

Основы безопасности жизнедеятельности, муниципальный этап
7 – 8 классы

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
ОТВЕТЫ

Первая часть – теоретическая

Задание 1.

Вариант ответа:

Сигнал светофора	Значение
зеленый сигнал	разрешает движение
зеленый мигающий сигнал	разрешает движение и информирует, что время его действия истекает и вскоре будет включен запрещающий сигнал
желтый сигнал	запрещает движение и предупреждает о предстоящей смене сигналов
желтый мигающий сигнал	разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрестка или пешеходного перехода, предупреждает об опасности
красный сигнал	в том числе мигающий, запрещает движение

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**.

При наличии каждого правильного ответа – **1 балл**.

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2.

Вариант ответа:

А	Б	В	Г	Д
3	4	5	2	1

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**.

При наличии каждого правильного ответа – **2 балла**.

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3.

В а р и а н т о т в е т а:

Заблаговременно:

1. ускоренным шагом или бегом уйти с пути лавины в безопасное место или укрыться за выступом скалы, в выемке;
2. если от лавины невозможно уйти, то освободиться от вещей, принять горизонтальное положение;
3. поджать колени, подтянуть голову к животу и сориентировать тело по направлению движения лавины;
4. постараться закрепиться на месте с помощью ледоруба.

При попадании в снежный поток:

1. закрыть нос и рот рукавицей, шарфом, воротником;
2. двигаться в лавине, плавательными движениями рук стараться держаться на поверхности лавины, перемещаясь к краю, где скорость ниже;
3. когда лавина остановилась, попробовать создать пространство около лица и груди, оно поможет дышать;
4. если представится возможность, двигаться в сторону верха (определить с помощью слюны, дав ей вытечь изо рта);
5. не кричать – крики и движения только лишают сил, кислорода и тепла, не терять самообладания, не давать себе уснуть, разговаривать с собой.

Выбравшись из снега:

1. осмотреть свое тело и, при необходимости, оказать себе помощь;
2. добравшись до ближайшего населенного пункта, сообщить о происшедшем в местную администрацию;
3. сообщить своим родным и близким о своем состоянии и местонахождении.

Оценка задания:

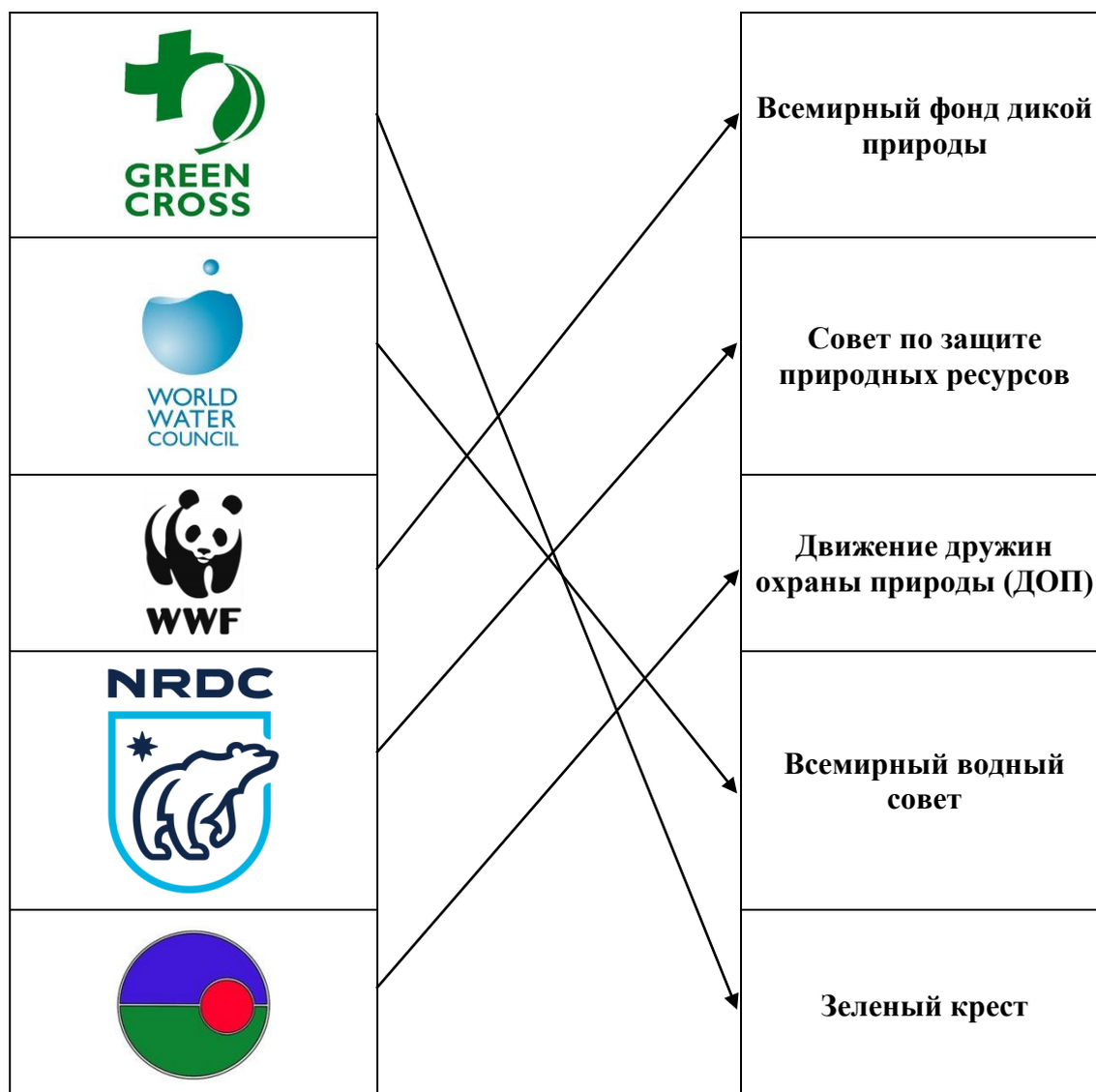
Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **24 балла**.

