

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

ИНСТИТУТ ТУРИЗМА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
(Наименование института)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ СФЕРЫ ГОСТЕПРИИМСТВА
(наименование дисциплины)

направление подготовки / специальность

43.03.03. «Гостиничное дело»

(код и наименование направления подготовки (специальности))

направленность (профиль) подготовки

«Управление и технологии в гостиничном бизнесе»

(направленность (профиль) подготовки)

г. Владимир

2021

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Охрана труда и техника безопасности в организациях сферы гостеприимства» приобретение знаний и умений, необходимых для формирования основ политики организации по безопасности труда; разработки режимов труда и отдыха с учетом требований психофизиологии, эргономики и эстетики труда для различных категорий персонала организаций сферы гостеприимства; приобретение обучающимися знаний и практических навыков обеспечения безопасности обслуживания потребителей и соблюдения требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности; освоение технологий управления безопасностью труда персонала организаций сферы гостеприимства; ознакомление обучающихся с основами оценки социально-экономической эффективности разработанных мероприятий по охране труда и здоровья.

Задачи:

- теоретическое освоение обучающимися нормативно-правовой базы охраны труда и техники безопасности в организациях сферы гостеприимства;
- изучение основ оптимизации режимов труда и отдыха с учетом требований психофизиологии, эргономики и эстетики труда для различных категорий персонала организаций сферы гостеприимства;
- приобретение практических навыков по обеспечению безопасности обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Охрана труда и техника безопасности в организациях сферы гостеприимства» относится к обязательной части учебного плана программы бакалавриата по направлению 43.03.03 «Гостиничное дело».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции (код, содержание индикатора)	Результаты обучения по дисциплине	
1	2	3	4
УК-8 – Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1. Знает причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций; основы безопасности жизнедеятельности, телефоны служб спасения.	Знать: -теоретические основы организации защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий Уметь: - обеспечивать коммуникацию с аварийно-спасательной и противопожарной службами, а также службами экстренной помощи и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в превентивных целях и в случае наступления ЧС	Тестовые вопросы Доклад

	<p>УК-8.2. Умеет поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению; оказывать первую помощь в чрезвычайных ситуациях.</p>	<p><i>Знать</i> - основы организации защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий <i>Уметь</i> - использовать знания о чрезвычайных ситуациях для поддержания безопасных условий жизнедеятельности <i>Владеть:</i> навыками оказания первой помощи при возникновении чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Ситуационные задачи практические задания</p>
	<p>УК-8.3. Владеет методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; навыками применения основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.</p>	<p><i>Знать</i> - виды и причины чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения и способен организовать безопасность труда на предприятии <i>Уметь:</i> - применять полученные знания в практической сфере, использовать способы и методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций <i>Владеть:</i> - навыками и способностью использовать методы защиты производственного персонала и населения в условиях чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Ситуационные задачи Практико-ориентированное задание</p>
<p>ОПК- 7 Способен обеспечивать безопасность обслуживания потребителей и соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности</p>	<p>ОПК-7.1. Обеспечивает безопасность обслуживания потребителей услуг организаций сферы гостеприимства и общественного питания.</p>	<p><i>Знать</i> - основы безопасности потребителей и требования заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности <i>Уметь:</i> - применять полученные знания в практической сфере, обеспечивать соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны <i>Владеть:</i> - принципами обеспечения безопасности взаимодействия человека со средой обитания;</p>	<p>Тестовые вопросы, доклад</p>
	<p>ОПК-7.2. Обеспечивает соблюдение требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности</p>	<p><i>Знать:</i> – принципы безопасности обслуживания потребителей услуг организаций сферы гостеприимства и общественного питания <i>Уметь:</i> – реализовывать требования по выполнению норм и правил охраны труда и техники безопасности <i>Владеть</i> – навыками соблюдения требований заинтересованных сторон на основании выполнения норм и правил охраны труда и техники безопасности</p>	<p>Ситуационные задачи Практико-ориентированное задание</p>

