

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»



«28» августа 2025 г.

АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

по профессии рабочего/должности служащего*

17544 РАБОЧИЙ ПО КОМПЛЕКСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ЗДАНИЙ

*в соответствии с приказом Минпросвещения России от 14.07.2023 № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»

Наименование квалификации: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

Уровень квалификации: 2-3 разряд

Контингент обучающихся: **обучающиеся с нарушением интеллекта**

Сроки обучения:
2025-2027 гг.

Форма обучения:
Очная

Комсомольск-на-Амуре, 2025 г.

Адаптированная основная программа профессионального обучения по профессии рабочего/должности служащего **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** разработана для лиц с ограниченными возможностями здоровья (интеллектуальные нарушения) с учетом требований Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2024 г., выпуск № 1 ЕТКС, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60. Срок обучения 2 учебных года без получения среднего общего образования.

Адаптированная основная программа разработана в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования.

Организация-разработчик: Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»

Разработчики:

Голега К.Г., социальный педагог Ресурсного учебно-методического центра по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Гребенюк С.А., мастер производственного обучения КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Измайлова С.В., мастер производственного обучения КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Артикова Е.Е., мастер производственного обучения КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Юрьева А.Н., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Ахметшина Ю.Б., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Лазарева Е.А., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Карасева О.В., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Служеникина Н.Г., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Саликова Е.С., социальный педагог КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

Черникова Н.А., преподаватель КГБ ОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
1.1 Нормативно-правовые основы разработки АОППО	5
1.2 Требования к поступающему	10
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ АОППО	12
2.1 Область и объекты профессиональной деятельности	12
2.2 Виды и задачи профессиональной деятельности	13
2.3 Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО	13
2.4 Структура АОППО	21
2.5 Трудоемкость АОППО	21
2.6 Срок освоения АОППО	21
3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО	21
3.1 Учебный план и календарный учебный график	21
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АОППО	25
5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	27
5.1 Кадровое обеспечение процесса обучения	27
5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение	28
5.3 Материально-техническое обеспечение	28
6. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПРОЦЕССЕ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО	29
7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ СОЦИАЛЬНУЮ АДАПТАЦИЮ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ	30
ПРИЛОЖЕНИЯ	31
Приложение 1. Учебный план и календарный график	
Приложение 2. Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла	
Приложение 3. Адаптированные программы профессиональных модулей	
Приложение 4. Программы адаптированных дисциплин и профессиональных модулей адаптационного цикла	
Приложение 5. Программа «АФК.01. Адаптивная физическая культура»	
Приложение 6. Рабочая программа воспитания и примерный календарный план воспитательной работы	
Приложение 7. Программа итоговой аттестации	

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Адаптированная основная программа профессионального обучения по профессии рабочего/должности служащего **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** реализуется Краевым государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями интеллектуального развития (умственная отсталость легкой и умеренной степени), имеющих/не имеющих основного общего или среднего общего образования.

Адаптированная основная программа профессионального обучения (далее АОППО) разработана с **целью** обеспечения права на профессиональное обучение лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития), внедрение единых подходов к организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения для данной категории обучающихся.

Адаптированная основная программа ориентирована на решение следующих **задач**:

- создание условий, необходимых для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (лица с ОВЗ), их социализации и адаптации;
- повышение уровня доступности профессионального обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ;
- повышение качества профессионального обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для обучающихся с умственной отсталостью легкой и умеренной степени;
- формирование толерантной социокультурной среды.

Для лиц с ментальными (интеллектуальными) нарушениями характерны недоразвитие познавательных процессов, замедленность восприятия, несформированность навыков учебной деятельности, поэтому сочетание профессионального обучения и коррекционной работы на уровне организации педагогического процесса является важным фактором реабилитации и адаптации для данной категории обучающихся.

Реализация адаптированной основной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ментальные нарушения) определяется Колледжем в соответствии с рекомендациями, данными по результатам психолого-медицинско-педагогической комиссии (далее ПМПК), индивидуальной программы реабилитации и абилитации инвалидов (ИПРА) и рекомендациями программно-педагогических средств (ППС), а также созданными специальными условиями: увеличенные сроки обучения, включение в Учебный план дополнительного раздела - адаптационный цикл. Учебные дисциплины, входящие в блок адаптационного цикла, введены с целью реализации личностно-профессиональных потребностей обучающихся и получения дополнительных навыков и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускников на региональном рынке труда.

При разработке программ учебных дисциплин общепрофессионального и профессионального циклов, программ учебной и производственной практик учитываются установленные квалификационные требования и характеристики работ, указанные в Едином тарифно-квалификационном справочнике работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2024 г., выпуск № 1 ЕТКС, утвержденном Постановлением Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60.

В Колледже лица с ОВЗ (интеллектуальные нарушения) обучаются в специализированных группах, численностью не более 15 человек.

Учебная и производственная практика реализуется в соответствии с объемом, установленным Учебным планом. Производственная практика для лиц с интеллектуальными нарушениями может быть организована как в условиях Колледжа, так и на базе производственных предприятий, организаций и учреждений города и Хабаровского края. При определении мест прохождения практик слушателям программ профессионального обучения Колледж учитывает рекомендации ПМПК и ИПРА, относительно условий и видов труда.

При направлении на практику обучающийся получает задание, а после её завершения представляет отчет о прохождении практики, дневник практики и характеристику с предприятия (организации).

Итоговая аттестация выпускников с ОВЗ и лиц с ограниченными возможностями здоровья проводится в форме квалификационного экзамена.

По завершению образовательной программы выпускникам выдаются свидетельства о профессии рабочего, должности служащего установленного образца.

АОППО обеспечивает достижение обучающимися с ОВЗ результатов, установленных в Едином тарифно-квалификационном справочнике работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2024 г., выпуск № 1 ЕТКС, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60., 2-3 разряда.

АОППО содержит комплекс учебно-методической документации:

- учебный план и календарный график;
- адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла;
- адаптированные программы учебных дисциплин адаптационного цикла;
- адаптированные программы профессионального цикла;
- программу адаптивной физической культуры;
- материалы промежуточной аттестации, КИМ и КОС АОППО;
- материалы итоговой аттестации (квалификационного экзамена);
- рабочую программу воспитания;
- календарный план воспитательной работы.

АОППО ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебного плана, состава и содержания программ учебных дисциплин, программ учебной и производственной практики, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся с ОВЗ (интеллектуальные нарушения).

1.1. Нормативно-правовые основы разработки АОППО

АОППО разработана на основании следующих нормативно-правовых актов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в последующей редакции Федеральных законов);

- Федеральный закон от 21.12.1996 № 159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 02.09.2024 № 2401-р «Об утверждении Концепции по повышению уровня занятости инвалидов в Российской Федерации на период до 2030 года, плана мероприятий по ее реализации»;

- Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 02.09.2024 № 2401-р «Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации»;

- Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 20.02.2019 № Р-93 «Об Утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 21.02.2024 № 201 «Об утверждении Положения о реализации мероприятий по организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования отдельных категорий граждан»;

- Постановление министерства труда Российской Федерации от 10.11.1992 № 31 «Об утверждении тарифно-квалификационных характеристик по общеотраслевым профессиям рабочих»;

- Конвенция о правах инвалидов. Принята резолюцией № 61/106 Генеральной Ассамблеи ООН от 13.12.2006;

- Приказ министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.04.2013 № 148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов

профессиональных стандартов»;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14.07.2023 № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2024 № 763 «Об утверждении Положения о психолого-медико-педагогической комиссии»;

