

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома преподавателей
и сотрудников ФГБОУ ВО «ЧелГУ»


И.И. Ягафаров
«05» 03 2021 г.

УТВЕРЖДЕНА

приказом ФГБОУ ВО
«ЧелГУ»

от «12» 03 2021 г.
№ 210-1

**ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ МАЛЯРА**

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденным постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29, работодатель (или уполномоченное им лицо) обязан организовать в течение месяца после приема на работу обучение безопасным методам и приемам выполнения работ всех поступающих на работу лиц, а также лиц, переводимых на другую работу.

Обучение по охране труда проводится при подготовке работников рабочих профессий, переподготовке и обучении их другим рабочим профессиям.

Работодатель (или уполномоченное им лицо) обеспечивает обучение лиц, принимаемых на работу с вредными и (или) опасными условиями труда, безопасным методам и приемам выполнения работы со стажировкой на рабочем месте и сдачей экзамена, а в процессе трудовой деятельности – проведение периодического обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.

Работники рабочих профессий, впервые принимаемые на работу, либо имеющие перерыв в работе по профессии (виду работ) более года, проходят обучение и проверку знаний требований охраны труда в течение первого месяца после назначения на эту работу.

При приеме на работу маляр обязан проходить обучение по охране труда, стажировку установленную руководителем по согласованию со специалистом по охране труда в течение от 2 до 14 смен (в зависимости от стажа и квалификации).

По окончании обучения работнику проводится проверка знаний требований охраны труда в постоянно действующей комиссии по проверке знаний требований охраны труда по экзаменационным билетам, приведенным в настоящей программе (п.5 экзаменационные билеты с альтернативными ответами). Члены комиссии по проверке знаний по охране труда и работник подписями в протоколе регистрируют успешную проверку знаний требований охраны труда.

В процессе трудовой деятельности маляру проводится периодическая проверка знаний не реже 1 раза в год в объеме настоящей программы обучения.

Программа обучения разработана на основании действующих нормативных документов, регламентирующих безопасность труда маляра, его квалификационных характеристик в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих, а также анализа условий и безопасности труда.

Время, отводимое на изучение вопросов охраны труда, определяется в зависимости от объема изучаемого материала, а также сложности и опасности выполняемых работ. Обучение включает освоение теоретических знаний и практических навыков безопасной работы по профессии.

Программа обучения состоит из трех разделов

- правовые вопросы охраны труда;
- организация и управление охраной труда;
- безопасность труда.

Первые два раздела являются общими для всех профессий работников и служат для изучения общих организационно-правовых принципов охраны труда.

Раздел "Безопасность труда" является специальным и предназначен для изучения методов безопасности труда для профессии маляра. Формирование тематики специальных вопросов основывается на тарифно-квалификационных характеристиках профессии маляра, мерах обеспечения безопасности труда, анализе причин несчастных случаев на производстве и заболеваемости.

В программе приводится список нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда для профессии маляра.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТ МАЛЯРА

Маляр должен знать: устройство и способы наладки механизмов и приспособлений, применяемых при малярных работах; способы подготовки поверхностей под окрашивание и оклеивание; способы выполнения малярных работ с высококачественной отделкой; способы приготовления окрасочных составов, способы подбора окрасочных составов необходимого тона при количестве пигментов не более четырех; процесс оклеивания обоями различной текстуры стен и потолков; требования, предъявляемые к качеству материалов, применяемых при производстве малярных и обойных работ, к качеству окрашенных и оклеенных поверхностей; особенности механизированной очистки поверхностей; технические условия и требования на окрашивание и лакирование; устройство и правила эксплуатации обслуживаемых машин, механизмов и механизированного инструмента для малярных работ (кроме агрегатов высокого давления).

Функции маляра:

Выполнение работ средней сложности при окрашивании, оклеивании и ремонте поверхностей. Шпатлевание, проолифливание и грунтование поверхностей механизированным инструментом. Окрашивание поверхностей кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом. Приготовление грунтовочных, окрасочных составов, эмульсий и паст по заданной рецептуре. Самостоятельное составление сложных колеров. Оклеивание поверхностей стен обоями простыми и средней плотности или тканями. Смена обоев, наклеенных внахлестку. Удаление пятен на оклеенных поверхностях. Окрашивание поверхностей сухими порошками, различными красками и лаками в несколько тонов, шлифование, лакирование, полирование, пшаклевание, грунтование и проолифливание их механизированным инструментом. Торцевание и флейцевание окрашенных поверхностей. Протягивание филенок с подтушевкой. Нанесение рисунков на поверхности по трафаретам в четыре и более тонов. Разделка поверхностей под сложный рисунок различных пород дерева, мрамора и камня. Реставрация окрашенных поверхностей, линолеума, линолеума и других материалов. Лакокрасочные покрытия по стеклу и керамической эмали. Изготовление сложных трафаретов и шаблонов для разделки окрашиваемых поверхностей. Окрашивание после грунтования поверхностей методом холодом безвоздушного распыления. Окрашивание деталей, изделий, приборов в тропическом исполнении. Определение качества применяемых лакокрасочных материалов. Наладка механизмов, применяемых в производстве малярных работ.

Маляр обязан:

Выполнять улучшенную отделку, окрашивание потолков, стен и других поверхностей. Выполнять высококачественную отделку, окрашивание потолков, стен, полов и других поверхностей. Выполнять окрашивание и покрытие лаком и масляными красками кистью, распылителем или валиком. Знать устройства и принципы действия применяемого оборудования и инструментов, а также правила охраны труда. При приготовлении сухих пигментных смесей должен пользоваться респиратором и защитными очками. При приготовлении красок должен соблюдать указания заводских инструкций, паспортов и сертификатов по применению красок и разбавителей. Работать только исправным инструментом. Рукоятки ручного инструмента должны быть прочно насажены и иметь гладкую поверхность без трещин и заусенцев. Закачивая работу, маляр обязан убрать инструмент и приспособления, отключить электрифицированные или пневматические окрасочные агрегаты, очистить их и при необходимости промыть. Оставшиеся от работы окрасочные материалы следует убрать в установленное место. Кисти и окрасочный инструмент необходимо очистить от краски и промыть: при работе с нитрокрасками – ацетоном, с масляными красками и лаками – скипидаром, с перхлорвиниловыми красками – сольвентом и ксилолом. Использованные обтирочные концы и ветошь должен сложить в закрываемые металлические ящики для уничтожения, после чего произвести уборку рабочего места и подходов к нему.