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов

Тематический план форма обучения – очная

№ п/п	Наименование тем и / или разделов / тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	в форме практической подготовки		
1	Раздел 1. Нормативно правовая база охраны труда на предприятиях услуг гостеприимства	3							
2	Тема 1. Законодательство в области охраны труда	3	1-2	2	2			8	
3	Тема 2. Обеспечение охраны труда на предприятиях гостеприимства	3	3-4	2	2			8	
4	Тема 3. Организация охраны труда на предприятиях	3	5-6	2	2			8	Рейтинг контроль № 1
5	Раздел 2. Условия труда на предприятиях услуг гостеприимства	3							
6	Тема 4. Основные понятия условий труда. Опасные и вредные производственные факторы	3	7-8	2	2			8	
7	Тема 5. Производственный травматизм и профессиональные заболевания	3	9-12	4	4			16	Рейтинг контроль № 2
8	Раздел 3. Электробезопасность и пожарная безопасность	3							
9	Тема 6. Электробезопасность	3	13-14	2	2			8	
10	Тема 7. Пожарная безопасность	3	15-16	2	2			8	
11	Тема 8. Требования безопасности к производственному оборудованию	3	17-18	2	2			8	Рейтинг контроль № 3
Итого за семестр:				18	18			72	зачет
Наличие в дисциплине КП/КР				-	-	-			-
Всего по УП				18	18			72	зачет

Содержание лекционных занятий по дисциплине

Раздел 1. Нормативно правовая база охраны труда на предприятиях услуг гостеприимства

Тема 1. Законодательство в области охраны труда

Основные понятия в области охраны труда. Предмет, цели и задачи дисциплины. Межпредметные связи с другими дисциплинами. Роль знаний по охране труда в профессиональной деятельности. Состояние охраны труда в отрасли.

Нормативно-правовая база охраны труда: понятие, назначение. Федеральные законы в области охраны труда: Конституция Российской Федерации, «Об основах охраны труда в Российской Федерации», Трудовой Кодекс РФ (гл. 33-36). Основные нормы, регламентируемые этими законами, сфера их применения. Ответственность юридических и физических лиц за нарушение действующего законодательства в области охраны труда

Основные направления государственной политики в области охраны труда. Полномочия органов государственной власти России и субъектов РФ, а также местного самоуправления в области охраны труда. Государственные нормативные требования охраны труда (Трудовой Кодекс РФ, ст. 211).

Система стандартов по технике безопасности: назначение, объекты. Межотраслевые правила по охране труда, назначение, содержание, порядок действия. Положение о системе сертификации работ по охране труда в организациях: назначение, содержание.

Тема 2. Обеспечение охраны труда на предприятиях гостеприимства

Обеспечение охраны труда: понятие, назначение. Государственное управление охраной труда. Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства об охране труда. Органы надзора и контроля за охраной труда. Федеральная инспекция труда: назначение, задачи, функции. Права государственных инспекторов труда. Государственные технические инспекции (Ростехнадзор, Государственная пожарная инспекция и др.), их назначение, функции и компетенция.

Административный, общественный, личный контроль за охраной труда. Права и обязанности профсоюзов по вопросам охраны труда. Правовые акты, регулирующие взаимные обязательства сторон по условиям и охране труда (коллективный договор, соглашение по охране труда). Ответственность за нарушение требований охраны труда: административная, дисциплинарная, уголовная.

Тема 3. Организация охраны труда на предприятиях

Служба охраны труда на предприятии: назначение, основные задачи, права, функциональные обязанности. Основание для заключения договоров со специалистами или организациями, оказывающими услуги по охране труда. Комитеты (комиссии) по охране труда: состав, назначение. Особенности организации охраны труда в предприятиях сферы гостеприимства.

Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Ответствие производственных процессов и продукции требованиям охраны труда. Обязанности работника по соблюдению норм и правил по охране труда. Санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обслуживание работников. Обеспечение прав работников на охрану труда. Дополнительные гарантии охраны труда отдельным категориям работников.

Обучение и профессиональная подготовка в области охраны труда. Виды инструктажей по охране труда (вводный, первичный, повторный, внеплановый, целевой), их характеристика, оформление документации. Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

Раздел 2. Условия труда на предприятиях услуг гостеприимства

Тема 4. Основные понятия условий труда. Опасные и вредные производственные факторы

Нормативные документы, регламентирующие требования к условиям труда на предприятиях услуг гостеприимства. Факторы, влияющие на условия труда, их виды. Основные метеоро-

логические параметры (производственный микроклимат) и их влияние на организм человека. Санитарные нормы условий труда. Мероприятия по поддержанию установленных норм.

Вредные производственные факторы: понятие, классификация. Краткая характеристика отдельных видов вредных производственных факторов (шум, вибрация, тепловое излучение, электромагнитные поля и т.д.), их воздействие на человека.

Допустимые параметры опасных и вредных производственных факторов, свойственных производственным процессам в гостиницах и туристических комплексах. Понятие о ПДУ (предельно- допустимых уровнях) вредных факторов. Способы и средства защиты от вредных производственных факторов.

Межотраслевые правила по охране труда гостиницах и туристических комплексах. Требования к устройству и содержанию территории и помещений предприятия, к технологическим процессам, размещению оборудования, организации рабочих мест, инвентарю, посуде, приспособлениям. Требования и нормы, установленные Межотраслевыми правилами по охране труда и другими нормативными актами к микроклимату помещений (отоплению, вентиляции, водоснабжению, канализации и освещению).

Тема 5. Производственный травматизм и профессиональные заболевания

Производственный травматизм и профессиональные заболевания: понятие, причины и их анализ. Травмоопасные производственные факторы в предприятиях гостеприимства. Изучение травматизма: методы, документальное оформление, отчетность. Первая помощь при механических травмах (переломах, вывихах, ушибах и т.д.), при поражениях и др. Основные мероприятия по предупреждению травматизма и профессиональных заболеваний.

Несчастные случаи на производстве: понятие, классификация. Доврачебная помощь пострадавшим от несчастного случая. Порядок расследования и документального оформления и учета несчастных случаев в организациях. Порядок возмещения работодателем вреда, причиненного здоровью работника в связи с несчастным случаем.

Раздел 3. Электробезопасность и пожарная безопасность

Тема 6. Электробезопасность

Электробезопасность: понятие, последствия поражения человека электрическим током. Условия возникновения электротравм, их классификация. Факторы, влияющие на тяжесть электротравм (параметры тока, время воздействия, особенности состояния организма). Технические и организационные мероприятия по обеспечению электробезопасности на предприятиях гостиничного сервиса.

Классификация условий работ по степени электробезопасности. Опасные узлы и зоны машин. Требования электробезопасности, предъявляемые к технологическому оборудованию.

Защита от поражения электрическим током. Технические способы защиты (защитное заземление и зануление, защитное отключение, изоляция и ограждение токоведущих частей), понятие, назначение. Индивидуальные и коллективные средства защиты от поражения электрическим током, их виды, назначение, сроки проверки, правила эксплуатации и хранения.

Статическое электричество: понятие, способы защиты от его воздействия.

Технические и организационные мероприятия по обеспечению электробезопасности на предприятиях гостиничного сервиса.

Тема 7. Пожарная безопасность

Пожарная безопасность: понятие, последствия ее несоблюдения. Правовая база: ФЗ «О пожарной безопасности», стандарты ССБТ, правила и инструкции по пожарной безопасности. Организация пожарной охраны в предприятиях общественного питания. Пожарная безопасность зданий и сооружений (СНиП 21-01-97). Правила пожарной безопасности в РФ (ППБ 7 (48) - 2005). Обязанности и ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности в предприятиях. Государственная служба пожарной безопасности: назначение, структура, область компетенции.

