# КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

# возрастной группы (7 – 8 класс) муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины 2024-2025 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника младшей возрастной группы (7 - 8 классы) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов (набранный балл за теоретические задания+ набранный балл за тестовые задания).

## Задание 1. Мы часто сталкиваемся с такими природными метеорологическими явлениями как осадки и ветер.

Отметьте цифрой «1» верные утверждения, касающиеся данных явлениям, а цифрой «0» ошибочные.

Утверждение	Ответ
На скорость ветра существенно влияют особенности рельефа местности	1
Характеристики капель дождя зависят главным образом от температуры и	1
влажности атмосферы	
Одним из параметров, характеризующих дождь является содержание в	1
воздухе морских солей	
Как правило, наибольшие размеры капель дождя наблюдаются при низкой	0
температуре	
Иней обычно образуется при высокой скорости ветра	0

**Оценка задания:** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **10 баллов**, при этом за каждый правильный ответ начисляется 2 балла. При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

### Задание 2. При совершении пешего похода возникла необходимость разбить лагерь.

На местности имеется участок:

- 1. подножие горного склона;
- 2. овраг;
- 3. речная коса;
- 4. поляна с одиноко стоящим высоким дубом;
- 5. густые заросли багульника.

Впишите в левый столбец таблицы цифровое обозначение небезопасного (потенциально опасного) участка местности. В правый столбец таблицы, впишите пояснение почему он не безопасен.

#### Ответ:

Место размещения	Опасности места размещения (пояснение)
лагеря	
(номер позиции)	
1	возможны сходы (обвалы) горных пород
2	возможно затопление (подтопление) территории
3	возможно затопление (подтопление) территории
4	Возможно поражение молнией, т.к. в грозу данные деревья
	наиболее подвержены ударам молнии
5	этот вид кустарника выделяет вещество, которое вызывает
	головную боль

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

- за каждый правильный или аналогичный правильному ответ задания (оценивается строка таблицы) начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3. В снаряжение велотуриста, кроме обычных вещей, необходимых в любом туристическом походе (палатка, рюкзак, посуда, костровое оборудование и др.), обязательно входит ремонтный набор (даже в однодневном походе). Перечислите что входит в ремонтный набор.

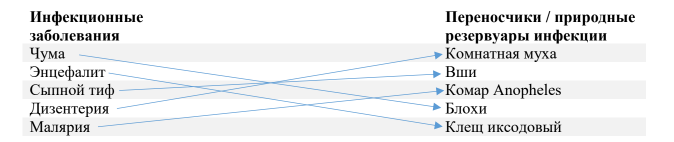
#### Ответ:

- комплект гаечных ключей;
- плоскогубцы;
- отвертка;
- клей резиновый (для склеивания резиновых изделий);
- резина для заплат;
- ножницы;
- велосипедный насос;
- запасные детали (шина или камера, гайки, шайбы, шарикоподшипники, спицы, тормозные колодки и т.д.).

**Оценка задания:** максимальная оценка за правильно выполненное задание — **30 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 5 баллов;
- достаточным является перечисление шести позиций;
- в случае, если вместо ответа «запасные детали» приводятся пример(ы), перечисленные в скобках, то ответ засчитывается как правильный;
- ответы «клей резиновый» или «клей для склеивания резиновых изделий» либо аналогичные считать правильными, ответ «клей», без уточнения назначения считать неправильным;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

Задание 4. Установите при помощи стрелок соответствие между инфекционным заболеванием и насекомым переносчиком /природным резервуаром, характерным для данной инфекции.



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

- за каждый правильный ответ по каждой позиции начисляется по 4 балла;
- -при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5. Участник дорожного движения — лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода или пассажира транспортного средства.

Обозначьте перечисленных участников дорожного движения, поставив в столбец «Ответ» соответствующие цифры:

- водитель «1»;
- пешеход «2»;
- пассажир «3».

No	Участник дорожного движения	Ответ
п/п		
1	Человек, который выходит из трамвая	3
2	Погонщик, ведущий по дороге стадо	1
3	Инструктор, обучающий вождению, находящийся при движении	1
	автомобиля по дороге на месте инструктора	
4	Человек, использующий для передвижения самокат	2
5	Человек, передвигающийся в инвалидной коляске	2

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

- за правильный или аналогичный правильному ответ по любой из позиций начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных или аналогичных правильным ответов баллы не начисляются.

Задание 6. Для оценки силы ветра используют шкалу Бофорта. Заполните таблицу, указав баллы по шкале Бофорта, исходя из признака.

Балл	Признак			
10	Деревья вырываются с корнем			
1	Дым изгибается			
9	Черепица и трубы срываются			
8	Ветви ломаются			
5	Тонкие деревья качаются			

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

- за каждый правильно указанный ответ начисляется по 2 балла;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов за 6 заданий теоретического тура — 110 баллов.

