## КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

возрастной группы (9 класс) муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины 2024-2025 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника средней возрастной группы (9 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. В приведённом ниже тексте (выписка из Правил пользования пляжами) допущены ошибки.

Найдите ошибки и напишите номер пункта, в котором они допущены и исправленный текст.

#### Текст

Посетителям пляжей запрещается:

- 1. Загрязнять и засорять зону купания и территорию, прилегающую к пляжу.
- 2. Использовать не по назначению оборудование пляжа и спасательные средства.
- 3. Купаться при подъеме красного (белого) флага, означающего, что купание запрещено.
- 4. Заплывать за буйки, обозначающие судоходную часть реки.
- 5. Плавать на предметах (средствах), не предназначенных для плавания (в том числе досках, бревнах, лежаках).
- 6. Срывать или притапливать буйки, менять местоположение ограждений, обозначающих границы зоны купания, прыгать в воду с не приспособленных для этих целей сооружений.
- 7. Приводить с собой на пляж животных, за исключением собак-поводырей.
- 8. Играть в спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, а также допускать действия на воде, связанные с подбрасыванием, нырянием и захватом купающихся.
- 9. Подавать сигналы тревоги.
- 10. Оставлять без присмотра детей при отсутствии у них навыков плавания.

## Вариант ответа:

- 1. Загрязнять и засорять зону купания и территорию пляжа.
- 3. Купаться при подъеме красного (**черного**) флага, означающего, что купание запрещено.
- 4. Заплывать за буйки, обозначающие границы зоны купания.
- 9. Подавать ложные сигналы тревоги.

10. Оставлять без присмотра детей **независимо от наличия** у них навыков плавания.

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

- за каждый правильный или аналогичный правильному ответ по позициям 1, 3, 4, 9, 10 начисляется по 4 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. Важным условием для обеспечения собственной безопасности на дорогах является знание дорожных знаков. Соотнесите изображения знаков с их значениями.

1		A	Конец полосы для велосипедистов
2		Б	Полоса для велосипедистов
3		В	Движение на велосипедах запрещено
4		Γ	Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов
5	<b>F</b>	Д	Велосипедная зона
6		E	Дорога с полосой для велосипедистов

7	(FTA)	Ж	Велосипедная дорожка
8	ЗОНА	3	Конец дороги с полосой для велосипедистов
9	50	И	Конец велосипедной дорожки
10		К	Пересечение с велосипедной дорожкой или велопешеходной дорожкой

### Ответ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Γ	Ж	A	Е	И	Б	В	Д	3	К

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

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

**Задание 3.** После удара молнией в одиноко стоявшее дерево, один из укрывшихся под ним от дождя путников упал. У пораженного молнией левая рука черная; зрачки широкие, не реагируют на свет; пульса на сонной артерии нет. Укажите мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшему от удара молнией и впишите их в таблицу.

## Вариант ответа:

1	Оценить	состояние	постр	радавшего	(n	ульс, дыхани	е, цвет ко	жных по	кровов,
	реакция	зрачков).	При	редком	И	судорожном	дыхании	начать	делать
	искусств	енное дыха	ние.						

2	Вызвать врача или скорую помощь, уложить пострадавшего на подстилку,
	расстегнуть одежду. Согреть тело, если холодно, обеспечить прохладу если
	жарко.
3	Создать полный покой
4	При отсутствии пульса на сонной артерии приступить к наружному массажу
	сердца
5	На обожженные участки тела, наложить стерильную повязку.

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

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

# Задание 4. Инфекционные заболевания имеют ряд особенностей, характерных для всех инфекционных заболеваний. Выберите и подчерните <u>пять утверждений</u>, которые характеризуют инфекционные болезни.

- о <u>Наличие специфического возбудителя как непосредственной причины</u> заболевания
- о Непосредственной причиной заболевания является переохлаждение или переутомление
- о Для распространения инфекции достаточно два звена: источник инфекции (больной человек или носитель) и восприимчивый организм (здоровый человек)
- о Цикличность течения заболевания
- <u>о Механизм (пути) передачи инфекции зависит(-ят) от локализации возбудителя в организме больного (носителя)</u>
- о Первым периодом инфекционного заболевания является период начальных проявлений
- о <u>В период разгара заболевания отмечается появление характерных для</u> данной болезни признаков
- о Течение инфекционного заболевания всегда сопровождается выраженными проявлениями
- <u>Возможность формирования стойкого пожизненного иммунитета послеряда перенесённых инфекционных заболеваний</u>

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

- за каждый правильный ответ выставляется 4 балла (если выбрано более пяти утверждений, в том числе верные, выставляется 0 баллов);
- при отсутствии правильных ответов баллы не выставляются.

**Задание 5.** Мужчина, находясь в офисе банка, снял с банковской карты 15 000 рублей. К нему подошла пожилая женщина и попросила помочь извлечь её банковскую карту из банкомата. Мужчина извлёк карту и передал её женщине,

которая заявила, что со счёта пропали 15 000 рублей и пригрозила вызвать полицию пообещав предъявить банковскую карту с отпечатками пальцев мужчины. Свидетели происшествия отсутствовали.

