

### Критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий теоретического тура по основам безопасности и защиты Родины

### Максимальное количество баллов -100

### ЗАДАНИЕ 1.

Заполните схему разновидностей террористических актов, указав формы их проведения.

	1 7		
1. Подрыв взрывных	2. Вооруженное нападение	3. Захват заложников	
устройств			
4. Устройство аварий	Террористические акты	5. Сетевой терроризм	
на транспорте и	6. Угрозы осуществления терактов	7. Захват наиболее	
системах		важных объектов	
жизнеобеспечения			

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *7 баллов*, при этом:

- За каждый правильный вариант ответа начисляется 1 балл;
- Ответ не должен дословно совпадать с ключом, а должен верно отражать его суть;
- Если в ответе присутствует неверная информация баллы не начисляются;
- Порядок ответов не имеет значения;
- При отсутствии ответов баллы не начисляются.

### ЗАДАНИЕ 2.

Выберите из списка правильные действия оказания помощи пострадавшему с отморожением пальцев ног, запишите номера строк.

- 1. Принять ванну с горячей водой
- 2. Растереть стопу шерстяной тканью
- 3. Погрузить стопу в горячую воду
- 4. Снять с ноги мокрый ботинок
- 5. Обернуть стопу теплым одеялом
- 6. Растереть стопу спиртом
- 7. Приложить к стопе грелку с горячей водой
- 8. Предложить выпить горячий чай
- 9. Предложить таблетку анальгина
- 10. Вызвать скорую медицинскую помощь

Ответ: 4, 5, 8, 10

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *4 балла*, при этом:

- За правильно выполненное задание начисляется 4 балла;
- При наличии одной и более ошибок 0 баллов;
- При не полном правильном ответе начисляется 1 балл;
- При отсутствии ответов баллы не начисляются.



### ЗАДАНИЕ 3.

В таблице представлены факторы, влияющие на здоровье человека, необходимо заполнить пропущенные ячейки.

Факторы	Биологические	Геофизические	Социально-	Психофизические
			экономические	
Составляющие	Возраст,	Климат и	Образ жизни,	Жизненные
фактора	наследственность,	ландшафт	условия быта и	ценности и
	пол, особенности	местности, где	труда,	установка самого
	телосложения,	проживает	окружение	человека, его
	уровень	человек,	человека,	отношение к
	физической	окружающая его	уровень	своему здоровью,
	подготовленности	флора и фауна,	экономического	особенности
		экология	развития	поведения,
			страны	восприятия и
			проживания	мышления,
				способность
				справляться с
				разными
				проблемами,
				склонность к
				риску и т.д.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *12 баллов*, при этом:

- За каждый правильный вариант ответа начисляется 3 балла;
- Ответ не должен дословно совпадать с ключом, а должен верно отражать его суть;
- При отсутствии ответов баллы не начисляются.

\_

### ЗАДАНИЕ 4.

Найдите соответствие между катастрофой и датой, когда она произошла, результат запишите в таблицу.

Катастрофа	Дата
Взрыв в жилом доме в Магнитогорске	31 декабря 2018
Взрывы на шахте «Распадская»	8 мая 2010
Гибель школьников на Сямозере	18 июня 2016
Катастрофа А321 над Синайским полуостровом	31 октября 2015
Катастрофа SSJ 100 в Шереметьеве	5 мая 2019
Крушение теплохода «Булгария» в Татарстане	10 июля 2011
Крушение траулера «Дальний Восток»	2 апреля 2015
Обрушение казармы в Омске	12 июля 2015
Пожар в «Зимней вишне»	25 марта 2018
Теракты в московском метро	29 марта 2010



**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *10 баллов*, при этом:

- За каждый правильный вариант ответа начисляется 1 балл;
- При отсутствии ответов баллы не начисляются.

### ЗАДАНИЕ 5.

В таблице представлены средства защиты органов дыхания, определите номер лишнего и напишите почему.



Ответ: Лишний номер 3.

**Объяснение:** На 3 картинке изображено изолирующее средство защиты дыхания, на остальных картинках фильтрующие.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *4 балла*, при этом:

- 1 балл начисляется за угаданный номер ячейки;
- 3 балла начисляется за развёрнутый ответ.
- Ответ не должен дословно совпадать с ключом, а должен верно отражать его суть;
- Если развёрнутый ответ не верен, за задание начисляется 0 баллов, даже если угадана верная ячейка;
- При отсутствии ответов баллы не начисляются.



### ЗАДАНИЕ 6.

B этом задании вам представлено несколько утверждений. Если вы согласны с утверждением, то напишите – «Да», если не согласны – напишите «Нет» и укажи правильный ответ.

№	Утверждение	Ответ
Пример	Передвигаться на велосипеде по проезжей части	Нет, по достижении
	допускается с 12-летнего возраста.	велосипедистом 14-летнего
		возраста
1	При движении нескольких велосипедистов по	Да
	правому краю проезжей части, велосипедисты	
	должны двигаться только в один ряд.	
2	Пешеходный переход пересекать на велосипеде	Нет, проезд на велосипеде
	допускается только если горит разрешающий сигнал по пешеходному переход	
	светофора	запрещен
3	Велосипедист обязан использовать включенные	Нет, велосипедист
	фары или фонари при передвижении по проезжей	включенные фары или
	части только в темное время суток. фонари обязан использовать	
		в любое время суток
4	Велосипед является транспортным средством	Нет, велосипед не является
	пониженной опасности	транспортным средством
5	Максимальный штраф за нарушение правил	Нет, максимальный штраф,
	дорожного движения велосипедистом составляет	накладываемый на
	1000 рублей.	велосипедиста 1500 рублей.
6	Движение велосипедистов в возрасте от 7 до 14 лет	Да
	возможно по тротуарам.	

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *18 баллов*, при этом:

- За каждый правильный вариант ответа начисляется 3 балла;
- Ответ не должен дословно совпадать с ключом, а должен верно отражать его суть;
- Если в ответе присутствует неверная информация баллы не начисляются;
- При отсутствии ответов баллы не начисляются.



### ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

В вопросах с 1 по 15 включительно, 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.

В вопросах с 16 по 20 включительно необходимо выбрать несколько правильных вариантов ответа. За все правильные ответы начисляется 3 балла. Если конкурсант не дал ни одного ответа или отметил хотя бы один ошибочный вариант — за вопрос начисляется 0 баллов. Если конкурсант дал один правильный ответ, то начисляется 1 балл. Если конкурсант дал два правильных ответа, то начисляется 2 балла.

Максимальное количество баллов за тестирование – 45 баллов.

Вопрос	Ответ
1	б
2	a
3	Γ
4	б
5	б
6	б
7	В
8	a
9	б
10	a
11	В
12	Γ
13	a
14	Γ
15	б
16	а, б, в
17	б, в, д
18	а, б, в
19	б, в, е
20	б, е, ж