

Министерство образования Калининградской области
государственное автономное учреждение Калининградской области
профессиональная образовательная организация
"Колледж сервиса и туризма"

ПРИНЯТА
на заседании методического Совета
«09» января 2025 года
протокол № 2

ПРИМЕРНАЯ АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
программа профессиональной подготовки

по профессии

**Рабочий по благоустройству и озеленению территорий и объектов
для лиц с ограниченными возможностями здоровья
(нарушения интеллекта)**

Квалификация – Рабочий по благоустройству и озеленению территорий и объектов

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения: 1 год 10 месяцев

Разработчик:
РУМЦ СПО Калининградской области

Калининград 2025 год

Примерная адаптированная образовательная программа профессионального обучения по профессии Рабочий по благоустройству и озеленению территорий и объектов разработана РУМЦ СПО Калининградской области для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на базе образования, полученного в специальных (коррекционных) школах или в инклюзивных классах общеобразовательных организаций без получения основного и среднего общего образования.

Примерная АОППО может быть использована при организации профессионального обучения детей и взрослых с ОВЗ, инвалидностью в профессиональных образовательных организациях и иных организациях, имеющих соответствующую лицензию.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	4
1.1. Нормативно-правовые основы разработки адаптированной образовательной программы профессионального обучения.	7
1.2. Используемые определения и сокращения.....	8
1.3. Требования к поступающим	9
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения АОП ПО.....	10
2.1. Область и объекты профессиональной деятельности	10
2.2. Виды, задачи профессиональной деятельности	10
2.3. Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения образовательной программы профессионального обучения	10
2.4. Результаты реализации адаптированной образовательной программы профессионального обучения	10
2.5. Структура адаптированной образовательной программы профессионального обучения.....	19
2.6. Трудоемкость адаптированной образовательной программы профессионального обучения	20
2.7. Срок освоения адаптированной образовательной программы профессионального обучения.....	20
3. Документы, определяющие содержание и организацию процесса обучения при реализации программы.....	21
4. Контроль и оценка результатов освоения адаптированной образовательной программы профессионального обучения	22
5. Обеспечение специальных условий для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	24
5.1. Кадровое обеспечение процесса обучения.....	24
5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение	24
5.3. Материально-техническое обеспечение	24
6. Требования к организации практики обучающихся в процессе реализации адаптированной образовательной программы профессионального обучения	25
7. Характеристика социокультурной среды образовательной организации, обеспечивающей социальную адаптацию обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)	26
8. Сопровождение образовательного процесса лиц с инвалидностью, с ОВЗ с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).....	27

Приложение

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 адаптивной физической культуры
6. КИМ и КОС АОП ПО
7. Рабочая программа воспитания
8. Календарный план воспитательной работы

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Примерная адаптированная образовательная программа профессионального обучения (далее – АОП ПО) по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии **«Рабочий по благоустройству и озеленению территорий и объектов»** – образовательная программа, адаптированная для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и, при необходимости, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц (Федеральный закон РФ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ). АОП ПО реализуется для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющих основного общего и среднего общего образования и обучавшимся по адаптированным основным общеобразовательным программам.

АОП ПО представляет собой комплекс нормативно-методической документации, разработанный на основе профессионального стандарта «Специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 09.09.2020 г. №599н.

Цель программы - создание условий для получения качественной профессиональной подготовки, развития и формирования учебно-познавательного, творческого потенциала, социальной адаптации обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития).

АОППО по профессии «Рабочий по благоустройству и озеленению территорий и объектов» ориентирована на решение следующих **задач**:

- создание в ПОО условий, необходимых для получения профессионального обучения по программам профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития), их социализации и адаптации;

- повышение уровня доступности профессионального обучения по программам профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития);

- повышение качества профессионального обучения по программам профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития);

- возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для обучающегося с нарушениями интеллектуального развития;

- создание единых подходов к организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения для данной категории обучающихся.

- формирование в образовательной организации толерантной социокультурной среды.

К лицам с нарушением интеллекта (умственно отсталым) относятся лица со стойким, необратимым нарушением преимущественно познавательной сферы, возникающим вследствие органического поражения коры головного мозга, имеющего диффузный (разлитой) характер. Специфической особенностью дефекта при умственной отсталости является нарушение высших психических функций – отражения и регуляции поведения и деятельности, что выражается в деформации познавательных процессов, при которых страдают эмоционально-волевая сфера, моторика, личность в целом. Все это приводит к нарушению социальной адаптации умственно отсталых людей в обществе.

**Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с умственной отсталостью
(нарушениями интеллектуального развития)**

