

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области

«Екатеринбургский техникум химического машиностроения»

Реализация основных программ профессионального обучения

COTTACOPATOLICOS ES

УГВЕРЖДЕНО приказом директора от 01.09.2022г №231-о/д

АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА

профессионального обучения по профессии

13249 Кухонный рабочий

для лиц с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) не имеющих основного общего образования

Квалификация — кухонный рабочий Форма обучения — очная Нормативный срок освоения — 1 год 10 мес.

Адаптированная основная программа профессионального обучения разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), приказ Министерства образования и науки РФ от 19.12.2014г. №1599.

Организация разработчик: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» (ГАПОУ СО «ЕТХМ»).

Разработчики:

преподаватели

С.В. Коваль Н.Н. Карымова

педагог-психолог

Медведева М.В.

заместитель директора по УМР

Н.В. Черепанова

заместитель директора по УПР

Н.В. Катанэ

Содержательная экспертиза: Карымова Н.Н., председатель ПЦК социально-экономического профиля

Техническая экспертиза: Черепанова Н.В., заместитель директора по УМР

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения	4
2	Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования	8
	к результатам освоения АОППО	
3	Документы, регламентирующие содержание и организацию	15
	образовательного процесса	
4	Контроль и оценка результатов освоения АОППО	20
5	Обеспечение специальных условий для обучающихся с ограниченными	22
	возможностями здоровья (умственная отсталость)	
6	Приложения	29

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Адаптированная основная программа профессионального обучения – программа профессиональной подготовки 13249 «Кухонный рабочий»

Адаптированная основная программа профессионального обучения (АОППО) – программа профессиональной подготовки для выпускников специальных (коррекционных) образовательных учреждений реализуется в соответствии с государственным заданием, определенным Министерством образования молодежной политики Свердловской (государственная услуга «Реализация образовательных программ, адаптированных на основе программ профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих для лиц с ограниченными возможностями здоровья»).

АОППО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя:

- Учебный план и календарный график
- Адаптированные программы учебных дисциплин общепрофессионального цикла
- Адаптированные программы учебных дисциплин адаптационного цикла
 - Адаптированные программы профессиональных модулей
 - Программа адаптивной физической культуры
 - Фонд оценочных средств, методические рекомендации
 - Рабочая программа воспитания
 - Календарный план воспитательной работы
- 1.2. Нормативные документы для разработки образовательной программы:
- Закон Российской Федерации «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24.11.1995 № 181-ФЗ (в ред. От 29.11.2021г.);
- Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
 - Конвенция о правах инвалидов;
- 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 22 января 2015 № ДЛ-1/05вн «Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных

профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов»;

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 декабря 2017 г. № 06-2023 «Методические рекомендации по организации профориентационной работы профессиональной образовательной организации с лицами с ограничениями здоровья и инвалидностью по привлечению их на обучение по программам среднего профессионального образования и профессионального обучения»;
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 10 апреля 2020 № 05-398 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации образовательных программ среднего профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 11 февраля 2019 № 05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости» (вместе с "Разъяснениями по вопросам организации профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)");
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 20.02.2019 № ТС-551/07 «О сопровождении образования обучающихся с ОВЗ и инвалидностью» («Разъяснения о сопровождении образования обучающихся с ограниченными возможностями и инвалидностью»);
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2020 г. № ДГ-1342/07 «Об организации образования лиц с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2014 г. № 515 «Об утверждении методических рекомендаций по перечню рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности»
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 июля 2013 № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Распоряжение Минпросвещения России от 20.02.2019г. № Р-93 «Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации».
 - Распоряжение Правительства РФ от 15.10.2021 N 2900-р «Об

утверждении плана мероприятий по внедрению Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, одиннадцатого пересмотра (МКБ - 11) на территории Российской Федерации на 2021 - 2024 годы»

Методическую основу разработки адаптированной образовательной программы составляют:

- 1. Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса (утв. Директором Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России 26.12.2013 г. № 06-2412вн);
- 2. Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования. Утвержденные Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 20.04. 2015 г. № 06-830 вн.
- 3. Методические рекомендации по организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития) (утв. на педагогическом совете ФГБОУ ДПО ИРПО от 30.08.2022 № 12).
 - 1.3. Общая характеристика АОППО.
 - 1.3.1. Цель адаптированной программы:
- создать условия для овладения выпускником профессиональными компетенциями, способствующими его социальной адаптации;
- сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, ответственность за конечный результат своей профессиональной деятельности, повышение их общей культуры.
- организация деятельности обучающихся по овладению трудовыми функциями, трудовыми действиями, умениями, знаниями, позволяющими вести профессиональную деятельность по санитарной обработке производственных помещений, производственного оборудования, мытья посуды, первичной обработки сырья.
- 1.3.2.Срок освоения образовательной программы 1 г. 10 мес. на базе адаптированных образовательных программ для лиц с ограниченными возможностями здоровья с присвоением квалификации: кухонный рабочий 2 разряда.
 - 1.3.3. Требования к абитуриенту:

К освоению адаптированной профессиональной программы - программы профессиональной подготовки программы профессиональной подготовки по профессии «Кухонный рабочий» допускаются лица с

ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость), не имеющие основного общего или среднего общего образования.

Приём на обучение проводится по личному заявлению абитуриента, при наличии документа об образовании (свидетельства об обучении).

Абитуриент при поступлении должен предъявить:

- документ, удостоверяющий личность;
- документ об образовании;
- при наличии заключение психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) о возможности обучения по данной профессии, по определению формы получения образования, форм и методов психолого-медико-педагогической помощи, созданию специальных условий.

