

Младшая возрастная группа
7-8 класс

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

шифр	A8
------	----

Тестовые задания открытого типа

Задание 1. В последние годы в мире наблюдается устойчивая тенденция значительного роста ЧС техногенного характера. Что в этих условиях должен сделать человек, чтобы обезопасить себя и окружающих? Ответ занесите в таблицу

не садитесь в непрерывном виде за руль автомобиля соблюдать правила дорожного движения

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. В результате интенсивных ливней в районе проживания образовался сильнейший паводок, вода интенсивно пребывает.

а. Вы стали перед необходимостью оказания помощи пострадавшим, для чего используете личную лодку. Какие меры безопасности необходимо соблюдать при транспортировки людей? Ответ занесите в таблицу.

б. Вам удалось перевезти людей на возвышенное место. Что вы сделаете, чтобы спасатели быстрее обнаружили вас? Ответ занесите в таблицу

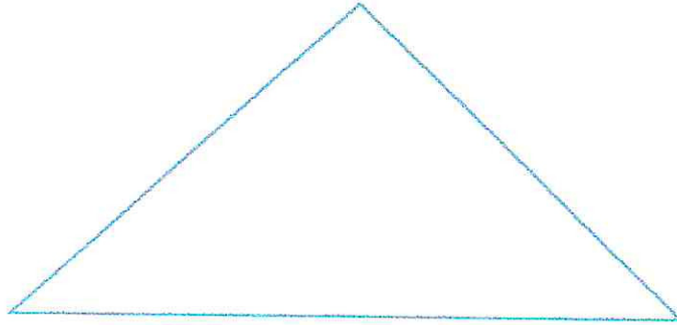
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3. Рассмотрите схему пожароопасной ситуации. Укажите недостающие условия, способствующие возникновению пожара.

3

кислород воздуха 3



Горючие материалы

○

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 3 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

0

Задание 4. Углекислотный огнетушитель. Что недопустимо делать при обращении с углекислотным огнетушителем? Ответ занесите в таблицу.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 2 балла;

- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

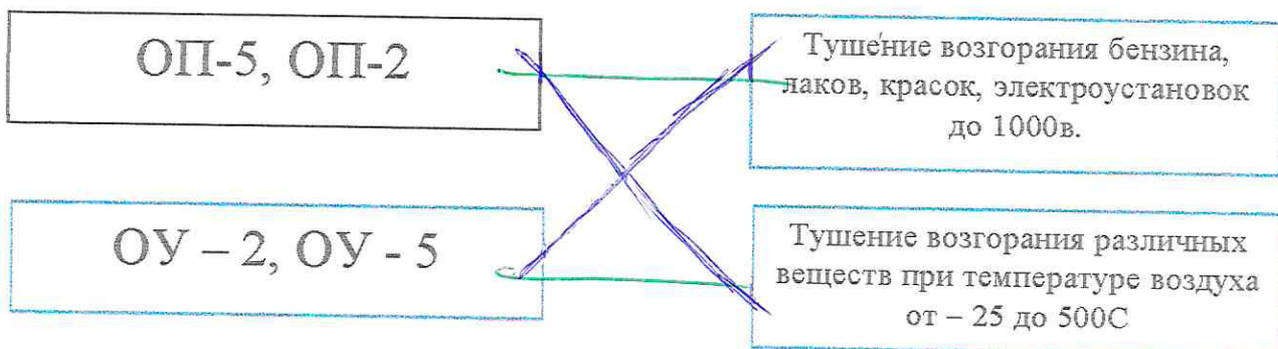
Задание 5. Назовите поражающие факторы пожаров. Ответ занесите в таблицу



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 6. Отметьте стрелками типы огнетушителя соответственно их применению



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

2

Задание 7. Встречи в тайге с дикими животными всегда опасны, поэтому надо знать особенности их поведения. Ответьте на поставленные ниже вопросы. Ответы занесите в таблицу.



Вопрос 1. Какой из представленных хищников самый непредсказуемый и опасный?

медведь Ответ -

Вопрос 2. В какое время года наиболее опасны медведь и волк?

весной Ответ -

Вопрос 3. Когда встреча с животными представляет особую опасность?

в брачный период Ответ:

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

4

Задание 8. Внимание клещи!!!

А. Вам необходимо закончить предложение. В природной среде очень опасными является клещи. Клещи являются переносчиками тяжелого заболевания энцефалит.
 Период наибольшей активности клещей приходится весьма-лето.
 Основными переносчиками вируса являются энцефалитный клещ.
 Типичными местами обитания клещей являются лес, места с высокой травой.

Б. Как правильно одеваться, чтобы защититься от укусов клещей? Ответ занесите в таблицу

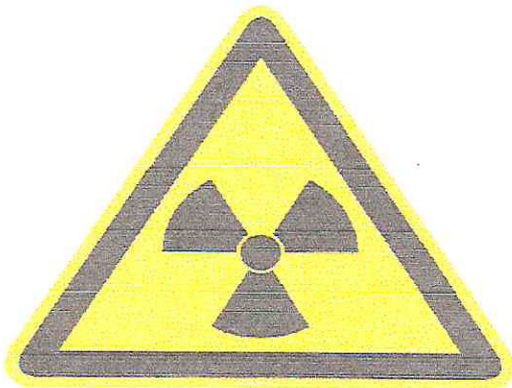
закрывать открытые участки кожи	0
надевать плотную одежду	1
	0

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 7 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

1

Задание 9. Перед вами знаки опасности. Что они обозначают? Ответ занесите в таблицу



радиоактивные вещества



1
опасные химические
вещества

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 2 балла, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

2
Задание 10. Правила безопасности для велосипедиста

Вопрос 1. В каких случаях допускается движение велосипедистов по правому краю проезжей части? Ответ занесите в таблицу.

1	если велосипедист движется по обочине
0	
0	

Вопрос 2. Как должно осуществляться движение велосипедистов в возрасте от 7 до 14 лет? Ответ занесите в таблицу

0	по левой стороне дороги
---	-------------------------

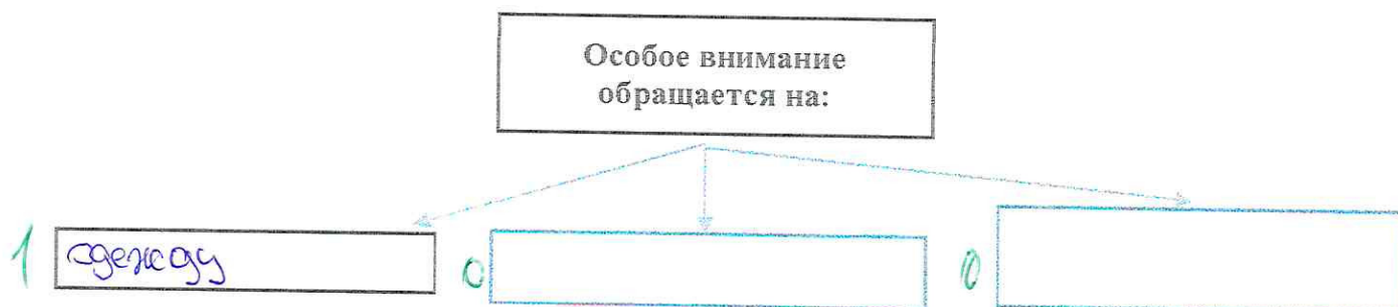
Вопрос 3. Что запрещается велосипедистам до 14? Ответ занесите в таблицу

1	ездить по дороге
---	------------------

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 11. На что необходимо обращать особое внимание при сильных морозах?
Заполните таблицу.



Что в первую очередь предрасположено к обморожению?

0

Чего желательно не одевать и что не рекомендуется делать?

0

не надевать мокрую одежду

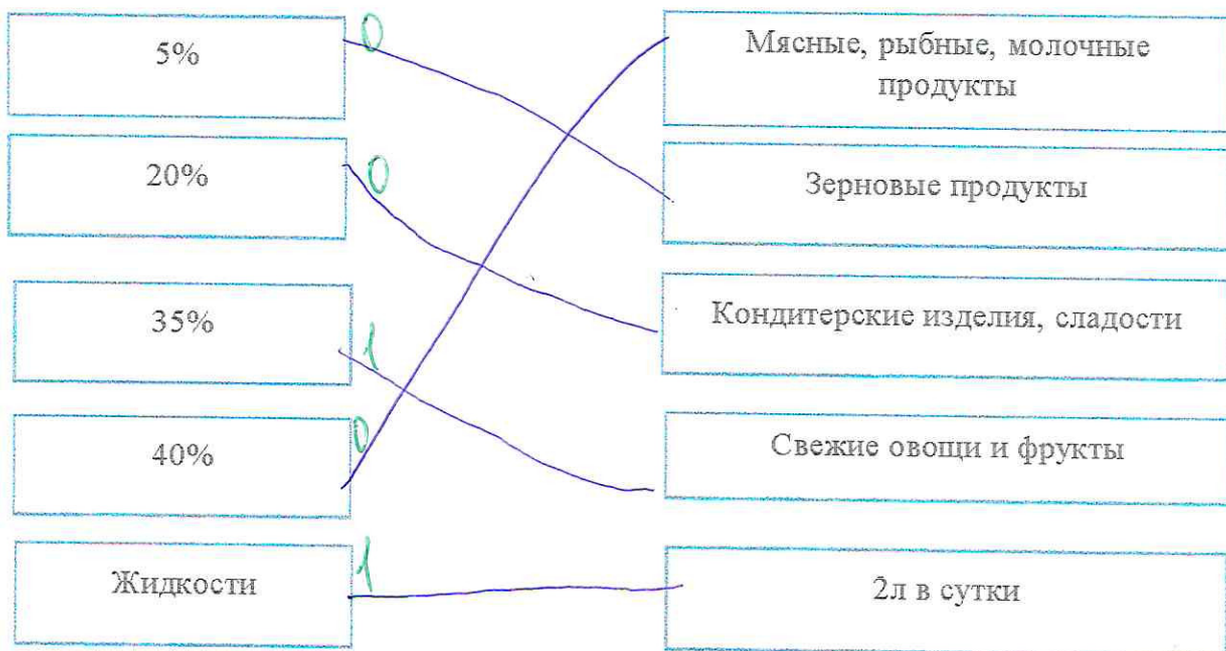
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

1

Задание 12. Установите стрелками соответствие энергетических затрат организма в процентах, с необходимым набором продуктов питания.

2



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Тестовые задания закрытого типа

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
Определите один правильный ответ			
1.	Зону заражения при аварии с утечкой АХОВ необходимо преодолевать: а. параллельно направлению ветра <input checked="" type="radio"/> б. перпендикулярно направлению ветра в. навстречу ветру	1	
2.	На какое безопасное расстояние необходимо отплыть спасательному средству от тонущего судна, чтобы не быть затянутым в водоворот: <input checked="" type="radio"/> а. 300м б. 150-200м в. 100-120м	2	
3.	До какого возраста дети должны находиться в транспортном средстве в креслах: а. до 10 лет б. до 12 лет <input checked="" type="radio"/> в. до 8 лет	1	
4.	На какой возраст рассчитан противогаз ПДФ-2Д: <input checked="" type="radio"/> а. от 1,5 до 7 лет б. от 8 до 17 лет в. от 3 до 10 лет	2	
5.	После занятий обязательных отдых должен быть от: <input checked="" type="radio"/> а. 1 – 1,5 часа б. 1,5 – 2 часа в. от 30 мин до 1 часа	1	
6.	Какой орган первым принимает «удар» алкоголя: а. головной мозг б. сердце <input checked="" type="radio"/> в. печень	1	
7.	Сколько шагов в среднем составляет опасная зона в радиусе от места касания провода земли: <input checked="" type="radio"/> а. 20 - 30 шагов б. 40 - 60 шагов в. 10 -15 шагов	1	
8.	При тушении твердых веществ и предметов пенными огнетушителями струю необходимо направлять в места наиболее интенсивного горения: а. сверху вниз б. снизу в верх <input checked="" type="radio"/> в. не имеет значения	1	