Восприятие	<p>Замедленный темп восприятия. Обучающимся требуется гораздо больше времени для восприятия предлагаемого материала. Замедленность восприятия усугубляется еще и тем, что из-за умственного недоразвития они с трудом выделяют главное, не понимают внутренние связи между частями воспринимаемого объекта.</p> <p>Недостаточная дифференцированность воспринимаемого.</p> <p>Узость объема восприятия. Обучающиеся выхватывают отдельные части в обозреваемом объекте, в прослушанном тексте, не видя и не слыша иногда важный для общего понимания материал, что, безусловно, сказывается на качестве их обучения. Узость объема восприятия приводит к трудностям ориентировки в новой ситуации, месте.</p> <p>Низкий уровень развития константности восприятия.</p> <p>Недостаточная активность восприятия проявляется в слабой поисковой активности и приводит к трудностям восприятия в усложненных условиях. Трудности восприятия пространства и времени, что мешает им ориентироваться в окружающем.</p>
Внимание	<p>Нарушения как активного, так и пассивного внимания. Низкий объем внимания.</p> <p>Неустойчивость внимания.</p> <p>Низкий уровень развития распределения внимания, поэтому одновременное выполнение двух операций недоступно.</p> <p>Трудности при переключении внимания с одного объекта на другой. Быстрая утомляемость внимания.</p>
Мышление	<p>Мышление развивается значительно медленнее и в гораздо более поздние сроки. Не все виды мышления, особенно словесно-логическое, достигают у обучающихся с нарушением интеллектуального развития такого уровня, который прослеживается в мыслительной деятельности детей с нормальным интеллектом.</p> <p>Затруднения в обобщении. Обобщения часто носят случайный, а не родовой характер.</p> <p>Отмечается неспособность группировать объекты после изменения параметров.</p> <p>Сниженная способность к классификации.</p> <p>Неспособность действовать по аналогии. Обучающиеся часто не могут перенести способ решения с одной задачи на другую.</p> <p>Анализ отличается бедностью, непоследовательностью и фрагментарностью. Схожие детали при анализе остаются незамеченными, бессистемность анализа. Неадекватный, фрагментарный синтез.</p> <p>Неспособность к установлению причинно-следственной связи между объектами и явлениями, непонимание последовательности событий.</p> <p>Снижение способности к сравнению. Различия предметов находятся проще, чем сходство.</p> <p>Недоразвитие абстрактного мышления. Характерно непонимание метафорического, переносного смысла. Нарушение динамики мыслительной деятельности проявляется в форме лабильности и инертности мышления. Инертность мышления, затрудненность переключения с одной мысли на другую, т.е. вязкость мышления, проявляется в обстоятельности излишней детализации.</p>
Память	<p>Неспособность к целенаправленному запоминанию.</p> <p>Замедленный темп усвоения нового материала.</p>

	<p>Низкий объем памяти (объем равен 3–4 объектам). Слабость произвольной памяти. Низкая точность воспроизведения. Сниженная способность к логическому запоминанию. Преобладание произвольного запоминания. Лучше запоминают многократно повторяемую, яркую информацию.</p>
Речь	<p>Системное недоразвитие речи (нарушения фонетической, лексической, грамматической сторон речи). Трудности понимания речи, многоступенчатых инструкций. малый словарный запас. Трудности звукобуквенного анализа и синтеза, что приводит к существенным трудностям овладения письменной речью.</p>
Движения (моторика)	<p>Двигательные навыки формируются с задержкой, затруднена пространственная ориентировка, двигательная активность часто носит нецеленаправленный характер; Недостаточность развития точности движений, координации и равновесия, наличие стереотипных движений и других моторных расстройств. Недостатки моторики умственно отсталых, выражающиеся в замедленности движений, неуклюжести, в неравномерном характере движений, обусловлены неустойчивостью внимания. Скорость и точность выполнения ручных операций (легко автоматизируемые действия) выполняются умственно отсталыми сравнительно хорошо.</p>
Поведение	<p>Безынициативность, неумение самостоятельно действовать; импульсивность; повышенная возбудимость или заторможенность; слабость собственных намерений; стереотипность, сниженная самооценка; деструктивность.</p>
Особенности обучающихся	<p>Недоразвитие мышления, интеллекта, познавательной деятельности, эмоционально-волевой сферы, интересов, убеждений, высших культурных потребностей. Замедленный темп психического развития, личностная незрелость. Ограниченные возможности общего развития, развития способностей. Инертность, вялость, снижение активности, работоспособности. У некоторых обнаруживается замкнутость и неконтактность. Низкий уровень самосознания, общения. Основные компоненты структуры личности умственно отсталых детей те же, что и у их нормальных сверстников</p>
Специфика учебно-познавательной деятельности, обусловленная нарушенным интеллектом	<p>Снижение способности к абстрактному мышлению. Неумение обобщать и устанавливать причинно-следственные связи и зависимости, решать логические задачи. Трудности с переносом полученных знаний и умений в новые условия. Снижение возможностей в овладении сложными понятиями. Низкая продуктивность внимания и памяти. Выраженное стремление опираться в процессе усвоения новой учебной информации на эмпирическое восприятие материала. Своеобразие двигательной сферы.</p>

Обучение обучающихся инвалидностью, с ОВЗ в ПОО может быть организовано инклюзивно. Инклюзивное образование – это обеспечение равного доступа к образованию для всех обучающихся с учетом разнообразия особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей. Инклюзивное образование предполагает, что разнообразию потребностей обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ с УО (интеллектуальными нарушениями)

должна соответствовать образовательная среда, наиболее благоприятная для них. Все обучающиеся с самого начала включены в образовательную и социальную жизнь образовательной организации.

Обучающиеся с ОВЗ с УО (интеллектуальными нарушениями) могут обучаться в отдельной группе, численность группы 10-15 чел.

Программа разработана на основе профессионального стандарта «Специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 сентября 2020 г. №599н.

АОП ПО содержит комплекс учебно-методической документации, включая учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин, практик, иных компонентов, определяет объем и содержание образования по профессии, планируемые результаты освоения образовательной программы, специальные условия образовательной деятельности, рабочую программу воспитания, календарный график воспитательной работы.

АОП ПО ежегодно актуализируется, при необходимости обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, контрольно-оценочных средств, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Характеристика профессионального стандарта

Профессиональный стандарт «Специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 09 сентября 2020 г. №599н, регламентирует вид профессиональной деятельности по комплексному благоустройству территорий и объектов городских, сельских поселений и межселенных территорий. В профессиональном стандарте описаны шесть обобщенных трудовых функций, и соответствующие им трудовые функции. В основу АОП ПО заложена обобщенная трудовая функция «Выполнение подготовительных работ и работ основного профиля (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах». Основная цель вида профессиональной деятельности - формирование комфортной и безопасной среды жизнедеятельности на территориях и объектах городских, сельских поселений и межселенных территориях.