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

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности выпускника:

Программа предназначена для слушателей с OB3 с умственной отсталости. Данная группа слушателей характеризуется:

- сниженной работоспособностью вследствие возникающих явлений психомоторной расторможенности, возбудимости;
- низким уровнем познавательной активности и замедленным темпом переработки информации;
- неустойчивостью внимания, нарушением скорости переключения внимания, объем его снижен;
- память ограничена в объеме, преобладает кратковременная над долговременной, механическая над логической;
- наглядно-действенное мышление развито в большей степени, чем наглядно-образное и особенно словесно-логическое;
 - имеются легкие нарушения речевых функций;
- несформированность произвольного поведения по типу психической неустойчивости, расторможенность влечений, учебной мотивации;
 - ограниченные представления об окружающем мире;
- отличаются повышенной впечатлительностью (тревожностью): болезненно реагируют на тон голоса, отмечают малейшее изменение в настроении;
- характерна повышенная утомляемость: быстро становятся вялыми или раздражительными, с трудом сосредоточиваются на задании. При неудачах быстро утрачивают интерес, отказываются от выполнения задания;
- отмечается повышенная возбудимость, беспокойство, склонность к вспышкам раздражительности, упрямству.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) рекомендуются следующие виды труда:

- по характеру рабочей нагрузки и его усилий по реализации трудовых задач физический труд;
- по форме организации трудовой и профессиональной деятельности регламентированной (с определённым распорядком работы);
- по признаку основных орудий (средств) труда ручной труд, машинно-ручной труд;
- по сфере производства преимущественно на предприятиях общественного питания.

Область профессиональной деятельности выпускника - осуществление различных видов деятельности по организации и обслуживанию технологического процесса приготовления пищевых продуктов на предприятиях питания различных форм собственности.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- технологическое оборудование пищевого и кондитерского производства;
 - кухонная посуда и инвентарь;
 - столовая посуда и приборы;
 - моющие средства;
 - процессы и операции обработки и подготовки пищевого сырья.

Обучающийся по профессии13249 Кухонный рабочий готовится к следующим видам трудовых функций:

- уборка и подготовка к работе производственных помещений;
- подготовка производственного инвентаря, кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
 - обработка традиционных видов овощей, грибов и плодов;
- подготовка зерновых продуктов, яиц, рыбы, мяса, мясных продуктов, сельскохозяйственной птицы;
 - вскрытие тары различного сырья.
 - 2.2. Виды профессиональной деятельности выпускника:
 - убирать производственные помещения;
 - подготавливать производственный инвентарь и кухонную посуду
- выполнение первичной обработки сырья и приготовления несложных блюд.
 - 2.3. Требования к результатам освоения образовательной программы:

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать общими и профессиональными компетенциями:

Код	Наименование общих компетенций
OK 1.	Рационально организовывает свою работу.
OK 2.	Соблюдает личную гигиену.
OK 3.	Взаимодействует с другими работниками и руководством.
OK 4.	Адекватно реагирует на внештатные ситуации в рамках своей ответственности.

Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции:

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
ВПД 1	Убирать производственные помещения
ПК.1.1	Моет производственные помещения
ПК.1.2	Проводит дезинфекцию рабочих зон
ПК.1.3	Соблюдает чистоту и порядок на рабочем месте
ВПД 2	Подготавливать производственный инвентарь и кухонную посуду
ПК.1.4	Моет вручную и в посудомоечных машинах столовую, кухонную посуду и производственный инвентарь.
ПК.1.5	Чистит и раскладывает на хранение столовую, кухонную посуду и

	производственный инвентарь
ПК.1.6	Содержит посудомоечную машину и уборочную технику в чистом и исправном виде.
впд з	Выполнение первичной обработки сырья и приготовления несложных блюд
ПК.2.1	Производить первичную обработку сырья.
ПК.2.2	Готовить несложные блюда.

В результате освоение образовательной программы выпускник должен освоить обобщённые трудовые функции, трудовые действия, требования к знаниям и умениям:

Обобщённая трудовая функция	Требования к трудовым действиям, знаниям, умениям
Уборка производственных помещений	Выполнять трудовые действия: -проверять рабочее состояние и пользоваться уборочной техникой, предназначенной для уборки производственных помещений; -пользоваться средствами уборки, необходимыми при уборке разных видов поверхностей производственных помещений; -соблюдать инструкции по выбору и использованию моющих и дезинфицирующих средств; -убирать производственные помещения в соответствии с требованиями санитарии и гигиены. знать: -структуру и планировку производственных помещений; -представление о работе кухни; -виды поверхностей стен и полов производственных помещений; -правила уборки разных видов поверхностей производственных помещений; -правила использования моющих и дезинфицирующих средств, необходимых для уборки производственных помещений; -виды уборочной техники, применяемой для уборки производственных помещений; -инструкции по использованию уборочной техники в процессе подготовки производственных помещений; -средства уборки, необходимые в процессе подготовки производственных помещений, и правила их применения; -важность использования средств уборки, моющих и дезинфицирующих средств по назначению; -рациональные методы и приемы выполнения работ по подготовке производственных помещений к началу и окончанию работы; -требования санитарии и гигиены при подготовке производственных помещений; -возможные последствия нарушения требований гигиены и санитарии; - требования к технике безопасности при уборке производственных помещений;

- -правила безопасного хранения моющих и дезинфицирующих средств предназначенных для последующего использования.
- -мыть производственные полы и стены производственных помещений;
- -проводить дезинфекцию в рабочих зонах;
- -проводить генеральную уборку производственных помещений;
- -поддерживать в чистоте и порядке производственные помещения в течение рабочего дня;
- -пользоваться уборочной техникой и средствами уборки;
- -пользоваться моющими и дезинфицирующими средствами при уборке производственных помещений.

Подготавливать производственный инвентарь, кухонную посуду, столовую посуду и приборы

Выполнять трудовые действия:

- принимать столовую посуду и приборы в моечное отделение для столовой посуды;
- удалять остатки пищи с посуды и производственного инвентаря;
- мыть и ополаскивать производственный инвентарь, кухонную, столовую посуду и приборы ручным, механическим способом, в посудомоечной машине;
- сушить и раскладывать кухонную и столовую посуду, производственный инвентарь и приборы по местам;
- чистить все типы поверхностей кухонной и столовой посуды, производственного инвентаря и приборов;
- пользоваться чистящими, моющими и дезинфицирующими средствами при подготовке производственного инвентаря, кухонной, столовой посуды и приборов; знать:
- -основную классификацию производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -виды поверхностей производственного инвентаря и кухонной посуды столовой посуды и приборов и их характеристики;
- -требования к качеству подготовки производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -правила чистки разных видов поверхностей производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -правила мойки производственного инвентаря и кухонной посуды,
- столовой посуды и приборов ручным и механическим способом;
- -виды посудомоечных машин для мытья производственного инвентаря и кухонной посуды;
- -правила эксплуатации посудомоечной машины для мытья производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -требования техники безопасности при эксплуатации посудомоечных машин для мытья производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -правила использования чистящих, моющих и дезинфицирующих средств, необходимых при подготовке производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -рациональные методы и приемы выполнения работ при подготовке производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;

