



Министерство образования и науки Самарской области
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области
«Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В.»

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

профессиональная подготовка 9-классников

ПО ПРОФЕССИИ «Садовник» (Основы Ландшафтного дизайна)

**Квалификация выпускника
«Садовник»**

Срок освоения программы: 144 часа

Форма обучения: очная

г.о. Самара, 2023

РАССМОТРЕНО

на заседании Методического совета

Председатель _____

Протокол №__от«__» _____ 20__г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ СО «Самарский
многопрофильный колледж им.
Бартенева В.В»

_____ Р.О. Варданян

«__» _____ 20__г.

Составитель: Заместитель директора по УМР Богатырева К.В.

Методист: Костина Н.С.

Основная образовательная программа профессионального обучения разработана на основе Профессионального стандарта Профессиональный стандарт "Специалист в области декоративного садоводства", утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 2 сентября 2020 года N 559н., для реализации на базе профессиональной образовательной организации в рамках внедрения Единой модели профессиональной ориентации 9-классников.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	4
1.1. Общая характеристика программы	4
1.2. Нормативные правовые основы разработки программы.....	4
Перечень сокращений, используемых в тексте программы:	5
1.3. Цели и задачи реализации программы	5
2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ	7
2.1. Результаты освоения программы	7
2.2. Оценка результатов освоения программы.....	16
2.3. Показатели уровня квалификации	16
3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	17
3.1. Учебный план программы.....	17
3.2. Учебно-тематический план программы	18
3.3. Содержание программы	19
1.4. Организация и содержание оценивания достижения планируемых результатов	21
1.5. Критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания при проведении квалификационного экзамена.....	22
4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	24
4.1 Кадровое обеспечение программы.....	24
4.2 Учебно-методическое обеспечение и информационное сопровождение	24
4.3 Материально-технические условия реализации программы.....	24

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Общая характеристика программы

Основная образовательная программа профессионального обучения (далее - программа) определяет комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогические условия реализации профессиональной подготовки по профессии «Садовник».

Программа разработана на основе Профессионального стандарта «Специалист в области декоративного садоводства», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 сентября 2020 г. № 599н., для реализации на базе профессиональной образовательной организации в рамках внедрения Единой модели профессиональной ориентации 9-классников.

Квалификация, присваиваемая выпускникам основной образовательной программы профессионального обучения: Садовник.

Форма обучения: очная.

Объем реализуемой программы составляет 144 часа.

Срок получения образования по образовательная программа профессионального обучения: 9 месяцев.

1.2. Нормативные правовые основы разработки программы

Основная образовательная программа профессионального обучения разработана на основе:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Письмо Минобрнауки России от 05.12.2017 N 06-1793 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации прохождения обучающимися профессионального обучения одновременно с получением среднего

- общего образования, в том числе, с использованием инфраструктуры профессиональных образовательных организаций»);
- Профессиональный стандарт «Специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 сентября 2020 г. № 599н;
 - Устав и локальные акты Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Самарский многопрофильный колледж им. Бартенева В.В».

Перечень сокращений, используемых в тексте программы:

ООППО - Основная образовательная программа профессионального обучения;

ПС – Профессиональный стандарт;

ИА – Итоговая аттестация;

УП – Учебный план.

1.3. Цели и задачи реализации программы

Программа направлена на решение задач по формированию единого профориентационного пространства (профориентационного минимума) в системе общего образования Российской Федерации, обеспечивающего готовность выпускников общеобразовательных организаций к профессиональному самоопределению.

Цель программы профессиональная подготовка обучающихся общеобразовательных организаций (9-классников) региона, формирование у слушателей профессиональных знаний, умений и навыков по профессии «Садовник».

Задачи программы:

- обогащение инструментами и практиками региональных, муниципальных и школьных моделей профессиональной ориентации обучающихся;
- разработка вариативного компонента профориентационной работы с обучающимися, с учетом социально-экономических особенностей конкретного региона;
- обеспечение социального партнерства между сторонами, участвующими в профориентационной работе: образовательными

организациями всех видов, компаниями-работодателями, центрами занятости населения, обучающимися и их родителями;

– включение в профориентационную работу программы, предусматривающей поддержку обучающихся «группы низкомотивированных» (с прогнозируемыми затруднениями трудоустройства).