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

№ темы	Тема	Время изучения темы (час.)
1	Общие вопросы охраны труда	0,5
2	Законодательство по охране труда	2,0
3	Нормативные документы по охране труда	0,5
4	Организация и управление охраной труда	1,0
5	Обучение работников требованиям охраны труда	1,0
6	Требования электробезопасности	1,0
7	Несчастные случаи на производстве	1,0
8	Средства индивидуальной защиты	1,0
9	Способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях	1,0
Итого:		10,0
10	Характеристика условий труда маляра	1,0
11	Требования охраны труда при работе с лакокрасочными материалами	3,0
12	Требования охраны труда при выполнении малярных работ	3,0
13	Санитарно-гигиенические требования к условиям труда маляра	3,0
Итого		10,0
Всего		20,0

Тема 1. Общие вопросы охраны труда

Определение терминов "Охрана труда", "Условия труда", "Вредный (опасный) производственный фактор", "Безопасные условия труда", "Рабочее место", "Средства индивидуальной и коллективной защиты работников", "Производственная деятельность".

Основные направления государственной политики в области охраны труда. Безопасность труда как составная часть производственной деятельности.

Тема 2. Законодательство по охране труда

Трудовой кодекс Российской Федерации. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обязанности работника в области охраны труда.

Коллективный договор. Содержание коллективного договора. Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

Трудовой договор. Содержание трудового договора. Срок трудового договора.

Право работника на труд, отвечающий требованиям безопасности и гигиены.

Обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования).

Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты.

Порядок выдачи работникам молока или других равноценных пищевых продуктов.

Режим рабочего времени и время отдыха. Продолжительность рабочей недели, ежедневной работы (смены), время начала и окончания работы, время перерывов в работе, число смен в сутки, чередование рабочих и нерабочих дней. Сменная работа. Сверхурочная работа и ее ограничение. Виды времени отдыха. Перерывы для отдыха и питания. Продолжительность еженедельного непрерывного отдыха. Ежегодные оплачиваемые отпуска и их продолжительность. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск.

Особенности регулирования труда работников в возрасте до 18 лет. Работы, на которых запрещается применение труда лиц в возрасте до 18 лет.

Особенности регулирования труда женщин, лиц с семейными обязанностями. Работы, на которых ограничивается применение труда женщин.

Тема 3. Нормативные документы по охране труда

Государственные нормативные требования по охране труда. Порядок разработки, принятия, внедрения нормативных требований.

Национальные и государственные (ГОСТ) стандарты, СанПиНы (санитарные правила и нормы), ПОТ (правила охраны труда), НПБ (нормы пожарной безопасности), ПБ (правила безопасности), инструкции по охране труда.

Тема 4. Организация и управление охраной труда

Государственное управление охраной труда. Органы государственного надзора и контроля соблюдения трудового законодательства.

Положение по организации по охране труда в учреждении.

Положение о специалисте по охране труда в организации.

Комитет (комиссия) по охране труда.

Тема 5. Обучение работников требованиям охраны труда

Обучение и проверка знаний работников по охране труда. Проведение инструктажей по охране труда: вводного, первичного на рабочем месте, повторного, внепланового, целевого.

Обучение лиц, поступающих на работу с вредными и (или) опасными условиями труда, безопасным методам и приемам выполнения работ со стажировкой на рабочем месте и сдачей экзаменов. Периодическое обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда в период работы.

Положение о порядке организации и проведения обучения по охране труда работников организации.

Тема 6. Требования электробезопасности

Основные причины и виды поражения электрическим током.

Специфика поражающего действия электрического тока. Пороговые опутимый, неотпускающий и фибрилляционный токи. Напряжение прикосновения. Факторы поражающего действия электрического тока.

Классификация помещений по степени поражения человека электрическим током. Средства защиты от поражения электротоком.

Организационные мероприятия по безопасному выполнению работ в электроустановках.

Тема 7. Несчастные случаи на производстве

Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету. Обязанности работодателя при несчастном случае на производстве. Порядок расследования несчастного случая на производстве. Оформление материалов расследования несчастного случая на производстве.

Тема 8. Средства индивидуальной защиты

Нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов для лифтера.

Правила применения средств индивидуальной защиты.

Правила ухода и периодичность замены средств индивидуальной защиты.

Порядок замены спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты, пришедших в негодность раньше установленного срока носки.

Средства индивидуальной защиты от поражения человека электрическим током.

Тема 9. Способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях

Способы оказания первой помощи при кровотечении, ранениях, переломах, вывихах, ушибах и растяжении связок.

Способы оказания первой помощи при поражении электрическим током. Правила освобождения пострадавшего, попавшего под действие электрического тока. Искусственное дыхание и наружный массаж сердца.

Аптечка с медикаментами для оказания первой помощи при несчастных случаях.

Тема 10. Характеристика условий труда маляра

Наиболее вероятные случаи травматизма и заболеваемости при работе маляром. Опасные и вредные производственные факторы, возникающие при работе. Неблагоприятное воздействие вредных и опасных производственных факторов на организм работника.

Тема 11. Требования охраны труда при работе с лакокрасочными материалами

Особенности применения и меры предосторожности при работе с лакокрасочными материалами, обладающими токсичными свойствами, в том числе: с силикатными красками, перхлорвиниловыми красками, нитроэмалями, с глукталевыми и пентафлевыми эмалями и грунтовками, с кремнийорганическими эмалями, с эпоксидными эмалями, грунтовками, шпаклевками и их составляющими, с битумными лаками и красками, с водоземulsionными синтетическими красками, с мочевиноформальдегидными материалами, с растворителями.

Токсические свойства лакокрасочных материалов. Предельно-допустимые концентрации лакокрасочных материалов.

Меры предосторожности при работе с лакокрасочными материалами.

Тема 12. Требования охраны труда при выполнении малярных работ

Требования к работникам, допущенным к производству малярных работ, и порядок их допуска.

Требования к помещениям и местам производства малярных работ, мероприятия по обеспечению вентиляции мест производства работ.

Требования к устройству лесов и подмостей и правила пользования ими во время работы.

Требования к окрасочному оборудованию, инструменту и приспособлениям, применяемым при производстве малярных работ.