- -требования санитарии и гигиены при подготовке производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -возможные последствия нарушения санитарии и гигиены;
- -требования к личной гигиене персонала при подготовке производственного инвентаря и кухонной посуды, столовой посуды и приборов;
- -правила безопасного хранения чистящих, моющих и дезинфицирующих средств, предназначенных для последующего использования.
- -правила утилизации отходов. уметь:
- проверять рабочее состояние и подготавливать к работе посудомоечную машину для мытья кухонной, столовой посуды и приборов;
- пользоваться чистящими, моющими и дезинфицирующими средствами, необходимыми при подготовке производственного инвентаря,

кухонной, столовой посуды и приборов;

- чистить и мыть производственный инвентарь, кухонную, столовую посуду и приборы в соответствии с требованиями техники безопасности и с соблюдением санитарии и гигиены;
- обеспечивать правильные условия хранения чистой кухонной, столовой посуды и приборов, чистящих, моющих и дезинфицирующих средств.

Обработка традиционных видов овощей, грибов и плодов.

Выполнять трудовые действия:

- хранить традиционные виды овощей, грибов, плодов в свежем, сушеном, замороженном, консервированном и очищенном виде;
- проверять годность традиционных видов овощей, грибов, плодов перед обработкой;
- мыть овощи (корнеплоды, клубни, листья, стебли и соцветия различных овощей), плоды, свежие, сухие и консервированные грибы;
- очищать и дочищать овощи, плоды ручным и механическим способом, удалять кочерыжку у капусты;
- промывать и замачивать сухофрукты. знать:
- -ассортимент и основные характеристики различных видов овощей и грибов;
- -требования к качеству традиционных видов овощей и грибов;
- -правила хранения традиционных видов овощей;
- -требования к качеству обработанных овощей и грибов;
- -методы обработки традиционных видов овощей и грибов: промывание, очистка (механическая и ручная), доочистка, предохранение от потемнения, повторное промывание, замачивание, сушка, удаление горечи;
- -виды технологического оборудования и производственного инвентаря, используемые при обработке традиционных видов овощей и грибов.
- -использование необходимого производственного инвентаря и технологического оборудования для обработки традиционных видов овощей и грибов с учетом требований техники

безопасности при: промывании, очистке (механической и ручной), доочистке, предохранении от потемнения, повторном промывании, замачивании, сушке, удалении горечи.

- способы минимизации отходов при обработке традиционных видов овощей и грибов;
- -правила хранения традиционных видов овощей и грибов после обработки для последующего приготовления блюд с учетом требований к безопасности пищевых продуктов. уметь:
- соблюдать условия хранения традиционных видов овощей, грибов,

плодов в свежем, сушеном, замороженном и консервированном виде;

- выбирать производственный инвентарь и технологическое оборудование и безопасно пользоваться им при обработке традиционных видов овощей, грибов, плодов;
- минимизировать отходы при обработке традиционных видов овощей с учетом обеспечения качества продуктов;

Подготовка зерновых продуктов, яиц, рыбы, мяса, мясных продуктов, сельскохозяйственной птицы.

Выполнять трудовые действия:

- перебирать, промывать, ошпаривать горячей водой, замачивать и подсушивать отдельные виды зерна, круп, бобовые;
- проверять яйца на свежесть, мыть и обрабатывать их перед использованием;
- просеивать муку ручным и механическим способом;
- размораживать мороженую домашнюю птицу, потрошенную и непотрошеную рыбу, мясо и мясные продукты;
- обмывать и обсушивать тушки перед разделкой, мясо и мясные продукты;
- опаливать тушки домашней птицы для удаления волосков, остатков

перьев и пуха и удалять «пеньки»;

- очищать от чешуи, удалять головы и плавники, промывать непотрошеную рыбу;
- вскрывать тару различного сырья.

знать

- -ассортимент и основные характеристики различных видов зерновых продуктов;
- -ассортимент и основные характеристики различных видов муки;
- -ассортимент и основные характеристики яиц и яичных продуктов.
- -требования к качеству различных видов зерновых, муки, яиц;
- -правила хранения различных видов зерновых, муки, яиц;
- -методы предварительной подготовки зерновых, муки, яиц: перебирание, промывание, ошпаривание, замачивание, просеивание, обработка яиц;
- -виды технологического оборудования и производственного инвентаря, используемые при подготовке зерновых, муки, яиц;
- -использование необходимого производственного инвентаря и технологического оборудования для подготовки зерновых, муки, яиц;
- -техники безопасности при: перебирании, промывании, ошпаривании, замачивании, просеивании, обработке яиц;

- -требования к качеству замороженной и охлажденной рыбы, мяса, мясных продуктов, сельскохозяйственной птицы;
- правила хранения замороженной и охлажденной рыбы, мяса, мясных продуктов, сельскохозяйственной птицы;
- виды технологического оборудования и производственного инвентаря, используемые при хранении и подготовке рыбы ,мяса, мясных продуктов, сельскохозяйственной птицы;
- -использование необходимого производственного инвентаря и технологического оборудования при подготовке рыбы, мяса, мясных продуктов, сельскохозяйственной птицы; уметь:
- соблюдать условия хранения рыбы, домашней птицы, мяса, мясопродуктов;
- выбирать производственный инвентарь и технологическое оборудование и безопасно пользоваться им при обработке рыбы, домашней птицы, мяса, мясопродуктов;
- обеспечивать температурный и временной режим размораживания рыбы, домашней птицы, мяса, мясопродуктов с учетом требований к безопасности пищевых продуктов;
- вскрывать тару различного сырья с обеспечением сохранности в них продукции.

