# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

## КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины в 2024/2025 учебном году

#### 7-8 классы

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника 9 классов определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов (101+49).

ЗАДАНИЕ 1. Установите соответствие между памятной датой или профессиональным праздником и датой когда он отмечается. Ответ запишите в таблицу бланка ответов.

NºNº	Памятная дата или профессиональный праздник
1	Всемирный день гражданской обороны
2	День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф
3	День пожарной охраны России
4	День сотрудника органов внутренних дел Российской Федерации
5	День создания органов государственного пожарного надзора
6	День Героев Отечества
7	День спасателя Российской Федерации
8	День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества
9	День государственной горноспасательной службы
10	День гражданской обороны России

NoNo	Дата отмечания
A	30 апреля
Б	27 декабря
В	26 апреля
Γ	10 ноября
Д	1 марта
E	4 октября
Ж	18 июля
3	15 февраля
И	6 июля
К	9 декабря

Ответ:

№ п/п	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Дата	Д	В	A	Γ	Ж	К	Б	3	И	E

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **20** баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 2. Перечислите состояния, при которых оказывается первая помощь (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012г. № 477н). Ответ запишите в бланке ответов.

#### Вариант ответа:

1)	России
2)	Министерство
3)	гражданской
4)	чрезвычайным

5)	ликвидации
6)	стихийных
7)	бедствий

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **21 балл**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется 3 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 4. Классы пожаров по виду горючего материала принято обозначать буквами латинского алфавита: А, В, С и т.д. На огнетушителях классы пожаров, при которых он применяется, обозначаются с помощью пиктограмм и буквенного обозначения. Сопоставьте буквенные обозначения классов пожаров с пиктограммами. Ответ запишите в бланк ответов.

Буквенное обозначение классов пожаров	A	В	В С		E
Пиктограмм ы классов пожаров	2	?	?	?	?
№ п/п	1	2	3	4	5

Вариант ответа:

Буквенное обозначение класса	A	В	C	D	E
Номер пиктограммы	2	4	5	3	1

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **20 баллов**, при этом:

- за каждую правильную позицию номера пиктограммы начисляется 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 5. Установите соответствие между названиями групп дорожных знаков (1, 2, 3...) и изображениями дорожных знаков (А, Б, В...). Укажите какие дорожные знаки запрещают движение велосипедистов. Ответ запишите в таблицу бланка ответов.

Г	азвание руппы внаков	Предупреждающие	Знаки приоритета	Запрещающие	Предписывающие	Особых предписаний	Информационно- указательные знаки	Знаки сервиса	Знаки дополнительной информации (таблинки)	
	NºNº	1	2	3	4	5	6	7	8	

Изобра- жение знака		0		(A)	(A)	$\Lambda$	(F/A)	
NºNº	A	Б	В	Γ	Д	E	Ж	3

Запрещают	
движение	
велосипедистов	

#### Ответ:

NºNº	1	2	3	4	5	6	7	8		
Изображение	В		Б, Д	А, Г, Ж	E, 3					
Запрещают	Б, Д, Е,	Б, Д, Е, З								

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **24 балла**, при этом:

- за каждую правильную позицию начисляется 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

### ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

<b>№</b> п\п	Тестовые задания					
	Определите один правильный ответ					
1	В Российской Федерации 27 декабря отмечается:	1				
	а) День гражданской обороны;					
	б) День пожарной охраны;					
	в) День спасателя;					
	г) День Героев Отечества.					

2	В лесу определить стороны горизонта можно по квартальным столбам. На рисунке стрелка указывает на:  а) север; б) юг; в) восток; г) запад.	1
3	Возбудители ботулизма живут только при:  а) отсутствии доступа кислорода; б) наличии углекислого газа; в) наличии кислорода; г) наличии воды.	1
4	Какого цвета должен быть фон на изображенном знаке:  а) зеленого; б) синего; в) красного; г) желтого.	1
5	Данный знак запрещает движение:  а) велосипедов; б) велосипедов и мопедов; в) велосипедистов; г) велосипедистов и мопедов.	1
6	Международным отличительным знаком гражданской обороны является: а) белая восьмиконечная звезда; б) голубой равносторонний треугольник на оранжевом фоне; в) красный треугольник на белом фоне; в) оранжевый равносторонний треугольник на голубом фоне.	1
7	Данный знак на упаковке товара означает:  а) соответствие требованиям Европейского союза;  б) соответствие техническим регламентам Таможенного союза;  в) соответствие стандартам электробезопасности; г) соответствие ГОСТу России.	1
8	Данный топографический знак обозначает:  а) вырубленный лес; б) горелый лес; в) буреломы; г) редколесье.	1
9	Максимальное время нахождения жгута на конечности не должно превышать:  а) 60 минут в теплое время года и 30 минут в холодное; б) 120 минут в теплое время года и 60 минут в холодное; в) 60 минут в теплое и холодное время года.	1
10	Определите все правильные ответы	
10	Какие из перечисленных узлов вяжутся с контрольными узлами: а) грейпвайн; б) брамшкотовый; в) штык; г) Бахмана; д) булинь.	3
11	Какие из дорожных знаков не запрещают движение пешеходов?  а) б) в) г) д)	3

