Министерство образования, науки и молодежной политики Забайкальского края

Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей»

Согласовано	Утверждаю:
Шилкинское ТПО Читинского	Директор ГПОУ НПО
Филиала OAO «ЖТК»	«Шилкинский МПЛ»
Начальник	
Лозовая Т.И	C.Г. Александров
1 сентября 2013 г.	« » 2013г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

форма подготовки очная (очная, очно-заочная)

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	5
1.1. Требования к поступающим	5
1.2. Нормативный срок освоения программы	6
1.3. Квалификационная характеристика выпускника	6
2. Характеристика подготовки	6
3. Учебный план	7
4. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы	8
Приложение 1. Программа учебной дисциплины «Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве»	10
Приложение 2. Программа учебной дисциплины «Физиология питания	23
с основами товароведения продовольственных товаров»	37
Приложение 4. Программа учебной дисциплины «Экономические и правовые основы производственной деятельности»	50
Приложение 5. Программа учебной дисциплины «Безопасность	61
жизнедеятельности»	76
Приложение 7. Программа учебной дисциплины «Рисование и лепка»	87
Приложение 8 .Программа профессионального модуля «Приготовление блюд из овощей и грибов»	97
Приложение 9 .Программа профессионального модуля «Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста»	112
Приложение 10. Программа профессионального модуля «Приготовление супов и соусов»	127
Приложение 11. Программа профессионального модуля «Приготовление блюд из рыбы»	143
Приложение 12. Программа профессионального модуля	158
«Приготовление блюд из мяса и домашней птицы»	174
Приложение 14. Программа профессионального модуля «Приготовление сладких блюд и напитков»	189

Приложение 15. Программа профессионального модуля «Приготовление	203
хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий»	
Приложение 17. Программа учебной дисциплины «Физическая	
культура»	
Приложение 18. Программа учебной практики	
Приложение 16. Программа производственной практики	

Аннотация программы

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии: 260807.01 Повар, кондитер

Авторы:

Заместитель директора по учебно-производственной работе ГПОУ «Шилкинский МПЛ» Музгина И.Н.

Преподаватель специальных дисциплин ГПОУ «Шилкинский МПЛ» Квачева О.М.

Преподаватель специальных дисциплин ГПОУ «Шилкинский МПЛ» Бурдинский С.Е.

Преподаватель специальных дисциплин ГПОУ «Шилкинский МПЛ» Силкина Н.Ф.

Преподаватель общеобразовательных дисциплин ГПОУ «Шилкинский МПЛ» Сагиров А.П.

Преподаватель ГПОУ общеобразовательных дисциплин «Шилкинский МПЛ» Камалетдинова Е.Л.

Правообладатель программы: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Нормативный срок освоения программы на базе среднего (полного) общего образования 10 месяцев, на базе основного общего образования 2 года 5 месяцев при очной форме подготовки.

Квалификация выпускника: повар – третьего разряда, кондитер – третьего разряда

1. Общие положения

Нормативную правовую основу разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – программа) составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- № Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. № 464;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Термины, определения и используемые сокращения

В программе используются следующие термины и их определения:

Компетенция — способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

Профессиональный модуль – часть основной профессиональной образовательной программы, имеющая определённую логическую завершённость по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

Основные виды профессиональной деятельности – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

Результаты подготовки — освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

Учебный (профессиональный) цикл — совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

ПМ – профессиональный модуль;

ППКРС – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих;

ОК – общая компетенция;

ПК – профессиональная компетенция.

1.1. Требования к поступающим

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении основного общего образования, среднего (полного) общего образования.

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы на базе основного общего образования 2 года 5 месяцев, на базе среднего (полного) общего образования 10 месяцев.

1.3. Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по приготовлению пищи, выпечки кондитерских изделий в качестве повара, кондитера третьего, четвертого разряда.

Квалификационный уровень по национальной рамке квалификаций: четвертый.

Квалификационный уровень в соответствии с отраслевой рамкой квалификаций: четвертый

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер, представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки обучающихся.

Основная цель подготовки по программе – прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве повара, кондитера в организациях (на предприятиях) различной отраслевой направленности независимо от их организационно-правовых форм.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин и профессиональных модулей:

Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве	(приложение 1)
Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	(приложение 2)
Техническое оснащение и организация рабочего места	(приложение 3)
Экономические и правовые основы производственной деятельности	(приложение 4)
Безопасность жизнедеятельности	(приложение 5)
Технология обработки сырья и приготовления блюд из овощей и грибов	(приложение 6)
Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста	(приложение 7)
Технология приготовления супов и соусов	(приложение 8)
Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы	(приложение 9)

Технология обработки сырья и приготовления блюд из мяса и домашней птицы	(приложение 10)
Технология приготовления и оформления холодных блюд и закусок	(приложение 11)
Технология приготовления сладких блюд и напитков	(приложение 12)
Технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий	(приложение 13)
Приготовление блюд лечебного, диетического и детского, школьного питания	(приложение 14)

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой о государственной (итоговой) аттестации выпускников Государственного профессионального образовательного учреждения «Шилкинский многопрофильный лицей»

Программа государственной (итоговой) аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты выпускной квалификационной работы, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается руководителем образовательного учреждения и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения.

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Для этих целей выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., характеристики творческие работы специальности, c мест прохождения преддипломной практики и так далее.

В ходе защиты выпускной квалификационной работы членами государственной аттестационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций в соответствии с критериями, утвержденными образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих осуществляется государственной аттестационной комиссией по результатам защиты выпускной квалификационной работы, промежуточных аттестационных испытаний и на основании документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций. Членами государственной аттестационной комиссии по медиане оценок освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций определяется интегральная оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, образовательными учреждениями выдаются документы установленного образца.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

заместитель директора по этп И.Н. Музгина
Заместитель директора по УПР
Утверждаю:

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.01. ОСНОВЫ МИКРОБИОЛОГИИ, САНИТАРИИ И ГИГИЕНЫ В ПИЩЕВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	19
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	21

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 «Повар, кондитер».

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: ОП.00 общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- соблюдать правила личной гигиены и санитарные требования при приготовлении пищи;
- > производить санитарную обработку оборудования и инвентаря;
- > готовить растворы дезинфицирующих и моющих средств;
- **>** выполнять простейшие микробиологические исследования и давать оценку полученных результатов.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- > основные группы микроорганизмов;
- > основные пищевые инфекции и пищевые отравления;
- возможные источники микробиологического загрязнения в пищевом производстве;
- санитарно-технологические требования к помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде;
- правила личной гигиены работников пищевых производств;
- классификацию моющих средств, правила их применения, условия и сроки их хранения;
- правила проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации.

В результате освоения дисциплины должны формироваться следующие компетенции:

- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- OК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
- ОК 7. Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
- OK 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Приготовление блюд из овощей и грибов.

- ПК 1.1. Производить первичную обработку, нарезку и формовку традиционных видов овощей и плодов, подготовку пряностей и приправ.
- ПК 1.2. Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из традиционных видов овощей и грибов.

Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста.

- ПК 2.1. Производить подготовку зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.
- ПК 2.2. Готовить и оформлять каши и гарниры из круп и риса, простые блюда из бобовых и кукурузы.
 - ПК 2.3. Готовить и оформлять простые блюда и гарниры из макаронных изделий.
 - ПК 2.4. Готовить и оформлять простые блюда из яиц и творога.
 - ПК 2.5. Готовить и оформлять простые мучные блюда из теста с фаршем.

Приготовление супов и соусов.

- ПК 3.1. Готовить бульоны и отвары.
- ПК 3.2. Готовить простые супы.
- ПК 3.3. Готовить отдельные компоненты для соусов и соусные полуфабрикаты.
- ПК 3.4. Готовить простые холодные и горячие соусы.

Приготовление блюд из рыбы.

- ПК 4.1. Производить обработку рыбы с костным скелетом.
- ПК 4.2. Производить приготовление или подготовку полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.
 - ПК 4.3. Готовить и оформлять простые блюда из рыбы с костным скелетом.

Приготовление блюд из мяса и домашней птицы.

- Π К 5.1. Производить подготовку полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.
- ПК 5.2. Производить обработку и приготовление основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.
 - ПК 5.3. Готовить и оформлять простые блюда из мяса и мясных продуктов.
 - ПК 5.4. Готовить и оформлять простые блюда из домашней птицы.

Приготовление холодных блюд и закусок.

- ПК 6.1. Готовить бутерброды и гастрономические продукты порциями.
- ПК 6.2. Готовить и оформлять салаты.
- ПК 6.3. Готовить и оформлять простые холодные закуски.
- ПК 6.4. Готовить и оформлять простые холодные блюда.

Приготовление сладких блюд и напитков.

- ПК 7.1. Готовить и оформлять простые холодные и горячие сладкие блюда.
- ПК 7.2. Готовить простые горячие напитки.
- ПК 7.3. Готовить и оформлять простые холодные напитки.

Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий.

- ПК 8.1. Готовить и оформлять простые хлебобулочные изделия и хлеб.
- ПК 8.2. Готовить и оформлять основные мучные кондитерские изделия.
- ПК 8.3. Готовить и оформлять печенье, пряники, коврижки.
- ПК 8.4. Готовить и использовать в оформлении простые и основные отделочные полуфабрикаты.
 - ПК 8.5. Готовить и оформлять отечественные классические торты и пирожные.
- ПК 8.6. Готовить и оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты и пирожные.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальная учебная нагрузка обучающегося - 48 часов, в том числе: обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося - 32 часа; самостоятельной работы обучающегося - 16 часов; лабораторных и практических занятий -10 часов; вариативная часть-10 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество		
	часов		
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48		
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32		
в том числе:			
практические занятия	10		
Контрольная работа	1		
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16		
Вариативная часть	10		
Итоговая аттестация в форме зачета	<u> </u>		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Уровень освоения
1		2	3	4
Тема 1. Основные группы микроорганизмов	Co	держание учебного материала	2	
	1	Понятие о микроорганизмах.		2
	2	Морфология микробов: виды, формы бактерий; виды плесневых грибов. Вирусы и их особенности		
	3	Физиология микробов. Влияние условий внешней среды на микробы.		
	4	Распространение микробов в природе.		
		рактическое занятие № 1 ределение основных групп микроорганизмов по существенным признакам	2	
	Ca Bo	мостоятельная работа обучающихся опросы: выполнение домашних заданий, письменные ответы на вопросы, данные еподавателем.	5	
Тема 2. Основные пищевые инфекции и пищевые		держание учебного материала	4	
отравления	1	Пищевые инфекционные заболевания; острые кишечные инфекции и меры их предупреждения. Зоонозы и меры их предупреждения.		2
	2	Пищевые отравления и меры их предупреждения.		
	3	Глистные заболевания и меры их предупреждения.		
		рактическое занятие № 2 бота по теме «Основные пищевые инфекции и пищевые отравления», «глистные заболевания»	2	
	Во	мостоятельная работа обучающихся просы: выполнение домашних заданий по теме, письменные ответы на вопросы, данные сподавателем.	2	

Тема 3. Возможные источники	Содержание учебного материала	4	2
микробиологического загрязнения в пищевом производстве	1 Санитарно – эпидемиологические требования к транспортированию и хранению пищевых продуктов.		
	2 Санитарно – эпидемиологические требования к кулинарной обработке пищевых продуктов и приготовлению блюд. Санитарно – эпидемиологический контроль качества готовой пищи.		
	3 Санитарно – эпидемиологические требования к реализации готовой продукции и обслуживанию потребителей. Требования к соблюдению санитарно – эпидемиологических правил в пищевом производстве.		
	Практическое занятие № 3 Определение качества и сроков годности пищевых продуктов Организация контроля качества готовой продукции	3	
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: выполнение домашних заданий по теме, письменные ответы на вопросы, данные преподавателем.	2	
Тема 4. Санитарно-технологические требования к	Содержание учебного материала	4	
помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде	1 Требования к санитарно- технологическому содержанию помещений предприятий питания.		2
	2 Санитарно – эпидемиологические требования к оборудованию, инвентарю и инструментам производства. Требования к кухонной посуде и таре, их мытье и содержание. Требования к столовой посуде, способы ее мытья и содержания.		
	3 Санитарные требования к спецодежде. Требования к материалам для изготовления спецодежды. Порядок использования спецодежды.		
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: выполнение домашних заданий по теме, письменные ответы на вопросы, данные преподавателем.	2	
Тема 5. Правила личной гигиены работников	Содержание учебного материала	2	
пищевых производств	1 Значение соблюдения правил личной гигиены работников пищевых производств. Санитарный режим поведения и медицинское обследование работников общественного питания. Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию тела, рук, полости рта. Инфекционные заболевания, недопустимые у персонала предприятий общественного питания.		2

	Практическое занятие № 4	1	
	Работа по теме «Правила личной гигиены работников пищевых производств»	1	
	Таоота по теме «правила ли той гигиены раоотников пищевых производеть»		
	Самостоятельная работа обучающихся	4	-
	Вопросы: выполнение домашних заданий по теме.		
	Конспект «Вредные привычки и борьба с ними». Письменные ответы на вопросы, данные		
	преподавателем. Создание памятки для работников пищевых производств «Личная гигиена».		
Тема 6.	Содержание учебного материала	2	
Классификация моющих веществ,			
правила их применения, условия и сроки	1 Классификация моющих веществ. Моющие средства для обработки помещений,		2
хранения	оборудования, инвентаря, посуды. Правила их применения, условия и сроки хранения.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	1
	Вопросы: выполнение домашних заданий по теме.		
	Письменные ответы на вопросы, данные преподавателем.		
Тема 7.	Содержание учебного материала	3	
Правила проведения дезинфекции,			
дезинсекции, дератизации	1 Средства, профилактика, применение.		2
	Дезинфекция и дезинфицирующие средства.		
	Физические методы дезинфекции. Химические средства дезинфекции. Способы		
	приготовления дезинфицирующих средств.		
	2 Дезинсекция		
	Меры профилактики по предупреждению появления насекомых.		
	Обработка помещений химическими средствами. Соблюдение мер безопасности при		
	химической обработке. Использование ловушек, липкой ленты для борьбы с насекомыми.		
	Уборка помещения после химической обработки.		
	3 Дератизация.		
	Меры профилактики по предупреждению появления грызунов.		
	Химические средства борьбы с грызунами. Соблюдение мер безопасности при химической		
	обработке. Уборка помещения после химической обработки.		
	Практическое занятие № 5	2	-
	Приготовление дезинфицирующих растворов.]
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	Вопросы: выполнение домашних заданий по теме;		
	письменные ответы на вопросы, данные преподавателем.		
	Контрольная работа	1	-
_			
Всего:		48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению:

Реализация программы учебной дисциплины требует наличие учебного кабинета «Физиология, санитария и гигиена»

Оборудование учебного кабинета:

- > посадочные места по количеству обучающихся;
- > рабочее место преподавателя;
- > учебная доска.

Технические средства обучения:

- > телевизор;
- **>** ноутбук.

Средства обучения:

- > тематические папки;
- плакаты;
- > коллекции;
- влажные препараты;
- > видеофильмы;
- > комплекты контролирующих заданий.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- ▶ Федеральный закон "О санитарно эпидемиологическом благополучии населения". По состоянию на 01.01.09. – М.: издательство: «Ось-89», 2009.
- Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы. СанПиН 2.4.5. 2409 -08. - М.: ФГУП «ИнтерСЭН», 2008.
 - ▶ Горохова С.С., Н. В. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы микробиологии, производственной санитарии и гигиены. М.: Академия, 2008.
 - ➤ Жарикова Г.Г., Козьмина А.О. Микробиология, санитария и гигиена пищевых продуктов. Практикум. – М.: Изд. «Гелан», 2008.
 - ➤ Жарикова Г.Г., Леонова И.Б. Основы микробиологии. Практикум. М.: Издательский центр «Академия», 2008.
 - ▶ Матюхина З.П. Основы физиологии питания, микробиологии, гигиены и санитарии: учебник для нач. проф. образования / З.П.Матюхина. М.: Изд. центр «Академия», 2010.
 - Мармузова Л. Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевой промышленности: учебник для нач. проф. образования/ Л. Мармузова. – М.: Академия, 2008.
 - ▶ Черникова А.П. Санитария и гигиена в торговле и пищевой промышленности. Ростов-на Дону, 2008.

Дополнительные источники:

- Жарикова Г.Г., Леонова И.Б. Патогенные микроорганизмы и вызываемые ими пищевые заболевания. Учебно-методическое пособие. М.: Изд-во РЭА., 2010.
- ▶ Матвеева Н.А. Гигиена и экология человека. М., 2011.

- ▶ Мухутдинова С.М., Леонова И.Б., Жарикова Г.Г. Словарь микробиологических терминов. - М.: Изд. «РЭА», 2009.
- ➤ Скокан Л.Е., Жарикова Г.Г. Микробиология основных видов сырья и полуфабрикатов в производстве кондитерских изделий. М.: «Дели Принт», 2010.
 - ▶ Фирсов Н. Н. Микробиология: словарь терминов. М., 2009.
 - ▶ Фролов В.А. Война с микробами: Интригующие подробности открытия Мечникова. М.: Изд. «Эксмо», 2011.

Интернет-ресурсы:

- **www.foodprom.ru**. Официальный сайт издательства «Пищевая промышленность». Журналы «Пищевая промышленность».
- ▶ http://www.codexalimentarius.net. На сайте представлены международные стандарты качества и безопасности пищевых продуктов Комиссии ФАО/ВОЗ «Кодекс Алиментариус».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) учебной	Результаты	Основные показатели	Формы и методы
дисциплины	дисциплины (освоенные умение результатов подготов		контроля
	усвоенные знание)		
Тема 1.	уметь: определять признаки основных	определять основные	Тестирование
Основные группы	групп микроорганизмов;	группы микроорганизмов по	
микроорганизмов	знать: основные группы	существенным признакам	
	микроорганизмов		
Тема 2.	уметь: соблюдать правила личной	выполнять правила личной	Тестирование, устный
Основные пищевые	гигиены и выполнять санитарные	гигиены и санитарных	опрос
инфекции и пищевые	правила;	правил в соответствии с	
отравления	знать: признаки основные пищевых	требованиями САН ПИН,	
	инфекций, отравлений		
Тема 3.	уметь: осуществлять проверку	определять качество и сроки	оценка результатов
Возможные источники	качества и сроков годности пищевых	годности пищевых	практической работы,
микробиологического	продуктов	продуктов;	тестирование
загрязнения в пищевом	знать: возможные источники	выполнять контроль готовой	
производстве	микробиологического загрязнения в	продукции,	
_	пищевом производстве	в соответствии с	
		требованиями САН ПИН	
Тема 4.	уметь: организовать свое рабочее	выполнение санитарно-	Тестирование, устный

Санитарно-	согласно санитарным требованиям	технологических требований	опрос
технологические	знать: санитарно-технологические	к помещениям,	
требования к	требования к помещениям,	оборудованию, инвентарю,	
помещениям,	оборудованию, инвентарю, одежде	одежде, в соответствии с	
оборудованию,		требованиями САН ПИН	
инвентарю, одежде			
Тема 5.	уметь: соблюдать санитарно-	выполнение правил личной	Тестирование, устный
Правила личной	гигиенические требования	гигиены, в соответствии с	опрос
гигиены работников	знать: правила личной гигиены.	требованиями САН ПИН	
пищевых производств			
Тема 6.	уметь: готовить растворы	демонстрация умений	тестирование, устный
Классификация	дезинфицирующих и моющих средств	приготовления	опрос
моющих веществ,	знать: классификацию моющих	дезинфицирующих	
правила их	средств, правила их применения,	растворов и моющих	
применения, условия и	условия и сроки их хранения	средств, в соответствии с	
сроки хранения		требованиями САН ПИН	
Тема 7.	уметь: производить санитарную	выполнение санитарной	Оценка результатов
Правила проведения	обработку оборудования и инвентаря	обработки оборудования и	практической работы,
дезинфекции,	знать: правила проведения	инвентаря, соблюдение	тестирование, устный
дезинсекции,	дезинфекции, дезинсекции,	правил проведения	опрос.
дератизации	дератизации	дезинфекции, дезинсекции,	
		дератизации, в соответствии	
		с требованиями САН ПИН	

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(- F)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине «Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве» - зачет

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:
Заместитель директора по УПР
И.Н. Музгина

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.02. ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ С ОСНОВАМИ ТОВАРОВЕДЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	26
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	28
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	33
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	34

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260808.01 Повар, кондитер

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: ОП.00 Общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- > проводить органолептическую оценку качества пищевого сырья и продуктов;
- рассчитывать энергетическую ценность блюд;
- > составлять рационы питания

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- роль пищи для организма человека;
- > основные процессы обмена веществ в организме;
- > суточный расход энергии;
- **>** состав, физиологическое значение, энергетическую и пищевую ценность различных продуктов питания;
- **р**оль питательных и минеральных веществ, витаминов, микроэлементов и воды в структуре питания;
- физико-химические изменения пищи в процессе пищеварения;
- усвояемость пищи, влияющие на нее факторы;
- > понятие рациона питания;
- > суточную норму потребности человека в питательных веществах;
- **>** нормы и принципы рационального сбалансированного питания;
- методику составления рационов питания;
- ассортимент и характеристики основных групп продовольственных товаров;
- > общие требования к качеству сырья и продуктов;
- **у**словия хранения, упаковки, транспортирования и реализации различных видов продовольственных товаров.

В результате освоения дисциплины должны формироваться следующие компетенции:

- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- OК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- OК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- OК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.

ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Приготовление блюд из овощей и грибов.

- ПК 1.1. Производить первичную обработку, нарезку и формовку традиционных видов овощей и плодов, подготовку пряностей и приправ.
- ПК 1.2. Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из традиционных видов овощей и грибов.

Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста.

- ПК 2.1. Производить подготовку зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.
- ПК 2.2. Готовить и оформлять каши и гарниры из круп и риса, простые блюда из бобовых и кукурузы.
 - ПК 2.3. Готовить и оформлять простые блюда и гарниры из макаронных изделий.
 - ПК 2.4. Готовить и оформлять простые блюда из яиц и творога.
 - ПК 2.5. Готовить и оформлять простые мучные блюда из теста с фаршем.

Приготовление супов и соусов.

- ПК 3.1. Готовить бульоны и отвары.
- ПК 3.2. Готовить простые супы.
- ПК 3.3. Готовить отдельные компоненты для соусов и соусные полуфабрикаты.
- ПК 3.4. Готовить простые холодные и горячие соусы.

Приготовление блюд из рыбы.

- ПК 4.1. Производить обработку рыбы с костным скелетом.
- ПК 4.2. Производить приготовление или подготовку полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.
 - ПК 4.3. Готовить и оформлять простые блюда из рыбы с костным скелетом.

Приготовление блюд из мяса и домашней птицы.

- ПК 5.1. Производить подготовку полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.
- ПК 5.2. Производить обработку и приготовление основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.
 - ПК 5.3. Готовить и оформлять простые блюда из мяса и мясных продуктов.
 - ПК 5.4. Готовить и оформлять простые блюда из домашней птицы.

Приготовление холодных блюд и закусок.

- ПК 6.1. Готовить бутерброды и гастрономические продукты порциями.
- ПК 6.2. Готовить и оформлять салаты.
- ПК 6.3. Готовить и оформлять простые холодные закуски.
- ПК 6.4. Готовить и оформлять простые холодные блюда.

Приготовление сладких блюд и напитков.

- ПК 7.1. Готовить и оформлять простые холодные и горячие сладкие блюда.
- ПК 7.2. Готовить простые горячие напитки.
- ПК 7.3. Готовить и оформлять простые холодные напитки.

Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий.

- ПК 8.1. Готовить и оформлять простые хлебобулочные изделия и хлеб.
- ПК 8.2. Готовить и оформлять основные мучные кондитерские изделия.
- ПК 8.3. Готовить и оформлять печенье, пряники, коврижки.
- ПК 8.4. Готовить и использовать в оформлении простые и основные отделочные полуфабрикаты.
 - ПК 8.5. Готовить и оформлять отечественные классические торты и пирожные.