3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Календарный учебный график

В годовом календарном учебном графике указывается последовательность реализации адаптивной образовательной программы – программы профессиональной подготовки «Кухонный рабочий», включая теоретическое обучение, производственное обучение и производственную практику, экзамены и каникулы. (Приложение 1)

3.2. Рабочий учебный план

Рабочий учебный план (Приложение 2) определяет порядок реализации АОП ПП, объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по полугодиям;

- перечень, последовательность изучения и объём учебной нагрузки по

дисциплинам и профессиональным модулям;

- сроки прохождения и продолжительность учебной и производственной практики;

- распределение по годам обучения и полугодиям различных форм

прохождения промежуточной аттестации;

- формы и объём времени государственной итоговой аттестации.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении АОП - программы профессиональной подготовки включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей. Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы и составляет не более 36 академических часов в неделю. Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной программы профессиональной подготовки составляет 30 академических часов в неделю. Консультации предусматриваются в объеме 48 часов на учебную группу в год и не учитываются при подсчете часов учебного времени. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются техникумом.

Рабочий учебный план составлен в соответствии с требованиями

Профессионального стандарта по профессии «Кухонный рабочий».

Обязательная учебная нагрузка 2334 часа.

Учебная и производственная практика составляет **1356** часов (учебная - 1236 часов, производственная - 120 часов).

Организация учебного процесса. Режим занятий.

Реализация образовательной программы по профессии Кухонный рабочий начинается 1 сентября, окончание — в соответствии календарным графиком учебного процесса.

Срок обучения составляет -1 год 10 месяцев, (а в каждом учебном году: 1 полугодие – 17 недель, 2 полугодие - 22 недели).

Учебный процесс в техникуме организуется в режиме пятидневной учебной недели.

Продолжительность учебных занятий - 45 минут, перемены между парами -10 минут, между уроками - 5 минут, после 4-х уроков предусмотрен обеденный перерыв 40 минут.

Максимальная недельная нагрузка учащегося составляет 30 часов.

Каникулярное время составляет 11 недель (1 курс) и 2 недели (2 курс).

В основе профессиональной подготовки – технология модульного обучения.

Образовательная программа предусматривает: обязательную подготовку: адаптационные дисциплины, общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули и вариативный блок.

По дисциплине «Физическая культура» предусмотрено — 130 часов, включая игровые виды подготовки за счёт различных форм внеаудиторных занятий. При умственной отсталости страдают такие сферы физического развития как координация, равновесие, согласованность движений, дифференцировка усилий и расстояния, мелкая моторика, разнообразные дефекты осанки, плоскостопие, при ДЦП — различные нарушения (спастика, контрактуры, параличи и др. заболевания ОДА).

Физические упражнения играют огромную роль в реабилитации, адаптации детей с интеллектуальными нарушениями и в их физическом развитии. Одни и те же упражнения могут использоваться на уроках физического воспитания и лечебной физической культуры, на рекреационных и спортивных занятиях.

Для достижения оптимального эффекта от занятий физическими упражнениями необходимо учитывать следующие факторы:

- индивидуальные способности занимающихся (возраст, пол, состояние здоровья, физическое развитие, уровень физической подготовленности);
- особенности физических упражнений (сложность, новизна, специализированность, техническая характеристика);
- внешние условия: режим труда, учебы, быта, отдыха, конкретные условия двигательной деятельности (метеорологические условия, качество оборудования и инвентаря, гигиена мест занятий).

Введение адаптационных дисциплин вызвано необходимостью формирования общекультурных, правовых, информационных, коммуникативных компетенций, навыков общения, умения работать в команде, что будет способствовать в дальнейшем социальной адаптации выпускников.

Особое внимание во время практики уделяется развитию профессионально значимых навыков и профессиональных компетенций.

Рабочие программы дисциплин и модулей представлены в Приложения

Для получения более прочных знаний, умений и формированию профессиональных компетенций в графике учебного процесса предусмотрено чередование теоретического обучения, учебной практики и производственной практики.

3.3.Учебная и производственная практика

Учебная и производственная практика проводятся с целью освоения обучающимися видов профессиональной деятельности, формирования общих и профессиональных компетенций.

Учебная практика организуется в учебно-производственных мастерских техникума преподавателями и мастерами производственного обучения, производственная практика проходит на базе организаций общественного питания, на основе договорных отношений.

При реализации адаптированной образовательной программы - программы профессиональной подготовки предусмотрены учебная и производственная практики по профессиональным модулям:

ПМ.01 Выполнение подготовки производственных помещений, инвентаря, кухонно, столовой посуды и приборов

Проверка рабочего состояния уборочной техники, предназначенной для уборки производственных помещений (перед работой)

Проверять рабочее состояние уборочной техники, предназначенной для уборки производственных помещений (после окончания работы)

Правила использования уборочной техникой и средств уборки, необходимыми при уборке разных видов поверхностей производственных помещений.

Соблюдение инструкций по выбору и использованию моющих средств.

Соблюдение инструкций по выбору и использованию дезинфицирующих средств.

Уборка производственных помещений в соответствии с требованиями санитарии и гигиены: мытье производственных полов и стен (заготовочных цехов).

Уборка производственных помещений в соответствии с требованиями санитарии и гигиены: мытье производственных полов и стен (доготовочных цехов).

Уборка производственных помещений в соответствии с требованиями санитарии и гигиены: мытье производственных полов и стен (кондитерских цехов).

Уборка производственных помещений в соответствии с требованиями санитарии и гигиены: мытье производственных полов и стен (уборка залов).

Уборка производственных помещений в соответствии с требованиями санитарии и гигиены: мытье производственных полов и стен (складских помещений).

Обеспечение правильных условий хранения моющих и дезинфицирующих средств, предназначенных для последующего использования.

Проведение дезинфекции в рабочих зонах (физические методы).

Правила проведения генеральной уборки производственных помещений (заготовочных цехов).

Правила проведения генеральной уборки производственных помещений (доготовочных цехов).

Правила проведения генеральной уборки производственных помещений (кондитерских цехов).

Правила поддержания в чистоте и порядке производственных помещений в течение рабочего дня (заготовочных цехов).

Правила поддержания в чистоте и порядке производственных помещений в течение рабочего дня (доготовочных цехов).

Правила поддержания в чистоте и порядке производственных помещений в течение рабочего дня (кондитерских цехов).