Тестовые задания

	Тестовые задания	Максималь
No		ный
п/п		балл
	Определите один правильный ответ	
1.	Обеззараживание воды в полевых условиях осуществляется: А) очисткой через песочный фильтр	1
	Б) очисткой через фильтр из глины, ваты и материи	
	В) кипячением воды	
	Г) добавлением в воду медного купороса (1	
	чайная ложка на стакан)	
2.	Данный топографический знак обозначает: А) пешеходный мост Б) брод	1
	В) автомобильный мост	

	Г) паромная переправа	
3.	В соответствии с правилами применения цвет данной горизонтальной дорожной разметки:  СТОП А) жёлтый	1
	Б) красный В) белый	
	Г) зелёный	1
4.	Регулируемый перекрёсток — это А) перекрёсток, на котором движение регулируется светофором	1
	Б) перекрёсток, на котором движение регулируется регулировщиком	
	В) перекрёсток, на котором движение есть светофор, но он не работает	
	Г) перекрёсток, на котором движение	
5.	регулируется светофором и регулировщиком Запас продуктов при эвакуации должен быть	1
<i>J</i> .	в расчете на: А) 1 день Б) 3 дня	1
	В) 5 дней	
	Г) 7 дней	
	Определите правильные ответы	
6.	По каким приметам можно определить	2
	стороны горизонта? А) по таянию снега на склонах оврага	
	12) 120 Immin on on one on one of the original o	
	Б) по пологой стороне муравейника	
	В) по направлению звериной тропы	

	Г) по грибам рядом с деревом	
7.	Какие признаки характерны для первой	2
	степени ожога?	
	А) отёк	
	Б) покраснение	
	В) появление пузырей с прозрачным содержимым	
	Г) появление пузырей с кровянистым содержимым	
	Д) отсутствие чувствительности в месте повреждения	
8.	Данный вид костра рационально использовать для: А) приготовления пищи Б) обогрева В) сушки вещей Г) ночлега	2
9.	К опасным гидрологическим явлениям и	2
	процессам относятся:	
	А) ливень	
	Б) шторм	
	В) зажор	
	Г) половодье	
10	Д) туман	2
10.	Причинами несчастных случаев при	2

	землетрясениях являются:	
	А) отсутствие средств пожаротушения	
	Б) неконтролируемые панические действия	
	людей	
	В) разрушение и падение конструкций зданий	
	-) puopy ii iingeime nemerpynami sammin	
	Г) отсутствие защитных сооружений (убежищ)	
11.	Укажите АХОВ общеядовитого действия.	2
	А) фосген	
	Б) аммиак	
	В) хлор	
	, 1	
	Г) синильная кислота	
	т.	
12.	Д) оксид углерода  Для профилактики кишечных заболеваний	2.
12.	проводятся следующие мероприятия:	2
	А) проветривание помещений	
	, , ,	
	Б) мытьё рук	
	D)	
	В) использование медицинских одноразовых	
	масок	
	Г) мытьё фруктов и овощей перед едой	
	Д) соблюдение социальной дистанции	
13.	В жаркие дни, когда термометры	2
	показывают не менее 25 °C, следует надевать:	
	А) более открытую одежду	
	Б) лёгкую свободную одежду из натуральных	
	тканей	
	В) головной убор	
	Г) облегающую одежду	
	Д) одежду из синтетических тканей	
14.	Из перечисленных явлений природы	2
	атмосферными вихрями являются:	

	А) смерч	
	Б) бриз	
	В) буря	
	Г) торнадо	
15.	Какие правила поведения в салоне автобуса необходимо придерживаться пассажирам?  А) таких правил не существует	2
	Б) не следует стоять в проходе у дверей	
	В) не следует спать и громко разговаривать	
	Г) следует быстро занять место для пассажиров с детьми и инвалидов	
16.	По правилам дорожного движения, у велосипедиста должны быть исправны: А) тормоз	3
	Б) рулевое управление	
	В) звуковой сигнал	
	Г) цепь	
	Д) педали	
	Е) багажник	
17.	Во время урагана наиболее безопасными укрытиями являются: А) овраг	3
	Б) крупные камни	
	В) легкие деревянные постройки	
	Г) большие деревья	
	Д) траншея	
	Е) канава	
18.	В походе к личному снаряжению относится:	3

А) анорак	
Б) компас	
В) палатка	
Г) рюкзак	
Д) спальник	
Е) топор	
19. <b>Каковы признаки отравления ядовитыми растениями, ягодами, грибами?</b> А) бледность, одышка	3
Б) боль в животе	
В) частый жидкий стул	
Г) потливость, стеснение в груди	
Д) тошнота, рвота	
20. Причинами вынужденного автономного существования в природных условиях являются: А) потеря части продуктов питания	3
Б) несвоевременная регистрация туристической группы перед выходом на маршрут	
В) потеря ориентировки на местности во время похода	
Г) потеря компаса	
Д) авария транспортных средств в условиях природной среды	
Е) отсутствие средств связи	
итого:	40

### Матрица ответов на тестовые задания

Номер	Правильный	Номер	Правильный	Номер	Правильный
задания	ответ	задания	ответ	задания	ответ
теста		теста		теста	

1	В	8	Б, Г	15	Б, В
2	A	9	Β, Γ	16	А, Б, В
3	В	10	Б, В	17	А, Д, Е
4	Γ	11	Г, Д	18	А, Г, Д
5	Б	12	Б, Г	19	Б, В, Д
6	А, Б	13	Б, В	20	Б, В, Д
7	А, Б	14	Α, Γ		

#### \*Примечание

- а) при оценке с 1-е по 5-е тестовое задание, 1 балл выставляется за правильный ответ, 0 баллов выставляется при неправильном ответе.
- б) при оценке тестовых заданий с 6 по 15, 0 баллов выставляется если, участником отмечены более 2-х ответов или все ответы (в том числе и правильные).
- в) при оценке тестовых заданий с 16 по 20, 0 баллов выставляется если, участником отмечены более 3-х ответов, или все ответы (в том числе и правильные).

### Максимальная общая оценка результата участника за теоретический тур не должна превышать 150 баллов:

- общий максимальный балл за теоретические задания 110 баллов
- общий максимальный балл за тестовые задания 40 баллов