ПК 8.6. Готовить и оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты и пирожные.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часов; самостоятельной работы обучающегося 16часов; вариативная часть -10 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
практические занятия	4
контрольные работы	1
Самостоятельная работа обучающегося (всего):	16
Выполнение домашних заданий, оформление конспектов.	
Вариативная часть	10
Итоговая аттестация в форме зачета	•

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	работа обучающихся.		Уровень освоения	
1	2		4	
Тема 1. Роль пищи для организма	Содержание учебного материала	1		
человека	1 Понятие о физиологии питания. Роль питания в обеспечении жизнедеятельности организма человека Общие понятия о пищевых веществах		2	
	Самостоятельная работа обучающихся	1		
	Вопросы: химический состав пищевых продуктов и их роль для организма человека.			
Тема 2. Основные процессы обмена	Содержание учебного материала	1		
веществ в организме	1 Общее понятие об обмене веществ .Процесс диссимиляции. Процесс ассимиляция.		2	
	Самостоятельная работа обучающихся	1		
	Вопросы: зависимость суточного расхода энергии человеком, трудовая группа повара и расход энергии.			
Тема 3. Суточный расход энергии.	Содержание учебного материала			
	1 Суточная норма потребности человека в питательных веществах.		2	
	Самостоятельная работа обучающихся	1		
	Вопросы: коэффициент физической активности			
Тема 4. Состав, физиологическое	Содержание учебного материала	1		
значение, энергетическая и пищевая ценность различных	1 Понятие о составе, физиологической, энергетической и пищевой ценности продуктов питания		2	
продуктов питания	Самостоятельная работа обучающихся	1		
	Вопросы: физическая, энергетическая и пищевая ценность продуктов питания			
Тема 5. Роль питательных и минеральных веществ, витаминов, микроэлементов и	Содержание учебного материала	1		
воды в структуре питания				

	Роль питательных и минеральных веществ, витаминов, микроэлементов и воды в структуре питания		2
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: вредные пищевые добавки.	1	
Тема 6.	Содержание учебного материала	1	
Физико-химические изменения		1	
пищи в процессе пищеварения	Процесс пищеварения. Пищеварение в ротовой полости и пищеводе .Пищеварение в желудке. Роль поджелудочной железы в процессе пищеварения. Пищеварение в тонком кишечнике. Роль толстого кишечника в процессе пищеварения.		2
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: пищеварение	1	
Тема 7.	Содержание учебного материала	1	
Усвояемость пищи, влияющие на неё факторы	1 Усвояемость пищи, влияющие на неё факторы		2
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: последствия неправильного питания.	1	
Тема 8. Понятие рациона	Содержание учебного материала	1	
питания.	1 Понятие рациона питания.		2
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	Вопросы: рацион питания		
Тема 9. Суточная норма потребности человека в питательных	Содержание учебного материала	1	2
веществах.	1 Суточная потребность человека в питательных веществах.		2

	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	Вопросы: калорийность пищи и энергетические затраты организма.		
Тема 10. Нормы и принципы	Содержание учебного материала	1	
рационального и сбалансированного питания.	Рациональное сбалансированное питание, его нормы и принципы. Режим питания.		2
	Самостоятельная работа обучающихся	1	-
T 11	Вопросы: рекомендации по здоровому питанию.	1	_
Тема 11. Методика составления	Содержание учебного материал	1	
рационов питания.	1 Энергетическая и пищевая ценность продуктов и блюд.		2
	Практическое занятие № 1	1	-
	Определение энергетической ценности блюд и оставление рационов питания.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	-
	Вопросы: составление рациона питания, регулировка массы тела.		
Тема 12. Ассортимент и характеристика	Содержание учебного материала	12	
основных групп продовольственных товаров	1 Ассортимент и характеристика свежих овощей, плодов, грибов и продуктов их переработки.		2
	2 Ассортимент и характеристика рыбы и рыбных продуктов.		
	3 Ассортимент и характеристика мяса и мясных продуктов.		
	4 Ассортимент и характеристика зерна и продуктов его переработки.		
	5 Ассортимент и характеристика молока и молочных продуктов		
	6 Ассортимент и характеристика яиц и яичных продуктов		
	7 Ассортимент и характеристика крахмала, сахара, кондитерских изделий.		

Тема 13. Общие требования к качеству сырья и продуктов, условия хранения, упаковки, транспортирования и реализации различных видов продовольственных товаров	Ассортимент и характеристика вкусовых продуктов, хлебопекарных дрожжей, химических разрыхлителей. Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: основная группа продовольственных товаров Содержание учебного материала 1 Общие требования к качеству сырья и продуктов, условия хранения, упаковки, транспортирования и реализации продовольственных товаров: - свежих овощей, плодов, грибов, фруктов и продуктов их переработки; - рыбы и рыбных продуктов; мяса и мясных продуктов; - зерна и продуктов его переработки; - молока и молочных продуктов; - яиц и яичных продуктов; - яиц и яичных продуктов; - крахмала, сахара, кондитерских изделий;	4	2
Всего:	- вкусовых продуктов, хлебопекарных дрожжей, химических разрыхлителей. Практическое занятие Определение качества продовольственных товаров, расшифровывание литографических знаков на банках овощных, рыбных, молочных, мясных консервов. Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: расшифровка литографических знаков. Контрольная работа	1 1 48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению:

Реализация программы учебной дисциплины требует наличие учебного кабинета – «Товароведение продовольственных товаров», лаборатория.

Оборудование учебного кабинета:

- > Посадочные места по количеству обучающихся
- > Рабочее место преподавателя
- Комплект учебно-наглядных пособий (плакаты, муляжи, натуральные образцы, Госты)

Технические средства обучения:

- ноутбук
- > телевизор

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, дополнительной литературы

Основные источники:

- Госты по группам товаров
- ➤ Матюхина З.П. Основы физиологии питания, микробиологии, гигиены и санитарии. Учебник. М.: Изд. Центр « Академия», 2010.
- ➤ Матюхина З.П. Товароведение пищевых продуктов. Учебник.- М.: Изд. Центр «Академия», 2010.
- ➤ Матюхина З.П. Товароведение пищевых продуктов. Рабочая тетрадь.- М.: Изд. Центр « Академия», 2010.

Дополнительные источники:

- ▶ Альбом плакатов. М.: Изд. Центр «Академия», 2010.
- ➤ СанПин 2.3.2. 1078-01
- Химический состав российских продуктов питания. Справочник. М.: ДеЛипринт, 2009

Интернет-ресурсы:

- ▶ <u>www.foodprom.ru</u>. Официальный сайт издательства «Пищевая промышленность». Журналы «Пищевая промышленность».
- ▶ http://www.codexalimentarius.net. На сайте представлены международные стандарты качества и безопасности пищевых продуктов Комиссии ФАО/ВОЗ «Кодекс Алиментариус».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (темы)	Результаты	Основные показатели	Формы и методы
учебных дисциплин	(освоенные умения,	результатов подготовки	контроля
	усвоенные знания)		
Тема 1.	Уметь: проводить	Определение роли пищи	тестирование
Роль пищи для	органолептическую оценку	для организма человека	
организма человека	качества пищевого сырья и		
	продуктов.		
	Знать: роль пищи для		
	организма человека.		
Тема 2.	Уметь: рассчитывать	Определение и	тестирование
Основные процессы	энергетическую ценность	обоснование основных	
обмена веществ в	блюд.	процессов обмена веществ	
организме	Знать: основные процессы	в организме	
	обмена веществ в		
	организме.		
Тема 3.	Уметь: составлять рационы	Определение суточного	
Суточная норма	питания.	расхода энергии	тестирование
потребности человека	Знать: суточный расход		
в питательных	энергии.		
веществах.			
Тема 4.	Уметь: рассчитывать	Определение	практическая работа,
Состав, энергетическую ценность энергетическо		энергетической ценности	тестирование
физиологическое	блюд.	пищевых продуктов и	
значение,	Знать: состав,	блюд,	
энергетическая и	физиологическое значение,	определение состава и	
пищевая ценность	энергетическую и	физиологического	
различных продуктов	пищевую ценность	значения различных	

питания	различных продуктов	продуктов питания.	
Тема 5. Роль питательных и минеральных веществ, витаминов, микроэлементов и	питания Уметь: составлять рационы питания. Знать: роль питательных веществ и минеральных веществ, витаминов,	Определение роли питательных и минеральных веществ, витаминов, микроэлементов и воды в	тестирование
воды в структуре питания	микроэлементов и воды в структуре питания.	структуре питания	
Тема 6. Физико-химические изменения пищи в процессе пищеварения	Уметь: определять физико- химические изменения пищи в процессе пищеварения. Знать: физико-химические изменения пищи в	Определение физико- химических изменений пищи в процессе пищеварения, выделение процессов пищеварения.	тестирование
Тема 7. Нормы и принципы рационального и сбалансированного питания	процессе пищеварения. Уметь: составлять рационы питания. Знать: нормы и принципы рационального сбалансированного питания.	Определение нормы рационального сбалансированного питания.	тестирование
Тема 8. Усвояемость пищи, влияющие на нее факторы Понятие рациона питания Суточная норма потребности человека в питательных веществах	Уметь: определять суточную норму и принципы рационального сбалансированного питания. Знать: усвояемость пищи, влияющие на нее факторы, понятие рациона питания, суточную норму потребности человека в питательных веществах	Определение усвояемости пищи, суточной нормы потребности человека в питательных веществах	тестирование
Тема 9. Понятие рациона питания. Методика составления рационов питания.	Уметь: составлять рационы питания. Знать: методику составления рационов питания.	Планирование сбалансированного питания, с учетом определения возрастных особенностей.	тестирование, контрольная работа
Тема 10. Ассортимент и характеристика основных групп продовольственных товаров	Уметь: проводить органолептическую оценку качества пищевого сырья и продуктов. Знать: ассортимент и характеристику основных групп продовольственных товаров	Определение видов основных групп продовольственных товаров	практическая работа, тестирование
Тема 11. Общие требования к качеству сырья и продуктов, условия хранения, упаковки, транспортирования и реализации различных видов продовольственных товаров	Уметь: проводить органолептическую оценку качества пищевого сырья и продуктов. Знать: условия хранения, упаковки, транспортирования и реализации различных видов продовольственных товаров.	Определение качества сырья и продуктов питания по органолептическим показателям. Создание условий для правильного хранения товаров при реализации и транспортировании.	практическая работа тестирование, контрольная работа

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине ««Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров» - зачет

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:		
Заместитель д	иректо	ора по УПР
	И.Н.	Музгина

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧЕГО МЕСТА

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПНО «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	40
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	42
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	47
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	48

1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Технологическое оснащение и организация рабочего места

1.1. Область применения примерной программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер.

1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: ОП.00 Общепрофессиональный цикл.

1.3.Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины: В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать рабочее место в соответствии с видами изготавливаемых блюд;
- подбирать необходимое технологическое оборудование и производственный инвентарь;
- обслуживать основное технологическое оборудование и производственный инвентарь кулинарного и кондитерского производства;
- производить мелкий ремонт основного технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства;
- производить отпуск готовой кулинарной продукции в соответствии с Правилами оказания услуг общественного питания;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- > характеристики основных типов организации общественного питания;
- > принципы организации кулинарного и кондитерского производства;
- > учёт сырья и готовых изделий на производстве;
- устройство и назначение основных видов технологического кулинарного и кондитерского производства: механического, теплового и холодилього оборудования;
- правила их безопасного использования;
- > виды раздачи и правила отпуска готовой кулинарной продукции

В результате освоения дисциплины должны формироваться следующие компетенции:

- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
- ОК 7. Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
- OK 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Приготовление блюд из овощей и грибов.

- ПК 1.1. Производить первичную обработку, нарезку и формовку традиционных видов овощей и плодов, подготовку пряностей и приправ.
- ПК 1.2. Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из традиционных видов овощей и грибов.

Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста.

- ПК 2.1. Производить подготовку зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.
- ПК 2.2. Готовить и оформлять каши и гарниры из круп и риса, простые блюда из бобовых и кукурузы.
 - ПК 2.3. Готовить и оформлять простые блюда и гарниры из макаронных изделий.
 - ПК 2.4. Готовить и оформлять простые блюда из яиц и творога.
 - ПК 2.5. Готовить и оформлять простые мучные блюда из теста с фаршем.

Приготовление супов и соусов.

- ПК 3.1. Готовить бульоны и отвары.
- ПК 3.2. Готовить простые супы.
- ПК 3.3. Готовить отдельные компоненты для соусов и соусные полуфабрикаты.
- ПК 3.4. Готовить простые холодные и горячие соусы.

Приготовление блюд из рыбы.

- ПК 4.1. Производить обработку рыбы с костным скелетом.
- ПК 4.2. Производить приготовление или подготовку полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.
 - ПК 4.3. Готовить и оформлять простые блюда из рыбы с костным скелетом.

Приготовление блюд из мяса и домашней птицы.

- Π К 5.1. Производить подготовку полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.
- ПК 5.2. Производить обработку и приготовление основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.
 - ПК 5.3. Готовить и оформлять простые блюда из мяса и мясных продуктов.
 - ПК 5.4. Готовить и оформлять простые блюда из домашней птицы.

Приготовление холодных блюд и закусок.

- ПК 6.1. Готовить бутерброды и гастрономические продукты порциями.
- ПК 6.2. Готовить и оформлять салаты.
- ПК 6.3. Готовить и оформлять простые холодные закуски.
- ПК 6.4. Готовить и оформлять простые холодные блюда.

Приготовление сладких блюд и напитков.

- ПК 7.1. Готовить и оформлять простые холодные и горячие сладкие блюда.
- ПК 7.2. Готовить простые горячие напитки.
- ПК 7.3. Готовить и оформлять простые холодные напитки.

Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий.

- ПК 8.1. Готовить и оформлять простые хлебобулочные изделия и хлеб.
- ПК 8.2. Готовить и оформлять основные мучные кондитерские изделия.
- ПК 8.3. Готовить и оформлять печенье, пряники, коврижки.
- ПК 8.4. Готовить и использовать в оформлении простые и основные отделочные полуфабрикаты.
 - ПК 8.5. Готовить и оформлять отечественные классические торты и пирожные.
- ПК 8.6. Готовить и оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты и пирожные.

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 90часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 60 часов; самостоятельной работы обучающегося - 30 часов; вариативная часть - 38 часов.

2.СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 .Объём учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	90
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	60
в том числе:	
практические занятия	5
контрольные работы	1
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	30
в том числе: тематика внеаудиторной самостоятельной работы	
Вариативная часть	38
Итоговая аттестация в форме зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объём часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 1. Характеристика основных типов организации общественного	Содержание учебного материала	2	2
питания.	1 Общая характеристика основных типов организации предприятий общественного питания.		2
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Вопросы: классификация предприятий по производственно-торговому признаку, их характеристика, типы предприятий.	2	
Тема 2. Принципы организации кулинарного и кондитерского	Содержание учебного материала	2	
производства.	1 Принципы организации кулинарного и кондитерского производства.		2
	Практическое занятие № 1 Организация рабочего места при обработке сырья и изготовления полуфабрикатов, подбор необходимого производственного инвентаря, инструментов. Подбор необходимого технологического оборудования и производственного инвентаря.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Вопросы: проанализировать особенности организации производства столовой училища, отвечая		
	письменно на вопросы данные преподавателем.		
Тема 3. Учёт сырья и готовых изделий на производстве.	Содержание учебного материала		
на производстве.	1 Учёт сырья и готовых изделий на производстве.		2
	2 Количественная и качественная приёмка продуктов на склад.		
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Вопросы: Организация доставки продуктов.		
Тема 4.Устройство и назначение	Содержание учебного материала		
основных видов технологического		4	
оборудования кулинарного и	1 Общие сведения о машинах; классификация.		2
кондитерского производства:	2 V	4	
механического, теплового, холодильного.	2 Универсальные приводы: устройство и назначение; техническая характеристика и комплектность. Правила эксплуатации и техники безопасности		

3	Универсальные приводы общего, специального назначения, малогабаритные.	
4	Машины для обработки овощей и картофеля. Назначение, устройство.	
5	Машины и механизмы для очистки картофеля и клубнеплодов.	
6	Машины и механизмы для нарезки свежих овощей.	
7	Машины и механизмы для нарезки варёных овощей.	
8	Машины и механизмы для фигурной нарезки овощей.	
9	Машины и механизмы для протирания овощей и другихпродуктов.	
10	Машины для обработки мяса и рыбы. Назначение, устройство.	
11	Мясорубки с индивидуальным приводом.	
12	Машины для рыхления мяса.	
13	Фаршемешалки.	
14	Машины для формовки котлет.	
15	Рыбоочистительные машины	
16	Машины для подготовки кондитерского сырья.	
17	Машины и механизмы для просеивания муки и сахара.	
18	Механизм для дробления орехов и растирания мака.	
19	Механизм для отжатия сока из ягод и фруктов.	
20	Машины для приготовления и обработки теста и полуфабрикатов. Назначение, устройство, принцип	
	действия.	
21	Тестомесильные машины.	

22	Тестораскаточные машины.	
23	Взбивальные машины. Механизмы, работающие от индивидуальных и универсальных приводов.	
24	Машины для нарезки хлеба и гастрономических товаров. Назначение, устройство, принцип действия.	
25	Машины для нарезки гастрономических товаров. Хлеборезка	
26	Классификация теплового оборудования по технологическому назначению, источнику тепла и способам его передачи.	
27	Общие сведения о тепловом оборудовании. Секционное модулированное оборудование, его	
	преимущество, перспективы его использования.	
28	Пищеварочные котлы. Назначение, устройство, принцип действия. Стационарные пищеварочные котлы.	
29	Пароварочные шкафы и мелкие варочные аппараты. Электрокофеварки. Назначение, устройство, принцип действия.	
30	Аппараты для жарки и выпечки Назначение, устройство, принцип действия.	
31	Вращающаяся жаровня для выпечки блинчиков полуфабрикатов.	
32	Жарочные электрические секционно-модулированные шкафы. Сковороды электрические секционные модулированные с непосредственным обогревом.	
33	Фритюрницы	
34	Варочно-жарочное оборудование.	
35	Водогрейное оборудование.	
36	Назначение, устройство, принцип действия.	
37	Холодильное оборудование. Назначение, устройство, принцип действия. Холодильные шкафы,	

ı		1	1 1
	прилавки, витрины.		
	Практическое занятие № 2	1	-
	Обслуживание технологического оборудования кулинарного производства.	-	
	Практическое занятие № 3	1	
	Обслуживание технологического оборудования кондитерского производства.		
	Самостоятельная работа обучающихся	20	1
	Вопросы: оформить конспект «правила эксплуатации оборудования», оформить конспект «устройство		
	универсальных приводов»;		
Тема 5.Правила безопасного	Содержание учебного материала	2	2
использования технологического			
оборудования.	1 Общие правила эксплуатации машин, требования безопасности труда		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	1
	Вопросы: правила безопасности при использовании технологического оборудования		
Тема 6.Виды раздачи и правила отпуска	Содержание учебного материала	4	
готовой кулинарной продукции.			
	1 Организация работы раздаточной на предприятиях различной мощности с различными системами		2
	обслуживания. Оборудование для раздачи пищи. Мармиты		
	Практическое занятие № 4	1	
	Организация работы раздаточной.		
	Отпуск готовой кулинарной продукции в соответствии с «Правилами оказания услуг общественного		
	питания».		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Вопросы: Эссе на темы: 1. Организация работы раздаточной при самообслуживании.		
	2. Организация «Шведского стола».		
	•		
	Контрольная работа	1	
	Всего	90]

3.Условия реализации программы учебной дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Технологическое оснащение и организация рабочего места»

Оборудование учебного кабинета:

- > посадочные места по количеству учащихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий (плакаты, инструкционный материал)
- > образцы деталей машин, сменных механизмов

Технические средства обучения:

▶ ноутбук, телевизор, DVD.

Оборудование цехов:

- > рабочие места в соответствии с видами изготавливаемых блюд;
- технологическое оборудование и производственный инвентарь кулинарного и кондитерского производства; -вытяжная и приточная вентиляция.

3.2 Информационное обеспечение обучения.

Основные источники:

- ▶ БотовМ.И.Тепловое и механическое оборудование предприятий торговли и общественного питания. -М., 2010.
- ➤ ЗолинВ.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания.-М., 2009.
- ➤ Кирпичников В.П.Тепловое оборудование предприятий общественного питания, М.:Издательский центр «Академия», 2010.
- ▶ Радченко Л.А.организация производства на предприятиях общественного питания.-Ростов н/Д: Феникс,2009.
- Усов.В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания:Учеб.для нач.проф.образования 2-е изд.,стер.-М.: Издательский центр Академия»,2009.

Дополнительные источники:

- ▶ Драгилев А. Н., Дроздов В. С. Технологические машины и агрегаты пищевых производств. – М.: Космос, 2009.
- ▶ Культура изделий машиностроения. М.: Машиностроение, 2010.
- ➤ Оборудование для предприятий торговли и общественного питания. Отраслевой каталог. – М.: ЦНИИ «Румб», 2009.
- ▶ Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков: Отраслевой каталог. М.: ЦНИИТЭ «Румб» 2009.
- ▶ Сазонов Д. М. Устройство СВЧ М.: Высшая школа, 2010.
- ▶ Прокофьев В. Г., Пахарьеков Г. Н. Зарубежная бытовая разноэлектронная аппаратура. М.: Радио и связь, 2009.

Интернет-ресурсы:

- > www.tehnabzapchast.ru
- www.wikipedia.ru
- www.kobor.ru
- > www.maim.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) учебной	Результаты	Основные показатели	Формы и методы
дисциплины	(освоенные умения,	результатов подготовки	контроля
	усвоенные знания)		
1	2	3	4
Тема 1. Характеристика	Уметь: распознавать	Определение типов	Тестирование
основных типов	предприятия общественного	предприятий, уровень и	
организации	питания	виды услуг, время работы	
общественного питания.	Знать: характеристику	и принцип размещения	
	предприятий общественного	сети предприятий.	
	питания, сочетание	Выделение	
	производственных и торговых	производственных и	
	функций, организации	торговых функций и	
	потребления пищи	организации потребления	
		пищи.	
Тема 2. Принципы	Уметь: организовать работу на	Выделение основных	Тестирование.
организации кулинарного	рабочем месте повара и	принципов организации	
и кондитерского	кондитера	работы производственных	
производства.	Знать: принципы организации	цехов.	Практическая работа.
	кулинарного и кондитерского	Определение основных	
	производства	видов инвентаря,	
		инструментов,	
		технологического	
		оборудования.	
Тема 3.	Уметь:	Проектирование	Тестирование.

1 7	П		
Учёт сырья и готовых	Производить приёмку	организации снабжения,	
изделий на производстве.	продуктов на склад.	определение источников	
	Знать:	снабжения.	
	Количественную и	Выполнение основных	
	качественную приёмку	правил приёмки товаров	
	продуктов на склад.	по количеству и качеству.	
Тема 4. Устройство и	Уметь:	Демонстрация видов	Тестирование,
назначение основных	распознавать оборудование по	технологического	практическая работа,
видов технологического	назначению и	оборудования	устный опрос.
оборудования	устройству.	кулинарного и	
кулинарного и	Знать: устройство и	кондитерского	
кондитерского	назначение основных видов	производства, сменных	
производства:	механического, теплового и	механизмов и	
механического,	холодильного оборудования.	универсальных приводов.	
теплового, холодильного			
оборудования.			
Тема 5. Правила	Уметь: определять способы и	Демонстрация средств	Тестирование, устный
безопасного	средства защиты, опасность	защиты от поражения	опрос.
использования	поражения человека	электрическим током.	
технологического	электрическим током.	Умение определить	
оборудования.	Знать: действие	опасность поражения	
	электрического тока на тело	человека электрическим	
	человека, способы и средства	током.	
	защиты от поражения		
	электрическим током.		
Тема 6. Виды	Уметь: распознавать виды	Демонстрация	Тестирование.
раздачи и правила	оборудования для раздачи	оборудования для раздачи	Практическая работа.
отпуска готовой	пищи.	пищи. Применение	
кулинарной продукции.	Знать: устройство мармитов	мармитов для 1 и 2 блюд.	
	для первых, вторых блюд.		

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(- F	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине ««Техническое оснащение и организация рабочего места» - зачет

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:
Заместитель директора по УПР
И.Н. Музгина

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	53
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	55
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	58
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	59

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономические и правовые основы производственной деятельности

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер

- **1.2.** Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: ОП.00 Общепрофессиональный цикл.
- 1.3. Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ориентироваться в общих вопросах экономики производства пищевой продукции;
- применять экономические и правовые знания в конкретных производственных ситуациях;
- эащищать свои трудовые права в рамках действующего законодательства; В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:
 - принципы рыночной экономики;
 - > организационно-правовые формы организаций;
 - основные положения законодательства, регулирующего трудовые отношения;
 - механизмы формирования заработной платы;
 - ▶ формы оплаты труда.

В результате освоения дисциплины должны формироваться следующие компетенции:

- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OK 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- OК 7. Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
- OK 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основными видами профессиональной деятельности:

Приготовление блюд из овощей и грибов.

- ПК 1.1 Производить первичную обработку, нарезку и формовку традиционных видов овощей и плодов, подготовку пряностей и приправ.
- ПК 1.2 Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из традиционных видов овощей и грибов.

Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста.

- ПК 2.1 Производить подготовку зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.
- ПК 2.2 Готовить и оформлять каши и гарниры из круп и риса, простые блюда из бобовых и кукурузы.
 - ПК 2.3 Готовить и оформлять простые блюда и гарниры из макаронных изделий.
 - ПК 2.4 Готовить и оформлять простые блюда из яиц и творога.
 - ПК 2.5 Готовить и оформить простые мучные блюда из теста с фаршем.

Приготовить супов и соусов.

- ПК 3.1 Готовить бульоны и отвары.
- ПК 3.2 Готовить простые супы.
- ПК 3.3 Готовить отдельные компоненты для соусов и соусных полуфабрикатов.
- ПК 3.4 Готовить простые холодные и горячие соусы.

Приготовление блюд из рыбы.

- ПК 4.1 Производить обработку рыбы с костным скелетом.
- ПК 4.2 производить приготовление или подготовку полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.
 - ПК 4.3 Готовить и оформлять простые блюда из рыбы с костным скелетом.

Приготовление блюд из мяса и домашней птицы.

- ПК 5.1 производить подготовку полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.
- ПК 5.2 Производить обработку и приготовление основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашние птицы.
 - ПК 5.3 Готовить и оформлять простые блюда из мяса и мясных продуктов.
 - ПК 5.4 Готовить и оформить простые блюда из домашней птицы.

Приготовление холодных блюд и закусок.

- ПК 6.1 Готовить бутерброды и гастрономические продукты порциями.
- ПК 6.2 Готовить и оформлять салаты.
- ПК 6.3 Готовить и оформлять простые холодные закуски.
- ПК 6.4 Готовить и оформлять простые холодные блюда.

Приготовление сладких блюд и напитков.

- ПК 7.1 Готовить и оформлять простые холодные и горячие сладкие блюда.
- ПК 7.2 Готовить простые горячие напитки.
- ПК 7.3 Готовить и оформлять простые холодные напитки.

Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий.

