ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ

(муниципальный этап) 2024-2025 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

возрастная группа (7-8 классы)

	ШИ	ΙФР		

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура 90 минут.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу в бланке ответов;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности Ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый (исправление должно быть заверено подписью дежурного в аудитории).

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Модуль 1. Теоретическая часть

Задание 1. Выберите знаки безопасности, значение которых в совокупности обозначает «Медицинский кабинет направо вниз» и запишите их номера в бланк ответов.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание $-10\,$ баллов

Задание 2. Расположите фрагменты в верной последовательности, и запишите определение в бланк ответов (в виде очерёдности букв); запишите, какому термину соответствует данное **определение**

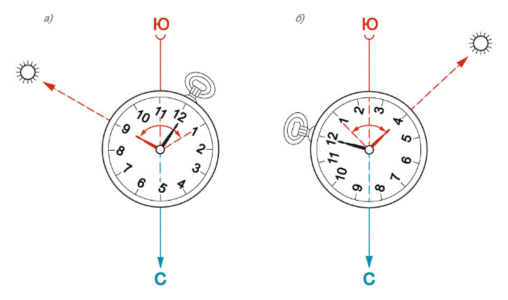
A	- к проезжей части на одном уровне с ней,		
Б	- элемент дороги, примыкающий непосредственно		
В	- разметки 1.2, используемый для движения, остановки и		
Γ	- отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью		
Д	- стоянки, в соответствии с Правилами дорожного движения		

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов

Задание 3. Перечислите 9 состояний пострадавших, при которых оказывается первая помощь

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 18 баллов

Задание 4. При отсутствии компаса стороны света можно определить с помощью часов со стрелками. Рассмотрите внимательно рисунок и составьте правила определения сторон света с помощью часов.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов

Задание 5 Группа туристов двигалась на Север. Преодолев 10 километров, группа вышла на дорогу перпендикулярную направлению своего движения, после чего разделилась. Первая группа повернула по дороге направо, вторая налево. Укажите азимуты, по которым продолжали движение первая и вторая группы.

1 группа	2 группа

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов

Задание 6. Вы стали свидетелем дорожно-транспортного происшествия на автотрассе. Автомобилем сбит пешеход. Пострадавший лежит на спине у обочины без сознания, правая нога неестественно подвернута. Под ней растекается лужа крови. Угрозы получения дополнительных повреждений пострадавшим нет

Выберите из нижеприведенного списка номера действий, выполнение которых в данной ситуации запрещено:

- 1. Проверить наличие признаков жизни
- 2. Вытереть лицо от грязи, под голову положить подушку
- 3. Нанести прекардиальный удар в область сердца для обеспечения нормальной работы сердца
- 4. Вызвать скорую помощь
- 5. Наложить жгут
- 6. Наложить стерильную повязку
- 7. Наложить шину из подручных материалов
- 8. Переместить пострадавшего на обочину для безопасного ожидания скорой помощи
- 9. Перевернуть пострадавшего на живот
- 10. Оставить пострадавшего под наблюдением окружающих до прибытия скорой помощи, и продолжить свой путь

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов

Модуль 2

Nº	Тестовые задания	макс. балл
	Определите один правильный ответ	
1.	Что не относится к непосредственным причинам вынужденного	2
	автономного существования в природных условиях?	
	а) Авария транспортного средства;	
	б) Потеря части продуктов;	
	в) Потеря ориентировки на местности;	
	г) Потеря группы, в состав которой входил турист.	
2.	При частичном нарушении проходимости дыхательных путей, когда	2
	человек подавился, но может разговаривать, первую помощь	
	рекомендуется начать с	
	а) Нанесения 5 ударов между лопатками	
	б) Предложения покашлять	
	в) Выполнения приёма Геймлиха	
	г) Предложения выпить тёплой воды	
3.	Какие ЧС относятся к метеорологическим?	2
	а) Заморозки б) Цунами	
	в) Магнитные бури г) Падение метеоритов	

4.	Какому типу лесного пожара соответствуют следующие признаки:	2
	передвигается по кронам деревьев одновременно с фронтом основного	
	пожара. Сгорают все элементы лесного массива?	
	а) Низовой беглый. б) Низовой устойчивый	
	в) Верховой беглый; г) Верховой устойчивый	
5.	При нахождении дома во время урагана рекомендуется открыть окна	2
	и двери:	
	а) С наветренной стороны здания;	
	б) С подветренной стороны здания;	
	в) Со стороны здания, перпендикулярной направлению ветра.	
	г) Открывать окна запрещено	
6.	Открытие окон и дверей способствует:	2
	а) Сохранности стекол в оконных проемах;	
	б) Уменьшает скорость движения ветра вокруг здания;	
	в) Выравниванию атмосферного давления вне здания и внутри него	
	г) Все ответы верны	
7.	Самостоятельную эвакуацию при наводнении можно начинать если:	2
	а) Неизвестно, когда прибудут спасатели.	
	б) Вода достигла места Вашего пребывания и продолжает подниматься.	
	в) Начался спад воды.	
	г) Проводить самостоятельную эвакуацию запрещено	
8.	Аварийно-опасным химическим веществом, имеющим запах тухлого	2
	яйца, является:	_
	а) Аммиак. б) Хлор в) Фосген. г) Сероводород.	
9.	При выходе из зоны возможного химического заражения	2
<i>7</i> .	рекомендуется двигаться	2
	а) Перпендикулярно направлению ветра	
	б) Параллельно направлению ветра в) По ветру	
	г) По диагонали относительно направления ветра	
10.	Где имеют право переходить проезжую часть	2
10.	пешеходы при таком сигнале	2
	регулировщика?	
	а) Вдоль правой руки;	
	б). Со стороны груди;	
	в) За спиной регулировщика;	
	г) Переход проезжей части при данном сигнале	
	запрещен.	
	Определите два правильных ответа	
11.	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к	4
11.	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре?	4
11.	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к	4
11.	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре?	4
11.	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник»	4
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык»	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера,	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта.	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта. а) количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта. а) количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек б) Размер ущерба окружающей природной среде и материальных потерь	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта. а) количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек б) Размер ущерба окружающей природной среде и материальных потерь составляет не более 240 тыс. рублей.	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта. а) количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек б) Размер ущерба окружающей природной среде и материальных потерь составляет не более 240 тыс. рублей. в) Размер материального ущерба составляет не более 12 млн.рублей.	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта. а) количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек б) Размер ущерба окружающей природной среде и материальных потерь составляет не более 240 тыс. рублей. в) Размер материального ущерба составляет не более 12 млн.рублей. г) Количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью,	
	Какие узлы рекомендуется использовать для закрепления верёвок к опоре? а)Булинь б)Грейпвайн в) «Двойной проводник» г) Прусик д) «Штык» Выберите параметры природной ЧС локального характера, территория которой не выходит за пределы территории объекта. а) количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек б) Размер ущерба окружающей природной среде и материальных потерь составляет не более 240 тыс. рублей. в) Размер материального ущерба составляет не более 12 млн.рублей.	

13.	В какие деревья реже всего бьёт молния?	4
	а) Берёза б) Дуб в) Тополь	
	г) Ель д) Клён	
14.	Какие из пищевых веществ относятся к макронутриентам?	4
	а) Витамины б) Макроэлементы в) Белки	
	г) микроэлементы д)Жиры	
15.	В результате подводных землетрясений могут возникнуть?	4
	а) Сейши б) Ураганы в) Бури	
	г) Цунами д) Смерчи	
16.	Что может являться источником природной ЧС?	4
	а)Зажор б) Химическая авария в)Эпизоотия	
	г) Обвал д) Катастрофа	
17.	В качестве подручных средств для тушения небольшого возгорания	4
	на кухонной плите можно воспользоваться	
	а) Мукой б)Содой в)Поваренной солью	
	г) Какао-порошком д)Сахаром	
18.	К средствам защиты от поражения электрическим током относятся	4
	а) Средства защиты рук (рукавицы)	
	б) Средства защиты глаз (очки защитные)	
	в) Средства защиты лица (щитки защитные)	
	г) Ручной изолирующий инструмент	
	д) Плакаты и знаки безопасности	
19.	В целях обеспечения опасности поскользнуться и упасть применяют	4
	разметку:	
	а) Зелёно-белую б)Жёлто-чёрную	
	в) Красно-белую г) Сине-белую д) Жёлто-зелёную	
20.	Щит пожарный для очагов пожара класса В комплектуется:	4
	а) Багром б) Ведром в) Вилами	
	г) Насосом ручным д) Ящиком с песком	