- Приказ министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 01.10.2024 № 518 «Об утверждении методических рекомендаций по подбору рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидам с учетом нарушенных функций организма и ограничений их жизнедеятельности»;

- Приказ министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.11.2013 № 685н «Об утверждении основных требований к оснащению (оборудованию) специальных рабочих мест для трудоустройства инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности»;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 06.11.2024 № 778 «Об утверждении типового порядка организации деятельности по оказанию психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи, в том числе типового порядка деятельности центра психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи»;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.03.2025 № 253 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере общего, среднего профессионального образования и соответствующего дополнительного профессионального образования, профессионального обучения, дополнительного образования детей и взрослых, организации отдыха и оздоровления детей, а также оказания им при этом необходимой помощи»;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 27.10.2023 № 05-ПГ-МП-40963 «Об установлении квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих лицам, прошедшим профессиональное обучение»;

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 31.08.2020 № ДГ-1342/07 «Об организации образования лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;

- Письмо министерства образования и науки Российской Федерации от 12.02.2016 № ВК-270/07 «Об обеспечении условий доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере образования» (вместе с «Разъяснениями по вопросам исполнения приказов министерства образования и науки Российской Федерации от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» и от 02.12.2015 № 1399 «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») министерства образования и науки Российской Федерации по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в сфере образования»);

- Письмо министерства образования и науки Российской Федерации от 22.12.2017 № 06-2023 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации профориентационной работы профессиональной образовательной организации с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью по привлечению их на обучение по программам среднего профессионального образования и профессионального обучения», «Методическими рекомендациями о внесении изменений в основные профессиональные образовательные программы, предусматривающих создание специальных образовательных условий (в том числе обеспечение практической подготовки), использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»);

- Письмо министерства образования и науки Российской Федерации от 12.07.2007 №

03-1563 «Об организации образовательного процесса в учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья» (вместе с «Рекомендациями по организации образовательного процесса в учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья (слабослышащих, неслышащих, слабовидящих)»);

- Письмо министерства образования и науки Российской Федерации от 18.03.2014 № 06-281 «О направлении Требований» (вместе с «Требованиями к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса», утвержденными министерством образования и науки Российской Федерации 26.12.2013 № 06-2412вн);

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 11.02.2019 № 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 07.12.2022 № 05-2323 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития)», утвержденными на педагогическом совете ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» от 30.08.2022 № 12);

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 06.09.2022 № 05-1518 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по комплексному психолого-педагогическому, в том числе тьюторскому, сопровождению студентов с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам среднего профессионального образования», утвержденными на педагогическом совете ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» от 29.06.2022 № 9);

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 24.12.2024 № АБ-4018/07 «О направлении информации» (Разъяснения вступающих с 01.03.2025 положений законодательства Российской Федерации в части образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, с инвалидностью);

- Письмо министерства образования и науки Российской Федерации от 18.05.2017 № 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 12.06.2007 № 03-1563 «Об организации образовательного процесса в учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья» (вместе с «Рекомендациями по организации образовательного процесса в учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья (слабослышащих, неслышащих, слабовидящих)»);

- Межведомственный комплексный план мероприятий по повышению доступности среднего профессионального и высшего образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в том числе профориентации и занятости указанных лиц на 2023 – 2030 годы (утвержден заместителем председателя Правительства Российской Федерации Т.А. Голиковой 10.04.2023 № 3838п-П8);

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 10.04.2020 № 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 31.08.2020 № ДГ 1342/07 «Об организации образования лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2024 № ИШ-854/05 «О направлении примерного регламента» (вместе с «Примерным регламентом взаимодействия ПМПК, учреждений МСЭ, базовых профессиональных образовательных организаций, профессиональных образовательных организаций по сопровождению обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в процессе получения среднего профессионального образования и профессионального обучения /Д.Р. Макеева, Е.А. Канатникова, С.С. Лузан [и др]. – М.: ФГБОУ ДПО ИРПО, 2023 – 33с.);

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2024 № 05-4013 «О направлении методических рекомендаций по оснащению ПОО» (вместе с «Методическими рекомендациями по оснащению профессиональных образовательных организаций»);

- Методические рекомендации по разработке программ профессионального обучения на основе профессиональных стандартов/авт.-сост.: В.И. Блинов, Е.Ю. Есенина. – М.: ФИРО РАНХиГС, 2019 – 42 с.;

- Методические рекомендации по внедрению единых требований к наличию специалистов, обеспечивающих комплексное сопровождение образовательного процесса обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья при получении среднего профессионального образования и профессионального обучения/Д.Р. Макеева, Е.И. Провоторохова, Е.В. Татыева. – Москва: ФГБОУ ДПО ИРПО, 2022 – 28 с.;

- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утверждены министерством образования и науки Российской Федерации 22.01.2015 № ДЛ-1/05вн);

- Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС). Выпуск № 1 ЕТКС, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60; § 280а., § 280б.

- Устава КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;

- Локальных нормативных актов КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

Основные термины, определения, сокращения

Адаптационная дисциплина – элемент адаптированной основной программы среднего профессионального образования, направленный на индивидуальную коррекцию учебных и коммуникативных умений и способствующий социальной и профессиональной адаптации обучающихся с инвалидностью и ОВЗ.

Адаптированная основная программа профессионального обучения (АОППО) – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих адаптированная для обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Заключение психолого-медицинско-педагогической комиссии – документ, в котором отражены необходимые специальные условия для получения образования обучающимися с инвалидностью и ОВЗ.

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 инвалида – 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 – признание лица инвалидом и определение в установленном порядке потребностей о свидетельствующему лицу в мерах социальной защиты, включая реабилитацию, на основе оценки ограничений жизнедеятельности, вызванных стойким расстройством функций организма.

Обучающийся с ОВЗ – физическое лицо, имеющее недостатки в физическом и (или) психологическом развитии, подтвержденные психолого-медицинско-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 – 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 компетенций, необходимых для выполнения определенных трудовых, служебных функций (определенных видов трудовой, служебной деятельности, профессий).

Специальные условия для получения образования (специальные условия для освоения адаптированной основной образовательной программы) – особые условия обучения, воспитания и развития обучающихся с ОВЗ, в том числе имеющих наряду с ОВЗ инвалидность (инвалиды, дети-инвалиды), включающие в себя использование специальных (адаптированных) образовательных программ и методов обучения и воспитания и (при необходимости) специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения и воспитания коллективного и индивидуального пользования, предоставление в востребованных случаях услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здание профессиональной образовательной организации и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ данной категорией обучающихся.

ПМПК - психолого-медицинско-педагогическая комиссия;

ЕТКС - единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих;

ТФ - трудовые функции;

З - знания;

У - умения;

П - практический опыт.

1.2. Требования к поступающему

На обучение по программам АОППО по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** принимаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие/не имеющие основного общего или среднего общего образования.

Приём на обучение по АОППО проводится по личному заявлению абитуриента с предоставлением оригинала и копии документов, удостоверяющих его личность, гражданство; оригинала и ксерокопии документа об образовании (при наличии).

Инвалиды при поступлении на обучение по адаптированной основной программе предъявляют индивидуальную программу реабилитации или абилитации (ИПРА) инвалида (ребенка-инвалида) с рекомендацией об обучении по данной программе, содержащую информацию необходимых условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда. Лица с ОВЗ при поступлении на адаптированную основную программу должны предъявить заключение психолого-медицинско-педагогической комиссии.

Характеристика особых образовательных потребностей обучающихся с ментальными нарушениями:

1) Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с ментальными нарушениями.

Термином «умственная отсталость» обозначается стойко выраженное снижение познавательной деятельности ребенка, возникшее на основе органического поражения центральной нервной системы (ЦНС).

