АНПОО «Колледж международного туризма, экономики и права»

y I	BEPЖ,	ДАЮ
Диј	ректор	колледжа
	Oı	нуфриенко А.Ф.
<	>>	2024 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ

СГ.04 Основы бережливого производства

Базовый уровень

Специальность 40.02.04 Юриспруденция

Форма обучения Очная

Методические указания для выполнения практических работ разработаны на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 40.02.04 «Юриспруденция», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 октября 2023 года № 798 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 01 декабря 2023 года, регистрационный № 76207) и федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО). Методические выполнения практических работ указания для являются частью образовательной программы АНПОО «Колледж международного туризма, экономики и права».

Методические указания включают в себя учебную цель, перечень образовательных результатов, заявленных во ФГОС СПО, задачи, краткие теоретические и учебнометодические материалы по теме, задания для практической работы обучающихся и инструкцию по ее выполнению, методику анализа полученных результатов, порядок и образец отчета о проделанной работе.

Организация-разработчик: Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Колледж международного туризма, экономики и права» (АНПОО «КМТЭиП»).

Пояснительная записка

Целью практических занятий по дисциплине является проведение и овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками по профилю изучаемой дисциплины, закрепление и систематизация знаний, формирование умений и навыков и овладение опытом творческой, исследовательской деятельности.

Практические занятия содержат тематические текстовые материалы, тренировочные задания для активизации знаний.

Задачи практических занятий:

- обобщить, систематизировать, углубить, закрепить полученные знания по изучаемым темам;
 - формировать умения применять полученные знания на практике;
- выработать при решении поставленных задач таких профессионально значимых качеств, как самостоятельность, ответственность, точность, творческая инициатива.

Цель практических занятий:

- формировать у студентов навыки устной речи по профессиональной тематике;
- развивать потребность и умение пользоваться справочной литературой;
- развивать умение высказываться целостно, как в смысловом, так и в структурном отношении;

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения тестирования и дифференцированного зачета, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, практических занятий, самостоятельных работ. Критериями оценки результатов работы студента являются: обоснованность и четкость изложения ответа на поставленные вопросы, оформление учебного материала в тетради для практических работ и их защита.

Нормы оценок для защиты практических занятий

Форма оценивания – традиционная.

Отметка "5" ставится в том случае, если поставленная задача решена, студенты полностью поняли содержание задания, соответствующее программным требованиям по определённой теме.

Отметка "4" ставится в том случае, если поставленная задача решена, студенты полностью поняли содержание задания, соответствующее программным требованиям по определённой теме за исключением отдельных подробностей, не влияющих на понимание содержания задания в целом.

Отметка "3" ставится в том случае, если поставленная задача решена, студенты поняли только основной смысл задания, соответствующего программным требованиям.

Отметка "2" ставится в том случае, если студенты проявили полное непонимание содержания задания, соответствующего программным требованиям.

Критерии оценки

Оценка	Критерии оценки	
отлично	«5» - за правильное выполнение более 85% заданий	
хорошо	«4» - за 70-85% правильно выполненных заданий	
удовлетворительно	«3» - за 50-70% правильно выполненных заданий	
неудовлетворительно Менее 70%		

Практические занятия

Раздел 1. Нормативно правовая база охраны руда

Практическая работа № 1: Изучение федеральных законов

Конституция ст.2, 7, 26, 27, 29, 39, 42, 60. Трудовое право. Основы законодательства об охране труда.

Цель работы: Изучить законы РФ и подзаконные акты, касающиеся охраны труда

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПКЗ.4

Задание: Изучение законодательства РФ в области охраны труда

Конституция ст.2, 7, 26, 27, 29, 39, 42, 60.

Трудовой кодекс.

Особенности труда женщин.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с нормативными документами Охраны труда
- 3. Выделить статьи касающиеся охраны труда
- 5. Записать вывод о проделанной практической работе
- 6. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1Конституция ,КЗоТ]

Методические рекомендации:

Время: 2 часа

Практическая работа № 2 Расследование, регистрация и учёт несчастных случаев

Цель работы: Научиться расследовать несчастные случаи на производстве.

Научиться заполнять акт о несчастном случае по форме Н-1:

Выяснить какие есть виды учёта травматизма.

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПКЗ.4

Задние: Решить ситуационную задачу производственной травмы (свой вариант)

Заполнить акт о несчастном случае

Выяснить куда отправляются данные о несчастном случае

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с ситуационной задачей
- 4. Составить актН-1 о несчастном случае
- 5. Записать вывод о проделанной практической работе
- 6. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 23]

Время: 2 часа

Практическое работа 3 Первая помощь при поражении током

Цель работы: Изучить методику оказания доврачебной помощи.

