*МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

«Хабаровский технологический колледж» (КГА ПОУ ХТК)

	УТ	ВЕРЖДАЮ
Дирек	тор КГА	А ПОУ ХТК
	Л.І	В. Менякова
«	>>	2022

АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

(профессиональная подготовка лиц с ограниченными возможностями здоровья, окончивших специальные коррекционные школы VIII вида)

по профессии

16675 ПОВАР

Квалификация: **Повар** Форма обучения – **очная** Срок освоения – **1 год 10 месяцев**

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения по профессии **16675 Повар** для лиц с ограниченными возможностями здоровья, окончивших специальные коррекционные школы VIII вида, разработана на основе профессионального стандарта «Повар», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09.2015 № 610н, с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 Повар, кондитер, утвержденного приказом Минобрнауки России от 09.12.2016 года № 1569.

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

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения по профессии 16675 Повар рассмотрена и одобрена на заседании предметноцикловой комиссии «Общественное питание»

цикловой комиссии «Оощественнос	литание//
Протокол № от «»202	22
Председатель ПЦК	
Ю.И. Быкова	
Организация-разработчик: КГА ПОУ «Хабаровский технол о	огический колледж»
Согласование работодателей:	
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Представитель работодателя:	Представитель работодателя:
/	1
/	/
«»2022	«»2022
«»2022	«2022

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1.Общие положения	4
1.1 Нормативно-правовые основы разработки образовательной	5
программы	
1.2 Требования к поступающим	8
Раздел 2. Характеристика профессиональной деятельности	8
выпускников и требования к результатам освоения АОППО	
2.1 Область и объекты профессиональной деятельности	8
2.2 Виды и задачи профессиональной деятельности	9
2.3 Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения АОППО	9
2.4 Результаты реализации АОППО	10
2.5 Структура АОППО	16
2.6 Трудоемкость АОППО	17
Раздел 3. Документы, определяющие содержание и организацию процесса обучения при реализации АОППО	17
3.1 Учебный план	17
3.2 Календарный учебный график	18
3.3 Программы учебных дисциплин	19
3.4 Программы профессиональных модулей	19
3.5 Программа итоговой аттестации	19
Раздел 4. Контроль и оценка результатов освоения АОППО	19
Раздел 5. Обеспечение специальных условий для обучающихся инвалидов и лиц с OB3	21
5.1 Кадровое обеспечение процесса обучения	21
5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение	22
5.3 Материально-техническое обеспечение	22
Раздел 6. Требования к организации практики обучающихся в процессе реализации АОППО	24
Раздел 7. Характеристика социокультурной среды образовательной организации, обеспечивающей социальную адаптацию обучающихся	24
Приложения	28

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения по профессии **16675 Повар** разработана краевым государственным автономным профессиональным образовательным учреждением «Хабаровский технологический колледж» для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (окончивших специальные коррекционные школы VIII вида).

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения разработана в целях обеспечения права на профессиональное обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья, а также реализации специальных условий для обучения данной категории обучающихся. Адаптированная программа ориентирована на решение следующих задач:

- создание условий, необходимых для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, их социализации и адаптации;
- повышение уровня доступности профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- повышение качества профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья;
 - формирование толерантной социокультурной среды.

Для лиц с ментальными 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 программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ментальные нарушения) определяется Колледжем в соответствии с рекомендациями, данными по результатам психолого-медико-педагогической комиссии, а также созданными специальными условиями: увеличенные сроки обучения, включением в Учебный план дополнительного раздела - адаптационный курс. Адаптационные дисциплины введены с целью реализации личностно-профессиональных потребностей обучающихся и получения дополнительных навыков и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускников на региональном рынке труда.

При разработке программ учебных дисциплин общепрофессионального и профессионального циклов, программ учебной и производственной практик учитываются установленные Профессиональным стандартом «Повар» трудовые функции, а также соответствующие знания и умения.

В Колледже лица с ограниченными возможностями здоровья обучаются в специализированных группах численностью не более 15 человек.

Учебная и производственная практика реализуется в соответствии с объемом, установленным Учебным планом. Производственная практика 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 Колледж учитывает рекомендации ПМПК, относительно условий и видов труда.

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

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

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения обеспечивает достижение обучающимися с ограниченными возможностями здоровья результатов, установленных Профессиональным стандартом «Повар» для 2-3-4 квалификационного разряда.

1.1 Нормативно-правовые основы разработки образовательной программы

Настоящая образовательная разработана на основе требований:

- Приказа Минобрнауки России от 9 декабря 2016 года № 1569 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 Повар, кондитер» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 декабря 2016 года, регистрационный № 44898);
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09.2015 г. № 610н «Об утверждении профессионального стандарта «Повар» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 сентября 2015 г., регистрационный № 39023).

Нормативно-правовую основу разработки адаптированной образовательной программы составляют:

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273;
- -Федеральный закон «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ;
- –Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»;

– Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 г. №292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»

Методическую основу разработки адаптированной образовательной программы составляют:

- Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки от 20 апреля 2015. № 06-830вн;
- Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса (письмо Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2014 года № 06-281.
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 07 июля 2013 г. № ИР 535/07 «О коррекционном и инклюзивном образовании детей».

В данной программе используются следующие термины, определения, сокращения:

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)

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

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.

Индивидуальная программа реабилитации или абилитации (ИПРА) инвалида - разработанный на основе решения Государственной службы медико-социальной для экспертизы комплекс оптимальных реабилитационных мероприятий, включающий в себя отдельные виды, формы, объемы, сроки и порядок реализации медицинских, профессиональных и других реабилитационных мер, направленных на восстановление, компенсацию нарушенных утраченных функций организма, восстановление, компенсацию способностей инвалида к выполнению определенных видов деятельности.

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.

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

Ментальные (интеллектуальные) нарушения - атипия (отклонение от нормы) развития, при которой страдают не только интеллект, но и эмоционально-волевая сфера, поведение, физическое развитие.

АОППО - адаптированная основная программа профессионального обучения, предназначенная для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

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

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

Специальные условия для получения образования - условия обучения, воспитания и развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных

пособий и дидактических материалов, 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 обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

ЕТКС - единый тарифно-квалификационный справочник

1.2 Требования к поступающим

На обучение по программам профессиональной подготовки по профессии 16675 Повар принимаются лица с ограниченными возможностями здоровья, освоившие программу обучения в специальных (коррекционных) школах VIII вида без получения основного среднего образования.

Приём на обучение по программе профессиональной подготовки проводится по личному заявлению абитуриента с предоставлением оригинала и копии документов, удостоверяющих его личность, гражданство; оригинала и ксерокопии документа об образовании.

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

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

АОППО имеет своей целью формирование у слушателей общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями профессиональных стандартов по данным профессиям, а также развитие их личностных качеств, способствующих успешной адаптации в социуме и трудоустройству.

2.1 Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: 33 Сервис, оказание услуг населению (общественное питание) — приготовление блюд, напитков, кулинарных изделий и другой продукции под руководством повара.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- основное и дополнительное сырье для приготовления кулинарных блюд, хлебобулочных и кондитерских мучных изделий;
 - технологическое оборудование пищевого и кондитерского производства;
 - посуда и инвентарь;
 - процессы и операции приготовления продукции питания.

2.2 Виды и задачи профессиональной деятельности

Наименование основных видов деятельности:

производство блюд, напитков и кулинарных изделий в организациях питания.

Основная цель вида профессиональной деятельности — приготовление качественных блюд, напитков и кулинарных изделий, их презентация и продажа в организациях питания.

Для лиц с ограниченными возможностями рекомендуются следующие виды труда:

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

2.3 Трудовые функции выпускника, формируемые в результате освоения **АОППО**

Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции	
Наименование	Уровень квалификации	Наименование	Уровень квалификации
А. Приготовление блюд,	3	А/01.3 Выполнение	3
напитков и		подготовительных	
кулинарных изделий		работ по подготовке	
под руководством		рабочего места повара	
повара		А/02.3 Выполнение	3
		заданий повара по	
		приготовлению,	
		презентации и	
		продаже блюд,	
		напитков и	
		кулинарных изделий	

В. Приготовление блюд,	4	В/01.4 Подготовка	4
напитков и		инвентаря,	
кулинарных изделий		оборудования и	
		рабочего места повара	
		к работе	
		В/02.4 Приготовление,	4
		оформление и	
		презентация блюд,	
		напитков и	
		кулинарных изделий	

2.4 Результаты реализации АОППО

Результаты освоения АОППО определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения АОППО выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- общими компетенциями,
- профессиональными компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности.

Общие компетенции

Код	Формулировка компетенции	Умения	Знания
ОК 1.	Понимать сущность и социальную	проявлять устойчивый интерес к	сущность профессии, её значимость
	значимость своей будущей профессии,	профессии	для общества и своё дальнейшее
	проявлять к ней устойчивый интерес		профессиональное развитие
OK 2	Организовывать собственную	осуществлять профессиональное	профессиональные функции по
	деятельность, исходя из цели и	общение с соблюдением норм и	организации процесса разработки
	способов ее достижения, определенных	правил делового этикета	изделия в соответствии с целями,
	руководителем		установленными руководителем
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию,	анализировать рабочую ситуацию и	текущий и итоговый самоконтроль
	осуществлять текущий и итоговый	принимать решения,	и взаимоконтроль
	контроль, оценку и коррекцию	аргументировано отстаивать свою	
	собственной деятельности, нести	точку зрения, неся за это	
	ответственность за результаты своей	ответственность	
	работы		
ОК 4	Осуществлять поиск информации,	пользоваться литературой,	литература, справочники,
	необходимой для эффективного	справочниками, Интернет-	Интернет-ресурсы, ориентируется в
	выполнения профессиональных задач	ресурсами,	профессиональном
		ориентироваться в	информационном поле
		профессиональном	
		информационном поле,	
		уметь выделить главное из всего	
		потока информации для решения	
		профессиональной задачи	

OK 5	Использовать информационно-	определять цели	способы обработки, представления,
	коммуникационные технологии в	профессионального общения,	хранения и передачи
	профессиональной деятельности	выбирая стратегию, методы,	профессионально -
		средства и формы коммуникаций	ориентированной информации
ОК 6	Работать в команде, эффективно	устанавливать профессиональные	субординационные отношения,
	общаться с коллегами, руководством,	взаимоотношения с коллегами,	профессиональный этикет
	клиентами	клиентами и руководством	
ОК 7	Организовать собственную	определять гражданскую	сущность гражданско-
	деятельность с соблюдением	жизненную позицию	патриотической позиции,
	требований охраны труда и	использовать полученные	общечеловеческих ценностей,
	экологической безопасности	профессиональные знания при	значимость профессиональной
		несении воинской обязанности	деятельности

Профессиональные компетенции

Вид профессио- нальной деятельности	Формулировка компетенции	Практический опыт	Умения	Знания
ВПД.1 Приготовление блюд, напитков и кулинарных изделий под руководством повара	ПК 1.1 Подготавливать рабочее место, оборудование, сырье, исходные материалы для приготовления блюд, напитков, кулинарных изделий и другой продукции, требующих простой кулинарной обработки, в соответствии с инструкциями и регламентами ПК 1.2 Осуществлять приготовление блюд, напитков, кулинарных изделий и другой продукции, требующих простой кулинарной обработки, в соответствии с инструкциями и регламентами (под	подготовка, уборка рабочего места; подготовка к работе сырья, технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов; приготовление блюд и кулинарных изделий, требующих простой кулинарной обработки; творческое оформление, порционирование, упаковка на вынос	визуально проверять чистоту и исправность производственного инвентаря, кухонной посуды перед использованием; проводить текущую уборку рабочего места повара в соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами чистоты; владеть техникой ухода за весоизмерительным оборудованием; мыть после использования технологическое оборудование и убирать для хранения съемные части; безопасно править кухонные ножи; соблюдать условия хранения кухонной посуды, инвентаря, инструментов;	требования охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии в организации питания; виды, назначение, правила безопасной эксплуатации технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов, посуды и правила ухода за ними; регламенты, стандарты и нормативно-техническую документацию, последовательность выполнения технологических операций, современные методы приготовления блюд и кулинарных изделий, требующих

	руководством повара)	проверять с	облюдение	простой кулинарной
	ПК 1.3 Осуществлять	температур	ного режима в	обработки;
	творческое оформление,		м оборудовании;	правила выбора основных
	подготовку к реализации,		борудование,	продуктов и
	подачу и хранение	производств		дополнительных
	• •	<u> </u>	инструменты,	ингредиентов с учетом их
	приготовленных блюд	• •	ответствии с	сочетаемости,
	напитков, кулинарных		я и способом его	взаимозаменяемости;
	изделий и другой	обработки;		нормы
	продукции, требующих		подготавливать	взаимозаменяемости сырья
	простой кулинарной		кнологическое	и продуктов;
	обработки	оборудован		требования к личной
ВПД.2	ПК 2.1 Подготавливать	производств		гигиене персонала при
Приготовление	рабочее место,	<u> </u>	инструменты,	подготовке
_	_	весоизмери		производственного
блюд, напитков	оборудование, сырье,		соответствии с	инвентаря и кухонной
и кулинарных	исходные материалы для	инструкция		посуды;
изделий	приготовления блюд,		ми, стандартами	виды, назначение, правила
разнообразного	напитков, кулинарных	чистоты; оценивать н	юнина	применения и безопасного
ассортимента	изделий и другой	определять	· ·	хранения чистящих, моющих и
	продукции разнообразного	_	ых продуктов в	дезинфицирующих
	ассортимента в	соответстви	1	средств, предназначенных
	соответствии с		ями, условиями	для последующего
		хранения;	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	использования;
	инструкциями и	оформлять	заказ в	правила утилизации
	регламентами	письменном		отходов;
	ПК 2.2 Осуществлять	использован		виды, назначение
	приготовление блюд,	электронног		упаковочных материалов;
	напитков, кулинарных	документоо		способы и правила

изделий и другой продукции разнообразного ассортимента в соответствии с инструкциями и регламентами

ПК 2.3 Осуществлять творческое оформление, подготовку к реализации, подачу и хранение приготовленных блюд напитков, кулинарных изделий и другой продукции разнообразного ассортимента

пользоваться весоизмерительным оборудованием при взвешивании продуктов; проверять органолептическим способом качество, безопасность сырья, продуктов, материалов; обеспечивать хранение сырья и пищевых продуктов в соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами чистоты, соблюдением товарного соседства; осуществлять выбор сырья, продуктов, материалов в соответствии с технологическими требованиями; соблюдать правила сочетаемости, взаимозаменяемости основного сырья и дополнительных

ингредиентов

порционирования (комплектования), упаковки на вынос готовых блюд, напитков и кулинарных изделий; способы правки кухонных ножей; правила оформления заявок на склад; правила приема продуктов по количеству и качеству; ответственность за сохранность материальных ценностей; правила снятия остатков на рабочем месте; правила проведения контрольного взвешивания продуктов; правила обращения с тарой поставщика; правила поверки весоизмерительного оборудования

2.5 Структура АОППО

Адаптированная образовательная программа профессионального обучения имеет следующую структуру:

ICo-	Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей,	
Код	междисциплинарных курсов	
	Общеразвивающие дисциплины	
ОД.01	Основы Российского законодательства	
ОД.02	Математика в профессии	
ОД.03	Культура речи	
ОД.04	Этика и психология общения	
ОД.05	Основы информатизации	
ОД.06	Основы экологических знаний	
	Адаптивные дисциплины	
АД.01	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	
АД.02	Здоровье и окружающая среда	
	Общепрофессиональный учебный цикл	
ОП.01	Основы физиологии питания, санитарии и гигиены	
ОП.02	Основы товароведения продовольственных товаров	
ОП.03	Оборудование предприятий общественного питания	
ОП.04	Организация производства общественного питания	
ОП.05	Основы экономики отрасли	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	
	Профессиональный учебный цикл	
ПМ.01	Приготовление блюд и кулинарных изделий, требующих простой	
в том числе:	кулинарной обработки	
МДК 01.01	Технология приготовления блюд и кулинарных изделий, требующих	
	простой кулинарной обработки	
УП.01	Учебная практика	
ПП.01	Производственная практика	
ПМ.02	Приготовление блюд и кулинарных изделий разнообразного	
в том числе:	ассортимента	
МДК 02.01	Технология приготовления блюд и кулинарных изделий	
	разнообразного ассортимента	
УП.02	Учебная практика	
ПП.02	Производственная практика	
	Физическая культура	
ФК.00	Физическая культура	
ПА	Промежуточная аттестация	
ИА	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	

2.6 Трудоемкость АОППО

Нормативный срок освоения адаптированной образовательной программы профессионального обучения по очной форме без получения среднего общего образования составляет:

Обучение по учебным циклам	28 недель
Учебная практика	51 неделя
Производственная практика	эт неделя
межуточная аттестация 2 недели	
Итоговая аттестация	1 неделя
Каникулярное время	13 недель
ИТОГО	95 недель

Объем и сроки получения образования по профессии 16675~ Повар -1~ год 10~ месяцев (2400~ часов).