Сегодня чаще используется термин «ментальные нарушения», обозначающий атипию развития, при которой страдают не только интеллект, но и эмоционально-волевая сфера, поведение, физическое развитие. Диффузный характер патологического развития детей данной категории вытекает из особенностей их высшей нервной деятельности (ВНД).

В международной классификации болезней (МКБ-10) выделено четыре степени умственной отсталости: легкая (IQ — 69-50), умеренная (IQ — 50-35), тяжелая (IQ — 34-20), глубокая (IQ<20).

Относительно сохранный у обучающихся с интеллектуальной недостаточностью оказывается чувственная ступень познания — ощущение и восприятие. Но и в этих познавательных процессах оказывается дефицитарность: неточность и слабость дифференцировки зрительных, слуховых, кинестетических, тактильных, обонятельных и вкусовых ощущений приводят к затруднению адекватности ориентировки лиц с ментальными нарушениями в окружающей среде.

Особенности восприятия и осмысливания обучающимися учебного материала неразрывно связаны с особенностями их **памяти**: они лучше запоминают внешние, иногда случайные, зрительно воспринимаемые признаки, при этом, труднее осознаются и запоминаются внутренние логические связи; позже, чем у нормальных сверстников, формируется произвольное запоминание, которое требует многократных повторений. Менее развитым оказывается логическое опосредованное запоминание, хотя механическая память может быть сформирована на более высоком уровне.

Особенности познавательной деятельности обучающихся с ментальными нарушениями проявляются и в особенностях их **внимания**, которое отличается сужением объема, малой устойчивостью, трудностями его распределения, замедленностью переключения. В значительной степени нарушено произвольное внимание, что связано с ослаблением волевого напряжения, направленного на преодоление трудностей, что выражается в неустойчивости внимания.

Меньший потенциал у обучающихся с ментальными нарушениями обнаруживается в развитии их **мышления**, основу которого составляют такие операции, как анализ, синтез, сравнение, обобщение, абстракция, конкретизация.

Из всех видов мышления у обучающихся с ментальными нарушениями в большей степени недоразвито словесно-логическое мышление. Это выражается в слабости обобщения,

трудностях понимания смысла явления или факта.

Воображение как один из наиболее сложных процессов отличается значительной несформированностью, что выражается в его примитивности, неточности и схематичности.

Отмечаются недостатки в развитии **речевой деятельности**, проявляющиеся в недоразвитии всех сторон речи: фонетической, лексической, грамматической.

Моторная сфера обучающихся с ментальными нарушениями, как правило, не имеет выраженных нарушений. Наибольшие трудности подростки испытывают при выполнении заданий, связанных с точной координацией мелких движений пальцев рук, что негативно сказывается на овладении некоторыми трудовыми операциями.

Психологические особенности обучающихся с ментальными нарушениями проявляются и в нарушении **эмоциональной** сферы. При легкой умственной отсталости эмоции в целом сохранны, однако они отличаются отсутствием оттенков переживаний, неустойчивостью и поверхностью.

Волевая сфера обучающихся с интеллектуальной недостаточностью характеризуется слабостью собственных намерений и побуждений, большой внушаемостью: предпочитают выбирать путь, не требующий волевых усилий, а вследствие непосильности предъявляемых требований, у некоторых из них развиваются такие отрицательные черты личности, как негативизм и упрямство.

Нарушения высшей нервной деятельности, недоразвитие психических процессов и эмоционально-волевой сферы обусловливают формирование некоторых специфических особенностей **личности** обучающихся с нарушениями интеллекта, проявляющиеся в примитивности интересов, потребностей и мотивов, что затрудняет формирование социально зрелых отношений со сверстниками и взрослыми.

2) Особые образовательные потребности обучающихся с ментальными нарушениями.

Недоразвитие познавательной, эмоционально-волевой и личностной сфер обучающихся с ментальными нарушениями разных групп проявляется в качественных и количественных отклонениях от нормы, глубоком своеобразии их социализации. Они способны к развитию, хотя оно и осуществляется замедленно, атипично, а иногда с резкими изменениями всей психической деятельности обучающихся. Несмотря на многообразие индивидуальных вариантов структуры данного нарушения, перспективы образования подростков с ментальными нарушениями детерминированы в основном степенью выраженности недоразвития интеллекта, при этом образование, в любом случае, остается нецензовым.

Выделяют образовательные потребности, как общие для всех обучающихся с ОВЗ, так и специфические.

К **общим потребностям** относятся: время начала и содержание образования, разработка и использование специальных методов и средств обучения, особая организация обучения, расширение границ образовательного пространства, продолжительность образования и определение круга лиц, участвующих в образовательном процессе.

Для обучающихся с ментальными нарушениями характерны следующие **специфические образовательные потребности**:

- раннее получение специальной помощи средствами образования;
- обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого, как через содержание предметных областей, так и в процессе коррекционной работы;
- научный, практико-ориентированный, действенный характер содержания образования;
- доступность содержания познавательных задач, реализуемых в процессе образования;
- систематическая актуализация сформированных у обучающихся знаний и умений;
- специальное обучение их «переносу» с учетом изменяющихся условий учебных, познавательных, трудовых и других ситуаций;
- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной

среды с учетом функционального состояния центральной нервной системы и нейродинамики психических процессов обучающихся с ментальными нарушениями;

- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения обучающихся, демонстрирующих доброжелательное и уважительное отношение к ним;

- развитие мотивации и интереса к познанию окружающего мира с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающегося к обучению и социальному взаимодействию со средой;

- стимуляция познавательной активности, формирование позитивного отношения к окружающему миру.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ АОППО

Целью реализации АОППО является:

- обеспечение права на профессиональное обучение лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития);

- внедрение единых подходов к организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения для данной категории обучающихся по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий**;

- формирование у слушателей общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями профессиональных стандартов по данной профессии;

- развитие личностных качеств слушателей, способствующих успешной адаптации в социуме и трудуоустройству.

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение работ по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- здания (жилые дома);

- придомовые территории;

- оборудование, материалы и приспособления, необходимые для уборки помещений в жилом доме и придомовой территории;

- строительное оборудование и материалы, необходимые для выполнения ремонта зданий;

- нормативная и производственно-техническая документации;

- технологические процессы уборки помещений в жилых домах; - технологические процессы уборки придомовых территорий;

- технологии выполнения ремонтных работ в жилом доме.

По окончании обучения выпускники инвалиды и выпускники с ограниченными возможностями здоровья должны освоить те же области и объекты профессиональной деятельности, что и остальные выпускники, и быть готовыми к выполнению всех обозначенных в ФГОС видов деятельности. Вводить какие-либо дифференциации и ограничения в адаптированных основных программах в отношении профессиональной деятельности выпускников инвалидов и выпускников с ограниченными возможностями здоровья не допускается

2.2. Виды и задачи профессиональной деятельности

Наименование основных видов деятельности:

- содержание общего имущества, в том числе земельных участков, относящих к общему имуществу многоквартирных домов (на 2 квалификационный разряд);
- комплексное обслуживание и текущий ремонт зданий (на 3 квалификационный разряд).

Для лиц с ограниченными возможностями рекомендуются следующие виды труда:

- по характеру рабочей нагрузки и его усилий по реализации трудовых задач - физический труд;
- по форме организации трудовой и профессиональной деятельности - регламентированный (с определенным распорядком работы);
- по признаку основных орудий (средств) труда - ручной труд, машинно-ручной труд.

Задачи профессиональной деятельности по каждому виду профессиональной деятельности находят свое выражение в соответствующих профессиональных компетенциях (трудовых функциях), которые осваивают обучающиеся по каждому виду деятельности.

2.3 Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО:

Обучающийся по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий должен решать профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности.

Вид профессиональной деятельности (уровень квалификации)	Практический опыт	Умения	Знания
ВД.01 Содержание общего имущества, в том числе земельных участков, относящегося к общему имуществу многоквартирных домов (уровень квалификации - 2 квалификационный разряд)	<ul style="list-style-type: none">-подготовка рабочего места для производства работ;-очистка металлических решеток и грязесборников на входной группе жилого дома;-сбор и перемещение мелкого бытового мусора и смета в мусорные контейнеры;-подметание и помывка лестничных площадок, маршей и территории входной группы жилого дома;-влажная уборка кабины лифта;-очистка и складирование инвентаря на рабочем месте	<ul style="list-style-type: none">-определять объемы и виды предстоящих работ по уборке горизонтальных поверхностей жилого дома;- определять номенклатуру используемого инвентаря и количество расходных материалов;-соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ;-оценивать качество выполненных работ;-соблюдать требования охраны труда, пожарной безопасности и ТБ	<ul style="list-style-type: none">-нормы и правила содержания мест общего пользования в жилом доме;-основные приемы и методы выполнения работ по уборке горизонтальных поверхностей мест общего пользования жилого дома;-стандартный набор инвентаря, средств индивидуальной защиты и расходных материалов при производстве работ;-требования охраны труда, производственной санитарии;- пожарной безопасности и ТБ

	<p>-подготовка рабочего места для производства работ;</p> <p>-удаление пыли с элементов внутридомового обустройства и инженерного оборудования, расположенного в местах общего пользования жилого дома;</p> <p>-качества выполняемых работ;</p> <p>-пользоваться растворами для удаления локальных загрязнений с поверхности стен и окон;</p> <p>-оценивать качество выполненных работ;</p> <p>-соблюдать требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в сфере профессиональной;</p> <p>-влажная уборка стен и потолков мест общего пользования жилого помещения;</p> <p>-подготовка рабочего места для производства работ;</p> <p>-профилактический осмотр элементов мусоропровода;</p> <p>-удаление мусора из мусоропровода и размещение его в сменные мусоросборники;</p> <p>-транспортировка сменных мусоросборников к контейнерной площадке;</p> <p>-выгрузка мусора в контейнеры и транспортировка сменных мусоросборников в мусороприемную камеру;</p>	<p>-определять объемы и виды предстоящих работ по уборке вертикальных поверхностей жилого дома;</p> <p>-определять номенклатуру используемого инвентаря и количество расходных материалов;</p> <p>-соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень синхронизировать сроки проведения работ по освобождению мусоропровода от мусора со временем его заполнения, требованиями соответствующих нормативно-технических документов и графиком освобождения мусорных контейнеров;</p> <p>-эксплуатировать элементы мусоропровода (шибер, зачистное устройство) и сменные мусоросборники;</p> <p>-освобождать мусоропровод от мусора;</p> <p>-производить удаление засоров и очистку ствола мусоропровода;</p> <p>-обрабатывать элементы мусоропровода и сменные мусоросборники дезинфицирующим и растворами;</p>	<p>-нормы и правила содержания мест общего пользования в жилом доме;</p> <p>-основные приемы и методы выполнения работ по уборке вертикальных поверхностей мест общего пользования жилого дома; при производстве работ;</p> <p>свойства применяемых для удаления локальных загрязнений с поверхности стен и окон растворов;</p> <p>-правила внутреннего трудового распорядка;</p> <p>-требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и электробезопасности при производстве работ стандартный набор инвентаря;</p> <p>-средств индивидуальной защиты и расходных материалов</p> <p>-устройство мусоропровода и принцип действия его элементов;</p> <p>-нормы и правила эксплуатации мусоропровода;</p> <p>-основные приемы и методы выполнения работ по обслуживанию мусоропровода;</p>
--	---	--	---

	<p>-помывка и дезинфекция сменных мусоросборников; влажная уборка погрузочноразгрузочных элементов мусоропровода и мусороприемной камеры;</p> <p>-очистка и устранение засоров ствола мусоропровода;</p> <p>-дезинфекция элементов и ствола мусоропровода</p> <p>-подготовка рабочего места для производства работ;</p> <p>-сбор и удаление мелких бытовых отходов и листьев с газонов, клумб и детских площадок, в том числе с применением средств малой механизации, на придомовой территории;</p> <p>-поливка водой тротуаров, клумб, газонов и зеленых насаждений придомовой территории;</p> <p>-стрижка газона вручную или с применением средств малой механизации;</p> <p>-обрезка деревьев и декоративных кустарников вручную или с использованием механизированного инструмента и приспособлений;</p> <p>-удаление загрязнений с малых архитектурных форм и элементов детских площадок;</p> <p>-очистка установленных на придомовой территории урн;</p>	<p>-соблюдать требования охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности при производстве работ</p> <p>-определять объемы и виды предстоящих работ по обслуживанию элементов внешнего благоустройства придомовой территории;</p> <p>-определять сроки и интенсивность полива тротуаров, клумб, газонов и зеленых насаждений;</p> <p>применять средства малой механизации в работах при обслуживании элементов внешнего благоустройства придомовой территории;</p> <p>-подбирать моющие составы для промывки дезинфекции установленных на придомовой территории урн;</p> <p>-соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ</p> <p>-определять объемы и виды предстоящих работ по обслуживанию твердых покрытий придомовой территории в летних условиях;</p>	<p>-последствия длительного нахождения мусора в мусоропроводе;</p> <p>-свойства моющих средств и правила пользованиями;</p> <p>-правила внутреннего трудового распорядка;</p> <p>-требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной и промышленной безопасности при производстве работ;</p> <p>-нормы и правила обслуживания элементов внешнего благоустройства придомовой территории;</p> <p>-планировка и границы уборки закрепленной придомовой территории;</p> <p>-требования к санитарному состоянию придомовой территории;</p> <p>-стандартный набор инвентаря, средств механизации, индивидуальной защиты и расходных материалов для производства работ;</p> <p>-требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной и промышленной безопасности при производстве работ;</p>
--	---	---	---

	<p>-промывка и дезинфекция установленных на придомовой территории урн и мусоросборников по мере их загрязнения;</p> <p>-контроль своевременности вывоза мусорных контейнеров с придомовой территории;</p> <p>-подготовка рабочего места для производства работ в летних условиях;</p> <p>-влажная уборка тротуаров, обочин внутри дворовых подъездов, отмосток, хозяйственных и контейнерных площадок, парковок от пыли, мелкого бытового мусора и листьев, в том числе с применением средств малой механизации;</p> <p>-сбор, транспортировка и загрузка смета в мусорные контейнеры;</p> <p>-осмотр и очистка дождеприемных решеток для обеспечения их работоспособности;</p> <p>-очистка каналов и лотков для стока воды в люки и приемные колодцы;</p> <p>-подготовка рабочего места для производства работ в зимних условиях;</p> <p>-расчистка проходов для движения пешеходов в период интенсивного снегопада;</p>	<p>-готовить уборочное оборудование, инвентарь и средства малой механизации к работе в летних условиях;</p> <p>-определять работоспособность дождеприемных лотков и колодцев;</p> <p>-соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ;</p> <p>-пользоваться приемами уборки тротуаров, обочин внутри дворовых подъездов, отмосток, хозяйственных и профессиональной деятельности контейнерных площадок, парковок от пыли, мелкого бытового мусора и листьев;</p> <p>-применять средства маломеханизации в работах при обслуживании твердых покрытий придомовой территории в летних условиях;</p> <p>-оценивать качество выполненных работ;</p> <p>-соблюдать требования охраны труда, пожарной безопасности;</p> <p>-определять объемы и виды предстоящих работ по обслуживанию твердых покрытий придомовой территории в зимних условиях;</p>	<p>-свойства моющих средств и правила пользованиями;</p> <p>-правила внутреннего трудового распорядка;</p> <p>-нормы и правила обслуживания твердых покрытий придомовой территории в летних условиях;</p> <p>-планировка и границы уборки закрепленной придомовой территории;</p> <p>-требования к санитарному состоянию придомовой территории в летних условиях;</p> <p>-принцип работы ливневой канализации;</p> <p>-технология производства работ по уборке придомовой территории в летних условиях;</p> <p>-стандартный набор инвентаря, средств механизации, индивидуальной защиты и расходных материалов для производства работ;</p> <p>-требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной и промышленной безопасности при производстве работ;</p> <p>-правила внутреннего трудового распорядка</p>
--	---	--	---