1.1. Нормативно-правовые основы разработки АОППО

Нормативно-правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 24 ноября 1995 г. N 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» (в ред. от 29.11.2021г.);
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Конвенция о правах инвалидов;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 января 2015 № ДЛ-1/05вн «Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов»;
- 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 31 августа 2020 г. N ДГ-1342/07 «Об организации образования лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
- 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 просвещения Российской Федерации от 14 июля 2023 г. № 534 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Распоряжение Минпросвещения России от 20.02.2019г. № Р-93 «Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации»;
- Профессиональный стандарт «Специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 сентября 2020 г. №599н;
- Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 января 2014 г. № 2;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.05.2017 N 06-517 «О дополнительных мерах» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации приемной кампании лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью на обучение по программам среднего профессионального образования и профессионального обучения»);
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 декабря 2017 г. N 06-2023 «Методические рекомендации по организации профориентационной работы профессиональной образовательной организации с лицами с ограничениями здоровья и инвалидностью по привлечению их на обучение по программам среднего профессионального образования и профессионального обучения»;
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 10 апреля 2020 № 05-398 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями реализации образовательных программ среднего профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»).

1.2. Используемые определения и 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 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 - 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 - 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 учебников, учебных пособий и дидактических материалов, 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 в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ инвалидами и обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

ПО – профессиональное обучение

УД – учебная дисциплина

УП – учебная практика

ПП – производственная практика

ИА – итоговая аттестация

АОП ПО – адаптированная образовательная программа профессионального обучения

УО – умственная отсталость

1.3. Требования к поступающему

К поступающему на обучение по программе профессионального обучения - профессиональной по профессиям рабочих, должностям служащих, не предъявляются требования к уровню общего образования.

На обучение поступают лица, с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющие основного общего и

среднего общего образования.

Прием на обучение по АОП ПО проводится по личному заявлению с предоставлением документов, удостоверяющих его личность, гражданство (оригинал или ксерокопия).

Поступающий на обучение по адаптированной программе ПО предоставляет:

- документ, удостоверяющий личность (копия);
- свидетельство об образовании (оригинал, копия);
- заключение психолого-медико-педагогической комиссии с рекомендацией для обучения по данной профессии, содержащее информацию о необходимых специальных условиях обучения (поступающий с ОВЗ);
- заключение МСЭ (поступающий с инвалидностью);
- индивидуальную программу реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида) с рекомендацией об обучении по данной профессии, содержащую информацию о необходимых специальных условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда (поступающий с инвалидностью).

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения адаптированной образовательной программы профессионального обучения

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности.

Обучающиеся, освоившие адаптированную программу профессионального обучения и сдавшие по окончании обучения итоговую аттестацию, получают возможность применить свои знания и умения по осуществлению комплексного благоустройства территорий и объектов городских, сельских поселений и межселенных территорий.

2.2. Виды и задачи профессиональной деятельности

Основная цель вида профессиональной деятельности: формирование комфортной и безопасной среды жизнедеятельности на территориях и объектах городских, сельских поселений и межселенных территориях.

Обучающийся по профессии «Рабочий по благоустройству и озеленению территорий и объектов» осваивает обобщенную трудовую функцию – Выполнение подготовительных работ и работ основного профиля (благоустройство, озеленение, техническое обслуживание, содержание) на территориях и объектах.

2.3. Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОП ПО
Выпускник, освоивший АОП ПО, должен освоить следующие трудовые функции:

- 1) Выполнение подготовительных работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах;
- 2) Выполнение подготовительных работ по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах.
- 3) Выполнение работ основного профиля по благоустройству и озеленению на территориях и объектах.
- 4) Выполнение работ основного профиля по техническому обслуживанию и содержанию на территориях и объектах.

2.4. Результаты реализации АОП ПО

	Профессиональный стандарт	Программа профессионального обучения
Вид профессиональной деятельности	Комплексное благоустройство территорий и объектов городских, сельских поселений и межселенных территорий	Комплексное благоустройство территорий и объектов городских, сельских поселений и межселенных территорий

Трудовая функция	Выполнение подготовительных работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	Выполнение подготовительных работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах
Трудовые действия	<ul style="list-style-type: none"> - Выполнение подготовительных работ при закладке насаждений, разбивке газонов, скверов; - Выполнение горизонтальной планировки площадей, гряд и дорожек с выборкой корней, камней и разбивкой комьев; - Выполнение разметки (маркировки) рядов и борозд на территориях и объектах; - Осуществление подготовки древесно-кустарниковых растений под посадку; - Подготовка оснований в ямах и траншеях при посадке растений на территориях и объектах; - Осуществление посадки многолетних и ковровых цветов ; - 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 рабатов; - Внесение органических и минеральных удобрений при основной подготовке почвы; - Выполнение финальной планировки почвы вручную на территориях и объектах; - 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. 	<ul style="list-style-type: none"> - Выполнение подготовительных работ при закладке насаждений, разбивке газонов, скверов; - Выполнение горизонтальной планировки площадей, гряд и дорожек с выборкой корней, камней и разбивкой комьев; - Выполнение разметки (маркировки) рядов и борозд; - Осуществление подготовки древесно-кустарниковых растений под посадку на территориях и объектах; - Подготовка оснований в ямах и траншеях при посадке растений; - 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; - Выполнение устройства насыпных клуб; - Внесение органических и минеральных удобрений при основной подготовке почвы; - Выполнение финальной планировки почвы вручную; - 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.