Требования безопасности при производстве погрузочно-разгрузочных работ.

Требования безопасности при эксплуатации сосудов, находящихся под давлением.

Меры безопасности при хранении и транспортировании лакокрасочных материалов.

Тема 13. Санитарно-гигиенические требования к условиям труда маляра

Токсикологическая характеристика применяющихся вредных веществ, их действие на организм человека. Пути проникновения в организм. Опасность химических ожогов, отравлений.

Предельно-допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Периодический санитарный контроль воздушной среды. Требования к вентиляции и освещению.

В течение всей рабочей смены следует соблюдать режим труда и отдыха.

Отдыхать и курить разрешается только в специально отведенных местах.

Для питья следует использовать воду только из питьевых бачков. Использовать другие (случайные) источники не допускается.

Правила личной гигиены. Предварительные и периодические медосмотры.

4. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Трудовой кодекс РФ.
2. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденный постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29.
3. ГОСТ 12.0.003-74 "ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация".
4. Формы документов, необходимые для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, утвержденные постановлением Минтруда России от 24.10.2002 № 73.
5. Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями, утвержденные приказом Минтруда России от 27.11.2020 № 835н.
6. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, утвержденные приказом Минтруда России от 28 октября 2020 года № 753н.
7. Правила по охране труда при работе на высоте, утвержденные приказом Минтруда России от 16 ноября 2020 года № 782н.
8. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденные приказом Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н.
9. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479).
10. Перечень мероприятий по оказанию первой помощи и Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, утвержденные приказом Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н.
11. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда".
12. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врачом Российской Федерации от 2 декабря 2020 года № 40.

**5. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ
С АЛЬТЕРНАТИВНЫМИ ОТВЕТАМИ
ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ МАЛЯРА**

Билет № 1

1	Ниже перечислены обязанности работодателя по обеспечению требований охраны труда. Но в одном из ответов указана обязанность работника. Найдите этот ответ.
	<p>а. создание и функционирование системы управления охраной труда.</p> <p>б. правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты.</p> <p>в. недопущение к работе лиц, не прошедших в установленном порядке обучение и инструктаж по охране труда, стажировку и проверку знаний требований охраны труда.</p>
2	Сроки проведения специальной оценки условий труда.
	<p>а. 1 раз в 5 лет.</p> <p>б. не реже 1 раза в 3 года.</p> <p>в. ежегодно.</p>
3	Периодичность проведения повторного инструктажа
	<p>а. не реже 1 раза в 3 года.</p> <p>б. не реже 1 раз в полгода.</p> <p>в. при приеме на работу.</p>
4	Какие из перечисленных ниже лакокрасочных материалов запрещается наносить методом распыления?
	<p>а. Только лакокрасочные материалы на основе эпоксидных смол.</p> <p>б. Только лакокрасочные материалы, содержащие соединения сурьмы и свинца.</p> <p>в. Только лакокрасочные материалы, содержащие соединения мышьяка, меди и хромаю</p> <p>г. все выше перечисленные лакокрасочные материалы.</p>
5	О каких несчастных случаях на производстве работодатель не обязан сообщать в прокуратуру по месту, где произошел несчастный случай?
	<p>а. При групповом несчастном случае с числом погибших пять человек и более.</p> <p>б. При расследовании несчастного случая (в том числе группового), в результате которого один или несколько пострадавших получили тяжелые повреждения здоровья.</p> <p>в. При расследовании несчастного случая отнесенного к категории легкого несчастного случая.</p>
6	Какое воздействие на организм человека оказывает электрический ток?
	<p>а. Термическое действие.</p> <p>б. Механическое действие.</p> <p>в. Электролитическое действие.</p> <p>г. Биологическое действие.</p> <p>д. Электрический ток оказывает на человека все перечисленные воздействия.</p>
7	Оказание первой помощи при артериальном кровотечении.
	<p>а. наложить жгут выше раны, приложить записку под жгут с указанием времени наложения жгута, на рану наложить стерильную повязку, вызвать скорую помощь.</p> <p>б. наложить давящую повязку, вызвать скорую помощь.</p> <p>в. приложить холод, вызвать скорую помощь.</p>

Билет № 2

1	Какие государственные органы не осуществляют контроль за состоянием охраны труда в учреждении?
	а. Федеральная инспекция труда. б. Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор). в. Прокуратура. г. Министерство природных ресурсов и экологии.
2	Ниже перечислены основные обязанности по охране труда работника. Но в одном из ответов указаны обязанности работодателя. Найдите этот ответ.
	а. соблюдать требования охраны труда. б. приобретение и выдачу за счет собственных средств специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств, прошедших обязательную сертификацию. в. проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, инструктаж по охране труда, стажировку на рабочем месте, проверку знаний требований охраны труда.
3	Какие средства индивидуальной защиты необходимо использовать при очистке општукатуренных поверхностей скребками?
	а. Рукавицы брезентовые. б. Защитную каску и резиновые перчатки. в. Защитные очки и противопылевой респиратор.
4	В каких случаях должно проводиться обучение работающих безопасности труда?
	а. При приеме на работу. б. При переводе на другую работу. в. При перерыве в работе более года. г. Все ответы верны.
5	Какой документ оформляется при несчастном случае на производстве, вызвавшем потерю трудоспособности у работника не менее 1 дня?
	а. Акт формы Н-1. б. Акт формы Н-2. в. Акт произвольной формы.
6	Какие существуют группы по электробезопасности электротехнического (электротехнологического) персонала?
	а. I, II, III, IV, V; б. II, III, IV, V; в. III, IV, V.
7	Оказание первой помощи пострадавшему при падении с высоты.
	а. Оцените состояние пострадавшего. Организуйте вызов врача. Окажите помощь при переломах конечностей, шоке, обмороке. Укройте от холода. Если нет пульса на сонной артерии, начинайте реанимацию. Для транспортировки переложите пострадавшего, не меняя его позы, на вакуумный или обычный матрас, на щит (дверь). б. Уложить пострадавшего на спину, дать теплый чай и в этом положении транспортировать в ближайшее медицинское учреждение. в. Дать обезболивающие лекарства, уложить на живот и транспортировать в этом положении до ближайшего медицинского учреждения.

Билет № 3

1	Виды ответственности руководителей, специалистов и других работников за нарушение законодательства о труде и об охране труда.
а.	Дисциплинарная и административная.
б.	Дисциплинарная и материальная.
в.	Дисциплинарная, административная, уголовная, материальная.
2	Каким локальным нормативным актом устанавливается режим рабочего времени в учреждении?
а.	Правилами внутреннего трудового распорядка организации.
б.	Распоряжением руководителя подразделения.
в.	Стандартом безопасности труда.
3	При помощи чего следует выполнять очистку и мойку порожней тары из-под лакокрасочных материалов?
а.	При помощи щеток, кистей и скребков, изготовленных из синтетических материалов.
б.	При помощи мягких скребков и щеток, изготовленных из материалов, исключают искрообразования.
в.	При помощи скребков, изготовленных из черных металлов тряпок, смоченных бензином и обтирочной ветошью.
г.	При помощи любого подручного инструмента и материалов.
4	Какие разделы включает в себя инструкция по охране труда?
а.	Общие требования охраны труда (ОТ). Требования ОТ перед работой. Требования ОТ во время работы. Требования охраны труда в аварийных ситуациях. Требования ОТ по окончании работы.
б.	Общие требования охраны труда (ОТ). Требования ОТ перед работой. Требования ОТ во время работы. Требования ОТ по окончании работы.
в.	Требования ОТ перед работой. Требования ОТ во время работы. Требования ОТ по окончании работы.
5	Перед производством какого вида работ должен проводиться с работниками целевой инструктаж?
а.	работ с повышенной опасностью, на которые в соответствии с нормативными документами требуется оформление наряда-допуска, разрешения или других специальных документов; разовых работ, в том числе не связанных с прямыми обязанностями по специальности, профессии.
б.	при изменении технологических процессов, замене или модернизации оборудования, приспособлений, инструмента и других факторов, влияющих на условия и безопасность труда.
в.	при нарушении работающими требований охраны труда, если эти нарушения создали реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария и т.п.).
6	Какой несчастный случай квалифицируется как несчастный случай на производстве?
а.	Несчастный случай произошел с работником вне территории организации, когда он по заданию руководителя получал со склада другой организации товары.
б.	Несчастный случай произошел с работником во время перерыва на обед, когда он направлялся в магазин вне территории организации.
в.	Все ответы верны.
7	Что необходимо сделать в первую очередь при поражении человека электрическим током?
а.	Позвонить в скорую помощь.
б.	Освободить пострадавшего от действия электрического тока, для этого необходимо произвести отключение той части установки, которой касается пострадавший.
в.	Оттащить пострадавшего за одежду не менее чем на 8 метров от места касания проводом земли или от оборудования, находящегося под напряжением.

Билет № 4

1	Понятие «Безопасные условия труда».
	а. производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме. б. условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленных нормативов. в. совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.
2	Какие органы и в какой последовательности должны рассматривать возникшие трудовые споры между работником и учреждением?
	а. Комиссия по трудовым спорам в учреждении, профком, суд. б. Прокуратура, комиссия по трудовым спорам в учреждении. в. Отделение внутренних дел, профком, суд.
3	Какие приставные лестницы и стремянки следует использовать при работе на гладких опорных поверхностях (паркет, металл, плитка, бетон)?
	а. Приставные лестницы и стремянки с башмаками из резины или другого нескользкого материала на нижних концах. б. Приставные лестницы и стремянки со специальными остроконечными оковками на нижних концах. в. Металлические приставные лестницы и стремянки высотой не более 2 м.
4	Методы защиты рабочих мест от опасных и вредных производственных факторов.
	а. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. б. Соблюдение режимов труда, отдыха, технологических процессов. в. Периодический контроль рабочих мест с вредными условиями труда. г. Все ответы верны.
5	Сроки проведения расследование несчастного случая на производстве отнесенного к категории легкого?
	а. 3 дня. б. 15 дней. в. месяц.
6	Порядок присвоения I группы по электробезопасности сотрудникам учреждения.
	а. в специализированных центрах. При аттестации выдается удостоверение; б. производственный неэлектротехнический персонал, выполняющий работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током, проходит проверку знаний в комиссии организации. Удостоверение не выдается, результаты оформляются в журнале; в. группа I по электробезопасности присваивается персоналу ежегодно методом инструктажа на рабочем месте, который должен завершиться проверкой знаний устным вопросом. Инструктаж проводит лицо из электротехнического персонала с группой не ниже III. Результаты проверки оформляются в специальном журнале.
7	Пострадавший находится без сознания. Дыхание, пульс отсутствуют. Ваши действия?
	а. Вызвать «03» и ждать прибытия «скорой помощи». б. Позвонить «03», делать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца. в. Положить пострадавшего в благоприятную позу, сделать перевязку, дать обезболивающее средство.

Билет № 5

1	Ниже перечислены работы, на которых ограничивается применение труда женщин. Но в одном из ответов указан запрет на применение труда женщин. Найдите этот ответ.
	а. на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на подземных работах, за исключением нефизических работ или работ по санитарному и бытовому обслуживанию. б. на работах, выполнение которых может причинить вред их здоровью и нравственному развитию. в. на работах, связанных с подъемом и перемещением вручную тяжестей, превышающих предельно допустимые для них нормы.
2	При помощи чего следует выполнять очистку и мойку порожней тары из-под лакокрасочных материалов?
	а. При помощи мягких скребков и щеток, изготовленных из материалов, исключающих искрообразование. б. При помощи скребков, изготовленных из черных металлов тряпок, смоченных бензином и обтирочной ветошью. в. При помощи любого подручного инструмента и материалов.
3	Сроки пересмотра инструкций по охране труда в учреждении
	а. 1 раз в 5 лет. б. не реже 1 раза в 3 года. в. ежегодно.
4	При помощи чего следует открывать тару с материалами (лаки, нитрокраски), имеющими взрывопожароопасные пары?
	а. При помощи латунных молотка и зубила б. При помощи ножей с коротким лезвием. в. При помощи отвертки или стамески, выполненных из черного металла. г. При помощи любого подручного материала.
5	Кто входит в состав комиссии при расследовании легкого несчастного случая на производстве?
	а. Специалист по охране труда, представитель работодателя, представитель выборного органа первичной профсоюзной организации. б. государственный инспектор труда, представитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, представитель территориального объединения организаций профсоюзов, специалист по охране труда, представитель работодателя, представитель выборного органа первичной профсоюзной организации. в. Представитель прокуратуры, руководитель организации, представитель медицинского учреждения, представитель территориального объединения организаций профсоюзов, специалист отдела кадров.
6	Сущность воздействия электрического тока на организм человека:
	а. Человек не в состоянии обнаружить электрическое напряжение дистанционно своими органами чувств. б. Проходя через организм, электрический ток вызывает термическое, электролитическое и биологическое действие. в. Причиной смерти от электрического тока могут быть прекращение работы сердца, прекращение дыхания и электрический шок. г. Все ответы верны.
7	Оказание первой помощи при венозном кровотечении
	а. Наложение на рану давящей повязки. б. Наложить жгут ниже раны, наложить стерильную повязку на рану, вызвать скорую помощь. в. Дать обезболивающие лекарства, уложить на живот и транспортировать в этом положении до ближайшего медицинского учреждения.