- А) Опишите действия, которые необходимо предпринять мужчине в данной ситуации.
- Б) Поясните посредством чего (как) мужчина может доказать свою невиновность.

## Вариант ответа:

- А) Мужчина должен сам вызвать полицию или обратиться к служащим банка.
- Б) Доказать вину в мнимой краже злоумышленница не сможет, так как на банкоматах установлены камеры, а проводимые по каждой карте операции фиксируются банком.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *30 баллов*, при этом:

- за правильный (аналогичный правильному) ответ по позиции A) начисляется 10 баллов;
- за правильный (аналогичный правильному), аргументированный ответ по позиции Б) начисляется 20 баллов;
- оценка по позиции Б) осуществляется только в случае правильного ответа (аналогичного правильному) по позиции А);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Общий максимальный балл за 5 заданий теоретического тура – 110 баллов.

#### Тестовые задания

No T/	Тестовые задания	Максимальный балл
П/		
	Определите один правильный ответ	<u> </u>
1.	Данный знак обозначает:	1
	А) запрет на использование средств защиты органов дыхания	

_		T
	Б) обязательное использование средств защиты органов дыхания	
	В) место расположения средств индивидуальной защиты	
	Г) опасность утечки токсичных веществ	
2.	Упругие колебания, распространяющиеся в Земле	1
	от очагов землетрясений — это: А) землетрясение	
	Б) вулканическое землетрясение	
	В) предвестник землетрясения	
	Г) сейсмическая волна	
3.	Внезапно возникающая кратковременная потеря	1
	<b>сознания – это:</b> А) обморок	
	А) обморок	
	Б) кома	
	В) шок	
	Г) мигрень	
4	Скопление каменистого материала, пере	носимоло
	ледником, называется:	
	А) ледолом	
	Б) заструга	
	В) морена	
	Г) ледяной вал	
5.	Система мероприятий, направленная на	1
	предупреждение микробного загрязнения	
	организма человека, называется:	
	А) асептика	
	Б) дератизация	
	В) антисептика	
	Г) дезинфекция	

	Определите правильные ответы	
6.	Ядовитый желчный гриб можно спутать с	<b>o</b> 2
	следующими съедобными грибами:	
	А) сыроежкой сходной по окраске	
	Б) шампиньоном	
	В) белым грибом	
	T	
	Г) маслёнком	
	т, с ::	
	Д) подберёзовиком	2
7.	Характерными признаками начальной стадии	2
	переохлаждения (гипотермии) являются:	
	А) нарастающая сонливость	
	Γ) Υ	
	Б) прекращение мышечной дрожи	
	р) баанакайатра, разбурунация	
	В) беспокойство, возбуждение	
	Г) озноб, дрожь	
	1 ) озноо, дрожв	
	Д) редкий и слабый пульс	
8.	Основными поражающими факторами цунами	2
	являются:	_
	А) затопление	
	Б) разряды статистического электричества	
	В) ударное воздействие волны	
	Г) вихревые вращающиеся водяные потоки	
	Д) воздействие низких температур	
9.	Если руки регулировщика вытянуты в стороны	2
	или опущены, то:	
	А) со стороны левого и правого бока разрешено	
	движение трамваю прямо, безрельсовым	
	транспортным средствам прямо и направо,	
	пешеходам разрешено переходить проезжую часть	
	Г) од стапачи надага бама надага-	
	Б) со стороны левого бока разрешено движение	
	трамваю налево, безрельсовым транспортным	
	средствам во всех направлениях	

	В) со стороны груди и спины движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено	
	Г) со стороны груди всем транспортным средствам разрешено движение только направо; д) пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной регулировщика	
10.	Поражающие факторы источников техногенных ЧС по механизму действия подразделяют на факторы: А) физического действия	2
	Б) химического действия	
	В) прямого действия	
	Г) побочного действия	
	Д) ускоренного действия	
11.	Телефонное мошенничество является одним из основных видов преступлений в телекоммуникационной сфере. Выберите из представленных вариантов виды телефонного мошенничества:  А) оплата счета с мобильного телефона	2
	Б) «перезвони мне»	
	В) перевод средств на номер мобильного телефона	
	Г) SMS-просьба	
12.	Укажите причины возникновения селей. Выберите правильные ответы. А) подвижки земной коры или землетрясения	2
	Б) наводнения в результате аварий на гидросооружениях	
	В) лесные, торфяные пожары	
	Г) естественные процесс разрушения гор	
13.	Из перечисленных явлений природы атмосферными вихрями являются: А) смерч	2