Образовательные результаты: У1, ПК1.4, 2.3,3.4

Обеспеченность занятия:

Манекен «Александр 2.1»

Задание:

Изучить методику оказания доврачебной помощи.

Ход работы:

1. Записать в тетради тему практической работы

- 2. Ознакомится с конструкцией и принципом работы манекена
- 3. Тренироваться на манекене оказывать помощь
- 4. Записать вывод о проделанной практической работе
- 6. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 254]

Время: 2 часа

Практическое занятие 4 Первая помощь при ранениях

Цель работы: Изучить методику оказания доврачебной помощи при различных ранениях

Образовательные результаты: У1, ПК1.4, 2.3,3.4

Обеспеченность занятия:

Манекен «Александр 2.1»

Задание:

Изучить методику оказания доврачебной помощи.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с конструкцией и принципом работы манекена
- 3. Тренироваться на манекене оказывать помощь при ранениях (перевязки)
- 4. Записать вывод о проделанной практической работе
- 6. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 256]

Время: 2 часа

Практическое занятие 5 Первая помощь при ожогах и обморожении

Цель работы: Изучить методику оказания доврачебной помощи при ожогах и обморожении

Образовательные результаты: У1, ПК1.4, 2.3,3.4

Обеспеченность занятия:

Манекен «Александр 2.1»

Задание:

Изучить методику оказания доврачебной помощи.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с конструкцией и принципом работы манекена
- 3. Тренироваться на манекене оказывать помощь ожогах и обморожении
- 4. Записать вывод о проделанной практической работе
- 6. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 339]

Время: 2 часа

Раздел 6 Производственная санитария

Практическая работа № 6 Исследование естественной освещённости в помещении.

Цель работы: Научиться пользоваться проборами для измерения освещённости

.Порядок и периодичность инструктирования подчинённых работников (персонала); порядка хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;

Образовательные результаты: 31-6,У1-8. ПК1.3

Залние:

Изучить виды, типы и системы освещения в производственных помещениях.

Изучить устройство и принцип работы люксметра.

Выяснить какое освещение применяется для различны х видов работы.

Ход работы:

1. Записать в тетради тему практической работы

2. Ознакомится с конструкцией и принципом действия люксметра

Выделить достоинства и недостатки прибора

- 4. Выполнить эскиз прибора
- 5. Записать вывод о проделанной практической работе
- 6. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 33].

Время: 2 часа

Практическая работа № 7 Измерение параметров микроклимата в помещении.

Цель работы: Научиться пользоваться проборами для измерения температуры, влажности,

скорости перемещения воздуха

Образовательные результаты: 31-6,У1-8. ПК1.3

Задние:

Изучить параметры микроклимата в производственных помещениях.

Изучить устройство и принцип работы психрометре, анемометра.

Выяснить какие параметры применяется для различных видов работы.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с конструкцией и принципом действия приборов.

Выяснить правила работы приборов

- 4. Записать вывод о проделанной практической работе
- 5. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 33].

Время: 2 часа

Практическое занятие 8 Средства индивидуальной защиты от негативных факторов.

Цель работы: Изучить способы и средства защиты человека.

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПК2.2

Задание:

Изучить характер воздействия негативных факторов, встречающихся на предприятиях пищевой промышленности.

Изучить устройство их классификацию и применение.

Выяснить когда и при каких условиях применяется каждое из этих средств.

Ответить на контрольные вопросы.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с конструкцией и правилами пользования СИЗ
- 3. Научиться пользоваться СИЗ.

Записать вывод о проделанной практической работе

5. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 33].

Время: 2 часа

Раздел 3 Техника безопасности

Практическая работа № 9 Средства защиты от тока

Цель работы: Изучить способы и средства защиты человека от электрического тока.

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПК2.2

Задание:

Изучить характер воздействия тока на организм человека.

Изучить способы защиты от тока (малое напряжение, защитное разделение сетей, технические средства, СИЗ)

Изучить устройство и принцип действия защитного заземления, защитного зануления, УЗО.

Выяснить когда и при каких условиях применяется каждое из этих средств.

Ответить на контрольные вопросы.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с конструкцией и правилами пользования средств защиты
- 3. Выянить когда и при каких обстоятельствах используют средства защиты от тока.

Записать вывод о проделанной практической работе

5. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 220].

Время: 2 часа

Практическая работа №10 Расчёт заземления.