Противопожарный инструктаж: понятие, назначение, виды, порядок, сроки проведения и документальное оформление. Противопожарный режим содержания территории предприятия

общественного питания, его помещений и оборудования. Действия администрации и персонала предприятия общественного питания при возникновении пожаров. Эвакуация людей из помещений, охваченных пожаром.

Факторы пожарной опасности предприятий общественного питания. Основные причины возникновения пожаров в предприятиях, способы предупреждения и тушения пожаров. Средства тушения пожара: назначение, виды. Огнетушители; назначение, типы, устройство, принцип действия, правила хранения и применения.

Пожарный инвентарь: понятие, виды. Противопожарное водоснабжение, его виды, особенности устройства и применения. Средства предупреждения пожаров. Пожарная сигнализация и связь, их типы, назначение. Установка этих средств в гостиницах и туристических комплексах, способы оповещения.

Организация эвакуации людей при пожаре на предприятии услуг гостеприимства.

Тема 8. Требования безопасности к производственному оборудованию

Нормативная база, регламентирующая требования к безопасности: стандарты ССБТ, правила и инструкции по технике безопасности.

Общие требования безопасности, предъявляемые к торгово-технологическому оборудованию (к материалам, конструкции, эксплуатации, элементам защиты, монтажу и т.д.). Опасные зоны технологического оборудования: понятие. Средства индивидуальной и коллективной защиты и уведомления.

Специфические требования безопасности при эксплуатации различных типов технологического оборудования.

Содержание практических/лабораторных занятий по дисциплине

Тема 1. Законодательство в области охраны труда

Предмет, цели и задачи дисциплины. Нормативно-правовая база охраны труда: понятие, назначение. Основные направления государственной политики в области охраны труда. Государственные нормативные требования охраны труда. Система стандартов по технике безопасности. Положение о системе сертификации работ по охране труда в организациях: назначение, содержание.

Форма занятия – дискуссия, работа в мини-группах

Тема 2. Обеспечение охраны труда на предприятиях гостеприимства

Обеспечение охраны труда: понятие, назначение. Государственное управление охраной труда. Органы надзора и контроля за охраной труда. Административный, общественный, личный контроль за охраной труда. Права и обязанности профсоюзов по вопросам охраны труда. Ответственность за нарушение требований охраны труда: административная, дисциплинарная, уголовная.

Форма занятия – устный опрос, доклады в виде презентаций, анализ ситуаций

Тема 3. Организация охраны труда на предприятиях

Особенности организации охраны труда в предприятиях сферы гостеприимства. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обязанности работника по соблюдению норм и правил по охране труда. Обеспечение прав работников на охрану труда. Дополнительные гарантии охраны труда отдельным категориям работников.

Обучение и профессиональная подготовка в области охраны труда. Виды инструктажей по охране труда (вводный, первичный, повторный, внеплановый, целевой), их характеристика, оформление документации. Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

Форма занятия – устный опрос, доклады в виде презентаций, анализ ситуаций

Тема 4. Основные понятия условий труда. Опасные и вредные производственные факторы

Нормативные документы, регламентирующие требования к условиям труда на предприятиях услуг гостеприимства. Основные метеорологические параметры (производственный микроклимат) и их влияние на организм человека. Санитарные нормы условий труда. Мероприятия

по поддержанию установленных норм. Вредные производственные факторы: понятие, классификация. Допустимые параметры опасных и вредных производственных факторов, свойственных производственным процессам в гостиницах и туристических комплексах. Понятие о ПДУ (предельно- допустимых уровнях) вредных факторов. Способы и средства защиты от вредных производственных факторов. Межотраслевые правила по охране труда гостиницах и туристических комплексах.

