

Государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Мамадышский политехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по ТО

  
В.В.Файзреева

«31» августа 2022 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

по учебной дисциплине

ОП.08 ОХРАНА ТРУДА

для специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Мамадыш

2022

Фонд оценочных средств разработан на основе рабочей программы учебной дисциплины ОП.08 Охрана труда и в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело (утв. приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ №1565 от 9 декабря 2016 г.)

Обсужден и одобрен на заседании  
цикловой методической комиссии  
общефессиональных дисциплин

Разработала преподаватель:

Тусеул Г.М.Сулейманова

Протокол № 1

«29» 08 2022 г.

Председатель  
ПЦК: Мирзаянова В.В.Мирзаянова

## **1. Паспорт комплекта контрольно - оценочных материалов**

### **1.1 Область применения комплекта оценочных средств**

Комплект оценочных материалов предназначен для оценки результатов освоения профессионального цикла учебной дисциплины

**ОП.08 «Охрана труда»** по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Результатом освоения учебной дисциплины ОП.08 «Охрана труда» профессионального цикла является готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности по специальности Поварское и кондитерское дело

Формой аттестации по учебной дисциплине ОП.08 «Охрана труда» профессионального цикла является дифференцированный зачет.

Итогом дифференцированного зачета является получение оценки ( «3», «4», «5»)

**2. Сводные данные об объектах оценивания, основных показателях оценки, типах заданий, формах аттестации**

Результаты освоения (объекты оценивания)	Основные показатели оценки результата и их критерии	Тип задания; № задания	Форма аттестации (в соответствии с учебным планом)
<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организовывать технологический процесс и рабочее место с учетом правил техники безопасности, санитарии, пожарной безопасности;</li> <li>правильно пользоваться оборудованием и инвентарем;</li> </ul> <p>- применять безопасные приемы работы и в случае необходимости правильно ориентироваться в экстренной ситуации;</p> <p>- оказывать первую медицинскую помощь при поражении электрическим током, механических травмах.</p>	<p>Организовывать технологический процесс и рабочее место с учетом правил техники безопасности, санитарии, пожарной безопасности;</p> <p>правильно пользоваться оборудованием и инвентарем;</p> <p>Применять безопасные приемы работы и в случае необходимости правильно ориентироваться в экстренной ситуации;</p> <p>Знать как оказывать первую медицинскую помощь при поражении электрическим током, механических травмах</p>	<p>письменный ответ на вопрос</p> <p>письменный ответ на вопрос</p> <p>письменный ответ на вопрос</p>	<p>Дифференцированный зачет</p> <p>Дифференцированный зачет</p> <p>Дифференцированный зачет</p>

<p><b>Знать:</b> - основные законодательные положения по охране труда;</p> <p>- правила производственной санитарии;</p> <p>- требования техники безопасности, санитарии и пожарной безопасности к устройству и содержанию предприятий;</p> <p>- правила электробезопасности;</p> <p>- технику безопасности при эксплуатации технологического оборудования;</p> <p>- правила пожарной безопасности;</p>	<p>Перечислить основные законодательные положения по охране труда;</p>	<p>письменный ответ на вопрос</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>
	<p>Перечислить правила производственной санитарии;</p>	<p>письменный ответ на вопрос</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>
	<p>Назвать требования техники безопасности, санитарии и пожарной безопасности к устройству и содержанию предприятий;</p>	<p>письменный ответ на вопрос</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>
	<p>Назвать правила электробезопасности;</p>	<p>письменный ответ на вопрос</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>
	<p>Знать технику безопасности при эксплуатации технологического оборудования;</p>	<p>письменный ответ на вопрос</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>
	<p>Знать правила пожарной безопасности</p>	<p>письменный ответ на вопрос</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>

ОК01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

ОК02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

ОК05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

ОК07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

ОК09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.

ОК11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

### **3. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

КОМ предназначен для контроля и оценки результатов освоения теоретического курса по учебной дисциплине профессионального цикла

**ОП.08 «Охрана труда»** по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

#### **Вопросы для проведения устного опроса по дисциплине ОП.08 «Охрана труда»**

##### **Билет №1**

1. Каковы основные задачи охраны труда?
2. Назовите основные вредные производственные факторы в общественном питании?
3. Как оказать первую помощь при поражении электрическим током?

