

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



Уровень профессионального образования
Профессиональное обучение

АДАптированная образовательная программа
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Профессии
19293 Укладчик-упаковщик

г. Комсомольск-на-Амуре, 2022

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения по профессии **19293 Укладчик-упаковщик** разработана для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (интеллектуальные нарушения) с учетом разработана на основе Единого тарифно-квалификационного справочника: выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства», §317 «Укладчик-упаковщик 2 разряда», §318 «Укладчик-упаковщик 3 разряда» (Утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30 (в ред. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199)) и Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР (ОК 016-94) от 1 ноября 2005 г. Срок обучения 2 учебных года без получения среднего общего образования.

Адаптированная образовательная 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»,

Крючков А.В., преподаватель-организатор ОБЖ КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»,

Мельникова Г.И., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

Омельяненко О.А., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

Петрова Н.А., мастер производственного обучения КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

Плаксина И.С., преподаватель КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

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

Сигаева О.П., преподаватель высшей квалификационной категории КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

Сысоева И.А., методист Ресурсного учебно-методического центра КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

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

СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|-----|---|----|
| 1. | ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | 3 |
| 1.1 | Нормативно-правовые основы разработки АОППО | 5 |
| 1.2 | Требования к поступающему | 8 |
| 2. | ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ АОППО | 10 |
| 2.1 | Область и объекты профессиональной деятельности | 11 |
| 2.2 | Виды и задачи профессиональной деятельности | 11 |
| 2.3 | Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО | 12 |
| 2.4 | Результаты реализации АОППО | 13 |
| 2.5 | Структура АОППО | 15 |
| 2.6 | Трудоемкость АОППО | 16 |
| 2.7 | Срок освоения АОППО | 16 |
| 3. | ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО | 16 |
| 3.1 | Учебный план и календарный учебный график | 16 |
| 4. | КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АОППО | 20 |
| 5. | ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ | 22 |
| 5.1 | Кадровое обеспечение процесса обучения | 22 |
| 5.2 | Учебно-методическое и информационное обеспечение | 23 |
| 5.3 | Материально-техническое обеспечение | 23 |
| 6. | ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПРОЦЕССЕ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО | 24 |
| 7. | ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ СОЦИАЛЬНУЮ АДАПТАЦИЮ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ | 24 |
| | ПРИЛОЖЕНИЯ | 25 |

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения (программа подготовки рабочих, служащих) по профессии **19293 Укладчик-упаковщик** 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 образовательная 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 образовательная 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 образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ментальные нарушения) определяется Колледжем в соответствии с рекомендациями, данными по результатам психолого-медико-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 лично-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: выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства», §317 «Укладчик-упаковщик 2 разряда» (Утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30 (в ред. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199)) и Общероссийском классификаторе профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР (ОК 016-94) от 1 ноября 2005 г.

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: выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства», §318 «Укладчик-упаковщик 3 разряда» (Утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30 (в ред. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199)) и Общероссийском классификаторе профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР (ОК 016-94) от 1 ноября 2005 г. - 2 разряд.

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:

- Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. N273-ФЗ;
- Федерального закона Российской Федерации «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24 ноября 1995 г. N181-ФЗ;
- Государственной программы Российской Федерации «Доступная среда», утверждена постановлением Правительства РФ от 29 марта 2019г. N363;
- Государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», утверждена постановлением Правительства РФ 15 марта 2021г. 1642;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 июля

- 2013 № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (с изменениями и дополнениями);
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
 - Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 апреля 2015 г. № 01-50-174/07-1968 «О приеме на обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья»;
 - Письма 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»;
 - Письма 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)");
 - Письма Министерства просвещения Российской Федерации от 20.02.2019 N ТС-551/07 «О сопровождении образования обучающихся с ОВЗ и инвалидностью» («Разъяснения о сопровождении образования обучающихся с ограниченными возможностями и инвалидностью»);
 - Письма Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2020 г. N ДГ-1342/07 «Об организации образования лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
 - Единый тарифно-квалификационный справочник: выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства», §317 «Укладчик-упаковщик 2 разряда»; §318 «Укладчик-упаковщик 3 разряда»; Утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30 (в ред. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199);
 - Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР (ОК 016-94) от 1 ноября 2005 г.;
 - Устава КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»;
 - Локальных нормативных актов КГБ ПОУ «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса».