Правила поддержания в чистоте и порядке производственных помещений в течение рабочего дня (складских помещений).

Правила поддержания в чистоте и порядке производственных помещений в течение рабочего дня (залов).

Правила пользования моющими и дезинфицирующими средствами при уборке производственных помещений.

Правила содержания уборочной техники в чистом и исправном виде.

Правила пользования чистящими, моющими и дезинфицирующими средствами, необходимыми при подготовке производственного инвентаря и кухонной посуды.

Мойка и ополаскивание производственного инвентаря и кухонной посуды ручным способом.

Правила пользования посудомоечной машины для мойки кухонной посуды и производственного инвентаря.

Мойка производственного инвентаря и кухонной посуды в посудомоечной машине.

Сушка и раскладывание кухонной посуды и производственного инвентаря по местам.

Чистка всех типов поверхностей производственного инвентаря.

Чистка всех типов поверхностей кухонной посуды (фарфоровой и фаянсовой).

Чистка всех типов поверхностей кухонной посуды (металлической).

Чистка всех типов поверхностей кухонной посуды (керамической).

Чистка всех типов поверхностей кухонной посуды (деревянной).

Чистка всех типов поверхностей кухонной посуды (пластмассовой).

Чистка всех типов поверхностей кухонной посуды (стеклянной).

Чистка всех типов поверхностей кухонной посуды (хрустальной).

Пользование чистящими средствами при подготовке производственного инвентаря.

Пользование моющими средствами при подготовке производственного инвентаря.

Пользование дезинфицирующими средствами при подготовке производственного инвентаря.

Пользование чистящими средствами при подготовке кухонной посуды.

Пользование моющими средствами при подготовке кухонной посуды.

Обеспечение правильных условий хранения чистой кухонной посуды.

Обеспечение правильных условий хранения чистящих средств.

Обеспечение правильных условий хранения моющих и дезинфицирующих средств.

Содержание посудомоечных машин для кухонной посуды в чистом и исправном виде.

ПМ.02 Выполнение первичной обработки сырья и приготовления несложных блюд

Приготовление блюд и гарниров из вареных овощей.

Приготовление блюд из припущенных и тушеных овощей.

Приготовление блюд из жареных овощей.

Приготовление блюд и гарниров из тушёных овощей (комбинированный способ).

Приготовление блюд из запеченных овощей.

Приготовление котлет, биточков, запеканок из круп и бобовых.

Приготовление и оформление блюд и гарниров из макаронных изделий.

Приготовление и оформление простых блюд из яиц и творога.

Приготовление блинов. изделий из блинчатого теста.

Приготовление оладий. Оформление и подача.

Приготовление вареников и пельменей..

Учебная практика проводится в учебно-производственной лаборатории и столовой техникума в рамках профессионального модуля после выполнения программы по междисциплинарному курсу.

К производственной практике допускаются обучающиеся, успешно завершившие учебную практику. Производственная практика проходит как в стенах техникума, так и на базовых строительных предприятиях города.

Базы практики обеспечивают возможность прохождения практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

Рабочая программа учебной и производственной практик входит в состав программы профессионального модуля, проходит процедуру согласования с работодателями.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АОППО

Контроль и оценка (промежуточная и итоговая результатов подготовки И учета индивидуальных образовательных обучающихся с ограниченными возможностями здоровья достижений (умственная отсталость) проводятся B соответствии Программой C аттестационных процессов в техникуме.

4.1. Промежуточная аттестация

Формы и процедуры входного, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учитывают ограничения здоровья. Формы и процедуры доводятся до сведения обучающихся в сроки, определённые Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ СО «ЕТХМ».

Цель входного контроля - определение способностей обучающегося и его готовности к восприятию учебного материала. Формы входного контроля преподаватели разрабатывают самостоятельно с учётом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем/мастером производственного обучения в процессе проведения практических занятий, выполнения индивидуальных работ, контрольного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучающимся требуемых действий в процессе учебной деятельности;
 - правильности выполнения требуемых действий;
- соответствие формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
 - формировании действия с должной мерой обобщения, освоения.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачётов, дифференцированных зачетов, экзаменов. При завершении изучения профессионального модуля — экзамен квалификационный. Для промежуточной аттестации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) по дисциплинам и меж-дисциплинарным курсам, кроме преподавателей конкретной дисциплины в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели смежных дисциплин.

4.2. Итоговая аттестация

Итоговая аттестация (ИА) выпускников, завершающих обучение по профессии «Кухонный рабочий», является обязательной и осуществляется после освоения адаптированной образовательной программы профессиональной подготовки в полном объёме.

Итоговая аттестация выпускников с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) проводится в соответствии с Программой итоговой аттестации по АОППО.

Выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних выпускников не позднее, чем за три месяца до начала ИА могут подать письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий с указанием условий при проведении ИА. В специальные условия могут входить:

- увеличение времени для подготовки ответа,

- формы предоставления заданий и ответов (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, предоставление перерыва для приёма пиши, лекарств).

Для проведения ИА разрабатывается программа, определяющая требования к содержанию, объёму и структуре выпускной

квалификационной работы, а также к процедуре её защиты.

4.3. Фонды оценочных средств

ФОС по адаптированной программе профессиональной подготовки по профессии «Кухонный рабочий» - это комплекс контрольно-оценочных средств (КОС), предназначенный для оценивания знаний и умений выполнения трудовых функций обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) на разных стадиях их обучения, а также для проведения государственной итоговой аттестации.

Оценивание проводится в ходе:

- текущего контроля знаний;

- промежуточной аттестации;

- итоговой аттестации.

Порядок и условия оценивания определяются техникумом самостоятельно и фиксируются локальными актами, утверждёнными

директором.

ФОС разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно. ФОС по общепрофессиональным учебным дисциплинам и профессиональным модулям, рассматриваются на заседании ПЦК и согласуются с работодателями. ФОС по адаптационным учебным дисциплинам рассматриваются на заседании ПЦК.

ФОС ИА утверждаются техникумом после согласования с

работодателем.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (умственная отсталость)

5.1. Кадровое обеспечение учебного процесса

При реализации основной программы профессиональной подготовки адаптированной для лиц с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) в техникуме предусмотрено штатным расписанием должности специалистов психолого-педагогического сопровождения: педагог-психолог, социальный педагог.

