

**Максимальный балл за работу – 60.**

**Тестовые задания**

**Определите один правильный ответ.**

**1. Какой вид костра рекомендуется использовать только для приготовления пищи?**

- «шалаш»
- «пирамида»
- «колодец»
- «полинезийский»

**2. При выходе из зоны возможного химического заражения рекомендуется двигаться**

- перпендикулярно направлению ветра
- параллельно направлению ветра
- по ветру
- по диагонали относительно направления ветра

**3. Даны два утверждения:**

**1. При выборе СИЗОД необходимо учитывать возможный уровень концентрации ОХВ в воздухе.**

**2. При выборе СИЗОД необходимо учитывать время защитного действия СИЗОД.**

**Какие утверждения являются верными?**

- верно только первое
- верно только второе
- оба верны
- оба неверны

**4. Кому в первую очередь необходимо сообщить об обнаружении подозрительного предмета в вагоне метро?**

- сотруднику МЧС по телефону
- дежурному на станции по переговорному устройству
- сотруднику полиции по телефону
- машинисту поезда по переговорному устройству

**5. Наибольшей энергетической ценностью обладают**

- белки
- углеводы
- жиры
- минеральные вещества

**Определите два правильных ответа.**

**6. Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления веревок к опоре?**

- булинь
- грейпвайн
- «двойной проводник»
- прусик
- «штык»

**7. В какие деревья реже всего бьёт молния?**

- липа
- дуб
- тополь
- ель
- акация

**8. Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта.**

- количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек
- размер ущерба окружающей природной среде и материальных потерь составляет не более 240 тыс. рублей
- размер материального ущерба составляет не более 12 млн рублей
- количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 10 человек
- количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет свыше 50 человек, но не более 500 человек

**9. Какие из пищевых веществ относятся к макронутриентам?**

- витамины
- макроэлементы
- белки
- микроэлементы
- жиры

**10. При каких состояниях оказывается первая помощь?**

- отсутствие сознания
- повышение температуры тела до 39 °С
- повышение артериального давления
- отравление
- аллергическая реакция на коже в виде характерной сыпи (крапивница)

**Максимальный балл за тестовые задания – 30.**

**Теоретические задания**

**11.** Вы увидели, как турист упал с обрыва и ударился животом о камень. Удар пришёлся в левое подреберье. Пострадавший жалуется на боли в животе, слабость, головокружение. При осмотре отмечается бледность кожных покровов, частый слабый пульс.

Расставьте мероприятия первой помощи в очередности их выполнения.

	Выполнить подробный осмотр пострадавшего (выявить болезненность в области живота).
	Провести обзорный осмотр пострадавшего на наличие наружного кровотечения (убедиться в его отсутствии).
	Оценить обстановку, убедиться в безопасности оказания первой помощи.
	Оказать пострадавшему психологическую поддержку, контролировать его состояние, передать пострадавшего бригаде СМП.
	Придать пострадавшему оптимальное положение тела, приложить холод к животу (по возможности), вызвать скорую медицинскую помощь.

**12.** Одним из наиболее опасных состояний, угрожающих жизни человека, является кровотечение. Соотнесите названия видов кровотечений в зависимости от характера повреждённых сосудов с приведёнными характеристиками.

**Вид кровотечения:** венозное, артериальное, смешанное, капиллярное.

Характеристика	Вид кровотечения
Кровь сочится по всей поверхности раны, и её трудно остановить	
Возникает, как правило, при поверхностном ранении. Кровь имеет тёмный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно	
Чаще всего возникает при несчастных случаях, авариях, стихийных бедствиях или катастрофах любого происхождения, когда человек получает множественные повреждения – и поверхностные, и глубокие или возникает травматическая ампутация конечности	
Возникает при глубоком ранении. Кровь алого цвета вытекает из раны пульсирующей струёй. За короткое время человек может потерять большое количество крови, и это очень опасно для его жизни	

**13.** Определите, что из перечисленного относится к правам, а что к обязанностям граждан Российской Федерации в области пожарной безопасности.

1. При обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану	
2. Защита жизни, здоровья и имущества в случае пожара	
3. Оказание содействия пожарной охране при тушении пожаров	
4. Возмещение ущерба, причинённого пожаром, в порядке, установленном действующим законодательством	
5. Участие в установлении причин пожара, нанёсшего ущерб здоровью и имуществу	
6. Выполнение предписаний, постановлений и иных законных требований должностных лиц государственного пожарного надзора	
7. Получение информации по вопросам пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке, от органов управления и подразделений пожарной охраны	
8. В помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан, необходимо иметь первичные средства тушения пожаров и противопожарный инвентарь в	

Всероссийская олимпиада школьников. ОБЖ. 2024 г.  
Пригласительный этап. 6–7 классы

соответствии с правилами противопожарного режима и перечнями, утверждёнными соответствующими органами местного самоуправления	
9. Предоставление в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, возможности должностным лицам государственного пожарного надзора проводить обследования и проверки принадлежащих гражданам производственных, хозяйственных и иных помещений и строений (за исключением жилых помещений), территорий, земельных участков в целях контроля за соблюдением требований пожарной безопасности и пресечения их нарушений	
10. Участие в обеспечении пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке, в деятельности добровольной пожарной охраны	
11. Соблюдение требований пожарной безопасности	
12. До прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожаров	

**Максимальный балл за работу – 60.**