Министерство образования и науки Республики Хакасия Филиал Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Хакасия «Черногорский горно-строительный техникум» с. Бея



дынистрация Бейского сельсовета Бейского

района Республики Хакасия

врио главы Бейского сельствет Аректерова Л.Г.Г.

июня 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Финкала ГБПОУ РХ
«Черногорожной корио-строительный

Я.Н. Головизина

АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Уровень профессионального обучения

Профессия

17531 РАБОЧИЙ ЗЕЛЕНОГО ХОЗЯЙСТВА

Квалификация выпускника:

Рабочий зеленого хозяйства 2, 3 разряда

Форма обучения: очная

Срок обучения: 1 год, 10 месяцев

СТРУКТУРА АДАПТИРОВАННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Оглавление

1. Общие положения	3
1.1 Нормативно-правовые основы разработки АОППО	5
1.2 Требования к поступающим	8
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к	
результатам освоения АОППО	8
2.1 Область и объекты профессиональной деятельности	8
2.2 Виды профессиональной деятельности	8
2.3 Результаты реализации АОППО	9
2.4 Структура АОППО	. 27
2.5 Трудоемкость АОППО	. 27
2.6 Срок освоения АОППО	. 27
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного	
процесса при реализации АОППО	. 28
4. Контроль и оценка результатов освоения АОППО	. 29
5. Обеспечение специальных условий для обучающихся инвалидов и лиц с OB3	. 30
5.1. Кадровое обеспечение процесса обучения	. 30
5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного	
процесса	. 30
5.3 Материально-техническое оснащение образовательного процесса	. 31
7. Характеристика социокультурной среды Техникума, обеспечивающей	
социальную адаптацию обучающихся с умственной отсталостью	
(интеллектуальными нарушениями)	. 32

1. Общие положения

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения (далее — АОППО) по профессии Рабочий зеленого хозяйства, реализуемая в Филиале Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Хакасия «Черногорский горно-строительный техникум» с. Бея (далее — Техникум), разработана Техникумом на основании профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства и Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2019 по профессии 17531 Рабочий зеленого хозяйства и адаптирована для профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями), не имеющих основного общего или среднего общего образования (далее лиц с ОВЗ) в соответствии с п. 8 статьей 79 Федерального закона от 29.12. 2012 года № 273 — ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Цель программы – создание условий для организации профессионального обучения лиц с ОВЗ, способствующих развитию личностных и профессионально значимых качеств, успешной профессиональной адаптации, социализации и дальнейшей интеграции их в общество.

Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих основных задач:

- овладение обучающимися знаниями и умениями, обеспечивающими формирование знаний в соответствии с квалификационными требованиями данной профессии;
- формирование общей культуры, обеспечивающей разностороннее развитие личности обучающихся (нравственно-эстетическое, социально-личностное, интеллектуальное, физическое), в соответствии с принятыми в семье и обществе духовно-нравственными и социокультурными ценностями;
- выявление и развитие возможностей и способностей обучающихся через проведение спортивно-оздоровительных, художественных и других мероприятий с использованием спортивных секций и кружковой работы колледжа.

Адаптация АОППО осуществляется с учетом рекомендаций, данных обучающимся по заключению психолого-медико-педагогической комиссии или индивидуальной программы реабилитации инвалида (ребенка-инвалида).

Реализация АОППО осуществляется в соответствии с особенностями психофизического развития и индивидуальных возможностей, в разрезе степени нарушения интеллектуального развития.

Реализация АОППО учитывает индивидуальные возможности и особенности психофизического развития на основе дифференцированного и индивидуального подхода к обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами интеллектуального нарушения). Затруднения в психическом развитии лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) обусловлены особенностями их высшей нервной деятельности (слабостью процессов

возбуждения и торможения, замедленным формированием условных связей, тугоподвижностью нервных процессов, нарушением взаимодействия первой и второй сигнальных систем и др.). В связи с этим условно АОППО реализуется посредством дифференциации группы обучающихся по минигруппам:

1 группа (достаточный уровень) — оптимальный уровень самостоятельности, высокая подготовленность в теоретических заданиях и практических умениях, сформированность умений объяснять свои действия словами, операций обобщения, анализа и сравнения. При выполнении сравнительно сложных заданий им нужна незначительная активизирующая помощь взрослого.

2 группа (уровень ниже достаточного) — нуждаются в направляющей помощи педагогов, так как испытывают несколько большие трудности, чем ученики I группы, характерна средняя подготовленность в теоретических знаниях и практических умениях. В основном понимают фронтальное объяснение педагога, неплохо запоминают изучаемый материл, но без помощи сделать элементарные выводы и обобщения затрудняются.

3 группа (низкий уровень) – низкий уровень самостоятельности, нуждаются в контроле и дополнительных инструкциях при выполнении теоретических и практических заданий, так как с трудом усваивают программный материал. Характерно недостаточное осознание вновь сообщаемого материала (правила, теоретические сведения, факты), испытывают затруднения в умении определить главное изучаемом, установить логическую связь частей, отделить второстепенное. Их отличает низкая самостоятельность, темп усвоения материала, несколько измененное задание воспринимается ими как новое. Их отличает низкая способность обобщать, из суммы полученных знаний и умений выбрать нужное и применить адекватно поставленной задаче. Деятельность обучающихся этой группы нужно постоянно организовывать, пока они не поймут основного в изучаемом материале.

Дифференциация осуществляется на основании рекомендаций психологопедагогического консилиума Колледжа (протокол №2 от 12.09.2022).

