

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ПЕРМСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Техникум Пермского института (филиала)

Утверждено

на заседании ЦМК Профессиональных модулей
специальностей торгово-технологического профиля
техникума ПИ (ф) РЭУ им. Плеханова
Протокол № 1 от 14 сентября 2020 г.

Председатель ЦМК  / А.В. Барабанова

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
по ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление
сложной холодной кулинарной продукции**

Специальность:

19.02.10 Технология продукции общественного питания

Пермь 2020

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания, положения об учебной и производственной практике в структурных подразделениях СПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», утвержденного Ученым советом протокол № 11 от 26 апреля 2016 г.; положения Пермского института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, принято Советом Пермского (филиала) РЭУ им. Г.В. Плеханова (протокол № 1 от 30 августа 2016 г.) и рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции.

Организация-разработчик: Техникум ПИ (ф) РЭУ имени Г.В.Плеханова

Разработчики (составители): О.И. Кизянова, преподаватель ПИ (ф) РЭУ имени Г.В.Плеханова

Согласовано: Плакхина Лариса Викторовна, президент ООО «Пермская ассоциация кулинаров»



Лариса Викторовна Плакхина

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
6. ОФОРМЛЕНИЕ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ	11
ПРИЛОЖЕНИЯ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы производственной практики по ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции.

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): **Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции.**

1.2. Цели и задачи производственной практики: формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение опыта практической работы по специальности.

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики, реализуемой в рамках профессионального модуля **ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции**, обучающийся должен **приобрести практический опыт работы:**

ВПД	Практический опыт работы
ПМ. 02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции	разработки ассортимента сложных холодных блюд и соусов; расчета массы сырья и полуфабрикатов для приготовления сложных холодных блюд и соусов; проверки качества продуктов для приготовления сложных холодных блюд и соусов; организации технологического процесса приготовления сложных холодных закусок, блюд и соусов; приготовления сложных холодных блюд и соусов, используя различные технологии, оборудование и инвентарь; сервировки и оформления канапе, легких и сложных холодных закусок, оформления и отделки сложных холодных блюд из рыбы, мяса и птицы; декорирования блюд сложными холодными соусами; контроля качества и безопасности сложных холодных блюд и соусов;

Обучающиеся с целью приобретения навыков практической работы проходят производственную практику по профессиональному модулю ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции на предприятиях г. Перми и Пермского края.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики по специальности:

В рамках освоения профессионального модуля ПМ.02 продолжительность производственной практики 114 часов (в т.ч. 6 час. - консультации).

Практика обучающихся имеет продолжительность 3 недели (18 рабочих дней). Отчет должен быть сдан в течение трех дней после прохождения практики.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Результатом производственной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессионального модуля ПМ.02.

Код	Наименование результата обучения по специальности
ОК 1. Понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии, проявление к ней устойчивого интереса.	Демонстрация интереса к своей будущей профессии
ОК 2. Организация собственной деятельности, выбор типовых методов и способов выполнения профессиональных задач, оценка их эффективности и качества.	Применение методов и способов решения профессиональных задач, связанных с технологическими процессами организации и приготовления полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции; корректировка профессионального поведения на основе оценки эффективности и качества выполнения работы
ОК 3. Принятие решений в стандартных и нестандартных ситуациях и ответственность за них	Понимание ответственности за последствия принятия решений в стандартных и нестандартных ситуациях профессиональной деятельности по приготовлению полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции
ОК 4. Осуществление поиска и использования информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Эффективный поиск необходимой информации для решения профессиональных задач; использование различных источников, включая электронные и интернет – ресурсы
ОК 5. Использование информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.	Демонстрация выполнения профессиональных задач с использованием современного оборудования и инструментов для приготовления полуфабрикатов
ОК 6. Работа в коллективе и команде, эффективное общение с коллегами, руководством, потребителями.	Эффективное взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения
ОК 7. Выработка ответственности за работу членов команды (подчиненных) и результат выполнения заданий.	Самоанализ и коррекция результатов собственной работы; своевременное оказание помощи членам команды при выполнении профессиональных задач
ОК 8. Планирование и организация своей деятельности; самостоятельное определение задач профессионального и личностного развития, стремление к повышению квалификации.	Организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля.
ОК 9. Ориентировка в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Постоянный интерес к инновациям в области технологических процессов переработки сырья и полуфабрикатов для кулинарной продукции.
ПК 2.1. Организовывать и проводить	Четкая организация и правильное выполнение технологического процесса приготовления легких и сложных холодных закусок;

