

Министерство образования и науки Нижегородской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Перевозский строительный колледж»



Утверждаю:

Директор Д.А. Галочкин

Приказ № 681 от «26» 08 2022 г.

АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ,
ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ

Наименование: Рабочий зеленого хозяйства, 18103 Садовник

Уровень квалификации:

Рабочий зеленого хозяйства - 3 разряд

Садовник - 3 разряд

Срок обучения – 1 год 10 месяцев

Форма обучения – очная

г. Перевоз
2022 год

Сведения о разработчиках:

Организация-разработчик - ГАПОУ «Перевозский строительный колледж»

Разработчики:

Кудряшов Г.В. заведующий Дальнеконстантиновским центром профессионального образования

Бобченко А.М., мастер производственного обучения Дальнеконстантиновского центра профессионального образования

Моряшов А.В., мастер производственного обучения Дальнеконстантиновского центра профессионального образования

Арбеков А.А., преподаватель Дальнеконстантиновского центра профессионального образования

1. Общие положения

Наименование программы: Рабочий зеленого хозяйства, 18103 Садовник

Назначение: Адаптированная программа профессиональной подготовки предназначена для обучения лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего, из числа выпускников специальных (коррекционных) общеобразовательных организаций VIII вида.

Нормативно-правовые основания разработки:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции)

2. Приказ Минобрнауки России от 2 июля 2013 года № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»

3. Приказ Минпросвещения России от 26 августа 2020 года № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»

4. Профессиональный стандарт «Специалист в области декоративного садоводства», регистрационный номер №193, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02 сентября 2020 г. №559н

5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 N 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»

6. Письмо Минобрнауки РФ от 22 декабря 2017 № 06-2023 «О методических рекомендациях»

7. Приказ от 26 августа 2020 г. № 432 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»

8. Приказ о практической подготовке обучающихся (приказ Минпросвещения России от 05 августа 2020 г. № 885/390)

9. Устав колледжа

2. Паспорт программы

2.1. Нормативный срок освоения программы

1 год 10 месяцев

2.2. Объем программы

2370 часов

2.3. Форма обучения

Очная

2.4. Режим занятий

Пятидневная учебная неделя, 30 часов в неделю, продолжительность урока – 40 минут.

2.5. Форма выдаваемого документа

Лицам, завершившим обучение и успешно сдавшим квалификационный экзамен, присваивается квалификация Рабочий зеленого хозяйства - 3 разряд, Садовник - 3 разряд и выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего

3. Результаты обучения по программе

В результате освоения адаптированной основной образовательной программы профессионального обучения у выпускника должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.

Общие компетенции:

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Умения: называет область применения своей будущей профессии; перечисляет свои функции будущей профессии в соответствии с профессиональной деятельностью; перечисляет требования, предъявляемые к работнику; оценивает значимость профессии для самореализации в полном объеме
		Знания: область применения своей будущей профессии; функции будущей профессии в соответствии с профессиональной деятельностью; требования, предъявляемые к работнику
ОК 2	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе	Умения: взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
		Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности
ОК 3	Соблюдать культуру труда, технологическую и трудовую дисциплину	Умения: соблюдение правил техники безопасности и трудовой дисциплины
		Знания: обоснование выбора и применение методов и способов решения профессиональных задач с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.
ОК 4	Обеспечивать собственную безопасность и безопасность окружающих в процессе труда и в быту	Умения: соблюдать нормы безопасности по отношению к себе и к окружающим в процессе труда и в быту
		Знания: нормы безопасности при ведении профессиональной деятельности

Профессиональные компетенции:

Виды деятельности	Профессиональные компетенции	Практический опыт	Умения	Знания
ВД 1. Выполнение работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в декоративном садоводстве	ПК 1.1. Выполнение работ по подготовке почвы к посадке и посеву древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав	<ul style="list-style-type: none"> - Подготовка сельскохозяйственного (садового) инвентаря, необходимого для обработки почвы под древесно-кустарниковую, цветочно-декоративную растительность и газонные травы - Выполнение немеханизированных работ по созданию дренажных и оросительных систем в соответствии с ландшафтным проектом (проектом благоустройства) территории - Планировка поверхности почвы на участке немеханизированным способом в соответствии с ландшафтным проектом (проектом благоустройства) территории - Подготовка к внесению удобрительных материалов и почвоулучшающих добавок в соответствии с ландшафтным проектом (проектом благоустройства) территории - Приготовление плодородного грунта для посадки и посева древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности - Внесение в почву и (или) распределение по поверхности удобрительных материалов и почвоулучшающих добавок, плодородного грунта 	<ul style="list-style-type: none"> - Подбирать сельскохозяйственный (садовый) инвентарь для выполнения заданных технологических операций по подготовке почвы к посеву (посадке) с учетом свойств почвы и типа растительности - Осуществлять затачивание, мелкий ремонт сельскохозяйственного (садового) инвентаря для подготовки почвы - Пользоваться сельскохозяйственным (садовым) ручным инвентарем при выполнении операций по обработке почвы немеханизированным способом в соответствии с правилами его использования - Выполнять земляные работы по созданию дренажа, системы орошения с соблюдением норм охраны плодородного слоя почвы - Укладывать (устанавливать) дренажные материалы, сооружения, установка которых не требует специальной подготовки, при создании дренажных и оросительных систем - Выполнять срезку грунта, засыпку углублений с трамбовкой грунта, разравнивание грунта, проверку спланированной поверхности - Производить растаривание, дробление, просивание, взвешивание, смешивание 	<ul style="list-style-type: none"> - Виды сельскохозяйственного (садового) ручного инвентаря, их назначение, правила подготовки и использования - Порядок выполнения немеханизированных работ по созданию дренажа, системы орошения - Требования стандартов к охране плодородного слоя почвы при проведении земляных работ - Правила укладки дренажных материалов, специальных сооружений при создании дренажных и оросительных систем на участке - Технология планировки поверхности почвы при закладке декоративного сада и питомника - Виды удобрительных материалов и правила подготовки их к внесению - Порядок заготовки и подготовки к использованию компонентов плодородного грунта для посадки и посева древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности - Составы грунтов (субстратов) для посева и посадки древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, правила их приготовления

		<p>- Обработка почвы немеханизированным способом на участке озеленения под посев и посадку древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в соответствии с технологиями возделывания декоративных культур</p> <p>- Обработка почвы немеханизированным способом в питомниках под посев и посадку древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в соответствии с технологиями производства посадочного материала декоративных культур</p> <p>- Обработка почвы (грунта) в культивационных сооружениях под посев и посадку древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в соответствии с технологиями производства цветов и посадочного материала декоративных культур в защищенном грунте</p>	<p>удобрительных материалов</p> <p>- Заготавливать компоненты плодородного грунта (дерн, плодородный слой почвы, торфоперегнойные компосты, песок) в соответствии с требованиями технологии</p> <p>- Смешивать компоненты плодородного грунта в соотношениях, определенных требованиями технологии</p> <p>- Выполнять основную и поверхностные обработки почвы, формирование борозд, гребней немеханизированным способом в соответствии с требованиями технологии при озеленении и производстве посадочного материала</p>	<p>- Технологии внесения удобрительных материалов немеханизированным способом при озеленении территорий, производстве посадочного материала декоративных культур</p> <p>- Виды обработок почвы при озеленении территории, производстве посадочного материала декоративных культур и правила их выполнения</p> <p>- Правила использования сельскохозяйственного (садового) ручного инвентаря при выполнении операций по обработке почвы</p> <p>- Агротехнические требования к выполнению операций по подготовке почвы на участках озеленения под посев и посадку древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав</p> <p>- Агротехнические требования к выполнению операций по подготовке почвы в питомниках под посев и посадку древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности при производстве посадочного материала</p> <p>- Агротехнические требования к выполнению операций по подготовке почвы (грунта) в культивационных сооружениях под посев и посадку древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной</p>
--	--	--	---	--

				растительности при производстве цветов и посадочного материала в защищенном грунте - Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей
	<p>ПК 1.2. Выполнение работ по посадке и посеву древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав</p>	<p>- Подготовка сельскохозяйственного (садового) инвентаря, необходимого для посадки (посева) древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав - Подготовка борозд, лунок, посадочных ям, траншей для посадки и посева древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав - Выполнение работ по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав немеханизированным способом при озеленении территории - Выполнение работ по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности немеханизированным способом при производстве посадочного материала декоративных культур - Выполнение работ по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-</p>	<p>- Подбирать сельскохозяйственный (садовый) инвентарь для выполнения заданных технологических операций по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав с учетом свойств почвы и типа растительности - Пользоваться сельскохозяйственным (садовым) ручным инвентарем при выполнении операций по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав немеханизированным способом в соответствии с правилами его использования - Прикапывать посадочный материал (саженцы) древесно-кустарниковой растительности в прикочных траншеях с соблюдением агротехнических требований - Высевать летники и многолетники с соблюдением агротехнических требований - Высаживать рассаду цветочно-декоративных растений, в том числе в торфоперегнойных горшочках в грунт с соблюдением</p>	<p>- Правила использования сельскохозяйственного (садового) ручного инвентаря при выполнении операций по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав - Правила обустройства траншей для временной прикопки саженцев - Технология прикопки посадочного материала в прикочных траншеях - Технология подготовки борозд, лунок, посадочных ям, траншей для посева и посадки древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав - Технология обрезки корней и кроны саженцев деревьев и кустарников перед посадкой - Технология посева и посадки древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав при озеленении территорий - Технологии посева семян в школу сеянцев, посадки черенков, сеянцев и саженцев</p>

		<p>декоративной растительности в защищенном грунте при производстве цветов и посадочного материала декоративных культур</p> <p>- Выполнение работ по установке опор (шпалер, посадочных кольев), подвязке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности после посадки</p> <p>- Полив древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав при посеве и посадке</p>	<p>агротехнических требований</p> <p>- Осуществлять посадку в грунт, ящики, горшки клубней, луковиц, клубнелуковиц, корневищ цветочно-декоративных растений с соблюдением агротехнических требований</p> <p>- Осуществлять посев семян в школу сеянцев, посадку черенков, сеянцев и саженцев при производстве посадочного материала древесно-кустарниковых культур с соблюдением агротехнических требований</p> <p>- Осуществлять посев семян древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных культур в ящики, горшки, грунт стеллажа в защищенном грунте с соблюдением агротехнических требований</p> <p>- Осуществлять пикировку сеянцев декоративных культур в ящики, горшки, грунт стеллажа с соблюдением агротехнических требований</p> <p>- Обрезать корни и кроны саженцев древесно-кустарниковой культур перед посадкой с использованием специальных инструментов</p> <p>- Определять оптимальную высоту корневой шейки саженца относительно поверхности почвы при посадке деревьев и кустарников</p> <p>- Формировать приствольные круги после посадки деревьев и кустарников с соблюдением</p>	<p>при производстве посадочного материала декоративных культур</p> <p>- Технология посева и посадки древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в защищенном грунте при производстве цветов и посадочного материала декоративных культур</p> <p>- Правила устройства опор и подвязки к опорам древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности</p> <p>- Техника полива древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав при посадке и посеве</p> <p>- Агротехнические требования к выполнению операций по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав при озеленении территорий</p> <p>- Агротехнические требования к выполнению операций по посеву семян в школу сеянцев, посадке черенков, сеянцев и саженцев при производстве посадочного материала декоративных культур</p> <p>- Агротехнические требования к выполнению операций по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-</p>
--	--	--	---	--

			<p>агротехнических требований</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определять нормы полива для древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав с учетом свойств почвы при посеве и посадке 	<p>декоративной растительности в защищенном грунте при производстве цветов и посадочного материала декоративных культур</p> <ul style="list-style-type: none"> - Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей
	<p>ПК 1.3. Выполнение операций по уходу за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью, газонами</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Подготовка сельскохозяйственного (садового) инвентаря, инструментов и оборудования, необходимых для ухода за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью, газонами - Полив древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав во время ухода за растениями в соответствии с заданием - Обработка почвы немеханизированным способом в процессе ухода за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью - Прополка древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонов - Проведение различных видов обрезки древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности с использованием специальных инструментов - Подкормка (обработка) древесно-кустарниковой, 	<ul style="list-style-type: none"> - Подбирать сельскохозяйственный (садовый) инвентарь, инструменты и оборудование для выполнения заданных технологических операций по уходу за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами - Осуществлять затачивание, мелкий ремонт сельскохозяйственного (садового) инвентаря и инструментов для ухода за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами - Пользоваться сельскохозяйственным (садовым) ручным инвентарем и инструментами при уходе за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами в соответствии с правилами его использования - Пользоваться оборудованием, включая газонокосилки, кусторезки, бензопилы при уходе за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования 	<ul style="list-style-type: none"> - Виды сельскохозяйственного (садового) ручного инвентаря, их назначение, правила подготовки и использования - Специальное оборудование, используемое при уходе за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами, его назначение, правила эксплуатации и ежесменного технического обслуживания - Техника полива древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в процессе их вегетации - Виды обработок почвы и правила их выполнения при уходе за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью - Внешний вид древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав и сорных растений - Правила проведения прополок древесно-кустарниковой,