АОППО разработана на основании профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства и Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), выпуск 69, утв. Постановлением Госкомтруда СССР, ВЦСПС от 18.09.1984 № 272/17-70 (ред. от 11.11.2008) по профессии17531 Рабочий зеленого хозяйства.

Содержание программы представлено учебным планом и календарным графиком, учебно-тематическим планированием адаптационного цикла, учебно-тематическим планированием общепрофессионального и специального цикла, условиями реализации программы, программой по адаптивной физической культуре, планируемыми результатами освоения программы, системой оценки результатов освоения программы, учебно-методическими материалами, адаптированными и обеспечивающими реализацию программы.

Реализация АОППО по профессии 17531 Рабочий зеленого хозяйства должна способствовать повышению качества профессиональной подготовки выпускников и возможности их дальнейшего трудоустройства, а также последующего закрепления на рабочем месте.

1.1 Нормативно-правовые основы разработки АОППО

Нормативную правовую базу разработки АОППО по профессии 13450 Рабочий зеленого хозяйства составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24.11.1995 №181-ФЗ (ред. от 29.12.2015) (с изменениями и дополнениями);
 - Конвенции о правах инвалидов;
- Федеральный закон от 03.05.2012 г. №46-ФЗ «О ратификации Конвенции о правах инвалидов»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2014 г. № 515 «Об утверждении методических рекомендаций по перечню рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности»
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 июля 2013 №513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2020г. №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013г. №513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС). Выпуск №69
- Профессиональный стандарт «Специалист в области декоративного садоводства».
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 10 апреля
 2020 № 05-398 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации образовательных программ среднего профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с применением

электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»);

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 11 февраля 2019 №05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости» (вместе с «Разъяснениями по вопросам организации профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 20.02.2019 №ТС-551/07 «О сопровождении образования обучающихся с ОВЗ и инвалидностью» («Разъяснения о сопровождении образования обучающихся с ограниченными возможностями и инвалидностью»);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2020 г. №ДГ-1342/07 «Об организации образования лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
- Распоряжение Министерства просвещения России от 20.02.2019г. №Р 93 «Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации»;
 - Устав ГБПОУ РХ «Черногорский горно-строительный техникум»
 - Локальные акты ГБПОУ РХ «Черногорский горно-строительный техникум»

Используемые термины, определения, сокращения

Адаптационная дисциплина — элемент адаптированной образовательной программы среднего профессионального образования, направленный на индивидуальную коррекцию учебных и коммуникативных умений и способствующий социальной и профессиональной адаптации обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Адаптированная основная образовательная программа профессионального обучения — программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (АОППО), адаптированная для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Заключение психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) – документ, в котором отражены необходимые специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Инвалид — лицо, которое имеет нарушение здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению жизнедеятельности и вызывающее необходимость его социальной защиты.

Индивидуальная программа реабилитации или абилитации (ИПРА) инвалида – разработанный на основе решения Государственной службы медико-социальной экспертизы комплекс оптимальных для инвалида реабилитационных мероприятий,

включающий в себя отдельные виды, формы, объемы, сроки и порядок реализации медицинских, профессиональных и других реабилитационных мер, направленных на восстановление, компенсацию нарушенных или утраченных функций организма, восстановление, компенсацию способностей инвалида к выполнению определенных видов деятельности.

Индивидуальный учебный план (ИУП) — учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

Инклюзивное образование — обеспечение равного доступа к образованию для всех обучающихся с учетом разнообразия особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей.

Медико-социальная экспертиза (МСЭ) — признание лица инвалидом и определение в установленном порядке потребностей освидетельствуемого лица в мерах социальной защиты, включая реабилитацию, на основе оценки ограничений жизнедеятельности, вызванных стойким расстройством функций организма.

Обучающийся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) — физическое лицо, имеющее недостатки в физическом и (или) психологическом развитии, подтвержденные психолого-медико-педагогической комиссией и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

Основные программы профессионального обучения — программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих.

Особые образовательные потребности — это потребности в условиях, необходимых для оптимальной реализации актуальных и потенциальных возможностей, которые может проявить человек в процессе обучения.

Профессиональное обучение — вид образования, который направлен на приобретение обучающимися знаний, умений, навыков и формирование компетенции, необходимых для выполнения определенных трудовых, служебных функций (определенных видов трудовой, служебной деятельности, профессий).

Специальные условия для получения образования – условия обучения, воспитания и развития обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебных пособий и дидактических материалов, учебников, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых

невозможно или затруднено освоение образовательных программ инвалидами и обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

1.2 Требования к поступающим

Для освоения АОППО по профессии 17531 Рабочий зеленого хозяйства могут поступить на обучение лица с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами интеллектуального нарушения), не имеющие основного общего или среднего общего образования,

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения АОППО

2.1 Область и объекты профессиональной деятельности

АОППО соответствует профессиональному стандарту Специалист в области декоративного садоводства и квалификационным характеристикам ЕТКС по профессии Рабочий зеленого хозяйства.

Область профессиональной деятельности выпускников: производственнотехнологическая деятельность в области декоративного садоводства.

Объекты профессиональной деятельности: древесно-кустарниковая, цветочно-декоративная растительность.

2.2 Виды профессиональной деятельности

С учетом требований профессионального стандарта и ЕТКС по профессии 13450 Рабочий зеленого хозяйства виды профессиональной деятельности имеют свое выражение в обобщенных трудовых функциях и характеристиках работ:

Обобщенные трудовые функции по	Характеристика работ в Едином
профессиональному стандарту	тарифно-квалификационном
	справочнике работ и профессий
	рабочих
Выполнение работ по выращиванию древесно-	Выполнение простых работ при
кустарниковой, цветочно-	устройстве скверов и газонов и
декоративной растительности и газонных трав в	содержании зеленых насаждений
декоративном садоводстве	
Выполнение работ по посадке и посеву древесно-	
кустарниковой, цветочно-декоративной	
растительности и газонных трав	
Выполнение операций по уходу за древесно-	
кустарниковой,	
цветочно-декоративной растительностью,	
газонами	

2.3 Результаты реализации АОППО

Определение результатов освоения программ профессионального обучения на основе профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства ЕТКС по профессии 17531 Рабочий зеленого хозяйства

	ЕТКС Выпуск №69	Профессиональный стандарт	Программа профессионального обучения
		«Специалист в области декоративного	
		садоводства»	
Вид	Выполнение простых работ при	Выполнение работ по выращиванию	
профессиональной	устройстве скверов и газонов и	древесно-кустарниковой, цветочно-	
деятельности	содержании зеленых насаждений	декоративной растительности и	
		газонных трав в декоративном	
		садоводстве	
Трудовая		3.1.1.Выполнение работ по подготовке	
функция		почвы к посадке и посеву древесно-	
(профессиональная		кустарниковой, цветочно-декоративной	
компетенция)		растительности и газонных трав	
		3.1.2. Выполнение работ по посадке и	
		посеву древесно-кустарниковой,	
		цветочно-декоративной растительности	
		и газонных трав.	
		3.1.3.Выполнение операций по уходу за	
		древесно-кустарниковой, цветочно-	
		декоративной растительностью,	
		газонами	
Трудовое		3.1.1. Трудовая функция:	
действие		- Подготовка сельскохозяйственного	
(практический		(садового) инвентаря,	
опыт)		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
-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
-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 3.1.2. Трудовая функция: -Подготовка сельскохозяйственного (салового) инвентаря, необходимого для посадки (посева) древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав -Подготовка борозд, лунок, посадочных ям, траншей для посадки и посева древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных трав -Выполнение работ по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных травнемеханизированным способом при озеленении территории -Выполнение работ по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности немеханизированным способом при производстве посадочного материала декоративных культур -Выполнение работ по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности в защищенном грунте при производстве цветов и посадочного материала декоративных культур -Выполнение работ по установке опор (шпалер, посадочных кольев),подвязке

	древесно-кустарниковой, цветочно-
	декоративной растительности после
	посадки
	-Полив древесно-кустарниковой,
	цветочно-декоративной растительности,
	газонных трав при посеве и посадке
	3.1.3. 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, цветочно-декоративной
	растительности и газонов сухими и
	жидкими удобрениями, биопрепаратами,
	стимуляторами роста
	·

		-Проведение мероприятий по защите	
		зеленых насаждений от вредителей и	
		болезней	
		-Лечение ран и дупел деревьев	
		-Защита древесно-кустарниковой,	
		цветочно-декоративной растительности	
		от неблагоприятных метеорологических	
		условий	
		-Очистка территории озеленения от	
		сухостойных и фаутных деревьев и	
		кустарников	
Умения	1. Валка, обрезка сучьев,	3.1.1 Подбирать сельскохозяйственный	-выкапывание луковиц, клубнелуковиц и
	раскряжевка хлыстов на сортименты	(садовый) инвентарь для выполнения	цветочных растений;
	ручным инструментом.	заданных технологических операций по	-окучивание и разокучивание деревьев,
	2. Внесение в почву органических и	подготовке почвы к посеву (посадке) с	кустарников, многолетников;
	минеральных удобрений.	учетом свойств почвы и типа	-оправка подвязывание, подкормка,
	3. Вспашка, рыхление, боронование,	растительности	прополка в парниках, мульчирование и
	прикатывание в питомниках с	-Осуществлять затачивание, мелкий	утепление древесно-кустарниковых и
	применением конной тяги;	ремонт сельскохозяйственного	цветочных растений;
	штыковка, рыхление, выравнивание	(садового) инвентаря для подготовки	-полив деревьев, кустарников газонных
	и прикатывание почвы ручным	почвы	трав и цветочных растений ручным
	инструментом.	-Пользоваться сельскохозяйственным	способом;
	4. Выборка саженцев из-под плуга.	(садовым) ручным инвентарем при	-проведение профилактических мер
	5.Выкапывание луковиц,	выполнении операций по обработке	защиты декоративных растений;
	клубнелуковиц и цветочных	почвы немеханизированным способом в	-разметка (маркировка) рядов, борозд;
	растений.	соответствии с правилами его	-рыхление клумб, приствольных лунок;
	6. Выкашивание газонов на	использования	-срезка, выкапывание очистка от земли,
	горизонтальных поверхностях	-Выполнять земляные работы по	корней и чешуй, ощипывание деток
	вручную.	созданию дренажа, системы орошения с	однолетних и многолетних
	7. Выращивание саженцев отводками	соблюдением норм охраны	- полив деревьев и кустарников,
	от маточных кустов.	плодородного слоя почвы	газонных трав и цветочных растений
	8. Заготовка растительной земли и	-Укладывать (устанавливать) дренажные	ручным способом;
	дерна.	материалы, сооружения, установка	- подготовка оснований в ямах и

- 9. Защита деревьев от повреждений и утепление их на зиму.
- 10. Изготовление питательных кубиков, глиняных и торфоперегнойных горшков.
- 11.Выкапывание посадочных ям, канав и траншей, трамбование почвы.
- 12. Корчевка пней и кустарников вручную.
- 13. Натягивание на парниках и в утепленном грунте синтетической пленки.
- 14. Обрезка корней саженцев (сеянцев) при посадке.
- 15. Обрезка поросли у деревьев и кустарников.
- 16. Окучивание и разокучивание деревьев, кустарников, многолетников.
- 17. Оправка, подвязывание, подкормка, прополка в парниках, мульчирование и утепление древесно-кустарниковых и цветочных растений.
- 18. Планировка площадей, гряд, дорожек и откосов с выборкой корней, камней и разбивкой комьев.
- 19. Планировка под рейку или шаблон цветников, бордюров, партеров.
- 20. Погрузка и разгрузка стандартных деревьев,

которых не требует специальной подготовки, при создании дренажных и оросительных систем

-Выполнять срезку грунта, засыпку углублений с трамбовкой грунта, разравнивание грунта, проверку спланированной поверхности

-Заготавливать компоненты

требованиями технологии

- -Производить растаривание, дробление, просеивание, взвешивание, смешивание удобрительных материалов
- плодородного грунта (дерн, плодородный слой почвы, торфоперегнойные компосты, песок) в соответствии с требованиями технологии -Смешивать компоненты плодородного грунта в соотношениях, определенных
- -Выполнять основную и поверхностные обработки почвы, формирование борозд, гребней немеханизированным способом в соответствии с требованиями технологии при озеленении и производстве посадочного материала 3.1.2.
- Подбирать сельскохозяйственный (садовый) инвентарь для выполнения заданных технологических операций по посеву и посадке древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав с учетом свойств почвы и типа растительности -Пользоваться сельскохозяйственным

траншеях при посадке;

- подготовка к посадке, сортировка подсчет, отпуск, упаковка для транспортировки посадочного материала (саженцев, черенков, цветочной рассады);
- оправка, подвязывание, подкормка, прополка в парниках, мульчирование и утепление древесно кустарниковых и цветочных растений;
- окучивание и разокучивание деревьев, кустарников, многолетников;
- обрезка поросли у деревьев и кустарников;
- обрезка корней саженцев, (сеянцев) при посадке;
- корчевка пней и кустарников в ручную;
- выкапывание посадочных ям, канав и траншей, трамбование почвы;
- защита деревьев от повреждений и утепление их на зиму;
- выращивание саженцев отводками от маточных кустов

I	кустарниковых и цветочных
1	растений и других грузов.

- 21. Подготовка к посадке, сортировка, подсчет, отпуск, упаковка для транспортировки посадочного материала (саженцев, черенков, цветочной рассады).
- 22. Подготовка оснований в ямах и траншеях при посадке.
- 23. Полив деревьев, кустарников, газонных трав и цветочных растений ручным способом.
- 24. Посев, подсев газонных трав на горизонтальных поверхностях, прикатывание, притенение посевов.
- 25. Прикапывание посадочного материала.
- 26. Проведение профилактических мер защиты декоративных растений.
- 27. Разметка (маркировка) рядов и борозд.
- 28. Размещение, установка и окраска садовой мебели.
- 29. Рыхление клумб, приствольных лунок.
- 30. Составление букетов цветов, установка цветов в горшках.
- 31. Сплошная одерновка горизонтальных поверхностей и откосов в клетку, ремонт одерновки, заготовка спиц для одерновки.
- 32. Срезка, выкапывание, очистка от земли, корней и чешуи,

(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 прикопочных траншеях с соблюдением агротехнических требований
- -Высевать летники и многолетники с соблюдением агротехнических требований
- -Высаживать рассаду цветочнодекоративных растений, в том числе в торфоперегнойных горшочках в грунт с соблюдением агротехнических требований
- -Осуществлять посадку в грунт, ящики, горшки клубней, луковиц, клубнелуковиц, корневищ цветочнодекоративных растений с соблюдением агротехнических требований
- -Осуществлять посев семян в школу сеянцев, посадку черенков, сеянцев и саженцев при производстве посадочного материала древесно-кустарниковых культур с соблюдением агротехнических требований
- -Осуществлять посев семян древеснокустарниковых и цветочно-

отщипывание деток цветов	декоративных культур в ящики, горшки,	
однолетних и многолетних.	грунт стеллажа в защищенном грунте с	
33. Уборка территории от	соблюдением агротехнических	
строительных отходов, мусора,	требований	
листьев, срезанных ветвей,	-Осуществлять пикировку сеянцев	
скошенной травы, снега и их	декоративных культур в ящики, горшки,	
погрузка и разгрузка.	грунт стеллажа с соблюдением	
34. Устройство гряд, борозд и	агротехнических требований	
приствольных лунок.	-Обрезать корни и кроны саженцев	
35. Устройство насыпных клумб и	древесно-кустарниковой культур перед	
рабаток.	посадкой с использованием специальных	
36. Устройство цветников из	инструментов	
однолетников и многолетников.	-Определять оптимальную высоту	
	корневой шейки саженца относительно	
	поверхности почвы при посадке деревьев	
	и кустарников	
	-Формировать приствольные круги после	
	посадки деревьев и кустарников с	
	соблюдением агротехнических	
	требований	
	-Определять нормы полива для	
	древесно-кустарниковой, цветочно-	
	декоративной растительности, газонных	
	трав с учетом свойств почвы при посеве	
	и посадке	
	3.1.3. Подбирать сельскохозяйственный	
	(садовый) инвентарь, инструменты и	
	оборудование для выполнения заданных	
	технологических операций по	
	уходу за древесно-кустарниковой,	
	цветочно-декоративной растительностью	

-Осуществлять затачивание, мелкий

и газонами.