- ПК 8.1 Готовить и оформлять простые хлебобулочные изделия и хлеб
- ПК 8.2 Готовить и оформлять основные мучные кондитерские изделия.
- ПК 8.3 Готовить и оформлять печенье, пряники, коврижки.
- ПК 8.4 Готовить и использовать в оформлении простые и основные отделочные полуфабрикаты.
 - ПК 8.5 Готовить и оформлять отечественные классические торты и пирожные.
- ПК 8.6 Готовить и оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты и пирожные.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальная учебная нагрузка обучающегося - 46 часов, в том числе: обязательная аудиторная учебной нагрузка обучающегося - 32 часов; самостоятельной работы обучающегося - 14 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	46
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
практические занятия	3
контрольная работа	1
Самостоятельная работа обучающегося	16
Итоговая аттестация в форме зачета	

2.2.Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содеј	ржание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельные работы обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1 Тема 1. Принципы рыночной экономики	Содержание учебного материала		3	4
Tryungunus puno mon saonoman	1	Принципы рыночной экономики на предприятиях общественного питания. Конкуренция и конкурентоспособность. Свободное предпринимательство: обмен между продавцом и покупателем и реальная материальная ответственность		2
		стоятельная работа обучающихся осы: конкуренция и монополия, закон спроса и предложения, рыночные структуры.	2	
Тема 2. Организационно-правовые формы	Содер	жание учебного материала	7	
организаций	1	Организационно-правовые формы предприятий общественного питания. Структура организации и её миссия.		2
	2	Предпринимательская деятельность. Основные документы, необходимые для регистрации и лицензирования предпринимательской деятельности.		
	3	Хозяйственные товарищества и общества. Акционерные общества и их виды. Командитные товарищества. Общество с ограниченной ответственностью и их виды.		
	Выбор Оформ	тические занятия № 1 о организационно-правовой формы предприятия общественного питания мления документов, необходимых для регистрации и лицензирования предпринимательской пьности	2	
	Самос Вопро	стоятельная работа обучающихся осы: предприятия, структура организации и её миссия, водство и производительность труда.	3	-
Тема 1.3. Основные положения	Содер	жание учебного материала	12	
законодательства, регулирующего трудовые отношения	1	Трудовой договор Заключение трудового договора. Изменения трудового договора. Прекращение трудового договора. Защита персональных данных работника.		2
	2	Рабочее время и время отдыха Общие положения. Режим рабочего времени. Перерывы в работе, праздничные дни. Отпуска Выходные и нерабочие		
	3	Трудовой распорядок. Дисциплина труда.		

		правила внутреннего трудового распорядка. Поощрения за труд. Дисциплинарные взыскания и их снятие.		
	4	Материальная ответственность сторон трудового договора Материальная ответственность работодателя и работника. Виды материальная ответственности.		
	5	Охрана труда Требования охраны труда, медицинский осмотр. Организация охраны труда. Обеспечение прав работника на охрану труда. Комиссия по трудовым спорам: принципы её создания и деятельности.		
	Реше	стическое занятие № 2 ение производственных ситуаций, влияющих на изменения трудового договора и порядок его оформления. идок решения трудовых споров.	1	2
	Само Вопр работ на п	остоятельная работа обучающихся остоятельная работа обучающихся остоятельная профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации отников общественного питания, особенности регулирования труда отдельных категорий работников предприятиях общественного питания, правовая основа деятельности профсоюзов работников оственного питания.	7	
Тема 1.4. Механизм формирования заработной платы	Соде ј	ржание учебного материала Понятие заработной платы. Номинальная и реальная заработная плата. Организация оплаты труда.	4	2
	2	Механизм формирования заработной платы на предприятиях общественного питания.		
	Вопре	ростоятельная работа обучающихся осы: минимальный размер оплаты труда: механизм его определения, коллективный трудовой вор и соглашение.	2	
Тема 1.5.	Соде	ржание учебного материала	2	
Формы оплаты труда	1	Формы оплаты труда на предприятиях общественного питания. Сдельная оплата труда и её виды. Повременная система оплаты и её виды. Поощрительные системы оплаты труда.		2
		остоятельная работа обучающихся осы: фактор труда и его субъект, гарантии и компенсации.	2	
	Конт	грольная работа	1	
		Всего:	46	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению:

Реализация программы учебной дисциплины требует наличие учебного кабинета «Экономические и правовые основы производственной деятельности».

Оборудование учебного кабинета:

- > посадочные места по количеству обучающихся;
- > рабочее место преподавателя;
- > учебная доска;

Технические средства обучения:

- > телевизор;
- > видеомагнитофон;
- > компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

Средства обучения:

- > тематические папки;
- > видеофильмы;
- > комплекты контролирующих заданий.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- ▶ Трудовой кодекс РФ: Новая редакция. Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2009.
- ▶ Васильева. Н. А. Экономика предприятия: конспект лекций М.: Издательство Юрайт, 2010.
- ▶ Мяснянкина. О. В., Преображенский. Б.Г. Экономика предприятия –М.: КНОРУС, 2008
- ➤ Соколова С.В Основы экономики: Учеб. Пособия для нач. проф. Образования М.: Издательский центр «Академия», 2007. 128 с.
- ▶ Фокина. О. М., Соломка. А. В. Практикум по экономике организации (предприятия): - Финансы и статистика, 2008
- ➤ Череданова. Л. Н. Основы экономики и предпринимательства: учеб. для нач. проф. образования 6-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2007г.

Дополнительные источники:

- ▶ Корчагин Ю. А.; Маличенко И.П. Теория инвестиций: Феникс, 2008. 347 с.
- ➤ Савельева Н.А. Бизнес план предприятия. Теория и практика: Феникс, 2007, -384 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) учебной	Результаты освоенные умения	Основные показатели	Формы и методы
дисциплины	усвоенные знания	результатов подготовки	контроля
Тема 1.	Уметь: описывать действие	описывать роль	тестовый опрос
Принципы рыночной	рыночного механизма,	конкуренции в условиях	
экономики	Знать: основные понятия, давать	свободного рынка.	
	оценку		
	конкуренции и		
	конкурентоспособности		
Тема 2.	Уметь: объяснять способы	оформлять документы	оценка выполнения
Организационно-правовые	организации, регистрации и	необходимые для	практической работы
формы организаций	ликвидации фирм.	регистрации и	
	Знать: организационно -	лицензирования	
	правовые формы предприятий	предпринимательской	
	общественного питания	деятельности	
Тема 3.	Уметь: выделять главное в	оформлять трудовой	тестовый опрос
Основные положения	трудовом законодательстве	договор, договор о	
законодательства,	Знать: основные положения	материальной	
регулирующего трудовые	законодательства,	ответственности.	
отношения	регулирующего трудовые		
	отношения.		
Тема 4.	Уметь: приводить примеры	определение заработной	тестовый опрос
Механизм формирования	номинальной и реальной	платы	
заработной платы	заработной платы		
	Знать: определение рынка труда,		
	заработная плата, формы оплаты		
	труда, поощрительные системы		

	оплаты труда, безработицы и ее виды		
Тема 5. Формы оплаты труда	Уметь: объяснять различия в формах заработной платы. Знать: механизм начисления заработной платы	описывать основные формы заработной платы и стимулирования труда	тестовый опрос

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	ОНРИЛТО	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине «Экономические и правовые основы производственной деятельности» - зачет

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:		
Заместитель д	иректо	ора по УПР
	И.Н.	Музгина

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.05 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	64
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	65
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	71
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	73

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: ОП.00 Общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- > применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них, родственные полученной профессии;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;
- » владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- > оказывать первую помощь пострадавшим;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- > основы военной службы и обороны государства;
- > задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- > порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальная учебная нагрузка обучающегося - 48 часов, в том числе: обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося -32 часа; самостоятельной работы обучающегося - 16 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
практические занятия	10
контрольные работы	1
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
Итоговая аттестация в форме зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Государственная система обеспечения безопасности населения			
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	
Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях	1 Система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Структура и задачи.		2
противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России	2 Правила поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного характера Землетрясение. Наводнение. Смерчи, ураганы, оползни.		
	3 Правила поведения в условиях чрезвычайных ситуаций техногенного характера Защита от химической опасности (авария с выбросом химически опасных веществ). Защита от радиационной опасности.		
	4 Противодействие терроризму как угрозе национальной безопасности России Международный терроризм и его последствия. Международные террористические организации. Виды современного терроризма. Технологический терроризм. Традиционный терроризм. Телефонный терроризм. Телефонный террори. Правила безопасного поведения при угрозе террористического акта, при захвате в качестве заложника. Меры безопасности населения, оказавшегося на территории военных действий. Правила поведения при обнаружении бесхозных объектов.		
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: выполнение домашних заданий по теме.	2	
Тема 1.2. Основные виды потенциальных опасностей	Содержание учебного материала	2	2
и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их	 Травматизм Предупреждение травматизма. Безопасность труда на производстве. 		

реализации	Профилактика травматизма.		
	Техника безопасности при работе с электрооборудованием Основные требования по обеспечению безопасности при эксплуатации техники и оборудования.		
	3 Пожарная безопасность Профилактика пожарной опасности на предприятиях общественного питания: наличие запасных выходов, пожарного оборудования, средств связи, пожарной сигнализации. ТБ при фломбировании блюд, фандю.		
	4 Пищевые отравления. Пищевые отравления немикробного происхождения Отравления грибами. Отравления ядовитыми растениями. Отравления пищевыми продуктами. Нитриты и нитраты. Отравления металлами, полимерными материалами, лаками, клеями, мыщьяком.		
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: выполнение домашних заданий по теме.	2	
Тема 1.3. Основы военной службы и обороны	Содержание учебного материала	1	
государства	 История вооружённых сил История создания вооружённых сил России. Боевые традиции вооруженных сил РФ. 		2
	2 Состав вооружённых сил РФ Виды вооружённых сил РФ. Рода вооружённых сил РФ. Общевоинские уставы.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	-
Тема 1.4. Задачи и основные мероприятия	Вопросы: выполнение домашних заданий по теме. Содержание учебного материала	1	-
Гражданской обороны	1 Структура Гражданской обороны. Проведение неотложных аварийно-восстановительных работ. Меры безопасности при проведении СНАВР. Полная и частичная санитарная обработка.		2
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: выполнение домашних заданий.	1	

Тема 1.5. Способы защиты населения от оружия	Содержание учебного материала	4	
массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	1 Средства коллективной защиты. Средства индивидуальной защиты. Огнетушители и их виды. Правила пользования огнетушителями. Сроки хранения. Правила эвакуации. Правила поведения при возгорании. Безопасность на производстве: оповещение и эвакуация. Предупреждение травматизма. Безопасность труда на производстве. Основные требования по обеспечению безопасности при эксплуатации техники и оборудования.		2
	Практические занятия № 1	2	
	Определение размера противогаза. Надевание противогаза. Выполнение нормативов.		-
	Практическая работа № 2	1	
	Надевание общевойскового защитного комплекта.		 -
	Практическая работа № 3 Эвакуация из помещения.	1	
	Практическая работа № 4 Правила работы с огнетушителями	1	
	Самостоятельная работа обучающихся Вопросы: выполнение домашних заданий.	2	
Раздел 2. Основы военной службы и обороны государства	Выполнение домашних задании.		
Tema 2.1. Организация и порядок призыва граждан на	Содержание учебного материала	4	
военную службу и поступления на нее в добровольном порядке	1 Основы воинской службы Воинская обязанность. Постановка на воинский учёт. Медицинское освидетельствование.		2
	2 Прохождение службы по призыву Сроки службы. Льготы для военнослужащих. Воинские звания и знаки различия. Увольнение в запас. Прохождение полевых сборов.		
	3 Воинские ритуалы Присяга. Боевое знамя воинской части. Военные награды.		
	4 Женщины-военнослужащие Женщины - герои России. Военные профессии для девушек.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	-
	Вопросы: выполнение домашних заданий.		

	,		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	2
Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям НПО	1 Структура и вооружение Вооруженных сил РФ		
	Военная техника.		
	Виды стрелкового оружия. Автомат Калашникова. Ручные гранаты		
	2 Военно-учётные специальности (юноши и девушки)		
	3 Военная форма одежды		
	Полевая форма одежды. Парадная форма одежды. Повседневная форма одежды.		
	Спортивная		
	форма одежды.		
	4 Структура мотострелкового отделения Вооруженных сил РФ и армии Китая		
	Назначение. Состав. Вооружение.		
	Практическое занятие № 5	1	
	Разборка и сборка автомата Калашникова. Выполнение нормативов.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
m • • •	Вопросы: выполнение домашних заданий.		_
Тема 2.3. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей воинской службы	Содержание учебного материала	1	
	1 Профессия повар – военная профессия Правила приготовления блюд в условиях автономии.		2
	Условия хранения продуктов в полевых условиях. Техника безопасности при приготовлении		
	пищи на открытом огне.		
	Практические занятия № 6	1	1
	Определение соответствия военно-учетных специальностей родственной профессии Повар,		
	кондитер		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	Вопросы: выполнение домашних заданий		
Раздел 3.]
Порядок и правила оказания первой			
помощи пострадавшим			
Тема 3.1. Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	Содержание учебного материала	6	
	1 Оказание первой помощи при ранах		2
	Классификация ран. Виды кровотечений. Первая медицинская помощь при кровотечениях.		

2	Оказание первой помощи при переломах Виды переломов. Первая медицинская помощь при переломах.		
3	Оказание первой помощи при ожогах, обморожениях, термических травмах, поражениях электротоком		
	Виды ожогов и обморожений. Первая медицинская помощь при ожогах и обморожениях.		
	Термические травмы. Первая медицинская помощь при термических травмах. Первая медицинская помощь при поражениях электрическим током.		
Пра	актические занятия № 7	2	
	пожение жгута, разных видов повязок, шины. Использование подручного материала для		
	отовления шины. актические занятия № 8	1	-
Cno	особы транспортировки пострадавшего		
	мостоятельная работа обучающихся	3	
Bor	просы: выполнение домашних заданий		
Кон	нтрольная работа	1	
	Всего:	48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение:

Оборудование учебного кабинета:

- > посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- > учебная доска;

Технические средства обучения:

- > телевизор;
- > экран;
- > видеомагнитофон;
- > компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор.

Средства обучения:

- комплект учебников;
- > тематические папки;
- плакаты;
- макеты автоматов;
- > пневматические винтовки;
- противогазы;
- **респиратор**;
- > общевойсковой защитный комплект;
- ▶ прибор ВПХР;
- > видеофильмы;
- > шина Детерикса;
- > жгут;
- комплекты контролирующих заданий.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

- ▶ Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник 10 класс (базовый уровень). – М.: Дрофа, 2009.
- ▶ Марков В.В., Латчук В.Н., Миронов С.К. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник 11 класс (базовый уровень). – М.: Дрофа, 2009.
- ➤ Топоров И.К. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник 10-11класс (базовый уровень). М.: Дрофа, 2009.

Дополнительные источники:

- ➤ Методические материалы и документы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности»: кн. для учителя /сост. А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин /под общ. ред. А.Т. Смирнова. М.: Просвещение, 2004.
- Смирнов А.Т. Основы военной службы: учебное пособие для учреждений профессионального образования. /А.Т. Смирнов / под общей ред. А.Т. Смирнова. М.: Издательский центр «Академия»,2003.

- ➤ Смирнов А.Т., Мишин Б.И. Формирование здорового образа жизни подростков на уроках ОБЖ. Методическое пособие для учителя / А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин. М.: Вентана Графф, 2003.
- ➤ Техника безопасности и профилактика травматизма в школе: справочное издание. Кн.1. и 2.- М.: ИФ «ОБРАЗОВАНИЕ В ДОКУМЕНТАХ», 2003.
- ➤ Титов С.Б., Шабаева Г.И. Тематические игры по ОБЖ: методическое пособие для учителя / С.В. Титов, Г.И. Шабаева.- М.: ТЦ Сфера, 2003.
- ➤ Топоров И.К. Методика преподавания курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных учреждениях: книга для учителя / И.К. Топоров. М.: Просвещение,2005.
- ЯкуповА. Что такое культура безопасности? / А. Якупов // Основы безопасности жизни, 2006.-№ 11.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) учебной дисциплины	Результаты (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
Раздел 1. Государственная система обеспечения безопасности населения	умения: организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей	определение степени опасности при чрезвычайных ситуациях пользоваться средствами индивидуальной защиты принимать решения в	выполнение практической работы оценка самостоятельной работы
населения	различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения; знания: принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их	принимать решения в нестандартных ситуациях обоснование и прогнозирование событий при возникновении чрезвычайных ситуаций изложение основных видов потенциальных опасностей и задачи гражданской обороны	тестирование

	последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной		
	безопасности и правила безопасного		
D 1	поведения при пожарах		
Раздел 2. Основы военной службы и обороны	умения: ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них, родственные полученной профессии;	выделение в перечне военно- учетных специальностей и самостоятельно определение среди них, родственные	выполнение практической работы
государства	применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией; владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	полученной профессии; решение проблемы бесконфликтным способом	оценка самостоятельной работы
	знания: организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям НПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	изложение порядка призыва граждан на военную службу	тестирование, оценка индивидуальных ответов
Раздел 3. Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	умения: оказывать первую помощь пострадавшим; знания: порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	выполнение эвакуации пострадавших, наложение повязок, жгута, шин. формулирование правил оказания первой помощи пострадавшим	выполнение практической работы оценка самостоятельной работы

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» - зачет

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:		
Заместитель да	иректо	ора по УПР
	И.Н.	Музгина

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 КАЛЬКУЛЯЦИЯ И УЧЕТ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	79
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	80
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	84
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	85

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Калькуляция и учет

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с рекомендациями работодателей по профессиям 260807.01 Повар, кондитер.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: дисциплина входит в общий профессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ▶ оформлять договор материальной ответственности, выполнять требования к оформлению документов, исправлять ошибки корректурным способом.
- **>** пользоваться сборниками рецептур, рассчитывать расход сырья, выхода п/ф и готовых изделий из мясо, рыбы, овощей, нормы потерь при тепловой обработке.
- оформлять калькуляционную и технологическую карточки, рассчитывать наценки при определении учетной цены.
- ▶ правильно оформлять документы: доверенность, счет фактура, накладная, акт инвентаризационная опись, товарный отчет.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- материальную ответственность: понятие, виды; документы учета: классификация, реквизиты, содержание, требования к оформлению.
- основные разделы сборника рецептур, нормы отходов при первичной и нормы потерь при тепловой обработки овощей, рыбы, мяса.
- > методику расчета цен кулинарных и кондитерских изделий, их отличие.
- **равила** приемки товаров, правила провидения инвентаризации, отчетность материально ответственных лиц по продуктам, товарам, таре.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 48 часов; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -32 часа; самостоятельной работы обучающегося - 16 часов; практических занятий — 14 часов.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
практические занятия	14
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
Итоговая аттестация в форме зачёта	

2.2. Содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Уровень освоения
Тема 1. Общие принципы организации учета	Содержание учебного материала		3	000000000000000000000000000000000000000
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.	Задачи бухгалтерского учета в общественном питании . Организация бухгалтерского учета.		2
	2.	Документы учета их роль в классификации. Реквизиты, требования к оформлению.		
	3.	Материальная ответственность. Договор о материальной ответственности.		
		оятельная работа обучающегося ение конспекта: Договор о материальной ответственности.	2	
Тема 2. Сборник рецептур.	Содержание учебного материала		2	
	1.	Сборник рецептур. Принципы построения. Основные разделы.	-	2
	2.	Нормы взаимозаменяемости продуктов при приготовлении блюд. Расчет расхода сырья на блюда		
		ческая работа № 1 асхода сырья на блюда	2	
		гоятельная работа обучающегося пение конспекта: Сборник рецептур, его сновные разделы	2	
Тема 3. Калькуляция на	Содерж	ание учебного материала	4	
предприятиях общественного питания	1.	Калькуляционная карточка. Понятие, требования к оформлению.		2
	2.	Расчет цен кулинарных изделий по калькуляционным карточкам.		
	3.	Расчет цен кондитерских изделий по калькуляционным картам.		

	4.	Технологическая карта. Понятие, назначение, оформление		
	-	неская работа № 2	1	2
	Составле	ние калькуляционного расчета для холодных блюд и закусок.		
	Практич	неская работа № 3	1	
	Составле	ение калькуляционного расчета для супов.		
	Практич	неская работа № 4	1	
	Составле	ние калькуляционного расчета для вторых горячих блюд.		
	Практич	неская работа № 5	1	
	Составле	ение калькуляционного расчета для сладких блюд и напитков.		
	Практич	неская работа № 6	1	
	Составле	ение калькуляционного расчета для изделий из дрожжевого теста.		
	Практич	неская работа № 7	1	
	Составле	ение калькуляционного расчета для тортов и пирожных.		
	Практич	неская работа № 8	2	
	Составле	ние технологической карты для супов, вторых горячих блюд.		
	Практи	ическая работа № 9	2	
	Составле	ние технологической карты для изделий из дрожжевого теста.		
		ятельная работа обучающегося	6	
		ение конспекта: Калькуляционная карточка. Понятие, требования к оформлению. ение конспекта: Расчет цен кулинарных изделий по калькуляционным карточкам		
		ение конспекта. Расчет цен кулинарных изделий по калькуляционным карточкам вние конспекта: Расчет цен кондитерских изделий по калькуляционным картам.		
Составление конспекта: Технологическая карта, назначение, оформление.				
Тема 4. Учет сырья и готовой	Содержание учебного материала		5	
продукции.			<u> </u>	
	1.	Задачи и организация учета продуктов, товаров, тары и реализация готовой продукции.		2
	2.	Документальное оформление и учет отпуска продуктов и товаров.	†	

		T	
3.	Товарные потери. Оформление, списание, учет.		
4.	Инвентаризация. Порядок и правила проведения. Оформление		
	инвентаризационных материалов.		
5.	Отчетность материально-ответственных лиц по продуктам, товарам, таре.		
Практи	ческая работа № 10	1	2
Заполне	ние доверенности, накладной, счет- фактуры.		
Практи	ческая работа № 11	2	
	ение товарного отчета		
Самосто	оятельная работа обучающегося	6	
Составл	ение конспекта: Задачи и организация учета продуктов, товаров, тары и реализация		
готовой	продукции.		
Составл	ение конспекта: Документальное оформление и учет отпуска продуктов и товаров.		
Составл	ение конспекта: Инвентаризация. Порядок и правила проведения. Оформление		
	ризационных материалов.		
	ение конспекта: Отчетность материально-ответственных лиц по продуктам, товарам,		
таре.			
Вариат	ивная часть	4	2
Содерж	Содержание учебного материала		
1.	Составление калькуляционного расчета для блюд на базе столовой ПУ №16		
2.	Составление технологической карты для изделий из дрожжевого теста на базе столовой ПУ №16		
	Всего:	48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Оборудование учебного кабинета:

- > посадочные места по количеству обучающихся;
- > рабочее место преподавателя;
- ➤ комплект учебно наглядных пособий «Калькуляция и учет».

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- ➤ Потапова И.И Калькуляция и учет: учеб. Пособие для учреждений нач. проф. Образования- М.: Издательский центр «Академия», 2010. 160 с.
- ➤ Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий С., изд во «Цитадель трейд». 2012г.
- ➤ Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания. М., изд во «Хлебпродформ», 2009 г.
- ➤ Шестакова. Т. И. Калькуляция и учет в общественном питании изд. 6-е, дополн. И перераб. Ростов на Дону: Феникс, 2010 г.

Дополнительные источники:

▶ План счетов бухгалтерского учета – Новосибирск: Сиб. унив. Изд – во, 2009.

Интернет-ресурс:

- > www.buxuchet.ru
- > www.financi.ru
- www.professional.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема)	Результаты освоенные умения	Основные показатели	Формы и
учебной	усвоенные знания	результатов подготовки	методы
дисциплины			контроля
Тема 1. Общие	Уметь: оформлять договор	Заключение договоров о	Оценка
принципы	материальной ответственности,	материальной	выполнения
организации учета	выполнять требования к	ответственности.	практической
	оформлению документов,		работы
	исправлять ошибки корректурным		
	способом.		
	Знать: материальную		
	ответственность: понятие, виды;		
	документы учета: классификация,		
	реквизиты, содержание, требования		
	к оформлению.		
Тема 2. Сборник	Уметь: пользоваться сборниками	Пользоваться сборником	Оценка
рецептур.	рецептур, рассчитывать расход	рецептур в конкретной	выполнения
	сырья, выхода п/ф и готовых	производственной ситуации.	практической
	изделий из мясо, рыбы, овощей,		работы
	нормы потерь при тепловой		
	обработке		
	Знать: основные разделы сборника		
	рецептур, нормы отходов при		
	первичной и нормы потерь при		
	тепловой обработки овощей, рыбы,		
	мяса.		
Тема 3.	Уметь:	Составлять	Оценка

Калькуляция на	оформлять калькуляционную и	калькуляционный расчет	выполнения
предприятиях	технологическую карточки,	кулинарных и кондитерских	практической
общественного	рассчитывать наценки при	изделий.	работы
питания	определении учетной цены.		
	Знать: методику расчета цен		
	кулинарных и кондитерских		
	изделий, их отличие		
Тема 4. Учет сырья	Уметь:	Осуществлять приемку и	Оценка
и готовой	правильно оформлять документы:	оформление товаров на	выполнения
продукции.	доверенность, счет – фактура,	складе по количеству и	практической
	накладная, акт инвентаризационная	качеству на основании	работы
	опись, товарный отчет.	сопроводительных	
	Знать: правила приемки товаров,	документов, проводить	
	правила провидения	инвентаризацию.	
	инвентаризации, отчетность		
	материально – ответственных лиц по		
	продуктам, товарам, таре.		