приготовление канапе, легких и сложных холодных закусок.	осуществление сервировки и оформления канапе, легких и сложных холодных закусок; правильное планирование ассортимента холодных закусок
ПК 2.2. Организовывать и проводить приготовление сложных холодных блюд из рыбы, мяса и сельскохозяйственной (домашней) птицы.	Четкая организация и правильное выполнение технологического процесса приготовления сложных холодных блюд из рыбы, мяса и сельскохозяйственной (домашней) птицы; правильное планирование ассортимента сложных холодных блюд; осуществление контроля качества и безопасности органолептическим способом
ПК 2.3. Организовывать и проводить приготовление сложных холодных соусов.	Четкая организация и правильное выполнение технологического процесса приготовления сложных холодных соусов; осуществление контроля качества и безопасности сложных холодных соусов органолептическим способом; приобретение навыков декорирования и оформления блюд сложными холодными соусами

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ по ПМ. 02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции

3.1. Виды работ

Код профессиональных компетенций	Наименования профессиональных модулей	Количество часов по ПМ	Виды работ
1	2	3	4
ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3.	ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции	114	<ul style="list-style-type: none"> – органолептически оценивать качество продуктов для приготовления сложной холодной кулинарной продукции; – использовать различные технологии приготовления сложных холодных блюд и соусов; – проводить расчеты по формулам; – безопасно пользоваться производственным инвентарем и технологическим оборудованием для приготовления сложных холодных блюд и соусов; – выбирать методы контроля качества и безопасности приготовления сложных холодных блюд и соусов; – выбирать температурный и временной режим при подаче и хранении сложных холодных блюд и соусов; – оценивать качество и безопасность готовой холодной продукции различными методами
			Промежуточная аттестация в форме защиты отчета

3.2. Календарно-тематический план производственной практики по ПМ. 02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции.

Обучающиеся с целью приобретения навыков практической работы проходят производственную практику по профессиональному модулю ПМ.02 **Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции** на предприятиях г. Перми и Пермского края.

Практика обучающихся имеет продолжительность 3 недели (18 рабочих дней). Перед направлением на практику руководитель от образовательного учреждения выдает каждому обучающемуся задание (Приложение 2).

Примерное распределение времени практики по разделам ПМ.02:

Раздел	Число рабочих дней
1. Знакомство с организацией работы холодного цеха предприятия	1
2. Организация процесса приготовления сложных холодных блюд и закусок	3
3. Приготовление и отпуск сложных холодных блюд и закусок	12
4. Составление технико-технологических карт на блюда сложной холодной кулинарной продукции	2
ИТОГО:	18

3.3. Содержание программы практики (перечень видов работ)

№ п/п	Наименование раздела, темы	Количество часов
1.	Знакомство с организацией работы холодного цеха предприятия	6
2.	Организация процесса приготовления сложных холодных блюд и закусок	18
2.1	Анализ хранения полуфабрикатов, используемых для приготовления сложной холодной кулинарной продукции, на предприятии	6
2.2	Разработка ассортимента сложных холодных блюд и закусок	6
2.3	Освоение последовательности этапов технологического процесса приготовления сложных холодных блюд и закусок	6
3.	Приготовление сложных холодных блюд и закусок	72
3.1	Приготовление канапе	6
3.2	Приготовление салатов и винегретов	6
3.3	Приготовление холодных блюд и закусок из мяса, рыбы и птицы	24
3.4	Приготовление холодных блюд и закусок из яиц	6
3.5	Приготовление студней и заливных	12
3.6	Приготовление паштетов	6
3.7	Приготовление холодных соусов и масляных смесей	6
3.8	Изучение методов контроля качества и безопасности готовых холодных блюд и закусок (органолептические показатели, условия и сроки хранения и реализации холодных блюд и закусок)	6
4.	Составление технико-технологических карт на блюда сложной холодной кулинарной продукции	12
4.1	Изучение и анализ нормативно-технологической документации предприятия. Составление технико-технологических карт	6
4.3	Расчет калорийности холодных блюд и закусок	6
5.	Консультации	6
ИТОГО:		114

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики

Реализация программы предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственной практика проводится концентрированно в рамках профессионального модуля ПМ.02.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой осуществляют преподаватели, а также работники предприятий/организаций, закрепленные за обучающимися.

Преподаватели должны иметь высшее профессиональное образование по профилю специальности, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

4.4. Информационное обеспечение обучения

1. Федеральный Закон "О техническом регулировании" №184-ФЗ (от 27.12.2002 с изменениями и дополнениями).

2. Федеральный закон от 28.12.2009г. (ред. от 28.12.2013 N 446-ФЗ) «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации».

3. Закон российской Федерации "О защите прав потребителей" "261-ФЗ (от 23.11.2009г., с изменениями и дополнениями).

