<p>операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и составляет календарные планы-графики. Может применять расходные материалы, инструменты, оборудование, машины и механизмы для выполнения работ. Понимает агротехнические требования к выполнению технологических операций. Знает правила приемки и стандарты качества посадочного материала. Может контролировать соответствие выполненных работ стандартам качества. Умеет организовать работу в питомниках по выращиванию декоративных растений. Знает факторы, влияющие на качество посадочного материала и на качество выполнения профессиональных операций в питомниках декоративных растений.</p>	<p>видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник</p>
<p>ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах</p>	<p>Знает методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Умеет использовать различные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционных технологий. Разбирается в классификации цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений. Распознает виды сорной растительности. Знает способы борьбы с вредителями и болезнями</p>	

	<p>древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Проводит почвенную диагностику условий питания растений. Знает зависимость технологий производства работ от климатических и погодных условий. Знает способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Современные технологии в декоративном растениеводстве. Формирует электронные базы данных. Использует в работе требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.</p>	
<b>Общие компетенции</b>		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе прохождения учебной практики
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач. Адекватная оценка и самооценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач	
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Оперативность поиска и использования информации, необходимой для качественного выполнения профессиональных задач. Широта использования различных источников информации, включая электронные	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	Демонстрация ответственности за принятые решения. Обоснованность самоанализа и коррекция результатов собственной работы	

<p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p>Конструктивность взаимодействия с обучающимися, преподавателями и руководителями практики в ходе обучения и при решении профессиональных задач. Четкое выполнение обязанностей при работе в команде и/или выполнении задания в группе. Соблюдение норм профессиональной этики при работе в команде. Построение профессионального общения с учетом социально-профессионального статуса, ситуации общения, особенностей группы и индивидуальных особенностей участников коммуникации</p>	
<p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p>Грамотность устной и письменной речи, ясность формулирования и изложения мыслей. Проявление толерантности в рабочем коллективе</p>	
<p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>Соблюдать нормы экологической безопасности. Применение направлений ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности. Применять в работе принципы бережливого производства, анализировать процесс работы на предмет выявления потерь и для совершенствования процесса. Уметь действовать и знать алгоритм действий при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>	
<p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической</p>	<p>Выполнять действия в рабочем процессе с учетом эргономики и с учетом безопасности движений. Поддерживать необходимый уровень физической</p>	

подготовленности	подготовки	
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	Использование в профессиональной деятельности необходимой технической документации, в том числе на иностранных языках	



### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики

##### Основные источники:

1. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06117-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515350>
2. Данченко, А. М. Древоводство : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. М. Данченко, С. А. Кабанова, М. А. Данченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 249 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13016-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518027>
3. Теодоронский, В. С. Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры : учебник для среднего профессионального образования / В. С. Теодоронский, Е. Д. Сабо, В. А. Фролова ; под редакцией В. С. Теодоронского. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 397 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12747-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519182>
4. Хайрутдинов, З. Н. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования : учебное пособие для среднего профессионального образования / З. Н. Хайрутдинов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 239 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12553-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518343>

##### Дополнительные источники

1. Абаимов, В. Ф. Дендрология : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Ф. Абаимов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 474 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08860-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513324>
2. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада : учебное пособие для вузов / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05698-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515209>
3. Гриц, Н. В. Основы ландшафтного дизайна : учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Гриц. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 116 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15105-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520167>
4. Жохова, Е. В. Ботаника : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Жохова, Н. В. Скляревская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07492-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513885>
5. Казеев, К. Ш. Почвоведение. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / К. Ш. Казеев, С. А. Тищенко, С. И. Колесников. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 257 с. — (Профессиональное образование)

- образование). — ISBN 978-5-534-06153-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513842>
6. Хайрутдинов, З. Н. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования : учебное пособие для вузов / З. Н. Хайрутдинов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022 ; Мичуринск : Изд-во Мичуринского ГАУ. — 239 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11722-6 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-94664-340-5 (Изд-во Мичуринского ГАУ). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495820>
  7. Чебаненко, С. И. Защита растений. Древесные породы : учебное пособие для среднего профессионального образования / С. И. Чебаненко, О. О. Белошапкина, И. М. Митюшев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 135 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07574-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514531>
  8. Справочная правовая система «Консультант Плюс».

Периодические издания:

1. Журналы – «Ландшафтный дизайн»
2. Газеты – «Российская газета».

### **3.2 Материально-техническое обеспечение учебной практики**

1. Кабинеты «Технического и организационного обеспечения производства работ»; «Информационных технологий»; «Организации работ по выращиванию растений»
2. Лаборатория «Декоративного растениеводства и питомниководства»
3. Комплексная мастерская для выполнения строительных, плотницких, инженерных, посадочных работ
4. Полигон для организации работ по выращиванию растений

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»

Университетский колледж

УТВЕРЖДАЮ

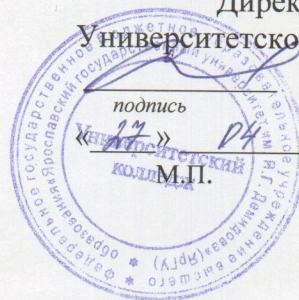
Директор

Университетского колледжа

М.П. Семенцова

И.О. Фамилия

20 23 г.



Рабочая учебная программа производственной практики

ПП.01.01

ПП.02.01

ПП.03.01

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

код и наименование специальности

Техник

квалификация выпускника

Очная

форма обучения (очная, заочная)

Программа рассмотрена  
на заседании ПЦК естественно-  
научных дисциплин  
от «26» 04 20 23 года, протокол № 9

Программа одобрена  
Советом колледжа  
протокол № 9 от «17» 04 20 23 года

Председатель ПЦК А.А. Соловьев  
Подпись И.О. Фамилия

Ярославль  
2023

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1 Цели производственной практики

Целями производственной практики являются: формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в сфере 10. Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн; 16. Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство; 13. Сельское хозяйство.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

- техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по профессии «Садовник»).

## 1.2 Задачи производственной практики

- обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей специальности и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности;
- закрепление и совершенствование первоначальных практических профессиональных умений обучающихся;
- повышение мотивации к профессиональному самосовершенствованию;
- формирование представлений о культуре труда, культуре и этике межличностных отношений, потребностей качественного выполнения заданий.

## 1.3 Место производственной практики в структуре ОП СПО ПСССЗ

Данная практика базируется на освоении:

- профессиональных модулей профессионального учебного цикла: ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах; ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве; ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (МДК.03.01 Выполнение работ по профессии «Садовник»);
- УП.01.01; УП.02.01; УП.03.01; учебной практики.

## 1.4 Производственная практика проводится в форме практической подготовки

### 1.5 Сроки проведения производственной практики

Время проведения: ПП.03.01– 15.06.2025-21.06.2025 (1 этап)

ПП.02.01– 02.03.2026-15.03.2026 (2 этап)

ПП.01.01 – 23.03.2026-12.04.2026 (3 этап)

Общий объем времени, предусмотренный для производственной практики (по профилю специальности):

Всего – 216 часов, в том числе:

ПП.01.01 (в рамках освоения ПМ.01) – 108 часов;

ПП.02.01 (в рамках освоения ПМ.02) – 72 часа;

ПП.03.01 (в рамках освоения ПМ.03) – 36 часов.

## 1.5 Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения



## **производственной практики**

Процесс прохождения производственной практики направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО по специальности:

### **а) общих (ОК):**

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

### **б) профессиональных (ПК):**

ПК 1.1. Выполнять подготовку к производству работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.2. Осуществлять оперативное управление производством работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.3. Контролировать качество производства работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.4. Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.5. Выполнять руководство работниками при производстве работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве.

ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах.

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен приобрести:  
Практический опыт:

- ознакомление с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- определение потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- оформление заявок на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах;
- разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- планирование производства работ технологического процесса в соответствии с

- инженерно-технической документацией на территориях и объектах: установление и доведение производственного задания до работников бригады, инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах;
- установление сроков проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах;
  - осуществление контроля за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах;
  - осуществление документального сопровождения производства работ на территориях и объектах;
  - оформление результатов выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах;
  - определение и документальное оформление повреждений элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах;
  - контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах;
  - предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах;
  - предварительная проверка соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах;
  - контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах;
  - контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - контроль санитарного состояния на территориях и объектах;
  - материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах;
  - материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах;
  - обеспечение работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах;
  - обеспечение необходимого объема растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах;
  - ознакомление работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - распределение производственных заданий между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах;
  - расстановка работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах;

- контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах;
- контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- определение нештатных ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке.
- подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- разработка заданий для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ;
- выдача производственных заданий работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
- оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру;
- контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
- разработка предложений по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- принятие корректирующих мер по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- формирование первичной отчетности по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- составление программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий;
- оценка общего состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях;
- определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния;
- определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- проведение диагностики болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определение степени развития болезней и их распространенности;
- определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- проведение почвенной диагностики условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- определение сроков подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплomu сезонам;
- определение потребности в проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях;

- проведение анализа и обработки результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- разработка предложений по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- формирование электронной базы данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

#### Умения:

- определять номенклатуру и осуществлять расчет объемов (количества) и графика поставки строительных материалов, конструкций, изделий, оборудования и других видов материально-технических ресурсов в соответствии с производственными заданиями и календарными планами производства работ на территориях и объектах;
- рассчитывать объемы производственных заданий в соответствии с имеющимися материально-техническими ресурсами, специализацией и квалификацией бригад, звеньев и отдельных работников;
- определять соответствие технологии и результатов осуществляемых видов работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов нормативным техническим документам, техническим условиям, технологическим картам, картам трудовых процессов;
- определять санитарное состояние территорий и объектов к началу производства работ в соответствии с методикой оценки согласно утвержденным региональным или муниципальным нормативно-правовым документам;
- визуально определять санитарное состояние насаждений;
- определять техническое состояние элементов благоустройства и озеленения;
- определять необходимые методы ухода за насаждениями;
- документальное сопровождение производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- использовать отраслевые справочники и базы данных по посадочному материалу, элементам благоустройства;
- анализировать содержание производственных задач, выбирать методы и средства их решения;
- использовать стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции;
- определять необходимые методы ухода за зелеными насаждениями;
- проводить оценку нарушений технологических процессов при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- визуально определять необходимость принятия мер по повышению качества уборки и содержания;
- обеспечивать наладку и регулирование прицепных и навесных орудий ;
- использовать геодезические приборы для проверки разбивки и обеспечения уклонов дорожно-тропиночной сети по отметкам;
- определять техническое состояние элементов благоустройства на территориях и объектах, составлять акты технического состояния элементов благоустройства и состояния элементов озеленения;
- разбираться в маркировке посадочного материала, поставляемых строительных материалов и деталей, расходных материалов, оборудования;
- применять стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции;



- производить визуальный и инструментальный контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- определять потребность в материально-техническом обеспечении производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах, оформлять соответствующие заявки;
- осуществлять документальное сопровождение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
- проводить инструктаж по охране труда с оформлением журнала по охране труда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по охране труда;
- обеспечивать своевременность оформления документов по учету рабочего времени работников;
- координировать действия работников по сбору материалов и документов для подготовки исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
- определять нештатные ситуации, связанные с отклонением от установленных регламентов при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).
- устанавливать последовательность и календарные сроки проведения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий;
- определять количество и виды расходных материалов, инструментов, оборудования, машин и механизмов для работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- оформлять заявки на материально-техническое обеспечение работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- определять виды и объемы работ для бригад на день в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- осуществлять расчет объема работ для структурных подразделений в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- определять агротехнические требования к выполнению работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с технологическими картами и регламентами;
- отбирать пробы посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности для контроля его качества стандартными методами;
- осуществлять измерение показателей качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности стандартными методами;
- пользоваться измерительными инструментами при определении качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в соответствии с инструкцией по эксплуатации инструментов;
- пользоваться методами и средствами контроля, в том числе цифровыми, при определении соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
- выявлять причины дефектов и недостатков работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- вести документацию, в том числе в электронном виде, по учету объема работ, расходования материалов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- определять оптимальные сроки контроля состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;

- использовать визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться спутниковыми и аэрофотоснимками при оценке состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- определять видовой состав сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
- определять степень засоренности садово-парковых территорий, питомников и газонов глазомерным и количественным методом;
- идентифицировать поражение древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
- определять распространенность вредителей и болезней, вредоносность и пораженность ими древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться специальным оборудованием при проведении почвенной диагностики условий питания растений в соответствии с правилами его использования;
- определять календарные сроки укрытия (раскрытия), окучивания (разокучивания), выкапывания и закладки на хранение древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных растений в зависимости от погодных условий;
- выбирать способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий;
- выявлять причинно-следственные связи между состоянием древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав, воздействием факторов внешней среды и проводимыми технологическими мероприятиями;
- пользоваться общим и специальным программным обеспечением при формировании и ведении баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

#### Знания:

- государственные стандарты, нормативно-техническая документация по организации производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов;
- методы определения видов, сложности и объемов производственных заданий;
- требования к благоустройству и озеленению территорий различного назначения;
- порядок производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов;
- ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
- требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ;
- методы оценки исправности применяемых машин, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента;
- правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых объектах и территориях;
- правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемом объекте и территориях;
- правила эксплуатации и обслуживания машин, механизмов при производстве работ на объектах и территории;
- правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ, проведении технического обслуживания, содержанию элементов благоустройства и озеленения;
- государственные стандарты и нормативно-техническая документация по организации производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;

- современные технологии, в том числе инновационные, методы производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- методы оперативного и среднесрочного планирования производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- методы проведения обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения;
- требования охраны труда и пожарной безопасности при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- порядок и методы использования измерительных приборов при проведении обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения;
- назначение и порядок использования расходных материалов, инструментов, оборудования, применения средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
- агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения;
- трудовое законодательство Российской Федерации и нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права;
- правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых территориях и объектах;
- правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемых территориях и объектах;
- правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
- требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности при производстве работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).
- технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- назначение и порядок применения расходных материалов, инструмента, оборудования, машин и механизмов, средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- нормы времени (выработки) на выполнение работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- агротехнические требования к выполнению технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- правила приемки посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- стандартные методы определения качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- стандартные требования, предъявляемые к качеству посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- измерительные инструменты и правила их использования при определении качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- методы и средства контроля, используемые при определении соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ

- проектам и технологическим требованиям;
- факторы, влияющие на качество технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - организация труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей;
  - оптимальные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционного зондирования и аэрофотосъемки;
  - классификация цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений;
  - виды сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
  - методы определения засоренности садово-парковых территорий, питомников и газонов
  - вредители и болезни древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - признаки поражения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
  - методы учета сорняков, вредителей и болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - методика проведения почвенной диагностики условий питания растений;
  - погодные условия, при которых следует осуществлять подготовку древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам;
  - способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий и условия их реализации;
  - способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - направления совершенствования технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - порядок формирования электронных баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1 Структура производственной практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет **216** часов.

Наименование блоков и тем	Количество часов	Виды работ	Формируемые компетенции
<b>I этап</b>			
<b>ПП.03.01 – 36 часов</b>			
Установочная конференция	2	Задачи производственной практики. Правила ведения и оформления отчетной документации. Ознакомление с правилами техники безопасности в организации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
Знакомство с организацией	4	Знакомство с организацией. Составление структурной схемы организации. Изучение и анализ содержания учредительных документов организации. Инструктаж по ТБ	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
I. Блок профессиональной направленности – ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (МДК.03.01 Выполнение работ по профессии «Садовник»)			
1.1. Организация работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве	6	Организация работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве. Работа с документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Организация подготовительных работ на объекте. Подбор растений, материалов, оборудования и инструментов для садово-парковых и ландшафтных работ. Планирование деятельности подчиненных в соответствии с календарным графиком производства работ	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
1.2. Выполнение работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве	12	Выполнение агротехнических работ на объектах озеленения. Организация и выполнение работ по строительству садово-парковых сооружений. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
1.3. Мониторинг эффективности выполнения	6	Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ. Сопоставление фактически достигнутых результатов с запланированными. Выявление отклонений и анализ причин, корректировка выявленных отклонений. Определение	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.

ландшафтных работ		эффективности выполненных работ	
Оформление отчета	4	Оформление отчетной документации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
Итоговая конференция	2	Защита отчета	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
Форма промежуточной аттестации ПП.03.01 – Дифференцированный зачет			
<b>II этап</b> <b>ПП.02.01 – 72 часа</b>			
Установочная конференция	2	Задачи производственной практики. Правила ведения и оформления отчетной документации. Ознакомление с правилами техники безопасности в организации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
Знакомство с организацией	4	Знакомство с организацией. Составление структурной схемы организации. Изучение и анализ содержания учредительных документов организации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
II. Блок профессиональной направленности – ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве			
2.1. Посевные и посадочные работы в декоративном садоводстве	18	Организация и выполнение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых сооружений. Планирование деятельности подчиненных в соответствии с календарным графиком производства работ. Организация подготовительных работ на объекте. Составление графика посева культур, высадки рассады. Организация агротехнических работ на объектах озеленения. Подбор растений, материалов, оборудования и инструментов для садово-парковых и ландшафтных работ. Подготовка почвенных смесей. Подготовка семян, посев семян, посадка лукович, клубнелуковиц цветочных растений. Выращивание рассады цветочно-декоративных растений. Пикировка и черенкование декоративных растений. Выгонка луковичных растений. Разбивка цветника. Посадка рассады декоративных растений по рисунку. Подготовка травосмеси. Посев семян в открытый грунт	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
2.2. Уходные работы в декоративном садоводстве	24	Выполнение агротехнических приемов ухода за декоративными культурами открытого грунта. Уход и содержание газона. Ремонт газона. Проведение оценки качества садово-парковых и ландшафтных работ. Контроль и	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.

		оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ. Сопоставление фактически достигнутых результатов с запланированными. Выявление отклонений и анализ причин, корректировка выявленных отклонений. Определение эффективности выполненных работ	
2.3. Организация и выполнение работ по выращиванию древесно-кустарниковых растений	18	Агротехнические работы по выращиванию древесно-кустарниковых растений. Анализ почв. Подготовка почвы (копка почвы, рыхление, нарезка рядов, прикатывание почвы). Подготовка и посев семян, прореживание всходов, высадка рассады. Подрезка корней в грунте, отделение отводок саженцев древесно-кустарниковых растений. Заготовка, сортировка и посадка черенков. Отбор, выкопка и хранение посадочного материала. Посадка, высадка декоративных растений. Определение повреждений декоративных культур. Обрезка и формирование кроны молодых деревьев и кустарников. Защита декоративных растений от вредителей и болезней	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
Оформление отчета	4	Оформление отчетной документации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
Итоговая конференция	2	Защита отчета	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
Форма промежуточной аттестации ПП.02.01 – Дифференцированный зачет			
<b>III этап</b> <b>ПП.01.01 – 108 часов</b>			
Установочная конференция	2	Задачи производственной практики. Правила ведения и оформления отчетной документации. Ознакомление с правилами техники безопасности в организации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09..
Знакомство с организацией	4	Знакомство с организацией. Составление структурной схемы организации. Изучение и анализ содержания учредительных документов организации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
III. Блок профессиональной направленности – ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах			
3.1. Подготовка к производству работ одного вида на территориях и объектах	24	Предпроектная оценка объекта озеленения. Проведение ландшафтного анализа и предпроектной оценки объекта озеленения. Выполнение изыскательских работ на объекте. Использование приборов и инструментов. Проведение инвентаризации существующей растительности на объекте. Составление ведомостей и паспорта	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.

		<p>территории</p> <p>Проектирование объектов садово-паркового строительства. Выполнение проектных чертежей объектов озеленения с использованием компьютерных программ. Составление схемы вертикальной планировки и картограммы земляных работ. Составление предпроектного плана, эскиза и генплана объекта озеленения. Выполнение разбивочных и посадочных чертежей. Применение компьютерных программ при проектировании объектов озеленения.</p> <p>Разработка проектно-сметной документации. Составление ведомости объемов различных работ. Расчет смет на производство различных работ. Составление календарного графика производства различных работ</p>	
3.2. Инженерная подготовка территории	24	<p>Вертикальная планировка территории. Рабочие чертежи геодезической подосновы и вертикальной планировки территории Работа с различными измерительными приборами. Работа с нивелиром: упражнения на определение высот. Калибровка и расчет материалов в соответствии с заданием</p>	<p>ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.</p>
3.3. Строительство плоскостных и инженерных сооружений	24	<p>Организация работ по строительству садово-парковых сооружений. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых сооружений.</p> <p>Чтение чертежей и разбивка участка по плану.</p> <p>Выполнение работ по благоустройству: устройство дорожек, ремонт существующего покрытия, уход за садово-парковыми дорожками. Выполнение мощения различной сложности из различных материалов. Устройство подпорных стенок из различных материалов. Устройство водоема в природном стиле, оформление береговой линии, устройство водопада.</p> <p>Проектирование, прокладка и запуск системы полива.</p> <p>Сборка элементарных схем освещения.</p> <p>Сборка деревянных конструкций: настил, скамья, ограждение</p>	<p>ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.</p>
3.4. Строительство, содержание и охрана объектов ландшафтной архитектуры	24	<p>Организация производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Разработка календарного плана-графика производства работ.</p> <p>Отбор посадочного материала, уход за растениями. Отработка навыков бережливого производства при строительстве сада. Выполнение работ по озеленению: высадка цветочно-декоративных и древесно-кустарниковых растений в грунт; рядовая, аллеяная и одиночная посадка древесно-кустарниковых растений; уход за</p>	<p>ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.</p>



		<p>растениями, размноженными рассадным и безрассадным способами в условиях открытого и защищенного грунта. Проведение работ по уходу и содержанию территории.</p> <p>Аналитическая работа: анализ потерь в работе по строительству сада.</p> <p>Организация работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве в осенний период. Сбор и сушка семян декоративных растений. Подготовка сада к зиме.</p> <p>Укрытие декоративных растений на зимний период</p>	
Оформление отчета	4	Оформление отчетной документации	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.
Итоговая конференция	2	Защита отчета	ОК 01.-ОК 05.; ОК 07.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.
Форма промежуточной аттестации ПП.01.01 – Дифференцированный зачет			

## **2.2 Формы промежуточной аттестации (по итогам производственной практики)**

Оформление отчета. Защита отчета по практике по профилю специальности. Дифференцированный зачет. Время проведения аттестации: ПП.03.01 – 21.06.2025 (1 этап); ПП.02.01– 15.03.2026 (2 этап); ПП.01.01 – 12.04.2026 (3 этап).

Отчет должен быть представлен и защищен обучающимся по окончании практики в соответствии с календарным учебным графиком. Итоговый контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики в рамках промежуточной аттестации осуществляется руководителем практики от колледжа в форме дифференцированного зачета, с учетом мнения руководителя практики от организации. При оценке итогов практики принимается во внимание:

- соответствие профиля работы в ходе прохождения практики будущей специальности;
- полнота выполнения программы практики и индивидуального задания;
- активность обучающегося в процессе прохождения практики;
- правильность оформления отчета по практике;
- характеристика руководителя практики от организации;
- освоение профессиональных компетенций (аттестационный лист);
- ответы на вопросы в ходе защиты отчета.

Отчет по практике оценивается по пятибалльной шкале: «5» («отлично»), «4» («хорошо»), «3» («удовлетворительно»), «2» («неудовлетворительно»).

Оценки «5» («отлично») заслуживает отчет, в котором полностью раскрыто содержание задания; текст изложен последовательно и логично с применением новейших нормативных актов и документов; представлена всесторонняя оценка практического материала; присутствуют элементы научного исследования. Отчет соответствует предъявляемым требованиям оформления.

Оценки «4» («хорошо») заслуживает отчет, в котором содержание раскрыто достаточно полно, материал изложен с применением основных нормативных актов, основные положения хорошо проанализированы, имеются выводы. Отчет в основном соответствует предъявляемым требованиям к оформлению.

Оценки «3» («удовлетворительно») заслуживает отчет, в котором содержание раскрыто слабо и не в полном объеме, выводы правильные, но предложения являются необоснованными. Материал излагается на основе неполного перечня нормативных актов и другой документации. Существуют нарушения в оформлении отчета.

Оценки «2» («неудовлетворительно») заслуживает отчет, в котором очень слабо рассмотрено содержание задания, применяются устаревшие нормативные акты и другая документация. Отчет выполнен с нарушениями основных требований к оформлению. Такой отчет должен быть полностью исправлен.

Формы и методы контроля и оценки результатов прохождения обучающимися практики по профилю специальности позволяют контролировать у обучающихся не только готовность выполнять запланированные виды деятельности, демонстрировать приобретенный практический опыт работы, но и степень овладения общими и профессиональными компетенциями.

### 2.3 Контроль и оценка результатов

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<b>Вид деятельности:</b> Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах		
<b>Практический опыт:</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
Ознакомление с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Ознакомиться с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Определение потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Определить потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Оформление заявок на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах	Оформить заявки на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах	
Разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Разработать и выдать производственные задания работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Планирование производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: установление и доведение производственного задания до работников бригады,	Планировать производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: устанавливать и доводить производственные задания	

инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах	до работников бригады, инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах	
Установление сроков проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах	Устанавливать сроки проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах	
Осуществление контроля за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах	Осуществлять контроль за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах	
Осуществление документального сопровождения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять документальное сопровождение производства работ на территориях и объектах	
Оформление результатов выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах	Оформлять результаты выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах	
Определение и документальное оформление повреждений элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах	Определить и документально оформлять повреждения элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах	
Контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах	Осуществлять контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах	
Предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах	Осуществлять предварительную проверку соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах	
Предварительная проверка соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на	Осуществлять предварительную проверку соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и	

территориях и объектах	распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах	
Контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах	
Контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Контроль санитарного состояния на территориях и объектах	Осуществлять контроль санитарного состояния на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах	

Обеспечение работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах	Обеспечивать работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах	
Обеспечение необходимого объема растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах	Обеспечивать необходимый объем растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах	
Ознакомление работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Ознакомить работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Распределение производственных заданий между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах	Распределять производственные задания между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах	
Расстановка работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах	Осуществлять расстановку работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Определение нестандартных ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке	Определять нестандартные ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке	

	установленном порядке	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ПК 1.1. Выполнять подготовку к производству работ одного вида на территориях и объектах	Знает и применяет в работе стандарты и нормативно-техническую документацию. Умеет определять виды, сложность и объемов производственных заданий. Знает требования к благоустройству и озеленению территорий различного назначения. Понимает порядок производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов. Знает ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды.	
ПК 1.2. Осуществлять оперативное управление производством работ одного вида на территориях и объектах	Знает и использует требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ. Умеет оценить работоспособность и неисправности машин, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента. Умеет обеспечить чистоту и порядок на рабочем месте; Знает наименование, назначение, правила эксплуатации и обслуживания машин и механизмов. Знает необходимую учетную документацию, применяет ее в процессе работы	
ПК 1.3. Контролировать качество производства работ одного вида на территориях и объектах	Владеет современными технологиями производства работ по благоустройству и озеленению. Умеет спланировать рабочие процессы на объекте, составить календарные планы-графики, проектно-	

	<p>сметную документацию. Использует методы проведения обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния зеленых насаждений на объекте</p>	
<p>ПК 1.4. Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ одного вида на территориях и объектах</p>	<p>Грамотно использует измерительные инструменты при проведении различных видов профессиональных работ. Знает ассортимент, назначение и порядок использования расходных материалов, инструментов, оборудования. Применяет средства индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ. Знает агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения</p>	
<p>ПК 1.5. Выполнять руководство работниками при производстве работ одного вида на территориях и объектах</p>	<p>Знает и использует в организационной работе трудовое законодательство РФ и нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Знает требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности при производстве работ</p>	
<p><b>Вид деятельности:</b> Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве</p>		
<p><b>Практический опыт</b></p>		<p>Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>Подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Подготавливать планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Определять потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Разработка заданий для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ</p>	<p>Разрабатывать задания для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ</p>	



Выдача производственных заданий работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Выдавать производственные задания работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру	Осуществлять контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру
Контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям	Осуществлять контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям
Разработка предложений по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Разрабатывать предложения по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Принятие корректирующих мер по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Принимать корректирующие меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Формирование первичной отчетности по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Формировать первичную отчетность по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
Составление программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Составлять программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав
Установление календарных сроков	Устанавливать календарные

проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	
Оценка общего состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях	Оценивать общее состояние древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях	
Определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	Определять необходимость ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	
Определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Определять видовой состав сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Проведение диагностики болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определение степени развития болезней и их распространенности	Проводить диагностику болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определять степень развития болезней и их распространенности	
Определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Определять видовой состав вредителей, плотность их популяций, вредоносность и степень повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Проведение почвенной диагностики условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить почвенную диагностику условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Определение сроков подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам	Определять сроки подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам	
Определение потребности в	Определять потребность в	

проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях	проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях	
Проведение анализа и обработки результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить анализы и обработку результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Разработка предложений по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Разрабатывать предложения по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Формирование электронной базы данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Формировать электронную базу данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Знает технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве. Знает оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и составляет календарные планы-графики. Может применять расходные материалы, инструменты, оборудование, машины и механизмы для выполнения	

	<p>работ. Понимает агротехнические требования к выполнению технологических операций. Знает правила приемки и стандарты качества посадочного материала. Может контролировать соответствие выполненных работ стандартам качества. Умеет организовать работу в питомниках по выращиванию декоративных растений. Знает факторы, влияющие на качество посадочного материала и на качество выполнения профессиональных операций в питомниках декоративных растений.</p>	
<p>ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах</p>	<p>Знает методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Умеет использовать различные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционных технологий. Разбирается в классификации цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений. Распознает виды сорной растительности. Знает способы борьбы с вредителями и болезнями древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Проводит почвенную диагностику условий питания растений. Знает зависимость технологий производства работ от климатических и погодных условий. Знает способы</p>	

	<p>анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Современные технологии в декоративном растениеводстве. Формирует электронные базы данных. Использует в работе требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.</p>	
<p><b>Вид деятельности:</b> Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по профессии «Садовник»).</p>		
<p><b>Практический опыт</b></p>		<p>Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>Подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Подготавливать планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Определять потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>Осуществлять контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	
<p>Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру</p>	<p>Осуществлять оценку правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру</p>	
<p>Установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий</p>	<p>Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий</p>	
<p>Оценка общего состояния и проведение специальных</p>	<p>Осуществлять оценку общего состояния и</p>	

мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от неблагоприятных погодных условий, в том числе в стрессовых условиях	проведение специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от неблагоприятных погодных условий, в том числе в стрессовых условиях	
Определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	Определять необходимость ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	
Определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Определять видовой состав сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Проведение диагностики древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав на наличие болезней и вредителей, определение степени развития болезней и их распространенности, плотности популяций вредителей, их вредоносности и степени повреждения	Проводить диагностику древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав на наличие болезней и вредителей, определять степень развития болезней и их распространенность, плотность популяций вредителей, их вредоносности и степени повреждения	
Проведение почвенной диагностики и условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить почвенную диагностику и условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Организация садово-парковых и ландшафтных работ	Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы	
Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ	Осуществлять контроль и оценку качества садово-парковых и ландшафтных работ	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по
ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Знает технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве. Знает оптимальные сроки проведения технологических	

	<p>операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и составляет календарные планы-графики. Может применять расходные материалы, инструменты, оборудование, машины и механизмы для выполнения работ. Понимает агротехнические требования к выполнению технологических операций. Знает правила приемки и стандарты качества посадочного материала. Может контролировать соответствие выполненных работ стандартам качества. Умеет организовать работу в питомниках по выращиванию декоративных растений. Знает факторы, влияющие на качество посадочного материала и на качество выполнения профессиональных операций в питомниках декоративных растений.</p>	<p>видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах</p>	<p>Знает методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Умеет использовать различные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционных технологий. Разбирается в классификации цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений. Распознает виды сорной растительности. Знает способы борьбы с вредителями и болезнями</p>	

	<p>древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Проводит почвенную диагностику условий питания растений. Знает зависимость технологий производства работ от климатических и погодных условий. Знает способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Современные технологии в декоративном растениеводстве. Формирует электронные базы данных. Использует в работе требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.</p>	
<b>Общие компетенции</b>		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе прохождения производственной практики
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач. Адекватная оценка и самооценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач	
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Оперативность поиска и использования информации, необходимой для качественного выполнения профессиональных задач. Широта использования различных источников информации, включая электронные	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	Демонстрация ответственности за принятые решения. Обоснованность самоанализа и коррекция результатов собственной работы	



<p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p>Конструктивность взаимодействия с обучающимися, преподавателями и руководителями практики в ходе обучения и при решении профессиональных задач. Четкое выполнение обязанностей при работе в команде и/или выполнении задания в группе. Соблюдение норм профессиональной этики при работе в команде. Построение профессионального общения с учетом социально-профессионального статуса, ситуации общения, особенностей группы и индивидуальных особенностей участников коммуникации</p>	
<p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p>Грамотность устной и письменной речи, ясность формулирования и изложения мыслей. Проявление толерантности в рабочем коллективе</p>	
<p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>Соблюдать нормы экологической безопасности. Применение направлений ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности. Применять в работе принципы бережливого производства, анализировать процесс работы на предмет выявления потерь и для совершенствования процесса. Уметь действовать и знать алгоритм действий при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>	
<p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической</p>	<p>Выполнять действия в рабочем процессе с учетом эргономики и с учетом безопасности движений. Поддерживать необходимый уровень физической</p>	

подготовленности	подготовки	
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	Использование в профессиональной деятельности необходимой технической документации, в том числе на иностранных языках	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

##### Основные источники:

1. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06117-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515350>
2. Данченко, А. М. Древоводство : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. М. Данченко, С. А. Кабанова, М. А. Данченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 249 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13016-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518027>
3. Теодоронский, В. С. Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры : учебник для среднего профессионального образования / В. С. Теодоронский, Е. Д. Сабо, В. А. Фролова ; под редакцией В. С. Теодоронского. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 397 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12747-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519182>
4. Хайрутдинов, З. Н. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования : учебное пособие для среднего профессионального образования / З. Н. Хайрутдинов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 239 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12553-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518343>

##### Дополнительные источники

1. Абаимов, В. Ф. Дендрология : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Ф. Абаимов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 474 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08860-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513324>
2. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада : учебное пособие для вузов / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05698-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515209>
3. Гриц, Н. В. Основы ландшафтного дизайна : учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Гриц. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 116 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15105-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520167>
4. Жохова, Е. В. Ботаника : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Жохова, Н. В. Скляревская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07492-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513885>
5. Казеев, К. Ш. Почвоведение. Практикум : учебное пособие для среднего

- профессионального образования / К. Ш. Казеев, С. А. Тищенко, С. И. Колесников. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 257 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06153-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513842>
6. Хайрутдинов, З. Н. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования : учебное пособие для вузов / З. Н. Хайрутдинов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022 ; Мичуринск : Изд-во Мичуринского ГАУ. — 239 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11722-6 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-94664-340-5 (Изд-во Мичуринского ГАУ). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495820>
  7. Чебаненко, С. И. Защита растений. Древесные породы : учебное пособие для среднего профессионального образования / С. И. Чебаненко, О. О. Белошапкина, И. М. Митюшев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 135 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07574-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514531>
  8. Справочная правовая система «Консультант Плюс».