Умения	<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) полкормки растений. 	<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) полкормки растений.
Знания	<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; - Способы стрижки газонов и живой изгороди; - Требования охраны труда 	<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; - Способы стрижки газонов и живой изгороди; - Требования охраны труда
Трудовая функция	Выполнение подготовительных работ по техническому обслуживанию и содержанию	Выполнение подготовительных работ по техническому обслуживанию и содержанию
Трудовые действия	<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление полива водой, подаваемой из емкости насосом через шланг; - Осуществление полива цветов, газонных трав из шланга с автомашины, - Осуществление временной прикопки кустарниковых растений с оголенной корневой системой, - Осуществление устройства и восстановления приствольных лунок и канавок; - Осуществление механического удаления инвазивной (сорной) растительности вручную; - Осуществление выкашивания газонов на горизонтальных поверхностях вручную; -Осуществление полива водой, подаваемой из емкости насосом 	<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление полива водой, подаваемой из емкости насосом через шланг; - Осуществление полива цветов, газонных трав из шланга с автомашины, - Осуществление временной прикопки кустарниковых растений с оголенной корневой системой, - Осуществление устройства и восстановления приствольных лунок и канавок; - Осуществление механического удаления инвазивной (сорной) растительности вручную; - Осуществление выкашивания газонов на горизонтальных поверхностях вручную; - Осуществление полива водой, подаваемой из емкости насосом

	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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.
Умения	<ul style="list-style-type: none"> - Определять виды твердых бытовых и строительных отходов, - Осуществлять корчевание и удаление сухостойный деревьев и кустарников, - Пользоваться приемами пикировки, черенкования (зеленого и одревесневшими черенками), отделения отводков, подрезки корней, - Пользоваться приемами обрезки и формовки кроны декоративных 	<ul style="list-style-type: none"> - Определять виды твердых бытовых и строительных отходов, - Осуществлять корчевание и удаление сухостойный деревьев и кустарников, - Пользоваться приемами пикировки, черенкования (зеленого и одревесневшими черенками), отделения отводков, подрезки корней, - Пользоваться приемами обрезки и формовки кроны декоративных

	<p>-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, - Осуществление срезки газонов 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 - Проведение послепосадочной уборки, планировки, формирования приствольных кругов</p>	<p>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, - Осуществление срезки газонов 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</p>
Умения	<p>-Определять виды твердых бытовых и строительных отходов, Осуществлять корчевание и удаление сухостойный 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.</p>	<p>-Определять виды твердых бытовых и строительных отходов, - Осуществлять корчевание и удаление сухостойный 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.</p>

Знания	<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"> - 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
Трудовая функция	Выполнение работ основного профиля по благоустройству и озеленению на территориях и объектах	Выполнение работ основного профиля по благоустройству и озеленению на территориях и объектах
Трудовые действия	<ul style="list-style-type: none"> - 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, 	<ul style="list-style-type: none"> - 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,

	<p>-Осуществление посадки кустарниковых растений с оголенной корневой системой в готовые посадочные траншеи на территориях и объектах,</p> <p>- Осуществление посадки рисунком средней сложности луковичных однолетних и многолетних растений в открытый грунт на территориях и объектах;</p> <p>- Осуществление нанесения рисунка на спланированную поверхность цветника на территориях и объектах,</p> <p>- Осуществление посадки цветочной рассады и многолетних цветов по рисунку на территориях и объектах,</p> <p>- Осуществление укладки рулонного газона территориях и объектах</p>	<p>- Осуществление посадки кустарниковых растений с оголенной корневой системой в готовые посадочные траншеи на территориях и объектах,</p> <p>- Осуществление посадки рисунком средней сложности луковичных однолетних и многолетних растений в открытый грунт на территориях и объектах;</p> <p>- Осуществление нанесения рисунка на спланированную поверхность цветника на территориях и объектах,</p> <p>- Осуществление посадки цветочной рассады и многолетних цветов по рисунку на территориях и объектах,</p> <p>- Осуществление укладки рулонного газона территориях и объектах.</p>
Умения	<p>·Отбирать и составлять травосмеси,</p> <p>· Производить укладку рулонного газона разными способами,</p> <p>· Производить кошение, полив, подкормку и подсыпку газона,</p> <p>· Пользоваться техникой посадки декоративных растений по посадочному чертежу,</p> <p>· Пользоваться техникой посадки и анкеровки древесно-декоративных растений,</p> <p>· Определять размеры посадочных ям и траншей,</p> <p>·Составлять растительные земляные смеси для внесения их в процессе посадки,</p> <p>· Использовать стимуляторы роста, органические и минеральные удобрения.</p>	<p>·Отбирать и составлять травосмеси,</p> <p>· Производить укладку рулонного газона разными способами,</p> <p>· Производить кошение, полив, подкормку и подсыпку газона,</p> <p>· Пользоваться техникой посадки декоративных растений по посадочному чертежу,</p> <p>· Пользоваться техникой посадки и анкеровки древесно-декоративных растений,</p> <p>· Определять размеры посадочных ям и траншей,</p> <p>·Составлять растительные земляные смеси для внесения их в процессе посадки,</p> <p>· Использовать стимуляторы роста, органические и минеральные удобрения.</p>

Знания	<ul style="list-style-type: none"> -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. 	<ul style="list-style-type: none"> -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.
Трудовая функция	Выполнение работ основного профиля по техническому обслуживанию и содержанию	Выполнение работ основного профиля по техническому обслуживанию и содержанию
Трудовые действия	<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 - Осуществление полива деревьев, кустарников гидробуром и цветочных растений вручную - Осуществление контурной и фигурной одерновки бровок газонов, цветников, партеров и других площадей с подготовкой земляной постели - Выполнение фигурной стрижки живых изгородей на территориях и объектах, 	<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 - Осуществление полива деревьев, кустарников гидробуром и цветочных растений вручную - Осуществление контурной и фигурной одерновки бровок газонов, цветников, партеров и других площадей с подготовкой земляной постели - Выполнение фигурной стрижки живых изгородей на территориях и объектах,

