

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников

2019 – 2020 учебный год

ОБЖ

9 классы

Максимальная оценка – 93 балла

Время выполнения заданий - 1 час (60 минут)

Теоретический тур

Тестовые задания для 9 классов

№ п.п.	Тестовые задания	Кол-во набранных баллов
<b>Определите один правильный ответ</b>		
1.	<b>Как следует держать при тушении пожара углекислотный или порошковый огнетушитель?</b> а) головкой вверх; б) горизонтально; в) головкой вниз; г) за раструб.	
2.	<b>По какой стороне улицы вы будете двигаться, ведя неисправный велосипед?</b> а) против движения транспорта; б) по правой стороне дороги; в) в попутном направлении движения транспорта; г) по левой стороне проезжей части.	
3.	<b>Выберите из приведенных ниже основную причину взрывов в жилых зданиях:</b> а) утечка бытового газа; б) неисправность системы водоснабжения; в) неосторожное обращение с огнем; г) нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов.	
4.	<b>В вагоне метрополитена кроме вас находится только спящий пассажир. Вы заметили в конце вагона оставленную кем-то коробку. Ваши действия:</b> а) открыть коробку и посмотреть, что там, а затем сообщить машинисту; б) выкинуть коробку в окно и сообщить об этом машинисту; в) сообщить машинисту, разбудить пассажира, удалиться в другой конец вагона и укрыться за сиденьями.	
5.	<b>Что такое ноосфера?</b> а) сфера отношений человека и окружающей среды; б) сфера интеллектуальной деятельности человека; в) высшая стадия развития биосферы («сфера ума»), в которой умная человеческая деятельность становится главным фактором развития; г) стадия перехода к окончательному покорению природы человеком.	
6.	<b>Чем отличается катастрофа от аварии?</b> а) воздействием поражающих факторов на людей; б) воздействием на природную среду; в) наличием человеческих жертв, значительным ущербом; г) воздействием на технику и имущество.	<b>1</b>

7.	<b>Причиной несчастного случая на воде может стать:</b> а) длительное пребывание на солнце; б) купание в запрещенных и незнакомых местах; в) ненастная погода и сильный ветер.	
8.	<b>К поражающим факторам пожара относятся:</b> а) открытый огонь, токсичные продукты горения; б) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли; в) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей; г) образование облака зараженного воздуха.	
9.	<b>Режим жизнедеятельности человека – это ...</b> а) установленный порядок работы, отдыха, питания и сна; б) система жизнедеятельности человека в быту и на производстве; в) индивидуальная форма существования человека в условиях среды обитания; г) способность просыпаться и идти на учебу в одно и то же время.	
10.	<b>При химическом ожоге кислотой необходимо прежде всего:</b> а) удалить с человека одежду, пропитанную кислотой, и промыть кожу проточной водой; б) дать обезболивающее средство и промыть место ожога слабым раствором соды; в) доставить пострадавшего в лечебное учреждение.	
11.	<b>Временную остановку кровотечения можно осуществить:</b> а) наложением асептической повязки на место кровотечения; б) максимальным разгибанием конечности; в) минимальным сгибанием конечности; г) пальцевым прижатием артериального сосуда выше раны.	
12.	<b>Какую повязку можно наложить при ранении головы?</b> а) спиральную б) циркулярную в) чепец г) окклюзионную (герметизирующую)	
<b>Определите все правильные ответы</b>		
13.	<b>При наводнении происходит быстрый подъем воды и затопление прилегающей местности. Перечислите вторичные последствия наводнений.</b> а) спрямление русел извилистых рек; б) перенос водой вылившихся из поврежденных хранилищ вредных веществ и загрязнение ими обширных территорий; в) разрушение зданий и сооружений; г) взрывы промышленных объектов в результате действия волны прорыва; д) осложнение санитарно-эпидемиологической обстановки.	
14.	<b>Переутомление в процессе учебы характеризуется.</b> а) чувством усталости и затруднённого мышления; б) стойкими изменениями поведения, неожиданными эмоциональными реакциями; в) быстрым восстановлением сил после отдыха; г) пассивностью и нежеланием переключаться на другую деятельность; д) покраснением или побледнением кожи лица; е) увеличением количества ошибок при выполнении учебных заданий.	
15.	<b>К пищевым добавкам, используемым при производстве продуктов питания относятся:</b> а) бензоат натрия, тартразин, цитрусовый красный 2;	