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 древеснокустарниковой, 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 -Производить ежесменное техническое обслуживание оборудования, используемого при уходе за древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами, в соответствии с инструкциями по эксплуатациями оборудования -Производить окучивание, разокучивание, рыхление, перекопку почвы в процессе ухода за древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительностью с соблюдением агротехнических требований -Идентифицировать сорные растения и

сортовые примеси в процессе ухода за древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительностью и газонными травами -Удалять сорные растения и сортовые примеси с одновременным рыхлением и без рыхления почвы -Осуществлять профильную обрезку кроны, обрезку под естественный вид, обрезку с прореживанием, омолаживающую обрезку - Готовить растворы удобрений, биопрепаратов, стимуляторов роста заданной концентрации для подкормки (обработки) древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонов -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

необхолимой конпентрании. отравленные приманки -Производить обработку древеснокустарниковой, пветочно-декоративной растительности и газонных трав ялохимикатами 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, цветочнодекоративной растительности с целью обеспечения благоприятных условий перезимовки -Производить защиту древеснокустарниковой, 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

Знания

- устройство и правила эксплуатании конных прицепных орудий; способы планировки плошалей, грял, лрожек и откосов: назначение и правила обращения с ручным садовым инвентарем: способы полготовки почвы к обработке и ее обработки; способы подготовки посевного и посадочного материалов к посеву, посадке; способы посева и полива газонных трав на горизонтальных поверхностях: способы обрезки. прореживания кустарников и стрижки газонов; нормы, правила погрузки, разгрузки, укладки и транспортировки грузов; правила выкапывания цветочных растений и выборки их из почвы; методы защиты деревьев от повреждений; способы снегозадержания, притенения оранжерей; правила ухода за малыми архитектурными формами; способы содержания дорожно-тропиночной сети, газонов, цветников; правила техники безопасности, производственной санитарии при выполнении работ в зеленом хозяйстве.

- 3.1.1. 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
- -Технологии внесения удобрительных материалов немеханизированным способом при озеленении территорий, производстве посадочного материала

обраниения назначение. правила ручным садовым инвентарём; безопасности. -правила техники производственной санитарии при выполнении работ в зеленом хозяйстве; -способы полготовки посевного посадочного материала посеву. К

-правила вкапывания цветочных растений и выборки их из почвы назначение и правила обращения с ручным садовым инвентарем;

посадке;

- способы подготовки почвы к обработке и ее обработки
- способы подготовки посевного и посадочного материалов к посеву, посадке;
- способы обрезки, прореживания кустарников и стрижки газонов;
- методы защиты деревьев от повреждений.

приготовления

декоративных культур
-Виды обработок почвы при озеленении
территории, производстве посадочного
материала декоративных культур и
правила их выполнения
-Правила использования
сельскохозяйственного (садового)
ручного инвентаря при выполнении
операций по обработке почвы
-Агротехнические требования к
выполнению операций по подготовке
почвы на участках озеленения под посев
и посадку древесно-кустарниковой,
цветочно-декоративной растительности
и газонных трав
-Агротехнические требования к
выполнению операций по подготовке
почвы в питомниках под посев и посадку
древесно-кустарниковой, цветочно-
декоративной растительности при
производстве посадочного материала
-Агротехнические требования к
выполнению операций по подготовке
почвы (грунта) в культивационных
сооружениях под посев и посадку
древесно-кустарниковой, цветочно-
декоративной растительности при
производстве цветов и посадочного
материала в защищенном грунте
-Требования охраны труда в части,
регламентирующей выполнение
трудовых обязанностей
3.1.2.

- 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 прикопочных 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 при производстве посадочного	
материала декоративных культур	
-Технология посева и посадки древесно-	
кустарниковой, цветочно-декоративной	
растительности в защищенном грунте	
при производстве цветов и посадочного	
материала декоративных культур	
-Правила устройства опор и подвязки к	
опорам древесно-кустарниковой,	

пветочно-декоративной растительности -Техника полива древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав при посадке и посеве -Агротехнические требования к выполнению операций по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав при озеленении территорий -Агротехнические требования к выполнению операций по посеву семян в школу сеянцев, посадке черенков, сеянцев и саженцев при производстве посадочного материала декоративных культур -Агротехнические требования к выполнению операций по посеву и посадке древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности в защищенном грунте при производстве цветов и посадочного материала декоративных культур -Требования охраны труда в части, регламентирующей Выполнение трудовых обязанностей 3.1.3. Виды сельскохозяйственного (садового) ручного инвентаря, их назначение, правила подготовки и использования -Специальное оборудование, используемое при уходе за древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительностью и газонами, его назначение, правила эксплуатации и ежесменного технического обслуживания. -Техника полива древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в процессе их вегетации -Виды обработок почвы и правила их выполнения при уходе за древеснокустарниковой, цветочно-декоративной растительностью -Внешний вид древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности, газонных трав и сорных растений -Правила проведения прополок древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных трав -Техника выполнения различных видов обрезки древесно-кустарниковых и цветочно-декоративных насаждений -Правила приготовления растворов удобрений, биопрепаратов, стимуляторов роста заданной концентрации для подкормки (обработки) древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонов -Технология проведения подкормок (обработок) древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности

и газонных трав удобрениями. биопрепаратами, стимуляторами роста -Основные врелители и болезни древесно-кустарниковой, цветочнодекоративной растительности и газонных трав и их внешние признаки -Техника механической очистки (удаления) от вредителей древеснокустарниковой растительности -Правила изготовления, наложения и снятия ловчих поясов -Правила приготовления растворов ядохимикатов и отравленных приманок - Технология обработки древеснокустарниковой, 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 древеснокустарниковой, 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 фаутных