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

2.1. Результаты освоения программы

В результате освоения программы слушатель должен освоить выполнение предусмотренных профессиональным стандартом «Специалист в области декоративного садоводства» трудовых функций, соответствующих 2 уровню квалификации.

Планируемые результаты обучения по программе профессиональной подготовки в соответствии с профессиональным стандартом

Обобщенная трудовая функция	Трудовая функция	Знания	Умения	Практический опыт
Выполнение подготовительных работ и работ основного профиля (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание)	Выполнение подготовительных работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	<ul style="list-style-type: none">- Способы штыковки почвы под зеленые насаждения;- Способы планировки площадей, гряд, скверов и дорожек;- Способы временной прикопки кустарниковых растений с оголенной корневой системой;- Способы обработки почвы;- Способы улучшения плодородия и структуры почвы;- Способы посева газонных трав на горизонтальных поверхностях;	<ul style="list-style-type: none">- Пользоваться садовым и строительным инструментом и инвентарем;- Пользоваться средствами малой механизации;- Применять добавки для улучшения структуры почвы;- Копать, рыхлить и прикатывать почву;- Определять группы (виды) подкормки растений.	<ul style="list-style-type: none">- Выполнение подготовительных работ при закладке насаждений, разбивке газонов, скверов на территориях и объектах;- Выполнение горизонтальной планировки площадей, гряд и дорожек с выборкой корней, камней и разбивкой комьев на территориях и объектах;- Выполнение разметки

<p>ие, содержание) на территориях и объектах</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Способы стрижки газонов и живой изгороди; - Требования охраны труда при выполнении работ по благоустройству и озеленению. 	<ul style="list-style-type: none"> (маркировки) рядов и борозд на территориях и объектах; - Осуществление подготовки древесно-кустарниковых растений под посадку на территориях и объектах; - Подготовка оснований в ямах и траншеях при посадке растений на территориях и объектах; - Осуществление посадки многолетних и ковровых цветов на территориях и объектах; - Осуществление посадки деревьев, кустарников и цветочных растений на территориях и объектах; - Осуществление временной прикопки кустарниковых растений с оголенной корневой системой на территориях и объектах; - Выполнение устройства насыпных клуб и работок на территориях и объектах; - Внесение органических и минеральных удобрений при основной подготовке почвы на территориях и объектах; - Выполнение финальной планировки почвы вручную
---	--	--	---

				<p>на территориях и объектах;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение посева газонных трав на горизонтальных поверхностях вручную и механизированным способом на территориях и объектах; - Осуществление прикатки газонов и дорожек ручным катком на территориях и объектах.
Выполнение подготовительных работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах	<ul style="list-style-type: none"> - Способы заготовки растительной земли и дерна; - Технологии посадки и содержания декоративных растений; - Технологии полива растений; - Способы полива горизонтальных поверхностей; - Требования охраны труда при работе с режущими инструментами; - Требования охраны труда при производстве работ по уходу за зелеными насаждениями и элементами благоустройства, техническому обслуживанию и содержанию территорий и объектов; - Правила санитарного содержания, организации уборки территорий и объектов. 	<ul style="list-style-type: none"> - Определять виды твердых бытовых и строительных отходов; - Осуществлять корчевание и удаление сухостойных деревьев и кустарников; - Пользоваться приемами пикировки, черенкования (зеленого и одревесневшими черенками), отделения отводков, подрезки корней; - Пользоваться приемами обрезки и формовки кроны декоративных деревьев и кустарников. 	<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление полива водой, подаваемой из емкости насосом через шланг газонных трав и древесно-кустарниковых растений; - Осуществление полива цветов, газонных трав из шланга с автомашины на территориях и объектах; - Осуществление временной прикопки кустарниковых растений с оголенной корневой системой на территориях и объектах; - Осуществление устройства и восстановления приствольных лунок и канавок на территориях и объектах; 	

				<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление механического удаления инвазивной (сорной) растительности вручную на территориях и объектах; - Осуществление выкашивания газонов на горизонтальных поверхностях вручную на территориях и объектах; - Осуществление полива водой, подаваемой из емкости насосом через шланг газонных трав и древесно-кустарниковых растений; - Осуществление защиты деревьев от повреждений и утепление их на зиму на территориях и объектах; - Осуществление внесения удобрений в почву минеральными растворами на территориях и объектах; - Проведение опрыскивания растворами ядохимикатов кустарников и деревьев на территориях и объектах; - Осуществление заготовки дерна механическими дернорезками на территориях и объектах;
--	--	--	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление срезки грунта газонов механическими дернорезками на территориях и объектах; - Осуществление сплошной одерновки горизонтальных поверхностей и откосов в клетку на территориях и объектах; - Осуществление выкашивания вручную бровок и обочин на территориях и объектах; - Проведение валки, обрезки, раскряжевки хлыстов на сортименты ручным инструментом на территориях и объектах; - Проведение послепосадочной уборки, планировки, формирования приствольных кругов на территориях и объектах.
--	--	--	--	--

<p>Выполнение работ основного профиля по благоустройству и озеленению на территориях и объектах</p>	<p>- Технологии устройства посевного и рулонного газона; - Виды газонных трав и травосмесей; - Способы копания ям и траншей в грунтах разных типов; - Способы планировки площадей, гряд, дорожек и откосов под рейку или шаблон; - Цветочные культуры, их классификация, основные свойства и особенности; - Породы деревьев, кустарников, их основные свойства и особенности; - Требования охраны труда при выполнении работ по устройству газонов, цветников и посадке древесно-кустарниковых растений.</p>	<p>- Отбирать и составлять травосмеси; - Производить укладку рулонного газона разными способами; - Производить кошение, полив, подкормку и подсыпку газона; - Пользоваться техникой посадки декоративных растений по посадочному чертежу; - Пользоваться техникой посадки и анкеровки древесно-декоративных растений; - Определять размеры посадочных ям и траншей; - Составлять растительные земляные смеси для внесения их в процессе посадки; - Использовать стимуляторы роста, органические и минеральные удобрения.</p>	<p>- Выполнение работ по закладке зеленых насаждений, разбивка газонов, скверов при строительстве спортивных площадок; - Выполнение планировки площадей, гряд, дорожек и откосов под рейку или шаблон на территориях и объектах; - Осуществление подготовки оснований в ямах и траншеях при посадке стандартных деревьев и кустарниковых растений на территориях и объектах; - Осуществление посева газонных трав на горизонтальных поверхностях вручную и механизированным способом на территориях и объектах; - Осуществление посадки деревьев с оголенной корневой системой в готовые посадочные ямы с растяжкой между кольями на территориях и объектах; - Осуществление посадки кустарниковых растений с</p>
---	--	---	--

				<p>оголенной корневой системой в готовые посадочные траншеи на территориях и объектах;</p> <ul style="list-style-type: none">- Осуществление посадки рисунком средней сложности луковичных однолетних и многолетних растений в открытый грунт на территориях и объектах;- Осуществление нанесения рисунка на спланированную поверхность цветника на территориях и объектах;- Осуществление посадки цветочной рассады и многолетних цветов по рисунку на территориях и объектах;- Осуществление укладки рулонного газона на территориях и объектах.
--	--	--	--	---