Форма занятия – устный опрос, доклады в виде презентаций, практикум

Тема 5. Производственный травматизм и профессиональные заболевания

Производственный травматизм и профессиональные заболевания: понятие, причины и их анализ. Травмоопасные производственные факторы в предприятиях гостеприимства. Первая помощь при механических травмах (переломах, вывихах, ушибах и т.д.), при поражениях и др. Основные мероприятия по предупреждению травматизма и профессиональных заболеваний.

Несчастные случаи на производстве: понятие, классификация. Доврачебная помощь пострадавшим от несчастного случая. Порядок расследования и документального оформления и учета несчастных случаев в организациях. Порядок возмещения работодателем вреда, причиненного здоровью работника в связи с несчастным случаем.

Форма занятия – групповая дискуссия, анализ ситуаций

Тема 6. Электробезопасность

Электробезопасность: понятие, последствия поражения человека электрическим током. Технические и организационные мероприятия по обеспечению электробезопасности на предприятиях гостиничного сервиса. Требования электробезопасности, предъявляемые к технологическому оборудованию. Защита от поражения электрическим током. Технические и организационные мероприятия по обеспечению электробезопасности на предприятиях гостиничного сервиса.

Форма занятия – устный опрос, практикум, анализ ситуаций

Тема 7. Пожарная безопасность

Пожарная безопасность: понятие, последствия ее несоблюдения. Правовая база. Обязанности и ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности в предприятиях. Государственная служба пожарной безопасности: назначение, структура, область компетенции. Противопожарный инструктаж. Противопожарный режим содержания территории предприятия общественного питания, его помещений и оборудования. Эвакуация людей из помещений, охваченных пожаром. Средства тушения пожара: назначение, виды. Пожарный инвентарь: понятие, виды. Противопожарное водоснабжение, его виды, особенности устройства и применения. Средства предупреждения пожаров. Пожарная сигнализация и связь, их типы, назначение. Установка этих средств в гостиницах и туристических комплексах, способы оповещения. Организация эвакуации людей при пожаре на предприятиях услуг гостеприимства.

Форма занятия – групповая дискуссия, анализ ситуаций

Тема 8. Требования безопасности к производственному оборудованию

Нормативная база, регламентирующая требования к безопасности: стандарты ССБТ, правила и инструкции по технике безопасности. Общие требования безопасности, предъявляемые к торгово-технологическому оборудованию (к материалам, конструкции, эксплуатации, элементам защиты, монтажу и т.д.). Опасные зоны технологического оборудования: понятие. Средства индивидуальной и коллективной защиты и уведомления. Специфические требования безопасности при эксплуатации различных типов технологического оборудования.

Форма занятия – устный опрос, анализ ситуаций

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

5.1. Текущий контроль успеваемости проводится в форме рейтинг-контроля три раза в семестр. Типовые задания для проведения текущего контроля приведены ниже.

Тест к рейтинг-контролю № 1

1. Температура в помещении?

- а) в холодный период – 22–24 °С; в теплый период – 20–25 °С
- б) в холодный период – 24–26 °С; в теплый период – 22–26 °С
- в) в холодный период – 26–28 °С; в теплый период – 24–27°С

2. Рабочая зона – это...

- а) Пространство до 2м над уровнем площадки, где находится рабочее место
- б) Пространство до 5м над уровнем площадки, где находится рабочее место
- в) Пространство до 10м над уровнем площадки, где находится рабочее место

3. Для какой категории при 8-ми часовой работе нужно отдыхать каждые 2 часа по 15 минут.

- а) Для первой категории
- б) Для второй категории
- в) Для третьей категории

4. Обеспечивает работнику физиологически удобную позу и позволяет изменять ее в течение рабочего времени.