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 цветочно-декоративной	
растительности в питомниках	

2.4 Структура АОППО

-	уктура АОППО
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл
ОП.01	Ботаника
ОП.02	Основы почвоведения и агрономии
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Охрана труда
ОП.05	Защита декоративных растений
ОП.06	Основы фитодизайна
ОП.07	Сезонный уход за садом
ОП.08	Технология трудоустройства
АУД .00	Адаптационный учебный цикл
АУД. 01	Основы компьютерной грамотности
АУД. 02	Основы экономики
АУД. 03	Физическая культура
АУД. 04	Деловое письмо
АУД. 05	Социальная адаптация и основы социально -правовых знаний
АУД. 06	Этика и психология общения
АУД. 07	Культура народов Хакасии
П.00	Профессиональный учебный цикл
ПМ.01	Выращивания цветочно-декоративных культур
111/1.01	Быращивания цветочно-декоративных культур
МДК .01.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур
	2 7 72
МДК .01.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур
МДК .01.01 УП.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика
МДК .01.01 УП.01 ПП.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика
МДК .01.01 УП.01 ПП.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02 ПП.02	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика Производственная практика
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02 ПП.02	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика Производственная практика Выращивание древесно-кустарниковых культур
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02 ПП.02 ПМ.03 МДК 03.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика Производственная практика Выращивание древесно-кустарниковых культур Технология выращивания древесно-кустарниковых культур
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02 ПП.02 ПМ.03 МДК 03.01 УП.03	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика Производственная практика Выращивание древесно-кустарниковых культур Технология выращивания древесно-кустарниковых культур Учебная практика
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02 ПП.02 ПМ.03 МДК 03.01 УП.03	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика Производственная практика Выращивание древесно-кустарниковых культур Технология выращивания древесно-кустарниковых культур Учебная практика Производственная практика
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02 ПП.02 ПМ.03 МДК 03.01 УП.03 ПП.03 ПМ.04	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика Производственная практика Выращивание древесно-кустарниковых культур Технология выращивания древесно-кустарниковых культур Учебная практика Производственная практика Производственная практика Основы зеленого строительства
МДК .01.01 УП.01 ПП.01 ПМ.02 МДК 02.01 МДК 02.02 МДК 02.03 УП.02 ПП.02 ПМ.03 МДК 03.01 УП.03 ПП.03 ПП.03 ПП.04 МДК 04.01	Технология выращивания цветочно-декоративных культур Учебная практика Производственная практика Выращивания овощных культур Подготовка грунта, семенного и посадочного материала для выращивания овощных культур Выращивание рассады, салатов и зелени Технология выращивания овощей Учебная практика Производственная практика Выращивание древесно-кустарниковых культур Технология выращивания древесно-кустарниковых культур Учебная практика Производственная практика Основы зеленого строительства Основы зеленого строительства

2.5 Трудоемкость АОППО

Сводные данные по бюджету времени, в неделях

Курс, год	Обучение по	Практическое	Итоговая	Каникулы	Всего
обучения	дисциплинам	обучение	аттестация		
1 курс	31	10	-	11	52
2 курс	18	22	1	2	43
	49	32	1	13	95

2.6 Срок освоения АОППО

Срок обучения: 1 год 10 месяцев

Форма обучения: очная Документ об обучении:

- свидетельство о профессии рабочего с присвоением квалификации Рабочий зеленого хозяйства 2 3 разряда;
- сертификат об освоении дополнительной общеразвивающей программы Овощевод.
- сертификат об освоении дополнительной общеразвивающей программы Цветовод .
- 3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса при реализации АОППО

Учебный план регламентирует порядок реализации АОППО по профессии Рабочий зеленого хозяйства, определяет качественные и количественные характеристики программы.

Начало учебного года 1 сентября, окончание освоения образовательной программы по данной профессии 30 июня. Продолжительность учебной недели – 5-дневная, продолжительность занятий – 40 мин. Обязательная аудиторная нагрузка для обучающихся составляет 30 часов в неделю.

Чередование теоретических и практических занятий регламентируется календарным учебным графиком.

Практикоориентированность учебного плана составляет 65%.

Введение адаптационных дисциплин в программу предназначено для дополнительной индивидуализированной коррекции нарушений учебных и коммуникативных умений, профессиональной и социальной адаптации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

В календарном учебном графике указывается последовательность реализации АОППО профессии Рабочий зеленого хозяйства, включая теоретическое обучение, в том числе адаптационные дисциплины, практики,

итоговую аттестацию, каникулы. Календарный учебный график составлен по неделям.

Рабочие программы дисциплин разработаны в соответствии с видами профессиональной деятельности профессионального стандарта Специалист в области декоративного садоводства и с требованиями к знаниям и примерам работ Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2019 по профессии 13450 Рабочий зеленого хозяйства и учебным планом ГБПОУ РХ ХКПТЭС, рассмотрены предметно-цикловыми комиссиями, утверждены заместителем директора по учебной работе. Структура и содержание рабочей программы регламентируются локальным нормативным актом Колледжа. Рабочие программы ежегодно обновляются, переутверждаются протоколами заседания методического объединения

Программа по физической культуре включена в А.00 Адаптационный цикл.

4. Контроль и оценка результатов освоения АОППО

Текущий контроль знаний может иметь следующие виды: входной и рубежный.

Входной контроль знаний обучающихся из числа инвалидов и лиц с OB3 проводится в начале учебного года, с целью определения их способностей, особенностей восприятия и готовности к освоению учебного материала.

Форма входного контроля для обучающихся с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа.

Виды и сроки проведения текущего контроля знаний обучающихся устанавливаются рабочей программой учебной дисциплины и отражаются в календарно-тематическом плане.

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- дифференцированный зачет по отдельной учебной дисциплине;
- экзамен

Уровень подготовки обучающегося на дифференцированном зачёте оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

Возможно установление индивидуальных графиков прохождения промежуточной аттестации обучающимися.

Промежуточная аттестация проводится за счет времени, предусмотренного учебным планом на учебную дисциплину.

Итоговая аттестация выпускников, завершающих обучение адаптированной основной программе профессионального обучения по профессии Рабочий зеленого хозяйства, является обязательной и осуществляется после освоения программы в полном объеме.

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена и включает в себя:

- практическую квалификационную работу;
- проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках по профессии

Выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних выпускников не позднее чем за 3 месяца до начала итоговой аттестации подают письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении государственной итоговой аттестации.

В специальные условия в соответствии с нозологией обучающихся входят: предоставление отдельной аудитории, увеличение времени для подготовки ответа, присутствие ассистента, оказывающего необходимую техническую помощь, выбор формы предоставления инструкции по порядку проведения государственной итоговой аттестации, формы предоставления заданий и ответов (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, письменно на языке Брайля, с использованием услуг ассистента (сурдопереводчика, тьютора), использование специальных технических средств, предоставление перерыва для приема пищи, лекарств и др.

По результатам сдачи квалификационного экзамена присваивается квалификация 17531 Рабочий зеленого хозяйства 2 - 3 разряда.

На подготовку и проведение итоговой аттестации отводится 1 неделя.

Обеспечение специальных условий для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ

5.1. Кадровое обеспечение процесса обучения

В реализации адаптированной образовательной программы участвуют преподаватели, мастера производственного обучения, социальные педагоги, педагоги-психологи, имеющие высшее и среднее профессиональное образование соответствующее профилю.

Преподаватели производственного обучения И мастера реализуют общепрофессиональный и профессиональный циклы, педагог-психолог социальный педагог - адаптационный цикл. Социальный педагог организует также социально-педагогическое необходимое И психолого-педагогическое сопровождение обучающихся. Заместитель директора по УПР курирует вопросы организации практики обучающихся.

Педагогические работники, участвующие в реализации адаптированной образовательной программы, ознакомлены с психофизическими особенностями обучающихся с интеллектуальными нарушениями и учитывают их при организации образовательного процесса. Регулярно, согласно плану, педагогические работники проходят курсы повышения квалификации по вопросам обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья.

5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

АОППО по профессии 17531 Рабочий зеленого хозяйства обеспечивается учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам и видам практики.

По каждой учебной дисциплине сформированы учебно-методические комплексы, содержащие рабочие программы, календарно-тематическое планирование по изучению учебных дисциплин, раздаточный материал по выполнению лабораторных работ, образцы тестов, конспекты лекций, слайды, контрольные задания, сформированные и ежегодно пополняемые разноуровневые фонды оценочных средств.

Для реализации программы имеется необходимое учебно-методическое обеспечение. Учебники и учебные пособия имеются в библиотеке и доступны для обучающихся с интеллектуальными нарушениями.

Библиотечный фонд Техникума обеспечен печатными и электронными изданиями основной и дополнительной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 дет.

Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания.

Колледж предоставляет обучающимся доступ к информационным ресурсам сети Интернет. Все обучающиеся и преподаватели имеют доступ в INTERNET-сеть через компьютерные классы.

Выбор методов обучения при реализации АОППО обусловливается целями обучения, содержанием обучения, исходным уровнем имеющихся знаний, умений, навыков, уровнем профессиональной подготовки педагогов, методического и материально-технического обеспечения, особенностями восприятия информации обучающимися интеллектуальными нарушениями, наличием времени на подготовку и т.д.

5.3 Материально-техническое оснащение образовательного процесса

Филиал ГБПОУ РХ «Черногорский горно-строительный техникум» с Бея, реализующий программу АОППО, располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарно- техническим нормам, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ, учебной практики, предусмотренных АОППО. Материально-техническое обеспечение АОППО отвечает особым образовательным потребностям каждой категории обучающихся с ОВЗ и соответствует санитарным и противопожарным нормам.

Реализация АОППО осуществляется на территории образовательной площадки по адресу: с. Бея, Площадь Советов 34. Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к информационно-образовательной среде Техникума.

Перечень кабинетов, лабораторий и других помещений, используемых для организации образовательного процесса по профессии Рабочий зеленого хозяйства:

- 10 информатики
- 5 кабинет русского языка и литературы
- 15 кабинет основ фитодизайна
- 3 кабинет растениеводства
- 6 кабинет экономики

Лаборатории:

спортивный зал

библиотека

актовый-зал

Учебные кабинеты, специализированная лаборатория оснащены современным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с интеллектуальными нарушениями: мультимедийное оборудование, принтер, документ-камера, ноутбуки.

5. Требования к организации практики обучающихся в процессе реализации АОППО.

Учебная производственная практики являются обязательными представляют собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. Практика закрепляет знания и умения, получены обучающимися в результате освоения учебных дисциплин, вырабатывает практические навыки и способствует комплексному формированию трудовых функций обучающихся.

Учебная практика проводится в учебных мастерских Техникума Место прохождения производственной практики определяется в зависимости от психофизиологических особенностей обучающихся и рекомендаций, содержащихся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Виды производственной деятельности предусматривают последовательную многократную отработку постепенно усложняющихся действий и приемов, составляющих комплекс навыков и умений.