Профиль получаемого профессионального образования естественнонаучный

Адаптированная программа профессионального обучения не предусматривает общеобразовательную подготовку.

Форма обучения: очная

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и успешно сдавшим квалификационный экзамен, присваивается квалификация Повар 2-3-4 разряда и выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего установленного образца.

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

3.1 Учебный план

Учебный план определяет следующие характеристики АОППО по профессии:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;

Учебный план предусматривает:

- создание условий для воспитания, становления и формирования личности обучающегося, для развития его склонностей, интересов и способности к социальному самоопределению;
- овладение знаниями в объеме, определенном едиными требованиями обязательного минимума содержания профессионального обучения;
- коррекцию недостатков в развитии, индивидуальную и групповую работу, направленную на преодоление трудностей обучающихся в овладении отдельными дисциплинами, проблем в общении.

Учебный план АОППО для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья построен с учётом требований современной жизни общества и тех проблем, которые затрагивают интересы и потребности детей с отклонениями в развитии этого вида. Своевременное обеспечение адекватных условий обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями здоровья способствует преодолению неуспеваемости обучающихся, охране здоровья, профилактике асоциального поведения, коррекции их психических и физических нарушений.

Общепрофессиональные и профессиональные компоненты 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.

Учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, виды учебных занятий, этапы учебной и производственной практик, вид итоговой аттестации.

Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий обучающегося в период теоретического обучения не превышает 30 часов в неделю.

Распределение количества обязательных аудиторных часов, отведённых на учебную дисциплину или междисциплинарный курс, по видам занятий (лабораторные, практические, теоретические занятия) в учебном плане определяется Колледжем самостоятельно.

3.2 Календарный учебный график

Календарный учебный график по профессии 16675 Повар определяет последовательность реализации АОППО: распределение учебной нагрузки по курсам, семестрам, неделям, включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и итоговую аттестации, каникулы

3.3 Программы учебных дисциплин

Программы учебных дисциплин, входящих в состав АОППО, разработаны преподавателями на основе требований профессионального стандарта, с учетом требований ФГОС СПО, возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, рассмотрены и согласованы предметно-цикловой комиссией в установленном порядке.

Программы учебных дисциплин содержат следующие структурные элементы: титульный лист; сведения о разработчиках программы, согласовании и утверждении программы; общая характеристика программы учебной дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины, лист изменений и дополнений, внесенных в программу учебной дисциплины

3.4 Программы профессиональных модулей

Программы профессиональных модулей разработаны на основе требований профессионального стандарта, с учетом требований ФГОС СПО, возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, согласованы с работодателями и утверждены в установленном порядке.

Программа профессионального модуля содержит следующие структурные элементы: титульный лист; сведения о согласовании и утверждении программы, разработчиках; общая характеристика программы профессионального модуля; структура и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля; лист изменений и дополнений, внесенных в программу профессионального модуля.

Отдельным элементом программы профессионального модуля является программа учебной и производственной практики.

3.5 Программа итоговой аттестации

Программой итоговой аттестации определяются требования к содержанию, объему и структуре квалификационного экзамена, содержание которого должно соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АОППО

Оценка качества подготовки обучающихся проводится с целью комплексной и объективной оценки знаний и умений обучающихся в процессе освоения адаптированной программы профессионального обучения по

профессии. Оценка качества освоения АОППО предусматривает следующие виды контроля: входной, текущий, тематический, рубежный, итоговый.

Входной контроль разработан с учётом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся и проводится в различных формах (устно, письменно и тестирование как на бумаге, так и на компьютере). Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала.

Основными видами контроля учебных достижений обучающихся (знаний, умений, практического опыта, освоенных компетенций) в рамках дисциплины или модуля в течение семестра являются текущий и промежуточный контроль.

Текущий контроль - это непрерывное осуществление проверки усвоения знаний, умений и применения профессиональных навыков, формирования общих и профессиональных компетенций. Текущий контроль знаний осуществляется преподавателем в ходе проведения всех видов занятий в форме, избранной преподавателем. При этом предусматривается контроль в виде устных и письменных форм, в том числе: оценивание выполнения контрольных работ, лабораторных и практических работ. Результаты текущего контроля отражаются в журнале учета учебных занятий.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по завершению изучения дисциплины, профессионального модуля и его составляющих. Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом.

Форма промежуточной аттестации для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости предусмотрено увеличение времени на подготовку к зачетам и экзаменам, а также предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете/экзамене. Возможно установление индивидуальных графиков прохождения промежуточной аттестации обучающимися инвалидами и обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Основными формами промежуточной аттестации являются: экзамен по отдельной дисциплине, междисциплинарному курсу; экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю; дифференцированный зачёт по дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практикам; зачет по дисциплине.

Уровень подготовки по дифференцированному зачёту и экзамену оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). Зачёт оценивается - «зачтено», «не зачтено».

Для промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для оценки качества подготовки обучающихся и выпускников по профессиональным модулям привлекаются в качестве внештатных экспертов работодатели.

обязательным Практика является разделом ΑΟΠΠΟ. Практика учебных представляет собой вид занятий, обеспечивающих подготовку обучающихся. практикоориентированную Предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная и производственная практика проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля. Практика реализуется в несколько периодов в соответствии с графиком учебного процесса. Обучающиеся, представившие документы, подтверждающие освоение компетенций при изучении ими теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности, допускаются к итоговой аттестации.

Итоговая аттестация предусмотрена в форме квалификационного экзамена. Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, выдаются документы установленного образца об уровне квалификации.

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

5.1 Кадровое обеспечение процесса обучения

Реализация адаптированной образовательной программы профессионального обучения по профессии 16675 Повар обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее и высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины и учебной практики.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в профессиональном

стандарте «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации по направлениям работы с лицами с ограниченными возможностями здоровья.

Педагогические работники, реализующие адаптированную образовательную программу профессионального обучения по профессии Повар, ознакомлены с психофизическими особенностями обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и учитывают их при организации образовательного процесса. К реализации программы привлекаются педагог – психолог, социальный педагог, специалист по информационным средствам обучения.

5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение

Адаптированная основная программа профессионального обучения обеспечена учебно-методической документацией и учебно-методическими комплексами по учебным дисциплинам и профессиональному модулю.

Реализация АОППО обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин (модулей). Каждый обучающийся обеспечен не менее, чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

фонд укомплектован печатными Библиотечный И электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам последние 5 лет. Для всех циклов, изданными за обучающихся преподавателей колледжа открыт бесплатный доступ к лицензионным материалам электронной библиотечной системы IPRbooks, с помощью которой можно найти все необходимые в учебном процессе образовательные пособия. В качестве основной литературы используются учебники, учебные пособия, предусмотренные АОППО.

5.3 Материально-техническое обеспечение

Колледж для реализации адаптированной образовательной программы профессионального обучения по профессии Повар располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение занятий по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Все учебные кабинеты

противопожарным правилам и нормам.

соответствуют

действующим

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя: (оборудованные интерактивной доской, лекционные аудитории видеопроекционным оборудованием ДЛЯ презентаций, средствами звуковоспроизведения, экраном), помещения для проведения практических занятий (оборудованные учебной мебелью), библиотеку (имеющую рабочие места для обучающихся), компьютерный класс, оснащенный компьютерами с доступом к сети Интернет.

Имеются все необходимые учебные кабинеты и лаборатории, которые оснащены современной техникой, учебными и наглядными пособиями по профессии:

№п\п	Наименование		
	Кабинеты		
1	Технологии кулинарного производства		
2	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда		
3	Математики		
4	Правовых дисциплин		
5	Информатики		
	Лаборатории		
1	Микробиологии, санитарии и гигиены		
2	Технического оснащения и организации рабочего места		
	Мастерские		
1 Учебный кулинарный цех (столовая)			
	Спортивный комплекс		
1	Спортивный зал		
2	Спортивная площадка		
3	Стрелковый тир		
	Залы		
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет		
2	Актовый зал		

Для обеспечения образовательного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья обеспечены требования к доступной среде:

- организация безбарьерной среды (пандус, поручни, кнопка вызова, волонтеры или дежурный для доступности перемещения внутри здания);
 - программные средства специального назначения.

На базе колледжа работает медицинский кабинет, кабинет психологической разгрузки, гимнастический зал, которые помогают поддерживать психологическое и физическое здоровье обучающихся.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПРОЦЕССЕ РЕАЛИЗАЦИИ АОППО

Практика обязательным является разделом адаптированной образовательной программы профессионального обучения по профессии Повар. Она представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Реализация адаптированной основной программы профессионального обучения предполагает обязательную учебную и производственную практику. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья форма проведения практики устанавливается с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Учебная практика реализуется в учебных мастерских Колледжа, которые имеют в наличии оборудование, инструменты, расходные материалы, обеспечивающие выполнение всех видов работ, определенных содержанием профессионального стандарта, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов Абилимпикс.

При проведении занятий учебной практики предусмотрена частая смена видов деятельности обучающимися. Перед началом занятий мастер производственного обучения обязательно проводит организационный момент, выявляя физическое и психическое состояние обучающихся.

Базами производственной практики обучающихся по профессии 16675 Повар являются предприятия различных организационно-правовых форм, осуществляющие деятельность в области общественного питания.

Оборудование предприятий и техническое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем осваиваемым видам деятельности, предусмотренным программой с использованием современных технологий, материалов оборудования. Имеющиеся базы обеспечивают прохождения практики возможность производственной практики в соответствии с учебным планом всеми обучающимися, осваивающими программы профессионального обучения.

7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ОБРАЗОВА-ТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ СОЦИАЛЬНУЮ АДАПТАЦИЮ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В Колледже сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования общекультурных компетенций выпускника, всестороннего развития личности, а также непосредственно

способствующая освоению образовательной программы соответствующего направления подготовки.

Успешная самореализация личности в период обучения и после его окончания, ее социализация в обществе, активная адаптация на рынке труда, формирование нравственного отношения к миру - важнейшие задачи учебновоспитательного процесса. В целях создания благоприятных социальных условий для наиболее полной самореализации обучающихся, максимальной удовлетворенности учебой, в Колледже ведется активная работа по оказанию социальной защиты и поддержки участников образовательного процесса, обеспечению социальных гарантий и развитию экономических стимулов.

Колледже созданы условия ДЛЯ формирования компетенций социального взаимодействия, активной жизненной позиции, гражданского самосознания, самоорганизации и самоуправления, системно-деятельностного Основной сферой подготовки характера. практико-ориентированного выпускника является образовательная среда. Ведущая роль в воспитании педагогическому составу преподавателей принадлежит И мастеров производственного обучения.

Нравственный облик обучающихся, их мировоззрение формируются всем ходом учебного процесса и всеми, кто к этому процессу причастен. Формирование развитие общекультурных И социально-личностных компетенций выпускников осуществляется на основе органического взаимодействия учебного и воспитательного процессов, а также в ходе реализации образовательной программы, и программы целенаправленного воспитания во внеучебное время. Внеучебная деятельность есть неотъемлемая часть воспитательной работы в Колледже, столь же приоритетная, как и учебная.

Воспитательная работа в Колледже реализуется как на внутреннем, так и на внешнем уровне. Управление изнутри воспитательной системы Колледжа направлено на организацию совместной деятельности и общения обучающихся и других субъектов воспитательной деятельности, корректировку возникающих отношений в подростковой среде. Осуществляется управление через включение всех обучающихся в коллективные творческие дела.

Воспитательная работа осуществляется по следующим направлениям:

- гражданско-патриотическое воспитание;
- профилактика правонарушений и преступлений, а также случаев суицида;
- правовое воспитание;
- трудовое и профессиональное воспитание;
- развитие студенческого самоуправления;
- физическое воспитание, пропаганда здорового образа жизни;

- духовно нравственное и эстетическое воспитание;
- экологическое воспитание.

С 2016 года обучающиеся с ОВЗ и инвалиды привлекаются к участию в конкурсе Абилимпикс. Администрация и педагогический коллектив Колледжа различными формами и методами создают условия для становления социально успешной личности, способной к адекватному и ответственному выбору форм организации собственной жизни и деятельности на основе осознанного права.

Главное работе администрации Колледжа ПО управлению процессом ориентация воспитательным на развитие личности, индивидуальную работу с обучающимися. В работе с молодежью стали больше учитываться национальные особенности обучающихся, традиции учебного заведения, активизирована ориентировка на общечеловеческие и гражданские ценности.

Несмотря на требующие специальные условия для лиц с ограниченными здоровья, возможностями данные обучающиеся вовлечены общую образовательную систему, которая построена в Колледже. Это и учебный процесс, и конкурсы профессионального мастерства, внеурочные мероприятия, организация жизнедеятельности в общежитии. Обучение в совместной образовательной среде лиц с ОВЗ и лиц без ограничения по здоровью, обеспечения OB3 посредством лицам c специальных обучения/воспитания и социальной адаптации, не снижающих в целом уровень образования для лиц, не имеющих ограничений по здоровью - это основные направления деятельности коллектива Колледжа.

В Колледже создан ряд условий для социальной адаптации лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- к средовым условиям относятся элементы безбарьерной среды, наличие компьютеров и иных электронных приспособлений, облегчающих коммуникацию и т.п.;
- к содержательным условиям относится составление индивидуальной образовательной программы и индивидуальной программы психолого-педагогического сопровождения;
- к организационным условиям относится вся система сопровождения, которая способствует реализации указанных условий, включая составление расписания занятий и коррекционных мероприятий с учетом особенностей обучающегося, в том числе и специфики его операциональных характеристик деятельности (темпа, работоспособности, продуктивности деятельности и т.п.).

Обучение лиц с ОВЗ проходит в отдельных группах, но среда для них социализирована. На уроках используются игровые технологии, технологии проблемного обучения, информационно-коммуникативные технологии,

здоровьесберегающие технологии. Для лиц с OB3 характерна частая смена видов деятельности в течение одного урока. Преподаватели внедряют в учебный процесс творческую и игровую деятельность. Уроки построены так, чтобы сочетались слуховое, визуальное и творческое восприятие. Физические минутки проводятся несколько раз за одно занятие.

Колледж организует внеучебную деятельность обучающихся с учетом наличия лиц с OB3, вовлекая и организуя их участие в культурно-досуговых, интеллектуальных, развлекательных, спортивных мероприятиях, в студенческом самоуправлении и др.

В полном объеме согласно российскому законодательству реализуются права и социальные гарантии сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, инвалидов.

Все иногородние обеспечены общежитием.

АННОТАЦИИ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН

1. АННОТАЦИИ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩИХ ДИСЦИПЛИН

Наименование	ОД.01 Основы Российского законодательства
дисциплины	
Цели и задачи;	Цель: помощь в формировании правового опыта
требования к	обучающихся; развитие ценностной ориентации в правовом
результатам	поле
освоения	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- написать исковое заявление;
	- обратиться в органы полиции, к нотариусу;
	- принять участие в выборах в Российской Федерации;
	- составить трудовой договор;
	- написать заявление о приеме на работу, на предоставление
	отпуска, об увольнении;
	- рассчитать сроки предоставления оплачиваемого отпуска
	должен знать:
	- о необходимости норм для человека, общества и государства;
	существенные отличия правовых от других социальных норм;
	как создаются законы, какие законы есть в нашем государстве;
	роль законодательных органов и Президента;
	- основные права и обязанности гражданина Российской
	Федерации;
	- правовые основы создания семьи;
	- возникновение и прекращение трудовых отношений
Основные разделы	Тема 1. Правосудие в России
	Тема 2. Основной закон Российской Федерации
	Тема 3. Избирательное право
	Тема 4. Основы гражданского законодательства
	Тема 5. Основы семейного законодательства
	Тема 6. Основы административного и уголовного
	законодательства
	Тема 7. Основы трудового законодательства
	Тема 8. Материальная ответственность
	Тема 9. Основы земельного и экологического права
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 16
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 16
	в том числе:
	теоретическое обучение 10
	практические занятия 6
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	ОД.02	Математика в п	рофессии			
дисциплины						
Цели и задачи;	Цель:	формирование	представлений	0	математике	как