Билет № 6

1	Понятие «Вредный производственный фактор».
а.	производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме.
б.	производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию.
в.	совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.
2	Ниже перечислены основные права работника. Но в одном из ответов указаны права работодателя. Найдите этот ответ.
а.	предоставление ему работы, обусловленной трудовым договором.
б.	вести коллективные переговоры и заключать коллективные договоры.
в.	полную достоверную информацию об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте, включая реализацию прав, предоставленных законодательством о специальной оценке условий труда
3	Каким способом можно выполнять окраску внутренних поверхностей?
а.	Только с помощью кистей и валиков.
б.	Методом пневматического распыления.
в.	Методом безвоздушного распыления (при условии выполнения работы по специальным инструкциям).
г.	Способами указанными в пунктах а и в.
д.	Всеми вышеперечисленными способами.
4	Какие вещества следует использовать для очистки и промывки инструмента, использованного во время проведения окрасочных работ?
а.	Уайт-спирит, ацетон, скипидар.
б.	Пожаробезопасные технические моющие жидкости.
в.	Бензин, керосин и другие аналогичные нефтепродукты.
г.	Все вышеперечисленные вещества.
5	Сколько лет должны храниться в учреждении акты расследования несчастных случаев?
а.	1 год.
б.	75 лет.
в.	45 лет.
6	Какие петли электрического тока (пути прохождения) через тело человека являются наиболее опасными?
а.	Обе руки – обе ноги, левая рука – ноги, рука – рука, голова – ноги.
б.	Правая рука – ноги, рука – голова, нога – нога, голова – правая нога.
в.	Правая рука – левая нога, голова – левая рука, нога – нога, голова – руки.
г.	Левая рука – правая нога, голова – правая рука, голова – руки, голова – левая нога.
7	Оказание первой помощи при капиллярном кровотечении.
а.	Наложение на конечность жгута.
б.	Резкое сгибание конечности в суставе.
в.	Наложение на рану давящей повязки.

Билет № 7

1	Опасный производственный фактор
а.	производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме.
б.	производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию.
в.	совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.
2	Кто несет ответственность за организацию и своевременность обучения по охране труда и проверку знаний требований охраны труда работников учреждения?
а.	Работодатель.
б.	Председатель первичной профсоюзной организации.
в.	Специалист по охране труда.
3	За счет каких средств проводятся медицинские осмотры (обследования)?
а.	средств работодателя.
б.	средств работника.
в.	средств Фонда социального страхования.
4	Сроки проведения специальной оценки условий труда.
а.	1 раз в 5 лет.
б.	не реже 1 раза в 3 года.
в.	ежегодно.
5	На какой высоте необходимо применять страховочную систему при работе с приставной лестницы?
а.	На высоте от 1,8м и более.
б.	На высоте от 3м и более.
в.	На высоте от 5м и более.
6	Ниже перечислены обязанности работника во время работы с электрооборудованием. Но в одном из ответов указан запрет при работе с электрооборудованием. Найдите этот ответ.
а.	использовать электрооборудование по прямому назначению.
б.	соблюдать требования электробезопасности, своевременно проходить инструктаж по электробезопасности.
в.	выдергивать из розетки вилку держась за кабель.
7	В чем заключается сущность первой помощи?
а.	прекращение воздействия на человека травмирующих факторов, проведение простейших медицинских мероприятий, скорейшая транспортировка пострадавшего в лечебное учреждение.
б.	доставка пострадавшего в лечебное учреждение.
в.	оказание квалифицированной медицинской помощи.

Билет № 8

1	Понятие «Прогул»
	<p>а. неоднократного неисполнения работником без уважительных причин трудовых обязанностей.</p> <p>б. отсутствия на рабочем месте без уважительных причин в течение всего рабочего дня (смены), независимо от его (ее) продолжительности, а также в случае отсутствия на рабочем месте без уважительных причин более четырех часов подряд в течение рабочего дня (смены).</p> <p>в. появления работника на работе (на своем рабочем месте либо на территории организации – работодателя или объекта, где по поручению работодателя работник должен выполнять трудовую функцию) в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения.</p>
2	Кто является ответственным лицом за организацию охраны труда в вашем структурном подразделении?
	<p>а. руководитель структурного подразделения.</p> <p>б. специалист по охране труда.</p> <p>в. председатель профкома.</p>
3	Какова нормальная продолжительность рабочей недели?
	<p>а. 40 часов.</p> <p>б. 36 часов.</p> <p>в. 20 часов.</p>
4	Виды инструктажей по охране труда.
	<p>а. вводный, первичный, повторный, внеплановый, целевой.</p> <p>б. первичный, текущий, внеплановый.</p> <p>в. вводный, текущий, внеплановый, целевой.</p>
5	Установлен ли срок, в течение которого должен быть расследован несчастный случай, о котором пострадавший не сообщил администрации учреждения в течение рабочей смены или от которого потеря трудоспособности наступила не сразу?
	<p>а. установлен.</p> <p>б. не установлен.</p> <p>в. в течение месяца, со дня подачи заявления пострадавшим.</p>
6	Что необходимо сделать в случае, если специальная одежда и специальная обувь маляра пришли в негодность до окончания срока их носки по причинам от них независящим?
	<p>а. Приобрести новую спецодежду за свой счет.</p> <p>б. Использовать обычную одежду и обувь в качестве спецодежды и спецобуви вплоть до наступления срока получения новых спецодежды и спецобуви.</p> <p>в. Сообщить об износе спецодежды и спецобуви работодателю, чтобы он произвел их замену или ремонт.</p>
7	Оказание первой помощи при термическом ожоге.
	<p>а. Наложить стерильную повязку, приложить холод, вызвать скорую помощь.</p> <p>б. Вскрыть пузыри, промыть рану, наложить стерильную повязку, вызвать скорую помощь.</p> <p>в. Смазать маслом.</p>