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	ончисто	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине «Калькуляция и учет» - зачет

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:		
Заместитель д	иректора по	уПР
	И.Н. Музг	гина

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.07 РИСОВАНИЕ И ЛЕПКА

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	90
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	90
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	94
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	95

1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Рисование и лепка (вариативная часть)

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260808.01 Повар, кондитер

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: ОП.00 Общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ▶ оформлять простые хлебобулочные изделия и хлеб;
- > оформлять основные мучные кондитерские изделия;
- > оформлять печенье, пряники, коврижки;
- > использовать в оформлении простые и основные отделочные полуфабрикаты;
- > оформлять отечественные классические торты и пирожные;
- > оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты и пирожные.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часов; самостоятельной работы обучающегося 16 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36	
в том числе:		
практические занятия	10	
Самостоятельная работа обучающегося (всего):	16	
Итоговая аттестация в форме зачета		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 1. Рисование орнамента	Содержание учебного материала	8	2
	1. Понятие об орнаменте. Виды орнаментов по композиции: полосовой ленточный, сетчатый, композиционно-замкнутый. Виды орнаментов по объёмности: плоские и рельефные. Виды орнаментов по мотивам.		
	2. Основные принципы составления орнамента: мотив, ритм, раппорт, стилизация, декор.		
	3. Закономерности построения орнаментов разной сложности и их применение в декорировании кондитерских изделий.		
	4. Рисование различных орнаментов.		
	Практическая работа № 1	1	
	Рисование орнаментов для тортов и пирожных.		
	Самостоятельная работа обучающихся	4	•
	Рисование орнаментов для тортов и пирожных.		
Тема 2. Рисование овощей,	Содержание учебного материала	4	
фруктов, птиц и животных	1. Последовательность работы над рисунком овощей, фруктов.		
	2. Рисование животных и птиц.		
	Практическая работа № 2	1	1
	Рисование украшений для тортов и пирожных		
	Самостоятельная работа обучающихся Рисование украшений для тортов и пирожных.	2	

Тема 3.	Содержание учебного материала	6	
Художественное оформление тортов и пирожных	1. Рисование украшений для тортов и пирожных (подбор отделочных материа размерам, монтаж рисунка из различных мелких и средних деталей).	алов по цвету, форме,	
	2. Последовательность работы над рисунком пирожных и тортов.		
	3. Композиция квадратного и круглого торта. Создание макета торта или пи	рожного	
	Практическая работа № 3 Изготовление макетов тортов – «Я рисую свой торт». «Мой торт»	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
	Создание макета торта или пирожного		
Тема 4. Лепка орнамента	Содержание учебного материала	2	
	1. Последовательность лепки рельефного и растительного орнамента.		
	Практическая работа № 4 Лепка рельефного и растительного орнамента.		
	Самостоятельная работа обучающихся Лепка рельефного и растительного орнамента.	2	
Тема 5. Лепка украшений для	Содержание учебного материала	2	
тортов и пирожных	1.		
	Практическая работа № 5 Лепка фруктов, овощей, цветов, животных и птиц.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Лепка фруктов, овощей, цветов, животных и птиц.	2	
Тема 6. Художественное	Содержание учебного материала	4	

оформление тортов и пирожных	1. Создание макета торта и пирожного из пластилина. Лепка макетов пирожных «Моё любимое пирожное».		
	Практическая работа № 6 Лепка макета торта и пирожного из пластилина	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Лепка макета пирожного «Моё любимое пирожное».	2	
	Всего:	48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению:

Оборудование учебного кабинета:

- > посадочные места по количеству обучающихся
- > рабочее место преподавателя
- доска
- ▶ комплект учебно-наглядных пособий (плакаты, рисунки, муляжи, натуральные образцы)

Технические средства обучения:

- ноутбук
- > телевизор

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, дополнительной литературы

Основные источники:

- ➤Шембель А.Ф. «Рисование и лепка».М.; «Академия»2012
- Жоева В.А. Рисование и лепка кондитерских изделий. Ростов на Дону. «Феникс».2010
- УИванова А.Ф. Рисование и лепка. М.; «Академия»2011

Дополнительные источники:

- ▶ Мархель Б.С. «Производство пирожных и тортов», М.; «Просвещение» 2009
- ▶ Сучкова Е.А. «Больша книга тортов и пирожных» М.; «Олма пресс» 2009

Интернет-ресурсы:

- ▶ Большой электронный сборник рецептур для предприятий общественного питания www. 100 menu. Ru
- ➤ Сборник рецептур мучных кондитерских изделий www. tsf 2000. ru
- > Электронные книги по кулинарии www. dom-eknig.ru
- > Электронная книга по кулинарии rogalik.com/elektronnaya kulinariya skachat ии
- http://kak-risovat.ru/risovanie-akvarelyu-dlya-nachinayuschih.htm
- **www.foodprom.ru**. Официальный сайт издательства «Пищевая промышленность». Журналы «Пищевая промышленность».
- ▶ http://www.codexalimentarius.net. На сайте представлены международные стандарты качества и безопасности пищевых продуктов Комиссии ФАО/ВОЗ «Кодекс Алиментариус».

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (темы)	Результаты	Основные показатели	Формы и методы
учебных дисциплин	(освоенные умения,	результатов подготовки	контроля
	усвоенные знания)		
Тема 1.	Уметь:	Демонстрация навыков	Оценка практической
Рисование орнамента	рисовать простой	правильного составления	работы
	орнамент.	орнаментов	•
	Знать:		
	принципы составления		
	орнамента		
Тема 2.	Уметь:	Демонстрация навыков	Оценка практической
Рисование овощей,		правильного рисования	работы
фруктов, птиц и	рисовать украшения для	украшений для тортов и	
животных	тортов и пирожных	пирожных.	
	Знать: последовательность		
	работы над рисунком		
	овощей, фруктов, цветов.		
	овощей, фруктов, цветов.		
Тема 3.	Уметь:	Демонстрация навыков	Оценка практической
Художественное	изготавливать композиции	правильного рисунка для	работы
оформление тортов и	макетов тортов.	оформления пирожных и	
пирожных	Знать: последовательность	тортов	
	работы над рисунком		

	пирожных и тортов.		
Тема 4. Лепка орнамента	Уметь: выполнять лепку рельефного и растительного орнамента. Знать: последовательность лепки рельефного и растительного орнамента.	Демонстрация навыков правильной лепки орнамента для оформления пирожных и тортов.	Оценка практической работы
Тема 5. Лепка украшений для тортов и пирожных	Уметь: лепить фрукты, овощи, цветы, животных и птиц. Знать: особенности лепки животных и птиц.	Демонстрация навыков правильной лепки украшений для оформления пирожных и тортов	Оценка практической работы
Тема 6. Художественное оформление тортов и пирожных	Уметь: лепить макет торта и пирожного из пластилина. Знать: принципы создания макетов торта и пирожного из пластилина.	Демонстрация навыков художественного оформления пирожных и тортов	Оценка практической работы тестирование

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(]	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине «Рисование и лепка» - зачет

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:		
Заместитель д	иректо	ора по УПР
	И.Н.	Музгина

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01. ПРИГОТОВЛЕНИЕ БЛЮД ИЗ ОВОЩЕЙ И ГРИБОВ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	100
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	102
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	103
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	107
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	110

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Приготовление блюд из овощей и грибов

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление блюд из овощей и грибов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 1.1. Производить первичную обработку, нарезку и формовку традиционных видов овощей и плодов, подготовку пряностей и приправ.
- ПК 1.2. Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из традиционных видов овощей и грибов.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

> обработки, нарезки и приготовления блюд из овощей и грибов

уметь:

- > проверять органолептическим способом годность овощей и грибов;
- **»** выбирать производственный инвентарь и оборудование для обработки и приготовления блюд из овощей и грибов;
- > обрабатывать различными методами овощи и грибы;
- нарезать и формовать традиционные виды овощей и грибов;
- > охлаждать и замораживать нарезанные овощи и грибы;

знать:

- ассортимент, товароведную характеристику и требования к качеству различных видов овощей и грибов;
- характеристику основных видов пряностей, приправ, пищевых добавок, применяемых при приготовлении блюд из овощей и грибов;
- > технику обработки овощей, грибов, пряностей;
- > способы минимизации отходов при нарезке и обработке овощей и грибов;
- температурный режим и правила приготовления простых блюд и гарниров из овощей и грибов;
- правила проведения бракеража;
- способы сервировки и варианты оформления и подачи простых блюд и гарниров, температуру подачи;
- > правила хранения овощей и грибов;
- виды технологического оборудования и производственного инвентаря, используемых при обработке овощей, грибов, пряностей; правила их безопасного использования.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего — 120 часов , в том числе: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 48 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 32 часа; лабораторных занятий -4 часа; вариативная часть -2 часа; самостоятельной работы обучающегося — 16 часов; учебной и производственная практика — 72 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Приготовление блюд из овощей и грибов, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Производить первичную обработку, нарезку и формовку традиционных видов овощей и плодов, подготовку пряностей и приправ.
ПК 1.2	Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из традиционных видов овощей и грибов.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион альных компетенци	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)			Практика	
Й		нагрузка и практики)	ауд у н:	зательная (иторная чебная агрузка ающегося В т.ч. Лаборато рные занятия и практиче ские занятия, часов	Самостоят ельная работа обучающе гося, часов	Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот рена рассредот оченная практика)
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 1.1.	Раздел ПМ 1. Производство первичной обработки, нарезки и формовки традиционных видов овощей и плодов, подготовка пряностей и приправ.	22	12	1	4	6	-
ПК 1.2.	Раздел ПМ 2. Производство подготовки и оформления основных и простых блюд и гарниров из традиционных видов овощей и грибов.	62	20	3	12	30	
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	36	22			26	36
	Всего:	120	32	4	16	36	36

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Количество часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК 01.01. Технология		48	
обработки сырья и			
приготовления блюд из			
овощей и грибов.			
Раздел ПМ 1. Производство		12	
первичной обработки, нарезки			
и формовки традиционных			
видов овощей и плодов,			
подготовка пряностей и			
приправ.			
Тема 1.1.	Содержание		
Ассортимент, товароведная	1 Товароведная характеристика и ассортимент клубнеплодов,	2	2
характеристика и требования	корнеплодов, луковых, капустных, томатных, тыквенных овощей.		
к качеству	Требования к качеству.		
	2 Товароведная характеристика и ассортимент основных видов		
	пряностей, приправ, их применение при приготовлении.		
Тема 1.2.	Содержание		
Техника обработки овощей,	1 Техника безопасности, виды травматизма при работе в овощном цехе.	9	2
грибов, пряностей.			
	2 Техника первичной обработки овощей и грибов. Способы		
	минимизации отходов при нарезке и обработке овощей и грибов.		
	3 Технология простой и сложной нарезки овощей, размеры,		
	применение.		
	4 Технология обработки консервированных овощей и грибов:		
	квашеных, соленых, маринованных, замороженных, сушеных; их		
	применение.		
	5 Технология приготовления полуфабрикатов овощей для		
	фарширования.		
	6 Требования к качеству, условия и сроки хранения полуфабрикатов из		
	овощей.		

Само	стоятел	льная работа при изучении раздела ПМ 1.	4	
Примерная тематика внеаудито				
1. Выполнение опорных конспект		•		
2. Техника обработки овощей, гри		яностей.		
	Лабо	раторные занятия	1	
	1.	Нарезка овощей и грибов.		
		Домашнее задание: заполнение таблицы форм нарезки, размеров,		
		способов тепловой обработки и кулинарного использования		
		картофеля, корнеплодов.		
Раздел ПМ 2. Производство			20	
подготовки и оформления				
основных и простых блюд и				
гарниров из традиционных				
видов овощей и грибов.				
Тема 2.1.	Содеј	ржание	_	
Температурный режим и	1	Классификация блюд из овощей и грибов. Процессы в овощах при	14	2
правила приготовления		тепловой обработке.		
простых блюд и гарниров из	2	Технология варки картофеля с сохранением витамина С.Блюда и		2
овощей и грибов.		гарниры из вареных и припущенных овощей: общие правила,		
		технологические особенности, температурный режим.		
	3	Технология приготовления блюд из тушеных овощей.		
	4	Технология приготовления блюд из жареных овощей.		
	5	Технология приготовления блюд из протертых овощей.		
	6	Технология приготовления запеченных фаршированных овощей.		
	7	Технология приготовления блюд из грибов.		
Тема 2.2.	Содеј	ржание	1	
Правила проведения	1	Правила проведения бракеража, оформление и подача блюд и		2
бракеража, способы		гарниров из овощей. Требования к качеству, сроки реализации,		
сервировки, оформления и		правила хранения, способы сервировки при подаче блюд и гарниров		
подачи блюд.		из овощей.		
Тема 2.3.		ржание	2	
Виды технологического	1.	Оборудование, используемое при приготовлении блюд и гарниров из		2
оборудования и		овощей, картофелечистки, электроплиты, электросковороды,		
производственного инвентаря.		жарочный шкаф, техника безопасности при работе на них.		
	2.	Инвентарь, инструмент и посуда.	_	
		раторные занятия	2	
	1. Приготовление блюд из овощей и грибов			
	Прак	тические занятия	1	
	1	Простая, сложная, фигурная нарезка овощей различными видами.		3

Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 1.	12	
Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Выполнение опорных конспектов, технологических схем, алгоритмов:		
1. Картофельное пюре, картофель жареный, капуста тушеная, котлеты овощные, запеканка, рулет		
картофельный, оформление блюд из овощей, сервировка стола.		
2. Картофель отварной, картофель жареный во фритюре, рагу из овощей, солянка овощная, голубцы		
овощные, грибы в сметанном соусе.		
Картофель в молоке, кабачки жареные, картофель тушеный с грибами, зразы картофельные; овощи, запеченные в		
соусе; перец, баклажаны, кабачки фаршированные; грибы в сметанном соусе запеченные.		
Учебная практика	36	
Виды работ		
1. Проверять органолептическим способом готовность овощей и грибов;		
2. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для обработки и приготовления блюд из овощей и		
грибов;		
3. Обрабатывать различными методами овощи и грибы;		
4. Нарезать и формировать традиционные виды овощей и грибов;		
5. Охлаждать и замораживать нарезанные овощи и грибы.		
Производственная практика	36	
Виды работ		
1. Проверять органолептическим способом готовность овощей и грибов;		
2. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для обработки и приготовления блюд из овощей и		
грибов;		
3. Обрабатывать различными методами овощи и грибы;		
4. Нарезать и формировать традиционные виды овощей и грибов;		
5. Охлаждать и замораживать нарезанные овощи и грибы.		
Всего:	120	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Кулинария»; производственных мастерских и лаборатории.

Оборудование учебного кабинета

- > комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- > комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

> мультимедиа.

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- > картофелечистка;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- > картофелечистка;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- картофелечистка;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- жарочный шкаф;
- инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- ► Анфимова Н. А., Татарская А. П. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2010
- ▶Дубцов Г. Г. Технология приготовления пищи, 3 изд-ие М., 2008.
- ➤ Золин В. П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания – Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2008
- ▶Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Издво «Профобраздат», 2009
- ▶Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания – Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- ▶Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговли и предприятиях общественного питания – М., Изд-во «Академия», 2009
- ➤Шатун А. Г. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2009

Дополнительные источники:

Учебные пособия

- ➤ Андросов В. П., Пыжова Т. В. Производственное обучение по профессии Повар, часть 1, 2 М., Изд-во «Академия», 2010
- ▶Мелеховская Л. П. Русская кухня М., Изд-во «Эксмо», 2008
- ➤ Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания М., Изд-во «Хлебпродформ», 2008
- ➤Шатун А. Г., Шатун О. Г. Повар Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009

Сборники

- ▶1000 рецептов на скорую рук М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- ►Блюда на праздничном столе М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- ► Мясное меню Челябинск, Изд-во «Аркаим-АСТ», 2007
- ▶Секреты русского застолья М., Изд-во «Белый город», 2008
- ➤ Харченко А. В. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий М., Изд-во «Академия», 2010

Журналы

- ▶Общественное питание
- >Питание и общество

Плакаты

- ▶ «Блюда из овощей»
- ➤«Виды грибов»
- ➤«Овощной цех»
- ➤ «Простая, сложная фигурная нарезка овощей»

Муляжи

Муляжи блюд из овощей и грибов

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru www.eda.ru www.millionMenu.ru www.gmi.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Условия для обучения по ПМ. 01

- изучение учебных дисциплин OП.01 OП.07
- > организация учебной практики
- > проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители базовых предприятий общественного питания.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса	Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
Раздел ПМ 1. Производство первичной обработки, нарезки и формовки традиционных видов овощей и плодов, подготовка пряностей и приправ.	Производить первичную обработку, нарезку и формовку традиционных видов овощей и плодов, подготовку пряностей и приправ.	Выполнение сортировки, калибровки, мойки, чистки овощей и плодов. Выполнение простой, сложной фигурной нарезки овощей.	-Лабораторно- практическая работа по выполнению нарезки овощей и плодов Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 2. Производство подготовки и оформления основных и простых блюд и гарниров из традиционных видов овощей и грибов.	Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из традиционных видов овощей и грибов.	Выполнение технологической последовательности приготовления блюда, демонстрация и подача готовых блюд. Определение качества готовых блюд.	Лабораторно- практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче блюд из овощей и плодов Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)		оценка индивидуальных ельных достижений	
	балл (отметка) вербальный анало		
90 ÷ 100	5	Отлично	
80 ÷ 89	4	Хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста — экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:
Заместитель директора по УПР
И.Н. Музгина

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02. ПРИГОТОВЛЕНИТЕ БЛЮД И ГАРНИРОВ ИЗ КРУП, БОБОВЫХ И МАКАРОННЫХ ИЗДЕЛИЙ, ЯИЦ, ТВОРОГА, ТЕСТА

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	115
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	117
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	118
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	123
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	125

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста.

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Производить подготовку зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.
- ПК 2.2. Готовить и оформлять каши и гарниры из круп и риса, простые блюда из бобовых и кукурузы.
- ПК 2.3. Готовить и оформлять простые блюда и гарниры из макаронных изделий.
- ПК 2.4. Готовить и оформлять простые блюда из яиц и творога.
- ПК 2.5. Готовить и оформлять простые мучные блюда из теста с фаршем.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

 подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста

уметь:

- проверять органолептическим способом качество зерновых и молочных продуктов, муки, яиц, жиров и сахара;
- **»** выбирать производственный инвентарь и оборудование для подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров;
- готовить и оформлять блюда и гарниры из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста;

знать:

- ассортимент, товароведную характеристику и требования к качеству различных видов круп, бобовых, макаронных изделий, муки, молочных и жировых продуктов, яиц, творога;
- > способы минимизации отходов при подготовке продуктов;
- температурный режим и правила приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста;
- правила проведения бракеража;
- способы сервировки и варианты оформления и подачи простых блюд и гарниров, температуру подачи;
- равила хранения, сроки реализации и требования к качеству готовых блюд;
- виды технологического оборудования и производственного инвентаря, правила их безопасного использования.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего — 156 часа том числе: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 156 часа включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 32часа самостоятельной работы обучающегося — 16 часов вариативная часть — 2 часа лабораторных и практических занятий- 7 часов учебной и производственной практики — 108 часов

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Производить подготовку зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.
ПК 2.2.	Готовить и оформлять каши и гарниры из круп и риса, простые блюда из бобовых и кукурузы.
ПК 2.3.	Готовить и оформлять простые блюда и гарниры из макаронных изделий.
ПК 2.4.	Готовить и оформлять простые блюда из яиц и творога.
ПК 2.5.	Готовить и оформлять простые мучные блюда из теста с фаршем.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион альных компетенци	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)		Практика		
й		нагрузка и практики)	ауд у н:	зательная (иторная чебная агрузка ающегося В т.ч. Лаборато рные занятия и практиче ские занятия,	Самостоят ельная работа обучающе гося, часов	Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот рена рассредот оченная практика)
				часов			
<u>1</u> ПК 2.1.	2 Раздел ПМ 1.	3 14	6	5 2	6 2	7 6	8
	Производство подготовки зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.		V	_	-	, and the second	-
ПК 2.2.	Раздел ПМ 2. Приготовление и оформление каши и гарниров из круп и риса, простых блюда из бобовых и кукурузы.	21	7	2	2	12	
ПК 2.3.	Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых блюд и гарниров из макаронных изделий.	15	6	-	3	6	
ПК 2.4.	Раздел ПМ 4. Приготовление и оформление простых блюда из яиц и творога.	17	7	1	4	6	
ПК 2.5.	Раздел ПМ 5. Приготовление и оформление простых мучные блюд из теста с фаршем.	17	8	2	3	6	
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	72		-			72
	Всего:	156	32	7	16	36	

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Количество часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК 02.01. Технология		48	
подготовки сырья и			
приготовления блюд и			
гарниров из круп, бобовых,			
макаронных изделий, яиц,			
творога, теста			
Раздел ПМ 1. Производство		6	
подготовки зерновых			
продуктов, жиров, сахара,			
муки, яиц, молока для			
приготовления блюд и			
гарниров.			
Тема 1.1. Ассортимент и	Содержание	2	
товароведная характеристика	1 Товароведная характеристика и ассортимент круп, бобовых, муки,		2
и требования к качеству	макаронных изделий.		
различных видов круп,			
бобовых, макаронных изделий,	2 Товароведная характеристика и ассортимент молочных и жировых		
муки, молочных и жировых	продуктов, яиц.		
продуктов, яиц, творога.			
Тема 1.2. Способы	Содержание	2	2
минимизации отходов при	1 Технология подготовки круп, бобовых, муки, макаронных изделий		
подготовке продуктов.	для приготовления блюд и гарниров.		
	2 Технология подготовки растительных и животных жиров, яиц и		
	молочных продуктов для приготовления блюд и гарниров.		
	Лабораторное занятие	2	
	1 Технология подготовки яиц для приготовления блюд и гарниров, согласно СанПИНов.		
	2 Определение фактических отходов при подготовке продуктов к производству.		

Само	гоятельная работа при изучении раздела ПМ 1.	2	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
1.Конспекты: подготовка муки, кр	пы, макаронных изделий к производству.		
2.Подготовка жиров к производст	/.		
Раздел ПМ 2. Приготовление и	7		
оформление каш и гарниров из			
круп и риса, простых блюд из			
бобовых и кукурузы.			
Тема 2.1. Температурный	Содержание	2	2
режим и правила	1. Приготовление и оформление полужидких и рассыпчатых каш:		
приготовления блюд и	молочной рисовой, манной. Подача.		
гарниров из круп, бобовых.	2. Приготовление и оформление рассыпчатых каш, гарниров и блюд из		
	них: каша рисовая, рассыпчатая, каша гречневая рассыпчатая, каша		
	пуховая, крупеник. Подача.		
	3. Приготовление и оформление вязких каш и блюд из них.		
	4. Приготовление и оформление каши гороховой, бобовые с копченой		
	грудинкой.		
Тема 2.2. Способы сервировки	Содержание	2	
и варианты оформления блюд	1. Подбор посуды для подачи каш и блюд из них.		2
и гарниров. Температура	2. Способы сервировки и варианты оформления каш и блюд из них.		
подачи.	3. Температура подачи каш и блюд из них.		
Тема 2.3. Правила проведения	Содержание	1	
бракеража.	1. Требования к качеству, сроки реализации, правила хранения каш и		3
* *	блюд из них.		
	Лабораторные занятия	2	
	1. Приготовление и оформление каш и гарниров из круп и риса, простые	7	
	блюда и бобовых и кукурузы.		
Само	гоятельная работа при изучении раздела ПМ 2.	2	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Приготовление каш русской кух	• • •		
Раздел ПМ 3. Приготовление и		6	
оформление простых блюд и			
гарниров из макаронных			
изделий.			
Тема 3.1. Температурный	ипературный Содержание		
режим и правила	1. Варка макаронных изделий двумя способами. Блюда и гарниры из	7	2
приготовления макаронных	макаронных изделий: макароны отварные с маслом, с творогом, сыром,		
изделий, блюд и гарниров из	с томатом. Оформление. Подача.		
них.	о томитом. Оформление. подили.		

оформление простых блюд из яиц и творога. Тема 4.1. Температурный режим и правила	Соде ј	ржание Технология варки яиц. Технология приготовления яичницы, омлетов.	3	2
приготовления блюд из яиц и творога.	2. 3. 4.	Подача. Приготовление и оформление творога с орехами и чесноком, шариков творожных. Подача. Приготовление и оформление сырников, сырников с морковью, орешков по-российски. Подача. Приготовление и оформление запеканки творожной. Подача.		
Тема 4.2. Способы сервировки и варианты оформления блюд из яиц и творога.	5.	Приготовление и оформление пудинга творожного. Подача. ржание Подбор посуды для подачи блюд из яиц и творога. Способы сервировки и варианты оформления блюд из яиц и творога.	1	2
Тема 4.3. Температура подачи. Правила проведения бракеража.	Содеј 1. 2.	ржание Температура подачи блюд из яиц и творога. Требования к качеству, сроки реализации, правила хранения блюд из яиц и творога.	2	2
Примерна	1. Про стоятел ня тема	раторное занятие иготовление и оформление простых блюд из яиц и творога. пьная работа при изучении раздела ПМ 4. тика внеаудиторной самостоятельной работы блюд из творога: сырников из творога с морковью, картофелем,	1	

Разда ИМ 5 Изглада запада		8	
Раздел ПМ 5. Приготовление и оформление простых мучных		8	
блюд из теста с фаршем.	Consumer	4	2.
Тема 5.1. Температурный	Содержание	4	2
режим и правила	1. Приготовление теста для вареников.		
приготовления простых	2. Приготовления фарша для вареников.		
мучных блюд из теста с	3. Формовка вареников и вареников ленивых.		
фаршем.	4. Правила хранения, сроки реализации и требования к качеству готового		
	блюда.		
Тема 5.2. Правила проведения	Содержание	1	2
бракеража, способы	1. Правила проведения бракеража, оформление и подача блюд и гарниров		
сервировки, оформления и	из яиц, творога, теста. Требования к качеству, сроки реализации,		
подачи блюд.	правила хранения, способы сервировки при подаче блюд и гарниров из		
	яиц, творога, теста.		
Тема 5.3. Виды	Содержание	1	2
технологического	1. Оборудование, используемое при приготовлении блюд и гарниров из		
оборудования и	круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста,		
производственного инвентаря,	электроплиты, электросковороды, жарочный шкаф, техника		
правила их безопасного	безопасности при работе на них.		
использования.	2. Инвентарь, инструмент и посуда.		
	Лабораторные занятия	2	
	1. Приготовление и оформление простых мучных блюд из теста с фаршем.		
	2. Приготовление блюд из круп, яиц, творога, теста		
Само	стоятельная работа при изучении раздела ПМ 5.	3	
	ая тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	ния вареников с творогом и пельменей.		
2. Составить схему приготовлен			
3. Составить схему приготовлен	*		
4. Составить схему приготовления			
	WOMINGT HATTYPAITHIBIN//.	72	
Учебная практика		72	
Виды работ			
	пособом качество зерновых и молочных продуктов, муки, яиц, жиров и сахара;		
	вентарь и оборудование для подготовки сырья и приготовления блюд и		
гарниров;			
	гарниры из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста.	26	
Учебная практика		36	
Виды работ	_		
	и способом качество зерновых и молочных продуктов, муки, яиц, жиров и		
caxapa;			

2. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для подготовки сырья и приготовления блюд и		
гарниров;		1
3. Готовить и оформлять блюда и гарниры из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста.		i
		•
Всего	156	1

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Кулинария»; производственных мастерских и лаборатории.

Оборудование учебного кабинета

- > комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- > комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

> мультимедиа.

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- жарочный шкаф;
- инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- ▶Анфимова Н. А., Татарская А. П. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2010
- ≻Дубцов Г. Г. Технология приготовления пищи, 3 изд-ие М., 2009
- ➤ Золин В. П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания – Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- ▶Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Издво «Профобраздат», 2009
- ▶Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания – Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- ▶Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговли и предприятиях общественного питания

 М., Изд-во «Академия», 2009
- ➤Шатун А. Г. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2009

Дополнительные источники:

- ➤ Андросов В. П., Пыжова Т. В. Производственное обучение по профессии Повар, часть 1, 2 М., Изд-во «Академия», 2010
- ▶ Мелеховская Л. П. Русская кухня М., Изд-во «Эксмо», 2010
- ➤ Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания – М., Изд-во «Хлебпродформ», 2009
- ▶ Шатун А. Г., Шатун О. Г. Повар Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009

Сборники

- ▶ 1000 рецептов на скорую рук М., Изд-во «ЭКСМО», 2010
- ▶ Блюда на праздничном столе М., Изд-во «ЭКСМО», 2008

- ▶ Мясное меню Челябинск, Изд-во «Аркаим-АСТ», 2009
- ▶ Секреты русского застолья М., Изд-во «Белый город», 2008
- ➤ Харченко А. В. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий М., Изд-во «Академия», 2012

Журналы

- > Общественное питание
- > Питание и общество

Плакаты

- > «Горячий цех»
- «Приготовление вареников»
- ▶ «Блюда из вязких каш»
- ▶ «Блюда из яиц»

Муляжи

> Муляжи блюд из круп, макаронных изделий, яиц, творога и теста.

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru www.eda.ru www.millionMenu.ru www.gmi.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Условия для обучения по ПМ 02

- > изучение учебных дисциплин ОП.01 ОП.07
- > организация учебной практики
- > проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса Раздел ПМ 1. Производство подготовки зерновых продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.	Результаты	Основные показатели результатов подготовки Выполнять подготовку продуктов, жиров, сахара, муки, яиц, молока для приготовления блюд и гарниров.	Формы и методы контроля - Тестирование.
Раздел ПМ 2. Приготовление и оформление каши и гарниров из круп и риса, простых блюда из бобовых и кукурузы.	Готовить и оформлять основные и простые блюда и гарниры из круп и риса, простых блюд из бобовых и кукурузы.	Выполнение технологической последовательности приготовления блюда, демонстрация и подача готовых блюд. Определение качества готовых блюд.	- Лабораторно- практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче блюд из круп и риса, простых блюд из бобовых и кукурузы. - Контрольная работа по темам МДК. - Тестирование.
Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых блюд и гарниров из макаронных изделий.	Готовить и оформлять простые блюда и гарниры из макаронных изделий	Выполнение технологической последовательности приготовления блюда, демонстрация и подача готовых блюд. Определение качества готовых блюд.	- Тестирование.

	r	Γ_	
Раздел ПМ 4.	Готовить и оформлять	Выполнение	- Лабораторно-
Приготовление и	простые блюда из яиц и	технологической	практическая
оформление простых блюда	творога.	последовательности	работа по
из яиц и творога.		приготовления блюда,	приготовлению и
		демонстрация и	оформлению и
		подача готовых блюд.	подаче блюд из
		Определение качества	круп и риса,
		готовых блюд.	простых блюд из
			бобовых и
			кукурузы.
			- Контрольная
			работа по темам
			мдк.
			- Тестирование.
Раздел ПМ 5.	Готовить и оформлять	Выполнение	- Лабораторно-
Приготовление и	простые мучные блюда	технологической	практическая
оформление простых	из теста с фаршем.	последовательности	работа по
мучные блюд из теста с		приготовления блюда,	приготовлению и
фаршем.		демонстрация и	оформлению и
• •		подача готовых блюд.	подаче блюд из
		Определение качества	круп и риса,
		готовых блюд.	простых блюд из
			бобовых и
			кукурузы.
			- Контрольная
			работа по темам
			МДК.
			- Тестирование.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений			
(балл (отметка)	вербальный аналог		
90 ÷ 100	5	Отлично		
80 ÷ 89	4	Хорошо		
70 ÷ 79	3	удовлетворительно		
менее 70	2	не удовлетворительно		

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста — экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

	И.Н.	Музгина
Заместитель ди	иректо	ора по УПР
Утверждаю:		

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.03. ПРИГОТОВЛЕНИЕ СУПОВ И СОУСОВ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	130
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	131
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	132
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	139
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	141

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Приготовление супов и соусов.

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление супов и соусов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 3.1. Готовить бульоны и отвары.
- ПК 3.2. Готовить простые супы.
- ПК 3.3. Готовить отдельные компоненты для соусов и соусные полуфабрикаты.
- ПК 3.4. Готовить простые холодные и горячие соусы.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

> приготовления основных супов и соусов

уметь:

- проверять органолептическим способом качество и соответствие основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним технологическим требованиям к основным супам и соусам;
- » выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления супов и соусов;
- использовать различные технологии приготовления и оформления основных супов и соусов;
- > оценивать качество готовых блюд;
- охлаждать, замораживать, размораживать и разогревать отдельные компоненты для соусов;

знать:

- » классификацию, пищевую ценность, требования к качеству основных супов и соусов:
- правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении супов и соусов;
- » правила безопасного использования и последовательность выполнения технологических операций при приготовлении основных супов и соусов;
- > температурный режим и правила приготовления супов и соусов;
- > правила проведения бракеража;
- > способы сервировки и варианты оформления, температуру подачи;
- > правила хранения и требования к качеству готовых блюд;
- » виды необходимого технологического оборудования и производственного инвентаря, правила их безопасного использования.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего —156 часов, в том числе: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 48 часов; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 32 часа; самостоятельной работы обучающегося — 16 часов; вариативная часть — 4 часа; учебной и производственной практики — 108часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Приготовление супов и соусов в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	Готовить бульоны и отвары.
ПК 3.2.	Готовить простые супы.
ПК 3.3.	Готовить отдельные компоненты для соусов и соусные полуфабрикаты.
ПК 3.4.	Готовить простые холодные и горячие соусы.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион альных компетенци	Наименования разделов профессионального модуля [*]	Всего часов (макс. учебная	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)			Практика		
Й		нагрузка и практики)	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося		Самостоят ельная работа обучающе гося,	Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот	
			Все го, часо в	в т.ч. Лаборато рные занятия и практиче ские занятия, часов	часов		рена рассредот оченная практика)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ПК 3.1.	Раздел ПМ 1. Приготовление бульонов и отваров.	21	6	-	3	12		
ПК 3.2.	Раздел ПМ 2. Приготовление простых супов.	44	14	2	6	24		
ПК 3.3.	Раздел ПМ 3. Приготовление отдельных компонентов для соусов и соусные полуфабрикаты.	15	2	-	1	12		
ПК 3.4.	Раздел ПМ 4. Приготовление простых холодных и горячих соусов.	40	10	2	6	24		
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	36					36	
	Всего:	156	32	2	16	72	36	

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)		Уровень освоения
1	2	3	4
МДК 03.01. Технология		48	
приготовления супов и соусов			
Раздел ПМ 1.		9	
Приготовление бульонов и			
отваров.			
Тема 1.1. Классификация,	одержание	1	
пищевая ценность, требования	,		
к качеству основных бульонов и отваров.	Классификация, пищевая ценность бульонов и отваров.		
	Требования к качеству мясных, костных, рыбных бульонов,	, бульонов из	2
	сельскохозяйственной птицы; овощных, крупяных и грибны	ых отваров.	
Тема 1.2. Правила выбора основных продуктов и	одержание	2	
дополнительных ингредиентов	Правила выбора и предварительная подготовка основных пр	ролуштор и	2
к ним при приготовлении		* ·	2
бульонов и отваров.	дополнительных ингридиентов для приготовления бульоно	в и отваров.	
	Правила варки бульонов и отваров.		2
Тема 1.3. Правила безопасного	одержание	1	
использования и последовательность	Безопасность труда при приготовлении бульонов, отваров.		2
выполнения технологических	везопасность труда при приготовлении бульонов, отваров.		2
операций при приготовлении	Технологическая последовательность приготовления бульон	HOR W OTRANOR	
бульонов и отваров.	(костных, мясных, мясокостных, рыбных бульонов, бульоно	*	2
		ов из шицы,	
	отваров из овощей, круп, грибов; прозрачных).		

Тема 1.4. Способы сервировки и варианты оформления.	Содержание	2	
температура подачи.	Сервировка стола при подаче бульонов.	-	2
температура пода ти.	сервировка стола при подаче оульонов.		2
			2
	Правила подачи, варианты оформления; подбор посуды.		_
	Francisco de la constanta de l		
	Температура подачи бульонов и отваров.		2
	ятельная работа при изучении раздела ПМ 1.	3	
	ематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	й, мяса, птицы при приготовлении бульонов.		
Раздел ПМ 2.		20	
Приготовление простых супов.		1	
Тема 2.1. Классификация,	Содержание	<u> </u>	2
пищевая ценность, требования	Классификация, пищевая ценность, требования к качеству простых		2
к качеству простых супов	супов		
Т	7	10	
Тема 2.2. Правила выбора	Содержание	10	2
основных продуктов и дополнительных ингредиентов	Приготовление щей, борщей, рассольников, солянок; картофельных супов: суп картофельный с макаронными изделиями, суп картофельный		2
к ним при приготовлении	с бобовыми, суп картофельный с крупой. Подача.		
простых супов.	Приготовление похлебки старомосковской, супа – лапши домашней.	- 	2
Последовательность	Подача.		2
выполнения технологических	πομι III.		
операций при приготовлении	Приготовление супов – пюре: из разных овощей, из птицы. Подача.	-	2
простых супов.	порел по разлым овощем, по птицы. Подала.		-
	Приготовление прозрачных супов: ухи рыбацкой, супа с рыбными	7	2
	варенничками. Подача.		
	Приготовление молочных супов: суп с крупой, с макаронными	7	2
	изделиями, с домашней лапшой. Подача.		
	Приготовление холодных супов: окрошки мясной, свекольника		
	холодного. Подача.		2

Тема 2.3. Способы сервировки и	Содо	ержание	1	2
варианты оформления. Температура подачи.	1	Подбор посуды для подачи простых супов.		2
-	2	Варианты оформления простых супов.	-	2
	3	Температура подачи простых супов.		2
	Ппа	 ктическое занятие	2	
	1.	Приготовление простых супов.		
Самос	тояте.	льная работа при изучении раздела ПМ 2.	6	
		тика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Составить схему приготовл				
	ления	борща украинского на 5,10,15,20 порций.		
Раздел ПМ 3.			3	
Приготовление отдельных				
компонентов для соусов и				
соусные полуфабрикаты. Тема 3.1. Классификация,	Car		1	-
пищевая ценность, требования	Соде	ержание	1	
к качеству основных соусов.	1	Классификация, пищевая ценность основных соусов.		2
	2	Выбор основных продуктов и ингредиентов при приготовлении соусов.		2
Тема 3.2. Правила выбора основных продуктов и основных ингредиентов к ним	Содо	ержание	1	2
при приготовлении соусов.	1	Приготовление коричневого, белого бульона, красной и белой пассировки.		_
	2	Требования к качеству основных соусов.		2
Самос	тояте.	льная работа при изучении раздела ПМ 3.	1	1
Примерная	я тема	тика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Технологическая схема приготов				
Раздел ПМ 4.			16	
Приготовление простых				
холодных и горячих соусов.				

Т 41 П	<u> </u>		6	
Тема 4.1. Последовательность	Co	рдержание	6	
выполнения технологических		I		_
операций при приготовлении	1	Приготовление соуса красного, его производных - соус луковый, соус		2
простых холодных и горячих		красный с вином, соус кисло-сладкий. Использование.		
соусов. Температурный режим				
и правила приготовления	2	Приготовление соуса белого основного, соуса томатного, соуса		2
соусов.		парового.		
		Использование.		
	3	Приготовление сметанного основного, сметанного с луком, сметанного с		2
		томатом, соуса молочного для подачи блюд, запекания и фарширования.		
		Использование.		
		использование.		
	1	Памиоторично моголим и осмого достать на полити		2
	4	Приготовление холодных соусов, заправок, маринадов, смесей и яично-		2
		масляных соусов: соуса польского, сухарного, голландского.		
		Использование.		
	5	Приготовление холодных соусов: майонез; заправок для салатов,		2
		горчичной, сметанной; маринада овощного, лукового; смесей: масло		
		зеленое, селедочное, с авокадо. Использование.		
	6	Приготовление сладких соусов: соуса абрикосового, клюквенного.		2
		Использование.		
		Пенользование.		
Тема 4.2. Способы сервировки и	Co	рдержание	1	
температура подачи.	Cu	держание	1	
температура подачи.	1	Подбор и подготорко получи для подони сомор		2
	1	Подбор и подготовка посуды для подачи соусов.		2
	2	Constitution		2
	2	Способы сервировки при подаче соусов.		2
Тема 4.3. Правила проведения	Co	одержание	1	
бракеража. Оформление и				
подача супов, соусов.	1	Правила проведения бракеража, оформление и подача супов и соусов.		2
Требования к качеству, сроки				
реализации. Правила хранения,	2	Требования к качеству, сроки реализации, правила хранения, способы		2
Способы сервировки при	1	сервировки при подаче супов и соусов.		_
подаче супов и соусов.		Toponyosian irpin nogu to oʻjilos ir oʻjilos ir oʻjilos ir		
,, ,	1			

Тема 4.4. Виды	Содержание	1	
технологического оборудования	Содержание	1	
и производственного	1 Оборудование, используемое при приготовлении супов и соусов:	<u> </u>	2
инвентаря. Правила их	электроплиты, электросковороды, жарочный шкаф, техника		-
безопасного использования.	безопасности		
	при работе на них.		
	- Fr Fucción m		
	2 Инвентарь, инструмент и посуда.	<u> </u>	2
	-		_
	Практическое занятие	1	
	1. Приготовление основных соусов.		
Самос	тоятельная работа при изучении раздела ПМ 4.	6	
	я тематика внеаудиторной самостоятельной работы	Ç	
	ля приготовления соуса лукового на 75,100 и 125 гр.		
	ления соуса томатного на рыбном бульоне.		
3. Приготовления картофельн			
4. Приготовление соуса красі			
5. Приготовление соуса майо	*		
Учебная практика		72	
Виды работ			
1. Проверять органолептическим ст	особом качество и соответствие основных продуктов и дополнительных		
ингредиентов к ним технологическ	им требованиям к основным супам и соусам.		
2. Выбирать производственный инг	вентарь и оборудование для приготовления супов и соусов.		
3. Использовать различные техноло	огии приготовления и оформления основных супов и соусов.		
4. Оценивать качество готовых блю	уд.		
5. Охлаждать, замораживать, размо	раживать и разогревать отдельные компоненты для соусов.		
Производственная практика		36	
Виды работ			
	особом качество и соответствие основных продуктов и дополнительных		
	им требованиям к основным супам и соусам.		
	вентарь и оборудование для приготовления супов и соусов.		
	огии приготовления и оформления основных супов и соусов.		
4. Оценивать качество готовых блю			
5. Охлаждать, замораживать, размо	раживать и разогревать отдельные компоненты для соусов.		
	D	157	
	Всего	156	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Кулинария»; производственных мастерских и лаборатории.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Кулинарии»:

- > комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

мультимедиа.

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Анфимова Н. А., Татарская А. П. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Дубцов Г. Г. Технология приготовления пищи, 3 изд-ие М., 2008
- 3. Золин В. П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2008
- 4. Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Изд-во «Профобраздат», 2009
- 5. Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- 6. Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговли и предприятиях общественного питания М., Изд-во «Академия», 2009
- 7. Шатун А. Г. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2009

Дополнительные источники:

- 1. Андросов В. П., Пыжова Т. В. Производственное обучение по профессии Повар, часть 1, 2 М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Мелеховская Л. П. Русская кухня М., Изд-во «Эксмо», 2008
- 3. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания М., Изд-во «Хлебпродформ», 2008

4. Шатун А. Г., Шатун О. Г. Повар – Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009

Сборники

- 1. 1000 рецептов на скорую рук М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 2. Блюда на праздничном столе М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 3. Мясное меню Челябинск, Изд-во «Аркаим-АСТ», 2007
- 4. Секреты русского застолья М., Изд-во «Белый город», 2008
- 5. Харченко А. В. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий М., Изд-во «Академия», 2010

Журналы

- 1. Общественное питание
- 2. Питание и общество

Плакаты

- 1. «Горячий цех»
- 2. «Приготовление супов»
- 3. «Приготовление сладких соусов»

Муляжи

1. Муляжи блюд из круп, макаронных изделий, яиц, творога и теста.

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru www.eda.ru www.millionMenu.ru www.gmi.ru

4.3 Условия для обучения по ПМ 03

- изучение учебных дисциплин OП.01 OП.07
- > организация учебной практики
- > проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений – демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса Раздел ПМ 1. Приготовление бульонов и отваров.	Результаты	Основные показатели результатов подготовки Выполнять подготовку продуктов для приготовления бульонов и отваров	Формы и методы контроля Тестирование.
Раздел ПМ 2. Приготовление простых супов.	Готовить простые супы. Подача.	Выполнение технологической последовательности приготовления блюда, демонстрация и подача готовых блюд. Определение качества готовых блюд.	практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче простых супов. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 3. Приготовление отдельных компонентов для соусов и соусные полуфабрикаты.	Готовить отдельные компоненты для соусов и соусные полуфабрикаты.	Выполнение технологической последовательности по приготовлению соуса, соусного полуфабриката.	Тестирование.
Раздел ПМ 4. Приготовление простых холодных и горячих соусов.	Готовить простые холодные и горячие соусы.	Выполнение технологической последовательности приготовления соусов. Определение качества готового соуса.	практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче блюд из круп и риса, простых блюд из бобовых и кукурузы. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
,	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	Отлично
80 ÷ 89	4	Хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление супов и соусов — экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

	И.Н.	Музгина
Заместитель д	иректо	ора по УПР
Утверждаю:		

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 ПРИГОТОВЛЕНИЕ БЛЮД ИЗ РЫБЫ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	146
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	142
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	148
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	153
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	155

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Приготовление блюд из рыбы.

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление блюд из рыбы и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 4.1. Производить обработку рыбы с костным скелетом.
- ПК 4.2. Производить приготовление или подготовку полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.
- ПК 4.3. Готовить и оформлять простые блюда из рыбы с костным скелетом.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- > обработки рыбного сырья;
- > приготовления полуфабрикатов и блюд из рыбы;

уметь:

- проверять органолептическим способом качество рыбы и соответствие технологическим требованиям к простым блюдам из рыбы;
- » выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления полуфабрикатов и блюд из рыбы;
- > использовать различные технологии приготовления и оформления блюд из рыбы оценивать качество готовых блюд;

знать:

- » классификацию, пищевую ценность, требования к качеству рыбного сырья, полуфабрикатов и готовых блюд;
- » правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении блюд из рыбы;
- » последовательность выполнения технологических операций при подготовке сырья и приготовлении блюд из рыбы;
- > правила проведения бракеража;
- > способы сервировки и варианты оформления, температуру подачи;
- > правила хранения и требования к качеству готовых блюд из рыбы;
- > температурный режим и правила охлаждения, замораживания и хранения полуфабрикатов и готовых блюд из рыбы;
- » виды необходимого технологического оборудования и производственного инвентаря, правила их безопасного использования.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего — 156 часов, в том числе: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 48 часов; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 32 часов; самостоятельной работы обучающегося — 16часов; вариативная часть — 5 часов; учебной и производственной практики — 108 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности МДК.04.01. Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Производить обработку рыбы с костным скелетом.
ПК 4.2.	Производить приготовление или подготовку полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.
ПК 4.3.	Готовить и оформлять простые блюда из рыбы с костным скелетом.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион альных компетенци	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)			Практика		
Й		нагрузка и практики)	ауд У На	зательная циторная чебная агрузка ающегося в т.ч. Лаборато рные занятия	Самостоят ельная работа обучающе гося, часов	Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот рена рассредот оченная практика)	
				практиче ские занятия, часов				
1	2	3	4	5	6	7	8	
ПК 4.1.	Раздел ПМ 1. Производство обработки рыбы с костным скелетом.	30	8	-	4	18		
ПК 4.2.	Раздел ПМ 2. Производство приготовления или подготовки полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.	36	8	2	4	24		
ПК 4.3.	Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых блюд из рыбы с костным скелетом.	54	16	2	8	30		
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	36					36	
	Всего:	156	32	4	16	72	36	

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов		Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и	Количество часов	Уровень
профессионального модуля		практические занятия, самостоятельная работа обучающихся,	100111 100120 111002	освоения
(ПМ), междисциплинарных		курсовая работ (проект) (если предусмотрены)		
курсов (МДК) и тем		JP · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1		2	3	4
МДК 04.01. Технология			48	
обработки сырья и				
приготовления блюд из рыбы				
Раздел ПМ 1. Производство			12	
обработки рыбы с костным				
скелетом.				
Тема 1.1. Классификация,	Сод	ержание	2	
пищевая ценность, требования к	1.	Значение рыбы для питания человека. Классификация, качество сырья		2
качеству рыбного сырья,		полуфабрикатов и готовых блюд из рыбы.		
полуфабрикатов и готовых	2.	Товароведная характеристика и ассортимент различных видов рыб и		2
блюд.		морепродуктов.		
Тема 1.2. Температурный режим	Сод	ержание	2	
и правила охлаждения,	1.	Технология оттаивания мороженой рыбы. Вымачивание соленой		2
размораживания и хранения		сельди.		
полуфабрикатов из рыбы.				
Тема 1.3. Последовательность	Сод	ержание:	4	
выполнения технологических	1.	Первичная обработка чешуйчатой рыбы.		2
операций при подготовке сырья				
для приготовления блюд из	2.	Минимизация отходов при первичной обработке рыбы.		2
рыбы.	3.	Технология обработки рыбных отходов и использование.		2
	4.	Способы разделки рыбы на филе.		2
		льная работа при изучении раздела ПМ 1.	4	
		тика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Составить схему пе	рвичн	ной обработки чешуйчатой рыбы.		
Раздел ПМ 2. Производство			8	
приготовления или подготовки				
полуфабрикатов из рыбы с				
костным скелетом.				
Тема 2.1. Технология	Co-	onwow.	2	
1 ема 2.1. 1 ехнология	Сод	ержание	3	

приготовления полуфабрикатов для варки и припускания, жарки основным способом,	1. Приготовление полуфабрикатов для варки и припускания основным способом.		2
жарки во фритюре.	2. Приготовление полуфабрикатов для жарки основным способом и жарки во фритюре.		2
	3. Технология приготовления панировок. Способы панирования.		2
Тема 2.2. Технология	Содержание	2	
приготовления рыбной котлетной массы.	1. Приготовление рыбной котлетной массы, полуфабрикатов из нее.		2
	2. Приготовление кнельной массы, полуфабрикатов из нее.		2
	3. Технология приготовления фаршированной щуки, судака.		2
Тема 2.3. Технология обработки	Содержание	1	_
морепродуктов.	1. Технология обработки кальмаров, раков.	_	2
P. P.	2. Технология обработки крабов, устриц, креветок.		2
	Практическое занятия	2	
	1. Приготовление полуфабрикатов из рыбы.		
Самост	оятельная работа при изучении раздела ПМ 2.	4	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Приготовление полуфабрик	нтов из рыбного филе.		
Раздел ПМ 3. Приготовление и		16	
оформление простых блюд из			
рыбы с костным скелетом.			
Тема 3.1. Правила выбора	Содержание:	2	
основных продуктов и	1 Работа со сборником рецептур.		2
дополнительных ингредиентов к			
ним при приготовлении блюд из			
рыбы.			
Тема 3.2. Технология	Содержание	2	
приготовления отварных блюд	1. Технология приготовления рыбы отварной. Подача.		2
из рыбы.	2 T		
T. 22 T.	2. Технология приготовления рыбы припущенной. Подача.	2	2
Тема 3.3. Технология	Содержанием	2	2.
приготовления жареных блюд из	1. Технология приготовления рыбы жареной основным способом, рыбы		2
рыбы.	жареной по-ленинградски. Подача.		2
	Технология приготовления рыбы жареной во фритюре. Подача. Технология приготовления блюд из котлетной кнельной массы.		2
Тема 3.4. Технология	1	2	
тема э.4. технология	Содержание	<i>L</i>	

приготовления запеченных	1. Технология приготовления блюда «Рыба по-московски», рыба под		2
блюд из рыбы	молочным соусом.		_
,, F	2. Технология приготовления блюд из фаршированной рыбы.		2
Тема 3.5. Технология	Содержание	2	
приготовления блюд из	1. Технология приготовления вареных блюд из морепродуктов.		2
морепродуктов.	2. Технология приготовления жареных и тушеных блюд из		
	морепродуктов.		2
Тема 3.6. Правила проведения	Содержание	2	
бракеража, способы сервировки,	1. Правила проведения бракеража, оформление и подача блюд из рыбы.		2
оформления и подачи блюд.	Требования к качеству, сроки реализации, правила хранения, способы		
	сервировки при подаче блюд из рыбы.		
Тема 3.7. Виды	Содержание	2	
технологического оборудования	1. Оборудование, используемое при приготовлении блюд из рыбы,		
и производственного инвентаря.	электроплиты, электросковороды, жарочный шкаф, техника		2
Правила их безопасного	безопасности при работе на них.		
использования.	2. Инвентарь, инструмент и посуда.		2
	Практическое занятие	2	
	1. Приготовление и оформление простых блюд из рыбы.		
Самост	оятельная работа при изучении раздела ПМ 3.	6	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	ой карты для блюда «Рыба запеченная по-московски»		
	иготовления блюд из припущенной, отварной рыбы.		
3. Алгоритм приготовление бл	под из жареной рыбы.		
Учебная практика		72	
Виды работ			
	особом качество рыбы и соответствие технологическим требованиям к		
простым блюдам из рыбы;			
	ентарь и оборудование для приготовления полуфабрикатов и блюд из рыбы;		
	огии приготовления и оформления блюд из рыбы		
3. Оценивать качество готовых блю,	1,	36	
Производственная практика Виды работ		30	
	особом качество рыбы и соответствие технологическим требованиям к		
простым блюдам из рыбы;	1		
	ентарь и оборудование для приготовления полуфабрикатов и блюд из рыбы;		
	огии приготовления и оформления блюд из рыбы		
3. Оценивать качество готовых блю,	Į;		
	Всего	156	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Кулинария»; производственных мастерских и лаборатории.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Кулинарии»:

- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- > комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

Телевизор, ноутбук, DVD

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Анфимова Н. А., Татарская А. П. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Дубцов Г. Г. Технология приготовления пищи, 3 изд-ие М., 2008
- 3. Золин В. П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2008
- 4. Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Изд-во «Профобраздат», 2009
- 5. Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- 6. Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговли и предприятиях общественного питания М., Изд-во «Академия», 2009
- 7. Шатун А. Г. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2009

Дополнительные источники

- 1. Андросов В. П., Пыжова Т. В. Производственное обучение по профессии Повар, часть 1, 2 М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Мелеховская Л. П. Русская кухня М., Изд-во «Эксмо», 2008
- 3. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания М., Изд-во «Хлебпродстания 2098
- 4. Шатун А. Г., Шатун О. Г. Повар 10 Ia-Дону, Изд-во «Феникс», 2009

Сборники

- 1. 1000 рецептов на скорую рук М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 2. Блюда на праздничном столе М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 3. Мясное меню Челябинск, Изд-во «Аркаим-АСТ», 2007
- 4. Секреты русского застолья М., Изд-во «Белый город», 2008
- 5. Харченко А. В. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий М., Изд-во «Академия», 2010

Журналы

- 1. Общественное питание
- 2. Питание и общество

Плакаты

- 1. «Горячий цех»
- 2. «Приготовление блюд из рыбы»

Муляжи

1. Муляжи блюд из рыбы.