Методическую основу разработки АОППО составляют:

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2015 г. № 06-443 «Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Письмо Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации 18 марта 2014 г. N06-281 «Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса»;
- методические рекомендации по организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения для лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития) (утв. ФГБОУ ДПО ИРПО от 30.08.2022 г. № 12).

В данной АОППО используются следующие термины, определения, сокращения:
АОП - адаптированная образовательная программа;

АОПО – адаптированная образовательная программа профессионального обучения (программа подготовки рабочих, служащих), предназначенная для обучения лиц с ОВЗ (ментальные нарушения) с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц;

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;

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

Нарушения интеллектуального развития (ментальные нарушения) - группа состояний различной этиологии, которые проявляются в детском возрасте и характеризуются сниженным интеллектуальным функционированием и адаптивным поведением разной степени выраженности (легкая, умеренная, тяжелая, глубокая);

Умственная отсталость — это стойкое, выраженное недоразвитие познавательной деятельности вследствие диффузного органического поражения центральной нервной системы (ЦНС). Умственная отсталость может быть отягощена психическими заболеваниями различной этиологии, что требует не только их медикаментозного лечения, но и организации психолого-педагогического сопровождения таких обучающихся в образовательных организациях;

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;

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;

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;

Адаптационная дисциплина – это элемент адаптированной программы профессионального обучения, направленный на индивидуальную коррекцию учебных и коммуникативных умений и способствующий социальной и профессиональной адаптации обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

Индивидуальный учебный план - учебный план, обеспечивающий освоение АООПО на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося;

Колледж - Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» (КГБ ПОУ ККТиС);

ПМПК - психолого-медико-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 АООПО по профессии **19293 Укладчик-упаковщик** принимаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие/не имеющие основного общего или среднего общего образования.

Приём на обучение по АООПО 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 образовательной программе предъявляют индивидуальную программу реабилитации или абилитации (ИПРА) инвалида (ребенка-инвалида) с рекомендацией об обучении по данной программе, содержащую информацию о необходимых условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда. Лица с ОВЗ при поступлении на адаптированную образовательную программу должны предъявить заключение психолого-медико-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 атипичную форму 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 сохранной у обучающихся с интеллектуальной недостаточностью оказывается чувственная ступень познания — ощущение и восприятие. Но и в этих познавательных процессах сказывается 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 осмысления 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 сохранены, однако они отличаются отсутствием оттенков переживаний, неустойчивостью и поверхностностью.

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 обуславливают 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 **19293 Укладчик-упаковщик**;

- 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 трудоустройству.

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: фасовка, дозировка, упаковка и укладка сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в торговых и общественного питания предприятиях различных форм собственности

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

1. Тара-пакеты, пачки, банки, тубы, флаконы, пеналы, целлофановые ленты, бутылки, бутылки, ящики, мешки и т.п.
2. Упаковочный материал.
3. Фасовочные автоматы или полуавтоматы, грузоподъемные механизмы, механизмы для резки упаковочного материала.
4. Отчетные документы по приемке, хранению и отгрузке упакованной продукции..

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 образовательных 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:

- выполнять фасовку, дозировку полуфабрикатов и готовой продукции или отдельных ее компонентов в различную тару.
- выполнять упаковку, маркировку изделий и продукции согласно техническим условиям.
- перемещать и укладывать вручную или с помощью подъемных механизмов (кранов, электроталей) готовых изделий.

Основная цель вида профессиональной деятельности - качественная фасовка и упаковка в тару различных товаров и предметов.