4. Федеральный Закон "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" №52-ФЗ (от 30.03.1999 с изменениями и дополнениями).

5. Федеральный Закон "О качестве и безопасности пищевых продуктов" №29-ФЗ (от 02.01.2000г. с изменениями и дополнениями).

6. ФГОС СПО по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания: ПМ.02;

7. ГОСТ 30389-2013. Услуги общественного питания. Предприятия общественного питания. Классификация и общие требования;

8. ГОСТ 30390-2013. Услуги общественного питания. Продукция общественного питания, реализуемая населению. Общие технические условия;

9. ГОСТ 31986-2012. Услуги общественного питания. Метод органолептической оценки качества продукции общественного питания;

10. ГОСТ 31984-2012. Услуги общественного питания. Общие требования;

11. ГОСТ 31987-2012. Услуги общественного питания. Технологические документы на продукцию общественного питания. Общие требования к оформлению, построению и содержанию;

12. ГОСТ 31988-2012. Услуги общественного питания. Метод расчета отходов и потерь сырья и пищевых продуктов при производстве продукции общественного питания;

13. ГОСТ 31985-2013. Услуги общественного питания. Термины и определения;

14. ГОСТ 32691-2014. Услуги общественного питания. Порядок разработки фирменных и новых блюд и изделий на предприятиях общественного питания;

15. ГОСТ Р 54609-2011. Услуги общественного питания. Номенклатура показателей качества продукции общественного питания;

16. СП 2.3.6.1079-01. Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. (в ред. 03.05.2007 г, с изменениями и дополнениями);

17. СП 1.1.1058-01. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических профилактических мероприятий. (в ред., от 27.03.2007 с изменениями и дополнениями);

18. СанПиН 2.3.2.1324-03. Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов;

19. СанПиН 2.3.2.1078-01. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется преподавателем-руководителем практики в форме проверки и защиты отчетов по производственной практике, проводимой в рамках профессионального модуля ПМ 02.

По завершению изучения междисциплинарных курсов и прохождения производственной практики по ПМ. 02 обучающийся сдает экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю.

Результаты обучения (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>ПК 2.1. Организовывать и проводить приготовление канапе, легких и сложных холодных закусок.</p> <p>ПК 2.2. Организовывать и проводить приготовление сложных холодных блюд из рыбы, мяса и сельскохозяйственной (домашней) птицы.</p> <p>ПК 2.3. Организовывать и проводить приготовление сложных холодных соусов.</p>	<p><u>Формы контроля:</u> Посещение баз практики, беседы с руководителями от предприятий.</p> <p>Проверка и оценка Отчета по производственной практике ПМ 02 с учетом своевременности сдачи отчета; характеристики с места прохождения практики;</p> <p>Составление аттестационного листа</p> <p><u>Методы контроля:</u> Наблюдение за процессом прохождения производственной практики и формированием профессиональных компетенций по виду профессиональной деятельности ПМ 02</p>
Результаты обучения (освоенные общие компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>ОК 1. Понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии, проявление к ней устойчивого интереса.</p> <p>ОК 2. Организация собственной деятельности, выбор типовых методов и способов выполнения профессиональных задач, оценка их эффективности и качества.</p> <p>ОК 3. Принятие решений в стандартных и нестандартных ситуациях и ответственность за них</p> <p>ОК 4. Осуществление поиска и использования информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использование информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работа в коллективе и команде, эффективное общение с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Выработка ответственности за работу членов команды (подчиненных) и результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Исполнение воинской обязанности, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).</p> <p>ОК 9. Ориентировка в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>	<p><u>Формы контроля:</u> Посещение баз практики, беседы с руководителями от предприятий.</p> <p>Квалификационный экзамен</p> <p><u>Методы контроля:</u> Наблюдение за процессом прохождения производственной практики и формированием общих компетенций профессиональной деятельности</p>

6. ОФОРМЛЕНИЕ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

Оптимальный объем Отчета по производственной практике – 25-30 страниц машинописного текста. Текст Отчета по практике печатается на стандартных листах формата А4 с одной стороны шрифтом Times New Roman размером 14 кеглей (через 1,5 интервала) с оставлением полей: слева – 35 мм, сверху – 25 мм, справа – 20 мм, снизу – 20 мм. Расстановка переносов – автоматически, абзац – 1,25. В работе используется сквозная нумерация страниц. На первой странице (титульном листе) и на оглавлении (содержании) работы номер не ставится. Номер страницы проставляется арабскими цифрами внизу страницы по центру. Каждая глава, а также введение, заключение, приложения начинаются с новой страницы.

