

Всероссийская олимпиада школьников 2023-2024 учебный год

Муниципальный этап

ОБЖ 9 класс

Продолжительность – не более 90 минут

Максимальный балл - 150

МОДУЛЬ 1.

Максимальный балл - 40

В заданиях 1 – 20 в столбец «Ответ» конкурсант вписывает буквенное значение пункта, с правильным ответом (например – **а**), за каждый правильный ответ два балла.

В каждом задании теста только один правильный ответ, за который начисляется 2 балла. Если конкурсант не дал ни одного ответа или отметил более одного варианта ответов – за вопрос начисляется 0 баллов. Если в дальнейшем потребуется корректировка выбранного конкурсантом варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркивается, а новый выбранный ответ обводится кружком. При проверке тестовых заданий члены жюри выставляют в правую колонку «Балл» цифру **2** в случае правильного ответа или цифру **0** в случае неверного ответа. Затем сумма правильных ответов суммируется и выставляется в последней строке «ВСЕГО баллов». По окончании проверки, члены жюри, проверявшие задания ставят свою подпись в конце бланка.

№	Тестовые задания	Ответ	Балл
1	Что разрешено тушить воздушно-пенным огнетушителем? а) электроустановки под напряжением; б) мобильные телефоны, планшеты;	В	

№	Тестовые задания	Ответ	Балл
	в) склад с электротехническими изделиями.		
2	Обстановка, сложившаяся на определенной территории и характеризующаяся стрессовым состоянием населения, экологическим и экономическим ущербом, возможными человеческими жертвами, называется: а) опасная ситуация; б) чрезвычайная ситуация; в) стихийное бедствие.	б	
3	Укажите цветовое обозначение «высокого» уровня террористической опасности. а) красный; б) жёлтый; в) оранжевый.	б	
4	К метеорологическим природным явлениям относят: а) торнадо; б) наводнения; в) землетрясения.	а	
5	Основным материалом для построения клеток и тканей организма служат: а) белки; б) жиры; в) углеводы.	а	
6	Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы называется: а) оползень; б) обвал;	в	

№	Тестовые задания	Ответ	Балл
	в) сель.		
7	Гиподинамия, это: а) избыток движения; б) недостаток движения; в) физическое перенапряжение организма.	б	
8	Какое значение имеет зеленый мигающий сигнал светофора? а) ограничивает движение и предупреждает об опасности; б) разрешает движение и информирует, что время его действия истекает и вскоре будет включен запрещающий сигнал; в) запрещает движение и информирует, что сейчас будет включен запрещающий сигнал.	б	
9	Выложенная на земле буква «К» в соответствии с Международной таблицей сигналов бедствия означает: а) всё в порядке; б) нужны медикаменты; в) укажите направление следования.	в	
10	К природным чрезвычайным ситуациям относятся: а) космические опасности; б) эпидемии; в) гидродинамические аварии.	а	

№	Тестовые задания	Ответ	Балл
11	<p>Какие опасности относятся к социальным?</p> <p>а) угрожающие только здоровью людей и животных;</p> <p>б) не представляющие угрозу для жизни;</p> <p>в) получившие распространение в обществе, угрожающие жизни и здоровью людей.</p>	В	
12	<p>В качестве вытесняющего газа для зарядки в огнетушители допускается применять:</p> <p>а) аммиак;</p> <p>б) оксид углерода;</p> <p>в) аргон.</p>	В	
13	<p>Какое оптимальное положение тела необходимо придать пострадавшему с затруднением дыхания (одышкой)?</p> <p>а) возвышенное положение верхней части тела;</p> <p>б) возвышенное положение нижней части тела;</p> <p>в) горизонтальное положение.</p>	а	
14	<p>Дегазация применяется для удаления:</p> <p>а) радиоактивных веществ;</p> <p>б) опасных и токсических химических веществ;</p> <p>в) переносчиков инфекционных болезней.</p>	б	
15	<p>При аварии с утечкой аммиака в качестве индивидуального средства защиты вы решили применить ватно-марлевую повязку. Каким раствором следует её смочить? Назовите правильный ответ:</p> <p>а) 2%-м раствором нашатырного спирта;</p> <p>б) 2%-м раствором уксусной или лимонной кислоты;</p>	б	