- а) Рабочий стол
- б) Рабочий стул
- в) Рабочий пол

5. На работах с повышенной опасностью работники проходят обучение и проверку знаний по вопросам охраны труда:

- а) До начала выполнения должностных обязанностей и в дальнейшем один раз в год
- б) Периодически раз в 3 года
- в) Периодически раз в 5 лет
- г) По указанию администрации

6. Вводный инструктаж по охране труда с вновь принятыми работниками проводит:

- а) Специалист по охране труда
- б) Сотрудник отдела кадров
- в) Непосредственный руководитель
- г) Председатель профкома

7. Когда проводится целевой инструктаж по охране труда?

- а) При направлении на выполнение разовой или временной работы
- б) При переводе работника из одного цеха в другой
- в) При изменении технологии или после несчастного случая
- г) После выхода из перерыва

8. Периодичность проведения повторных инструктажей на обычных работах:

- а) 1 месяц
- б) 3 месяца
- в) 6 месяцев
- г) 12 месяцев

9. Периодичность проведения повторных инструктажей на работах с повышенной опасностью:

- а) 1 месяц
- б) 3 месяца
- в) 6 месяцев
- г) 12 месяцев

10. Кто может отменить предписание специалиста по охране труда?

- а) Руководитель предприятия
- б) Профсоюзный комитет
- в) Суд
- г) Прокуратура

Тест к рейтинг-контролю № 2

1. Кем осуществляется расследование несчастных случаев на производстве?

- а) Комиссией, назначенной руководителем предприятия
- б) Отделом охраны труда
- в) Инспектором Госгорпромнадзора
- г) Профсоюзным комитетом
- д) Отделом внутренних дел

2. Максимально допустимый груз для женщин при постоянном подъёме и перемещении в течении рабочей смены:

- а) 5 кг
- б) 6 кг
- в) 7 кг
- г) 8 кг

3. Количество часов работы в неделю допустимое для несовершеннолетних от 16 до 18 лет:

- а) 24 ч
- б) 28 ч
- в) 32 ч
- г) 36 ч

4. Что из ниже перечисленного вызывает у человека чувство страха, головокружение, снижает работоспособность и т.д.:

- а) ультразвук
- б) шум
- в) электромагнитные поля
- г) инфразвук

5. После какого срока комиссия должна составить акт о несчастном случае на производстве по форме Н-1?

- а) Трое суток
- б) Одни сутки
- в) После окончания расследования
- г) Определяет руководитель

6. Расследуется несчастный случай, о котором пострадавший своевременно не сообщил?

- а) Расследуется по заявлению потерпевшего
- б) не расследуется
- в) Расследуется, если с момента происшествия прошло не более одного месяца
- г) В случае смерти потерпевшего

7. В каком размере предприятие платит штраф в случае установления попытки сокрытия работодателем несчастного случая?

- а) В 10-кратном размере
- б) В 5-кратном размере
- в) В 20-кратном размере
- г) В 15-кратном размере

8. В каком случае выносятся постановление о наложении штрафа на предприятие?

- а) По итогам комплексной проверки состояния охраны труда предприятия
- б) По итогам проверки инспектором Госгорпромнадзора
- в) По решению трудового коллектива
- г) по итогам министерской проверке

9. Кто подтверждает (устанавливает) право работников на льготное пенсионное обеспечение, дополнительный отпуск, сокращенный рабочий день?

- а) Комиссия по аттестации рабочих мест
- б) Отдел охраны труда

- в) Профком предприятия
- г) Органы соцстраха

10. Первая помощь при ранении – остановить кровотечение, предотвратить заражение, для чего необходимо:

- а) Рану обработать спиртосодержащим раствором и наложить повязку
- б) Промыть рану водой и перевязать
- в) Засыпать рану порошком и заклеить клеем
- г) Протереть рану тканью и оставить открытой

Тест к рейтинг-контролю № 3

1. Какой из вредных факторов обусловлен потерей координации движения, слабостью и затормаживанием сознания:

- а) дым
- б) токсические продукты сгорания
- в) паника
- г) недостаток кислорода

2. Какого разряда по степени опасности к воспламенению нет:

- а) безопасные
- б) малоопасные
- в) сильно опасные
- г) особо опасные

3. Повреждение поверхности тела под воздействием электрической дуги или больших токов, проходящих через тело человека:

- а) электрический знак
- б) электрический ожог
- в) электроофтальмия
- г) электрический удар

4. С увеличением силы тока, проходящего через тело человека, поражения человека:

- а) Увеличивается
- б) Уменьшается
- в) Не изменяется
- г) Когда как

5. Защитное заземление или зануление обеспечивает:

- а) Защиту человека от поражения электрическим ударом
- б) Защиту оборудования от короткого замыкания
- г) Защиту помещения от удара молнии
- г) Защита от коррозии оборудования.

6. На какие классы по степени опасности поражения электрическим током помещения подразделяются:

- а) Без повышенной опасности, с повышенной опасностью, особо опасные
- б) Влажные, пылевые, взрывоопасные
- в) Заземлены, незаземленные, занулении
- г) Опасные, не опасные, очень опасные

7. Средства защиты от опасных факторов: ограждения, предупредительная сигнализация, блокировочные устройства, защитные экраны, ограничители и предохранители называются:

- а) Коллективными
- б) Индивидуальными
- в) Основными
- г) Обязательными

8. Предварительные медицинские осмотры (при приеме на работу) и обязательные периодические медицинские осмотры (в течение трудовой деятельности) проводятся для:

- а) Работников, занятых на вредных и опасных работах, и там, где необходим специальный профессиональный отбор
- б) Работников со слабым здоровьем
- в) Всех работников
- г) Лиц, состоящих на диспансерном учете

9. Части производственного оборудования, которые могут стать источником опасных и (или) вредных факторов окрашиваются в:

- а) Желтый цвет
- б) Красный цвет
- в) Черно-белый цвет
- г) Зеленый цвет

10. Назовите критический уровень кислорода в воздухе во время пожара, ниже которого является угроза жизни человека?

- а) 14%
- б) 12%
- в) 10%
- г) 5%

5.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины проводится в форме зачета.

Вопросы к зачету

1. Трудовое законодательство и иные акт, содержащие нормы трудового права и охраны труда.
2. Основные положения трудового законодательства
3. Система правового регулирования в области охраны труда
4. Ответственность за нарушение требований охраны труда
5. Особенности поражения человека электрическим током.
6. Воздействие электрического тока на организм человека.
7. Организационные и технические меры по обеспечению электробезопасности.
8. Оказание первой помощи. Доврачебная помощь. Искусственное дыхание. Массаж сердца.
9. Оказание помощи пораженному электрическим током.
10. Характеристика и влияние вибрации на организм человека.
11. Виды освещения
12. Организация системы пожарной безопасности на предприятии.
13. Причины возникновения пожаров. Опасные факторы пожара.
14. Особенности пожарной опасности на гостиничных предприятиях.
15. Действия работников при возникновении пожара.
16. Типы огнетушителей. Устройство. Типы огнетушителей.
17. Обращение с огнетушителями и средствами тушения пожара.
18. Трудовое законодательство и иные акт, содержащие нормы трудового права и охраны труда.
19. Положение об особенностях режима рабочего времени.
20. Труд женщин и молодежи.
21. Правила внутреннего трудового распорядка.
22. Ответственность за нарушение законодательства об охране труда.
23. Основные причины травматизма при уборке номеров, служебных помещений, холлов
24. Меры безопасности при уборке возле люков, спусков, лестниц и дверей.
25. Правила безопасности при работе на высоте. Необходимые меры предосторожности при мытье окон.

5.3. Самостоятельная работа обучающегося.

Самостоятельная работа студентов по изучению дисциплины включает следующие виды работ: изучение материала, изложенного на лекции; изучение материала, вынесенного на практические занятия; подготовка к практическим занятиям, выполнение индивидуально-го задания, подготовка презентации доклада.

Перечень тем для самостоятельного изучения

1. Методы обеспечения безопасности.
2. Система «Человек-среда обитания».
3. Характерные состояния системы "человек – среда обитания"
4. Антропометрические характеристики человек
5. Микроклимат помещений.
6. Основные понятия о травмах
7. Кровотечение и методы его остановки.
8. Ушибы, растяжения, вывихи, переломы.
9. Механическое травмирование.
10. Вентиляция и кондиционирование.
11. Защита от выбросов токсичных веществ в атмосферный воздух помещений.
12. Защита пользователей компьютерной техники.
13. Способы и средства обеспечения электробезопасности.
14. Основные направления государственной политики в области охраны труда.
15. Права и обязанности работодателя и работника при проведении специальной оценки условий труда.
16. Участие представителей трудового коллектива в проведении специальной оценки условий труда.
17. Подготовка к проведению специальной оценки условий труда.
18. Порядок проведения специальной оценки условий труда.
19. Принципы отнесения условий труда на рабочих местах по степени вредности и (или) опасности к классам условий труда

Фонд оценочных материалов (ФОМ) для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ
		Наличие в электронном каталоге ЭБС
Основная литература		
1. <i>Беляков, Г. И.</i> Охрана труда и техника безопасности : учебник для вузов / Г. И. Беляков.— М. : Издательство Юрайт, 2021. — 360 с.	2021	https://urait.ru/bcode/469912
2. Карнаух, Н. Н. Охрана труда : учебник для вузов / Н. Н. Карнаух. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 380 с.	2021	https://urait.ru/bcode/468420
2. Андреева Т.В. Охрана труда на предприятиях общественного питания: учебное пособие. – СПб: Троицкий мост. – 114 с.	2020	http://www.iprbookshop.ru/89198.htm

Дополнительная литература		
1. Суворова, Г. М. Безопасность в туризме : учебник для вузов / Г. М. Суворова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 397 с.	2021	https://urait.ru/bcode/477538
2. . Беляков Г.И. Охрана труда и техника безопасности: учебник для прикладного бакалавриата. – М.: Юрайт. – 360 с.	2020	https://urait.ru/bcode/466055
3. Беляков Г.И. Пожарная безопасность: учебное пособие. – М.: Юрайт. – 143 с.	2019	https://urait.ru/bcode/448635

6.2. Периодические издания

Безопасность жизнедеятельности*

6.3. Интернет ресурсы

1. Информационный портал «Охрана труда в России». URL: <https://ohranatruda.ru/>
2. Электронная библиотечная система ВлГУ. – URL: <http://library.vlsu.ru/>
3. Библиографическая и реферативная база данных научных публикаций Scopus. – URL: <http://www.scopus.com/>
4. База данных международных индексов научного цитирования Web of Science. – URL: webofscience.com

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий практического/лабораторного типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: аудитории, оснащенные мульти-медиа оборудованием, компьютерные классы с доступом в интернет, аудитории без специального оборудования.

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения: пакет MS-Office, Microsoft Windows, 7-Zip, AcrobatReader; СПС «Консультант Плюс» (инсталлированный ресурс ВлГУ).

Примечание

В соответствии с нормативно-правовыми актами для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости тестирование может быть проведено только в письменной или устной форме, а также могут быть использованы другие материалы контроля качества знаний, предусмотренные рабочей программой дисциплины.

Рабочую программу составил Полуя Тимошев О.В.

Рецензент Директор «Алекта-сервис» _____ Е.В. Елисеев
(представитель работодателя)



Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Автотранспортной и
техносферной безопасности»
протокол № 1 от 30.08.2021 г.
Заведующий кафедрой к.т.н. Амирсейидов Ш.А. Ш.А.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии
направления 43.03.03, "Исчислительное дело"
протокол № 1 от 30.08.21 г.
Председатель комиссии к.п.н., доцент Краснова М.В. М.В.