	<p>цветочно-декоративной растительности и газонов сухими и жидкими удобрениями, биопрепаратами, стимуляторами роста</p> <p>- Проведение мероприятий по защите зеленых насаждений от вредителей и болезней</p> <p>- Лечение ран и дупел деревьев</p> <p>- Защита древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных метеорологических условий</p> <p>- Очистка территории озеленения от сухостойных и фаутовых деревьев и кустарников</p>	<p>- Производить ежесменное техническое обслуживание оборудования, используемого при уходе за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами, в соответствии с инструкциями по эксплуатациями оборудования</p> <p>- Производить окучивание, разокучивание, рыхление, перекопку почвы в процессе ухода за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью с соблюдением агротехнических требований</p> <p>- Идентифицировать сорные растения и сортовые примеси в процессе ухода за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонными травами</p> <p>- Удалять сорные растения и сортовые примеси с одновременным рыхлением и без рыхления почвы</p> <p>- Осуществлять профильную обрезку кроны, обрезку под естественный вид, обрезку с прореживанием, омолаживающую обрезку</p> <p>- Готовить растворы удобрений, биопрепаратов, стимуляторов роста заданной концентрации для подкормки (обработки) древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной</p>	<p>цветочно-декоративной растительности и газонных трав</p> <p>- Техника выполнения различных видов обрезки древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных насаждений</p> <p>- Правила приготовления растворов удобрений, биопрепаратов, стимуляторов роста заданной концентрации для подкормки (обработки) древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонов</p> <p>- Технология проведения подкормок (обработок) древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав удобрениями, биопрепаратами, стимуляторами роста</p> <p>- Основные вредители и болезни древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и их внешние признаки</p> <p>- Техника механической очистки (удаления) от вредителей древесно-кустарниковой растительности</p> <p>- Правила изготовления, наложения и снятия ловчих поясов</p> <p>- Правила приготовления растворов ядохимикатов и отравленных приманок</p>
--	---	--	--

		<p>растительности и газонов</p> <ul style="list-style-type: none"> - Равномерно распределять сухие удобрения по поверхности почвы с соблюдением дозы внесения - Производить опрыскивание растворами удобрений, биопрепаратов, стимуляторов роста с соблюдением дозы внесения - Идентифицировать основные вредители и болезни древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав - Осуществлять механическую очистку древесно-кустарниковой растительности от вредителей - Накладывать ловчие пояса на деревья - Готовить растворы ядохимикатов необходимой концентрации, отравленные приманки - Производить обработку древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав ядохимикатами с соблюдением агротехнических требований - Раскладывать на территории озеленения, питомников отравленные приманки для борьбы с грызунами - Выполнять расчистку, обеззараживание, замазывание (окрашивание, пломбирование) раны дерева или дупла - Производить обвязку и укрытие древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной 	<ul style="list-style-type: none"> - Технология обработки древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав ядохимикатами - Правила раскладки отравленных приманок на территории озеленения для борьбы с грызунами - Технология лечения ран и дупел деревьев - Способы защиты древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных и опасных метеорологических явлений - Технология проведения мероприятий по защите древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от неблагоприятных и опасных метеорологических явлений - Технология очистки территории озеленения от сухостойных и фауных деревьев и кустарников - Агротехнические требования к выполнению операций по уходу за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонными травами на территориях озеленения и благоустройства - Агротехнические требования к выполнению операций по уходу за сеянцами и саженцами древесно-кустарниковой и
--	--	--	--

		<p>растительности с целью обеспечения благоприятных условий перезимовки</p> <ul style="list-style-type: none"> - Производить защиту древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности от заморозков дымлением, поливом, мульчированием - Устанавливать защитные устройства от дождя, яркого солнца - Валить деревья вручную или с использованием бензопилы с обрубкой сучьев и с раскряжевкой хлыстов - Выполнять раскорчевку пней, выкапывание (корчевку) сухостойных деревьев, кустарников, живой изгороди - Выполнять снегозадержание и уплотнение снега в приствольных кругах в питомниках декоративных культур 	<p>цветочно-декоративной растительности в питомниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей
--	--	---	---

4. Содержание программы

4.1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях, часах)

Курс	Теория + Практика	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1 курс	40,5*30= 1215 часов	0,5		11	52
2 курс	38,5*30= 1155 часов	1,5	1	2	43
Итого:	79/2370	2	1	13	95

4.2. Структура учебного плана

АД.00	Адаптационные дисциплины
АД.01	Основы финансовой грамотности
АД.02	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний
АД.03	Основы компьютерной грамотности
АД.04	Технологии поиска работы
АД.05	Этика и культура делового общения
ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины
ОПД.01	Основы безопасности жизнедеятельности
ОПД.02	Физическая культура
ОПД.03	Основы агрономии
ОПД.04	Основы экономики отрасли
ОПД.05	Охрана труда
ОПД.06	Ботаника
ОПД.07	Основы почвоведения и земледелия
ОПД.08	Защита растений от вредителей и болезней
ОПД.09	Экологические основы природопользования
ПП.00	Профессиональные модули
ПМ.01	Выращивания цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте
ПМ.02	Выращивание древесно-кустарниковых культур
ПМ.03	Интерьерное озеленение и благоустройство территории
ПА	Промежуточная аттестация
ИА	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)

Адаптационные дисциплины введены с целью повышения культуры обучающихся, развития общеучебных и коммуникативных навыков, развития предпринимательских способностей обучающихся и формирования готовности к самостоятельной трудовой деятельности, формирования у них здорового образа жизни, успешной реализации своих возможностей и умения адаптироваться к новой социальной, образовательной и профессиональной среде, развития умений толерантно воспринимать и правильно оценивать людей и ситуации, эффективно взаимодействовать в команде, использовать свои права в соответствии с законодательством, использовать информационные технологии в трудовой и повседневной жизни.

При реализации программы предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная практика и производственная практика проводятся в рамках

профессиональных модулей. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

4.3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						Распределение обязательной аудиторной нагрузки (час.)			
				всего часов	По учебным дисциплинам и МДК		по практикам производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	I курс		II курс	
					теоретического обучения	лаб. и практ. занятий по МДК и дисциплинам				1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
										17 нед.	23,5 нед.	17 нед.	21,5 нед.
1	2	3	4	7	8	9	11	12	13	14	15	16	18
АД	Адаптационные дисциплины	0з/4дз/0э	348	336	160	176	0	12	0	104	122	44	66
АД.01	Основы финансовой грамотности	-, -, -, ДЗ (к ОПД 05)	52	48	38	10		4		6	14	8	20
АД.02	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	-, -, -, ДЗ (к АД.05)	124	120	60	60		4		38	26	26	30
АД.03	Основы компьютерной грамотности	-, ДЗ	52	48	12	36		4			48		
АД.04	Технологии поиска работы	-, ДЗ	48	48	18	30				24	24		
АД.05	Этика и культура делового общения	-, -, -, ДЗ (к АД.02)	72	72	32	40				36	10	10	16
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3з/7дз/1э	418	406	236	170	0	12	0	150	98	110	48
ОПД.01	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	36	36	26	10				18	18		
ОПД.02	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	80	80	4	76				24	24	20	12
ОПД.03	Основы агрономии	ДЗ	44	42	26	16		2		42			
ОПД.04	Охрана труда	-, -, ДЗ	48	48	28	20				14	14	20	
ОПД.05	Основы экономики отрасли	-, -, -, ДЗ (к АД 01)	36	36	32	4							36
ОПД.06	Ботаника	-, Э	66	62	38	24		4		20	42		
ОПД.07	Основы почвоведения и земледелия	ДЗ	34	32	26	6		2		32			
ОПД.08	Защита растений от вредителей и болезней	ДЗ	42	40	30	10		2				40	
ОПД.09	Экологические основы природопользования	ДЗ	32	30	26	4		2				30	
П.00	Профессиональные модули	0з/5дз/0э/ 3эм	1628	1628	1406	222	1200	0	0	256	485	356	531
ПМ.01	Выращивания цветочно-декоративных культур в открытом	0з/1дз/0э/ 1эм	558	558	448	110	404	0	0	128	164	94	172