№	Тестовые задания	Ответ	Балл
	в) 2%-м раствором соды.		
16	Сколько и какие суставы нужно иммобилизовать при переломе локтевого сустава? а) один (локтевой сустав); б) два (плечевой и локтевой суставы); в) три (плечевой, локтевой и лучезапястный суставы).	В	
17	В каких условиях потерпевшим в походе рекомендуется остаться на месте аварии и ожидать помощь? а) место аварии не определено, местность неизвестная и малопроезжая; б) местонахождение ближайшего населённого пункта примерно известно; в) все участники похода устали и сильно проголодались.	а	
18	К аварийно-спасательным работам относятся: а) разведка маршрутов движения и участков работ; б) оповещение населения о чрезвычайных ситуациях; в) восстановление по временной схеме объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры.	а	
19	Если кровотечение сопровождается излиянием крови во внутренние органы полости и ткани, то оно называется: а) полосным; б) внутренним; в) закрытым.	б	

№	Тестовые задания	Ответ	Балл
20	<p>Запах горького миндаля на химически опасном объекте служит признаком утечки:</p> <p>а) сероводорода;</p> <p>б) хлора;</p> <p>в) синильной кислоты.</p>	В	

МОДУЛЬ 2.

Задание 21.

Максимальная оценка – 20 баллов, за каждый правильный ответ пять баллов.

Напишите, как регулируется дорожное движение? Напишите четыре способа.

С помощью...

- 1) дорожных знаков;
- 2) дорожной разметки;
- 3) светофоров;
- 4) регулировщиков.

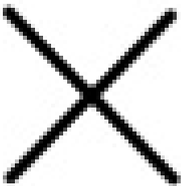
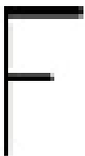
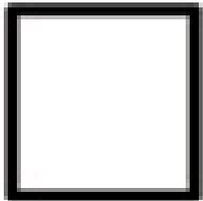
Задание 22.

Максимальная оценка – 25 баллов, за каждый правильный ответ пять баллов.

В условиях вынужденной автономии в природной среде важную роль для выживания играет своевременная подача сигнала бедствия. Какими символами Международной кодовой таблицы необходимо передать поисковому вертолёту (самолёту) информацию.

Нарисуйте эти символы в пустых клетках, напротив названия.

<p>НУЖЕН ВРАЧ</p>	
--------------------------	---

НУЖНЫ МЕДИКАМЕНТЫ	
НЕ СПОСОБНЫ ДВИГАТЬСЯ	
НУЖНЫ ПИЩА И ВОДА	
ТРЕБУЕТСЯ КОМПАС И КАРТА	

Задание 23.

Максимальная оценка – 20 баллов, за каждый правильный ответ четыре балла.

На какие классы делятся опасные природные явления? Напишите пять вариантов.

- 1) геологические опасные природные явления;
- 2) гидрологические опасные природные явления;
- 3) метеорологические опасные природные явления;
- 4) биологические опасные природные явления;
- 5) космические опасные природные явления.

Задание 24.

Максимальная оценка – 20 баллов, за каждый правильный ответ пять баллов.

Напишите четыре причины, увеличивающие длину тормозного пути.

- 1- скорость движения;
- 2- дорожное покрытие (погодные условия);

- 3 - состояние колес и тормозной системы;
- 4 - способ торможения.

Задание 25.

Максимальная оценка – 25 баллов, за каждый правильный ответ пять баллов.

Находясь дома, вы каждый день пользуетесь электрическими бытовыми приборами. Напишите не менее пяти основных правил безопасного использования электрических приборов.

1. Перед использованием электроприборов внимательно изучить инструкцию по эксплуатации и действовать в полном соответствии с изложенными рекомендациями.
2. Никогда не пользоваться неисправными электроприборами, электрооборудованием.
3. Не оставлять включённые электроприборы без присмотра.
4. Не включать одновременно в одну розетку несколько электроприборов.
5. Не накрывать нагревательные приборы.
6. Не пользоваться самодельными электроприборами.