требования к	универсальном языке науки; развитие логического мышления,
результатам	пространственного воображения
освоения	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- складывать и вычитать числа;
	- умножать числа «столбиком», делить числа «уголком»;
	- отличать обыкновенную дробь от десятичной;
	- составлять пропорции;
	- вычислять проценты;
	- отличать одну фигуру (тело) от другой;
	- определять и строить элементы фигур (тел);
	- строить окружность и ее элементы с помощью циркуля и
	линейки;
	- строить при помощи линейки прямые линии;
	- переводить данные из одной единицы измерения в другую;
	- производить измерения метрических мер при помощи
	соответствующего оборудования;
	- работать с калькулятором.
	должен знать:
	- значение математики в будущей профессиональной
	деятельности;
	- понятие числа, разряды чисел;
	- таблицу умножения;
	- понятия «доля», «часть», «пропорция», «процент»,
	«масштаб»;
	- понятия: «линия», «луч», «отрезок», «угол», «параллельные
	и перпендикулярные прямые»;
	- понятия «квадрат», «прямоугольник», «треугольник»,
	«трапеция», «ромб», «параллелограмм»; элементы фигур: угол,
	сторона, диагональ;
	- понятия «окружность», «круг»; элементы окружности:
	радиус, диаметр, хорда;
	- понятия «длина», «ширина», «высота»;
	- понятия «масса», «объем» (вместимость);
	- единицы измерения: сантиметр, метр, грамм, литр и т. д.
Основные разделы	Тема 1. Сложение и вычитание натуральных чисел
	Тема 2. Умножение и деление натуральных чисел
	Тема 3. Дроби
	Тема 4. Проценты и пропорции
	Тема 5. Геометрические фигуры и геометрические тела
<u> </u>	Тема 6. Метрическая система мер
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 42 часа
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 42 часа
	в том числе:
	теоретическое обучение 14 часов
Ф.	практические занятия 28 часов
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	ОД.03 Культура речи
дисциплины	
Цели и задачи;	Цель: формирование представления о русском языке как
требования к	духовной, нравственной и культурной ценности народа;
результатам	осознание национального своеобразия русского языка;
освоения	овладение культурой межнационального общения; освоение
	знаний о нормах речевого поведения в различных сферах
	общения; повышение уровня речевой культуры,
	орфографической и пунктуационной грамотности
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- оценивать устные и письменные высказывания с точки
	зрения языкового оформления, эффективности достижения
	поставленных коммуникативных задач;
	- исправлять лексические ошибки;
	- совершенствовать способности к самооценке на основе
	наблюдения за собственной речью;
	- грамотно использовать в конкретной коммуникационной
	ситуации вербальные и невербальные средства общения;
	- соблюдать этикетные правила в процессе речевого общения;
	- эффективно использовать полученные знания при создании
	текстов официально-делового стиля
	должен знать:
	- связь языка и истории, культуры русского и других народов;
	- лексические нормы;
	- изобразительные возможности лексики;
	- лексическое и грамматическое значения слова;
	- особенности русского речевого этикета;
	- языковые особенности официально-делового стиля;
	- композиционные особенности текстов служебных
	документов (заявление, доверенность, резюме)
Основные разделы	Тема 1. Правильность русской речи
	Тема 2. Функциональные стили речи
	Тема 3. Типы речи
	Тема 4. Роль текста в жизни человека
	Тема 5. Литературный язык как высшая форма существования
	языка
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 28
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 28
	в том числе:
	теоретическое обучение 14
	практические занятия 14
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	ОД.04 Этика и психология общения
дисциплины	Og. 01 9 That it henroller in comenns
Цели и задачи;	Цель: формирование психолого-педагогической культуры
требования к	обучающихся с ОВЗ, способности использовать полученные
результатам	знания для решения задач личностного саморазвития и
освоения	
освосния	
	профессиональной социализации
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- осуществлять простые приемы саморегуляции поведения в
	процессе межличностного общения;
	- передавать информацию устно и письменно с соблюдением
	требований культуры речи;
	- принимать решения и аргументировано отстаивать свою
	точку зрения в корректной форме;
	- использовать знания о закономерностях конфликтного
	поведения, формировать навыки конструктивного разрешения
	конфликтов;
	- создавать и соблюдать имидж делового человека;
	- организовывать рабочее место
	должен знать:
	- основы психологии общения;
	- этические нормы взаимоотношений с коллегами,
	партнерами, клиентами;
	- основные техники и приемы общения: правила слушания,
	ведения беседы, закономерности;
	- методы владения своим эмоциональным состоянием, формы
	контроля своего самочувствия, способы аргументации в
	производственных ситуациях;
	- составляющие внешнего облика профессионального
	работника: костюм, прическа, макияж, ухоженные руки,
	аксессуары;
	- правила организации рабочего пространства для
	конструктивной работы и профессионального общения.
Основные разделы	Тема 1. Профессиональная этика: понятие, сущность, функции
•	Тема 2. Основные принципы и требования этической культуры
	Тема 3. Общение и межличностные отношения
	Тема 4. Общая психология
	Тема 5. Конфликт как особая форма взаимодействия
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 28
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 28
, , ,	в том числе:
	теоретическое обучение 20
	практические занятия 8
Форма аттестации	Дифференцированный зачет
торим интестиции	And A abandubananing on 101

Наименование	ОД.05 Основы информатизации
дисциплины	
Цели и задачи;	Цель: развитие познавательных интересов, интеллектуальных
требования к	и творческих способностей; освоение системы базовых знаний,
результатам	отражающих роль информационных процессов в обществе,
освоения	биологических и технических системах; приобретение опыта
	использования информационных технологий в
	индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в
	том числе проектной деятельности
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- оценивать достоверность информации, сопоставляя
	различные источники;
	- распознавать информационные процессы в различных
	системах;
	- осуществлять выбор способа представления информации в
	соответствии с поставленной задачей;
	- иллюстрировать учебные работы с использованием средств
	информационных технологий;
	- осуществлять поиск информации;
	- соблюдать правила техники безопасности и гигиенические
	рекомендации при использовании средств ИКТ.
	должен знать:
	- различные подходы к определению понятия «информация»;
	- методы измерения количества информации;
	- единицы измерения информации;
	- назначение наиболее распространенных средств
	автоматизации информационной деятельности (текстовых
	редакторов, графических редакторов, электронных таблиц);
	- использование алгоритма как способа автоматизации
	деятельности;
	- назначение и функции операционных систем.
Основные разделы	Тема 1. Информационная деятельность человека
	Тема 2. Информация и информационные процессы
	Тема 3. Средства информационных и коммуникационных
	технологий
	Тема 4. Технологии создания и преобразования
	информационных объектов
	Тема 5. Телекоммуникационные технологии
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 28
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 28
	в том числе:
	теоретическое обучение 10
	практические занятия 18
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

Пель: формирование представлений о взаимодействии требования к организмов и среды, о многообразии живых организмов, о разультатам освоения природы и человеческого общества, необходимых для решения задач рационального природопользования В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: - применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; - применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; - проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизии Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические заиятия 6	Наименование	ОД.06 Основы экологических знаний
Цель и задачи; требования к результатам организмов и среды, о многообразии живых организмов, о взаимосвязях природы и человеческого общества, необходимых для решения задач рационального природопользования В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: - применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; - применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; - проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знить: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 2. Концепция устойчивого развития Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аддиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
ребования к результатам организмов и среды, о многообразии живых организмов, о взаимосвязях природы и человеческого общества, необходимых для решения задач рационального природопользования В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: - применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; - применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; - проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аддиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		Цель: формирование представлений о взаимодействии
результатам освоения взаимосвязях природы и человеческого общества, необходимых для решения задач рационального природопользования В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: - применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; - применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; - проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6	1 '	
освоения необходимых для решения задач рационального природопользования в результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; выполнять проекты экологически ориентированной сопцальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; огражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
природопользования В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: - применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; - применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; - проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная зучторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: - применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; - применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; - проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
должен уметь:		* *
применять экологические знания в жизненных ситуациях, связанных с выполнением типичных социальных ролей; применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; огражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
связанных с выполнением типичных социальных ролей;		· · ·
применять экологическое мышление и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности; - проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
сферах деятельности;		1
- проявлять личностное отношение к экологическим ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		·
ценностям, моральной ответственности за экологические последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
последствия своих действий в окружающей среде; - выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
- выполнять проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Обязательная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
социальной деятельности, связанных с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 В том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры должен знать: - об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Обязательная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		*
повышением их экологической культуры должен знать:		
должен знать:		
- об основах экологической культуры как условии достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; - о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
достижения устойчивого развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»;		- об основах экологической культуры как условии
экологических связях в системе «человек—общество — природа»;		
- о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Обязательная учебная нагрузка (всего) 18 В том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		природа»;
ресурсосбережения в интересах сохранения окружающей среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		- о гражданских правах и обязанностях в области энерго- и
среды, здоровья и безопасности жизни Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
Основные разделы Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		
Тема 2. Концепция устойчивого развития Тема 3. Охрана природы Структура учебной Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6	Основные разделы	Тема 1. Среда обитания человека и экологическая безопасность
Структура учебной Максимальная учебная нагрузка (всего) 18 дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		Тема 2. Концепция устойчивого развития
дисциплины Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18 в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6		Тема 3. Охрана природы
в том числе: теоретическое обучение 12 практические занятия 6	Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 18
теоретическое обучение 12 практические занятия 6	дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 18
практические занятия 6		в том числе:
		теоретическое обучение 12
ж п 11		практические занятия 6
Форма аттестации Дифференцированный зачет	Форма аттестации	Дифференцированный зачет

2. АННОТАЦИИ АДАПТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН

Наименование	АД.01 Социальная адаптация и основы социально-
дисциплины	правовых знаний
Цели и задачи;	Цель: формирование целостного представления о социальных
требования к	системах, уровнях и способах управления социальными
результатам	защитами населения; системных представлений о природе
освоения	семейно-брачных отношений, о психологических

	закономерностях функционирования семьи в современном
	мире, приобретение знаний, позволяющих осуществлять
	индивидуальный подход при оказании социальной и
	психологической помощи; получение теоретических знаний и
	приобретение необходимых практических навыков
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- использовать свои права адекватно законодательству;
	- анализировать и осознанно применять нормы закона с точки
	зрения конкретных условий их реализации;
	- составлять необходимые заявительные документы;
	- использовать нормы позитивного социального поведения;
	- составлять резюме,
	- осуществлять самопрезентацию при трудоустройстве;
	- использовать приобретенные знания и умения в различных
	жизненных и профессиональных ситуациях
	должен знать:
	- основополагающие международные документы,
	относящиеся к правам инвалидов;
	- основы гражданского и семейного законодательства;
	- основы трудового законодательства, основы регулирования
	труда инвалидов;
	- основные правовые гарантии инвалидам в области
	социальной защиты и образования;
	- функции органов труда и занятости населения;
	- приемы психологической защиты личности от негативных,
	травмирующих переживаний, способы адаптации;
	- механизмы социальной адаптации
Основные разделы	Тема 1. Понятие социальной адаптации, ее этапы, механизмы,
	условия
	Тема 2. Гражданский Кодекс Российской Федерации в части
	статей о гражданских правах инвалидов
	Тема 3. Трудовой Кодекс Российской Федерации в части статей
	о трудовых правах инвалидов
	Тема 4. Семейный Кодекс Российской Федерации в части
	статей о семейных правах инвалидов
	Тема 5. Федеральный закон «О социальной защите инвалидов в
	Российской Федерации».
	Тема 6. Медико-социальная экспертиза
	Тема 7. Реабилитация инвалидов
	Тема 8. Трудоустройство инвалидов
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 40
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 40
7	в том числе:
	теоретическое обучение 24
	практические занятия 16
Форма аттестации	Дифференцированный зачет
Форма аттестации	дпфференцированный зачет

Наименование	АД.02 Здоровье и окружающая среда		
дисциплины			
Цели и задачи;	Цель: формирование представления о природной сущности		
требования к	человека, среде его обитания, о влиянии факторов окружающей		
результатам	среды на здоровье человека, его сохранении и укреплении		
освоения	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся		
	должен уметь:		
	- определять меру ответственности за здоровье свое и		
	окружающих людей;		
	- определять меру своей ответственности за чистоту		
	окружающий среды;		
	- составлять рациональный распорядок труда и отдыха своей		
	жизни;		
	- составлять меню рационального питания;		
	- вести здоровый образ жизни		
	должен знать:		
	- принципы здоровья и долголетия человека;		
	- проблемы совершенствования культуры человека		
	- меры защиты организма от влияния загрязненной		
	окружающей среды;		
	- меры защиты окружающий среды от влияния		
	промышленных предприятий		
	- значение воды, воздуха, растений в жизни человека		
Основные разделы	Тема 1. Факторы здоровья		
	Тема 2. Здоровье и наследственность		
	Тема 3. Среда жизнедеятельности человека		
	Тема 4. Загрязнения окружающей среды		
	Тема 5. Здоровый образ жизни		
	Тема 6. Особенности профессиональной деятельности		
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 28		
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 28		
	в том числе:		
	теоретическое обучение 14		
	практические занятия 14		
Форма аттестации	Дифференцированный зачет		

3. АННОТАЦИИ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА

Наименование	ОП.01 Основы физиологии питания, санитарии и гигиены
дисциплины	
Цели и задачи;	Цель: приобретение теоретических знаний, практических
требования к	умений и навыков в области морфологии и физиологии
результатам	микроорганизмов, физиологических основ рационального
освоения	питания, производственной санитарии и гигиены.
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:

	 соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к процессам приготовления и подготовки к реализации блюд, кулинарных, мучных, кондитерских изделий, закусок, напитков; определять источники микробиологического загрязнения; производить санитарную обработку оборудования и инвентаря;
	 готовить растворы дезинфицирующих и моющих средств; проводить органолептическую оценку безопасности пищевого сырья и продуктов;
	- рассчитывать энергетическую ценность блюд
	должен знать:
	- основные понятия и термины микробиологии;
	- основные группы микроорганизмов,
	- правила личной гигиены работников организации питания;
	- классификацию моющих средств, правила их применения,
	условия и сроки хранения;
	- правила проведения дезинфекции, дезинсекции,
	дератизации; - основные пищевые инфекции и пищевые отравления;
	- возможные источники микробиологического загрязнения в
	процессе производства кулинарной продукции;
	- методы предотвращения порчи сырья и готовой продукции;
	- пищевые вещества и их значение для организма человека;
	- нормы и принципы рационального сбалансированного
	питания для различных групп населения.
Основные разделы	Тема 1. Основы микробиологии
	Тема 2. Пищевые инфекции и пищевые отравления
	Тема 3. Физиология питания. Пищевые вещества Тема 4. Пиниорогом и усредомости, пини
	Тема 4. Пищеварение и усвояемость пищиТема 5. Режим питания и его значение
	Тема 6. Личная и производственная гигиена
	Тема 7. Санитарно-гигиенические требования к помещениям
	Тема 8. Санитарно-гигиенические требования к обработке
	пищевых продуктов
	Тема 9. Санитарно-гигиенические требования к
	транспортированию, приемке и хранению пищевых продуктов
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 28
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 28
	в том числе:
	теоретическое обучение 14 практические занятия 14
Форма аттестации	Дифференцированный зачет
- opina arreeragiin	Land A abandarhamann on ret

Наименование	ОП.02 Основы товароведения продовольственных товаров
дисциплины	
Цели и задачи; требования к	Цель: ознакомление с основными определениями и методами кодирования товаров, с показателями ассортимента товаров, с
результатам освоения	методиками расчета товарных потерь, с требованиями к упаковке и маркировке товаров и методами определения их соответствия сопроводительным документа
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:
	- проводить органолептическую оценку качества и безопасности продовольственных продуктов и сырья;
	- оценивать условия и организовывать хранение продуктов и запасов;
	- оформлять учетно-отчетную документацию по расходу и хранению продуктов;
	- осуществлять контроль хранения и расхода продуктов должен знать:
	- ассортимент, товароведные характеристики, требования к качеству, упаковке, транспортированию и реализации,
	условия и сроки хранения основных групп продовольственных товаров;
	- виды сопроводительной документации на различные группы продуктов;
	- методы контроля качества, безопасности пищевого сырья, продуктов;
	- современные способы обеспечения правильной сохранности запасов и расхода продуктов;
	- виды складских помещений и требования к ним; - правила оформления заказа на продукты со склада и приема
	продуктов, поступающих со склада и от поставщиков
Основные разделы	Тема 1. Классификация продовольственных товаров
	Тема 2. Товароведная характеристика овощей, плодов, грибов и продуктов их переработки
	Тема 3. Товароведная характеристика зерновых товаровТема 4. Товароведная характеристика молочных товаров
	Тема 5. Товароведная характеристика молочных товаров
	Тема 6. Товароведная характеристика мяса и мясных продуктов
	Тема 7. Товароведная характеристика, яичных продуктов, пищевых жиров
	Тема 8. Товароведная характеристика кондитерских и
	вкусовых товаров
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 52
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 52 в том числе:
	теоретическое обучение 26
	практические занятия 26
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	ОП.03 Оборудование предприятий общественного питания
дисциплины	
Цели и задачи;	Цель: ознакомление с комплексом технических средств,
требования к	предназначенных для выполнения технологических процессов
результатам	механической обработки сырья и тепловой кулинарной
освоения	обработки продукции, ее транспортировки и реализации
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- организовывать рабочее место для обработки сырья,
	приготовления полуфабрикатов, готовой продукции, ее
	отпуска в соответствии с правилами техники безопасности,
	санитарии и пожарной безопасности;
	- определять вид, выбирать в соответствии с потребностью
	производства технологическое оборудование, инвентарь,
	инструменты;
	- подготавливать к работе, использовать технологическое
	оборудование по его назначению с учётом правил техники
	безопасности, санитарии и пожарной безопасности
	должен знать:
	- классификацию, основные технические характеристики,
	назначение, принципы действия, особенности устройства,
	правила безопасной эксплуатации различных групп
	технологического оборудования;
	- принципы организации обработки сырья, приготовления
	полуфабрикатов, готовой кулинарной продукции, подготовки
	ее к реализации;
	- правила выбора технологического оборудования, инвентаря,
	инструментов, посуды для различных процессов
	приготовления и отпуска кулинарной продукции;
	- способы организации рабочих мест повара, кондитера в
	соответствии с видами изготавливаемой кулинарной и
	кондитерской продукции;
	- правила электробезопасности, пожарной безопасности;
	- правила охраны труда в организациях питания
Основные разделы	Тема 1. Классификация и характеристика основных типов
о сповива раздены	организаций питания
	Тема 2. Принципы организации кулинарного и кондитерского
	производства
	Тема 3. Механическое оборудование
	Тема 4. Тепловое оборудование
	Тема 5. Холодильное оборудование
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 60
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 60
, , ,	в том числе:
	теоретическое обучение 44
	практические занятия 16
Форма аттестации	Дифференцированный зачет
торим иттостиции	+41.4.4.4.b.outubun 20 101