	<p>-Выполнение обработки и зачистки срезов корневой системы на территориях и объектах;</p> <p>-Осуществление выкашивания газонов вручную и газонокосилками</p> <p>-Осуществление подкормки растений минеральными удобрениями на территориях и объектах,</p> <p>-Проведение омолаживания деревьев путем выбора и удаления поврежденных веток на территориях и объектах,</p> <p>-Выполнение формирования кроны путем обрезки и прореживания крон деревьев на территориях и объектах,</p> <p>- Скарификация, вертикуляция и ремонт газонов на территориях и объектах,</p> <p>-Внесение добавок (песка, опилок, перлита) для улучшения структуры почвы на территориях и объектах,</p> <p>- Проведение работ по устройству цветников, стрижке цветников шпалерными ножницами</p>	<p>-Выполнение обработки и зачистки срезов корневой системы на территориях и объектах;</p> <p>-Осуществление выкашивания газонов вручную и газонокосилками</p> <p>-Осуществление подкормки растений минеральными удобрениями на территориях и объектах,</p> <p>-Проведение омолаживания деревьев путем выбора и удаления поврежденных веток на территориях и объектах,</p> <p>-Выполнение формирования кроны путем обрезки и прореживания крон деревьев на территориях и объектах,</p> <p>- Скарификация, вертикуляция и ремонт газонов на территориях и объектах,</p> <p>- Внесение добавок (песка, опилок, перлита) для улучшения структуры почвы на территориях и объектах,</p> <p>- Проведение работ по устройству цветников, стрижке цветников шпалерными ножницами</p>
Умения	<p>-Производить планировку, посев, заделку семян и укатывание посевного газона,</p> <p>-Производить укладку рулонного газона разными способами,</p> <p>-Производить кошение, полив, подкормку и подсыпку газона,</p> <p>-Производить скарификацию, вертикуляцию и ремонт посевного и рулонного газона,</p> <p>- Пользоваться техникой посадки декоративных растений по посадочному чертежу,</p> <p>-Пользоваться техникой полива, подкормки, прополки, мульчирования цветников и древесно-кустарниковых растений</p>	<p>- Производить планировку, посев, заделку семян и укатывание посевного газона,</p> <p>- Производить укладку рулонного газона разными способами,</p> <p>-Производить кошение, полив, подкормку и подсыпку газона,</p> <p>-Производить скарификацию, вертикуляцию и ремонт посевного и рулонного газона,</p> <p>-Пользоваться техникой посадки декоративных растений по посадочному чертежу,</p> <p>-Пользоваться техникой полива, подкормки, прополки, мульчирования цветников и древесно-кустарниковых растений</p>

Знания	<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"> - 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.
--------	---	---

2.5. Структура АОП ПО

Индекс (код)	Наименование элемента (цикла, учебной дисциплины, профессионального модуля, практики, итоговой аттестации)
<i>1</i>	<i>2</i>
АУД	Адаптационный цикл
АУД.01	Основы интеллектуального труда
АУД.02	Психология личности и профессиональное самоопределение
АУД.03	Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
АУД.04	Коммуникативный практикум
АУД.05	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний
АУД.06	Адаптивная физическая культура
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
ОП	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Основы профессиональной деятельности
ОП.02	Безопасность жизнедеятельности
ОП.03	Охрана труда
ПЦ	Профессиональный цикл
ПЦ.01	Благоустройство и озеленение на территориях и объектах
ПЦ.02	Техническое обслуживание и содержание на территориях и объектах
УП	Учебная практика
ПП	Производственная практика
ИА	Итоговая аттестация

Дисциплины адаптационного цикла включены в АОП ПО на основании психолого-педагогической диагностики, заключений ПМПК и ИПРА.

2.6. Трудоемкость АОП ПО

Трудоемкость обучения по адаптированной образовательной программе в очной форме обучения

Наименование формы обучения и анализируемого компонента адаптированной основной программы профессионального обучения	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка обучающихся	2880
<i>лекции, уроки</i>	246
<i>практические занятия</i>	2412
Учебная и производственная практики	926
<i>учебная практика</i>	614
<i>производственная практика</i>	312
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	6

Возможно профессиональное обучение обучающихся по индивидуальному учебному плану и соответствующему календарному учебному графику. В этом случае его продолжительность может быть изменена с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося. Образовательная деятельность по адаптированной образовательной программе организуется в соответствии с расписанием организации образовательной деятельности обучающихся, которое составляется ПОО самостоятельно на основе учебного плана и календарного учебного графика.

Лицу, прошедшему соответствующее обучение и аттестацию в полном объеме, выдается документы государственного образца об уровне квалификации.

2.7. Срок освоения АОП ПО

Нормативный срок освоения АОП ПО - 1 год 10 мес. (без требований к уровню общего образования).

Срок обучения по адаптированной образовательной программе в очной форме обучения

Наименование элемента адаптированной образовательной программы	Количество недель
Обучение по учебным дисциплинам (общепрофессиональным учебным дисциплинам, адаптационным учебным дисциплинам) и междисциплинарным курсам (кроме времени, отводимого на промежуточную аттестацию)	72
Учебная практика (включая время, выделяемое на промежуточную аттестацию по учебной практике)	63
Производственная практика (включая время, выделяемое на промежуточную аттестацию по производственной практике)	9
Итоговая аттестация	1
Каникулы	12
Итого	157

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ АОП ПО

Учебный план

Учебный план по профессии определяет следующие характеристики АОП ПО: объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; перечень дисциплин, учебной и производственной практик; последовательность изучения дисциплин; виды учебных занятий; распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам; объемные показатели подготовки и проведения итоговой аттестации.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет **36** академических часов в неделю.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет **12** недель: **8** недель в летний период, **4** недели в зимний период.

Консультации (в количестве 4 часов на 1 студента) проводятся сверх установленной учебной нагрузки и не учитываются при расчете объемов учебного времени. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Календарный учебный график

В графике учебного процесса указывается последовательность реализации АОП ПО, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестацию, каникулы.

Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального и адаптационного циклов

Адаптационный учебный цикл предназначен для формирования учебных знаний, умений, опыта, способствующих освоению учебных дисциплин общепрофессионального и профессионального циклов обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Адаптационный цикл состоит из адаптационных дисциплин:

АЦ.01 Основы интеллектуального труда,

АЦ.02 Психология личности и профессиональное самоопределение,

АЦ.03 Адаптивные информационные и коммуникационные технологии,

АЦ.04 Коммуникативный практикум,

АЦ.05 Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний,

АЦ.06 Адаптивная физическая культура.

Качество освоения учебных дисциплин адаптационного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину.

Формы промежуточной аттестации определены учебным планом.

Рабочие программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла разработаны в соответствии с Профессиональным стандартом. Объем (количество часов), распределение УД по годам обучения, семестрам, формы промежуточной аттестации определены учебным планом.

Перечень программ дисциплин общепрофессионального цикла

ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП. 01	Основы профессиональной деятельности
ОП. 02	Безопасность жизнедеятельности
ОП. 03	Охрана труда

Адаптированные программы профессиональных модулей

Профессиональный учебный цикл состоит из профессиональных дисциплин (модулей) и учебной и производственной практики. Рабочие программы УД разработаны на основе требований Профессионального стандарта. Объем (количество часов), распределение УД по годам обучения, семестрам, формы промежуточной аттестации определены учебным планом. Перечень программ учебных дисциплин профессионального цикла:

	Профессиональный цикл
ПД. 01	Благоустройство и озеленение на территориях и объектах
ПД. 02	Техническое обслуживание и содержание на территориях и объектах

Программа по адаптивной физической культуре

В рамках реализации АОП ПО для лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) установлен особый порядок усвоения учебной дисциплины «**Физическая культура**».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АДАптиРОВАННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Материалы, обеспечивающие оценку качества освоения АООП ПО

Оценка качества освоения АООП ПО для обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся в соответствии с локальными нормативными актами колледжа.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ устанавливаются колледжем самостоятельно с учетом ограничений здоровья по каждой дисциплине и практике и доводятся до сведения обучающихся.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем, мастером п/о в процессе проведения самостоятельных работ и лабораторных работ, практических занятий, выполнения индивидуальных и домашних заданий, а также в режиме тестирования в целях получения информации о выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности.

Промежуточный контроль

Промежуточный контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется с учетом особенностей состояния здоровья, в форме зачетов, а также по результатам текущего контроля по дисциплине. Форма промежуточной аттестации для обучающихся инвалидностью, с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости рекомендуется предусмотреть для них увеличение времени на подготовку к зачетам, а также предоставлять дополнительное время для подготовки ответа на зачете. Возможно установление колледжем индивидуальных графиков прохождения промежуточной аттестации обучающимися с инвалидностью, с ОВЗ.

При необходимости для обучающихся инвалидов и обучающихся с ОВЗ промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов. Для этого определяются контрольные точки по завершению изучения раздела или темы дисциплины, практик и ее разделов с целью оценивания уровня освоения программного материала.

Для подготовки к промежуточной аттестации в форме зачета могут проводиться

консультации за счет общего бюджета времени, отведенного на консультации.

Для аттестации обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы ПО создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить уровень сформированности умений, знаний, трудовых действий.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно, а для итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются колледжем после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка сформированности трудовых действий обучающихся. □

Квалификационный экзамен

Квалификационный экзамен является формой итоговой аттестации.

Итоговая аттестация выпускников (ИА), завершающих обучение по АОП ПО, является обязательной и осуществляется после освоения адаптированной образовательной программы в полном объеме. ИА представляет собой процесс оценивания уровня квалификации выпускников на основе требований Профессионального стандарта и завершается выдачей документа государственного образца об уровне квалификации.

Для выпускников, осваивающих программу ПО, итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения и установления на этой основе квалификационного разряда.

Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в профессиональном стандарте. Для проведения квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей.

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья итоговая аттестация проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее - индивидуальные особенности).

При проведении ИА для лиц с нарушением интеллекта обеспечивается соблюдение следующих требований:

- выпускникам для выполнения задания при необходимости предоставляется дополнительное время;
- формулировка заданий максимально упрощена, понятна для обучающихся.

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 итоговой аттестации.

В специальные условия могут входить: предоставление отдельной аудитории, увеличение времени для подготовки ответа, присутствие ассистента, оказывающего необходимую техническую помощь, выбор формы предоставления инструкции по порядку проведения итоговой аттестации, формы предоставления заданий и ответов (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере), использование специальных технических средств, предоставление перерыва для приема пищи, лекарств и др.

Процедура сдачи квалификационного экзамена для выпускников с ограниченными возможностями здоровья должна предусматривать предоставление необходимых технических средств и при необходимости оказание технической помощи.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

5.1. Кадровое обеспечение процесса обучения

Реализация АОП ПО обеспечивается педагогическими работниками, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Педагоги знают современные педагогические технологии продуктивного, дифференцированного обучения, развивающего обучения, современные формы и методы обучения и воспитания обучающихся, физиологию, психологию и методику профессионального обучения для лиц с умственной отсталостью.

Доля штатных педагогических работников - 100% от общего количества педагогических работников, реализующих ПО.

Доля руководителей и доля педагогических работников, обученных по программам ДПО (повышение квалификации) по вопросам организации инклюзивного образования составляет 100 %.

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Реализация АОП ПО обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, практикам, доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин программы.

Обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечивается не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован электронными изданиями основной

и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, изданной за последние 5 лет, справочно-библиографическими и периодическими изданиями, доступ к которым осуществляется с использованием специальных технических и программных средств. Для самостоятельной подготовки обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечен свободный доступ к сети Интернет.

ПОО предоставляет обучающимся с инвалидностью, с ОВЗ возможность оперативного обмена информацией с образовательными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Сайт ПОО адаптирован для слабовидящих людей.

5.3. Материально-техническое обеспечение

Инфраструктура ПОО, материально-техническая база находится в режиме развития для создания требуемых условий для организации образовательного процесса для инвалидов, лиц с ОВЗ. Материально-техническая база обеспечивает проведение всех видов практических занятий, дисциплинарной подготовки, практик, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Территория ПОО соответствует условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения инвалидов и лиц с ОВЗ.

Реализация АОП ПО требует наличия кабинетов:

№	Наименование
	Кабинет:
1	Общепрофессиональных дисциплин
	Лаборатории:
2	Информационных технологий
	Спортивный комплекс:
3	Спортивный зал
	Залы:
5	Библиотека
6	Читальный зал с выходом в Интернет
7	Актальный зал

Объекты инфраструктуры, материально-технической базы для инклюзивного образования обучающихся:

- 1) обеспечение безопасного доступа к зданиям ПОО и общежитиям (при наличии), доступ автотранспорта на территорию ПОО, организована стоянка для автотранспорта;
- 2) парковочное место для автотранспорта лиц с инвалидностью, ОВЗ;
- 3) очистка территории ПОО от снега (зимний период).

6. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРОЦЕССЕ РЕАЛИЗАЦИИ АОП ПО

Практика является обязательным разделом АОП ПО. Она представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся, в том числе обеспечивающую подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.

Цели и задачи, программы и формы отчетности по каждому виду практики определяются программой.

Для инвалидов и лиц с ОВЗ форма проведения практики устанавливается с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При определении мест прохождения учебной и производственных практик:

- 1) обучающимся с ОВЗ учитываются рекомендации, данные в заключении ПМПК;
- 2) обучающимся инвалидом учитываются рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы, содержащиеся в ИПРА инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда;

При необходимости для прохождения практики инвалидами могут создаваться 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.

Порядок проведения учебной и производственной практик: учебная и производственная практики проводятся рассредоточено в течение семестра и концентрированно на базе ПОО и на предприятиях (учреждениях, организациях) по профилю обучения. Допускается индивидуальный подход к выбору форм проведения практик.

Форма аттестации по результатам освоения учебной и производственной практике осуществляется в форме **зачета**.

Порядок проведения учебной и производственной практик предусматривает проведение следующих практик:

	Профессиональный цикл
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика

Учебная практика реализуется как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями.

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

Производственная практика проводится в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между организацией и колледжем. Цели и задачи, программы и формы отчетности определены ПОО по каждому виду практики.

7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ СОЦИАЛЬНУЮ АДАПТАЦИЮ ОБУЧАЮЩИХСЯ С УМСТВЕННОЙ ОТСТАЛОСТЬЮ (ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ)

В ПОО реализуются рабочие программы воспитания.

Целью программ является обеспечение соответствия личности обучающегося единому уровню воспитанности, и обеспечение позитивной динамики развития его личности.

В связи с этим важно сочетание усилий всех специалистов сопровождения по развитию личности обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ и усилий самого обучающегося по своему саморазвитию. Их сотрудничество, партнерские отношения являются важным фактором успеха в достижении цели. Достижению поставленной цели воспитания обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ способствует решение следующих основных задач:

1) реализовывать потенциал куратора в воспитании обучающихся, поддерживать их активное участие в жизни ПОО;

2) вовлекать обучающихся с ОВЗ в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по дополнительным программам внеучебной деятельности, реализовывать их воспитательные возможности;

3) инициировать и поддерживать студенческое самоуправление – как на уровне ПОО, так и на уровне группы;

4) организовать работу с семьями обучающихся с ОВЗ, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития;

5) содействовать развитию мотивации обучающихся к осознанному выбору ценности жизни и здоровья, навыков безопасного и созидательного образа жизни, формированию экологической культуры и навыков здорового образа жизни.

Программа воспитания имеет методически целесообразно выстроенную систему воспитательной работы, вписанную в общую модель воспитательной системы ПОО.

Программа реализуется по отношению ко всем обучающимся, вне зависимости от состояния здоровья.

Социальный педагог — основной специалист, осуществляющий контроль за соблюдением прав любого обучающегося в ПОО. На основе социально-педагогической диагностики социальный педагог выявляет потребности обучающегося и его семьи в сфере социальной поддержки, определяет направления помощи в адаптации в колледже, устанавливает взаимодействие с учреждениями — партнерами в области социальной поддержки (Служба социальной защиты населения, органы опеки и др.), общественными организациями, защищающими права детей, права инвалидов.

Классный руководитель является исполнителем ряда мероприятий организационно – педагогического, психолого-педагогического, социально-педагогического сопровождения: проведение часов общения, участие в работе психолого-педагогического консилиума, составление графика волонтерского сопровождения студентов колясочников (ежемесячно), и др.

Преподаватель, мастер производственного обучения являются основными участниками междисциплинарной команды специалистов, осуществляющих организационно - педагогическое сопровождение реализации ПАОП.

В ПОО созданы условия для организации исследовательской деятельности

обучающихся. Ею могут заниматься все обучающиеся, вне зависимости от состояния здоровья, в том числе и лица с умственной отсталостью. При организации этой работы учитываются их возможности и особенности психофизического развития.

Обучающиеся могут принимать участие в чемпионате профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс», на региональном и национальном этапах.

