

Основы безопасности жизнедеятельности, муниципальный этап
7 – 8 классы

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
ОТВЕТЫ

Первая часть – теоретическая

Задание 1.

В а р и а н т о т в е т а:

Геофизические	Геологические	Метеорологические	Гидрологические	Природные пожары
землетрясение; извержение вулкана; оползни; сели; снежные лавины; обвалы	оползни; сели; обвалы, осыпи; лавины; склоновый смыв; просадка лесовых пород; просадка (провал) земной поверхности в результате карста; абразия, эрозия; курумы; пыльные бури.	ураган; шквал; смерч; сильный ливень; большой град; сильная метель; песчаная буря; заморозки; суховей; почвенная засуха	наводнение; затор; зажор; ветровые нагоны; половодье; изкий уровень воды	лесной пожар; верховой пожар; низовой пожар; подземный (торфяной) пожар; степные пожары

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **25 баллов**.

При наличии правильного ответа за каждую позицию примера ЧС – **5 баллов**.

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2.

В а р и а н т о т в е т а:

1. прекратить подачу газа
2. вызвать специалистов газовой службы по телефону, дождаться их прибытия на улице
3. выйти из квартиры

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**.

По **2 балла** за каждый правильный ответ.

Нет верных ответов – **0 баллов**.

Задание 3.

В а р и а н т о т в е т а:

Сигналы бедствия	Расшифровка
I	Нужен врач
II	Необходимы медикаменты
X	Не можем дальше двигаться
LL	Все в норме
↑	Мы двигаемся в этом направлении

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **15 баллов**.

При каждом верном ответе начисляется по **3 балла**.

Нет верных ответов – **0 баллов**.

Задание 4.

В а р и а н т о т в е т а:

	Выполняемые действия	1. дом	2. поле	3. один
1	Перейти в подвальное помещение	X		
2	Спрячьтесь под подоконником			
3	Лягте и прижмитесь к земле		X	
4	Перебежите и спрячьтесь под деревом			
5	Быстро добежите до дома			
6	Встаньте в дверной проем			X
7	Кричите и зовите на помощь			
8	Выйдите на балкон			

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **9 баллов**.

При каждом верном ответе начисляется **3 балла**.

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5.

В а р и а н т о т в е т а:

2. Дверные проемы
5. Углы, образованные капитальными внутренними стенами
6. Под прочно закрепленным столом

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**.

При наличии одной ошибки общая оценка за задание **2 балла**.

Более 1 ошибки – **0 баллов**.

Задание 6.

В а р и а н т о т в е т а:

Категория	Медицинское заключение
2.1. Категория А	Г) годен к военной службе
2.2. Категория Б	В) годен к военной службе с незначительными ограничениями
2.3. Категория В	А) ограниченно годен к военной службе
2.4. Категория Г	Д) временно не годен к военной службе
2.5. Категория Д	Б) не годен к военной службе

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**

(по 4 балла за каждую из 5-и позиций).

Если по какой-либо позиции ответ не верен, баллы за нее не начисляются.

Максимум баллов за первую часть теоретического тура – 81 балл.

Вторая часть – тестирование

Часть 1. Определите один правильный ответ

Все правильные ответы оцениваются в **1 балл**.

0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

№ вопроса	Вариант ответа				Баллы
	А	Б	В	Г	
1	А	Б	В	Г	1
2	А	Б	В	Г	1
3	А	Б	В	Г	1
4	А	Б	В	Г	1
5	А	Б	В	Г	1
6	А	Б	В	Г	1
7	А	Б	В	Г	1
8	А	Б	В	Г	1
9	А	Б	В	Г	1
10	А	Б	В	Г	1

Максимум баллов за часть 1 – 10.

Часть 2. Определите все правильные ответы

За каждый правильный вариант ответа на вопрос начисляется *1 балл*, за неправильный – *0 баллов*.

Если отмечено больше вариантов ответов (в том числе правильные), чем необходимо, начисляется «0» баллов за этот вопрос.

№ вопроса	Вариант ответа							Баллы
	А	Б	В	Г	Д			
11	А	Б	В	Г	Д			2
12	А	Б	В	Г	Д			2
13	А	Б	В	Г	Д			2
14	А	Б	В	Г				2
15	А	Б	В	Г				2
16	А	Б	В	Г	Д	Е		4
17	А	Б	В	Г	Д	Е		2
18	А	Б	В	Г				2
19	А	Б	В	Г				2
20	А	Б	В	Г				3

Максимум баллов за часть 2 – 23.

Максимум баллов за вторую часть теоретического тура – 33.

Итого баллов за все задания теоретической части олимпиады: $81 + 33 = 114$.