

425

Младшая возрастная группа
7-8 класс

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

шифр	А10
------	-----

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

<p>Он должен по-возможности избегать близости к промышленным ЦЗ. Для того чтобы избежать опасных ситуаций, где трагит или переоборудованы участки АТОВ.</p>

об

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.

<p>чтобы люди чтобы не было переизбытка воды, а то она затопит. Тогда на лодке все сидеть спокойно, не двигаться. люди не должны паниковать.</p>
--

1

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

<p>Если есть телефон, то сообщить в МЧС России, если нет, то надо корвать сигналы: развести костер, кричать о помощи</p>
--

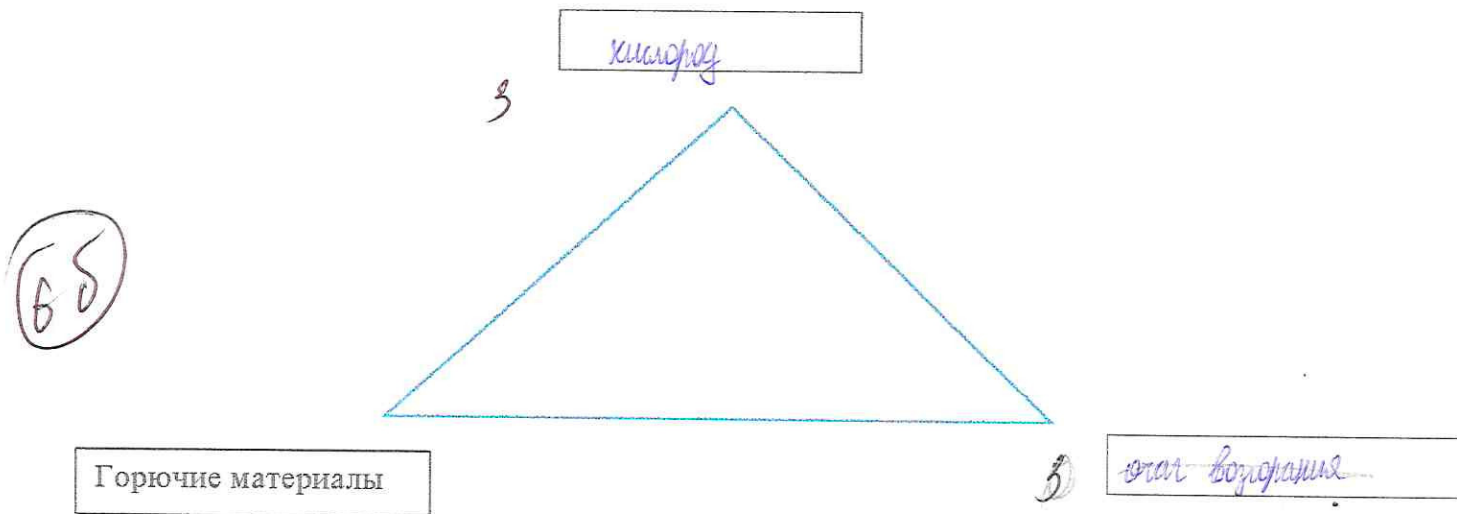
1

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.

25

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



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.

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



2

недопустимо брать его голыми руками за шланг, так можно себе отморозить руки;