### **Билет №2**

1. Кто отвечает за охрану труда, на предприятии, в его подразделениях, цехах?
2. Какое влияние оказывают неблагоприятные параметры микроклимата на организм человека?
3. Основные особенности воздействия электрического тока на организм человека?

### **Билет №3**

1. Каковы основные положения по охране труда молодёжи?
2. Назовите основные характеристики производственного шума и вибраций.
3. Каковы основные требования охраны труда к устройству и содержанию предприятия общественного питания?

### **Билет №4**

1. Какие меры ответственности за нарушение законов о труде Вы знаете?
2. Какие требования предъявляются к рациональному освещению рабочих мест?
3. Каков порядок допуска к работе с оборудованием?

### **Билет №5**

1. Как осуществляется государственный и общественный контроль за охраной труда?
2. Кто может быть допущен к обслуживанию электроустановок?
3. Назовите виды инструктажей по пожарной безопасности.

### **Билет №6**

1. Как расшифровать запись: «ГОСТ 12.1.005-76ССБТ»?
2. Какие помещения на предприятии должны быть обеспечены естественным светом?
3. Каковы основные причины возникновения пожаров?

### **Билет №7**

1. Каков порядок расследования несчастных случаев на производстве?
2. Основные особенности воздействия электрического тока на организм человека.

3. Какие требования пожарной безопасности необходимо соблюдать на территории предприятия?

#### **Билет №8**

1. Перечислите основные причины травматизма?
2. Какие средства используются для тушения огня?
3. Назовите вредные и опасные факторы при эксплуатации механического оборудования.

#### **Билет №9**

1. Назовите виды инструктажей по охране труда.
2. Как определяется утечка газа?
3. При каких условиях возможно загорание различных веществ и материалов?

#### **Билет №10**

1. Назовите основные причины травматизма и профзаболеваний.
2. С какой скоростью может двигаться транспорт на предприятии?
3. Какие меры необходимо принять в случае возникновения пожара на предприятии?

#### **Билет №11**

1. Как оформить журнал регистрации инструктажа на рабочем месте?
2. Какие правила безопасности необходимо соблюдать при эксплуатации газового оборудования?
3. Как пользоваться ручным химическим пенным огнетушителем?

#### **Билет №12**

1. Какие психофизиологические производственные факторы действуют на организм человека?
2. Назовите общие правила эксплуатации теплового оборудования.
3. Как организована пожарная охрана на предприятиях общественного питания?

#### **Билет №13**

1. От каких факторов зависит необходимый уровень (норма освещенности)?



2. Правила безопасности при эксплуатации технологического оборудования.
3. Правила безопасности при доставке грузов на тележках.

#### **Билет №14**

1. В каком документе зафиксированы законоположения о труде для трудящихся?
2. Средства защиты от поражения электрическим током.
3. Основные действия в случае возникновения пожара.

#### **Билет №15**

1. Основные обязанности ответственных лиц по охране труда.
2. Система стандартов безопасности труда.
3. Пожарная сигнализация.

### Основная литература:

1. Охрана труда в общественном питании и торговле И.Д.Гайворонский. «ФОРУМ» 2016, 125 с. (эл.изд.).
2. Охрана труда в общественном питании и торговле, 2021, Дом Форума, 125 с., Гайворонский К.Я.(эл.изд.)
3. Охрана труда в сфере общественного питания,2021, Альфа- М, 272 с., СПО. Докторов А.В.(эл.изд.)

### 3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1.Электронно-библиотечная система издательства «Лань» [Электронный ресурс]. – Санкт-Петербург, 2010-2016. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>; (дата обращения: 04.08.2016). – Доступ по логину и паролю.

2.Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн [Электронный ресурс]. – Москва, 2001-2016. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/>; (дата обращения: 04.08.2016). – Доступ по логину и паролю.

3.Издательский центр «Академия» [Электронный ресурс] : сайт. – Москва, 2016. – Режим доступа: <http://www.academia-moscow.ru/>; (дата обращения: 04.08.2016). – Доступ по логину и паролю.

4.Электронная библиотечная система Издательства «Перспектив Науки» [Электронный ресурс]. – Санкт-Петербург, 2010-2016. – Режим доступа: <http://www.prospektnauki.ru/ebooks/index-usavm.php>; (дата обращения: 04.08.2016). – Доступ с территории ИВМ.