	<p>-скалывание наледи с тротуаров, обочин внутридворовых подъездов, отмосток, хозяйственных и контейнерных площадок, парковок;</p> <p>-удаление и складирование снега и сколотого льда в специально отведенном месте;</p> <p>-посыпка тротуаров, обочин внутридворовых подъездов, отмосток, хозяйственных и контейнерных площадок, парковок противогололедными составами;</p> <p>-очистка от снега и наледи крышек канализационных, пожарных и газовых колодцев;</p> <p>-погрузка снега и сколотого льда в автомобили для удаления с придомовой территории;</p> <p>-заливка катка в специально отведенном месте;</p> <p>-подготовка рабочего места для производства сопутствующих работ;</p> <p>-уборка подвалов и чердачных помещений;</p> <p>-очистка от снега и наледи наружных ступеней входа в подвальное помещение;</p> <p>-посыпка ступеней входа в подвальное помещение противогололедными составами;</p>	<p>-готовить уборочное оборудование, инвентарь и средства малой механизации к работе в зимних условиях;</p> <p>-определять место расположения крышек канализационных, пожарных и газовых колодцев;</p> <p>-соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ;</p> <p>-пользоваться приемами уборки тротуаров, обочин внутридворовых подъездов, отмосток, хозяйственных и контейнерных площадок, парковок от снега и наледи;</p> <p>-применять средства малой механизации в работах при обслуживании твердых покрытий придомовой территории в зимних условиях;</p> <p>-оценивать качество выполненных работ;</p> <p>-соблюдать требования охраны труда, пожарной, экологической и промышленной безопасности в сфере профессиональной деятельности;</p> <p>-определять объемы и виды предстоящих сопутствующих работ в технических помещениях жилого дома;</p>	<p>-нормы и правила обслуживания твердых покрытий придомовой территории в зимних условиях;</p> <p>-планировка и границы уборки закрепленной придомовой территории;</p> <p>-требования к санитарному состоянию придомовой территории в зимних условиях;</p> <p>-правила применения противогололедных покрытий;</p> <p>-технология производства работ по уборке придомовой территории в зимних условиях;</p> <p>-технология заливки катков;</p> <p>-стандартный набор инвентаря, средств механизации, индивидуальной защиты и расходных материалов для производства работ;</p> <p>-требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной, экологической и промышленной безопасности при производстве работ;</p> <p>-правила внутреннего трудового распорядка</p>
--	---	---	--

	<p>-удаление снега, наледи и сосулек с крыши, навесов и фонарей жилого здания;</p> <p>-включение и выключение освещения на обслуживаемой придомовой территории;</p> <p>-сообщение в аварийнодиспетчерскую службу информации о наличии запаха газа или повреждениях внутридворовых трубопроводов (теплоснабжения, водоснабжения, канализации)</p>	<p>-определять номенклатуру используемого инвентаря и количество расходных материалов;</p> <p>-пользоваться приемами очистки от снега, наледи и сосулек ограждающих конструкций здания;</p> <p>-соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ;</p> <p>-оценивать качество выполненных работ;</p> <p>-определять места повреждений внутридворовых трубопроводов (теплоснабжения, водоснабжения, канализации);</p> <p>-соблюдать требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в сфере профессиональной деятельности</p>	<p>-правила очистки от снега, наледи и сосулек элементов ограждающих конструкций здания;</p> <p>-требования к санитарному содержанию технических помещений жилого дома;</p> <p>-требования к освещенности придомовой территории;</p> <p>-правила применения противогололедных покрытий;</p> <p>-стандартный набор инвентаря, средств механизации, индивидуальной защиты и расходных материалов для производства работ;</p> <p>-требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной, экологической и промышленной безопасности при производстве работ;</p> <p>-адреса и телефонные номера аварийнодиспетчерской службы;</p> <p>-правила внутреннего трудового распорядка</p>
--	--	--	---

ВД.02 Комплексное обслуживание и текущий ремонт зданий (уровень квалификации - 3 квалификационный разряд)	<ul style="list-style-type: none"> -проведение штукатурных работ в зданиях; -проведение малярных работ в зданиях; -выполнение бетонных работ в зданиях; -выполнение столярных работ в зданиях; -выполнение плотничных работ в зданиях; -выполнение облицовочных работ в зданиях; -выполнение плиточных работ в зданиях -выполнение текущего ремонта и технического обслуживания системы водоснабжения в здании; -выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию канализации в здании; -выполнение текущего ремонта и технического обслуживания системы газоснабжения в здании; -выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию водостоков у здания; -проведение текущего ремонта и технического обслуживания системы теплоснабжения в здании; -проведение текущего ремонта и технического обслуживания систем вентиляции и кондиционирования воздуха в здании; 	<ul style="list-style-type: none"> -осуществлять периодический осмотр технического состояния обслуживаемых зданий, сооружений, оборудования и механизмов; -составлять технологическую последовательность выполнения ремонтных (отделочных) работ; -выявлять дефекты, возникающие в конструктивных элементах здания; -применять инструментальные методы контроля эксплуатационных качеств конструкций; -устанавливать и устранять причины, вызывающие неисправности технического состояния конструктивных элементов и инженерного оборудования зданий; -осуществлять техническое обслуживание и текущий ремонт зданий с выполнением разных видов ремонтно-строительных работ с применением подмостей, люлек, подвесных и других страховочных и подъемных приспособлений; -составлять графики проведения ремонтных работ; 	<ul style="list-style-type: none"> -классификация зданий и сооружений; -элементы зданий; -основные сведения по организации труда рабочих; -виды материалов; -квалификация строительных инструментов; -классификация оборудования для отделочных работ; -назначение и устройство инструментов, приспособлений, машин, механизмов и оборудования при ведении ремонтно-строительных работ; -основы ремонтно-строительных работ и способов их выполнения; -виды отделочных работ и последовательность их выполнения; -нормирующая документация на отделочные работы; -правила техники безопасности при выполнении ремонтно-строительных работ; -виды инженерных сетей и оборудования зданий; -конструктивные элементы зданий;
---	---	--	--

