

Билеты

к программе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда и оценки профессиональных рисков (**Программа Б**)
для обслуживающего персонала

Билет № 1.

1. На какие классы подразделяются условия труда по степени вредности и (или) опасности?
2. Понятие «место работы» - это?
3. Что относится к средствам коллективной защиты?
4. Для чего предназначены первичные средства пожаротушения?
5. Каковы признаки венозного кровотечения?

Билет № 2.

1. Что понимается под опасным и (или) вредным производственным фактором?
2. Какое утверждение верно об оценке профессиональных рисков?
3. Что из перечисленного необходимо сделать в первую очередь при обнаружении пожара?
4. Что делать, если ребенок подавился и не может дышать, говорить и кашлять?
5. К физическим опасностям относятся:

Билет № 3

1. Что понимается под идентификацией потенциально вредных и или опасных производственных факторов?
2. На каком расстоянии должен находиться экран видеомонитора персонального компьютера от глаз пользователя?
3. Что необходимо сделать в случае, если специальная одежда и специальная обувь работника пришли в негодность до окончания срока их носки по причинам, от него не зависящим?
4. Порядок подготовки рабочего места к работе:
5. Каким образом проводится сердечно-легочная реанимация пострадавшего?

Билет № 4

1. Какие условия труда по уровню воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов подразделяются на подклассы?
2. Чем обусловлена напряженность трудового процесса обслуживающего персонала?
3. Какие требования безопасности необходимо соблюдать при работе ручным инструментом?
4. С какого дня исчисляются нормативные сроки эксплуатации СИЗ ?
5. В каком случае необходимо промывать рану водой перед ее перевязкой?

Билет № 5

1. Природные опасности-опасности окружающей природной среды обусловлены:
2. Что рекомендуется осуществлять лицам, выполняющим оценку риска?
3. Кем составляется план мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ?
4. Что делает работодатель с СИЗ, которые работником эксплуатировались и были возвращены до истечения их нормативных сроков эксплуатации и сроков годности?
5. Какие предпринять меры при подозрении на отравление ребенка?

Билет № 6.

1. Биологические опасности – это...
2. Кто должен выявлять профессиональные риски в организации?
3. Какие требования безопасности необходимо соблюдать при работе с электроинструментом?
4. Какие действия необходимо совершить при возникновении аварийной ситуации?
5. Положение тела при отсутствии сознания у пострадавшего.

Билет № 7.

1. Эргономические опасности - это ...
2. Какие мероприятия входят в примерный перечень ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней?
3. На каких видах работ работник должен обеспечиваться СИЗ?
4. Что из перечисленного необходимо сделать в первую очередь при обнаружении пожара?

5. Какова первая помощь при наличии признаков термического ожога второй степени (покраснение и отек кожи, образование на месте ожога пузырей, наполненных жидкостью, сильная боль)?

Билет № 8.

1. Классификация химических опасностей:
2. Рабочее место — это?
3. Требования безопасности при работе на лестницах-стремянках?
4. Какова периодичность проведения практических тренировок по эвакуации людей в случае пожара?
5. При черепно-мозговой травме необходимо:

Билет № 9.

1. Классификация вредных и опасных производственных факторов.
2. Тяжесть трудового процесса (класс по СОУТ)?
3. Какие необходимо соблюдать правила перемещения в здании и по территории?
4. Что относится к средствам коллективной защиты?
5. В чем заключается первая помощь пострадавшему с наружным кровотечением, при условии, что кровь истекает из раны непрерывно и имеет темный цвет. Не фонтанирует.

Билет № 10.

1. Что относится к опасным и вредным факторам, связанным с работой в образовательной организации?
2. Какие требования безопасности необходимо соблюдать при работе с электроинструментом?
3. Понятие «место работы» - это?
4. Что делает работодатель с СИЗ, которые работником эксплуатировались и были возвращены до истечения их нормативных сроков эксплуатации и сроков годности?
5. При растяжениях на поврежденное место накладывается:

Билет № 11.

1. Что означает термин «Безопасные условия труда»?
2. Безопасные методы и приемы выполнения уборки территории:
3. Кем составляется план мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ?
4. На каких видах работ работник должен обеспечиваться СИЗ?
5. В чем заключается первая помощь пострадавшему с наружным кровотечением, при условии, что кровь истекает из раны непрерывно и имеет темный цвет. Не фонтанирует.

Билет № 12.

1. Что понимается под опасным и (или) вредным производственным фактором?
2. Какое утверждение верно об оценке профессиональных рисков?
3. Рабочая зона — это?
4. С какого дня исчисляются нормативные сроки эксплуатации СИЗ?
5. Как необходимо переносить пострадавшего с переломом костей таза?

Билет № 13.

1. На какие классы подразделяются условия труда по степени вредности и (или) опасности?
2. Что рекомендуется осуществлять лицам, выполняющим оценку риска?
3. Порядок подготовки рабочего места к работе:
4. Какие действия необходимы при возникновении аварийной ситуации?
5. Каким образом необходимо накладывать повязки на раны при ранении конечностей?

Билет № 14.

1. Классификация вредных и опасных производственных факторов.
2. Что означает термин «Безопасные условия труда»?
3. Какова периодичность проведения практических тренировок по эвакуации людей в случае пожара?
4. Безопасные методы и приемы эксплуатации электрооборудования (освещение):
5. Какие действия необходимо предпринять для оказания первой помощи пострадавшему в случае попадания едких химических веществ в глаза?

Билет № 15.

1. Природные опасности-опасности окружающей природной среды обусловлены:
2. Какие необходимо соблюдать правила перемещения в здании и по территории?
3. Для чего предназначены первичные средства пожаротушения?
4. Требования безопасности при работе на лестницах-стремянках?

5. Внезапно возникающая потеря сознания — это:

Билет № 16.

1. Биологические опасности – это...
2. На каком расстоянии должен находиться экран видеомонитора персонального компьютера от глаз пользователя?
3. Какие требования безопасности необходимо соблюдать при работе ручным инструментом?
4. Каким образом необходимо обрабатывать ожоги кожного покрова без нарушения целостности ожоговых пузырей?
5. На какой максимальный срок можно наложить жгут на конечность для оказания первой медицинской помощи пострадавшему при артериальном кровотечении?

Билет № 17.

1. Эргономические опасности - это ...
2. Кто должен выявлять профессиональные риски в организации?
3. Какие необходимо соблюдать правила перемещения в здании и по территории?
4. Что необходимо сделать в первую очередь при оказании первой помощи пострадавшему в случае его поражения электрическим током?
5. При каких состояниях ребенка педагог может оказать ему первую помощь?

Билет № 18.

1. Классификация химических опасностей:
2. Какие требования безопасности необходимо соблюдать при работе с уборочным инвентарем?
3. Что относится к средствам коллективной защиты?
4. Что необходимо сделать в первую очередь при обнаружении пожара?
5. К ушибленному месту необходимо приложить:

Билет № 19.

1. К физическим опасностям относятся:
2. Безопасные методы и приемы выполнения уборки территории:
3. Что необходимо сделать в случае, если специальная одежда и специальная обувь работника пришли в негодность до окончания срока их носки по причинам, от него не зависящим?
4. Для чего предназначены первичные средства пожаротушения?
5. Признаки переохлаждения.

Билет № 20.

1. Чем обусловлена напряженность трудового процесса обслуживающего персонала?
2. Кто должен выявлять профессиональные риски в организации?
3. Какие действия необходимо совершить при возникновении аварийной ситуации?
4. Требования безопасности при работе на лестницах-стремянках?
5. Как остановить кровотечение при ранении вены и некрупных артерий?