Педагог-исихолог на основе заключения психолого-медикопедагогической комиссии совместно с педагогами:

- устанавливает уровень когнитивного развития обучающегося, определяет зону ближайшего развития;
- выявляет особенности эмоционально-волевой сферы, личностные особенности обучающегося, характер взаимодействия со сверстниками, родителями и другими взрослыми;
- помогает педагогам и другим специалистам наладить конструктивное взаимодействие как с родителями обучающегося, так и с самим обучающимся;
- повышает психологическую компетентность педагогов, а также родителей;
 - проводит консультирование педагогов, родителей и обучающихся;
- совместно с социальным педагогом и администрацией техникума проводит работу по профилактике и преодолению конфликтных ситуаций.

Основными задачами педагога-психолога в техникуме являются:

- разъяснение педагогам, тех или иных особенностей и причин поведения обучающегося с нарушением интеллекта;
- помощь в подборе тех или иных форм, приемов взаимодействия с ним;
 - отслеживание динамики адаптации обучающегося в социуме;
- раннее выявление тех или иных затруднений как у обучающегося и его родителей, так и у педагогов группы.

Социальный педагог - осуществляет контроль за соблюдением прав обучающихся. Социальный педагог

- проводит социально-педагогическую диагностику;
- выявляет потребности обучающегося и его семьи в сфере социальной поддержки;
 - определяет направления помощи в адаптации ребенка в техникуме;
- собирает всю возможную информацию о «внешних» ресурсах для педагогического состава техникума;

- устанавливает взаимодействие с организациями-партнерами в области социальной поддержки.
- оказывает помощь родителям обучающегося с нарушением интеллекта в адаптации в техникуме;

Преподаватель и мастер производственного обучения - основные участники образовательного процесса (осуществляют обучение). Педагоги, имеют профессиональное образование, соответствующее профилю. Высшая и первая квалификационная категория — 100% педагогов. Из них прошли курсы повышения квалификации по образовательным программам подготовки обучающихся с ограниченны-ми возможностями здоровья - 100%.

Доля штатных преподавателей и мастеров производственного обучения составляет 100%.

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Адаптивная образовательная программа профессиональной подготовки «Кухонный рабочий» обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам (профессиональным модулям) учебного плана.

Обеспечивается доступ каждого обучающегося к библиотечным фондам. Во время занятий обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет. Библиотечный фонд укомплектован основной и дополнительной учебной литературой, изданной за последние 5 лет. Библиотечный фонд, помимо vчебной литературы, включает официальные, библиографические и периодические издания. Имеются учебные пособия, опорные схемы-конспекты, разработанные преподавателями и мастерами производственного обучения, которые в целом охватывают учебный материал, предусмотренный учебными программами профессиональным модулям.

При проведении теоретических занятий используется мультимедиа комплексы, что обеспечивает наглядность процесса обучения и повышает его качество.

В читальном зале библиотеки обучающиеся используют персональные компьютеры.

Направление работы и методические приемы обучения:

- ориентация в пространстве (физкультминутки, начерти таблицу без линейки, найди ошибку);
- развитие глазомера (начерти таблицу без линейки для кроссворда, крестики и нолики, третий (четвёртый, пятый) лишний, мозаика, ребусы);
- развитие внимания (проговаривание хором, анаграммы перестановка букв в слове (работа с терминами), характеристика (описание) объекта, воспроизведение обучающимися информации после её написания на доске и последующего стирания, работа с карточками, на которых написана

определённая информация, шифрование терминов, (отдельным буквам соответствуют цифры, расшифровка происходит с помощью ключа), всякому слову своё место — расстановка слов в предложении-определении, найди ошибку, кроссворды, чайнворды, третий (четвёртый, пятый) лишний, соотнеси вопрос и ответ, термин и его трактовку, восполни пропуски (коэффициенты, формулы), по рисункам охарактеризуй (процесс, области применения), мозаика, найди родственников, лото, ребусы, головоломки, тест, снежный ком, физкультминутки).

- развитие памяти (проговаривание хором, заучивание вслух (в полголоса), бросание мяча (вопрос ответ), словарный диктант, составление плана, найди ошибку, кроссворды, чайнворды, третий (четвёртый, пятый) лишний, соотнеси вопрос и ответ, термин и его трактовку (составь пару), загадки, шарады, метаграммы, логогрифы, крипто-граммы, допиши предложение, по рисункам охарактеризуй объект или процесс, стихи, синквейны, сказки, найди родственников, лото, тест, физкультминутки).
- развитие мышления (шифрование терминов, названий веществ (отдельным буквам соответствуют цифры, расшифровка происходит с помощью ключа, составление плана, найди ошибку, кроссворды, чайнворды, третий (четвёртый, пятый) лишний, логикон (сравни информацию в верхних и нижних клетках и заполни пустую), соотнеси вопрос и ответ, термин и его трактовку, загадки, допиши предложение, по рисункам охарактеризуй (процесс, области применения), мозаика, пирамида, лабиринт, стихи, синквейны, сказки, найди родственников, лото, ребусы, головоломки, тест).
- развитие мелкой моторики рук (физкультминутки, бросание мяча (вопрос ответ), лабораторный практикум, работа с разными материалами, мозаика).

5.3. Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение реализации адаптивной образовательной программы профессиональной подготовки по профессии «Кухонный рабочий» для лиц с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) отвечает санитарным и противопожарным нормам и особым образовательным потребностям обучающихся.

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ, практических занятий и теоретической подготовки. Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплексом лицензионного программного обеспечения.

Для организации учебного процесса имеются:

учебные кабинеты:

№ 301 - кабинет информатики и информационных технологий

№ 401 - кабинет охраны труда, основ безопасности жизнедеятельности

№ 309 - кабинет экономических и правых дисциплин

№ 102 - кабинет организации обслуживания, кабинет технологии приготовления пищи и кондитерского производства

мастерские (лаборатории):

№ 100 – учебная кулинарная и кондитерская мастерская

Библиотека

Спортивный зал

Спортивная площадка

Актовый зал

5.4. Характеристика социокультурной среды

Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), включают в себя введение в учебный план специальных адаптационных дисциплин, методов обучения и воспитания, учебных пособий и дидактических материалов коллективного и индивидуального пользования.