Цель работы: Научить производить расчёт заземления **Образовательные результаты**: У1, ПК1.4, 2.3,3.4

Задание:

- 1. Изучить теорию по заземляющим устройствам.(схемы, формулы)
- 2. Познакомиться с алгоритмом расчёта.
- 3. Провести расчёт заземления из заданных условий.
- 4. Выяснить в чём суть расчёта.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с теорией, алгоритмом расчёта заземления.
- 4. Выполнить эскиз заземления.
- 5.Выполнить расчёт
- 6. Записать вывод о проделанной практической работе
- 7. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 150]

Время: 2 часа

Практическая работа 11 Способы и средства тушения пожаров

Цель работы: Познакомиться со способами средствами пожаротушения, пожарной безопасностью..

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПК.1.4, 3.4

Задание:

Изучить огнестойкость и предела огнестойкости цехов.

Изучить расположение пожароопасных зон на производстве.

Изучить классы пожарной и взрывной опасности.

Изучить противопожарную технику.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с конструкцией и принципом действия огнетушителей.

Выделить достоинства и недостатки прибора

- 4. Выполнить эскиз прибора
- 5. Записать вывод о проделанной практической работе
- 6. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 293]

Время: 2 часа

Практическая работа № 12 Категорирование зданий и сооружений по степени пожаровзрывоопасности

Цель работы: Познакомиться со строительными нормами и правилами в области пожарной безопасности. Узнать, как классифицируются производства и помещения по категориям и степеням пожарной опасности.

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПК2.3

Задание:

Изучить категории производств по взрывной, взрывопожарной и пожарной опасности в соответствии со строительными нормами

Изучить понятия и определения огнестойкости и предела огнестойкости.

Изучить расположение пожароопасных зон на производстве.

Изучить классы пожарной и взрывной опасности.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы регулирующих устройств температуры
- 2. Ознакомится с зонами пожарной и взрывной опасности.
- 4. Записать вывод о проделанной практической работе
- 5. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 293]

Время: 2 часа

Практическая работа 13 Правила пользования первичными средствами тушения пожаров **Цель работы:** Познакомиться с первичными средствами пожаротушения, пожарной сигнализацией...

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПК.1.4, 3.4

Задание

Изучить местонахождение всех кранов, рукавов, стволов..

Изучить расположение пожароопасных зон, щитов.

Изучить виды сигнализации.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
 - 2. Ознакомится с конструкцией и принципом действия пожарных щитов.
- 3. Записать вывод о проделанной практической работе
- 4. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 293]

Практическая работа №14 Требования к территории, производственным и бытовым помещениям.

Цель работы: Познакомиться с работой предприятия его особенностями, опасностью, мерами защиты.

Образовательные результаты: 31-6,У1-8, ПК.1.4, 3.4

Задание:

Выяснить какие требования предъявляются к территории производственным и бытовым помещениям.

Ход работы:

- 1. Записать в тетради тему практической работы
- 2. Ознакомится с требованиями к территории
- 3. производственным и
- 4. бытовым помещениям. Нормами объёма и площади, размещением оборудования, сан.тех. устройствами

Записать вывод о проделанной практической работе

4. Ответить на контрольные вопросы

Рекомендуемая литература: [1, с 293]

Список литературы 1. Калинина В.М. Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности: учебник/ В.М.Калинина.- М.: «Академия», 2011.-329с. Дополнительные источники для преподавателя:

- 1. Бурашников Ю.М. Охрана труда в пищевой промышленности, торговле: учебник / Ю.М. Бурашников, А.С. Маркин. М.: «Академия», 2006. -240с
- .2. Девясилов А,В. Охрана труда: учебник/ А.В. Девясилов.-М.: Издательство «Академия», 2006.- 496с.
- 3. Медведев В.Т. Охрана труда и промышленная экология: учебник / В.Т. Медведев, С.Т. Новиков, А.В. Каралюнец, Т.Н. Маслов. М.: «Академия», 2008. 256с
- 4. Щербакова Л.М.Охрана труда в торговле и общественном питании: учебное пособие/Л.М. Щербакова, В.В. Шевелев.- М.: «Деловая литература», 2000.-**248с.** Интернет -источники:
- 1. Девисилов В.А. Охрана труда. Режим доступа: http://nashol.com/2012020763346/ohrana-truda-devisilov-v-a-2009.html (25 август 2015)
- 2. Медведев В.Т. Охрана труда учебник.- Режим доступа: http://www.razym.ru/naukaobraz/uchebnik/248856-medvedev-vt-i-dr-ohrana-truda-i-promyshlennaya-ekologiya-elektrotehnika.html (25