Отчет о практике должен содержать ответы на все вопросы программы практики и быть составленным в строгом соответствии с ней. В отчете излагаются конкретные вопросы организации технологического процесса на конкретном предприятии (организации) с отражением особенностей организации технологического процесса именно на этом предприятии (организации), а не в целом по отрасли. Приложением к отчету являются документы, составленные обучающимся, на которые даются ссылки в текстовой части отчета и которые должны отражать особенности организации технологического процесса на предприятии (организации), текстовая часть не должна содержать выписки из учебников и нормативно-законодательных актов.

Структура отчета:

- титульный лист (Приложение);
- содержание с нумерацией страниц;
- основная часть (описание всех заданий отчета) (Приложение);
- приложения (ассортиментный перечень блюд предприятия, технологические карты, технологические схемы, фотоиллюстрации изготовленных блюд).

К отчету должны быть приложены подписанные и заверенные печатью организации следующие шаблоны:

- дневник практики;
- аттестационный лист по производственной практике (Приложение);

Отчет вместе с договором, заданием, заполненными шаблонами (с подписью и печатью организации-базы практики) должен быть сдан в течение трех дней после прохождения практики.

Результат защиты оценивается дифференцированным зачетом.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПЕРМСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Техникум Пермского института (филиала)

Отчет

по производственной практике

ПП.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции

(индекс по РУП и наименование производственной практики)

Профессионального модуля ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции

(индекс по РУП и наименование производственной практики)

Специальность 19.02.10 Технология продукции общественного питания

Студент _____
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Группы _____

Руководитель практики от организации

(должность)

(подпись) (фамилия, имя, отчество)

МП « ____ » _____ 201_ года

Руководитель практики от техникума

(подпись) (фамилия, имя, отчество)
« ____ » _____ 201_ года

Пермь, 201_ год

Содержание отчета

ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции

Структура отчета

1. Титульный лист
2. Описание всех заданий отчета
3. Оформление нормативно-технологической документации
4. Дневник прохождения производственной практики

ЗАДАНИЕ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЯ

- 1.1. Охарактеризовать предприятие по месту прохождения практики:
- тип предприятия;
 - название;
 - адрес;
 - часы работы предприятия;
 - формы и методы обслуживания;
 - количество мест в торговом зале;
 - структура предприятия;
 - основные категории производственного персонала;
 - ассортимент выпускаемой продукции (представить утвержденный ассортиментный перечень выпускаемой продукции);
 - перечень нормативно-технической и технологической документации, используемой на предприятии.
- 1.2. Ознакомиться с безопасной эксплуатацией технологического оборудования для приготовления сложной холодной кулинарной продукции.

ЗАДАНИЕ 2. ИЗУЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СЛОЖНОЙ ХОЛОДНОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ

- 2.1. Зарисовать план-схему холодного цеха (или технологического участка) с указанием всего имеющегося оборудования и инвентаря для приготовления сложной холодной кулинарной продукции.
- 2.2. Определить соответствие требований к микроклимату холодного цеха на предприятии.
- 2.3. Ознакомиться с порядком проведения инструктажа по безопасной эксплуатации оборудования и инвентаря холодного цеха.

ЗАДАНИЕ 3. ИЗУЧЕНИЕ И АНАЛИЗ ХРАНЕНИЯ ПОЛУФАБРИКАТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СЛОЖНОЙ ХОЛОДНОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ

Изучить и проанализировать условия хранения полуфабрикатов и сырья, используемых для приготовления сложной холодной кулинарной продукции на предприятии; данные представить в виде таблицы.

Таблица 1 – Хранение полуфабрикатов и сырья, используемых для приготовления сложной холодной кулинарной продукции

Наименование	Название и номер	Требования к хранению в соответствии	Условия хранения на
--------------	------------------	--------------------------------------	---------------------

п/ф, сырья	нормативного документа	с нормативным документом	предприятия

ЗАДАНИЕ 4. МЕТОДЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СЛОЖНЫХ ХОЛОДНЫХ БЛЮД И ЗАКУСОК

Изучить и проанализировать методы приготовления сложных холодных блюд и закусок, холодных соусов.

4.1. Перечислить ассортимент салатов. Составить технологические схемы приготовления сложных салатов, выпускаемых на предприятии (1-2 наименования).

4.2. Перечислить ассортимент сложных холодных блюд из мяса, рыбы, птицы. Составить технологические схемы приготовления сложных холодных блюд из мяса, рыбы, птицы, выпускаемых на предприятии (3-4 наименования).

4.3. Перечислить ассортимент холодных соусов. Составить технологическую схему приготовления одного сложного холодного соуса, выпускаемого на предприятии; уточнить для каких блюд используется.