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 расписанием работы);
- по признаку основных орудий (средств) труда - ручной труд, машинно-ручной труд.

Задачи профессиональной деятельности:

- фасовка полуфабрикатов и готовой продукции или отдельных ее компонентов в тару;
- завертывание товаров в различный оберточный материал;
- укладка вручную изделий, деталей и продукции в бумажную, деревянную, картонную, металлическую и другую тару с комплектованием по ведомости или спецификации;
- протирка, смазывание и обертывание укладываемых деталей, продукции и изделий в бумагу, вату, целлофан и другие материалы;
- наклеивание этикеток;

- маркировка оберточного материала;
- заготовка бумаги, шпагата, этикеток, фольги и т. д.;
- раскрой и резка упаковочного материала вручную по заданным размерам или шаблону;
- установка в ящики бутылок, флаконов и прокладывание между их рядами изоляционных материалов;
- обивка упаковочной тары изоляционным материалом или укладка прокладок, упаковка — закрывание, заклеивание, зашивание мешков, завальцовывание крышек металлической тары вручную или на станке согласно техническим условиям;
- выписка фактур на упакованную продукцию с указанием вида, сорта, качества, артикула, количества, размера и т. п.;
- участие в укладке и упаковке сложных деталей и дорогостоящих изделий совместно с укладчиком-упаковщиком более высокой квалификации;
- перемещение тары, упаковочного материала и упакованных изделий вручную или с использованием подъемно-транспортного оборудования;
- соблюдение правил безопасности труда.

2.3 Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО:

Обучающийся по профессии **19293 Укладчик-упаковщик** должен решать профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности.

| Разряд | Знания | Умения | Практический опыт |
|----------|--|---|--|
| 2 разряд | <ul style="list-style-type: none"> -правила фасовки, дозировки полуфабрикатов, готовой продукции или отдельных ее компонентов; - принцип работы фасовочного полуавтомата или автомата и взаимодействие его частей, технические условия и государственные стандарты на фасуемую и дозируемую продукцию; -правила укладки, обертывания, крепления в таре и упаковки крупногабаритных и тяжелых готовых изделий; - правила ведения отчетности; - размеры и форму тары для каждого рода пакуемых изделий, деталей и товаров; -виды, сорта и размеры крепежного изоляционного и упаковочного материала. | <ul style="list-style-type: none"> -художественная завертка кондитерских изделий вручную одновременно в несколько бумажек (подвертку, фольгу, этикетку, целлофан и т.д.) с подбором рисунка этикетки, соблюдением рамки и других специальных требований; -укладка и упаковка фасованной мясной и молочной продукции; -учет упакованных деталей, изделий и другой продукции; -ведение установленной документации; -раскрой и резка упаковочного материала на автоматическом станке по заданным размерам или шаблону | <ul style="list-style-type: none"> -фасовка, дозировка полуфабрикатов и готовой продукции или отдельных ее компонентов; -укладка вручную или с помощью подъемных механизмов (кранов, электроталей) крупногабаритных и тяжелых готовых изделий (гранита, мрамора, известняка и др.); -упаковка уложенных деталей, изделий и продукции согласно техническим условиям. |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| 3 ряд | <ul style="list-style-type: none"> - правила фасовки, дозировки полуфабрикатов, готовой продукции или отдельных ее компонентов на автоматической линии; - устройство агрегатов фасовочной автоматической линии и взаимодействие их частей; - техническую характеристику пакуемых грузов; - нормы расхода упаковочного материала; правила комплектования; - технические условия на укладку и упаковку хрупких, дорогостоящих, ядовитых, вредных, агрессивных, пожаро- и взрывоопасных грузов. | <ul style="list-style-type: none"> -художественная завертка кондитерских изделий вручную одновременно в несколько бумажек (подвертку, фольгу, этикетку, целлофан и т.д.) с подбором рисунка этикетки, соблюдением рамки и других специальных требований; -укладка и упаковка фасованной мясной и молочной продукции; -учет упакованных деталей, изделий и другой продукции; -ведение установленной документации; -раскрой и разрезка упаковочного материала на автоматическом станке по заданным размерам или шаблону | <ul style="list-style-type: none"> -укладка полированных изделий больших габаритов с предварительным комплектованием по цвету, текстуре, номерам - укладка хрупких, дорогостоящих, ядовитых, вредных, агрессивных, пожаро- и взрывоопасных грузов - укладка чувствительных точных приборов, требующих осторожной транспортировки, с особо сложным креплением в таре; - упаковка уложенной продукции согласно техническим условиям |
|-------|---|--|---|

2.4 Результаты реализации АОППО

Определение результатов освоения программ профессионального обучения на основе профессионального стандарта.

| | Профессиональный стандарт/ЕТКС 19293 Укладчик-упаковщик | Программа профессионального обучения 19293 Укладчик- упаковщик |
|-----------------------------------|--|---|
| Вид профессиональной деятельности | Укладка полированных изделий больших габаритов с предварительным комплектованием по цвету, текстуре, номерам. Укладка хрупких, дорогостоящих, ядовитых, вредных, агрессивных, пожаро- и взрывоопасных грузов. Укладка чувствительных точных приборов, требующих осторожной транспортировки, с особо сложным креплением в таре. Упаковка уложенной продукции согласно техническим условиям. | Выполнение фасовки, дозировки полуфабрикатов и готовой продукции или отдельных ее компонентов в различную тару. Выполнение упаковки, маркировки изделий и продукции согласно техническим условиям; Перемещение и укладка вручную или с помощью подъемных механизмов (кранов, электроталей) готовых изделий. |

| | | |
|---|---|--|
| Трудовая функция (профессиональная компетенция) | Выполнение процесса сортировки, укладки, упаковки, подготовка к транспортировке любых видов товара. | Выполнение операций по сортировке, укладке, упаковке любых видов товара. Выполнение операций по подготовке к транспортировке товаров любых видов. |
| Трудовое действие (практический опыт) | Выполнять фасовку с соответствии с правилами фасовки, дозировки полуфабрикатов, готовой продукции или отдельных ее компонентов на автоматической линии; устройство агрегатов фасовочной автоматической линии и взаимодействие их частей. Соблюдать техническую характеристику пакуемых грузов; нормы расхода упаковочного материала. Осуществлять комплектование в соответствии с правилами, техническими условиями на укладку и упаковку хрупких, дорогостоящих, ядовитых, вредных, агрессивных, пожаро- и взрывоопасных грузов. | Фасовка, дозировка полуфабрикатов и готовой продукции или отдельных ее компонентов Укладка вручную или с помощью подъемных механизмов (кранов, электроталей) крупногабаритных и тяжелых готовых изделий (гранита, мрамора, известняка и др.). Упаковка уложенных деталей, изделий и продукции согласно техническим условиям. |
| Умения | Уметь фасовать, дозировать полуфабрикаты, готовую продукцию или отдельные ее компоненты на автоматической линии. | Выполнять фасовку, дозировку полуфабрикатов и готовой продукции или отдельных ее компонентов в различную тару. Выполнять упаковку, маркировку изделий и продукции согласно техническим условиям. Перемещать и укладывать вручную или с помощью подъемных механизмов (кранов, электроталей) готовых изделий. |

| | | |
|--------|---|---|
| Знания | <p>Виды мелкого и среднего ремонта бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов по индивидуальным заказам. Виды и ассортимент применяемых при мелком и среднем ремонте швейных материалов, их основные свойства. Назначение, устройство, принципы и режимы работы швейного оборудования и оборудования для влажно-тепловой обработки, применяемого при пошиве изделий из простых в обработке материалов. Правила заправки, чистки, смазки швейного оборудования, виды основных неполадок и способы их устранения. Технологии выполнения мелкого и среднего ремонта изделий. Способы и приемы выполнения ручных, машинных работ, операций влажно-тепловой обработки при ремонте изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля из простых в обработке материалов. Способы осуществления внутрипроцессного контроля качества ремонта изделий бытовой и специальной одежды, домашнего текстиля и текстильной галантереи из простых в обработке материалов.</p> | <p>Знать ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей; виды и качество обрабатываемых материалов; назначение и принцип работы обслуживаемого оборудования, правила его наладки; способы устранения мелких неполадок обслуживаемых машин</p> |
|--------|---|---|