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru www.eda.ru www.millionMenu.ru www.gmi.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесс

- > изучение учебных дисциплин ОП.01 ОП.07
- > организация учебной практики
- > проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса	Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
Раздел ПМ 1. Производство обработки рыбы с костным скелетом.	Производить обработку рыбы с костным скелетом.	Выполнение технологической последовательности обработки рыбы с костным скелетом.	Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 2. Производство приготовления или подготовки полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.	Производить приготовление или подготовку полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом.	Выполнение технологической последовательности приготовления полуфабрикатов из рыбы с костным скелетом	практическая работа. Тестирование.
Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых блюд из рыбы с костным скелетом.	Готовить и оформлять простые блюда из рыбы с костным скелетом.	Выполнение технологической последовательности приготовления простых блюд из рыбы с костным скелетом.	практическая работа Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений			
(• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	балл (отметка)	вербальный аналог		
90 ÷ 100	5	Отлично		
80 ÷ 89	4	Хорошо		
70 ÷ 79	3	удовлетворительно		
менее 70	2	не удовлетворительно		

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление блюд из рыбы $\,-\,$ экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Утверждаю:
Заместитель директора по УПР
И.Н. Музгина

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ Пм.05 ПРИГОТОВЛЕНИЕ БЛЮД ИЗ МЯСА И ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	161
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	163
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	164
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	170
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	172

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Приготовление блюд из мяса и домашней птицы

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление блюд из мяса и домашней птицы и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 5.1. Производить подготовку полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.
- ПК 5.2. Производить обработку и приготовление основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.
- ПК 5.3. Готовить и оформлять простые блюда из мяса и мясных продуктов.
- ПК 5.4. Готовить и оформлять простые блюда из домашней птицы.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- обработки сырья;
- > приготовления полуфабрикатов и блюд из мяса и домашней птицы;

уметь:

- проверять органолептическим способом качество мяса и домашней птицы и соответствие технологическим требованиям к простым блюдам из мяса и домашней птицы;
- » выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления полуфабрикатов и блюд из мяса и домашней птицы;
- использовать различные технологии приготовления и оформления блюд из мяса и домашней птицы;
- > оценивать качество готовых блюд;

знать:

- » классификацию, пищевую ценность, требования к качеству сырья, полуфабрикатов и готовых блюд из мяса и домашней птицы;
- » правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении блюд из мяса и домашней птицы;
- » последовательность выполнения технологических операций при подготовке сырья и приготовлении блюд из мяса и домашней птицы;
- > правила проведения бракеража;

- > способы сервировки и варианты оформления, температуру подачи;
- > правила хранения и требования к качеству;
- > температурный режим и правила охлаждения, замораживания и хранения полуфабрикатов мяса и домашней птицы и готовых блюд;
- » виды необходимого технологического оборудования и производственного инвентаря, правила их безопасного использования.

1.3 Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего — 243 часа, в том числе: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 63 часа; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 42 часов; самостоятельной работы обучающегося — 21 час; учебной и производственной практики — 180 часов;

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Приготовление блюд из мяса и домашней птицы», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 5.1.	Производить подготовку полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.
ПК 5.2.	Производить обработку и приготовление основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.
ПК 5.3.	Готовить и оформлять простые блюда из мяса и мясных продуктов.
ПК 5.4.	Готовить и оформлять простые блюда из домашней птицы.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион альных компетенци	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)			Практика		
й		нагрузка и практики)	ауд у н:	зательная циторная чебная агрузка нающегося в т.ч. Лаборато рные занятия и практиче ские занятия, часов	Самостоят ельная работа обучающе гося, часов	Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот рена рассредот оченная практика)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ПК 5.1.	Раздел ПМ 1. Производство подготовки полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.	44	10	1	4	30		
ПК 5.2.	Раздел ПМ 2. Производство обработки и приготовления основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.	44	10	-	4	30		
ПК 5.3.	Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых блюд из мяса и мясных продуктов.	52	15	2	7	30		
ПК 5.4.	Раздел ПМ 4. Приготовление и оформление простых блюд из домашней птицы.	31	7	1	6	18		
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	72					72	
	Всего:	243	42	4	21	108	72	

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

1	Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем		Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Количество часов	Уровень освоения
Приготовления блюд из мяса и промащией птицы. Тема 1.1 Классификация, пищевая ценность, требования к качеству сырья мяса и доброкачественности мяса. 2	1		2		4
Приготовления блюд из мяса и домашией птицы 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15				63	
Раздел IM 1.1 Призводство полтотовки полуфабрикатов и домашией птицы. 13 13 15 15 15 15 15 15					
Раздел ПМ 1. Производство подготовки полуфабрикатов из мяса, изслых продуктов и домашней птицы. Тема 1.1. Классификация, инщевая ценность, требования к качеству сырья мяса и домашней птицы. 1. Значение мяса в питании человека. Виды тканей, определения доброкачественности мяса. 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
Подготовки полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.	, ,				
мяса, мясных продуктов и домашней птицы. Тема 1.1. Классификация, пищевая ценность, требования к качеству сырья мяса и домашней птицы. Солемание преборация к качественности мяса. 2	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			13	
Тема 1.1. Классификация, пищевая ценюсть, требования качеству сырья мяса и доброкачественности мяса. 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
Тема 1.1. Классификация, пищевая ценность, требования к качеству сырья мяса и доброкачественности мяса. 2	_ · ·				
1. Значение мяса в питании человека. Виды тканей, определения доброкачественности мяса. 2 2 2 2 2 2 2 2 2	· · ·				
Доброкачественности мяса. 2 Требования к качеству мяса говядины, баранины. 2 2 3. Требования к качеству субпродуктов. 2 2 3. Требования к качеству субпродуктов. 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Сод	. *		
2 Требования к качеству мяса говядины, баранины. 2 2 3 3 Требования к качеству субпродуктов. 2 2 3 2 3 2 3 3 3 3		1.			2
2 3. Требования к качеству субпродуктов. 2 2 2 2 2 2 2 2 2			доброкачественности мяса.		2
3. Требования к качеству субпродуктов. 2 2 2 2 2 2 2 2 2	домашней птицы.	2.	Требования к качеству мяса говядины, баранины, свинины.		
Содержание 1					2
Тема 1.2. Последовательность выполнения технологических операций при подготовке сырья и полуфабрикатов из мяса. Содержание 3 2. Разруб и обвалка туш баранины и свинины. 2 3. Минимизация отходов при разделке мяса. 2 4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2		3.	Требования к качеству субпродуктов.		
Тема 1.2. Последовательность выполнения технологических операций при подготовке сырья и полуфабрикатов из мяса. Содержание 3 2. Разруб и обвалка туши говядины. 2 3. Минимизация отходов при разделке мяса. 2 4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2					2
выполнения технологических операций при подготовке сырья и полуфабрикатов из мяса. 1. Разруб и обвалка туши говядины. 2 3. Минимизация отходов при разделке мяса. 2 4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2		4.	Требования к качеству домашней птицы.		
выполнения технологических операций при подготовке сырья и полуфабрикатов из мяса. 1. Разруб и обвалка туши говядины. 2 3. Минимизация отходов при разделке мяса. 2 4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2	Тема 1.2. Последовательность	Сод	ержание	3	
операций при подготовке сырья и полуфабрикатов из мяса. 2. Разруб и обвалка туш баранины и свинины. 2 3. Минимизация отходов при разделке мяса. 2 4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2	выполнения технологических	1.		7	2
3. Минимизация отходов при разделке мяса. 2 4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2	операций при подготовке сырья				
3. Минимизация отходов при разделке мяса. 2 4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2	и полуфабрикатов из мяса.	2.	Разруб и обвалка туш баранины и свинины.		2
4. Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2		3.	17 7 1	7	
полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки 2 крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2					2
полуфабрикатов. 2 5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки 2 крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2		4.	Приготовление крупнокусковых, порционных, мелкокусковых		2
5. Приготовление из мяса баранины, свинины для жарки крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 2 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных 2					
крупнокусковых, порционных, мелкокусковых полуфабрикатов. 6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных		5.		<u> </u>	2
6. Приготовление полуфабрикатов из мяса баранины, свинины для тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных					
тушения крупнокусковых, мелкокусковых, порционных		6		_	
		0.			
πονιγφιοριπιατου.					
			nony paopinatos.		

Тема 1.3. Технология	Содержание	2	
приготовления натуральной,	1. Приготовление натуральной рубки и полуфабрикатов из нее.		2
котлетной массы.			
	2. Приготовление котлетной массы и полуфабрикатов из нее.		2
Тема 1.4. Технология обработки	Содержание	1	
субпродуктов.	1. Правила обработки субпродуктов.		2
	2. Технология приготовления полуфабрикатов из субпродуктов.		2
Тема 1.5. Технология первичной	Содержание	2	-
обработки домашней птицы и	1. Правила заправки домашней птицы.	_	2
приготовления полуфабрикатов			_
из нее.	2. Технология снятия филе с домашней птицы.		2
	3. Приготовление полуфабрикатов из филе домашней птицы.		2
	4. Технология приготовления котлетной кнельной массы из птицы и		
	полуфабрикатов из нее.		
	Практическое занятия	1	
	1. Приготовление полуфабрикатов из мяса говядины, свинины,		
	баранины, субпродуктов и домашней птицы.		
	оятельная работа при изучении раздела ПМ 1.	4	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	я мороженого мяса.		
	уши говядины. Разруб и обвалка туш баранины и свинины. уральной рубки и полуфабрикатов из нее. Приготовление котлетной массы и		
з. Приготовление наг полуфабрикатов из			
	овления котлетной кнельной массы из птицы и полуфабрикатов из нее.		
4. Технология пригот	овления коглетнов кнельнов массы из птицы и полуфаорикатов из нес.		
Раздел ПМ 2. Производство		14	
обработки и приготовления			
основных полуфабрикатов из			
мяса, мясопродуктов и			
домашней птицы.			
Тема 2.1. Приготовление	Содержание	6	
основных полуфабрикатов из мяса.	1. Приготовление крупнокусковых полуфабрикатов для варки.		2
winca.	2. Приготовление крупнокусковых полуфабрикатов для жарки.		2
	3. Приготовление крупнокусковых полуфабрикатов для тушения.		2 2

Тема 2.2. Приготовление	Содержание	4	
полуфабрикатов из	1. Приготовление полуфабриката для блюда «Язык отварной».		2
субпродуктов.	2. Приготовление полуфабриката для блюда «Печень жареная», «Печень	1	2
	по-строгановски».		
Самос	оятельная работа при изучении раздела ПМ 2.	4	
Примерная	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	ения порционных полуфабрикатов для жарки.		
	рупнокусковых полуфабрикатов для варки».		
	юлуфабриката для блюда «Язык отварной».		
	ения блюд «Печень жареная», «Печень по-строгановски».		
Раздел ПМ 3. Приготовление и		22	
оформление простых блюд из			
мяса и мясных продуктов.			
Тема 3.1. Правила выбора	Содержание:	1	
основных продуктов и	1. Работа со сборником рецептур.		2
дополнительных ингредиентов к			
ним при приготовлении блюд из			
мяса и домашней птицы.			
Тема 3.2. Технология	Содержание:	2	
приготовления отварных	1. Мясо отварное: говядина, баранина, свинина с гарниром. Оформление		2
мясных блюд.	и подача.		
	2. Приготовление отварной корейки, окорока, ветчины, сосисок, сарделек		2
	с гарниром, соусом.		
Тема 3.3. Технология	Содержание	4	
приготовления жареных мясных	1. Приготовление жареных блюд крупным куском (ростбиф) с гарниром.		2
блюд.	Оформление и подача.	_	
	2. Приготовление порционных блюд из говядины: бифштекс, филе –		2
	лангет, антрекот. Оформление и подача.		
	3. Приготовление жареных блюд порционным куском из баранины,		2
	свинины. Оформление и подача.		
	4. Приготовление жареных панированных блюд: котлеты натуральные из		2
	баранины, свинины, ромштекс, шницель. Оформление и подача.		
	5. Приготовление мяса жареного мелким куском: бефстроганов,		2
	поджарка. Оформление и подача.		
Тема 3.4. Технология	Содержание:	2	
приготовления мясных тушеных	1. Приготовление мяса тушеного, шпигованного. Оформление и подача.		2
блюд.			
	2. Приготовление мяса духового, говядины в кисло-сладком соусе,		2
	жаркого по-домашнему, зраз отбивных. Оформление и подача.		

	3. Приготовление гуляша, азу, рагу, плова. Оформление и подача.		
Тема 3.5. Технология	Содержание	2	
приготовления запеченных	1. Приготовление картофельной запеканки с мясом, макаронника с		2
мясных блюд.	мясом. Оформление и подача.		
			2
	2. Приготовление говядины запеченной под луковым соусом.		
	Оформление и подача.		2
	3. Приготовление голубцов с мясным фаршем. Оформление и подача.		
Тема 3.6. Технология	Содержание	2	2
приготовления блюд из	1. Приготовление блюд «Печень жареная с луком», «Печень по-		
субпродуктов.	строгановски».		
	Практическое занятия	2	
	1. Приготовление простых блюд из мяса и мясопродуктов.		
Примерная за 1. Составление технологической 2. Составление технологической 3. Составление опорного констиз баранины, свинины, роми 4. Составление опорного констиаркого по-домашнему, зразимо 5. Составление опорного консти	оятельная работа при изучении раздела ПМ 3. гематика внеаудиторной самостоятельной работы гой карты для блюда «Азу с картофелем». гой схемы» Мясо отварное». гекта «Приготовление жареных панированных блюд: котлеты натуральные птекс, шницель. Оформление и подача». гекта «Приготовление мяса духового, говядины в кисло-сладком соусе, готбивных. Оформление и подача». гекта «Приготовление голубцов с мясным фаршем. Оформление и подача». гекта «Печень жареная с луком», «Печень по-строгановски». готовления блюд «Картофельной запеканки с мясом», «Макаронника с	7	
Раздел ПМ 4. Приготовление и оформление простых блюд из		13	
домашней птицы.			
Тема 4.1. Технология	Содержание	2	
приготовления жареных блюд из	1. Приготовление блюд из филе птицы.	-	2
птицы,	 Приготовление олюд из филе итиды. Приготовление блюд из котлетной кнельной массы птицы. 		2
, .	3. Приготовление блюд из тушеной птицы.		2
Тема 4.2. Правила проведения	Содержание	2	•
бракеража, способы сервировки,	1. Правила проведения бракеража, оформление и подача блюд из мяса и		2
оформления и подачи блюд.	домашней птицы. Требования к качеству, сроки реализации, правила		
	хранения, способы сервировки при подаче блюд из мяса и домашней птицы.		
Тема 4.3. Виды	Содержание	2	

технологического оборудования	1. Оборудование, используемое при приготовлении блюд из мяса и		2
и производственного инвентаря.	домашней птицы, электроплиты, электросковороды, жарочный шкаф,		
	техника безопасности при работе на них.		
	2. Инвентарь, инструмент и посуда.		2
	Лабораторные занятия	1	
	1. Приготовление простых блюд из домашней птицы.		
	гоятельная работа при изучении раздела ПМ 4.	6	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	иготовления блюд из отварного мяса.		
	блюд из котлетной массы: Котлеты из курицы.		
	ения блюда «Цыплята-табака».		
4. Составить калькуляцию для	и блюда «Котлеты по-киевски с гарниром картофель фри соломкой».		
Учебная практика		108	
Виды работ			
	особом качество мяса и домашней птицы и соответствие технологическим		
требованиям к простым блюдам из м			
	ентарь и оборудование для приготовления полуфабрикатов и блюд из мяса и		
домашней птицы;			
	гии приготовления и оформления блюд из мяса и домашней птицы;		
4. Оценивать качество готовых блю,	Д		
V		72	_
Учебная практика		12	
Виды работ			
	особом качество мяса и домашней птицы и соответствие технологическим		
требованиям к простым блюдам из м			
	ентарь и оборудование для приготовления полуфабрикатов и блюд из мяса и		
домашней птицы;			
	гии приготовления и оформления блюд из мяса и домашней птицы;		
4. Оценивать качество готовых блю,	Д		
	Всего	243	⊣

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Кулинария»; производственных мастерских и лаборатории.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Кулинарии»:

- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- > комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

> мультимедиа.

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Учебники

- 1. Анфимова Н. А., Татарская А. П. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Дубцов Г. Г. Технология приготовления пищи, 3 изд-ие М., 2008
- 3. Золин В. П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2008
- 4. Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Изд-во «Профобраздат», 2009
- 5. Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- 6. Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговли и предприятиях общественного питания М., Изд-во «Академия», 2009
- 7. Шатун А. Г. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2009

Дополнительные источники:

Учебные пособия

- 1. Андросов В. П., Пыжова Т. В. Производственное обучение по профессии Повар, часть 1, 2 М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Мелеховская Л. П. Русская кухня М., Изд-во «Эксмо», 2008
- 3. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания М., Изд-во «Хлебпродформ», 2008

- 4. Шатун А. Г., Шатун О. Г. Повар Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009 Сборники
 - 1. 1000 рецептов на скорую рук М., Изд-во «ЭКСМО», 2010
 - 2. Блюда на праздничном столе М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
 - 3. Мясное меню Челябинск, Изд-во «Аркаим-АСТ», 2007
 - 4. Секреты русского застолья М., Изд-во «Белый город», 2008
 - 5. Харченко А. В. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий М., Изд-во «Академия», 2010

Журналы

- 1. Общественное питание
- 2. Питание и общество

Плакаты

- 1. «Горячий цех»
- 2. «Приготовление блюд из мяса»

Муляжи

1. Муляжи блюд из мяса, мясопродуктов и птицы.

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru

www.eda.ru

www.millionMenu.ru

www.gmi.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

изучение учебных дисциплин ОП.01 – ОП.07

организация учебной практики

проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса	Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
Раздел ПМ 1. Производство подготовки полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.	Производить подготовку полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.	Выполнение технологической последовательности при обработке и приготовлении полуфабрикатов из мяса, мясных продуктов и домашней птицы.	практическая работа. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 2. Производство обработки и приготовления основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.	Производить обработку и приготовление основных полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.	Выполнение технологической последовательности при приготовлении полуфабрикатов из мяса, мясопродуктов и домашней птицы.	Тестирование.
Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых блюд из мяса и мясных продуктов.	Готовить и оформлять простые блюда из мяса и мясных продуктов.	Выполнение технологической последовательности при приготовлении и оформлении простых блюд из мяса и мясных продуктов.	практическая работа Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 4. Приготовление и оформление простых блюд из домашней птицы.	Готовить и оформлять простые блюда из домашней птицы.	Выполнение технологической последовательности при приготовлении и оформлении простых блюд из мяса домашней птицы.	практическая работа Тестирование.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	Отлично	
80 ÷ 89	4	Хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление блюд из мяса и домашней птицы — экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

	И.Н.	Музгина
Заместитель ди	ирект	ора по УПР
Утверждаю:		

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.06 ПРИГОТОВЛЕНИЕ И ОФОРМЛЕНИЕ ХОЛОДНЫХ БЛЮД И ЗАКУСОК

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	177
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	178
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	179
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	184
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	186

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Приготовление и оформление холодных блюд и закусок

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление и оформление холодных блюд и закусок и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 6.1. Готовить бутерброды и гастрономические продукты порциями.
- ПК 6.2. Готовить и оформлять салаты.
- ПК 6.3. Готовить и оформлять простые холодные закуски.
- ПК 6.4. Готовить и оформлять простые холодные блюда.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

> подготовки гастрономических продуктов

уметь:

- > проверять органолептическим способом качество гастрономических продуктов;
- » выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления холодных блюд и закусок;
- » использовать различные технологии приготовления и оформления холодных блюд и закусок;
- оценивать качество холодных блюд и закусок;
- > выбирать способы хранения с соблюдением температурного режима;

знать:

- » классификацию. пищевую ценность, требования к качеству гастрономических продуктов. используемых для приготовления холодных блюд и закусок;
- » правила выбора основных гастрономических продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении холодных блюд и закусок;
- последовательность выполнения технологических операций при подготовке сырья и приготовлении холодных блюд и закусок;
- > правила проведения бракеража;
- » правила охлаждения и хранения холодных блюд и закусок, температурный режим хранения;
- > требования к качеству холодных блюд и закусок;
- > способы сервировки и оформления;
- > температуру подачи холодных блюд и закусок;
- » виды технологического оборудования и производственного инвентаря, правила их безопасного использования.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего – 120 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 48 часов; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 32 часа; самостоятельной работы обучающегося — 16 часов; вариативная часть — 17 часов; учебной и производственной практики — 72 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **Приготовление и оформление холодных блюд и закусок**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 6.1	Готовить бутерброды и гастрономические продукты порциями.
ПК 6.2	Готовить и оформлять салаты.
ПК 6.3	Готовить и оформлять простые холодные закуски.
ПК 6.4	Готовить и оформлять простые холодные блюда.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион альных компетенци	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебна	насов на освоение макс. междисциплинарного курса			Практика		
й		я нагрузк а и практи ки)	ауд у на	зательная циторная чебная агрузка ающегося в т.ч. Лаборато рные занятия и практиче ские занятия, часов	Самостоят ельная работа обучающе гося, часов	Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот рена рассредот оченная практика)	
1	2.	3	4	5	6	7	8	
ПК 6.1.	Раздел ПМ 1. Производство приготовления бутербродов и гастрономических продуктов порциями.	14	4	-	4	6		
ПК 6.2.	Раздел ПМ 2. Производство приготовления и оформления салатов.	26	10	1	4	12		
ПК 6.3.	Раздел ПМ 3. Производство приготовления и оформления простых холодных закусок.	26	10	1	4	12		
ПК 6.4.	Раздел ПМ 4. Производство приготовления и оформления простых холодных блюд.	18	8	1	4	6		
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	36					36	
	Всего:	120	32	3	33	36	36	

