

9 класс

ОБЖ

09.06

Тема: Повторение и обобщение материала по темам «Пожарная безопасность» и «Первая помощь»

Завершаем освоение курса ОБЖ за 9 класс прохождением тестовых заданий. Сегодня на уроке мы пройдем тестирование по 2 темам: «Пожарная безопасность» и «Кровотечения и способы остановки»

Тестирование можно пройти онлайн по ссылкам, и в этом случае вы сразу узнаете свой балл (записываем балл в тетрадь, указав тему тестирования). Или ответив письменно в тетради (на листочке), Образец ответа: 1.2

Тема «Пожарная безопасность»

Ссылка на онлайн-тестирование:

<https://testedu.ru/test/obzh/8-klass/pozharnaya-bezopasnost.html>

Вопрос №1

Что такое пожар?

- химическая реакция окисления, сопровождающаяся свечением и выделением большого количества тепла
- неконтролируемое стихийно развивающееся горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью людей
- частный случай горения, протекающий мгновенно, с кратковременным выделением значительного количества тепла и света
- возгорание легковоспламеняющихся материалов

Вопрос № 2

Какие виды возгорания запрещено тушить водно-пенным огнетушителем?

- мусор, бумагу, деревянные строения
- бензин, керосин
- электропровода, электроустановки
- мазут, солярку, растворитель

Вопрос № 3

Горит входная дверь в вашу квартиру. Огонь отрезал путь к выходу. Что вы будете делать?

- уйдете в дальнюю комнату, плотно закрывая за собой все двери, входную дверь закрою мокрым одеялом или другой плотной влажной тканью, позвоню в пожарную охрану
- откроете окна и станете кричать и махать руками, призывая на помощь прохожих
- начнете кричать и звать на помощь соседей
- спрячетесь в ванной комнате

Вопрос № 4

Находясь в кабине движущегося лифта, вы обнаружили признаки возгорания. Как вы поступите?

- немедленно нажмете кнопку «Стоп»
- немедленно нажмете кнопку «Вызов» и сообщите об этом диспетчеру, выйдете из лифта на ближайшем этаже
- поднимете крик, шум, начнете звать на помощь
- сядете на пол кабины лифта, где меньше дыма

Вопрос № 5

Опасные факторы пожара, которые могут воздействовать на людей и (или) материальные ценности, подразделяются на первичные и вторичные. Какой опасный фактор пожара из приведенных в ответах является вторичным?

- повышенная температура окружающей среды
- токсичные продукты горения и термического разложения
- дым
- токсические вещества и материалы из разрушенных механизмов и агрегатов

Вопрос № 6

С помощью огнетушителя вы пытаетесь погасить горящую поверхность. Куда надо направить гасящее вещество?

- равномерно на всю горящую поверхность
- на наиболее интенсивно горящий участок поверхности
- на пламя
- на то место, где больше дыма

Вопрос № 7

Что нужно сделать сразу, если во время приготовления пищи воспламенилось масло на сковороде?

- закрыть сковороду крышкой
- залить водой
- засыпать песком, можно солью
- вылить масло в раковину

Вопрос № 8

Находясь дома, вы почувствовали запах горячей электропроводки. Что надо сделать в первую очередь?

- приступить к ее тушению водой, песком
- обесточить электропроводку в квартире
- включить свет, чтобы лучше рассмотреть место, где загорелась электропроводка
- извлечь из электрических розеток все электрические вилки

Вопрос № 9

Пожар распространяется на мебель и другие предметы, а квартира начинает наполняться дымом. Как вы поступите?

- спрячетесь в самой дальней комнате от места возгорания
- будете пытаться тушить разгоревшийся пожар
- соберете все ценные вещи, украшения и покинете квартиру
- как можно быстрее покинете квартиру, закрыв нос и рот влажной тканью

Вопрос № 10

Какое действие будет неправильным при невозможности покинуть квартиру при пожаре в многоквартирном доме?

- позвонить в пожарную часть
- создать запас воды в ванне
- открыть окна для проветривания квартиры
- заткнуть щели в дверях мокрыми тряпками

Тема Кровотечения и способы остановки

Ссылка на онлайн-тестирование:

<https://testedu.ru/test/obzh/6-klass/pervaya-pomoshh.html>

Вопрос № 1

Если кровь изливается на поверхность тела, то такое кровотечение называется:

- наружным
- открытым
- поерхностным

Вопрос № 2

Если кровотечение сопровождается излиянием крови во внутренние органы, полости и ткани, то оно называется:

- полостным
- внутренним
- закрытым

Вопрос № 3

Артериальное кровотечение возникает при

- поверхностном ранении в случае повреждения сосуда
- повреждении какой-либо артерии при глубоком ранении;
- неглубоком ранении в случае повреждения любо из сосудов.

Вопрос № 4

Временную остановку кровотечения можно осуществить:

- максимальным разгибанием конечности
- наложением асептической повязки на место кровотечения
- пальцевым прижатием артериального сосуда выше раны;
- минимальным сгибанием конечности.

Вопрос № 5

Максимальное время наложения жгута летом не более:

- 90
- 30
- 60
- 120

Вопрос № 6

Какую информацию необходимо указать в записке, прикрепляемой к жгуту:

- фамилию, имя, отчество пострадавшего;
- дату и точное время (часы и минуты) наложения жгута;
- дату и время получения ранения;
- время наложения жгута (часы, минуты и секунды);
- фамилию, имя и отчество наложившего жгут.

Вопрос № 7

Что необходимо сделать с раной перед наложением давящей повязки:

- обработать рану йодом;
- промыть рану водой и обработать ее зеленкой;
- обработать рану перекисью водорода или слабым раствором марганцовки

Вопрос № 8

Способ, остановки кровотечения приданием возвышенного положения поврежденной конечности главным образом применяется при:

- поверхностных ранениях в случае венозного кровотечения;
- любых ранениях конечности
- смешанном кровотечении.

Вопрос № 9

Как правильно оказать помощь при кровотечении из носа:

- сказать пострадавшему, чтобы он стоял, запрокинув голову назад, и не шевелился;
- усадить пострадавшего, наклонив его туловище перед, положить на спинку носа холод, плотно прижать крылья носа к перегородке на 5-10 минут, смочить кусочки ваты раствором перекиси водорода и ввести их в носовые ходы;
- усадить пострадавшего, наклонив его туловище вперед, смочить кусочки ваты раствором перекиси водорода и ввести их в носовые ходы, измерить температуру и дать обезболивающее.

Вопрос № 10

При глубоком и обширном ранении прежде всего необходимо:

- продезинфицировать рану;
- измерить температуру;
- успокоить пострадавшего, дать ему успокоительное лекарство;
- остановить кровотечение;
- доставить пострадавшего в травмпункт..

Важно: не забываем, что получите четвертное оценивание только после сдачи выполненных д/з. На данный момент задолженности у ВСЕХ!

Жду в пятницу вас с тетрадками с выполненными заданиями!