2.5 Структура АОППО

| Код ОП | Наименование УД, МДК |
|----------------------------------|--|
| <i>Общепрофессиональный цикл</i> | |
| ОП.01 | Технология укладки, упаковки и учета упаковочной продукции |
| ОП.02 | Правила подъема и перемещения грузов вручную и с использованием грузоподъемных средств |
| ОП.03 | Охрана труда |
| ОП.04 | Расчеты в профессии |
| ОП.05 | Основы безопасности жизнедеятельности |
| ОП.06 | Развитие речи и письмо |
| ОП.07 | Основы краеведения |
| <i>Адаптационный цикл</i> | |
| АД.01 | Социальная адаптация |
| АД.02 | Коррекционно-развивающие занятия |
| АД.03 | Основы здорового образа жизни |
| АД.04 | Школа мастерства |
| АД.05 | Социально-профессиональная адаптация |
| АД.06 | Основы поиска работы и трудоустройства |

| | |
|--|---|
| АД.07 | Интернет-социализация |
| <i>Профессиональный цикл</i> | |
| ПД.01 | Технология комплектования, фасовки и упаковки сырья, полуфабрикатов и готовой продукции |
| УП | Учебная практика |
| ПП | Производственная практика |
| <i>Физическая культура</i> | |
| АФК | Адаптивная физическая культура |
| ПА <i>Промежуточная аттестация</i> | |
| ИА <i>Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)</i> | |

2.6 Трудоемкость АОППО

Трудоемкость освоения АОППО обучающимися по профессии **19293 Укладчик-упаковщик** за весь период обучения, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы обучающихся, УП, ПП и время, отводимое на контроль качества освоения обучающимися, составляет — **2480 часов**.

2.7 Срок освоения АОППО

Реализуемая форма обучения – очная

Нормативный срок освоения АОППО: – 2 учебный года

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

Квалификация выпускника: **Укладчик-упаковщик 2-3 разряд**.

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 **19293 Укладчик-упаковщик** 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 (УД, ПМ, УП и ПП), обеспечивающих 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 30 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 **19293 Укладчик-упаковщик**.

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 **19293 Укладчик-упаковщик**.

Учебная практика в рамках ПМ проводится рассредоточено. Продолжительность учебного занятия 6 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 **19293 Укладчик-упаковщик**.

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 **19293 Укладчик-упаковщик**.

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 2023 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 здоровьеориентирующее, 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 личностны результатов. Учебный план определяет качественные и количественные характеристики адаптированной образовательной 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 **19293 Укладчик-упаковщик** 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 **19293 Укладчик-упаковщик**.

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

Формы и методы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестацией 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 образовательной 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 спецдисциплин – 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 помощь 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 образовательная программа по профессии **19293 Укладчик-упаковщик** 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 **19293 Укладчик-упаковщик** 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.

Таблица 1.

Перечень используемых аудиторий и других помещений

| № п\п | Наименование |
|-------|---|
| 1 | Кабинет «Основы Российского законодательства» |
| 2 | Кабинет «Безопасности жизнедеятельности» |
| 3 | Кабинет спецдисциплин, совмещен с «Охрана труда» |
| 4 | Кабинет «История России», совмещен с дисциплинами АРК |
| 5 | Кабинет «Культура речи» |
| 6 | Кабинет «Основы компьютерной грамотности» |
| 7 | Кабинет «Математика в профессии» |
| 8 | Учебная мастерская |
| 9 | Спортивный зал |

| | |
|----|---|
| 10 | Актальный 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 трудоустройства 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](#)