- **5.4.1.** Организационно-педагогическое сопровождение, направленное на контроль учебной деятельности обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса. Оно включает в себя: контроль:
 - за посещаемостью занятий;
 - помощь в организации самостоятельной работы в случае заболевания;
- организацию индивидуальных консультаций для длительно отсутствующих обучающихся;
- содействие в прохождении промежуточных аттестаций, сдаче зачетов, ликвидации академических задолженностей;
- коррекцию взаимодействия обучающегося и преподавателя в учебном процессе;
- консультирование преподавателей и сотрудников по психофизическим особенностям обучающегося с ОВЗ и инвалидов, коррекцию трудных ситуаций;
- периодические семинары и инструктажи для педагогов, методистов и иную деятельность.

Организационно-педагогическое содействие осуществляется учебнометодическим управлением.

- В рамках этого направления сопровождения решаются следующие задачи:
 - адаптация учебных программ и методов обучения;
- внедрение современных образовательных, в том числе коррекционных, и реабилитационных технологий;
 - методическая поддержка;
 - взаимодействие сопровождающих служб;
 - снабжение адаптированными учебными материалами и пособиями.

5.4.2. Воспитательная работа

Техникум формирует профессионально-ориентированную учебную и социокультурную среду, создает условия, необходимые для становления конкурентоспособного специалиста и развития личности, способствует развитию социально-воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

Основные направления воспитательной работы определяются комплексным планом техникума и реализуются плановым порядком. Воспитательную работу осуществляют все педагогические работники. Общую координацию осуществляет заместитель директора по учебно-

воспитательной работе.

Воспитательные задачи техникума реализуются в совместной учебной и внеучебной, творческой и производственной деятельности обучающихся и педагогов.

Пель воспитательной среды: развитие личности обучающегося, владеющего общекультурными и профессиональными компетенциями, способного к адаптации в современной социокультурной среде, формирование политической и гражданской культуры; нравственности на основе общечеловеческих ценностей: правосознания, национальной и религиозной толерантности.

Задачи:

- формирование профессиональных качеств личности;
- формирование гражданско-патриотической позиции, социальной ответственности;
 - формирование и развитие нравственных качеств личности;
 - приобщение обучающихся к системе культурных ценностей;
 - воспитание положительного отношения к труду;
 - соблюдение норм коллективной жизни;
 - формирование здорового образа жизни.

Воспитательная деятельность осуществляется по следующим направлениям:

- успешная адаптация студентов;
- развитие студенческого самоуправления;
- формирование у студентов профессионально-значимых качеств;
- развитие правосознания, духовно-нравственных качеств, эстетического вкуса;
 - становление гражданина-патриота;
 - трудовое и экологическое воспитание;
 - воспитание здорового образа жизни.

5.4.3. Психолого-педагогическое сопровождение

Обучающиеся инвалиды и лица с OB3 имеют право на получение профессионального образования в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, в том числе по индивидуальным учебным планам;

- на получение дополнительных, в том числе платных, образовательных услуг;
- на участие в управлении техникумом, свободу совести, информации, свободное выражение собственных взглядов и убеждений.

Обучающиеся в техникуме инвалиды и лица с ОВЗ обеспечиваются стипендией, местами в общежитии и иными видами льгот в соответствии с его потребностями и действующими нормативами. На основе действующего законодательства осуществляется материальное обеспечение детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей или лиц, их заменяющих, из числа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Техникум обеспечивает вхождение обучающихся с ОВЗ в социальные взаимодействия студенческих объединений и волонтерского отряда в рамках применяемых мер по реабилитации, коммуникации и адаптации. Это помогает им успешно интегрироваться в студенческую среду, постепенно и планомерно развить организаторские способности, умение налаживать контакты и сотрудничать с разными людьми.

осуществляется Психолого-педагогическое сопровождение студентов, имеющих проблемы в обучении, общении и социальной адаптации. Оно включает в себя: изучение, развитие и коррекцию личности профессиональное становление обучающегося, коррекции психопрофилактики процедур, психодиагностических Психолого-педагогическое сопровождение искажений. осуществляется в рамках учебной и внеучебной работы психологической службой техникума.

В рамках этого направления сопровождения решаются следующие задачи:

- разработка индивидуальных программ психологического сопровождения обучающихся;
 - психологическая диагностика;
- психологическая помощь в форме консультаций и тренингов в групповой и индивидуальной форме;
 - психологическая помощь преподавательскому составу;
 - психологическая помощь семье.

5.4.4. Медицинско-оздоровительное сопровождение включает в себя: диагностику физического состояния обучающихся, сохранение здоровья, развитие адаптационного потенциала, приспособляемости к учебе.

В рамках этого направления сопровождения решаются следующие задачи:

- оценка состояния здоровья абитуриентов, уточняя показания и противопоказания по конкретной специальности;
- разработка индивидуальных программ медицинского сопровождения обучающихся в техникуме;
- согласование и координация своей деятельности с лечебными учреждениями;
- контроль состояния здоровья обучающихся, установка допустимых учебно-производственных нагрузок и ре-жима обучения.

Социальное сопровождение включает в себя социальную поддержку обучающихся с ОВЗ и инвалидностью: содействие в решении бытовых проблем, проживания в общежитии, социальных выплат, выделения материальной помощи, стипендиального обеспечения. Социальное сопровождение осуществляется администрацией, социальными педагогами и воспитателями общежития.

В рамках данного направления сопровождения решаются следующие задачи:

- координация и контроль работы всех сопровождающих служб;
- разработка индивидуальных программ социального сопровождения;
- социальная диагностика;
- осуществление социального патронажа;
- выявление группы «риска» с социальной точки зрения, проведение мероприятий по социальной реабилитации;
- консультирование по вопросам социальной защиты, льгот и гарантий, содействие реализации их прав;
- социальное обучение (социально-бытовым и социально-средовым навыкам);
- организация культурно-массовой и спортивно-оздоровительной работы;
- содействие рациональному трудоустройству выпускников в соответствии с приобретенной специальностью и квалификацией, сотрудничая со службой занятости и работодателями;
- отслеживание результатов трудоустройства и профессиональной деятельности выпускников, выявление встречающихся им трудностей и проблем в профессиональной реабилитации.

