

88

Коваленко Дмитрий Викторович

МБОУ «СОШ №34»

Учитель ОБЗР

Педагог-наставник:

Лоскутов Вадим Алексеевич

МБОУ «СОШ №34»

учащегося 09 класса

по ОБЗР

Олимпиадная работа  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

ШИФР 9-08

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**9 класс**

Впишите свой код/шифр		

**Уважаемый участник Олимпиады!**

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
- определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и формулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предположительную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предположенной ситуации и впишите ответ в схему той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в ваших графах;
- после выполнения всех предположенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

**Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.**

**Желаем вам успеха!**

Оценка за Теоретический блок	<u>64</u>	баллов (максимальная 80 баллов)
Оценка за Блок тестирования	<u>20</u>	баллов (максимальная 20 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР	<u>84</u>	баллов (максимально за теоретический тур 100 баллов)

т.н.х.е.р.а), которая указывает на характер и масштаб воздействия на землетрясения на поверхность земли, людей, животных, а также на



естественные и искусственные сооружения в районе землетрясения.

Выполните задание:

А. Заполните правый столбец таблицы указав характер и масштаб воздействия согласно интенсивности землетрясения, и баллам.

Вариант ответа:

№	Интенсивность землетрясения, баллы	Характер и масштаб воздействия
1	1 балл (незаметное)	стоящие здания не повреждены
2	2 балла (очень слабое)	стоящие еще сохраняются
3	3 балла (слабое)	стоящие более повреждены, некоторые разрушены
4	4 балла (умеренное)	стоящие здания имеют трещины, повреждены перегородки, повреждены перегородки
5	5 баллов (довольно сильное)	здания сильно повреждены, некоторые разрушены
6	6 баллов (сильное)	здания сильно повреждены, некоторые разрушены
7	7 баллов (очень сильное)	сильные повреждения зданий
8	8 баллов (разрушительное)	стоящие здания разрушены, некоторые повреждены
9	9 баллов (опустошительное)	стоящие здания разрушены, некоторые повреждены
10	10 баллов (уничтожающее)	сильные повреждения зданий, разрушены
11	11 баллов (катастрофа)	сильные повреждения зданий, разрушены
12	12 баллов (сильная катастрофа)	сильные повреждения зданий, разрушены

Б. Вставьте в представляемый ниже текст недостающие слова:

Текст

Будьте внимательны к сообщениям органов по делам по и т.д. (1) субъектов и городов РФ, строго выполняйте их указания и рекомендации. Обычно от момента первых колебаний до разрушительных толчков проходит до 30 секунд (2) сек. Поэтому, если Вы ощутили землетрясение (3), находясь в здании на первом-втором этажах, лучше быстро покинуть здание (при этом пользоваться лифтом (4) категорически запрещено) и отойти от него на открытое место.



Находясь выше второго (5) этажа – уйдите из угловых комнат, займите наиболее безопасное место (на удалении от окон, в проемах внутренних капитальных стен, в углах между стенами, лучше под кроватью, столом или другими устойчивыми прочными стелажными вещами (6)).

За первым толчком, как правило, следуют сильные толчки (7). Используйте затишье для выхода из дома. Беритесь обрушения кусков штукатурки, стекол, кирпичей, арматуры и др.

На улице держитесь подальше от зданий, линий электропередач, столбов, трубопроводов, мостов и др.

Если землетрясение застало в автобусе (8) – остановитесь (лучше на открытом месте), откройте двери, но не покидайте салон автомобиля.

Вариант ответа:

1	то же	✓
2	до 10 м	✓
3	землетрясение	✓
4	улицей	✓
5	лифта	✓
6	обрушение потолка	✓
7	сильные толчки	✓
8	автобусе	✓

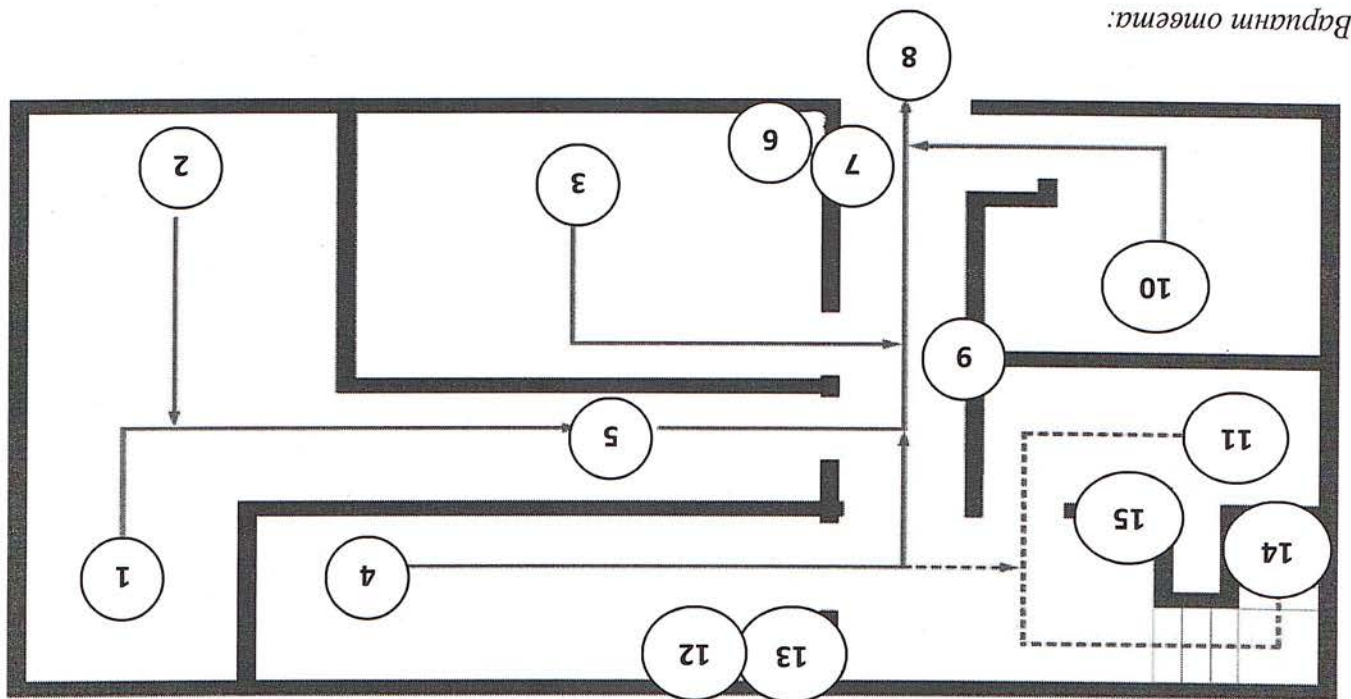
Оценочные баллы: максимум – 20 баллов:

фактически набранные баллы за задание - 18

Подпись членов жюри

**Задание 2.** На схеме отсутствуют эвакуационные знаки и знаки пожарной безопасности. Заполните таблицу, вписав цифры, соответствующие знакам, размещенным в указанных данных местах. Допускается 15

ответов.



Вариант ответа:

	4, 3, 4, 5, 10, 11
	12
	8
	6, 14
	4, 7, 15
	9
	13

Оценочные баллы: максимумно – 15 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 8

Подписи членов жюри

Задание 3. К наиболее опасным терпористическим актам можно отнести:

Вариант ответа: Это мероприятие на территории и вблизи объектов. Террористическая деятельность и терроризм. Злоумышленники могут использовать оружие и взрывчатые вещества. Злоумышленники могут использовать оружие и взрывчатые вещества. Злоумышленники могут использовать оружие и взрывчатые вещества.

Оценочные баллы: максимумно – 14 баллов;

фактически набранные баллы за задание - 10

Подписи членов жюри

Задание 4. Выполните задание:

А. Заполните таблицу указав тип возможных заболеваний в туристском походе:

Вариант ответа:

Вид опасности	Тип заболевания
Неблагоприятные метеорологические условия	Исчерпание сил, переохлаждение
Высокогорье	Исчерпание сил, переохлаждение
Яркий солнечный свет	Исчерпание сил, переохлаждение
Отличия от привычного режима дня, питания	Исчерпание сил, переохлаждение
Длительное физическое напряжение, трудности при передвижении по пересечённой местности с тяжёлым рюкзаком	Исчерпание сил, переохлаждение
Укусы насекомых	Исчерпание сил, переохлаждение

Б. Определите перечень личного снаряжения при подготовке к туристскому походу, поставив знак «+» в соответствующие ячейки:

Пеший туристский поход	Перечень личного снаряжения, которые обеспечивают безопасность туриста в походе:	Аптечка.
+	+	+



Задание 6. Перечислите три основных причины чрезмерного увеличения веса человека:

Оценочные баллы: максимум – 9 баллов;  
фактически набранные баллы за задание – 9

Подпись членов жюри

А	Способы временной остановки наружных кровотечений	
	Максимальное сгибание конечности в суставе	+ ✓
	Наложение кровоостанавливающего жгута	+ ✓
	Применение местного гемостатического средства	+ ✓
	Пальцевое прижатие артерии	+ ✓
	Прямое давление на рану	+ ✓
	Наложение давящей повязки на рану	+ ✓

Вариант ответа:

Задание 5. Укажите способы временной остановки наружных кровотечений, которые применяются при оказании первой помощи в условиях мирного времени (согласно Порядку оказания первой помощи) – столбец А и в условиях ведения военных (боевых) действий (без дополнительных мероприятий первой помощи, которые могут выполнять лица, прошедшие подготовку по программам Минобороны) – столбец Б.