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)		Количество часов	Уровень освоения
1		2	3	4
МДК 06.01. Приготовление и			48	-
оформление холодных блюд и				
закусок.				
Раздел ПМ 1.Производство			8	
приготовления бутербродов и				
гастрономических продуктов				
порциями.				
Тема1.1. Классификация,	Соде	ржание	1	
пищевая ценность, требования к		Товароведная характеристика и ассортимент рыбы и рыбной		2
качеству гастрономических		гастрономии, требования к качеству.		
продуктов, используемых для	2.	Товароведная характеристика и ассортимент мясной гастрономии.		2
приготовления холодных блюд и				
закусок.	3.	Способы минимизации отходов при обработке и нарезке продуктов.		2
		Значение холодных блюд в питании, общие принципы оформления, санитарные требования при приготовлении холодных блюд.		2
Тема	Соде	ржание:	1	
1.2. Правила выбора основных		Виды основных продуктов и ингредиентов для приготовления		2
гастрономических продуктов и		холодных блюд и закусок.		
дополнительных ингредиентов к		•		2
ним при приготовлении	2.	Общие принципы оформления блюд.		
холодных блюд и закусок.				2
	3.	Последовательность выполнения технологических операций при		
		подготовке сырья и приготовлении холодных блюд и закусок.		2
	4.	Правила охлаждения и хранения холодных блюд и закусок,		
		температурный режим хранения.		
Тема	Соде	ржание	2	
1.3. Технология приготовления бутербродов, классификация,	1.При	иготовление сложных открытых бутербродов. Подача.		2
применение, подача.	2.При	иготовление бутербродов закрытых (сэндвичей).Подача.		2
	3.При	иготовление бутербродов закусочных (канапе). Подача.		2

Самост	оятельная работа при изучении раздела ПМ 1.	4	
Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы			
1. Выполнение конспекта: «Виды бутербродов, их приготовление и оформление».			
2. Выполнение опорного конспекта: «Оформление холодных блюд и закусок».			
	«Технологические операции при подготовке сырья и приготовлении		
холодных блюд и закусок».			
	мы приготовления бутербродов закрытых (сэндвичей)		
Раздел ПМ 2.Производство	f a second of the following the first terms of the	14	
приготовления и оформления			
салатов.			
Тема 2.1. Технология	Содержание	5	
приготовления салатов из	1. Приготовление салатов из сырых овощей: из огурцов, из помидоров, из		
сырых и вареных овощей,	белокочанной капусты, витаминного, из редиса. Оформление и подача.		2
винегретов. Подача.			
	2.Приготовление салатов из вареных овощей: «Столичного», винегрета		2
	овощного. Оформление и подача.		2
Тема 2.2. Технология	Содержание	4	
приготовления блюд и закусок	1.Приготовление рыбных закусок «Ассорти рыбное». Оформление и		2
из сельди. Рыбной гастрономии.	подача.		
	2.Приготовление закусок из рыбных пресервов: шпроты, сардины, салака с		2
	луком и маслом. Оформление и подача.		
	3. Приготовление сельди с гарниром. Оформление и подача.		2
	Лабораторное занятие	1	
	1. Приготовление бутербродов, салатов из сырых и вареных овощей,		
	винегретов, блюд и закусок из сельди, рыбной гастрономии.		
Самост	оятельная работа при изучении раздела ПМ 2.	4	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	ения салатов из сырых овощей: из огурцов, из помидоров, из белокочанной		
капусты, витаминного, из ре	едиса. Оформление и подача.		
2. Составить схему приготовле	ения салатов из вареных овощей: «Столичного». Оформление и подача.		
3. Составить схему приготовления винегрета овощного			
4. Оформить опорный конспект: «Приготовление рыбных закусок «Ассорти рыбное»; «Приготовление			
закусок из рыбных пресервов: шпроты, сардины, салака с луком и маслом. Оформление и подача».			
Раздел ПМ 3.Производство		14	
приготовления и оформления			
простых холодных закусок.			
Тема 3.1. Технология	Содержание	9	
приготовления блюд и закусок	1.Приготовление блюд из отварной рыбы: рыба отварная с гарниром и		2
из отварной, жареной рыбы,	хреном, рыба заливная с гарниром. Оформление и подача.		

оформление, подача.	2.Приготовление рыбы жареной под маринадом, крабы или креветки под		2
оформление, пода та:	майонезом. Оформление и подача.		-
	Лабораторное занятие	1	
	1. Приготовление простых холодных закусок.	-	
Самост	гоятельная работа при изучении раздела ПМ 3.	4	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы	•	
1. Составить калькуляцию блюда «Р			
Раздел ПМ 4.Производство		12	
приготовления и оформления			
простых холодных блюд.			
Тема 4.1.Технология	Содержание	2	
приготовления простых	1. Технология приготовления холодных блюд из яиц и овощей.		2
холодных блюд из яиц, овощей,			
мяса, мясной гастрономии.	2. Технология приготовления закусок из мяса и мясной гастрономии.		2
Тема 4.2. Правила хранения.	Содержание	5	
Способы сервировки при подаче	1. Правила проведения бракеража, оформление и подача холодных блюд		
холодных блюд и закусок.	и закусок. Требования к качеству, сроки реализации, правила хранения,		2
Виды технологического	способы сервировки при подаче холодных блюд и закусок		
оборудования и		-	
производственного инвентаря и	2. Оборудование, используемое при приготовлении холодных блюд и		2
правила их безопасного	закусок механическое холодильное оборудование, техника		
использования.	безопасности при работе на них. Инвентарь, инструмент и посуда.		
	Лабораторное занятие	1	
	1. Технология простых холодных блюд.		
	гоятельная работа при изучении раздела ПМ 4.	4	
	тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Холодные и горячие блюда			
2. Алгоритм приготовления простых бутербродов.			
3. Алгоритм приготовления закусок из рыбных продуктов			
4. Алгоритм приготовления закусок из рыбных продуктов			
 Алгоритм приготовления холодных блюд из яиц и овощей. Алгоритм приготовления закусок из мяса и мясной гастрономии. 			
	кусок из мяса и мяснои гастрономии.	26	
Учебная практика		36	
Виды работ			
1. Проверять органолептическим способом качество гастрономических продуктов;			
2. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления холодных блюд и закусок; 3. Использовать различные технологии приготовления и оформления холодных блюд и закусок;			
4. Оценивать качество холодных бл			
4. Оценивать качество холодных ол	од и закусок,		

5. Выбирать способы хранения с соблюдением температурного режима.		
Производственная практика	36	
Виды работ 1. Проверять органолептическим способом качество гастрономических продуктов; 2. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления холодных блюд и закусок; 3. Использовать различные технологии приготовления и оформления холодных блюд и закусок; 4. Оценивать качество холодных блюд и закусок;		
Всего	120	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Кулинария»; производственных мастерских и лаборатории.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Кулинарии»:

- > комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

> телевизор, ноутбук.

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- > картофелечистка;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- картофелечистка;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- инвентарь, инструмент и посуда.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- > картофелечистка;
- > электроплиты;
- > электросковороды;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Учебники

- 1. Анфимова Н. А., Татарская А. П. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Дубцов Г. Г. Технология приготовления пищи, 3 изд-ие М., 2008
- 3. Золин В. П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2008
- 4. Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Изд-во «Профобраздат», 2009
- 5. Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- 6. Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговли и предприятиях общественного питания М., Изд-во «Академия», 2009
- 7. Шатун А. Г. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2009

Дополнительные источники:

Учебные пособия

- 1. Андросов В. П., Пыжова Т. В. Производственное обучение по профессии Повар, часть 1, 2 М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Мелеховская Л. П. Русская кухня М., Изд-во «Эксмо», 2008
- 3. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания М., Изд-во «Хлебпродформ», 2008
- 4. Шатун А. Г., Шатун О. Г. Повар Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009

Сборники

- 1. 1000 рецептов на скорую рук М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 2. Блюда на праздничном столе М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 3. Мясное меню Челябинск, Изд-во «Аркаим-АСТ», 2007
- 4. Секреты русского застолья М., Изд-во «Белый город», 2008
- 5. Харченко А. В. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий М., Изд-во «Академия», 2010

Журналы

- 1. Общественное питание
- 2. Питание и общество

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru www.eda.ru www.millionMenu.ru www.gmi.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

изучение учебных дисциплин ОП.01 – ОП.07

организация учебной практики

проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса	Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
Раздел ПМ 1. Производство приготовления бутербродов и гастрономических продуктов порциями.	Готовить бутерброды и гастрономические продукты порциями.	Выполнение технологической последовательности при приготовлении бутербродов и гастрономических продуктов порциями.	Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 2. Производство приготовления и оформления салатов.	Готовить и оформлять салаты.	Выполнение технологической последовательности при приготовлении и оформлении салатов.	Лабораторно- практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче блюд из овощей и плодов. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 3. Производство приготовления и оформления простых холодных закусок.	Готовить и оформлять простые холодные закуски.	Выполнение технологической последовательности при приготовлении и оформлении простых холодных закусок.	Лабораторно- практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче блюд из овощей и плодов. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 4. Производство приготовления и оформления простых	Готовить и оформлять простые холодные блюда.	Выполнение технологической последовательности при приготовлении и	Лабораторно- практическая работа по приготовлению и

холодных блюд.	оформлении простых холодных блюд.	оформлению и подаче блюд из
		овощей и плодов. Контрольная работа по темам
		МДК. Тестирование.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(apasassassassass)	балл (отметка) вербальный ан		
90 ÷ 100	5	Отлично	
80 ÷ 89	4	Хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление и оформление холодных блюд и закусок — экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

	И.Н.	Музгина
Заместитель ді	иректо	ора по УПР
Утверждаю:		

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.07 ПРИГОТОВЛЕНИЕ СЛАДКИХ БЛЮД И НАПИТКОВ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	192
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	193
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	194
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	199
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	201

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Приготовление сладких блюд и напитков

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление сладких блюд и напитков и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 7.1. Готовить и оформлять простые холодные и горячие сладкие блюда.
- ПК 7.2. Готовить простые горячие напитки.
- ПК 7.3. Готовить и оформлять простые холодные напитки.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

> приготовления сладких блюд и напитков.

уметь:

- проверять органолептическим способом качество и соответствие основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним технологическим требованиям к сладким блюдам и напиткам, выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления сладких блюд и напитков; использовать различные технологии приготовления и оформления основных сладких блюд и напитков;
- > оценивать качество готовых блюд;
- охлаждать, замораживать, размораживать и разогревать отдельные компоненты для блюд и напитков;

знять:

- классификацию, пищевую ценность, требования к качеству сладких блюд и напитков;
- правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении сладких блюд и напитков;
- » правила безопасного использования и последовательность выполнения технологических операций при приготовлении сладких блюд и напитков;
- > температурный режим и правила приготовления сладких блюд и напитков;
- правила проведения бракеража;
- > способы сервировки и варианты оформления, температуру подачи;
- > правила хранения и требования к качеству готовых блюд;
- » виды необходимого технологического оборудования и производственного инвентаря, правила их безопасного использования.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего — 120 часа, в том числе: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 48 часов; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 32 часа; самостоятельной работы обучающегося — 16часов; вариативная часть — 22часа; учебной и производственной практики — 72 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **Приготовление сладких блюд и напитков** в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 7.1.	Готовить и оформлять простые холодные и горячие сладкие блюда.
ПК 7.2.	Готовить простые горячие напитки.
ПК 7.3.	Готовить и оформлять простые холодные напитки.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион альных компетенци	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)			Практика		
й		нагрузка и практики)	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося Все в т.ч. Го, Лаборато часо рные занятия и практиче ские занятия, часов		Самостоят ельная работа обучающе гося, часов	Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот рена рассредот оченная практика)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ПК 7.1.	Раздел ПМ 1. Приготовление и оформление простых холодных и горячих сладких блюд.	26	10	1	4	12		
ПК 7.2.	Раздел ПМ 2. Приготовление простых горячих напитков.	29	11	1	6	12		
ПК 7.3.	Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых холодных напитков.	29	11	-	6	12		
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	36					36	
	Всего:	120	32	2	16	36	36	

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Количество часов	Уровень освоения
курсов (мідк) и тем 1	2	3	4
МДК 07.01. Технология		48	-
приготовления сладких блюд и		-	
напитков			
Раздел ПМ 1. Приготовление и		14	
оформление простых холодных			
и горячих сладких блюд.			
Тема 1.1.Классификация и	Содержание	3	
ассортимент, пищевая ценность,	1. Товароведная характеристика и ассортимент различных фруктов, ягод,		2
требования к качеству сладких	сухофруктов, желирующих веществ, крахмала .Требования к качеству.		
блюд и напитков. Последователь	2. Технология приготовления фруктов и ягод в натуральном виде,		2
выполнения технологических	оформление и подача.		
операций при приготовлении			
сладких блюд и напитков.			
Тема1.2. Правила выбора	Содержание	3	
основных продуктов и	1. Виды основных продуктов и ингредиентов для приготовления сладких		2
дополнительных ингредиентов к	блюд и напитков.		
ним при приготовлении сладких	2. Общие принципы оформления блюд.		2
блюд и напитков.	3. Приготовление киселей из свежих ягод, кисель молочный,		2
Технология приготовления киселей, желе, компотов из	абрикосовый; желе: яблочное, многослойное, из плодов и ягод		
	свежих, молочный, оформление и подача.		
свежих и сушеных, консервированных фруктов.	4. Приготовление компотов из свежих плодов или ягод, компот из сухих		
консервированных фруктов.	фруктов или ягод.		2
Тема 1.3 Технология	Содержание	3	1
приготовления муссов, самбуков.	1. Приготовление муссов: клюквенный, яблочный; самбуков:		2

	of managed 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1		
	абрикосовый, из йогурта и творожной массы.		
	2. Приготовление яблок в тесте, шарлотки «Яблочной».		2
	Лабораторное занятие	1	
	1. Приготовление киселей, желе, муссов, самбуков, оформление и подача.	•	
Самос	вятельная работа при изучении раздела ПМ 1.	4	
	гематика внеаудиторной самостоятельной работы		
	ация сладких блюд по температуре подачи.		
	ния киселей из свежих ягод, кисель молочный, абрикосовый; желе:		
	ягод свежих, молочный их оформления и подачи.		
Раздел ПМ 2. Приготовление		17	
простых горячих напитков.			
Тема 2.1. Технология	Содержание	5	
приготовления горячих	1. Приготовление, правила заварки, чая, кофе: черный, по-восточному на		2
напитков.	молоке. Оформление и подача.		
			2
	2. Приготовление какао, шоколада. Оформление и подача.		2
	2. Приготовление какао, шоколада. Оформление и подача.		
Тема 2.2. Правила проведения	Содержание	5	
бракеража. Оформление и	1. Правила проведения бракеража. Оформление и подача сладких блюд и		
подача сладких блюд и	напитков. Требования к качеству. Сроки реализации.		2
напитков. Требования к	Лабораторное занятие	1	
качеству. Сроки реализации.	1. Приготовление горячих напитков.	1	
Самос	этельная работа при изучении раздела ПМ 2.	6	
	гематика внеаудиторной самостоятельной работы	Ü	
1. Виды чая. Способы подачи.	root, r		
Раздел ПМ 3. Приготовление и		17	
оформление простых холодных			
напитков.			
Тема 3.1	Содержание	11	
Технология приготовления	1. Технология приготовления напитка клюквенного, из плодов		2
простых холодных напитков.	шиповника, кваса хлебного из экстракта.		
Правила хранения. Способы	2. Правила проведения бракеража, оформление и подача сладких блюд		2
сервировки при подаче простых	и соусов. Требования к качеству, сроки реализации, правила		
холодных напитков . Виды	хранения, способы сервировки при подаче сладких блюд		

технологического оборудования и производственного инвентаря	3.	Оборудование, используемое при приготовлении сладких блюд, техника безопасности при работе на них.		2		
и производственного инвентаря	4.	Инвентарь, инструмент и посуда.		2		
			_			
		ьная работа при изучении раздела ПМ 3.	6			
		гика внеаудиторной самостоятельной работы				
		приготовления блюда «Шарлотки яблочной».				
2. Приготовление блюд из свех	ких фр	уктов.				
3. Заварка чая и варки кофе.						
4. Приготовление киселя моло						
5. Пприготовление компота и	з свежи	их плодов.	26			
Учебная практика			36			
Виды работ						
		и качество основных продуктов и дополнительных ингредиентов;				
		еским требованиям к простым сладким блюдам и напиткам;				
		и оборудование для приготовления сладких блюд и напитков;				
	гии прі	иготовления и оформления сладких блюд и напитков;				
5. Оценивать качество готовых блюд.			36			
Учебная практика			30			
Виды работ						
		и качество основных продуктов и дополнительных ингредиентов;				
		еским требованиям к простым сладким блюдам и напиткам;				
3. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления сладких блюд и напитков;						
 Использовать различные технологии приготовления и оформления сладких блюд и напитков; Оценивать качество готовых блюд. 						
э. Оценивать качество готовых олюд.						
		Всего	120			

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Кулинария»; производственных мастерских и лаборатории.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Кулинарии»:

- > комплект учебно-методической документации;
- > наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

> мультимедиа.

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- > кофеварка;
- > кипятильники;
- > холодильное оборудование;
- жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- > миксер;
- > электроплиты;
- кофеварка;
- кипятильники;
- > холодильное оборудование;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- > миксер;
- > электроплиты;
- кофеварка;
- кипятильники;
- > холодильное оборудование;
- > жарочный шкаф;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Учебники

- 1. Анфимова Н. А., Татарская А. П. Кулинария М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Дубцов Г. Г. Технология приготовления пищи, 3 изд-ие М., 2008
- 3. Золин В. П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2008
- 4. Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Изд-во «Профобраздат», 2009
- 5. Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009
- 6. Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговли и предприятиях общественного питания М., Изд-во «Академия», 2009

7. Шатун А. Г. Кулинария – М., Изд-во «Академия», 2009

Дополнительные источники:

Учебные пособия

- 1. Андросов В. П., Пыжова Т. В. Производственное обучение по профессии Повар, часть 1, 2 М., Изд-во «Академия», 2010
- 2. Мелеховская Л. П. Русская кухня М., Изд-во «Эксмо», 2008
- 3. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания М., Изд-во «Хлебпродформ», 2008
- 4. Шатун А. Г., Шатун О. Г. Повар Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009

Сборники

- 1. 1000 рецептов на скорую рук М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 2. Блюда на праздничном столе М., Изд-во «ЭКСМО», 2008
- 3. Мясное меню Челябинск, Изд-во «Аркаим-АСТ», 2007
- 4. Секреты русского застолья М., Изд-во «Белый город», 2008
- 5. Харченко А. В. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий М., Изд-во «Академия», 2010

Журналы

- 1. Общественное питание
- 2. Питание и общество

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru www.eda.ru www.millionMenu.ru www.gmi.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

изучение учебных дисциплин ОП.01 – ОП.07

организация учебной практики

проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса	Результаты	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
Раздел ПМ 1. Приготовление и оформление простых холодных и горячих сладких блюд.	Готовить и оформлять простые холодные и горячие сладкие блюда	Выполнение подготовки продуктов для приготовления холодных, горячих сладких блюд. Выполнение технологической последовательности при приготовление холодных, горячих сладких блюд.	Тестирование.
Раздел ПМ 2. Приготовление простых горячих напитков.	Готовить простые горячие напитки	Выполнение технологической последовательности приготовления горячих напитков.	практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче простых супов. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 3. Приготовление и оформление простых холодных напитков.	Готовить и оформлять простые холодные напитки.	Выполнение технологической последовательности приготовления простых холодных напитков.	практическая работа по приготовлению и оформлению и подаче блюд из круп и риса, простых блюд из бобовых и кукурузы. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений				
(]	балл (отметка)	вербальный аналог			
90 ÷ 100	5	Отлично			
80 ÷ 89	4	Хорошо			
70 ÷ 79	3	удовлетворительно			
менее 70	2	не удовлетворительно			

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление сладких блюд и напитков — экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

	И.Н.	Музгина
Заместитель ді	иректо	ора по УПР
Утверждаю:		

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.08 ПРИГОТОВЛЕНИЕ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ, МУЧНЫХ И КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 «Повар, кондитер»

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48, e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Квачева Ольга Михайловна преподаватель ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	206
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	207
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	208
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	216
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	219

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий

1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 260807.01 Повар, кондитер в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 8.1. Готовить и оформлять простые хлебобулочные изделия и хлеб.
- ПК 8.2. Готовить и оформлять основные мучные, кондитерские изделия.
- ПК 8.3. Готовить и оформлять печенье, пряники, коврижки.
- ПК 8.4. Готовить и использовать в оформлении простые и основные отделочные полуфабрикаты.
- ПК 8.5. Готовить и оформлять отечественные классические торты и пирожные.
- ПК 8.6. Готовить и оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты и пирожные.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- » приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий **уметь:**
 - проверять органолептическим способом качество основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним;
 - » выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
 - » определять их соответствие технологическим требованиям к простым хлебобулочным, мучным и кондитерским изделиям;
 - использовать различные технологии приготовления и оформления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
 - > оценивать качество готовых изделий.

знать:

- » ассортимент, пищевую ценность, требования к качеству хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
- » правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
- правила безопасного использования и виды необходимого оборудования и производственного инвентаря;
- последовательность выполнения технологических операций при подготовке сырья и приготовлении хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
- » способы отделки и варианты оформления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий;
- правила проведения бракеража;
- > правила хранения и требования к качеству хлебобулочных и кондитерских изделий.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего 513 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 126 часов; самостоятельной работы обучающегося —63 часов; учебной и производственной практики — 324 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **Приготовление хлебобулочных и кондитерских изделий**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 8.1	Готовить и оформлять основные и простые хлебобулочные, мучные и кондитерские изделия.
ПК 8.2.	Готовить и оформлять основные мучные, кондитерские изделия.
ПК 8.3.	Готовить и оформлять печенье, пряники, коврижки.
ПК 8.4.	Готовить и использовать в оформлении простые и основные отделочные полуфабрикаты.
ПК 8.5.	Готовить и оформлять отечественные классические торты и пирожные.
ПК 8.6.	Готовить и оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты и пирожные.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профес сионал ьных компет енций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практик и)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов) Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося в т.ч. го, Лаборато часо рные в занятия и практиче		Учебн ая, часов	Производс твенная, часов (если предусмот рена рассредот оченная практика)	
				ские занятия, часов			
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 8.1.	Раздел ПМ 1. Производство подготовки и оформления основных и простых хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий.	45	20	2	7	18	
ПК 8.2	Раздел ПМ 2. Производство подготовки и оформления основных мучных, кондитерских изделий.	135	45	12	12	78	
ПК 8.3	Раздел ПМ 3. Производство подготовки и оформления печенья, пряников, коврижек.	61	19	6	18	24	
ПК 8.4	Раздел ПМ 4. Производство, использование в оформлении простых и основных отделочных полуфабрикатов.	36	10	3	8	18	
ПК 8.5	Раздел ПМ 5. Производство подготовки и оформления отечественных классических тортов и пирожных.	64	22	3	6	36	
ПК 8.6	Раздел ПМ 6. Производство подготовки и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных.	64	10	4	12	42	
	Производственная практика, часов (если предусмотрена итоговая концентрированная практика)	108					108
	Всего:	513	126	30	63	216	108

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, Лабораторные занятия и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Количество часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК.08.01. Технология		189	2
приготовления хлебобулочных,			
мучных и кондитерских изделий			
Раздел ПМ. 1. Производство и		27	
оформление простых			
хлебобулочных изделий и хлеба.			
Тема 1.1. Ассортимент,	Содержание	1	
пищевая ценность, требования к	1. Ассортимент, пищевая ценность, требования к качеству		2
качеству хлебобулочных	хлебобулочных изделий и хлеба		
изделий и хлеба.		5	
Тема 1.2. Правила выбора	Содержание	5	2
основных продуктов и дополнительных ингредиентов к	1. Правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении хлебобулочных, мучных		2
ним при приготовлении	ингредиентов к ним при приготовлении хлеоооулочных, мучных изделий.		
хлебобулочные изделий и хлеба.			
жиевобуль півіс поделіні п жиева.	2. Мука, крахмал при приготовлении хлебобулочных, мучных изделий.		2
	3. Сахар, яйца, яичные продукты, молоко, молочных продуктов, жиры при приготовлении хлебобулочных, мучных изделий.		2
	4. Разрыхлители, желирующие вещества при приготовлении кондитерских изделий		2
	5. Улучшители хлебобулочных изделий и хлеба		2
Тема 1.3. Последовательность	Содержание	5	
выполнения технологических	1 Последовательность выполнения технологических операций при		2
операций при подготовке сырья	подготовке сырья и приготовлении хлебобулочных изделий и хлеба		
и приготовлении хлебобулочных	2 Замес дрожжевого теста (опарным, безопарным способом)		2
изделий и хлеба	3 Процессы, происходящие при замесе, брожении и выпекании.		2
	4 Приготовление хлеба в ассортименте		2
Тема 1.4.Способы отделки и	Содержание	1	_
варианты оформления	1. Способы отделки и варианты оформления хлебобулочных изделий и	1	2
хлебобулочных изделий и хлеба.	хлеба.		