	Б) бриз	
	В) буря	
	Г) торнадо	
14.	Какие способы ориентирования на местности вам	2
	известны?	
	А) по памяти	
	Б) по небесным светилам	
	В) по компасу	
	Г) по звукам	
15.	Какие действия оказывая первую помощь	2
	запрещается выполнять при ранении живота?	
	А) прикладывать холод к животу	
	Б) давать пить и предлагать обезболивающий	
	препарат	
	В) прикрывать рану чистой салфеткой	
	Г) извлекать из раны инородный предмет	
	Д) протирать губы влажной салфеткой	
16.	Укажите возможные места для укрытия в здании	3
	(помещении) при землетрясении.	
	А) места внутри шкафов, комодов, гардеробов	
	Б) места под прочно закрепленными столами	
	В) места под подоконником	
	Г) углы, образованными внутренними перегородками	
	Д) проемы в капитальных внутренних стенах	
	Е) дверной проем на лестничную площадку	
17.	Во время возникновения урагана на улице	3
	наиболее безопасными естественными укрытиями	
	<b>будут:</b> А) овраг	
	A) Obpai	
	Б) крупные камни	

В) ров  Г) большие деревья  Д) легкие деревянные постройки  Е) кювет дороги  18. В походе к личному снаряжению относится: А) анорак  Б) компас В) палатка Г) рюкзак Д) спальник Е) топор  19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся: А) бархан Б) брод В) перекат Г) порог Д) седловина			
Д) легкие деревянные постройки  Е) кювет дороги  18. В походе к личному снаряжению относится:  А) анорак  Б) компас  В) палатка  Г) рюкзак  Д) спальник  Е) топор  19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся:  А) бархан  Б) брод  В) перекат  Г) порог  Д) седловина		В) ров	
E) кювет дороги   3		Г) большие деревья	
18.       В походе к личному снаряжению относится:       3         A) анорак       Б) компас       3         B) палатка       Г) рюкзак       Д) спальник         E) топор       19.       Из всех перечисленных к водным объектам относятся:       3         A) бархан       Б) брод       В) перекат       Г) порог         Д) седловина       Д) седловина		Д) легкие деревянные постройки	
18.       В походе к личному снаряжению относится:       3         A) анорак       Б) компас       3         B) палатка       Г) рюкзак       Д) спальник         E) топор       19.       Из всех перечисленных к водным объектам относятся:       3         A) бархан       Б) брод       В) перекат       Г) порог         Д) седловина       Д) седловина		Е) кювет дороги	
A) анорак         Б) компас         В) палатка         Г) рюкзак         Д) спальник         Е) топор         19.         Из всех перечисленных к водным объектам относятся:         А) бархан         Б) брод         В) перекат         Г) порог         Д) седловина	18.		3
В) палатка Г) рюкзак Д) спальник Е) топор  19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся: А) бархан Б) брод В) перекат Г) порог Д) седловина			
Г) рюкзак Д) спальник Е) топор  19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся: А) бархан Б) брод В) перекат Г) порог Д) седловина		Б) компас	
Г) рюкзак Д) спальник Е) топор  19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся: А) бархан Б) брод В) перекат Г) порог Д) седловина		В) палатка	
Д) спальник  E) топор  19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся:			
<ul> <li>Е) топор</li> <li>19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся:</li></ul>		Г) рюкзак	
<ul> <li>Е) топор</li> <li>19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся:</li></ul>			
<ul> <li>19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся:     <ul> <li>А) бархан</li> <li>Б) брод</li> <li>В) перекат</li> <li>Г) порог</li> <li>Д) седловина</li> </ul> </li> </ul>		Д) спальник	
<ul> <li>19. Из всех перечисленных к водным объектам относятся:     <ul> <li>А) бархан</li> <li>Б) брод</li> <li>В) перекат</li> <li>Г) порог</li> <li>Д) седловина</li> </ul> </li> </ul>		E)	
относятся:	10	<u> </u>	2
А) бархан         Б) брод         В) перекат         Г) порог         Д) седловина	19.		3
Б) брод         В) перекат         Г) порог         Д) седловина			
В) перекат Г) порог Д) седловина		11) oupkuii	
Г) порог Д) седловина		Б) брод	
Г) порог Д) седловина		В) попомот	
Д) седловина		В) перекат	
Д) седловина		Г) порог	
		1) heper	
		Д) седловина	
E) year			
		Е) увал	
20. К опасным некровососущим насекомым 3	20.		3
относятся:			
А) мокрецы		А) мокрецы	
Б) мошки		Б) мошки	
В) осы		В) осы	
Г) слепни		Г) слепни	
Д) шершни		Д) шершни	

Е) шмели	
итого:	40

Матрица ответов на тестовые задания

Номер задания	Правильный	Номер	Правильный	Номер	Правильный
теста	ответ	задания	ответ	задания	ответ
1	В	8	A, B	15	Б, Г
2	Γ	9	A, B	16	Б, Д, Е
3	A	10	А, Б	17	A, B, E
4	В	11	Б, Г	18	А, Г, Д
5	A	12	А, Б	19	Б, В, Г
6	В, Д	13	Α, Γ	20	В, Д, Е
7	В, Г	14	Б, В		

## \*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