	<p>-выполнение текущего ремонта и технического обслуживания электрических сетей и электрооборудования в здании</p>	<p>-проводить гидравлические испытания систем инженерного оборудования;</p> <p>-осуществлять текущий ремонт инженерно-технического обеспечения здания с выполнением слесарных, паяльных и сварочных работ;</p> <p>-выполнять обмерные работы;</p> <p>-оценивать техническое состояние конструкций зданий и конструктивных элементов;</p> <p>-оценивать техническое состояние инженерных и электрических сетей, инженерного и электросилового оборудования зданий;</p> <p>-выполнять чертежи усиления различных элементов здания;</p> <p>-читать схемы инженерных сетей и оборудования зданий;</p> <p>-осуществлять техническое обслуживание инженерно-технического обеспечения здания;</p> <p>-выполнять монтаж, демонтаж и текущий ремонт электрических сетей и электрооборудования с выполнением</p> <p>- электротехнических работ</p>	<p>-система инженерно-технического обеспечения здания (водоснабжение, канализация, газоснабжение, водостоки, теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха, электрические сети и электрооборудование);</p> <p>-аппаратура и приборы, применяемые при обследовании зданий и сооружений;</p> <p>-методики оценки технического состояния элементов зданий и фасадных конструкций;</p> <p>-система технического осмотра жилых зданий;</p> <p>-техническое обслуживание жилых домов;</p> <p>-организация и планирование текущего ремонта инженерно-технического обеспечения здания;</p> <p>-слесарные, паяльные и сварочные работы;</p> <p>- организация технического обслуживания зданий, планируемых на капитальный ремонт</p>
--	--	--	--

2.4 Структура АОППО

Код ОП	Наименование УД, МДК
<i>Общепрофессиональный цикл</i>	
ОП.01	Правила санитарии и гигиены по содержанию общего имущества в
ОП.02	Оборудование, инструменты и приспособления для
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности
ОП.05	Основы безопасности и защиты Родины
ОП.06	Устройство и правила эксплуатации обслуживаемого оборудования
ОП.07	Развитие речи и письмо
ОП.08	Основы краеведения
<i>Адаптационный цикл</i>	
АД.01	Социальная адаптация
АД.02	Коррекционно-развивающее занятие
АД.03	Основы здорового образа жизни
АД.04	Школа мастерства
АД.05	Основы поиска работы и трудоустройства
АД.06	Интернет социализация
АД.07	Социальная адаптация
<i>Профессиональный цикл</i>	
ПД.01	Уборка придомовой территории и общего имущества жилого дома
ПД.02	Текущий ремонт зданий с выполнением разных видов
УП.01	Учебная практика (концентрированная)
УП.02	Учебная практика (рассредоточенная)
ПП	Производственная практика
<i>Физическая культура</i>	
АФК	Адаптивная физическая культура
ИА	<i>Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)</i>

2.5 Трудоемкость АОППО

Трудоемкость освоения АОППО обучающимися по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** за весь период обучения, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы обучающихся, УП, ПП и время, отводимое на контроль качества освоения обучающимися, составляет — **2000 часов**.

2.6 Срок освоения АОППО

Реализуемая форма обучения - очная

Нормативный срок освоения АОППО: 2 учебных года (1 год 10 месяцев)

По завершении освоения АОППО выпускникам выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего с присвоением квалификационного разряда.

Квалификация выпускника: **рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 2-3 разряда**.

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

3.1 Учебный план и календарный учебный график

Содержание и организация процесса обучения при реализации АОППО регламентируется:

- учебным планом;
- календарным учебным графиком;

- адаптированными программами учебных дисциплин общепрофессионального и адаптационного циклов;
- адаптированной программой профессионального модуля;
- рабочая программа воспитания;
- календарный план воспитательной работы;
- материалами, обеспечивающими оценку качества освоения АОППО.

Учебный план и календарный учебный график (*Приложение №1*)

Учебный план профессии 17544 **Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** составлен с учетом общих требований к разработке учебной документации и условиям реализации АОППО.

Учебный план для обучающихся построен с учётом требований современной жизни общества и тех проблем, которые затрагивают интересы и потребности лиц с ОВЗ и инвалидностью.

Своевременное обеспечение адекватных условий обучения и воспитания обучающихся с ОВЗ и инвалидностью способствует преодолению ими неуспеваемости, охране здоровья, профилактике асоциального поведения, коррекции их психических и физических нарушений.

В рамках реализации АОППО для лиц с интеллектуальными нарушениями большое внимание уделяется развитию общих и базовых компетенций.

В учебном плане отображается логическая последовательность освоения циклов

АОППО обеспечивает формирование ПК и ОК. В учебном плане дан перечень УД и ПМ, указываются формы промежуточной аттестации (зачет, дифференцированный зачет). Представлена общая и аудиторная трудоемкость УД, ПМ, УП и ПП в часах. Распределение обязательной нагрузки дается по курсу и семестрам. Объем максимальной учебной нагрузки составляет 25 часов в неделю.

Циклы АОППО сформированы с учетом технического профиля получаемой профессии, с учетом требований к организации процесса обучения лиц с ОВЗ и реализуются через коррекционно-развивающую, адаптационную область, где особое внимание уделяется коррекции дефекта и формированию навыков адаптации личности в современных жизненных условиях. В неё включена система коррекционных занятий с обучающимися, адаптация и интеграция обучающихся в социум.

Учебным планом предусмотрено проведение консультаций. Структура учебного плана включает проведение адаптированных УП и ПП в рамках ПМ.

С целью решения задач комплексной реабилитации и коррекции психофизического развития обучающихся с ОВЗ в учебный план включены занятия по адаптивной физической культуре.

Календарный учебный график соответствует содержанию учебного плана в части соблюдения последовательности реализации АОППО по семестрам, включая теоретическое обучение, УП и ПП, промежуточную и итоговую аттестацию, каникулы.

Календарный учебный график разрабатывается при обязательном соблюдении продолжительности теоретического обучения, учебной и производственной практики, промежуточной аттестации, каникул и сроков проведения итоговой аттестации.

Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла
(*Приложение №2*)

Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла оформлены в соответствии с рекомендациями ФИРО.

Для каждой учебной дисциплины общепрофессионального цикла указывается общая трудоемкость, виды учебной работы, требования к уровню освоения и формы аттестации.

В адаптированных программах УД общепрофессионального цикла сформулированы результаты обучения в соответствии с приобретаемыми знаниями, умениями и компетенциями.

Качество освоения адаптированных программ УД общепрофессионального цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие учебные дисциплины, как традиционными методами, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Формами текущего контроля являются:

- использование тестовых заданий;
- фронтальный опрос;
- решение задач по изучаемой теме;
- выполнение практических заданий по изучаемой теме;
- самостоятельные работы;
- индивидуальные работы;
- контрольные работы.

Формами промежуточной аттестации являются:

- зачёт;
- дифференцированный зачет.

Адаптированные программы учебных дисциплин адаптационного цикла (Приложение №3)

Адаптированные программы учебных дисциплин адаптационного цикла оформлены в соответствии с рекомендациями ФИРО.

Для каждой УД адаптационного цикла указывается общая трудоемкость, виды учебной работы, требования к уровню освоения и формы аттестации.

В адаптированных программах УД адаптационного цикла сформулированы результаты обучения в соответствии с приобретенными знаниями и компетенциями.

Качество освоения адаптированных программ учебных дисциплин адаптационного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие УД, как традиционными методами, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Формами текущего контроля являются:

- использование тестовых заданий;
- фронтальный опрос;
- выполнение практических заданий по изучаемой теме;
- письменные работы;
- самостоятельные работы;
- индивидуальные работы.

Формой промежуточной аттестации является:

- зачёт;
- дифференцированный зачет.

Адаптированная программа профессионального модуля (Приложение №4)

Адаптированная программа профессионального модуля (ПМ) оформлена в соответствии с рекомендациями ФИРО.

Для ПМ, указывается общая трудоемкость, виды учебной работы, требования к уровню освоения и формы аттестации.

В адаптированной программе ПМ сформулированы результаты обучения в соответствии с приобретаемыми знаниями, умениями и компетенциями.