Тема 1.5. Оборудование и	Сод	ержание	5	
производственный инвентарь	1.	Принципы организации кондитерского производства		2
при производстве	2.	Машины для подготовки кондитерского сырья		2
хлебобулочных изделий и хлеба	3.	Машины для приготовления и обработки теста		2
	4.	Аппараты для жарки		2
	5.	Хлебопекарные печи		2
Тема 1.6 Правила безопасного	Содержание		1	
использования технологического оборудования производственного инвентаря	1	Правила техники безопасности при эксплуатации оборудования и инвентаря.		2
при производстве	Пра	актическое занятие	2	
хлебобулочных изделий и хлеба.	1.	Определение клейковины и влажности муки, определение доброкачественности яиц, определение качества дрожжей.		
	2.	Решение задач на определение упёка, припёка, выхода кондитерских изделий.		
 Самостоятельная работа. Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 1. Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы Конспект. «Влияние качества и состояния сырья на замес теста». Конспект. «Характеристика и применение орехов, фруктов и ягод при приготовлении хлебобулочных и мучных кондитерских изделий». Конспект. «История возникновения кондитерских изделий» Конспект. Определение клейковины и влажности муки, определение доброкачественности яиц, определение качества дрожжей. Технологические схемы замеса дрожжевого теста опарным и безопарным способом и изделий из него. Раздел ПМ. 2 Производство и оформление мучных, кондитерских изделий 			63	
Тема 2.1.Ассортимент, пищевая	Сод	ержание	1	
ценность, требование к качеству мучных кондитерских изделий	1.	Ассортимент, пищевая ценность, требование к качеству мучных кондитерских изделий		2
Тема 2.2. Правила выбора	Сод	ержание	4	
основных и дополнительных ингредиентов к ним при	1.	Правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов при приготовлении мучных кондитерских изделий.		2
приготовлении мучных и кондитерских изделий.	2.	Ароматические, вкусовые вещества, красители при приготовлении мучных кондитерских изделий		2

	3.	Разрыхлители при приготовлении мучных кондитерских изделий		2
		Орехи, желирующие вещества при приготовлении мучных, кондитерских изделий.		2
Тема 2.3. Последовательность	Соде	ержание	20	
выполнения технологических	1.	Приготовление фаршей		2
операций при приготовлении мучных и кондитерский изделий	2.	Приготовление булочек в ассортименте		2
му шых и кондитерский изделий	3.	Приготовление сдобы в ассортименте		2
	4.	Приготовление ватрушек, пирожков печёных в ассортименте.		2
	5.	Приготовление шанег сибирских, пышек сибирских.		2
	6.	Приготовление пирогов.		2
	7.	Приготовление расстегаев, рулетов.		2
	8.	Приготовление кулебяки с различными фаршами.		2
	9.	Приготовление пиццы.		2
	10.	Приготовление блинов, оладий.		2
	11.	Приготовление изделий обжаренных во фритюре.		2
	12.	Приготовление дрожжевого слоёного теста и изделий из него.		2
	13.	Приготовление мучных и кондитерских изделий (бездрожжевое тесто).		2
	14.	Приготовление блинчатого теста и изделий из него.		2
	15.	Приготовление вафельного теста и изделий из него.		2
	16.	Приготовление бисквитного теста и изделий из него.		2
	17.	Приготовление заварного теста и изделий из него.		2
	18.	Приготовление слоёного теста и изделий из него.		2
	19.	Приготовление воздушного теста и изделий из него.		2
	20.	Приготовление миндального теста и изделий из него.		2
Тема 2.4 Способы отделки и		ржание	4	
варианты оформления мучных	1.	Приготовление сиропов для отделки и оформления мучных и		2
и кондитерских изделий.	2	кондитерских изделий.		2
	2.	Приготовление помады для отделки и оформления мучных и кондитерских изделий.		∠
	3.	Приготовление кремов для отделки и оформления мучных и		2

	1			
	4	кондитерских изделий.		2
	4.	Способы отделки и варианты оформления мучных и кондитерских		2
Torra 2.5. Pro	C	изделий.	2	
Тема 2.5. Виды		ржание	3	2
технологического оборудования	1.	Машины для обработки мяса и рыбы.		2
и производственного инвентаря	2.	Варочно-жарочное оборудование.		2
при производстве мучных и	3.	Холодильное оборудование.		2
кондитерских изделий.				
Тема 2.6. Правила безопасного	Соде	ржание	1	
использования	1.	Правила техники безопасности при эксплуатации производственного		2
технологического оборудования		оборудования и инвентаря		
и производственного инвентаря	Лабо	раторное занятие	12	
мучных и кондитерских	1.	Бездрожжевое тесто и изделия из него.		
изделий.	Само	остоятельная работа.	18	
Самостоятельная ра		Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 2.		
		ика внеаудиторной самостоятельной работы		
iipiizpiiz	10.1111	man bheagair ophon eashoe rost earbhon paoor ba		
1.Конспект. «Овощи, фрукты и круп	ы ,исп	ользуемые для приготовления мучных и кондитерских изделий».		
		ктовая начинка при приготовлении мучных и кондитерских изделий».		
		оставление опорных конспектов: «Приготовление блинчатого теста, и		
изделий из него».		,		
Раздел ПМ 3			37	
Производство и оформление				
печенья, пряников, коврижек.				
Тема3.1.	Соде	ржание	13	
Последовательность	1.	Приготовление песочного теста и изделий из него		2
выполнения технологических		Приготовление пряничного теста для пряников, пряники		2
операций при подготовке сырья		Приготовление пряничного теста для коврижек, коврижки		2
и приготовлении печенья,	J.	приготовление пряничного теста для коврижек, коврижки		2
пряников, коврижек.	Побо		6	
	Лабораторное занятие		O	
	1.	Приготовление песочного, пряничного теста и изделий из него.		
Самостоятельная работа. Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 3.			18	
Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы				
1. 1 История возникновения пряничного теста.				
2. Ассортимент и приготовление выс	емного	печенья.		
3. Приготовление тиражного сахара	для от,	делки поверхности пряников и коврижек.		

Раздел ПМ 4 Производство, использование в оформлении простых и основных отделочных полуфабрикатов			18	
Тема 4.1.	Сод	ержание	7	
Правила выбора основных	1.	Приготовление украшений из крема.	1	2
продуктов и дополнительных ингредиентов для	2.	Приготовление украшений из крема.	1	2
приготовления простых и	3.	Приготовление мастик и украшение из них.	1	2
основных отделочных	4.	Приготовление марципана и украшение из него.	1	2
полуфабрикатов. Использование	5.	Приготовление глазури и украшения из неё.	-	2
в оформлении простых и основных отделочных	6.	Приготовление украшений из шоколада.	-	2
полуфабрикатов.	7.	Приготовление желе и украшения из него.	-	2
		* * *	3	2
	Jiau	бораторные занятия	3	
	1.	Приготовление простых и основных отделочных полуфабрикатов.		
Примерная 1. История получения шокола 2. Технология приготовления	т ема ада. марці	. Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 4. втика внеаудиторной самостоятельной работы ипана. оормления тортов при использовании посыпок.		
Раздел ПМ 5 Производство и оформление отечественных классических тортов и пирожных			28	
Тема 5.1.	Сод	ержание	19	
Последовательность	1.	Приготовление и оформление бисквитных тортов.]	2
технологических операций при	2.	Приготовление и оформление песочных тортов.]	2
приготовлении и оформлении отечественных классических	3.	Приготовление и оформление слоёных тортов.]	2
тортов и пирожных.	4.	Приготовление и оформление белковых тортов.]	2
	5.	Приготовление и оформление миндальных тортов.]	2
	6.	Приготовление и оформление бисквитных пирожных.]	2
	7.	Приготовление и оформление песочных пирожных.]	2
	8.	Приготовление и оформление слоёных пирожных.]	2

	Ι.			
	9.	Приготовление и оформление заварных пирожных.		2
	10.	Приготовление и оформление воздушных пирожных.		2
	11.	Приготовление и оформление миндальных пирожных.		2
	12.	Приготовление и оформление крошковых пирожных.		2
	Практическое занятие		3	3
	1.	Приготовление классических тортов и пирожных.		
		Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 5.	6	
		гика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Приготовление и оформление тор	отов			
Раздел ПМ 6. Производство и			22	
оформление фруктовых и				
легких обезжиренных тортов и				
пирожных.				
Тема 6.1.	Соле	оптание	4	
Последовательность	Содержание		T	2
технологических операций при	1.	Приготовление и оформление фруктовых тортов.		2
приготовлении и оформлении	2.	Приготовление и оформление лёгких обезжиренных тортов.		2
фруктовых и лёгких	3.	Приготовление и оформление фруктовых пирожных.		2
обезжиренных тортов.	4.	Приготовление и оформление лёгких обезжиренных пирожных.		2
Тема 6.2. Правила проведения	Содержание		1	
бракеража.	1.	Правила проведения бракеража.		
Тема 6.3. Правила хранения и	Соде	ержание	1	
требования к качеству	1.	Правила хранения и требования к качеству хлебобулочных, мучных и		2
хлебобулочных, мучных и		кондитерских изделий.		
кондитерских изделий.	п.		2	
	Практическое занятие.		2	
	1.	Правила проведения бракеража.		
	1.	правила проведения ораксража.		
	Праг	ктическое занятие	2	
	F-3-2			
	1.	Приготовление пирожных и тортов		
	1			

Самостоятельная работа. Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 5.	12	
Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Посыпки и их использование при оформлении кондитерских изделий.		
2. Классификация кремов.		
3. Варианты оформления пирожных и тортов		
4.Приготовление желе для украшения пирожных и тортов		
5. Приготовление белковых кремов		
6. Использование органолептического метода при проведении бракеража изделий из дрожжевого и		
бездрожжевого теста		
7. Условия хранения хлебобулочных, мучных кондитерских изделий.		
8. Заполнение бракеражной таблицы на кондитерские изделия		
Учебная практика	216	
Виды работ:		
1. Проверять органолептическим способом качество основных продуктов и дополнительных ингредиентов;		
2. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления хлебобулочных, мучных и		
кондитерских изделий;		
3. Определять их соответствие технологическим требованиям к простым хлебобулочным, мучным и		
кондитерским изделиям;		
4. Использовать различные технологии приготовления и оформления хлебобулочных, мучных и кондитерских		
изделий;		
5. Оценивать качество готовых изделий.		
6. Приготовление полуфабрикатов для мучных кулинарных, булочных и кондитерских изделий.		
7. Приготовление дрожжевого теста и изделий из него.		
8. Приготовление бездрожжевого теста, изделий полуфабрикатов на него.		
9. Приготовление пирожных массового спроса.		
10 Приготовление тортов массового спроса.		
Производственная практика	108	
Виды работ:		
1. Проверять органолептическим способом качество основных продуктов и дополнительных ингредиентов;		
2. Выбирать производственный инвентарь и оборудование для приготовления хлебобулочных, мучных и		
кондитерских изделий;		
3. Определять их соответствие технологическим требованиям к простым хлебобулочным, мучным и		
кондитерским изделиям;		
4. Использовать различные технологии приготовления и оформления хлебобулочных, мучных и кондитерских		
изделий;		
5. Оценивать качество готовых изделий.		
6. Приготовление полуфабрикатов для мучных кулинарных, булочных и кондитерских изделий.		

7. Приготовление дрожжевого теста и изделий из него.		
8. Приготовление бездрожжевого теста, изделий полуфабрикатов на него.		
9. Приготовление пирожных массового спроса.		
10 Приготовление тортов массового спроса.		
Всего	450	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Технология мучных кондитерских изделий»; производственных мастерских и лабораторий.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- > комплект учебно-методической документации;
- > наглядные пособия (плакаты, муляжи, натуральные образцы);
- > комплект оборудования, инструментов, приспособлений.

Технические средства обучения:

- > телевизор;
- ноутбук;

Оборудование производственных цехов и рабочих мест:

- > тестомесильная машина;
- > взбивальная машина;
- > электроплиты;
- > жарочный шкаф;
- > холодильное оборудование;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- > тестомесильная машина;
- > электроплиты;
- > взбивальная машина;
- > жарочный шкаф;
- > холодильное оборудование;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- > тестомесильная машина;
- > электроплиты;
- > взбивальная машина;
- > жарочный шкаф;
- > холодильное оборудование;
- > инвентарь, инструмент и посуда.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы Основные источники:

Учебники

- 1. Бутейкис Н.Г. технология приготовления мучных кондитерских изделий— М.: Изд-во «Академия», 2010
- 2. Кузнеделева С.Н. Изделия и украшения из шоколада, М.: Кнорус, 2010
- 3. Перетятко Т.И. Мучные кондитерские изделия Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2005
- 4. Прохоров В. А. Рецептуры для кондитера Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2006
- 5. Радченко Л. А. Организация производства на предприятиях общественного питания Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2009

- 6. Фатыков Д. Ф. Охрана труда в торговле и предприятиях общественного питания М., Изд-во «Академия», 2009
- 7. Матюгина А. С., Королькова С. Н. Товароведение пищевых продуктов М., Изд-во «Профобраздат», 2009

Дополнительные источники:

Учебное пособие

- 1. Шамкуть О.В. Профессия кондитер ООО «Современная школа», 2006
- 2. Шестакова Т.И. Кондитер -профессионал— Изд-во «Дашков и К», 2006
- 3. Перетятко Т.И. Кондитер Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2006
- 4. Шумилкина М.Н. Кондитер Ростов-на-Дону, Изд-во «Феникс», 2010

Сборники

- 1. Лапшина В.Т., Фонарева Г.С., Ахиба С.Л.Сборник рецептур на торты, пирожные, кексы, рулеты, печенье, пряники, коврижки и сдобные булочные изделия 3 часть M., Изд-во «Хлебпродинформ», 2008
- 2. Сучкова Е.М. Челябинск, Изд-во «Аркаим», 2006
- 3. Умблот Э, Жакмен Ф. Искусство украшения блюд М.: Изд-во «Аст-Пресс книга», 2005
- 4. Гир А, Фристоун Б Рецепты М., Изд-во «Мир книги», 2007

Журналы

- 1. Общественное питание
- 2. Питание и общество

Плакаты

- 1. «Подготовка сырья к производству»
- 2. «производственный инвентарь применяемый в кондитерском производстве»
- 3. «Замес дрожжевого теста »
- 4. «Выпечка дрожжевого теста»
- 5. «Изделия из дрожжевого теста»
- 6. «Приготовление курника»
- 7. «Изделия из песочного теста»
- 8. « Изделия из слоеного теста»
- 9. «Изделия из заварного, воздушного и миндально-орехового теста»
- 10. «Украшения из крема»
- 11. «Пирожные из песочного теста»
- 12. «Пирожные из слоеного теста »
- 13. « Пирожные из бисквитного теста »
- 14. «Торты бисквитные»

Муляжи

- 1. Муляжи изделий из дрожжевого теста
- 2. Муляжи изделий из бездрожжевого теста
- 3. Муляжи отделочных полуфабрикатов, цукатов

Интернет – ресурсы:

www.professional.ru

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

изучение учебных дисциплин ОП.01 – ОП.07

организация учебной практики

проведение консультационных занятий

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): высшее или среднее профессиональное образование.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Инженерно-педагогический состав: первая или высшая квалификационная категория.

Мастера производственного обучения: первая или высшая квалификационная категория.

Обучение производится в специально оборудованном кабинете, производственное обучение производится в лаборатории.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего и итогового контроля индивидуальных образовательных достижений – демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения. Итоговый контроль проводится экзаменационной комиссией после обучения по междисциплинарному курсу.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема) междисциплинарного курса Раздел ПМ 1. Приготовление и оформление основных и простых хлебобулочных,	Результаты	Основные показатели результатов подготовки Определение соответствия технологическим требованиям к простым хлебобулочным, мучным	Формы и методы контроля практическая работа по приготовлению дрожжевого и бездрожжевого теста и
мучных и кондитерских изделий.	основных, простых хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий Уметь: Готовить и оформлять	и кондитерским изделиям.	изделий из него. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
	основные и простые хлебобулочные, мучные и кондитерские изделия.		
Раздел ПМ 2. Приготовление и оформление основных мучных, кондитерских изделий.	Знать: Технологический процесс приготовления основных мучных, кондитерских изделий. Уметь: Готовить и оформлять основные мучные, кондитерские изделия.	Использование различных технологий приготовления и оформления основных мучных и кондитерских изделий.	практическая работа по приготовлению и оформлению основных мучных, кондитерских изделий. Контрольная работа по темам МДК. Тестирование.
Раздел ПМ 3. Приготовление и	Знать: Технологический	Использование различных технологий приготовления	Контрольная работа по темам МДК.

оформление печенья,	процесс	печенья, пряников и	Тестирование.
пряников, коврижек.	приготовления и	коврижек.	•
	оформления печенья,		
	пряников, коврижек		
	Уметь:		
	Готовить и оформлять		
	печенье, пряники,		
	коврижки.		
Раздел ПМ 4.	Знать:	Использование различных	Контрольная работа по
Приготовление и	Технологический	технологий приготовления	темам МДК.
использование в	процесс	и оформления простых и	Тестирование.
оформлении простых и	приготовления	основных отделочных	
основных отделочных	простых и основных	полуфабрикатов.	
полуфабрикатов.	отделочных		
	полуфабрикатов		
	Уметь:		
	Готовить и		
	использовать в		
	оформлении простые		
	и основные		
	отделочные		
	полуфабрикаты.		
Раздел ПМ 5.	Знать:	Использование различных	Контрольная работа по
Приготовление и	Основные процессы	технологий приготовления	темам МДК.
оформление	приготовления и	и оформления	Тестирование.
отечественных и	оформления	классических тортов и	
классических тортов и	отечественных и	пирожных.	
пирожных.	классических тортов,		
	пирожных		
	Уметь:		
	Готовить и оформлять		
	отечественные		
	отечественные классические торты и		
D. HM	отечественные классические торты и пирожные		
Раздел ПМ 6.	отечественные классические торты и пирожные Знать:	Использование различных	практическая работа по
Приготовление и	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы	технологий приготовления	приготовлению и
Приготовление и оформление фруктовых и	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и	технологий приготовления и оформления фруктовых	приготовлению и оформлению тортов и
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных
Приготовление и оформление фруктовых и	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых	технологий приготовления и оформления фруктовых	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных.	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных. Уметь:	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных. Уметь: Готовить и оформлять	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных. Уметь: Готовить и оформлять фруктовые	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных. Уметь: Готовить и оформлять фруктовые и легкие	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных. Уметь: Готовить и оформлять фруктовые и легкие обезжиренные торты	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.
Приготовление и оформление фруктовых и легких обезжиренных	отечественные классические торты и пирожные Знать: Основные процессы приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных тортов и пирожных. Уметь: Готовить и оформлять фруктовые и легкие	технологий приготовления и оформления фруктовых и легких обезжиренных	приготовлению и оформлению тортов и пирожных Контрольная работа по темам МДК.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(1)	балл (отметка) вербальный аналог		
90 ÷ 100	5	Отлично	
80 ÷ 89	4	Хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий – экзамен

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ

ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ГПОУ «ШИЛКИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Музгина
И.Н
директора по УПР
Заместитель
Утверждаю:

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ФК ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

2013 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по

профессии 260807.01 Повар, кондитер

Организация разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение

«Шилкинский многопрофильный лицей», 673370, Забайкальский край

г. Шилка, ул. Ленина, 69, тел/факс.: (30244) 2-09-84, тел. 2-08-48,

e-mail:pu16shilka@yandex.ru

Авторы:

Щербинина Евгения Львовна, руководитель ФК ГПОУ «Шилкинский МПЛ»

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

- 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Паспорт программы учебной дисциплины

Физическая культура

1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии Повар, кондитер

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: ФК ОО.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения лисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

» использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и в результате профессиональных целей.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- » роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека.
- основы здорового образа жизни.

В результате освоения дисциплины должны формироваться следующие компетенции:

» организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

- » анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- > работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- » исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.

1.4. рекомендуемое количество часов на освоение учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часов: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

2. Структура и содержание учебной дисциплины

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	54
В том числе	
практические занятия	36
самостоятельная работа	18
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование	Содержание учебного материала,	Кол-во	Уровень
разделов и тем	лабораторные и практические работы.	часов	усвоения
1	2	3	4
Раздел 1.	Формирование здорового образа жизни	54	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	
Роль физической культуры в общекультурном, профессионально	1. Роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитие человека. Основы здорового образа жизни		
м	Практические занятия	10	
и социальном развитие человека Основы здорового образа жизни	1. Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (упражнения в чередовании напряжения с расслаблением, упражнения на коррекции нарушений осанки, упражнения на внимание, висы и упоры, упражнения у гимнастической стенки)		
оораза жизни	2. Комплекс упражнений с профессиональной направленностью		
	3. Круговой метод тренировки дляразвитие силы основных мышечных групп (с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой)		2
	4. Упражнения дыхательной гимнастики в качестве профилактического средства физического воспитания		
	5. Комплексы упражнений производственной гимнастики		
	Самостоятельная работа	6	
	1. Реферат: «Личное отношение к здоровью как условие формирование здорового образа жизни»;		
	2. Доклад: «Организация занятий физическими упражнениями различной направленности»;		
	3. Реферат: «Основные принципы построения самостоятельных занятий и их гигиена»;		

Тема 1.2	Содержание учебного материала	2	
Баскетбол	1. Современное представление об игре. Правила игры, жесты судьи		
	Практические занятия	10	
	1. Игра по упрощенным правилам с судейством обучающихся		
	2. Игра по правилам		2
	Самостоятельная работа	6	
	1. Доклад: «Самоконтроль, его основные методы».		
	2. Аутотренинг и его использование для повышения работоспособности		
Тема 1.4	Содержание учебного материала	2	
Волейбол	1. Волейбол как средство физического воспитания и вид спорта		
	2.Основные понятия, термины в теории и методике волейбола		
	Практические занятия	10	
	1. Игра по упрощенным правилам с судейством обучающихся.		
	2. Игра по правилам.		2
	Самостоятельная работа	6	2
	1. Реферат: «Влияние экологических факторов на здоровье человека»;		
	2. Реферат: «Взаимосвязь общей культуры обучающихся и их образ жизни»;		
	Всего	54	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН

3.1. Требования к материально- техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия спортивного зала.

- > Оборудование спортивного зала:
- » скакалки, гантели, гири, штанга, эспандер плечевой, диск «Здоровье»,
- «шведская стенка».
- > Гимнастические маты, гимнастические скамейки,
- > гимнастический мостик,
- > гимнастический конь.
- > Волейбольные стойки, волейбольная сетка, волейбольный трос для сетки.
- > Мячи волейбольные, баскетбольные, футбольные, набивные.
- » Столы для настольного тенниса, ракетки для настольного тенниса, эстафетные палочки.

Технические средства обучения:

Компьютер

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

- 1. Васильков В.Г. От игры к спорту. «Физкультура и спорт» Москв, 2009.
- 2. Валетаев И.П. Физическая культура. «Просвещение» Москва, 2004.
- 3. Лях В.И, Любомирскии Л.Е. Физическая культура 10-11кл. «Просвещение» Москва, 2001.
- 4. Талага Е.И. Энциклопедия физических упражнений. «Физическая культура» Москва, 2000.

Дополнительные источники:

- 1. Бреев М.П. Урок физической культуры (технология).
- 2. Воробьев Н.П. Спортивные игры Москва «Просвещение», 2006.

- 3. Кузнецов В.С, Холодов Ж.К. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта «Асадем» Москва, 2004.
- 4. Кузнецов В.С, Колодницкий С.М. «Силовая подготовка». Издательство НЦ ЭНАС Москва, 2006.
- 5. Макаров А. Н Легкая атлетика (учебное пособие для преподавателя) Москва «Просвещение», 2007.
- 6. Ивлев Н.Б. Нетрадиционные виды гимнастики «Просвещение» Москва, 2005.

Интернет-ресурсы:

1. http://ru.wikipedia.org/wiki/%D4%E8%E7%EA%F3%EB%FC%F2%F3%F0%E0

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений — демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

. Обучение по учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки (таблицы).

Раздел (тема)	Результаты	Основные показатели	Формы и методы
учебной дисциплины	(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов подготовки	контроля
Раздел 1. Формирование здорового образа жизни			
Тема 1.1 Роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитие человека	- использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и в результате профессиональных целей Усвоенные знания -роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека	- выполнение упражнений для профилактики профессиональных заболеваний; - выполнение, презентации комплексов утренней и производственной гимнастики с учетом направления будущей профессиональной деятельности обучающихся: -выполнение кругового метода тренировки дляразвитие силы основных мышечных групп	Индивидуальная; групповая; командная; проверка письменной работы

Tarra 1 2 Capparagram	Oonoower to virous		M
Тема 1.2 Современное	Освоенные умения -	- выполнение правил	Индивидуальная;
представление об	расшифровывать жесты	игры и жестов судьи;	EDVIDODAG.
игре.	судьи;	oppositioning	групповая;
Проридо прои мости	D. 170 711 770 770 770 7770 7770 7770 777	- организация собственной деятельности	командная
Правила игры, жесты	- выполнять правила игры;		командная
судьи	Усвоенные знания -	определенных	тестовые задания
	представление об игре;	руководителем;	тестовые заданны
	представление об игре,	- выполнение	
	- техника безопасности игры		
	- техника осзопасности игры	самоконтроля;	
		- выполнение	
		аутотренинга -	
		работа в команде	
		раобта в команде	
		- анализ рабочий	
		ситуации	
		Сптуации	
Тема 1.3, Волейбол	Освоенные умения -	- выполнение правил	Тестовые задания;
как средство	расшифровывать жесты	игры и жестов судьи;	
физического	судьи;		командная;
-		- выполнение тестов для	
воспитания и вид	- выполнять правила игры;	определения оптимальной	индивидуальная;
спорта.		индивидуальной	
	- расшифровывать основные	нагрузки;	групповая
Основные понятия,	понятия, термины в теории и		
термины в теории и	методике волейбола;	-определение понятии и	
методике волейбола		терминов волейбола;	
, ,	Усвоенные знания		
	D 45	- работа в команде	
	- Волейбол как средство		
	физического воспитания и	- анализ рабочий	
	вид спорта;	ситуации	

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(- F	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине Физическая культура – зачет.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575773 Владелец Шулимова Евгения Рафаильевна

Действителен С 18.03.2021 по 18.03.2022