9.	<p>При какой температуре возникает гололед:</p> <p>а. от 0° до -15°С</p> <p><input checked="" type="radio"/> б. от 0° до -6°С</p> <p>в. от +1°С до -5°С</p>	1	
10.	<p>Во сколько раз потребление газированных напитков увеличивает риск заболевания раком поджелудочной железы:</p> <p>а. в 2 раза</p> <p>б. в 4 раза</p> <p><input checked="" type="radio"/> в. нет никакого риска</p>	1	
Определите все правильные ответы			
11.	<p>Назовите первые признаки отравления бытовым газом:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а. головная боль</p> <p><input type="radio"/> б. слезотечение</p> <p><input checked="" type="radio"/> в. общая слабость</p> <p><input checked="" type="radio"/> г. боли в сердце</p> <p><input checked="" type="radio"/> д. головокружение</p> <p><input checked="" type="radio"/> е. сонливость</p> <p><input type="radio"/> ж. рвота</p> <p><input checked="" type="radio"/> з. потеря сознания</p>	6	
12.	<p>В какие деревья чаще всего ударяет молния:</p> <p>а. береза</p> <p><input checked="" type="radio"/> б. дуб</p> <p>в. тополь</p> <p><input checked="" type="radio"/> г. вяз</p>	2	
13.	<p>Перечислите, что категорически нельзя делать при встрече с диким животным (например, медведем)</p> <p><input checked="" type="radio"/> а. поворачиваться к зверю спиной</p> <p><input checked="" type="radio"/> б. убежать с криком о помощи</p> <p>в. смотреть хищнику в глаза</p>	2	
14.	<p>Из перечисленных ниже признаков, определите те, которые указывают на наркотическое отравление:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а. тошнота и рвота</p> <p><input checked="" type="radio"/> б. кровотечение из носа</p> <p>в. сужение зрачков</p> <p>г. покраснение кожи</p> <p><input checked="" type="radio"/> д. повышение тонуса в мышцах</p>	3	
15.	<p>Назовите симптомы первой стадии бешенства у домашних животных:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а. вялость</p> <p><input checked="" type="radio"/> б. стремление уединиться</p> <p><input checked="" type="radio"/> в. беспричинная злобность</p> <p>г. пугливость</p> <p><input checked="" type="radio"/> д. снижение аппетита</p> <p><input checked="" type="radio"/> е. вялое выполнение команд</p>	5	
Определите правильную последовательность			
16.	<p>Определите, в какой последовательности используется ИПП после выхода из зоны заражения:</p> <p>а. обработка одежды</p> <p>б. обработка средств защиты</p>	2	3

	в. Обработка кожных покровов		
17.	Для повышения эффективности самоподготовки укажите в какой последовательности рекомендуется проводить уроки с письменных заданий?: а. средней трудности б. более сложные задания в. простые задания	2	
18.	Укажите правильную последовательность проверки противогаза ГП – 5: а. осмотреть целостность противогазовой сумки; б. проверить целостность стекол очков; в. проверить шлем-маску г. осмотреть противогазовую коробку	2	
19.	Определите последовательность действий при получении сообщения об угрозе обвала: а. предупредить родителей, соседей, знакомых; б. срочно выйти из опасной зоны; в. самостоятельно выйти в безопасное место	2	
20.	Вы оказались в условиях вынужденной автономии. Укажите последовательность ваших действий при принятии плана дальнейших действий: а. соорудить временное укрытие; б. принять меры по обеспечению пищей и водой; в. принять решение оставаться на месте или двигаться в поисках жилья; г. сориентироваться на местности д. предотвращение и лечение заболеваний; е. принять меры к подаче сигналов бедствия	2	
	ИТОГО	40	

Таблица для ответа:

№ тестового задания	Ответы	№ тестового задания	Ответы
1.	б 1	11.	а, в, з, д, е, з 5
2.	а 0	12.	б, з 1
3.	в 0	13.	а, б 1
4.	а 0	14.	а, б, г 1
5.	а 1	15.	а, б, в, д, е 4
6.	в 0	16.	б, а, в 0
7.	а 1	17.	в, а, б 0
8.	в 0	18.	а, з, б, в 0
9.	б 0	19.	г, а, в 2
10.	б 0	20.	з, в, а, д, е, г 0

3

14

17

Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий закрытого типа

№ тестового задания	Максимальный балл	Порядок оценки тестовых заданий
1, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1	За правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется за неправильный ответ
2, 4	2	За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ
11	6	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
12, 13	2	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
14	3	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
15	5	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
16 - 20	2	Если последовательность при ответе на вопрос тестового задания соблюдена выставляется 2 балла, если участник допустил хотя бы одну ошибку все задание оценивается в 0 баллов
. ИТОГО	40	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.