Билет № 9

1	Понятие «Производственная травма»
а.	внезапное повреждение организма человека, потеря трудоспособности (ранения, ушибы, ожоги, острые отравления и т. д.) произошедшее в производственной обстановке.
б.	внезапное воздействие факторов внешней среды (механическое, термическое, химическое или специфическое) на ткани и органы человеческого тела или на организм в целом, приводящее к анатомо-физиологическим изменениям, которые сопровождаются местной и общей реакцией организма.
в.	острая или хроническая интоксикация, вызванная вредным химическим фактором в условиях производства
2	Ответственность за нарушение Правил внутреннего трудового распорядка
а.	выговор.
б.	увольнение.
в.	замечание.
г.	все ответы верны.
3	Обязан ли работодатель обучать работников оказанию первой помощи пострадавшим?
а.	да, при приеме на работу в соответствии с программой вводного инструктажа;
б.	желательно;
в.	работодатель обязан организовать проведение периодического, не реже одного раза в год, обучения оказанию первой помощи пострадавшим. Вновь принимаемые на работу лица проходят это обучение не позднее одного месяца после приема на работу.
4	Как осуществляется допуск к самостоятельной работе лиц, принимаемых на работу, в т. ч. с вредными и (или) опасными условиями труда?
а.	после прохождения обучения и стажировки на рабочем месте (3-19 смен) под руководством назначенного лица и сдачи экзаменов. Допуск оформляется в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте с подписью инструктируемого и инструктирующего.
б.	работодатель устанавливает в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими безопасность конкретных работ, порядок, форму, периодичность и продолжительность обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда работников рабочих профессий.
в.	все ответы верны.
5	При каких нарушениях безопасности маляр не должен приступать к выполнению работы?
а.	Только при неисправностях технологической оснастки, приспособлений, средств защиты работающих, средств подмащивания, механизированного инструмента и механизмов, указанных в инструкциях заводов-изготовителей, при которых не допускается их применение.
б.	Только при отсутствии пломб на предохранительных клапанах и манометрах компрессоров.
в.	Только при недостаточной освещенности и загромождении рабочих мест и подходов к ним.
г.	При всех вышеперечисленных требованиях безопасности.
6	Понятие об электробезопасности
а.	система организационных и технических мероприятий по защите человека от действия поражающих факторов электрического тока.
б.	результат воздействия на человека электрического тока и электрической дуги.
в.	совокупность факторов производственной среды и трудового процесса.
7	Оказание первой помощи при химическом ожоге
а.	Промывать под проточной водой до приезда скорой помощи.
б.	Промыть раствором щелочи, приложить холод, вызвать скорую помощь.
в.	Обожженную поверхность присыпать пищевой содой, наложить стерильную повязку.

Билет № 10

1	Понятие «Рабочее место»
а.	место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.
б.	место, на котором непосредственно работает работник.
в.	все ответы верны.
2	Что собой представляет дисциплинарная ответственность за нарушение локальных актов об охране труда?
а.	предусматривает следующие взыскания: замечание, выговор, увольнение.
б.	возмещение ущерба состоит в выплате денежных сумм, в размере заработка (или его части) в зависимости от степени утраты профессиональной трудоспособности вследствие данного трудового увечья, в компенсации дополнительных расходов, в выплате в установленных случаях единовременного пособия.
в.	взыскание (штраф) в размере до 100 минимальных размеров оплаты труда.
3	Каждый работник имеет право на
а.	рабочее место, соответствующее требованиям охраны труда.
б.	обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве.
в.	отказ от выполнения работы в случае возникновения опасности для его жизни.
г.	обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты за счет средств работодателя.
д.	все ответы верны.
4	Какие средства индивидуальной защиты необходимо использовать при очистке поверхности, сглаживания и шлифовки (с помощью пемзы или наждачной бумаги)?
а.	Только очки защитного типа.
б.	Защитную каску и брезентовые рукавицы.
в.	Защитные очки закрытого типа и респиратор.
г.	Защитную каску, брезентовые рукавицы и респиратор.
5	Какие несчастные случаи считаются не связанными с производством?
а.	смерть вследствие общего заболевания или самоубийства, подтвержденная в установленном порядке соответственно медицинской организацией, органами следствия или судом.
б.	смерть или повреждение здоровья, единственной причиной которых явилось по заключению медицинской организации алкогольное, наркотическое или иное токсическое опьянение (отравление) пострадавшего, не связанное с нарушениями технологического процесса, в котором используются технические спирты, ароматические, наркотические и иные токсические вещества.
в.	несчастный случай, происшедший при совершении пострадавшим действий (бездействия), квалифицированных правоохрнительными органами как уголовно наказуемое деяние.
г.	все ответы верны.
6	Каким образом следует передвигаться в зоне «шагового» напряжения?
а.	Бегом.
б.	Широкими шагами в ускоренном темпе.
в.	«Гусиным шагом».
г.	Обычным шагом.
7	Оказание первой помощи при переломах.
а.	Наложить стерильную повязку на рану, осуществить иммобилизацию конечности, дать обезболивающее, вызвать скорую помощь.
б.	Убрать осколки костей и наложить на рану пузырь со льдом.
в.	Концы сломанных костей совместить.