При каждом верном ответе начисляется по **2 балла**.

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4.

Вариант ответа:



Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**.

При каждом верном ответе начисляется по **1 баллу**.

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5.

Вариант ответа:

1. По внешним признакам:

- наружные;
- внутренние;
- открытые;
- скрытые.

2. По масштабам и интенсивности:

- отдельные;
- массовые;
- огненный шторм.

3. По месту возникновения:

- в зданиях и сооружениях;
- на скрытых площадях складов;
- на горючих массивах.

4. По времени начала тушения:

- не запущенные;
- запущенные.

Оценка задания:

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **36 баллов.**

При каждом верном ответе начисляется по **3 балла.**

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимум баллов за первую часть теоретического тура – 80 баллов.

Вторая часть – тестирование

Часть 1. Определите один правильный ответ

Все правильные ответы оцениваются в **1 балл**.

0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

№ вопроса	Вариант ответа				Баллы
	А	Б	В	Г	
1	А	Б	В	Г	1
2	А	Б	В	Г	1
3	А	Б	В	Г	1
4	А	Б	В	Г	1
5	А	Б	В	Г	1
6	А	Б	В	Г	1
7	А	Б	В	Г	1
8	А	Б	В	Г	1
9	А	Б	В	Г	1
10	А	Б	В	Г	1

Максимум баллов за часть 1 – 10.

Часть 2. Определите все правильные ответы

За каждый правильный вариант ответа на вопрос начисляется *1 балл*, за неправильный – *0 баллов*.

Если отмечено больше вариантов ответов (в том числе правильные), чем необходимо, начисляется «0» баллов за этот вопрос.

№ вопроса	Вариант ответа						Баллы
	А	Б	В	Г	Д	Е	
11	А	Б	В	Г	Д		2
12	А	Б	В	Г	Д		2
13	А	Б	В	Г	Д		2
14	А	Б	В	Г	Д	Е	2
15	А	Б	В	Г			2
16	А	Б	В	Г	Д		2
17	А	Б	В	Г	Д	Е	3
18	А	Б	В	Г	Д		2
19	А	Б	В	Г	Д		3
20	А	Б	В	Г	Д		2

Максимум баллов за часть 2 – 22.

Максимум баллов за вторую часть теоретического тура – 32.

Итого баллов за все задания теоретической части олимпиады: $80 + 32 = 112$.