Периодические издания:

1. Журналы – «Ландшафтный дизайн».
2. Газеты – «Российская газета».

### **3.2 Материально-техническое обеспечение производственной практики**

Проведение практики обеспечивается оборудованием предприятий, а также учебно-методическими материалами на рабочих местах.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»

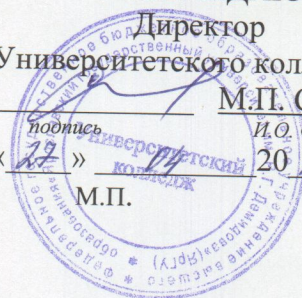
Университетский колледж

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
Университетского колледжа  
М.П. Семенцова

подпись \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия  
« 27 » \_\_\_\_\_ 20 23 г.

М.П.



Рабочая учебная программа производственной практики  
ПДП

Практика преддипломная

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

*код и наименование специальности*

Техник

*квалификация выпускника*

Очная

*форма обучения (очная, заочная)*

Программа рассмотрена

на заседании ПЦК экспертно-  
научных дискуссий  
от «26» 04 20 23 года, протокол № 9

Председатель ПЦК А.А. Соколова  
подпись \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

Программа одобрена

Советом колледжа  
протокол № 9 от «27» 04 20 23 года

Ярославль  
2023



# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1 Цели производственной практики

Целями производственной практики являются: углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверка его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также подготовка к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

- техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по профессии «Садовник»).

## 1.2 Задачи производственной практики

Задачами преддипломной практики являются:

- подготовка выпускника к выполнению основных профессиональных функций в соответствии с квалификационными требованиями, развитие профессионального мышления;
- ознакомление обучающихся непосредственно на предприятиях, в организациях с передовой техникой и технологией, с организацией труда и экономикой производственной деятельности;
- приобретение практических умений и навыков по видам деятельности;
- сбор необходимого материала для выполнения выпускной квалификационной работы в соответствии с полученными индивидуальными заданиями;
- закрепление и совершенствование знаний и практических навыков, полученных в процессе обучения.

## 1.3 Место производственной практики в структуре ОП СПО ПСССЗ

Данная практика базируется на освоении:

- профессиональных модулей профессионального учебного цикла: ПМ.01 Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах; ПМ.02 Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав в декоративном садоводстве; ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (МДК.03.01 Выполнение работ по профессии «Садовник»);
- УП.01.01; УП.02.01; УП.03.01; учебной практики;
- ПП.01.01; ПП.02.01; ПП.03.01 производственной практики.

## 1.4 Производственная практика проводится в форме практической подготовки

## 1.5 Сроки проведения производственной практики

Время проведения: 20.04.2026 – 17.05.2026

Общий объем времени, предусмотренный для производственной практики (преддипломной) ПДП – 144 часа

## 1.6 Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения

## **производственной практики**

Процесс прохождения производственной практики направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО по специальности:

### **а) общих (ОК):**

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

### **б) профессиональных (ПК):**

ПК 1.1. Выполнять подготовку к производству работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.2. Осуществлять оперативное управление производством работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.3. Контролировать качество производства работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.4. Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 1.5. Выполнять руководство работниками при производстве работ одного вида на территориях и объектах.

ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве.

ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах.

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен приобрести:  
Практический опыт:

- ознакомление с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- определение потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
- оформление заявок на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной

- защиты работников при производстве работ на территориях и объектах;
- разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - планирование производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: установление и доведение производственного задания до работников бригады, инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах;
  - установление сроков проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах;
  - осуществление контроля за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах;
  - осуществление документального сопровождения производства работ на территориях и объектах;
  - оформление результатов выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах;
  - определение и документальное оформление повреждений элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах;
  - контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах;
  - предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах;
  - предварительная проверка соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах;
  - контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах;
  - контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - контроль санитарного состояния на территориях и объектах;
  - материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах;
  - материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах;
  - обеспечение работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах;
  - обеспечение необходимого объема растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах;
  - ознакомление работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на



- территориях и объектах;
- распределение производственных заданий между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах;
  - расстановка работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах;
  - контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах;
  - контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах;
  - определение нештатных ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке.
  - подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - разработка заданий для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ;
  - выдача производственных заданий работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве
  - оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру;
  - контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
  - разработка предложений по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - принятие корректирующих мер по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - формирование первичной отчетности по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - составление программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий;
  - оценка общего состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях;
  - определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния;
  - определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - проведение диагностики болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определение степени развития болезней и их распространенности;
  - определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - проведение почвенной диагностики условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;

- определение сроков подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплему сезонам;
- определение потребности в проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях;
- проведение анализа и обработки результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- разработка предложений по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- формирование электронной базы данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

#### Умения:

- определять номенклатуру и осуществлять расчет объемов (количества) и графика поставки строительных материалов, конструкций, изделий, оборудования и других видов материально-технических ресурсов в соответствии с производственными заданиями и календарными планами производства работ на территориях и объектах;
- рассчитывать объемы производственных заданий в соответствии с имеющимися материально-техническими ресурсами, специализацией и квалификацией бригад, звеньев и отдельных работников;
- определять соответствие технологии и результатов осуществляемых видов работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов нормативным техническим документам, техническим условиям, технологическим картам, картам трудовых процессов;
- определять санитарное состояние территорий и объектов к началу производства работ в соответствии с методикой оценки согласно утвержденным региональным или муниципальным нормативно-правовым документам;
- визуально определять санитарное состояние насаждений;
- определять техническое состояние элементов благоустройства и озеленения;
- определять необходимые методы ухода за насаждениями;
- документальное сопровождение производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- использовать отраслевые справочники и базы данных по посадочному материалу, элементам благоустройства;
- анализировать содержание производственных задач, выбирать методы и средства их решения;
- использовать стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции;
- определять необходимые методы ухода за зелеными насаждениями;
- проводить оценку нарушений технологических процессов при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
- визуально определять необходимость принятия мер по повышению качества уборки и содержания;
- обеспечивать наладку и регулирование прицепных и навесных орудий ;
- использовать геодезические приборы для проверки разбивки и обеспечения уклонов дорожно-тропиночной сети по отметкам;
- определять техническое состояние элементов благоустройства на территориях и объектах, составлять акты технического состояния элементов благоустройства и

- состояния элементов озеленения;
- разбираться в маркировке посадочного материала, поставляемых строительных материалов и деталей, расходных материалов, оборудования;
  - применять стандарты для оценки сортности саженцев древесно-кустарниковой растительности и цветочной продукции;
  - производить визуальный и инструментальный контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
  - определять потребность в материально-техническом обеспечении производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах, оформлять соответствующие заявки;
  - осуществлять документальное сопровождение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
  - проводить инструктаж по охране труда с оформлением журнала по охране труда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по охране труда;
  - обеспечивать своевременность оформления документов по учету рабочего времени работников;
  - координировать действия работников по сбору материалов и документов для подготовки исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
  - определять нештатные ситуации, связанные с отклонением от установленных регламентов при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).
  - устанавливать последовательность и календарные сроки проведения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий;
  - определять количество и виды расходных материалов, инструментов, оборудования, машин и механизмов для работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - оформлять заявки на материально-техническое обеспечение работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - определять виды и объемы работ для бригад на день в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - осуществлять расчет объема работ для структурных подразделений в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - определять агротехнические требования к выполнению работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с технологическими картами и регламентами;
  - отбирать пробы посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности для контроля его качества стандартными методами;
  - осуществлять измерение показателей качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности стандартными методами;
  - пользоваться измерительными инструментами при определении качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в соответствии с инструкцией по эксплуатации инструментов;
  - пользоваться методами и средствами контроля, в том числе цифровыми, при определении соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
  - выявлять причины дефектов и недостатков работ в декоративном садоводстве,

цветоводстве, питомниководстве;

- вести документацию, в том числе в электронном виде, по учету объема работ, расходования материалов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
- определять оптимальные сроки контроля состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- использовать визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться спутниковыми и аэрофотоснимками при оценке состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- определять видовой состав сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
- определять степень засоренности садово-парковых территорий, питомников и газонов глазомерным и количественным методом;
- идентифицировать поражение древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
- определять распространенность вредителей и болезней, вредоносность и пораженность ими древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
- пользоваться специальным оборудованием при проведении почвенной диагностики условий питания растений в соответствии с правилами его использования;
- определять календарные сроки укрытия (раскрытия), окучевания (разокучевания), выкапывания и закладки на хранение древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных растений в зависимости от погодных условий;
- выбирать способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий;
- выявлять причинно-следственные связи между состоянием древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав, воздействием факторов внешней среды и проводимыми технологическими мероприятиями;
- пользоваться общим и специальным программным обеспечением при формировании и ведении баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав.

Знания:

- государственные стандарты, нормативно-техническая документация по организации производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов;
- методы определения видов, сложности и объемов производственных заданий;
- требования к благоустройству и озеленению территорий различного назначения;
- порядок производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов;
- ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
- требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ;
- методы оценки исправности применяемых машин, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента;
- правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых объектах и территориях;
- правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемом объекте и территориях;
- правила эксплуатации и обслуживания машин, механизмов при производстве работ

- на объектах и территории;
- правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ, проведении технического обслуживания, содержанию элементов благоустройства и озеленения;
  - государственные стандарты и нормативно-техническая документация по организации производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
  - современные технологии, в том числе инновационные, методы производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
  - методы оперативного и среднесрочного планирования производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
  - методы проведения обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения;
  - требования охраны труда и пожарной безопасности при производстве работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
  - порядок и методы использования измерительных приборов при проведении обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния элементов озеленения;
  - назначение и порядок использования расходных материалов, инструментов, оборудования, применения средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию;
  - ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды;
  - агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения;
  - трудовое законодательство Российской Федерации и нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права;
  - правила производства озеленительных работ на благоустраиваемых территориях и объектах;
  - правила санитарного содержания, обеспечения чистоты и порядка на благоустраиваемых территориях и объектах;
  - правила ведения исполнительной и учетной документации при производстве работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание);
  - требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности при производстве работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание).
  - технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - назначение и порядок применения расходных материалов, инструмента, оборудования, машин и механизмов, средств индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - нормы времени (выработки) на выполнение работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - агротехнические требования к выполнению технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - правила приемки посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
  - стандартные методы определения качества посадочного материала древесно-

- кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
- стандартные требования, предъявляемые к качеству посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
  - измерительные инструменты и правила их использования при определении качества посадочного материала древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности;
  - методы и средства контроля, используемые при определении соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям;
  - факторы, влияющие на качество технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - организация труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей;
  - оптимальные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - визуальные и количественные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционного зондирования и аэрофотосъемки;
  - классификация цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений;
  - виды сорной растительности садово-парковых территорий, питомников и газонов;
  - методы определения засоренности садово-парковых территорий, питомников и газонов
  - вредители и болезни древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - признаки поражения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав вредителями и болезнями;
  - методы учета сорняков, вредителей и болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - методика проведения почвенной диагностики условий питания растений;
  - погодные условия, при которых следует осуществлять подготовку древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплomu сезонам;
  - способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от стрессовых погодных условий и условия их реализации;
  - способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - направления совершенствования технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;
  - порядок формирования электронных баз данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;
  - требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1 Структура производственной практики

Общая трудоемкость преддипломной практики составляет **144** часа.

Наименование блоков и тем	Количество часов	Виды работ	Формируемые компетенции
<b>ПДП – 144 часа</b>			
Установочная конференция	6	Инструктаж по Т.Б. Требования к составлению отчета по практике. Получение документации, необходимой для прохождения практики	ОК 01.-ОК 09.
Знакомство с организацией	6	Знакомство с организацией. Инструктаж по Т.Б. Составление структурной схемы организации. Изучение и анализ содержания учредительных документов организации	ОК 01.-ОК 09.
1. Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	24	<p>Подготовка к производству работ одного вида на территориях и объектах. Предпроектная оценка объекта озеленения. Проведение ландшафтного анализа и предпроектной оценки объекта озеленения. Выполнение изыскательских работ на объекте. Использование приборов и инструментов. Проведение инвентаризации существующей растительности на объекте. Составление ведомостей и паспорта территории</p> <p>Проектирование объектов садово-паркового строительства. Выполнение проектных чертежей объектов озеленения с использованием компьютерных программ. Составление схемы вертикальной планировки и картограммы земляных работ. Составление предпроектного плана, эскиза и генплана объекта озеленения. Выполнение разбивочных и посадочных чертежей. Применение компьютерных программ при проектировании объектов озеленения.</p> <p>Разработка проектно-сметной документации. Составление ведомости объемов различных работ. Расчет смет на производство различных работ. Составление календарного графика производства различных работ.</p> <p>Инженерная подготовка территории. Вертикальная планировка территории. Рабочие чертежи геодезической подосновы и вертикальной планировки территории Работа с различными измерительными приборами. Работа с нивелиром: упражнения на</p>	ОК 01.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.

		<p>определение высот. Калибровка и расчет материалов в соответствии с заданием.</p> <p>Строительство плоскостных и инженерных сооружений. Организация работ по строительству садово-парковых сооружений. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых сооружений.</p> <p>Чтение чертежей и разбивка участка по плану.</p> <p>Выполнение работ по благоустройству: устройство дорожек, ремонт существующего покрытия, уход за садово-парковыми дорожками. Выполнение мощения различной сложности из различных материалов. Устройство подпорных стенок из различных материалов. Устройство водоема в природном стиле, оформление береговой линии, устройство водопада.</p> <p>Проектирование, прокладка и запуск системы полива.</p> <p>Сборка элементарных схем освещения.</p> <p>Сборка деревянных конструкций: настил, скамья, ограждение.</p> <p>Строительство, содержание и охрана объектов ландшафтной архитектуры.</p> <p>Организация производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Разработка календарного плана-графика производства работ.</p> <p>Отбор посадочного материала, уход за растениями. Отработка навыков бережливого производства при строительстве сада. Выполнение работ по озеленению: высадка цветочно-декоративных и древесно-кустарниковых растений в грунт; рядовая, аллеяная и одиночная посадка древесно-кустарниковых растений; уход за растениями, размноженными рассадным и безрассадным способами в условиях открытого и защищенного грунта. Проведение работ по уходу и содержанию территории.</p> <p>Аналитическая работа: анализ потерь в работе по строительству сада.</p> <p>Организация работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве в осенний период. Сбор и сушка семян декоративных растений. Подготовка сада к зиме. Укрытие декоративных растений на зимний период</p>	
<p>2. Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности,</p>	<p>24</p>	<p>Посевные и посадочные работы в декоративном садоводстве. Организация и выполнение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству.</p> <p>Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых сооружений.</p> <p>Планирование деятельности подчиненных в соответствии с календарным графиком</p>	<p>ОК 01.- ОК 09.; ПК 2.1.-ПК 2.2.</p>



газонных трав в декоративном садоводстве		<p>производства работ. Организация подготовительных работ на объекте. Составление графика посева культур, высадки рассады.</p> <p>Организация агротехнических работ на объектах озеленения. Подбор растений, материалов, оборудования и инструментов для садово-парковых и ландшафтных работ. Подготовка почвенных смесей. Подготовка семян, посев семян, посадка луковиц, клубнелуковиц цветочных растений. Выращивание рассады цветочно-декоративных растений. Пикировка и черенкование декоративных растений.</p> <p>Выгонка луковичных растений.</p> <p>Разбивка цветника. Посадка рассады декоративных растений по рисунку.</p> <p>Подготовка травосмеси. Посев семян в открытый грунт.</p> <p>Уходные работы в декоративном садоводстве. Выполнение агротехнических приемов ухода за декоративными культурами открытого грунта.</p> <p>Уход и содержание газона. Ремонт газона.</p> <p>Проведение оценки качества садово-парковых и ландшафтных работ. Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ. Сопоставление фактически достигнутых результатов с запланированными. Выявление отклонений и анализ причин, корректировка выявленных отклонений. Определение эффективности выполненных работ.</p> <p>Организация и выполнение работ по выращиванию древесно-кустарниковых растений. Агротехнические работы по выращиванию древесно-кустарниковых растений.</p> <p>Анализ почв. Подготовка почвы (копка почвы, рыхление, нарезка рядов, прикатывание почвы).</p> <p>Подготовка и посев семян, прореживание всходов, высадка рассады.</p> <p>Подрезка корней в грунте, отделение отводок саженцев древесно-кустарниковых растений. Заготовка, сортировка и посадка черенков.</p> <p>Отбор, выкопка и хранение посадочного материала. Посадка, высадка декоративных растений.</p> <p>Определение повреждений декоративных культур. Обрезка и формирование кроны молодых деревьев и кустарников. Защита декоративных растений от вредителей и болезней</p>	
3. Выполнение работ по профессии «Садовник»	24	Организация работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве. Организация работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве.	ОК 01.-ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.

		<p>Работа с документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах. Разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах.</p> <p>Организация подготовительных работ на объекте. Подбор растений, материалов, оборудования и инструментов для садово-парковых и ландшафтных работ.</p> <p>Планирование деятельности подчиненных в соответствии с календарным графиком производства работ.</p> <p>Выполнение работ в садово-парковом и ландшафтном строительстве. Выполнение агротехнических работ на объектах озеленения. Организация и выполнение работ по строительству садово-парковых сооружений. Обеспечение соблюдения техники безопасности на объектах озеленения и строительства садово-парковых.</p> <p>Мониторинг эффективности выполнения ландшафтных работ. Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ. Сопоставление фактически достигнутых результатов с запланированными. Выявление отклонений и анализ причин, корректировка выявленных отклонений. Определение эффективности выполненных работ</p>	
Сбор и обработка информации для подготовки и выполнения ВКР	48	Сбор, анализ и обработка информации для подготовки и выполнения индивидуального задания и ВКР	ОК 01.- ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
Оформление отчета	6	Оформление отчетной документации	ОК 01.-ОК 09
Итоговая конференция	6	Защита отчета	ОК 01.-ОК 09.; ПК 1.1.-ПК 1.5.; ПК 2.1.-ПК 2.2.
Форма промежуточной аттестации ПДП – Дифференцированный зачет			

## 2.2 Формы промежуточной аттестации (по итогам производственной практики)

Оформление отчета. Защита отчета по преддипломной практике. Дифференцированный зачет. Время проведения аттестации: ПДП – 17.05.2026 г.

Отчет должен быть представлен и защищен обучающимся по окончании практики в соответствии с календарным учебным графиком. Итоговый контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики (преддипломной) в рамках промежуточной аттестации осуществляется руководителем практики от колледжа в форме дифференцированного зачета, с учетом мнения руководителя практики от организации. При оценке итогов практики принимается во внимание:

- соответствие профиля работы в ходе прохождения практики будущей специальности;
- полнота выполнения программы практики и индивидуального задания;
- активность обучающегося в процессе прохождения практики;
- правильность оформления отчета по практике;
- характеристика руководителя практики от организации;
- освоение профессиональных компетенций (аттестационный лист);
- ответы на вопросы в ходе защиты отчета.

Отчет по практике оценивается по пятибалльной шкале: «5» («отлично»), «4» («хорошо»), «3» («удовлетворительно»), «2» («неудовлетворительно»).

Оценки «5» («отлично») заслуживает отчет, в котором полностью раскрыто содержание задания; текст изложен последовательно и логично с применением новейших нормативных актов и документов; представлена всесторонняя оценка практического материала; присутствуют элементы научного исследования. Отчет соответствует предъявляемым требованиям оформления.

Оценки «4» («хорошо») заслуживает отчет, в котором содержание раскрыто достаточно полно, материал изложен с применением основных нормативных актов, основные положения хорошо проанализированы, имеются выводы. Отчет в основном соответствует предъявляемым требованиям к оформлению.

Оценки «3» («удовлетворительно») заслуживает отчет, в котором содержание раскрыто слабо и не в полном объеме, выводы правильные, но предложения являются необоснованными. Материал излагается на основе неполного перечня нормативных актов и другой документации. Существуют нарушения в оформлении отчета.

Оценки «2» («неудовлетворительно») заслуживает отчет, в котором очень слабо рассмотрено содержание задания, применяются устаревшие нормативные акты и другая документация. Отчет выполнен с нарушениями основных требований к оформлению. Такой отчет должен быть полностью исправлен.

Формы и методы контроля и оценки результатов прохождения обучающимися преддипломной практики позволяют контролировать у обучающихся не только готовность выполнять запланированные виды деятельности и демонстрировать приобретенный практический опыт работы, но и степень овладения общими и профессиональными компетенциями.

## 2.3 Контроль и оценка результатов

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<b>Вид деятельности:</b> Техническое и организационное обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах		
<b>Практический опыт:</b>		Экспертное

<p>Ознакомление с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах</p>	<p>Ознакомиться с проектной и разрешительной документацией на производство работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах</p>	<p>наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>Определение потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах</p>	<p>Определить потребности производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах</p>	
<p>Оформление заявок на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах</p>	<p>Оформить заявки на материально-техническое обеспечение производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах, включая средства индивидуальной защиты работников при производстве работ на территориях и объектах</p>	
<p>Разработка и выдача производственных заданий работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах</p>	<p>Разработать и выдать производственные задания работникам на выполнение работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах</p>	
<p>Планирование производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: установление и доведение производственного задания до работников бригады, инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах</p>	<p>Планировать производства работ технологического процесса в соответствии с инженерно-технической документацией на территориях и объектах: устанавливать и доводить производственные задания до работников бригады, инструктирование работников по охране труда на территориях и объектах</p>	
<p>Установление сроков проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями на территориях и объектах</p>	<p>Устанавливать сроки проведения работ по календарному графику производства работ в соответствии с временем года и погодными условиями</p>	

	на территориях и объектах	
Осуществление контроля за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах	Осуществлять контроль за исполнением графиков производства работ на территориях и объектах	
Осуществление документального сопровождения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять документальное сопровождение производства работ на территориях и объектах	
Оформление результатов выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах	Оформлять результаты выполненных работ в виде исполнительной и рабочей документации на территориях и объектах	
Определение и документальное оформление повреждений элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах	Определить и документально оформлять повреждения элементов благоустройства и зеленых насаждений на территориях и объектах	
Контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах	Осуществлять контроль за выполнением работ в соответствии с проектной документацией и производственным заданием на территориях и объектах	
Предварительная проверка соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах	Осуществлять предварительную проверку соответствия ассортимента поставленного посадочного материала посадочной ведомости и его распределение по местам производства работ на территориях и объектах	
Предварительная проверка соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять предварительную проверку соответствия поставленных строительных материалов и деталей, расходных материалов, рабочей документации и распределение их по местам проведения производства работ на территориях и объектах	
Контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах	Осуществлять контроль сохранности существующих элементов благоустройства и зеленых насаждений в зоне проведения производства работ на территориях и объектах	

	объектах	
Контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль качества поставляемых материально-технических ресурсов для производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением технологий производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Контроль санитарного состояния на территориях и объектах	Осуществлять контроль санитарного состояния на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение подготовки производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	
Материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах	Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах	
Обеспечение работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах	Обеспечивать работников специальным ручным инвентарем, средствами малой механизации, машинами и механизмами для производства работ, средствами индивидуальной защиты согласно организационно-технологической документации на территориях и объектах	

Обеспечение необходимого объема растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах	Обеспечивать необходимый объем растительного грунта в зоне озеленения на территориях и объектах	
Ознакомление работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Ознакомить работников с планом и объемами производства работ одного вида (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Распределение производственных заданий между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах	Распределять производственные задания между бригадами, а также субподрядными организациями на территориях и объектах	
Расстановка работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах	Осуществлять расстановку работников в соответствии с их квалификацией и производственными заданиями на осуществление работ на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением трудовой дисциплины работниками на территориях и объектах	
Контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	Осуществлять контроль за соблюдением графиков производства работ (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах	
Определение нештатных ситуаций на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке	Определять нештатные ситуации на территориях и объектах и своевременное информирование руководства в установленном порядке	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный
ПК 1.1. Выполнять подготовку к производству работ одного вида на территориях и объектах	Знает и применяет в работе стандарты и нормативно-техническую документацию. Умеет определять виды, сложность и объемов производственных заданий. Знает требования к благоустройству и озеленению территорий различного назначения.	

	<p>Понимает порядок производства работ по благоустройству, озеленению, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов. Знает ассортимент деревьев, кустарников и травянистых растений, процессы жизнедеятельности растений, их зависимость от условий окружающей среды.</p>	<p>лист по практике, дневник, характеристика</p>
<p>ПК 1.2. Осуществлять оперативное управление производством работ одного вида на территориях и объектах</p>	<p>Знает и использует требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ. Умеет оценить работоспособность и неисправности машин, механизмов, средств малой механизации, ручного инструмента. Умеет обеспечить чистоту и порядок на рабочем месте; Знает наименование, назначение, правила эксплуатации и обслуживания машин и механизмов. Знает необходимую учетную документацию, применяет ее в процессе работы</p>	
<p>ПК 1.3. Контролировать качество производства работ одного вида на территориях и объектах</p>	<p>Владеет современными технологиями производства работ по благоустройству и озеленению. Умеет спланировать рабочие процессы на объекте, составить календарные планы-графики, проектно-сметную документацию. Использует методы проведения обследования технического состояния элементов благоустройства и оценки состояния зеленых насаждений на объекте</p>	
<p>ПК 1.4. Осуществлять материально-техническое обеспечение производства работ одного вида на территориях и объектах</p>	<p>Грамотно использует измерительные инструменты при проведении различных видов профессиональных работ. Знает ассортимент, назначение и порядок</p>	



	использования расходных материалов, инструментов, оборудования. Применяет средства индивидуальной защиты, необходимых для выполнения работ. Знает агротехнические правила по содержанию и уходу за элементами озеленения	
ПК 1.5. Выполнять руководство работниками при производстве работ одного вида на территориях и объектах	Знает и использует в организационной работе трудовое законодательство РФ и нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Знает требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности при производстве работ	
<b>Вид деятельности:</b> Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве		
<b>Практический опыт</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
Подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Подготавливать планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Определять потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Разработка заданий для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ	Разрабатывать задания для бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве в соответствии с планом-графиком работ	
Выдача производственных заданий работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Выдавать производственные задания работникам бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в	Осуществлять контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве Оценка правильности	

натуру	перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру	
Контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям	Осуществлять контроль соответствия выполненных в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве работ проектам и технологическим требованиям	
Разработка предложений по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Разрабатывать предложения по совершенствованию организации труда в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Принятие корректирующих мер по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Принимать корректирующие меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Формирование первичной отчетности по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Формировать первичную отчетность по результатам выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Составление программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Составлять программы контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	
Оценка общего состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях	Оценивать общее состояние древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе в стрессовых условиях	
Определение необходимости	Определять необходимость	

ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	
Определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Определять видовой состав сорной растительности и степени засоренности в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Проведение диагностики болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определение степени развития болезней и их распространенности	Проводить диагностику болезней древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, определять степень развития болезней и их распространенности	
Определение видового состава вредителей, плотности их популяций, вредоносности и степени повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Определять видовой состав вредителей, плотность их популяций, вредоносность и степень повреждения древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Проведение почвенной диагностики условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить почвенную диагностику условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Определение сроков подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплomu сезонам	Определять сроки подготовки древесно-кустарниковой и цветочно-декоративной растительности к холодному и теплomu сезонам	
Определение потребности в проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях	Определять потребность в проведении специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных погодных условий в стрессовых ситуациях	
Проведение анализа и обработки результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и	Проводить анализы и обработку результатов, полученных в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой,	

газонных трав	цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Разработка предложений по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Разрабатывать предложения по совершенствованию технологических процессов в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве на основе результатов анализа контроля развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Формирование электронной базы данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Формировать электронную базу данных о состоянии древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Знает технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве. Знает оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и составляет календарные планы-графики. Может применять расходные материалы, инструменты, оборудование, машины и механизмы для выполнения работ. Понимает агротехнические требования к выполнению технологических операций. Знает правила приемки и стандарты качества посадочного материала. Может контролировать соответствие выполненных работ стандартам качества. Умеет организовать работу в питомниках по выращиванию декоративных растений. Знает факторы,	

	<p>влияющие на качество посадочного материала и на качество выполнения профессиональных операций в питомниках декоративных растений.</p>	
<p>ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах</p>	<p>Знает методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Умеет использовать различные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционных технологий. Разбирается в классификации цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений. Распознает виды сорной растительности. Знает способы борьбы с вредителями и болезнями древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Проводит почвенную диагностику условий питания растений. Знает зависимость технологий производства работ от климатических и погодных условий. Знает способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Современные технологии в декоративном растениеводстве. Формирует электронные базы данных. Использует в работе требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых</p>	

	обязанностей.	
<b>Вид деятельности:</b> Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по профессии «Садовник»).		
<b>Практический опыт</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
Подготовка планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Подготавливать планов-графиков выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Определение потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Определять потребности в средствах производства и персонале для выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Осуществлять контроль качества посадочного материала перед использованием в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Оценка правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру	Осуществлять оценку правильности перенесения ландшафтных проектов (проектов благоустройства) территории, проектов спортивных газонов в натуру	
Установление календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве с учетом погодных условий	
Оценка общего состояния и проведение специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от неблагоприятных погодных условий, в том числе в стрессовых условиях	Осуществлять оценку общего состояния и проведение специальных мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав от неблагоприятных погодных условий, в том числе в стрессовых условиях	
Определение необходимости ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	Определять необходимость ремонта зеленых насаждений в зависимости от их состояния	
Определение видового состава сорной растительности и степени засоренности в декоративном	Определять видовой состав сорной растительности и степени засоренности в	

садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	
Проведение диагностики древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав на наличие болезней и вредителей, определение степени развития болезней и их распространенности, плотности популяций вредителей, их вредоносности и степени повреждения	Проводить диагностику древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав на наличие болезней и вредителей, определять степень развития болезней и их распространенность, плотность популяций вредителей, их вредоносности и степени повреждения	
Проведение почвенной диагностики и условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	Проводить почвенную диагностику и условий питания древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	
Организация садово-парковых и ландшафтных работ	Организовывать садово-парковые и ландшафтные работ	
Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ	Осуществлять контроль и оценку качества садово-парковых и ландшафтных работ	
<b>Профессиональные компетенции</b>		Экспертное наблюдение за процессом приобретения практического опыта. Отчет в виде представленных документов по видам работ практики, аттестационный лист по практике, дневник, характеристика
ПК 2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве	Знает технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве. Знает оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и составляет календарные планы-графики. Может применять расходные материалы, инструменты, оборудование, машины и механизмы для выполнения работ. Понимает агротехнические требования к выполнению технологических операций. Знает правила приемки и стандарты качества	

	<p>посадочного материала. Может контролировать соответствие выполненных работ стандартам качества. Умеет организовать работу в питомниках по выращиванию декоративных растений. Знает факторы, влияющие на качество посадочного материала и на качество выполнения профессиональных операций в питомниках декоративных растений.</p>	
<p>ПК 2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах</p>	<p>Знает методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Умеет использовать различные методы оценки состояния древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав, в том числе с использованием дистанционных технологий. Разбирается в классификации цветочно-декоративных растений и древесно-кустарниковых растений. Распознает виды сорной растительности. Знает способы борьбы с вредителями и болезнями древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав. Проводит почвенную диагностику условий питания растений. Знает зависимость технологий производства работ от климатических и погодных условий. Знает способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных</p>	



	<p>трав. Современные технологии в декоративном растениеводстве. Формирует электронные базы данных. Использует в работе требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.</p>	
<b>Общие компетенции</b>		Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе прохождения производственной практики
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач. Адекватная оценка и самооценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач	
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Оперативность поиска и использования информации, необходимой для качественного выполнения профессиональных задач. Широта использования различных источников информации, включая электронные	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	Демонстрация ответственности за принятые решения. Обоснованность самоанализа и коррекция результатов собственной работы	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Конструктивность взаимодействия с обучающимися, преподавателями и руководителями практики в ходе обучения и при решении профессиональных задач. Четкое выполнение обязанностей при работе в команде и/или выполнении задания в группе. Соблюдение норм профессиональной этики при работе в команде. Построение профессионального общения с учетом социально-профессионального статуса,	

	<p>ситуации общения, особенностей группы и индивидуальных особенностей участников коммуникации</p>	
<p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p>Грамотность устной и письменной речи, ясность формулирования и изложения мыслей. Проявление толерантности в рабочем коллективе</p>	
<p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>Соблюдать нормы экологической безопасности. Применение направлений ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности. Применять в работе принципы бережливого производства, анализировать процесс работы на предмет выявления потерь и для совершенствования процесса. Уметь действовать и знать алгоритм действий при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>	
<p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения</p>	<p>Описывать значимость своей профессии для развития экономики и среды жизнедеятельности граждан российского государства. Проявлять и отстаивать базовые общечеловеческие, культурные и национальные ценности российского государства в современном сообществе. Применять стандарты антикоррупционного поведения</p>	
<p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности</p>	<p>Выполнять действия в рабочем процессе с учетом эргономики и с учетом безопасности движений. Поддерживать необходимый уровень физической подготовки</p>	
<p>ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.</p>	<p>Использование в профессиональной деятельности необходимой технической документации,</p>	

	в том числе на иностранных языках	
--	-----------------------------------	--

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

##### Основные источники:

1. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06117-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515350>
2. Данченко, А. М. Древоводство : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. М. Данченко, С. А. Кабанова, М. А. Данченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 249 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13016-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518027>
3. Теодоронский, В. С. Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры : учебник для среднего профессионального образования / В. С. Теодоронский, Е. Д. Сабо, В. А. Фролова ; под редакцией В. С. Теодоронского. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 397 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12747-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519182>
4. Хайрутдинов, З. Н. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования : учебное пособие для среднего профессионального образования / З. Н. Хайрутдинов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 239 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12553-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518343>

##### Дополнительные источники

1. Абаимов, В. Ф. Дендрология : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Ф. Абаимов. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 474 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08860-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513324>
2. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада : учебное пособие для вузов / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 184 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05698-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515209>
3. Гриц, Н. В. Основы ландшафтного дизайна : учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Гриц. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 116 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15105-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520167>
4. Жохова, Е. В. Ботаника : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Жохова, Н. В. Скляревская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07492-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513885>
5. Казеев, К. Ш. Почвоведение. Практикум : учебное пособие для среднего

- профессионального образования / К. Ш. Казеев, С. А. Тищенко, С. И. Колесников. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 257 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06153-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513842>
6. Хайрутдинов, З. Н. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования : учебное пособие для вузов / З. Н. Хайрутдинов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022 ; Мичуринск : Изд-во Мичуринского ГАУ. — 239 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11722-6 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-94664-340-5 (Изд-во Мичуринского ГАУ). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495820>
7. Чебаненко, С. И. Защита растений. Древесные породы : учебное пособие для среднего профессионального образования / С. И. Чебаненко, О. О. Белошапкина, И. М. Митюшев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 135 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07574-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514531>
8. Справочная правовая система «Консультант Плюс».

Периодические издания:

1. Журналы – «Ландшафтный дизайн»/
2. Газеты – «Российская газета».

### **3.2 Материально-техническое обеспечение производственной практики**

Проведение практики обеспечивается оборудованием цехов (участков) предприятий, а также учебно-методическими материалами на рабочих местах.