Билет № 11

1	Обязан ли работодатель информировать работников о полагающихся им компенсациях за работы с вредными условиями труда?
а.	Нет
б.	Да
в.	Обязан в случае, если работник не достиг возраста 18 лет.
2	О чем работник обязан немедленно известить своего руководителя?
а.	о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей.
б.	о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве.
в.	об ухудшении состояния своего здоровья.
г.	обо всем перечисленном.
3	Сколько групп по безопасности работ на высоте существует?
а.	Одна.
б.	Две.
в.	Три.
4	Нормы предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную.
а.	при чередовании с другой работой (до одного раза в час) – 15 кг и в течение рабочей смены – 10 кг;
б.	перемещение тяжестей вручную запрещено;
в.	при чередовании с другой работой (до 2 раз в час) – 10 кг и в течение рабочей смены – 7 кг.
5	Что входит в обязанности работодателя при расследовании несчастного случая на производстве?
а.	немедленно организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости доставку его в медицинскую организацию.
б.	принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц.
в.	сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц.
г.	немедленно проинформировать о несчастном случае органы и организации, указанные в ТК РФ.
д.	все пункты верны.
6	В каком максимальном радиусе от места касания земли электрическим проводом можно попасть под «шаговое» напряжение?
а.	Непосредственно в месте касания земли
б.	В радиусе 10 м от места касания
в.	В радиусе 8 м от места касания
г.	В радиусе 15 м от места касания
7	Порядок оказания помощи пострадавшему при электротравме.
а.	Освободить пострадавшего от действия электрического тока, для этого необходимо произвести отключение той части установки, которой касается пострадавший. Оцепить состояние пострадавшего, при необходимости начать реанимационные действия. Вызвать скорую помощь.
б.	Позвонить в скорую помощь.
в.	Оттащить пострадавшего за одежду не менее чем на 8 метров от места касания проводом земли или от оборудования, находящегося под напряжением.

Билет № 12

1	Понятие рабочего времени
	<p>а. время, в течение которого работник в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и условиями трудового договора должен исполнять трудовые обязанности</p> <p>б. особый режим работы, в соответствии с которым отдельные работники могут по распоряжению работодателя при необходимости эпизодически привлекаться к выполнению своих трудовых функций.</p> <p>в. время, в течение которого работник свободен от исполнения трудовых обязанностей и которое он может использовать по своему усмотрению.</p>
2	Кто подлежит обучению по охране труда и проверке знаний требований охраны труда?
	<p>а. все работники организации, в т. ч. руководитель.</p> <p>б. только работники, занятые на работах повышенной опасности.</p> <p>в. только работники службы охраны труда и руководители подразделений.</p>
3	В каком случае допускается использовать бензин, керосин и пожароопасные органические растворители для очистки и промывки кистей и валиков?
	<p>а. Только в случае, когда кисти и валики использовались при окрасочных работах с применением нитрокрасок.</p> <p>б. Только в случае, когда кисти и валики использовались при окрасочных работах с применением лакокрасочных материалов на основе эпоксидных смол.</p> <p>в. В обоих вышеперечисленных случаях.</p> <p>г. В любых случаях, по усмотрению работника.</p> <p>д. Применять для очистки и промывки кистей и валиков бензин, керосин и пожароопасные органические растворители запрещается.</p>
4	Обязан ли работодатель предусматривать средства на финансирование мероприятий по охране труда?
	<p>а. Сумма средств определяется коллективным договором.</p> <p>б. Не менее норматива, установленного постановлением Правительства.</p> <p>в. В зависимости от величины прибыли предыдущего года.</p> <p>г. Не менее 0,2 процента от суммы затрат на производство продукции (работ, услуг).</p>
5	При каких условиях подлежит расследованию и учету несчастный случай, происшедший по пути на работу?
	<p>а. при следовании к месту выполнения работы или с работы на транспортном средстве, предоставленном работодателем.</p> <p>б. на личном транспортном либо пешком.</p> <p>в. все ответы верны.</p>
6	Основными факторами, определяющими исход поражения электрическим током, являются:
	<p>а. величина тока и напряжения.</p> <p>б. продолжительность воздействия тока.</p> <p>в. сопротивление тела.</p> <p>г. петля («путь») тока.</p> <p>д. все пункты верны.</p>
7	Оказание первой помощи при вывихах.
	<p>а. Провести иммобилизацию конечности, дать обезболивающее пострадавшему, приложить к поврежденному суставу пузырь с холодной водой или льдом, вызвать скорую помощь.</p> <p>б. Вправить вывих, вызвать скорую помощь.</p> <p>в. Зафиксировать конечность, не вправляя вывих, приложить пузырь (грелку) с горячей водой, организовать транспортировку в больницу или травмпункт.</p>

Билет № 13

1	Понятие «Правила внутреннего трудового распорядка»
	<p>а. локальный нормативный акт, регламентирующий в соответствии с ТК РФ порядок приема и увольнения работников, основные права, обязанности и ответственность сторон трудового договора, режим работы, время отдыха, применяемые к работникам меры поощрения и взыскания, а также иные вопросы регулирования трудовых отношений у данного работодателя.</p> <p>б. правовой акт, регулирующий социально-трудовые отношения в организации.</p> <p>в. государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.</p>
2	При каком условии допускается выполнение окрасочных работ со ступенек одной приставной лестницы двумя малярами одновременно?
	<p>а. Только при условии, что высота лестницы не превышает 5 м.</p> <p>б. Только при условии, что приставную лестницу поддерживает внизу другой работник.</p> <p>в. Только при условии, что окрасочные работы производятся с помощью валиков.</p> <p>г. только при условии, что соблюдены все вышеперечисленные требования.</p> <p>д. Находиться на ступеньках приставной лестницы и стремянки более чем одному человеку не допускается.</p>
3	При поступлении на работу рабочий обязан пройти: 1. Вводный инструктаж. 2. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ. 3. Первичный инструктаж на рабочем месте. 4. Стажировку. 5. Проверку знаний и приобретенных навыков. Укажите какое из перечисленных требований не предусмотрено законодательством.
	<p>а. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ.</p> <p>б. Все требования предусмотрены законодательством.</p> <p>в. Проверка знаний.</p> <p>г. Стажировка.</p>
4	Нормы предельно допустимых нагрузок для мужчин при подъеме и перемещении тяжестей вручную.
	<p>а. при чередовании с другой работой (до 2 раз в час) – до 30 кг, постоянно в течение рабочей смены – до 15 кг.</p> <p>б. при чередовании с другой работой (до одного раза в час) – 15 кг и в течение рабочей смены – 10 кг.</p> <p>в. перемещение тяжестей вручную запрещено.</p>
5	Какой вид инструктажа по охране труда проводится после расследования несчастного случая на производстве?
	<p>а. внеплановый.</p> <p>б. целевой.</p> <p>в. текущий.</p>
6	В каком случае при поражении электрическим током пострадавшего, вызов врача является обязательным?
	<p>а. В случае, если пострадавший находится в сознании, но до этого был в состоянии обморока.</p> <p>б. В случае, если пострадавший получил сильнейшие ожоги.</p> <p>в. В случае, если пострадавший находится в бессознательном состоянии, но с сохранившимся устойчивым дыханием и пульсом.</p> <p>г. Во всех случаях поражения электрическим током вызов врача является обязательным независимо от состояния пострадавшего.</p>
7	Как оказать на месте происшествия первую помощь при простой и неглубокой ране?
	<p>а. Наложить стерильную повязку.</p> <p>б. Промыть рану лекарствами.</p> <p>в. Обработать края раны йодом и наложить стерильную повязку.</p>