	б) соль, перец, корица, мед, гвоздика, мускатный орех; в) диазометан, бифталат калия; г) фурфурол, пировиноградная кислота.	
16.	<b>Определите, какие из приведенных марок противогазов необходимо использовать для защиты от радиоактивного йода?</b> а) ГП-5; б) ГП-7; в) ПДФ-Ш; г) ПДФ-2Д	
17.	<b>Что из перечисленного ниже относится к основным формам мошенничества в интернете?</b> а) просьба перейти по ссылке б) просьба дать оценку чему-либо в) распространение бесплатного софта г) блокировка операционных систем и вымогательство оплаты услуг по их разблокированию д) добавление «в друзья» в социальной сети	
18.	<b>Каковы основные поражающие факторы при авариях с выбросом АХОВ?</b> а) ионизирующие загрязнение б) проникающие излучение в) ингаляционное воздействие паров г) загрязнение местности д) психологическое воздействие	
19.	<b>Какие из перечисленных правил являются основными для иммобилизации при открытом переломе?</b> а) фиксируют как минимум два сустава, выше и ниже места перелома б) фиксируют один сустав, выше перелома в) конечность фиксируют в таком положении, в котором она оказалась в результате травмы г) периферический отдел повреждённой конечности переводят в «правильное» положение д) из раны удаляют костные отломки, мелкие инородные тела	
20.	<b>В летний период нередки случаи лесных пожаров. Какие бывают виды пожаров?</b> а) покровные б) боковые в) низовые г) верховые д) луговые	

**Теоретический тур**  
**Письменные задания для 9 классов**

**Задание 1.** Вставьте в текст «Безопасность жизнедеятельности» пропущенные термины из предложенного списка, а затем запишите получившуюся последовательность цифр выбранных ответов в приведённую ниже таблицу.

**Безопасность жизнедеятельности**

Безопасность жизнедеятельности – состояние \_\_\_\_\_ (А) материального мира и человеческого общества от негативных \_\_\_\_\_ (Б) различного характера, способных нанести \_\_\_\_\_ (В) человеческому организму, всем видам флоры и \_\_\_\_\_ (Г). Структура безопасности жизнедеятельности: безопасность всех народов (глобальная или международная); безопасность региона (региональная); безопасность нации (национальная); бытовая безопасность (безопасность существования человека); безопасность животного и растительного мира.

**Перечень терминов:**

- 1) защищенность;
- 2) безопасность;
- 3) воздействие;
- 4) последствия;
- 5) поражение;
- 6) ущерб;
- 7) местность;
- 8) фауна.

**Ответ:**

А	Б	В	Г

**Задание 2. Ситуационная задача.**

**На твоих глазах грузовой машиной сбит пешеход. Он без сознания лежит на спине. Его лицо в крови, правая нога неестественно подвернута и вокруг нее растекается лужа крови. Дыхание шумное, с характерным сипом на вдохе. Твои действия?**

*Выбери правильные ответы и расположи их в порядке, соответствующем очередности выполнения действий.*

**Действия:**

1. Наложить импровизированную шину на правую ногу.
2. Вытереть лицо от крови и подложить под голову подушку.
3. Повернуть пострадавшего на живот.
4. Очистить ротовую полость от слизи и крови.
5. Убедиться в наличии пульса на сонной артерии.
6. Наложить стерильную повязку на кровоточащую рану.
7. Оттащить пострадавшего с проезжей части на безопасное место.
8. Вызвать «Скорую помощь».
9. Оставить пострадавшего на месте и ждать прибытия «Скорой помощи».
10. Наложить кровоостанавливающие жгуты.

**Ответ:** \_\_\_\_\_

**Задание 3. Установите соответствие между названием ветров и их определением.**

	...дуют летом с моря на сушу
	...дуют днем с моря на сушу
Антипассаты...	...дуют ночью с моря на сушу
Муссоны...	...дуют летом с суши на море
Бризы...	...дуют от экватора постоянно
	...дуют к экватору постоянно

**Задание 4. Зона сахеля имеет отношение к пустыне Сахара. Как происходит движение границ сахеля и как это движение влияет на жизнедеятельность людей, проживающих вблизи Сахары?**

---

---

---

---

---

**Задание 5. Перечислите 4 причины, увеличивающие длину тормозного пути.**

Тормозной путь автомобиля будет больше, если...	1. _____
	2. _____
	3. _____
	4. _____

**Задание 6. Во время отдыха на природе Вас застала гроза. Перечислите Ваши действия, если гроза застала на открытой местности.**

**(По 1 баллу за каждый правильный ответ. Максимальная оценка 5 баллов).**

**Если во время отдыха застала гроза, необходимо:**

---

---

---

---

---

Сумма набранных баллов \_\_\_\_\_

Подпись члена жюри \_\_\_\_\_