В ПОО созданы условия для проявления творческой инициативы и духовно – нравственного развития студентов, в том числе студентов с инвалидностью, с ОВЗ.

В свободное внеучебное время для обучающихся организована работа творческих объединений.

8. СОПРОВОЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ЛИЦ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ, С ОВЗ С УМСТВЕННОЙ ОТСТАЛОСТЬЮ (ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ)

Организационно – педагогическое сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ

Организационно-педагогическое сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ включает следующие элементы:

- использование современных педагогических технологий,
- оптимальный режим учебных нагрузок,
- коррекционная направленность процесса,
- учет индивидуальных особенностей обучающегося с инвалидностью, с ОВЗ,
- оздоровительный и охранительный режим,
- укрепление физического и психического здоровья,
- соблюдение комфортного психоэмоционального режима,
- профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся,
- соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм, участие всех обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ, независимо от степени выраженности нарушений их развития, в воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятиях,
- контроль за успеваемостью, посещаемостью занятий обучающимися с инвалидностью, с ОВЗ на постоянной основе,
- индивидуальные консультации преподавателей,
- инструктажи педагогического состава, инструктивно-методические совещания,
- волонтерское сопровождение обучающихся в образовательном процессе, использование в образовательном процессе специализированных средств обучения.

Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ

Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется на основании локальных нормативных актов ПОО:

- Положения о службе психолого-педагогического сопровождения обучающихся и лиц с ОВЗ
- Положения о психолого – педагогическом консилиуме.

Направления работы по обеспечению психолого-педагогического сопровождения:

1. Формирование нормативно-правовой базы локального уровня.
2. Аналитико-диагностическая деятельность.
3. Индивидуальное консультирование.
4. Психокоррекционная и развивающая деятельность (индивидуальная и групповая).
5. Психологическое просвещение и консультирование.
6. Профилактика.
7. Научно – методическая деятельность.
8. Организация деятельности психолого-педагогического консилиума (плановые, в начале учебного года, по заявке).

В начале учебного года организуется и проводится плановый психолого-

педагогический консилиум. Цель – ознакомить педагогов с особенностями состояния здоровья обучающихся, рекомендациями ИПРА, МСЭК, заключениями ПМПК, рекомендациями по организации образовательного процесса.

Психолого-педагогический консилиум позволяет:

- педагогическому коллективу выработать общий язык обсуждения тех или иных проблем, предоставляя опыт коллективной деятельности;
- педагогам стать наблюдательнее и объективнее в оценке различных сторон обучения и поведения обучающихся;
- объединить усилия всех субъектов образовательного процесса, заинтересованных в успешном обучении и полноценном развитии обучающихся;
- разработать программу индивидуального развития обучающегося, группы;
- разработать меры по оказанию всесторонней помощи проблемному обучающемуся или группе.

Социально-педагогическое сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ

Направления работы:

1. Сбор сведений, систематический учет обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ, ведение личных дел данной категории обучающихся.
2. Формирование портфолио студентов с инвалидностью, с ОВЗ.
3. Социальная защита и поддержка (назначение социальной стипендии, оказание материальной помощи и др.).
4. Индивидуальное консультирование.

Работа организационно – педагогического, психолого-педагогического, социально-педагогического сопровождения обеспечивается взаимодействием специалистов и педагогов.

Педагог - психолог осуществляет весь комплекс работ по психолого-педагогическому сопровождению реализации АОП ПО.

Социальный педагог — основной специалист, осуществляющий контроль за соблюдением прав любого обучающегося в колледже. На основе социально-педагогической диагностики социальный педагог выявляет потребности обучающегося и его семьи в сфере социальной поддержки, определяет направления помощи в адаптации в колледже, устанавливает взаимодействие с учреждениями — партнерами в области социальной поддержки (Служба социальной защиты населения, органы опеки и др.), общественными организациями, защищающими права детей, права инвалидов.

Преподаватель, мастер производственного обучения являются основными участниками междисциплинарной команды специалистов, осуществляющих организационно - педагогическое сопровождение реализации АОП ПО.

Специфика обучения обучающихся с нарушением интеллекта:

- адаптация программ учебных дисциплин;
- адаптация дидактических материалов, учебных пособий;
- адаптация методов обучения;
- индивидуальный подход;
- внедрение современных образовательных, в том числе коррекционных технологий;
- трансформация и адаптация учебного процесса, содержания, форм и методов учебной и воспитательной работы;
- использование специфических методов и приемов, облегчающих усвоение учебного материала;
- использование практико-ориентированного подхода, что обусловлено снижением способностей к усвоению теоретических знаний и, наоборот, более сохранными возможностями в овладении практическими умениями;
- опора на практическую деятельность;
- широкое использование наглядности;
- использование технологических карт для закрепления последовательности выполнения трудовых действий;

- систематичность и последовательность при обучении.
- формирование системы доступных профессиональных знаний, умений и навыков. Лишь в некоторых случаях может быть нарушена строгая систематизация в изложении учебного материала: если учебный материал не доступен для обучающихся и исключается, если материал является второстепенным, неважным для подготовки подростков с нарушениями интеллектуального развития на конкретное рабочее место и т.п.;
- постепенное приучение к последовательным устным и письменным ответам на вопросы, к выполнению заданий по плану;
- широкое использование памяток, алгоритмов, схем, технологических карт, определяющих последовательность операций. Сначала преподаватель показывает, как ими пользоваться, впоследствии он привлекает обучающихся к их применению;
- при изучении новой темы целесообразно объяснить обучающимся, как они смогут применить полученные знания в профессиональной деятельности. Полученные знания и умения должны быть закреплены на практике, в новых условиях, перенесены в реальную жизнь;
- создание благоприятного психологического климата, толерантных и доброжелательных отношений.