12	По статистике, основные причины возникновения пожаров:	3
	а) неосторожное обращение с огнем;	
	б) нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования;	
	в) нарушение правил пожарной безопасности при проведении огневых работ;	
	г) нарушение правил устройства и эксплуатации газового оборудования;	
13	д) нарушение правил устройства и эксплуатации печей.	2
13	Луна находится на юге:	2
	а) в 7 вечера в первой четверти;	
	б) в 7 утра в полнолуние;	
	в) в 1 час ночи в полнолуние;	
	г) в 7 вечера в полнолуние;	
1.4	д) в 7 вечера в последней четверти.	2
14	По способу защиты и типу конструкции выделяют следующие виды	2
	противогазов:	
	а) детские;	
	б) фильтрующие;	
	в) изолирующие;	
1.5	г) гражданские.	3
15	Памятные даты России, которые отмечаются в декабре:	3
	а) день Неизвестного Солдата;	
	б) день взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под	
	командованием А.В. Суворова;	
	в) день победы русской эскадры под командованием П.С. Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп;	
	г) день Героев Отечества;	
	д) день Конституции Российской Федерации;	
	е) день начала контрнаступления советских войск против немецко-фашистских	
	войск в битве под Москвой.	
16	Отметьте, какие из перечисленных условий относятся к процессу горения?	3
10	а) наличие горючего вещества;	3
	б) наличие окислителя;	
	в) наличие зоны повышенного давления;	
	г) наличие источника воспламенения.	
	д) наличие условий для теплообмена.	
17	Такие признаки как: боль, отёк, деформация в месте повреждения, укорочение	2
	пострадавшей конечности, могут наблюдаться при следующих повреждениях:	
	а) вывих;	
	б) растяжение связок;	
	в) разрыв связок;	
	г) перелом;	
	д) ушиб.	
18	На знамени МЧС России имеются слова:	3
	а) Отечество;	
	б) предотвращение;	
	в) долг;	
	г) помощь;	
1	д) спасение;	

	е) честь.	
19	К чрезвычайным ситуациям геофизического характера относят:	2
	а) извержения вулканов;	
	б) обвалы;	
	в) землетрясения;	
	г) оползни.	
20	Для своевременного информирования населения о возникновении угрозы	3
	теракта могут устанавливаться уровни террористической опасности:	
	а) низкий «СИНИЙ»;	
	б) повышенный «СИНИЙ»;	
	в) критический «КРАСНЫЙ»	
	г) повышенный «ЖЕЛТЫЙ»;	
	д) высокий «ЖЕЛТЫЙ»	
21	Действия при оказании первой помощи при носовом кровотечении:	2
	а) вставить в ноздри тампоны смоченные перекисью водорода;	
	б) наклонить голову вперёд;	
	в) запрокинуть голову назад;	
	г) приложить холод к переносице.	
22	К опасным метеорологическим явлениям и процессам относятся:	3
	а) зажор;	
	б) курумы;	
	в) шторм;	
	г) сильный туман;	
	д) смерч.	
23	Выберите из указанных сигналов светофора те, которые не запрещают	3
	движение транспортных средств:	
	а) зеленый мигающий;	
	б) желтый мигающий;	
	в) сочетание красного и желтого;	
	г) зеленый;	
	д) желтый.	
24	Права и обязанности граждан Российской Федерации в области	3
	гражданской обороны:	
	а) обеспечивают выполнение основных задач в области гражданской обороны;	
	б) проходят подготовку в области гражданской обороны;	
	в) принимают участие в проведении других мероприятий по гражданской	
	обороне;	
	г) обеспечивают выполнение мероприятий по гражданской обороне;	
	д) оказывают содействие органам государственной власти и организациям в	
	решении задач в области гражданской обороны.	
	Количество баллов	Макс.
	ROUM ISSIDO OUGIGIOD	49

## Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ответ	В	б	a	В	Г	б	б	В	a
Номер теста	10	11	12	13	14	15	16	17	18

Ответ	б, в, д	б, в, г	а, б, д	а, в	б, в	а, г, д	а, б, г	а, г	б, г, д
Номер теста	19	20	21	22	23	24			
Ответ	а, в	б, в, д	б, г	В, Г, Д	а, б, г	б, в, д			

#### Примечание:

- а) за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу (например, если участник отметил два из трех правильных ответов и один неверный ответ, то он получает 2 балла; если участник отметил один из трех правильных ответов и два неверных ответа, то он получает 1 балл и т.п.);
- б) при оценке заданий, 0 баллов выставляется за отсутствие правильных ответов, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы.