Министерство образования и науки Нижегородской области Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

«Перевозский строительный колледж»

тверждаю:

Директор Д.А. Галочкин

Приказ № 68

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

### 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  $P\Phi$  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 Миноборнауки 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 компетен ции	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK 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
OK 2	Эффективно взаимодействовать и	Умения: взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
	работать в коллективе	<b>Знания:</b> психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности
ОК 3	Соблюдать культуру труда, технологическую и	Умения: соблюдение правил техники безопасности и трудовой дисциплины
	трудовую дисциплину	Знания: обоснование выбора и применение методов и способов решения профессиональных задач с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.
ОК 4	Обеспечивать	Умения: соблюдать нормы безопасности по отношению к себе и
	собственную безопасность	к окружающим в процессе труда и в быту
	и безопасность	Знания: нормы безопасности при ведении профессиональной
	окружающих в процессе	деятельности
	труда и в быту	

### Профессиональные компетенции:

Виды деятельности	Профессиональные компетенции	Практический опыт	Умения	Знания
ВД 1.	ПК 1.1.	- Подготовка	- Подбирать	- Виды
Выполнение	Выполнение работ	сельскохозяйственного	сельскохозяйственный	сельскохозяйственного
работ по	по подготовке	(садового) инвентаря,	(садовый) инвентарь для	(садового) ручного
выращиванию	почвы к посадке и	необходимого для	выполнения заданных	инвентаря, их
древесно-	посеву древесно-	обработки почвы под	технологических	назначение, правила
кустарниковой,	кустарниковой,	древесно-	операций по подготовке	подготовки и
цветочно-	цветочно-	кустарниковую,	почвы к посеву	использования
декоративной	декоративной	цветочно-	(посадке) с учетом	- Порядок выполнения
растительности	растительности и	декоративную	свойств почвы и типа	немеханизированных
и газонных	газонных трав	растительность и	растительности	работ по созданию
трав в		газонные травы	- Осуществлять	дренажа, системы
декоративном		- Выполнение	затачивание, мелкий	орошения
садоводстве		немеханизированных	ремонт	- Требования
		работ по созданию	сельскохозяйственного	стандартов к охране
		дренажных и	(садового) инвентаря	плодородного слоя
		оросительных систем в	для подготовки почвы	почвы при проведении
		соответствии с ландшафтным	- Пользоваться сельскохозяйственным	земляных работ - Правила укладки
		проектом (проектом	(садовым) ручным	- Правила укладки дренажных
		благоустройства)	инвентарем при	материалов,
		территории	выполнении операций	специальных
		- Планировка	по обработке почвы	сооружений при
		поверхности почвы на	немеханизированным	создании дренажных и
		участке	способом в	оросительных систем
		немеханизированным	соответствии с	на участке
		способом в	правилами его	- Технология
		соответствии с	использования	планировки
		ландшафтным	- Выполнять земляные	поверхности почвы
		проектом (проектом	работы по созданию	при закладке
		благоустройства)	дренажа, системы	декоративного сада и
		территории - Подготовка к	орошения с соблюдением норм	Питомника
		- Подготовка к внесению	соблюдением норм охраны плодородного	- Виды удобрительных материалов и правила
		удобрительных	слоя почвы	подготовки их к
		материалов и	- Укладывать	внесению
		почвоулучшающих	(устанавливать)	- Порядок заготовки и
		добавок в соответствии	дренажные материалы,	подготовки к
		с ландшафтным	сооружения, установка	использованию
		проектом (проектом	которых не требует	компонентов
		благоустройства)	специальной	плодородного грунта
		территории	подготовки, при	для посадки и посева
		- Приготовление	создании дренажных и	древесно-
		плодородного грунта	оросительных систем	кустарниковой,
		для посадки и посева	- Выполнять срезку	цветочно-
		древесно- кустарниковой,	грунта, засыпку углублений с	декоративной растительности
		цветочно-	трамбовкой грунта,	- Составы грунтов
		декоративной	разравнивание грунта,	(субстратов) для
		растительности	проверку	посева и посадки
		- Внесение в почву и	спланированной	древесно-
		(или) распределение по	поверхности	кустарниковой,
		поверхности	- Производить	цветочно-
		удобрительных	растаривание,	декоративной
		материалов и	дробление,	растительности,
		почвоулучшающих	просеивание,	правила их
		добавок, плодородного	взвешивание,	приготовления
		грунта	смешивание	

Обработка почвы немеханизированным способом на участке озеленения под посев и посадку древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности И газонных трав В соответствии технологиями возделывания декоративных культур Обработка почвы немеханизированным способом питомниках под посев и посадку древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности В соответствии c технологиями производства посадочного материала декоративных культур Обработка почвы (грунта) культивационных сооружениях под посев и посадку древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности В соответствии c технологиями производства цветов и посадочного материала декоративных культур в защищенном грунте

удобрительных материалов Заготавливать компоненты плодородного грунта (дерн, плодородный слой почвы, торфоперегнойные компосты, песок) В соответствии требованиями технологии Смешивать компоненты плодородного грунта в соотношениях, определенных требованиями технологии - Выполнять основную и поверхностные обработки почвы, формирование борозд, гребней немеханизированным способом соответствии c требованиями технологии при озеленении производстве посадочного материала

- Технологии внесения удобрительных материалов немеханизированным способом при озеленении территорий, производстве посадочного материала декоративных культур Виды обработок почвы при озеленении территории, производстве посадочного материала декоративных культур правила выполнения Правила использования сельскохозяйственного ручного (садового) инвентаря при выполнении операций по обработке почвы Агротехнические требования выполнению операций по подготовке почвы на участках озеленения под посев и посадку древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности И газонных трав Агротехнические требования выполнению операций по подготовке почвы в питомниках под посев и посадку древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности при производстве посадочного материала Агротехнические требования выполнению операций по подготовке почвы (грунта) культивационных сооружениях под посев и посадку древеснокустарниковой, цветочнодекоративной

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

декоративной растительности защищенном грунте при производстве цветов и посадочного материала декоративных культур - Выполнение работ по установке опор (шпалер, посадочных подвязке кольев), древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности после посадки Полив древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности, газонных трав при посеве и посадке агротехнических требований пикировку декоративных культур в ящики, горшки, грунт стеллажа с соблюдением агротехнических требований Обрезать кроны древеснокустарниковой культур перед использованием специальных инструментов оптимальную корневой саженца поверхности почвы при посадке

агротехнических при требований посадочного - Осуществлять посадку материала в грунт, ящики, горшки декоративных культур - Технология посева и клубней, луковиц, клубнелуковиц, посадки корневищ цветочнокустарниковой, декоративных растений цветочнособлюдением декоративной агротехнических растительности требований защищенном - Осуществлять посев при семян в школу сеянцев, цветов и посадочного посадку черенков, материала сеянцев и саженцев при декоративных культур производстве - Правила устройства опор и подвязки к посадочного материала древесноопорам кустарниковых культур кустарниковой, соблюдением цветочноагротехнических декоративной требований растительности - Осуществлять посев Техника древеснодревесносемян кустарниковых кустарниковой, цветочно-декоративных цветочноящики, декоративной культур В горшки, грунт стеллажа в защищенном грунте с соблюдением

посадкой

Определять

относительно

Формировать

деревьев

после посадки деревьев кустарников

кустарников

приствольные

соблюдением

высоту

шейки

круги

растительности И газонных при трав посадке и посеве Агротехнические требования Осуществлять выполнению операций сеянцев по посеву и посадке древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности И при корни и газонных трав саженцев озеленении территорий

Агротехнические

семян в

черенков,

саженцев

производстве

сеянцев,

выполнению операций

И

декоративных культур

выполнению операций по посеву и посадке

Агротехнические

требования

по посеву

посадочного

материала

требования

древесно-

кустарниковой, цветочно-

школу

посадке

сеянцев

при

производстве

древесно-

грунте

производстве

древесно-

полива

		агротехнических	декоративной
		требований	растительности в
		- Определять нормы	защищенном грунте
		полива для древесно-	при производстве
		кустарниковой,	цветов и посадочного
		цветочно-декоративной	материала
		растительности,	декоративных культур
		газонных трав с учетом	- Требования охраны
			труда в части,
		посеве и посадке	регламентирующей
		посеве и посадке	выполнение трудовых
			обязанностей
ПК 1.3.	П	П6	
Выполнение	- Подготовка сельскохозяйственного	- Подбирать сельскохозяйственный	- Виды сельскохозяйственного
операций по уходу			
за древесно-	(садового) инвентаря,	(садовый) инвентарь,	(садового) ручного
-	инструментов и	инструменты и	инвентаря, их
кустарниковой, цветочно-	оборудования,	оборудование для	назначение, правила
декоративной	необходимых для	выполнения заданных	подготовки и
растительностью,	ухода за древесно-	технологических	использования
газонами	кустарниковой,	операций по уходу за	- Специальное
	цветочно-	древесно-	оборудование,
	декоративной	кустарниковой,	используемое при
	растительностью,	цветочно-декоративной	уходе за древесно-
	газонами	растительностью и	кустарниковой,
	- Полив древесно-	газонами	цветочно-
	кустарниковой,	- Осуществлять	декоративной
	цветочно-	затачивание, мелкий	растительностью и
	декоративной	ремонт	газонами, его
	растительности и	сельскохозяйственного	назначение, правила
	газонных трав во время	(садового) инвентаря и	эксплуатации и
	ухода за растениями в	инструментов для ухода	ежесменного
	соответствии с	за древесно-	технического
	заданием	кустарниковой,	обслуживания
	- Обработка почвы	· · · · · ·	- Техника полива
	немеханизированным	растительностью и	древесно-
	способом в процессе		кустарниковой,
	ухода за древесно-	- Пользоваться	
	кустарниковой,	сельскохозяйственным	декоративной
	цветочно-	(садовым) ручным	растительности и
	декоративной	инвентарем и	газонных трав в
	растительностью - Прополка древесно-	инструментами при	процессе их вегетации - Вилы обработок
	- прополка древесно- кустарниковой,	уходе за древесно-	- Виды обработок почвы и правила их
	кустарниковой, цветочно-	кустарниковой, цветочно-декоративной	•
	декоративной	<u>*</u>	выполнения при уходе за древесно-
	растительности и	*	за древесно-кустарниковой,
	газонов		цветочно-
	- Проведение	1	декоративной
	различных видов	- Пользоваться	растительностью
	обрезки древесно-	оборудованием,	1 D V
	кустарниковой,	включая газонокосилки,	- Внешнии вид древесно-
	цветочно-	кусторезки, бензопилы	кустарниковой,
	декоративной	при уходе за древесно-	цветочно-
	растительности с	*	декоративной
	использованием	цветочно-декоративной	растительности,
	специальных	растительностью и	газонных трав и
	инструментов	газонами в соответствии	сорных растений
	- Подкормка		- Правила проведения
	(обработка) древесно-	эксплуатации	прополок древесно-
	кустарниковой,	оборудования	кустарниковой,
	кустаринковон,	осорудования	пустарниковой,

цветочно-Производить декоративной ежесменное растительности техническое И газонов сухими обслуживание И жидкими оборудования, удобрениями, используемого биопрепаратами, уходе за древесностимуляторами роста кустарниковой, Проведение цветочно-декоративной мероприятий растительностью защите зеленых газонами. насаждений соответствии вредителей и болезней инструкциями - Лечение ран и дупел эксплуатациями деревьев оборудования Защита древесно-Производить кустарниковой, окучивание, цветочноразокучивание, декоративной рыхление, перекопку растительности почвы в процессе ухода ОТ неблагоприятных древеснометеорологических кустарниковой, условий цветочно-декоративной - Очистка территории растительностью озеленения соблюдением сухостойных И агротехнических фаутных деревьев и требований Идентифицировать кустарников сорные растения сортовые примеси процессе ухода древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительностью газонными травами Удалять сорные растения сортовые И примеси одновременным рыхлением рыхления почвы Осуществлять профильную обрезку кроны, обрезку естественный обрезку прореживанием, омолаживающую обрезку Готовить растворы удобрений, биопрепаратов, стимуляторов роста заданной концентрации для подкормки (обработки) древеснокустарниковой,

цветочнодекоративной растительности И газонных трав - Техника выполнения при различных видов обрезки древеснокустарниковых И шветочнодекоративных И насаждений В С Правила ПО приготовления растворов удобрений, биопрепаратов, стимуляторов роста заданной концентрации для подкормки (обработки) древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности И газонов Технология проведения подкормок (обработок) древеснокустарниковой, цветочнодекоративной растительности И газонных трав удобрениями, биопрепаратами, стимуляторами роста - Основные вредители и болезни древеснокустарниковой, цветочнодекоративной без растительности И газонных трав и их внешние признаки под Техника механической очистки вид, (удаления) вредителей древеснокустарниковой растительности Правила изготовления, наложения и снятия ловчих поясов Правила приготовления растворов ядохимикатов И цветочно-декоративной отравленных приманок

растительности и	- Технология
газонов	обработки древесно-
- Равномерно	кустарниковой,
распределять сухие	цветочно-
удобрения по	декоративной
поверхности почвы с	растительности и
соблюдением дозы	газонных трав
внесения	ядохимикатами
- Производить	- Правила раскладки
опрыскивание	отравленных приманок
растворами удобрений,	на территории
биопрепаратов,	озеленения для борьбы
стимуляторов роста с	с грызунами
соблюдением дозы	- Технология лечения
внесения	ран и дупел деревьев
- Идентифицировать	- Способы защиты
основные вредители и	древесно-
болезни древесно-	кустарниковой,
кустарниковой,	цветочно-
цветочно-декоративной	декоративной
растительности и	растительности от
газонных трав	неблагоприятных и
- Осуществлять	опасных
механическую очистку	метеорологических явлений
древесно-	
кустарниковой	- Технология
растительности от вредителей	проведения мероприятий по
- Накладывать ловчие	мероприятии по защите древесно-
пояса на деревья	кустарниковой,
- Готовить растворы	цветочно-
ядохимикатов	декоративной
необходимой	растительности от
концентрации,	неблагоприятных и
отравленные приманки	опасных
- Производить	метеорологических
обработку древесно-	явлений
кустарниковой,	- Технология очистки
цветочно-декоративной	территории озеленения
растительности и	от сухостойных и
газонных трав	фаутных деревьев и
ядохимикатами с	кустарников
соблюдением	- Агротехнические
агротехнических	требования к
требований	выполнению операций
- Раскладывать на	по уходу за древесно-
территории озеленения,	кустарниковой,
ПИТОМНИКОВ	цветочно-
отравленные приманки	декоративной
для борьбы с грызунами	растительностью и
- Выполнять расчистку,	газонными травами на
обеззараживание,	территориях
замазывание	озеленения и
(окрашивание,	благоустройства
пломбирование) раны	- Агротехнические
дерева или дупла	требования к
-	выполнению операций
- Производить обвязку и	_
- Производить обвязку и укрытие древесно-	по уходу за сеянцами и
- Производить обвязку и	_

<u> </u>		
pa	растительности с целью	цветочно-
06	беспечения	декоративной
б.	благоприятных условий	растительности в
П	перезимовки	питомниках
-	Производить защиту	- Требования охраны
Д	цревесно-	труда в части,
K	сустарниковой,	регламентирующей
II	цветочно-декоративной	выполнение трудовых
pa	растительности от	обязанностей
38	аморозков дымлением,	
Пе	поливом,	
М	иульчированием	
-	Устанавливать	
38	ащитные устройства от	
д	ождя, яркого солнца	
-	Валить деревья	
В	вручную или с	
и	использованием	
66	бензопилы с обрубкой	
cy	сучьев и с раскряжевкой	
x.	клыстов	
-	Выполнять	
p	раскорчевку пней,	
ВІ	выкапывание (корчевку)	
cy	сухостойных деревьев,	
	сустарников, живой	
N:	изгороди	
-	Выполнять	
cı	енегозадержание и	
	плотнение снега в	
=	приствольных кругах в	
	іитомниках	
д	цекоративных культур	
 1		

### 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

		1			п	а во взаим реподават		вии с		обяза	Распред тельной нагрузк	і́ аудито	рной
		гестацик	агрузки		дисци	ебным плинам ИДК	и йс		H	Ιĸ	урс	II к	урс
ပ္	Наименование циклов, дисциплин,	ной ат	ьной н		ИЯ	ДКи	ственн	1	эстация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
Индекс	профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	всего часов	теоретического обучения	лаб. и практ. занятий по МДК и дисциплинам	по практикам производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	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	Общепрофессиональ ные дисциплины	33/7д3/1э	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,Д3	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	03/5д3/0э/ Зэм	1628	1628	1406	222	1200	0	0	256	485	356	531
ПМ.01	Выращивания цветочно- декоративных культур в открытом	03/1д3/0э/ 1эм	558	558	448	110	404	0	0	128	164	94	172

	и защищенном												
	Тоумогория												
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	03/1д3/0э/ 1эм	570	570	506	64	416	0	0	128	164	114	164
МДК 02.01	Технология выращивание 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	03/3д3/0э/ 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		280	280	280		280				133	72	75
ПП.03	Производственная практика	-,-,ДЗ	100	100	100		100						100
	ВСЕГО	33/16д3/1э /3эм	2394	2370	1802	568	1200	24	0	510	705	510	645
ПА	Промежуточная аттестация		18						2 нед.				
ИА	Итоговая аттестация								1 нед.				
				изучаем	ых дисц	иплин и Р	идк			354	310	314	192
И	тоговая аттестация - 1 нед	целя		учебной	і́ практиі	ки				156	395	196	153
				произво	дственн	ой практи	<b>ІКИ</b>			0	0	0	300
	<b>.</b>			экзамен	ов (в т.ч	. экзамен	ов по мо	дулю	)		1		3
	Форма итоговой аттестаци квалификационный экзам		дифференцированных зачетов						2	3	4	7	
	квалификационный экзам	CH											

### 4.4. Календарный график учебного процесса

М.		сен	тябрь				окт	ябрь			н	эябр	Ь		Д	екаб	рь				янв	арь			фев	раль			ма	ΣT			a	прел	Ь			M	ай			ИК	онь				ИК	ОЛЬ			авг	уст	
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	7 24	4 1	1 3	8 1	15 2	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	6	13	20	27	3	10	17	24
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	5 23	3 30	0 7	7 1		21 2	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	1 12	2 13	3 14	4 1	.5	16 1	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						/6	уУ	У	7	y ·	У	У	=	=	23,5			10,5								У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	y/::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2			17			10,5					/У	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/:	::	III									

Условные обозначения:			
	обучение по учебным циклам	П производственная практика	III 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 OB3.

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 учебнометодической 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 цикло, 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 программнообразовательного 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.