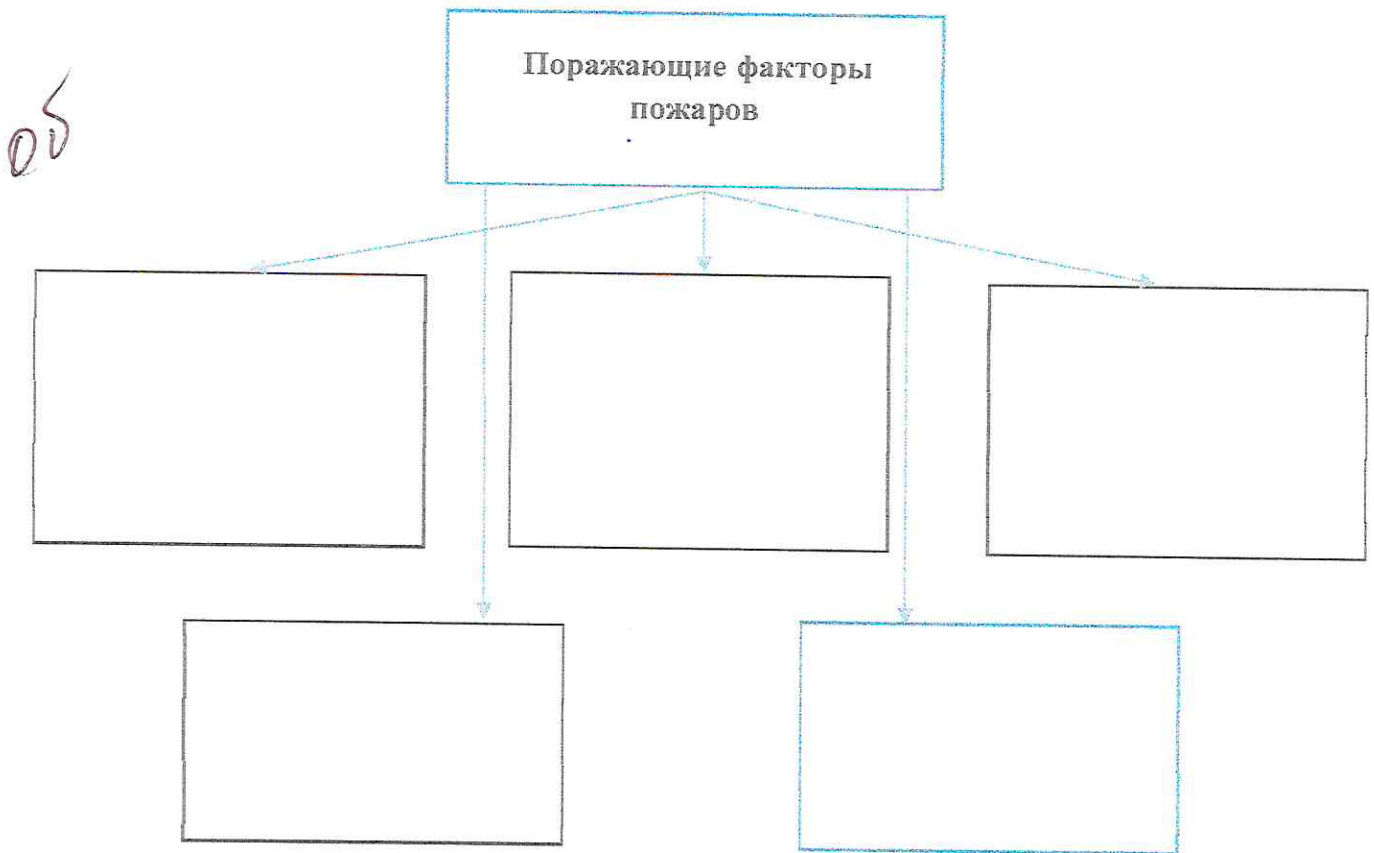
25

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.

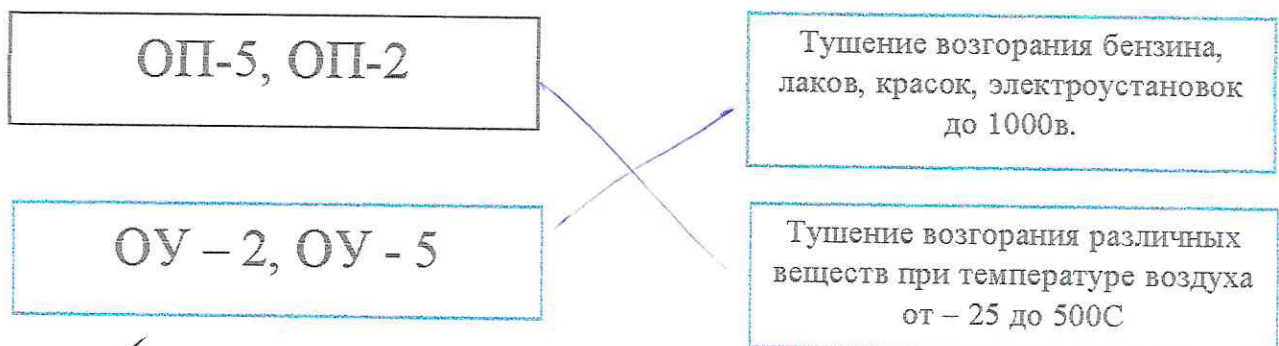
Задание 5. Назовите поражающие факторы пожаров. Ответ занесите в таблицу



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



об

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.

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?