Наименование	ОП.04 Организация производства общественного питания				
дисциплины	отто портинавани производстви сощественного интини				
Цели и задачи;	Цель: приобретение теоретических знаний по вопросам				
требования к	производственной, организационно-хозяйственной и				
результатам	контрольно-технологической деятельности предприятий				
освоения	общественного питания				
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся				
	должен уметь:				
	- использовать нормативную, технологическую				
	документацию и справочный материал в профессиональной				
	деятельности;				
	- разрабатывать структуру и осуществлять оперативное				
	планирование работы производства и реализации готовой				
	продукции, труд персонала;				
	- обеспечивать последовательность и контролировать				
	соблюдение технологического процесса производства;				
	- проводить бракераж готовой продукции				
	должен знать:				
	- отраслевые особенности общественного питания,				
	классификацию предприятий общественного питания,				
	особенности их деятельности и функционирования;				
	- структуру предприятий;				
	- нормативную базу деятельности;				
	- структуру производства, суть и элементы производственного				
	и технологического процессов;				
	- оперативное планирование работы производства,				
	организацию процессов производства и реализации продукции,				
	работы основных производственных цехов и вспомогательных				
	помещений, основные категории производственного				
	персонала, требования к нему				
Основные разделы	Тема 1. Организация производственных помещений				
	предприятий общественного питания				
	Тема 2. Организация обслуживания посетителей				
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 36				
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 36				
	в том числе:				
	теоретическое обучение 26				
	практические занятия 10				
Форма аттестации	Дифференцированный зачет				

Наименование	ОП.05 Основы экономики отрасли
дисциплины	
Цели и задачи;	Цель: приобретение знаний о деятельности производственных
требования к	и коммерческих фирм в современных условиях.
результатам	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
освоения	должен уметь:
	- ориентироваться в общих вопросах основ экономики

	организации питания;
	- различать виды организаций, сопоставлять их деятельность
	в условиях рыночной экономики и делать выводы;
	- понимать сущность предпринимательской деятельности;
	- объяснять основные экономические понятия и термины;
	- использовать полученные знания для определения
	производительности труда, трудозатрат, заработной платы.
	должен знать:
	- основные типы экономических систем, рыночное
	ценообразование, виды конкуренции;
	- сущность и формы предпринимательства, виды
	организаций;
	- понятие основных и оборотных фондов, их формирование;
	- системы оплаты труда.
Основные разделы	Тема 1. Принципы рыночной экономики
	Тема 2. Рыночное ценообразование
	Тема 3. Предприятие как субъект хозяйствования
	Тема 4. Предпринимательская деятельность
	Тема 5. Налогообложение
	Тема 6. Трудовые ресурсы, производительность и оплата труда
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 28
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 28
	в том числе:
	теоретическое обучение 20
	практические занятия 8
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности и охрана труда
дисциплины	
Цели и задачи;	Цель: формирование безопасного мышления и поведения,
требования к	общей грамотности в области безопасности, как основы
результатам	обеспечения защиты личности, общества и государства в целом
освоения	на основе обоснования и принятия в пределах должностных обязанностей решений, а также совершения действий, связанных с реализацией норм безопасности В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	 предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту; применять первичные средства пожаротушения; оказывать первую помощь пострадавшим владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях соблюдать нормы экологической безопасности; определять
	направления ресурсосбережения в рамках профессиональной

	деятельности по профессии;
	- использовать средства индивидуальной и коллективной
	защиты от оружия массового поражения;
	- выявлять опасные и вредные производственные факторы и
	соответствующие им риски;
	- использовать средства коллективной и индивидуальной
	защиты в соответствии с характером выполняемой
	профессиональной деятельности;
	- вырабатывать и контролировать навыки, необходимые для
	достижения требуемого уровня безопасности труда.
	- оказывать первую помощь;
	- соблюдать правила личной гигиены
	должен знать:
	- основные виды потенциальных опасностей и их
	последствия в профессиональной деятельности и в быту,
	принципы снижения вероятности их реализации;
	- меры пожарной безопасности и правила безопасного
	поведения при пожарах;
	- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим
	- сущность гражданско-патриотической позиции,
	общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной
	деятельности по профессии;
	- обязанности работников в области охраны труда;
	- фактические или потенциальные последствия собственной
	деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень
	безопасности труда;
	- порядок и периодичность инструктажей по охране труда и
	технике безопасности;
	- порядок хранения и использования средств коллективной и
	индивидуальной защиты
Основные разделы	Тема 1. Государственная система обеспечения безопасности
Основные разделы	Тема 2. Основы обороны государства и воинская обязанность
	Тема 3. Обеспечение личной безопасности и сохранение
	здоровья
	Тема 4. Основные положения охраны труда и техники
	безопасности на предприятиях общественного питания
	Тема 5. Организация охраны труда в организациях, на
	предприятиях
	Тема 6. Опасные и вредные производственные факторы Тема 7. Производственный травматизм и оказание первой
	помощи
Cmax man = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	Тема 8. Гигиена труда
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 30
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 30
	В том числе:
	теоретическое обучение 18
*	практические занятия 12
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

Наименование	ФК.00 Физическая культура
дисциплины	11000 1 non recitat ayazıypa
Цели и задачи;	Цель: содействие правильному физическому развитию и
требования к	закаливанию организма; обучение жизненно важным
результатам	двигательным умениям и навыкам; повышение уровня
освоения	развития двигательных качеств; совершенствование
освоения	регуляции вегетативных функций организма; формирование
	правильной осанки и, в необходимости, ее коррекция;
	улучшение координации движений и опоры нижних
	конечностей; улучшение походки, повышение физической и
	умственной работоспособности
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся
	должен уметь:
	- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность
	для укрепления здоровья, достижения жизненных и
	профессиональных целей;
	- применять рациональные приемы двигательных функций в
	профессиональной деятельности;
	- пользоваться средствами профилактики перенапряжения
	характерными для данной профессии
	должен знать:
	- роль физической культуры в общекультурном,
	профессиональном и социальном развитии человека;
	- основы здорового образа жизни;
	- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим
	- условия профессиональной деятельности и зоны риска
	физического здоровья для профессии;
	- средства профилактики перенапряжения
Основные разделы	Раздел 1. Общие сведения о значении физической культуры в
	профессиональной деятельности
	Раздел 2. Основы здорового образа жизни
	Раздел 3. Физкультурно-оздоровительные мероприятия для
	укрепления здоровья, достижения жизненных и
	профессиональных целей
Структура учебной	Максимальная учебная нагрузка (всего) 120
дисциплины	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 120
	В ТОМ ЧИСЛЕ:
	теоретическое обучение 2
Форма аттеология	практические занятия 118
Форма аттестации	Дифференцированный зачет

АННОТАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

Наименование профессионального		_		•	рных изделий, ботки	
модуля						
Цели и задачи;	Цель:	освоение	трудовой	функции	«Приготовление	блюд,

требования к результатам освоения

напитков и кулинарных изделий под руководством повара» и соответствующих ей профессиональных компетенций В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен иметь практический опыт:

- в подготовке, уборке рабочего места, подготовке к работе сырья, технологического оборудования, производственного инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов
- в приготовлении блюд и кулинарных изделий, требующих простой кулинарной обработки
- в творческом оформлении, порционировании (комплектовании), упаковке на вынос

должен уметь:

- визуально проверять чистоту и исправность производственного инвентаря, кухонной посуды перед использованием;
- выбирать, рационально размещать на рабочем месте оборудование, инвентарь, посуду, сырье, материалы в соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами чистоты;
- мыть вручную и в посудомоечной машине, чистить и раскладывать на хранение кухонную посуду и производственный инвентарь в соответствии со стандартами чистоты;
- мыть после использования технологическое оборудование и убирать для хранения съемные части;
- безопасно править кухонные ножи;
- соблюдать условия хранения кухонной посуды, инвентаря, инструментов;
- проверять соблюдение температурного режима в холодильном оборудовании;
- выбирать оборудование, производственный инвентарь, инструменты, посуду в соответствии с видом сырья и способом его обработки;
- оценивать наличие, определять объем заказываемых продуктов в соответствии с потребностями, условиями хранения; оформлять заказ в письменном виде или с использованием электронного документооборота;
- проверять органолептическим способом качество, безопасность сырья, продуктов, материалов;
- обеспечивать хранение сырья и пищевых продуктов в соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами чистоты, соблюдением товарного соседства;
- осуществлять выбор сырья, продуктов, материалов в соответствии с технологическими требованиями
- соблюдать правила сочетаемости, взаимозаменяемости основного сырья и дополнительных ингредиентов должен знать:
- требования охраны труда, пожарной безопасности и

	производственной санитарии в организации питания;
	- виды, назначение, правила безопасной эксплуатации
	технологического оборудования, производственного
	инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов,
	посуды и правила ухода за ними;
	- регламенты, стандарты и нормативно-техническую
	документацию, последовательность выполнения
	технологических операций, современные методы
	приготовления блюд и кулинарных изделий, требующих
	простой кулинарной обработки;
	- правила выбора основных продуктов и дополнительных
	ингредиентов с учетом их сочетаемости, взаимозаменяемости;
	нормы взаимозаменяемости сырья и продуктов;
	- требования к личной гигиене персонала при подготовке
	производственного инвентаря и кухонной посуды;
	- правила утилизации отходов;
	- виды, назначение упаковочных материалов;
	- способы и правила порционирования (комплектования),
	упаковки на вынос готовых блюд, напитков, кулинарных
	изделий и другой продукции;
	- способы правки кухонных ножей;
	- правила оформления заявок на склад;
	- правила приема продуктов по количеству и качеству;
	- правила снятия остатков на рабочем месте;
	- правила проведения контрольного взвешивания продуктов;
0	- правила обращения с тарой поставщика
Основные разделы	МДК 01.01 Технология приготовления блюд и кулинарных изделий, требующих простой кулинарной обработки
	Тема 1. Организация приготовления, подготовки к реализации и
	хранению кулинарных полуфабрикатов
	Тема 2. Приготовление, оформление и подготовка к реализации
	горячих блюд, кулинарных изделий, закусок, требующих
	простой кулинарной обработки
	Тема 3. Приготовление, оформление и подготовка к реализации
	холодных блюд, кулинарных изделий, закусок, требующих
	простой кулинарной обработки
	Тема 4. Приготовление, оформление и подготовка к реализации
	холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков,
	требующих простой кулинарной обработки
Структура	Максимальная учебная нагрузка (всего) 882
профессионального	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 132
модуля	в том числе:
	теоретическое обучение 80
	практические занятия 52
	Учебная практика 600
	Производственная практика 150
Форма аттестации	Экзамен (квалификационный)

Наименование	ПМ.02 Приготовление блюд и кулинарных изделий				
профессионального	разнообразного ассортимента				
модуля					
Цели и задачи;	Цель: освоение трудовой функции «Приготовление блюд,				
требования к	напитков и кулинарных изделий» и соответствующих ей				
результатам	профессиональных компетенций				
освоения	В результате освоения профессионального модуля обучающийся				
	должен иметь практический опыт:				
	- в подготовке, уборке рабочего места, подготовке к работе				
	сырья, технологического оборудования, производственного				
	инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов				
	- в приготовлении блюд и кулинарных изделий				
	разнообразного ассортимента				
	- в творческом оформлении, порционировании				
	(комплектовании), упаковке на вынос				
	должен уметь:				
	- визуально проверять чистоту и исправность				
	производственного инвентаря, кухонной посуды перед				
	использованием;				
	- выбирать, рационально размещать на рабочем месте				
	оборудование, инвентарь, посуду, сырье, материалы в				
	соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами				
	чистоты;				
	- мыть вручную и в посудомоечной машине, чистить и				
	раскладывать на хранение кухонную посуду и				
	производственный инвентарь в соответствии со стандартами				
	чистоты;				
	- мыть после использования технологическое оборудование и				
	убирать для хранения съемные части;				
	- безопасно править кухонные ножи;				
	- соблюдать условия хранения кухонной посуды, инвентаря,				
	инструментов;				
	- проверять соблюдение температурного режима в				
	холодильном оборудовании;				
	- выбирать оборудование, производственный инвентарь,				
	инструменты, посуду в соответствии с видом сырья и				
	способом его обработки;				
	- оценивать наличие, определять объем заказываемых				
	продуктов в соответствии с потребностями, условиями				
	хранения; оформлять заказ в письменном виде или с				
	использованием электронного документооборота;				
	- проверять органолептическим способом качество,				
	безопасность сырья, продуктов, материалов;				
	- обеспечивать хранение сырья и пищевых продуктов в				
	соответствии с инструкциями и регламентами, стандартами				
	чистоты, соблюдением товарного соседства;				
	- осуществлять выбор сырья, продуктов, материалов в				

	соответствии с технологическими требованиями
	<u>*</u>
	- соблюдать правила сочетаемости, взаимозаменяемости
	основного сырья и дополнительных ингредиентов
	должен знать:
	- требования охраны труда, пожарной безопасности и
	производственной санитарии в организации питания;
	- виды, назначение, правила безопасной эксплуатации
	технологического оборудования, производственного
	инвентаря, инструментов, весоизмерительных приборов,
	посуды и правила ухода за ними;
	- регламенты, стандарты и нормативно-техническую
	документацию, последовательность выполнения
	технологических операций, современные методы
	приготовления блюд и кулинарных изделий, требующих
	простой кулинарной обработки;
	- правила выбора основных продуктов и дополнительных
	ингредиентов с учетом их сочетаемости, взаимозаменяемости;
	нормы взаимозаменяемости сырья и продуктов;
	- требования к личной гигиене персонала при подготовке
	производственного инвентаря и кухонной посуды;
	- правила утилизации отходов;
	- виды, назначение упаковочных материалов;
	- способы и правила порционирования (комплектования),
	упаковки на вынос готовых блюд, напитков, кулинарных
	изделий и другой продукции;
	- способы правки кухонных ножей;
	- правила оформления заявок на склад;
	- правила приема продуктов по количеству и качеству;
	- правила снятия остатков на рабочем месте;
	- правила проведения контрольного взвешивания продуктов;
	- правила обращения с тарой поставщика
Основные разделы	МДК 02.01 Технология приготовления блюд и кулинарных
Основные разделы	изделий разнообразного ассортимента
	Тема 1. Организация приготовления, подготовки к реализации
	и хранению кулинарных полуфабрикатов разнообразного
	ассортимента
	Тема 2. Приготовление, оформление и подготовка к реализации
	горячих блюд, кулинарных изделий, закусок, разнообразного
	ассортимента
	Тема 3. Приготовление, оформление и подготовка к реализации
	холодных блюд, кулинарных изделий, закусок, разнообразного
	ассортимента
	Тема 4. Приготовление, оформление и подготовка к реализации
	холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков
	разнообразного ассортимента
Структура	Максимальная учебная нагрузка (всего) 906
профессионального	Обязательная аудиторная учебная нагрузка всего 126
модуля	в том числе:
	<u> </u>

	теоретическое обучение 68 практические занятия 58 Учебная практика 600 Производственная практика 180
Форма аттестации	Экзамен (квалификационный)