Ряд комплексных работ возрастающей сложности выполняется с целью освоения технологических операций и овладения современными способами выполнения работ по профессии обучающимися из числа лиц с OB3.

Итог производственной практики - выполнение обучающимся выпускной практической квалификационной работы, которая должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки выпускника, предусмотренного квалификационной характеристикой.

При необходимости для прохождения практики инвалидами создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства труда России от 19 ноября 2013 года № 685н.

6. Характеристика социокультурной среды Техникума обеспечивающей социальную адаптацию обучающихся с интеллектуальными нарушениями.

В Техникуме созданы условия, необходимые для вхождения обучающегося с интеллектуальными нарушениями во множество разнообразных социальных взаимодействий, что создает и расширяет базу для адаптации, для всестороннего личности, сохранения здоровья развития социализации обучающихся, способствующие развитию воспитательного компонента образовательного участие обучающихся процесса, включая В спортивных творческих мероприятиях.

В Техникуме сформирована профессиональная и социокультурная среда, способствующая формированию готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, способности воспринимать социальные, личностные и культурные различия. Важным фактором социальной адаптации является индивидуальная поддержка обучающихся, которая носит название «сопровождение».

Сопровождение привязано к структуре образовательного процесса, определяется его целями, построением, содержанием и методами, имеет предупреждающий характер и особенно актуально, когда у обучающихся возникают проблемы учебного, адаптационного, коммуникативного характера, препятствующие своевременному формированию необходимых компетенций.

Сопровождение в колледже носит непрерывный и комплексный характер и осуществляется по направлениям:

Организационно-педагогическое сопровождение, направленно на контроль учебной деятельности обучающихся с интеллектуальными нарушениями и инвалидов в соответствии с графиком учебного процесса и включает в себя:

- контроль за посещаемостью занятий;
- помощь в организации самостоятельной работы в случае заболевания и организацию индивидуальных консультаций для длительно отсутствующих обучающихся;
- содействие в прохождении промежуточных аттестаций, сдаче зачетов, ликвидации академических задолженностей;
- коррекцию взаимодействия обучающегося и преподавателя учебном процессе;
- консультирование преподавателей и сотрудников по психофизическим особенностям обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);
- внедрение современных образовательных, в том числе коррекционных, и реабилитационных технологий;
 - взаимодействие сопровождающих служб;
 - снабжение адаптированными учебными материалами и пособиями.

Психолого-педагогическое сопровождение осуществляется с целью реабилитации, социальной адаптации и интеграции в общество и включает:

- изучение, развитие и коррекцию личности обучающегося, ее профессиональное становление с помощью психодиагностических процедур, психопрофилактики и коррекции личностных искажений;
- разработку индивидуальных программ психологического сопровождения обучающихся в Колледже;
- психологическую помощь в форме консультаций и тренингов в групповой и индивидуальной форме;
 - психологическую помощь преподавательскому составу;
 - психологическую помощь семье.

Профилактически-оздоровительное сопровождение предусматривает решение задач, направленных на повышение психических ресурсов возможностей обучающихся c OB3, адаптационных гармонизацию ИХ психического состояния, профилактику обострений основного заболевания, а также на нормализацию фонового состояния, включая нормализацию иммунного статуса, что непосредственно снижает риск обострения основного заболевания и включает в себя диагностику физического состояния обучающихся, сохранение здоровья, развитие адаптационного потенциала, приспособляемости к учебе.

Медицинское оздоровительное сопровождение инвалидов и обучающихся с интеллектуальными нарушениями:

- диагностика физического состояния обучающегося;
- контроль исполнения индивидуальной программы реабилитации в Техникуме;
- коррекция взаимодействия обучающихся и педагогов в образовательном процессе.

Социальное сопровождение способствует содействию в решении бытовых проблем проживания в общежитии, транспортных вопросов, социальных выплат, вопросов выделения материальной помощи и стипендиального обеспечения, в организации досуга, летнего отдыха обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) и включает:

- координацию и контроль работы всех сопровождающих служб;
- разработку индивидуальных программ социального сопровождения;
- социальную диагностику;
- выявление группы обучающихся, находящихся в социально опасном положении с социальной точки зрения, проведение мероприятий по социальной реабилитации;
- посредническую функцию между обучающимися и Колледжем, а также учреждениями государственной службы реабилитации в реализации личных и профессиональных планов;
- консультирование по вопросам социальной защиты, льгот и гарантий, содействие реализации их прав;
 - социальное обучение (социально-бытовым и социально-средовым

навыкам);

- организацию культурно-массовой и спортивно-оздоровительной работы;
- содействие рациональному трудоустройству выпускников в соответствии с приобретенной профессией и квалификацией, сотрудничая со службой занятости и работодателями;
- отслеживание результатов трудоустройства и профессиональной деятельности выпускников, выявление встречающихся им трудностей и проблем в профессиональной реабилитации.

Для осуществления личностного, индивидуализированного социального сопровождения обучающихся с интеллектуальными нарушениями внедрена такая форма сопровождения, как волонтерское движение. Волонтерское движение не только способствует социализации инвалидов, но и влияет на развитие общекультурного уровня у остальных обучающихся, формирует гражданскую, правовую и профессиональную позицию готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, к способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

Приложения:

- 1. Учебный план и календарный график
- 2. Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла
 - 3. Адаптированные программы учебных дисциплин адаптационного цикла –
 - 4. Адаптированные программы профессиональных модулей -
 - 5. Программа итоговой аттестации -
 - 6. Рабочая программа воспитания
 - 7. Календарный план воспитательной работы.