Оценочные баллы: максимум – 19 баллов;  
фактически набранные баллы за задание – 19

Подпись членов жюри

	Нагобный фонарик	+ ✓
	Спальный мешок	+ ✓
	Специальная обувь	+ ✓
	Туристический коврик и сидуха	+ ✓
	Защитная каска	+ ✓
	Солнцезащитные очки и треккинговые палки	+ ✓
	Посуда для приема пищи и бутылка для воды	+ ✓
	Спасательный жилет	+ ✓
	Мембранная куртка	+ ✓
	Трекинговые ботинки	+ ✓
	Гидрокостюм	+ ✓
	Гидромешок	+ ✓

Вариант ответа: *Зерновая культура*  
 неперевариваемые продукты  
 кормовые растения

Оценочные баллы: максимально - 3 балла  
 фактически набранные баллы за задание - 3  
 Подпись членов жюри

Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов	19	7	10	19	5	3

Подпись председателя жюри  
 Подпись членов жюри *двесь*

# ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	Определите все правильные ответы	3	4
1.	<p>После проведения оценки обстановки и обеспечения безопасных условий для оказания первой помощи выполняется следующее мероприятие первой помощи:</p> <p>а) определение наличия признаков жизни у пострадавшего;</p> <p>б) проведение подробного осмотра и опроса пострадавшего для выявления состояния;</p> <p>в) проведение обзорного осмотра пострадавшего для выявления продолжающегося наружного кровотечения, его временная остановка (при наличии);</p> <p>г) оказание помощи пострадавшему в принятии лекарственных препаратов</p>	2	
2.	<p>Верны ли следующие суждения? Восстановление проходимость дыхательных путей при оказании первой помощи рекомендуется выполнять:</p> <p>А. посредством запрокидывания головы с подъемом подбородка</p> <p>Б. посредством выдвижения нижней челюсти</p> <p>а) верно только А;</p> <p>б) верно только Б;</p> <p>в) верны оба суждения;</p> <p>г) оба суждения неверны</p>	2	
3.	<p>Наиболее высоким коэффициентом ослабления радиации в жилом пятиэтажном каменном здании обладает:</p> <p>а) 1-й этаж;</p> <p>б) 2-й этаж;</p> <p>в) 3-й этаж;</p> <p>г) 4-й этаж</p>	2	
4	<p>К отравляющим веществам раздражающего действия, временно выводящим из строя, относятся:</p> <p>а) Сн-эс;</p> <p>б) ЛЮИЗИТ;</p>	2	



	а) Би-зет; б) Би-икс		
5	По основному назначению топографические карты масштаба 1:25 000 относятся: а) к тактическим; б) к оперативно-тактическим; в) к оперативным; г) к общей оценке местности	2	2
6	В каких случаях карта не поможет в ориентировании на местности? а) в сильном тумане; б) в городе; в) на берегу реки;	2	2
7	Глубина указывается на топографических знаках, обозначающих: а) такыры; б) солончаки непроходимые; в) солончаки проходимые; г) болота непроходимые;	2	2
8	Наиболее эффективным при тушении пожара класса «С» являются: а) воздушно-эмulsionные огнетушители; б) водные огнетушители; в) воздушно-пенные огнетушители; г) порошковые огнетушители	2	2
9	К ручному немеханизированному пожарному инструменту относятся: а) пневмомолоток; б) багор; в) цепная пила по дереву;	2	2
10	Мошенничество с использованием электронных средств платежа является преступлением: а) в сфере компьютерной информации; б) против порядка управления; в) против собственности; г) в сфере экономической деятельности	2	2
Количество баллов		max 20	20

Оценочные баллы: максимум – 20 баллов;

фактически набранные баллы за блок тестирования -

Подпись председателя жюри

Подпись членов жюри

*Handwritten signatures and text in red ink, including "Подпись членов жюри" and "Подпись председателя жюри".*