Ответ - медведь 1

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

Ответ - весна 0

Вопрос 3. Когда встреча с животными представляет особую опасность?

Ответ:
когда животное очень голодное; когда оно кем-то или чем-то возбуждено

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 8. Внимание клещи!!!

А. Вам необходимо закончить предложение. В природной среде очень опасными является клещи. Клещи являются переносчиками тяжелого заболевания энцефалита.
Период наибольшей активности клещей приходится на май-июнь.
Основными переносчиками вируса являются энцефалитный клещ.
Типичными местами обитания клещей являются луга, трава, деревья.

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

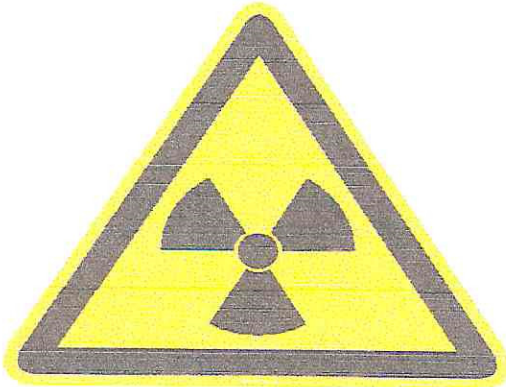
нужно одевать одежду из плотной ткани, обувь должна быть из хорошей плотной кожаной ткани.

20

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

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



ЗХЗ - зона химической защиты

0



ЗХЗ - зона химической защиты

0

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.

Задание 10. Правила безопасности для велосипедиста

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

когда нет на дороге машин, есть пешеходы

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

нельзя ездить по проезжей части; можно по тротуару или по специальной дорожке.

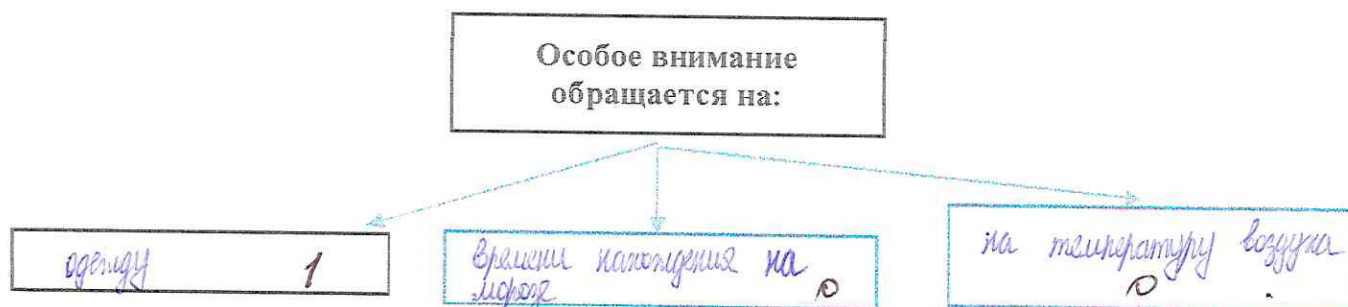
Вопрос 3. Что запрещается велосипедистам до 14? Ответ занесите в таблицу

ездить по проезжей части дорог

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?

дальше нахождение на сильном морозе, неправильно подобранная одежда, отсутствующие перчатки и др.

Чего желательно не одевать и что не рекомендуется делать?

желательно не одевать легкую одежду, т.е. тонкую куртку, теплые штаны и др.
Не рекомендуется ~~идти~~ долго ~~идти~~ гулять на морозе, т.к. даже в теплой одежде это может привести к обморожению.

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.

16

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 преодолеть: а. параллельно направлению ветра 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: 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 в. до 8 лет	1	
4.	На какой возраст рассчитан противогаз ПДФ-2Д: 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: 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 в. печень	1	
7.	Сколько шагов в среднем составляет опасная зона в радиусе от места касания провода земли: 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 в. не имеет значения	1	

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

	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
0 1.	а	11.	а, в, г, в, б
2 2.	б	12.	б, в, б
0 3.	в	13.	б, в, б
0 4.	а	14.	а, в, г
1 5.	а	15.	а, в, г, в, б
0 6.	б	16.	в, б, в, б
0 7.	б	17.	б, в, б
1 8.	а	18.	а, в, в, б, б
1 9.	а	19.	б, в, б
0 10	в	20.	а, в, в, в, в, в, в, в, в, в

$$19 + 23 = 426$$

23

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.