<p>Выполнение работ основного профиля по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Технологии устройства посевного и рулонного газона; - Способы полива газонных трав при посеве; - Способы обрезки и прореживания кустарников; - Сезонные, биологические и морфологические характеристики декоративных растений; - Способы защиты деревьев от повреждений и способы их утепления на зиму; - Правила применения средств малой механизации; - Способы обрезки и прореживания крон стандартных деревьев. 	<ul style="list-style-type: none"> - Производить планировку, посев, заделку семян и укатывание посевного газона; - Производить укладку рулонного газона разными способами; - Производить кошение, полив, подкормку и подсыпку газона; - Производить скарификацию, вертикуляцию и ремонт посевного и рулонного газона; - Пользоваться техникой посадки декоративных растений по посадочному чертежу; - Пользоваться техникой полива, подкормки, прополки, мульчирования цветников и древесно-кустарниковых растений. 	<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление сбора, сортировки и складирования случайного и строительного мусора для дальнейшего вывоза и утилизации; - Осуществление уборки территории от строительных отходов, мусора, срезанных ветвей, скошенной травы, снега, их погрузка и разгрузка; - Осуществление полива растений дождевально-поливочными машинами на территориях и объектах; - Осуществление полива деревьев, кустарников гидробуром и цветочных растений вручную на территориях и объектах; - Осуществление контурной и фигурной одерновки бровок газонов, цветников, партеров и других площадей с подготовкой земляной постели на территориях и объектах; - Выполнение фигурной стрижки живых изгородей на территориях и объектах; - Выполнение обработки и зачистки срезов корневой
---	---	---	--

			<p>системы на территориях и объектах;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Осуществление выкашивания газонов вручную и газонокосилками на территориях и объектах; - Осуществление подкормки растений минеральными удобрениями на территориях и объектах; - Проведение омолаживания деревьев путем выбора и удаления поврежденных веток на территориях и объектах; - Выполнение формирования кроны путем обрезки и прореживания крон деревьев на территориях и объектах; - Скарификация, вертикуляция и ремонт газонов на территориях и объектах; - Внесение добавок (песка, опилок, перлита) для улучшения структуры почвы на территориях и объектах; - Проведение работ по устройству цветников, стрижке цветников шпалерными ножницами на территориях и объектах.
--	--	--	--

2.2. Оценка результатов освоения программы

Форма итоговой аттестации: квалификационный экзамен, который включает в себя комплексную практическую квалификационную работу в пределах квалификационных требований, указанных в профессиональном стандарте «Специалист в области декоративного садоводства».

Лицо, успешно сдавшее квалификационный экзамен, получает квалификацию по профессии «Садовник», соответствующей 2 разряду, что подтверждается документом о квалификации – свидетельством о профессии рабочего, должности служащего.

2.3. Показатели уровня квалификации

Уровень	Показатели уровней квалификации		
	Полномочия и ответственность	Характер умений	Характер знаний
2 уровень	<ul style="list-style-type: none">- Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении типовых практических задач;- Планирование собственной деятельности, исходя из поставленной руководителем задачи;- Индивидуальная ответственность.	<ul style="list-style-type: none">- Решение типовых практических задач;- Выбор способа действия на основе знаний и практического опыта;- Корректировка действий с учетом условий их выполнения.	<ul style="list-style-type: none">- Понимание технологических или методических основ решения типовых практических задач;- Применение специальных знаний.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Учебный план программы

№	Наименование дисциплины/темы	Грудоемкость всего, акад. час	Контактная работа, акад. час			Форма контроля
			Лекции	Практич. занятия	Промежу точная аттестация/ аттестация	
	Теоретическое обучение	13	8	2	3	
1	Современные технологии в профессиональной сфере	7	3	2	2	Зачет
2	Работа в статусе самозанятого	1	1			
3	Требования охраны труда и техники безопасности	5	4		1	Зачет
	Профессиональный курс	125	15	106	4	
4	Сезонная уборка территории многоквартирных домов и города	26	3	22	1	Зачет
5	Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте	26	3	22	1	Зачет
6	Выращивание древесно-кустарниковых культур	31	3	27	1	Зачет
7	Озеленение и благоустройство различных территорий	42	6	35	1	Зачет
8	Консультация	2	2			
9	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	4			4	Экзамен
	ИТОГО:	144	25	108	11	