ЗАДАНИЕ 5. СПОСОБЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СЛОЖНОЙ ХОЛОДНОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ

Изучить особенности способов приготовления сложных холодных блюд и закусок, выпускаемых на предприятии. Заполнить таблицу.

Таблица 2 – Особенности приготовления сложных холодных блюд и закусок предприятия

Наименование блюд	Особенности технологического процесса приготовления блюд	Особенности подачи
Блюда и закуски из яиц		
Блюда и закуски из грибов		
Заливные и студни		
Паштеты		

ЗАДАНИЕ 6. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ СЛОЖНОЙ ХОЛОДНОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ

Ознакомиться с методами контроля качества и безопасности холодных блюд и закусок; проанализировать условия хранения и сроки хранения и реализации в соответствии с установленными нормативами.

6.1. Представить в виде таблицы показатели качества и безопасности готовой холодной кулинарной продукции.

Таблица 3 – Показатели качества и безопасности сложной холодной кулинарной продукции

Вид холодной кулинарной	Названия блюд	Выход 1 порции	Органолептические показатели (внешний вид, цвет, запах,
-------------------------	---------------	----------------	---

продукции			консистенция, вкус)
1	2	3	4
Канапе			
Салаты и винегреты			
Рыбные холодные закуска			
Мясные холодные закуска			
Холодные блюда и закуска из птицы			
Холодные блюда и закуска из яиц			
Студни заливные			
Паштеты			
Холодные соусы и масляные смеси			

6.2. Представить в виде таблицы данные о режимах и сроках хранения сложной холодной кулинарной продукции

Таблица 4 – Режимы и сроки хранения холодных блюд и закусок

Вид холодной кулинарной продукции	Условия и сроки хранения	Сроки реализации
1	2	3
Канапе		
Салаты и винегреты		
Рыбные холодные закуска		
Мясные холодные закуска		
Холодные блюда и закуска из птицы		
Холодные блюда и закуска из яиц		
Студни заливные		
Паштеты		
Холодные соусы и масляные смеси		

Опираясь на базу практики, сделайте выводы о работе предприятия.

ЗАДАНИЕ 7. ИЗУЧЕНИЕ И АНАЛИЗ ПРАВИЛ ОТПУСКА СЛОЖНОЙ ХОЛОДНОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ

Изучить правила отпуска сложной холодной кулинарной продукции, выпускаемой на предприятии.

7.1. Изученные данные занести в таблицу.

Таблица 6 – Правила отпуска сложных холодных блюд предприятия

Наименование блюд	Рекомендуемый выход	Элементы оформления	Рекомендуемая посуда для отпуска
-------------------	---------------------	---------------------	----------------------------------

7.2. Изучить варианты оформления и декорирования сложной холодной кулинарной продукции. Представить (в виде зарисовки или фотографий) оформление и декорирование данной продукции.

ЗАДАНИЕ 8. СОСТАВЛЕНИЕ ТЕХНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ НА БЛЮДА СЛОЖНОЙ ХОЛОДНОЙ КУЛИНАРНОЙ ПРОДУКЦИИ

Изучить и проанализировать нормативно-технологическую документацию предприятия.

8.1. Составить технико-технологические карты на основе изученного ассортимента сложной холодной кулинарной продукции (в количестве 5-7 наименований):

- 1) 1-2 - на салат
- 2) 2-3 - на сложные холодные блюда из рыбы, мяса и сельскохозяйственной (домашней) птицы
- 3) 1 - на канапе
- 4) 1 - на холодный соус

8.2. Произвести расчет калорийности представленных блюд.

Приложения к отчету:

- технико-технологические карты;
- фотографии (зарисовки) подачи и оформления блюд.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПЕРМСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Техникум Пермского института (филиала)

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ
(характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время практики)

Фамилия, Имя, Отчество
 Обучающийся на _____ курсе по специальности СПО

_____ Группа _____
 код и наименование специальности
 успешно прошел (ла) производственную практику

ПП. 02

_____ индекс и наименование практики

по профессиональному модулю

ПМ. 02

_____ индекс и наименование профессионального модуля
 в объеме _____ часов с «__» _____ 201_ г. по «__» _____ 201_ г.

1. Виды и объём работ, выполненные обучающимся во время практики

Виды работ	Объём выполненных работ (часов)
Итого часов	

2. Качество выполнения работ в соответствии с требованиями программы практики:

_____ (_____)
Оценка *прописью*

3. База прохождения практики

Предприятие (организация): Наименование _____

Руководитель практики от предприятия (организации) Должность _____
 ФИО _____

Дата « _____ » _____ 201_ г.

МП