Качество освоения адаптированной программы ПМ оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного

времени, отведенного на ПМ, как традиционными методами, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Формами текущего контроля являются:

- использование тестовых заданий;
- фронтальный опрос;
- решение задач по изучаемой теме;
- выполнение практических заданий по изучаемой теме;
- письменные работы;
- самостоятельные работы;
- индивидуальные работы.

Формами промежуточной аттестации являются:

- дифференцированный зачет

Учебная и производственная практика являются обязательными и представляют собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. УП и ПП закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Целью УП является формирование профессиональных умений и компетенций, комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий**.

Задачей УП является формирование у обучающихся трудовых приёмов, операций и способов выполнения трудовых процессов, первоначальных практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности для освоения профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий**.

Учебная практика в рамках ПМ проводится рассредоточено. Продолжительность учебного занятия 5 часов. Учебная практика проводится в учебных мастерских КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса». Целью ПП является закрепление профессиональных навыков и профессиональных компетенций, комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий**.

Задачей ПП является закрепление обучающимися трудовых приёмов, операций и способов выполнения трудовых процессов, первоначальных практических профессиональных умений по основным видам профессиональной деятельности для освоения профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий**.

Производственная практика в рамках ПМ проводится концентрированно.

Производственная практика проводится на объектах г.Комсомольска-на-Амуре и Комсомольского района.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы (Приложение №5)

Цели и задачи воспитания обучающихся при освоении ими образовательной программы:

Цель рабочей программы воспитания - создание эффективной воспитательной среды, способствующей развитию личности обучающегося с учетом психофизиологических особенностей развития к 2027 году.

Задачи:

1. Создание единого инклюзивного воспитательного пространства в профессиональной образовательной организации, обеспечивающего последовательное, динамическое, педагогически прогнозируемое продвижение обучающихся к воспитательным

результатам поведения в интересах самого обучающегося, его семьи, общества и государства.

2. Разработка и реализация проектов по направлениям воспитания (профессиональное, гражданско-патриотическое, спортивное и здоровьесориентирующее, культурно-творческое, молодежное предпринимательство, экологическое, студенческое).

3. Развитие современной инфраструктуры и материально-технической базы (модернизация спортивных объектов, создание коворкинг-центра, оснащение столовых и общежитий современным оборудованием).

4. Развитие кадрового потенциала.

5. Ежегодный мониторинг сформированности личности результатов. Учебный план определяет качественные и количественные характеристики адаптированной основной программы профессионального обучения: объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; перечень дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (профессиональных дисциплин, учебной и производственной практик); последовательность изучения дисциплин и профессиональных модулей; виды учебных занятий; распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам; распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения итоговой аттестации.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АОППО

С учетом требований профессионального стандарта по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** оценка качества освоения АОППО обучающимися с ОВЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию.

Локальными актами КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» определен порядок планирования, организации и проведения текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации (*Приложение №6*)

Система текущего и промежуточного контроля (промежуточная аттестация) качества обучения являются неотъемлемой частью процесса обучения, обеспечивающей оперативное управление учебной деятельностью слушателей и её корректировку, и проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки обучающегося квалификационным требованиям по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий**.

Критериями оценивания качества обучения при проведении текущего контроля и промежуточной аттестации является перечень знаний, умений, ОК и ПК, определенных квалификационными требованиями по данной профессии.

Формы и методы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по АОППО регламентируются «Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся».

С целью определения профориентации обучающихся, их готовности к освоению учебного материала предусмотрен входной контроль в форме тестирования (письменно на бумаге, письменно на компьютере, устное собеседование).

Для аттестации обучающихся на соответствие персональных достижений требованиям АОППО создаются фонды оценочных средств, включающие:

- контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий;
- контрольных работ, зачетов и экзаменов;
- тесты;
- примерную тематику рефератов и т.п.;
- карточки-задания для контроля, степени сформированности компетенций обучающихся по ПМ.

Фонды оценочных средств позволяют оценить знания, умения обучающихся и освоенные ими ПК.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на УД общепрофессионального и адаптационного циклов ПМ.

Текущий контроль успеваемости осуществляется педагогическими работниками в соответствии с разработанными комплектами оценочных средств по УД общепрофессионального цикла, ПМ, адаптированного к особым потребностям обучающихся, в процессе проведения практических занятий, а также выполнения индивидуальных работ и домашних заданий в режиме тестирования в целях получения информации:

- о выполнении обучающимися требуемых действий в процессе учебной деятельности, правильности выполнения требуемых действий;
- о соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала, освоения учебного материала (автоматизированности, быстроты выполнения).

При затруднениях и отставании в обучении используются карточки индивидуальных заданий.

Форма проведения текущего контроля для обучающихся устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (письменное тестирование, компьютерное тестирование и т.д.) и по необходимости может проводиться в несколько этапов, формы и срок проведения которых определяется педагогическим работником. При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения соответствия уровня (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений требованиям к результатам освоения АОППО по двум направлениям:

- оценка результатов обучения по УД общепрофессионального и адаптационного циклов и профессионального модуля;
- оценка освоения определенного вида деятельности и его ПК, а также развитие ОК, предусмотренных АОППО по профессии.

Промежуточная аттестация по ПМ проводится в форме дифференцированного зачёта (комплексного), предусматривающего оценку сформированности профессиональных навыков.

Фонд оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации
(Приложение №7)

Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена.

К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие требования, предусмотренные АОППО и успешно прошедшие все аттестационные испытания, предусмотренные адаптированными программами УД общепрофессионального цикла и ПМ.

Квалификационный экзамен проводится КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков по АОППО и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих.

Проведение квалификационного экзамена для лиц с ОВЗ осуществляется с учётом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. При необходимости обеспечивается соблюдение дополнительных требований:

- присутствие в аудитории ассистента (помощника) или законного представителя (родителя), оказывающего выпускникам с ОВЗ необходимую техническую помощь с учётом их индивидуальных особенностей.

Квалификационный экзамен включает выполнение обучающимися практической квалификационной работы и проверку теоретических знаний, как в устной, так и письменной форме, с учетом их психофизического развития и индивидуальных возможностей в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих.

Практическая квалификационная работа способствует закреплению и развитию навыков самостоятельной работы, она позволяет оценить степень подготовленности выпускника к профессиональной деятельности и должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки выпускника, предусмотренному квалификационной характеристикой.

Тематика практической квалификационной работы определяется с учетом квалификационных требований по профессии.

Квалификационный экзамен проводится публично на заседании аттестационной комиссии.

К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

По результатам итоговой аттестации выпускникам присваивается квалификация и выдается свидетельство о профессии рабочего.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

5.1 Кадровое обеспечение процесса обучения

КГБ ПОУ ККТиС располагает необходимым кадровым обеспечением для работы со слушателями адаптированной программы с ментальными нарушениями. Согласно штатному расписанию, все преподавательские ставки по профессии обеспечиваются штатными педагогами. Педагогические работники, участвующие в реализации адаптированной основной программы, ознакомлены с психофизическими особенностями обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и учитывают их при организации образовательного процесса.

Преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации (с учётом особенностей нозологической группы - ментальные нарушения) согласно утвержденному графику; в том числе для мастеров производственного обучения и преподавателей специдисциплин - в форме стажировки в производственных организациях, деятельность которых соответствует области профессиональной деятельности, не реже 1 раза в 3 года.

Для сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья создан Ресурсный учебно-методический центр (далее - РУМЦ) по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ. Основной целью деятельности сотрудников РУМЦ является обеспечение комплексного психолого-педагогического и медико-социального сопровождения обучающихся с инвалидностью как органической составляющей профессионального образования.