Календарный учебный график

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственна я практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Кани	Всего (по курсам)
						11	51
000.00	27.0	16.2	0		0	11	7.7
ypc	0,77	1604		*		C	418
0 001 200	0.0	25	4			1	0611
Kypc Kypc	2,0				-	12	03 8
PPLO	Repro 32.6	41,2	4	7	,	1.3	0,00

1	T	1000	
-	25	×	*
-	IS	×	*
-	95	×	*
-	6t	×	*
	84	×	*
	Lt	×	*
	97	×	*
	St	Х	*
	ヤヤ	< ~ ×	*
	£t	×	L
	77		<
	Ιt	y	П
	01⁄2	y	=
Ī	68		п
ı	38	y	п
-	15	y	>
1	98	None Production	>
+	35	У.	>
1	35		>
1		>	7
-	33		>
	32	, y	>
	31	9	
	30		>
И	67		>
пец	28		>
е не	LZ		>
Учебные недели	97		>
Уче	52		>
	74	y	
	23	>	
	77	y	
	17		
	70	× ~	
	61	×	×
	81	< - ×	~
	LI	× ×	>
	91	> .	>
	SI	>	>
	71	>	>
	13	>	>
	-	- ×	>
	12	1 , 2	×
	11		
	10		>
	6		y
	8		>
	L		>
	9		>
	S		
	t		
	3		
	7		
	I		
-	I	ј кλbс	курс г

Приложение №2

План учебного процесса по адаптированной основной программе профессионального обучения - программе профессиональной подготовки по профессии 13249 Кухонный работник на 2022-2024 учебные годы

	2022-2024 I OABI			_	Pacyaram son Son.V.	WIND THE	676	Распр	елелени	Распредение обязательной	тельно	И	
		Формы промеж-й аттестаци	Формы промеж-й аттестации		обуча обуча (обучающихся (час.)	B 8	нагруз (час.)	ки по	курсам	нагрузки по курсам и полугодиям (час.)	ОДИЯ	2
					RE	обяза ⁷ ауди	обязательная аудиторная	1 курс			2 курс		
	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулен,			RE	РНЯ	· M		1	7		3 4		
индекс	МДК, практик			PH	пэл	NTR	.T.	сем	cem		сем с	ceM	
			гэнв					17	22	итог	17 2	22	ИТОГ
		T9PI	ж.фи	ІЧКСИ КЗЧМ	20MB TOOB	0193	1Òri Trhe	н	=		н	100	
		38	I	+	1 0	6		144	130	274	36 0		36
+	Об			404	104	010	70			100	0		6
AOII.00	Joinen properties of the second secon		_	72	24	84	12	48		40			
АОП.01	Организация рабочего места кухонного расстилла		-	89	22	46	14	46	0	46		1	
АОП.02	Производственная санитария и гигиена труда		216	132	44	88	20	34	54	88	0		0
	Безопасные условия работы, охрана труда и техника осзопасности			92	30	62	26	0	26	26	36 0		36
	Технологическое оборудование предприятий общественного питания		2			,	9	71	30	16	_	0	0
	Деловая культура взаимодействия кухонного работника с коллегами и		7	70	24	46	10	10	30	0		1	,
AOII.05	руководителем		2K	30	10	20	0	0	20	20	0		0
90:ПО	Безопасность жизнедеятельности			490	206	284	172	86	102	200	84	0	84
АД.00	Адаптивный учебный цикл	,	1	44	+	30	9	0	30	30	0	0	0
АУД.01	Адаптивные информационные технологии	1 0		52	18	34	12	0	34	34	0	0	0
АУД.02	Психология личности и профессиональное самоопределение	4 -		44	14	30	9	30	0	30	0	0	0
АУД.03	Основы интеллектуального труда	- ~		44	14	30	16	0	0	0	30	0	30
АУД.04	Социальная адаптация и основы социально-правовых знании	9 -		46	16	30	9	30	0	30	0	0	0
АУД.05	Коммуникативный практикум	2	100	260	130	130	126	38	38	92	-	0	25
АУД.06	Адаптивная физическая культура и основы здорового осреда жизи-	-		1934	194	1740	1440	268	428	969	390	654	1044

Выполнение подготовки производственных помещений, инвентаря, кухонной, столовой посуды и приборов	1502	-	9	1182	268	87			080
пныстарл, кулопполу столения помещений	1 160	0 54	106	26	106	1	1	0 0	0
	2 252	2	252	252	162	90 252	0 25	0	0
Технология подготовки производственного инвентаря, кухонной,	4 226	6 72	154	40	0	104	104 30	20	20
	4K 774	4	774	774	0	234 2.	234 360	+	240
	4K 90		06	06	0	0 0	0	06	06
						1			
Выполнение первичной обработки сырья и приготовления	432	2 68	8 364	258	0		0	364	364
	4 92	34	4 58	9	0		0	28	28
	4 100	0 34	4 66	12	0	1	9 0	00	00
	4K 210	0	210	210	0	1	0 0	200	20
	4K 30		30	30	0	0		30	30
	4	-				-	1	+	1164
	28	2888 5	554 2334	1694	510	+	015 0/11	+	1104
	2н	_			5,0	0,5	0,5	0,5	-
	1н					+		-	-
Проверка теоретических знаний в пределах квалификационных	0,0	0,5н							6,5
OUTE	0	0,5н							6,0
Выполнение практической квалификационной расоты	13	-			7	9 1	11 2	0	2
	09					101	24		36
		-	УД и МДК		348	336 (684 150	0 144	-
			учебная практика	актика	162	324	486 360	0 390	
			произ. практика	ктика	0	0 0	0	120	120
		перет	Экзамен квалификационный	ционный	0	0	0 0	9	9
		(3)	экзаменов		0	0 0	0	-	7
		VI	диф.зачетов)B	3	3	6 2	w	7
			зачетов		2	2	4 1	0	-
30ч в нелепю					510	099	1170 510	099 0	1170