	и защищенном грунте												
МДК 01.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте	-, -, ДЗ	154	154	44	110				50	36	44	24
УП.01	Учебная практика		304	304	304		304			78	128	50	48
ПП.01	Производственная практика		100	100	100		100						100
ПМ.02	Выращивание древесно-кустарниковых культур	0з/1дз/0э/1эм	570	570	506	64	416	0	0	128	164	114	164
МДК 02.01	Технология выращивания древесно-кустарниковых культур	-, -, ДЗ	154	154	90	64				50	30	40	34
УП.02	Учебная практика		316	316	316		316			78	134	74	30
ПП.02	Производственная практика		100	100	100		100						100
ПМ.03	Интерьерное озеленение и благоустройство территории	0з/3дз/0э/1эм	500	500	452	48	380	0	0	0	157	148	195
МДК.	Основы зелёного строительства	-, ДЗ	60	60	36	24					24	36	
МДК	Основы фитодизайна	-, ДЗ	60	60	36	24						40	20
УП.03	Учебная практика	-, -, ДЗ	280	280	280		280				133	72	75
ПП.03	Производственная практика		100	100	100		100						100
	ВСЕГО	3з/16дз/1э/3эм	2394	2370	1802	568	1200	24	0	510	705	510	645
ПА	Промежуточная аттестация		18						2 нед.				
ИА	Итоговая аттестация								1 нед.				
Итоговая аттестация - 1 неделя			изучаемых дисциплин и МДК							354	310	314	192
			учебной практики							156	395	196	153
Форма итоговой аттестации - квалификационный экзамен			производственной практики							0	0	0	300
			экзаменов (в т.ч. экзаменов по модулю)								1		3
			дифференцированных зачетов							2	3	4	7
			зачетов							1	1	1	

4.4. Календарный график учебного процесса

м.	сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август										
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52														
1			17			11,5					/6у	у	у	у	у	у	=	=	23,5			10,5							у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у/::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=														
2			17			10,5					/у	у	у	у	у	у	=	=	21,5			6,5			у	у	у	у	у	у/п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п/:	::	ш																							

Условные обозначения:

обучение по учебным циклам

П производственная практика

Ш Итоговая аттестация (ИА)

у учебная практика

:: промежуточная аттестация

= каникулы

4.5. Рабочие программы дисциплин/модулей и практик

Рабочие программы учебных дисциплин составлены в соответствии с рабочим планом учебного процесса и представлены в Приложении 1.

Рабочие программы профессиональных модулей составлены в соответствии с рабочим планом учебного процесса и представлены в Приложении 2.

Рабочие программы практик составлены в соответствии с рабочим планом учебного процесса и представлены в Приложении 3.

5. Организационно-педагогические условия (условия реализации программы, включая специальные условия)

5.1. Материально-технические условия реализации программы

Материально-техническая база обеспечивает проведение всех видов занятий по адаптационным и общепрофессиональным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебным и производственным практикам, входящим в профессиональные модули, предусмотренным учебным планом. Все учебные помещения соответствует действующим санитарным, противопожарным нормам и особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ.

Для реализации программы имеются следующие учебные кабинеты, лаборатории, мастерские:

Кабинет Социально-экономических дисциплин

Кабинет Основ безопасности жизнедеятельности и охраны труда

Кабинет Технологии выращивания цветочно-декоративных и древесно-кустарниковых культур

Лаборатория Основ зелёного строительства

Библиотека

Актовый зал

5.2. Учебно-методическое обеспечение программы

Адаптированная основная образовательная программа профессионального обучения по профессиям Рабочий зеленого хозяйства, 18103 Садовник обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам, профессиональным модулям, видам практик.

Каждый обучающийся по основной образовательной программе обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу, входящему в образовательную программу.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет.

При использовании электронных изданий обучающиеся обеспечены рабочими местами в компьютерном классе, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин, имеется необходимый комплект лицензионного программного обеспечения.

При проведении теоретических занятий используется мультимедиа комплексы, что обеспечивает наглядность процесса обучения и повышает его качество. Имеется возможность подключения во время занятия к сети Интернет.

Каждому обучающемуся предоставлен доступ к учебным материалам программно-образовательного комплекса «ПСК-ХАБ».

5.3. Кадровые ресурсы

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками колледжа, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности.

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

6. Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения адаптированной образовательной программы профессиональной подготовки по рабочим профессиям Рабочий зеленого хозяйства, 18103 Садовник включает текущий контроль знаний, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводятся по результатам освоения программ адаптационных и общепрофессиональных дисциплин, междисциплинарных курсов и практик профессионального модуля.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в приложении 4.

Итоговая аттестация предусматривает проведение квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний. Тематика практической квалификационной работы соответствует содержанию осваиваемых профессиональных модулей.

Оценочные средства для квалификационного экзамена представлены в приложении 5.

К итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все аттестационные испытания, предусмотренные программами дисциплин и профессиональных модулей.

В ходе выполнения слушателями практической квалификационной работы членами экзаменационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных компетенций в соответствии с критериями, утвержденными образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.