Билет № 14

1	Ответственность за состояние охраны труда в учреждении несет:
a.	Председатель комиссии по ОТ;
б.	Руководитель;
в.	Специалист по ОТ.
2	Как осуществляется допуск к самостоятельной работе лиц, принимаемых на работу, в т.ч. с вредными и (или) опасными условиями труда?
a.	после прохождения обучения и стажировки на рабочем месте (3-19 смен) под руководством назначенного лица и сдачи экзаменов. Допуск оформляется в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте с подписью инструктируемого и инструктирующего.
б.	работодатель устанавливает в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими безопасность конкретных работ, порядок, форму, периодичность и продолжительность обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда работников рабочих профессий.
в.	все пункты верны.
3	Где хранятся действующие в структурном подразделении инструкции по охране труда для работников, а также перечень этих инструкций?
a.	перечень вывешивается на доступном месте, инструкции хранятся на соответствующих рабочих местах;
б.	каждый работник хранит свою инструкцию; перечень – руководитель структурного подразделения;
в.	перечень хранится у руководителя структурного подразделения, он же определяет местонахождение действующих в подразделении инструкций с учетом доступности и удобства ознакомления с ними.
4	Какие меры предосторожности необходимо соблюдать при окраске внутренних поверхностей помещений с помощью кистей и валиков?
a.	В процессе окраски следует обеспечить проветривание воздуха с помощью общеобменной вентиляции.
б.	в процессе окраски необходимо применять средства индивидуальной защиты.
в.	меры предосторожности, указанные в пунктах а и б.
5	С какого дня исчисляются сроки пользования средствами индивидуальной защиты?
a.	Со дня фактической выдачи их работнику.
б.	Со дня заключения работником трудового договора.
в.	С того дня, когда они впервые были использованы работником.
6	Как именно нужно освобождать человека от действия электрического тока?
a.	Обесточить электрооборудование (выдернуть вилку из розетки, отключить автомат, рубильник).
б.	При невозможном обесточивании электрооборудования надеть диэлектрические перчатки, либо сухие резиновые перчатки и оттянуть пострадавшего за полы одежды от места соприкосновения с токоведущими частями.
в.	Все пункты верны.
7	Какие приемы первой медицинской помощи применяются при внутреннем кровоизлиянии или подозрении на него?
a.	Наложить на поврежденную поверхность грелку со льдом или прохладную повязку, обеспечить покой, вызвать скорую помощь.
б.	Дать холодной воды.
в.	Дать горячего чая.

Билет № 15

1	Определение термина "Производственная санитария"
	<p>а. это система организационных мероприятий и технических средств, предотвращающих или уменьшающих воздействие на работающих вредных производственных факторов</p> <p>б. это техника безопасности и гигиена труда.</p> <p>в. система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.</p>
2	Организация работ с повышенной опасностью.
	<p>а. Оформление наряда-допуска на выполнение работы с повышенной опасностью. Целевой инструктаж исполнителей.</p> <p>б. Проведение внепланового инструктажа.</p> <p>в. Проведение вводного инструктажа.</p>
3	Где должны храниться кисти и щетки, используемые при окрасочных работах?
	<p>а. В деревянной или пластмассовой таре с вентиляционными отверстиями.</p> <p>б. В плотно закрытой таре, в вентилируемых металлических запирающихся шкафах.</p> <p>в. Кисти следует хранить в емкостях с растворителями, а щетки – в металлических шкафах.</p> <p>г. В металлической таре для хранения использованной обтирочной ветоши, совместно с ней.</p> <p>д. В любом из вышеперечисленных мест.</p>
4	Виды инструктажей по охране труда на рабочем месте.
	<p>а. вводный, первичный, повторный, внеплановый, целевой.</p> <p>б. первичный, повторный, внеплановый, целевой.</p> <p>в. вводный, текущий, внеплановый, целевой.</p>
5	Какие средства индивидуальной защиты можно использовать для рук во время производства окрасочных работ?
	<p>а. Только резиновые перчатки.</p> <p>б. Только защитные рукавицы.</p> <p>в. Только защитные и очистительные пасты.</p> <p>г. Все вышеперечисленные средства.</p>
6	Какие лица могут допускаться к погрузочно-разгрузочным работам?
	<p>а. Не моложе 18 лет.</p> <p>б. Не имеющие медицинских противопоказаний.</p> <p>в. Все ответы верны.</p>
7	При ранениях глаз или век
	<p>а. накрыть глаза чистой салфеткой и зафиксировать ее повязкой, запрещается промывать водой колотые и резаные раны глаз и век, все операции проводить в положении пострадавшего "лежа".</p> <p>б. разрешается промывать водой колотые и резаные раны глаз и век.</p> <p>в. все операции проводить в положении пострадавшего "сидя".</p>

Ответы на билеты

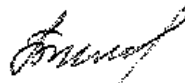
№ билета	№ вопроса						
	1	2	3	4	5	6	7
1	б	а	б	г	в	д	а
2	г	б	в	г	а	б	а
3	в	а	б	а	а	а	б
4	б	а	а	г	а	в	б
5	в	а	а	а	а	г	б
6	б	б	г	а	в	а	в
7	а	а	а	а	а	в	а
8	б	а	а	а	в	в	а
9	а	г	в	а	г	а	а
10	а	а	д	в	г	в	а
11	б	г	в	в	д	в	а
12	а	а	д	г	а	д	а
13	а	д	б	б	а	г	в
14	б	а	в	в	а	в	а
15	а	а	б	б	г	в	а

Проректор по административно-
хозяйственной работе



С.А. Богословский

Специалист по охране труда



Е.В. Тимофеева