3.2. Учебно-тематический план программы

№	Наименование дисциплины/темы	Трудоемкость всего, акад. час	Контактная работа, акад. час			Форма контроля
			Лекции	Практич. занятия	Промежуточная аттестация/экзамен	
	Теоретическое обучение	13	8	2	3	
1	Современные технологии в профессиональной сфере	7	3	2	2	Зачет
2	Работа в статусе самозанятого	1	1			
3	Требования охраны труда и техники безопасности	5	4		1	Зачет
	Профессиональный курс	125	15	106	4	
4	Сезонная уборка территории многоквартирных домов и города	26	3	22	1	
4.1	Проведение уборки территории многоквартирных домов и города в зависимости от времени года	26	3	22	1	Зачет
5	Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте	26	3	22	1	
5.1	Семенное и вегетативное размножение цветочно-декоративных культур	3	1	2		
5.2	Пикировка всходов	9	1	8		
5.3	Посадка растений в грунт	9	1	8		
5.4	Перевалка и пересадка горшечных растений.	5		4	1	Зачет
6	Выращивание древесно-кустарниковых культур	31	3	27	1	
6.1	Размножение деревьев и кустарников	14	1	13		
6.2	Формирование кроны деревьев и кустарников	17	2	14	1	Зачет
7	Озеленение и благоустройство различных территорий	42	6	35	1	
7.1	Выполнение работ по вертикальному озеленению, созданию и содержанию живых изгородей	20	3	17		
7.2	Устройство и ремонт садовых дорожек	22	3	18	1	Зачет
8	Консультация	2	2			
9	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	4			4	Экзамен
	ИТОГО:	144	25	108	11	

3.3. Содержание программы

№	Наименование модуля/раздела/дисциплины/темы	Содержание учебного материала
Теоретическое обучение		
1	Современные технологии в профессиональной сфере	<p><u>Лекции:</u></p> <p>1 Основные понятия профессии «Садовник»</p> <p>2 Современные отечественные и зарубежные практики и методики подготовки кадров по профессии «Садовник»</p> <p>3 Значение растений в интерьере:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Виды растений, их характеристики - Выбор растений в зависимости от дизайна ландшафта - Типы восприятия, отличительные особенности - Влияние цветового окружения на эмоциональное и психофизическое состояние - Закономерность использования растений в ландшафтном дизайне - Оптические особенности цвета растений в ландшафтном дизайне. <p><u>Практические занятия:</u></p> <p>1 Программные средства для выполнения чертежей и оформление технической документации</p> <p>2 Обобщение и выводы об особенностях использования ландшафтного дизайна.</p> <p><u>ПА по модулю:</u> Зачет</p>
2	Работа в статусе самозанятого	<p><u>Лекции:</u></p> <p>1 Перспективы работы Садовника в качестве самозанятого</p>
3	Требования охраны труда и техники безопасности	<p><u>Лекции:</u></p> <p>1 Охрана труда, правила организации рабочего места и техника безопасности</p> <p>2 Виды и правила использования средств индивидуальной защиты, применяемых при ландшафтных работах</p> <p><u>ПА по модулю:</u> Зачет</p>
Профессиональный курс		
4 Сезонная уборка территории многоквартирных домов и города		
4.1	Проведение уборки территории многоквартирных домов и города в зависимости от времени года	<p><u>Лекции:</u></p> <p>1 Подготовка инструмента к работе</p> <p>2 Правила уборки клумб, зеленых насаждений</p> <p><u>Практические занятия:</u></p> <p>1 Уборка придворовой территории</p> <p>2 Влажная уборка тротуаров, обочин внутри дворовых подъездов, отмосток от пыли, мелкого бытового мусора и листьев, в том числе с применением средств малой механизации</p> <p>3 Уборка клумб и зеленых насаждений вокруг тротуаров или между домами</p>

		4 Полив клумб, газонов и насаждений <u>ПА по модулю: Зачет</u>
5	Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте	
5.1	Семенное и вегетативное размножение цветочно-декоративных культур	<u>Лекции:</u> 1 Подготовка почвенных смесей 3 Подготовка и обработка семян 3 Приемы ухода за растениями, полученными рассадным способом. и безрассадным способом <u>Практические занятия:</u> 1 Посев семян в ящики и заделка семян
5.2	Пикировка всходов	<u>Лекции:</u> 1 Правила пикировки всходов <u>Практические занятия:</u> 1 Пикировка всходов
5.3	Посадка растений в грунт	<u>Лекции:</u> 1 Технология высадки растений в грунт <u>Практические занятия:</u> 1 Высадка растений группами 2 Посадка газонной травы
5.4	Перевалка и пересадка горшечных растений	<u>Лекции:</u> 1 Технологические этапы пересадки горшечных растений 2 Технологические этапы перевалки горшечных растений 3 Черенкование комнатных растений <u>Практические занятия:</u> 1 Высадка горшечных растений <u>ПА по модулю: Зачет</u>
6	Выращивание древесно-кустарниковых культур	
6.1	Размножение деревьев и кустарников	<u>Лекции:</u> 1 Способы размножения деревьев и кустарников 2 Уход за высаженными деревьями и кустарниками шпаклёвочных составов из сухих смесей <u>Практические занятия:</u> 1 Посадка кустарников в живую изгородь 2 Осуществление ухода за высаженными деревьями и кустарниками
6.2	Формирование кроны деревьев и кустарников	<u>Лекции:</u> 1 Формирование кроны деревьев и кустарников 2 Техника прищипки у деревьев и кустарников. <u>Практические занятия:</u> 1 Осуществление формирования кроны деревьев и кустарников <u>ПА по модулю: Зачет</u>
7	Озеленение и благоустройство различных территорий	
7.1	Выполнение работ по вертикальному озеленению, созданию и содержанию живых изгородей	<u>Лекции:</u> 1 Технология создания объектов ландшафтного дизайна 2 Инструмент для создания объектов ландшафтного дизайна <u>Практические занятия:</u>

		1 Устройство и оформление элементов: Рабатки 2 Устройство и оформление элементов: Газон 3 Устройство и оформление элементов: Клумбы 4 Устройство и оформление элементов: Живая изгородь
7.2	Устройство и ремонт садовых дорожек	<u>Лекции:</u> 1 Способы планирования и оформления садовых дорожек 2 Инструмент для работы с садовыми дорожками <u>Практические занятия:</u> 1 Планирование и оформление дорожки из плит 2 Планирование и оформление дорожки из природного камня 3 Планирование и оформление дорожки из клинкерного кирпича 4 Планирование и оформление дорожки из чурбачков <u>ПА по модулю:</u> Зачет
8	Консультация	Разбор заданий квалификационного экзамена Ответы на вопросы слушателей
9	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	Проведение квалификационного экзамена

1.4. Организация и содержание оценивания достижения планируемых результатов

Описание организации промежуточной аттестации, форм и правил оценивания достижения планируемых результатов (компетенций) освоения программы

№	Наименование дисциплины/темы	Форма контроля (зачет/экзамен)	Оценочное средство (тест, устные/письменные ответы по перечню вопросов, контрольная работа, проектная работа и пр.)	Формы оценивания (зачет/не зачет; неудовлетворительно / удовлетворительно / хорошо / отлично)	Критерии оценивания / шкалы оценивания
	Теоретическое обучение	освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий			
1	Современные технологии в профессиональной сфере	Зачет	Практическое задание	Зачет/не зачет	«зачет» – выполнение работы не менее 55% «не зачет» – выполнение работы
2	Работа в статусе	-	-	-	

	самозанятого				<i>менее 55%</i>
3	Требования охраны труда и техники безопасности	<i>Зачет</i>	Устные ответы по перечню вопросов	<i>Зачет/не зачет</i>	
	Профессиональный курс	освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий			
4	Сезонная уборка территории многоквартирных домов и города	<i>Зачет</i>	Практическое задание	<i>Зачет/не зачет</i>	<i>«зачет» – выполнение работы не менее 55%</i> <i>«не зачет» – выполнение работы менее 55%</i>
5	Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте	<i>Зачет</i>	Практическое задание	<i>Зачет/не зачет</i>	
6	Выращивание древесно-кустарниковых культур	<i>Зачет</i>	Практическое задание	<i>Зачет/не зачет</i>	
7	Озеленение и благоустройство различных территорий	<i>Зачет</i>	Практическое задание	<i>Зачет/не зачет</i>	
8	Консультация	-	-	-	-
9	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	<i>Экзамен</i>	Комплексное практическое задание	<i>неудовлетворительно /удовлетворительно/ хорошо /отлично</i>	Представлены в таблице «Критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания при проведении квалификационного экзамена»

1.5. Критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания при проведении квалификационного экзамена

Шкалы	Не освоена	Освоена частично	Освоена в основном	Освоена полностью
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Знать	Фрагментарные знания и понимание содержания основных тем курса, дисциплины (модуля). Отсутствие	Общие, но не структурированные знания и понимание содержания основных тем	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы в знаниях и	Сформированные систематические знания, глубокое понимание

	знаний и понимания содержания основных тем курса, дисциплины (модуля)	курса, дисциплины (модуля)	достаточно глубокое понимание содержания основных тем курса, дисциплины (модуля)	содержания основных тем курса, дисциплины (модуля)
Уметь	Отсутствие сформированных умений / частично освоенные умения по основным темам курса, дисциплины (модуля)	В основном сформированные умения по основным темам курса, дисциплины (модуля). В целом успешные умения, но осуществляемые не систематически	Сформированные умения по основным темам курса, дисциплины (модуля). В целом успешные, но содержащие отдельные пробелы	Полностью сформированные умения по основным темам курса, дисциплины (модуля)
Владеть	Отсутствие сформированных навыков / частично сформированные навыки, фрагментарное их применение	В основном сформированные навыки по основным темам курса, дисциплины (модуля). В целом успешные навыки, но применяемые не систематически	Сформированные навыки по основным темам курса, дисциплины (модуля). В целом успешное применение навыков, но содержащее отдельные пробелы	Полностью сформированные навыки по основным темам курса, дисциплины (модуля). Успешное и систематическое применение навыков

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1 Кадровое обеспечение программы

Реализация программы профессиональной подготовки 9-классников обеспечивается педагогическими кадрами профессиональной образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации ООППО на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа сотрудников организаций, деятельность которых связана с направленностью программы профессиональной подготовки.

Квалификация педагогических работников профессиональной образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и/или профессиональных стандартах (при наличии).

4.2 Учебно-методическое обеспечение и информационное сопровождение

- техническое описание компетенции;
- печатные раздаточные материалы для слушателей;
- учебные пособия, изданных по отдельным разделам программы;
- профильная литература;
- отраслевые и другие нормативные документы;
- электронные ресурсы и т.д.;
- профессиональный стандарт «Специалист в области декоративного садоводства», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 сентября 2020 г. No 599н.

4.3 Материально-технические условия реализации программы

Сведения об оснащенности образовательного процесса учебными кабинетами, специализированным и лабораторным оборудованием.

Учебные кабинеты:

- охраны труда и техники безопасности;
- аудитория.

Лаборатории и мастерские:

- мастерская «Благоустройство и озеленение территорий и объектов».

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- оборудование и технологическое оснащение рабочих мест;
- справочная и нормативная документация;
- профильная литература, учебные пособия, изданные по отдельным разделам программы;
- наглядные пособия, печатные раздаточные материалы для слушателей;
- комплект учебно-методической документации.

Технические средства обучения:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- состав списка средств обучения: компьютеры, программное обеспечение, доступ к сети Интернет, экран настенный, доска, флипчарт, мультимедийный проектор; оборудование, оснащение рабочих мест, инструменты и расходные материалы в соответствии с требованиями по компетенции «Ландшафтный дизайн».