Работа педагога-психолога с данной категорией лиц заключается в создании благоприятного психологического климата, формировании условий, стимулирующих личностный и профессиональный рост, обеспечении психологической защищенности обучающихся, поддержке и укреплении их психического здоровья.

Социальный педагог осуществляет социальную защиту, выявляет потребности обучающихся с инвалидностью и их семей в сфере социальной поддержки, при необходимости сопровождает к специалистам и на реабилитационные мероприятия, участвует в установленном законодательством Российской Федерации порядке в мероприятиях по обеспечению защиты прав и законных интересов ребенка в государственных органах и органах местного самоуправления.

Тьютор как специалист по педагогическому сопровождению инвалидов и лиц с ОВЗ, занимается вопросами разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов для данной категории обучающихся.

Методист РУМЦ участвует в разработке и реализации АОППО, разрабатывает рабочие программы адаптационных дисциплин, проводит обучение педагогов с целью ознакомления с психофизиологическими особенностями обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (с интеллектуальными нарушениями), овладению педагогическими технологиями инклюзивного образования и методами их использования в работе, оказывает

консультативную и методическую помошь педагогам и семьям обучающихся с инвалидностью по вопросам профессионального образования в сфере инклюзии.

В специализированных группах обучения слушателей адаптированных программ профессионального обучения проводятся индивидуальные консультации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям, которые способствуют индивидуализации профессионального образования и установлению контакта между преподавателем (мастером производственного обучения) и обучающимся с ОВЗ (ментальные нарушения). Индивидуальная работа осуществляется по двум формам взаимодействия с педагогами Колледжа: индивидуальная учебная работа - консультации и индивидуальная воспитательная работа.

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Адаптированная основная программа по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** обеспечена учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам, включая адаптационные курсы.

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося с ОВЗ обеспечен предоставлением ему не менее чем одного учебного, методического печатного и/или электронного издания по каждой дисциплине, в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья (включая электронные базы периодических изданий).

Для обучающихся с ОВЗ комплектация библиотечного фонда осуществляется электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданной за последние 5 лет. Библиотечный фонд помимо учебной литературы включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания и обеспечивает к ним доступ обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с использованием специальных технических и программных средств.

Обучающиеся с интеллектуальными нарушениями, в отличие от остальных, имеют свои специфические особенности восприятия, переработки материала, выполнения промежуточных и итоговых форм контроля знаний. Они обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами (программы, учебники, учебные пособия, материалы для самостоятельной работы и т.д.) в адаптированных формах:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся с ОВЗ обеспечены доступом к сети Интернет.

5.3. Материально-техническое обеспечение

Для реализации АОППО по профессии **17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** Колледж располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение занятий по всем учебным дисциплинам и учебной практике с учетом особых образовательных потребностей лиц с ментальными нарушениями. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

В связи с этим в структуре материально-технического обеспечения образовательного процесса обучающихся с ОВЗ отражена специфика требований к доступной среде, в том числе:

- организации рабочего места обучающегося;
- техническим и программным средствам общего и специального назначения.

Перечень используемых аудиторий и других помещений

№ п\п	Наименование
1	Кабинет «Основы краеведения», совмещен с дисциплинами АРК
2	Кабинет «Безопасности жизнедеятельности и защиты Родины»
3	Кабинет дисциплин АРК
4	Кабинет «Развитие речи и письма», кабинет «Расчёты в профессии»
5	Кабинет «Интернет социализация»
6	Кабинет спецдисциплин
7	Комната психологической разгрузки
8	Учебно-тренировочный комплекс по профессии Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий
9	Спортивный зал
10	Актовый зал
11	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

На сайте КГБ ПОУ ККТиС в сети Интернет создан специальный раздел, отражающий наличие специальных условий для получения профессионального образования обучающихся лиц с инвалидностью и ОВЗ.

Колледж оснащен системой сигнализации и оповещения. Особое внимание уделяется обеспечению визуальной, звуковой информацией для сигнализации об опасности и других важных мероприятиях.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПРОЦЕССЕ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО

Практика представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся, в том числе обеспечивающую подготовку к итоговой аттестации (квалификационному экзамену).

Видами практики слушателей с интеллектуальными нарушениями, осваивающих программы профессионального обучения, являются: учебная практика и производственная практика. Программы практики являются составной частью реализуемой АОППО. Программы прохождения практики разрабатываются мастерами производственного обучения, рассматриваются кафедрой мастеров производственного обучения и утверждаются руководителем отделения ППКРС по учебно-производственной работе.

Для лиц с ОВЗ форма проведения практики устанавливается с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (интеллектуальные нарушения). При определении мест прохождения учебной и производственной практики Колледж учитывает рекомендации, данные по результатам ПМПК, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики лицами с ОВЗ создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 ноября 2013 года №685н «Об утверждении основных требований к оснащению (оборудованию) специальных рабочих мест для труда инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности».

7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ СОЦИАЛЬНУЮ АДАПТАЦИЮ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ

В Колледже созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствующие развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая участие обучающихся в работе творческих коллективов, кружков, спортивных секций, а также в спортивных и творческих мероприятиях.

В Колледже 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 с ментальными нарушениями, 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 с ОВЗ возникают проблемы учебного, адаптационного, коммуникативного характера, препятствующие своевременному формированию необходимых компетенций.

Сопровождение в Колледже носит непрерывный и комплексный характер:

- организационно-педагогическое сопровождение направлено на контроль учебы обучающегося с ОВЗ в соответствии с графиком учебного процесса в условиях инклюзивного обучения;

- психолого-педагогическое сопровождение осуществляется для обучающихся с ОВЗ, имеющих проблемы в обучении, общении и социальной адаптации и направлено на изучение, развитие и коррекцию личности обучающегося и адекватность становления его компетенций;

- профилактически-реабилитационное сопровождение предусматривает решение задач, направленных на повышение психических ресурсов и адаптационных возможностей лиц с интеллектуальными нарушениями, гармонизацию их психического состояния;

- социальное сопровождение решает широкий спектр вопросов социального характера, от которых зависит успешная учеба лиц с ментальными нарушениями в Колледже: содействие в решении бытовых проблем проживания в общежитии, транспортных вопросов, социальные выплаты, выделение материальной помощи, вопросы стипендиального обеспечения, организация досуга, вовлечение в студенческое самоуправление, организация волонтерского движения.

В Колледже проводится систематическая работа с кадрами по их ознакомлению с особыми образовательными потребностями обучающихся с ментальными нарушениями в целях создания толерантной среды.

Так же, как и учебная деятельность, внеучебная деятельность представляет собой отличную базу для адаптации. Культурно-досуговые мероприятия, спорт, совместный досуг, раскрывают и развивают разнообразные способности и таланты обучающихся с ОВЗ.

Одним из эффективных методов подготовки конкурентоспособного работника является привлечение обучающихся с ментальными нарушениями к участию в конкурсах профессионального мастерства на различных уровнях, включая Абилимпикс. Конкурсы способствуют формированию опыта творческой деятельности обучающихся, создают оптимальные условия для самореализации личности, её профессиональной и социальной адаптации, повышения уровня профессионального мастерства, формирования портфолио, необходимого для трудоустройства.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение №1 Учебный план и календарный график

Приложение №2 Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла

Приложение №3 Адаптированные программы учебных дисциплин адаптационного цикла

Приложение №4 Адаптированные программы профессионального модуля

Приложение №5 Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы

Приложение №6 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Приложение №7 Фонд оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации