

**Министерство образования и науки Республики Татарстан
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ 3-4 КЛАССОВ
школьного этапа Республиканской олимпиады
школьников по основам безопасности жизнедеятельности
2023-2024 учебный год**

Казань - 2023

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Выполните задание:

А. Вам необходимо определить правильный ответ поставив «+» в левом окошке, где указаны экологические проблемы в лесных зонах:

Вариант ответа:

<input checked="" type="checkbox"/>	Бесконтрольная вырубка лесов
<input type="checkbox"/>	Посадка деревьев
<input checked="" type="checkbox"/>	Незаконная охота - браконьерство
<input type="checkbox"/>	Кормление лесных животных
<input checked="" type="checkbox"/>	Лесные пожары и разведение костров в лесу
<input checked="" type="checkbox"/>	Заболачивание почвы, происходящее из-за вырубки лесов
<input type="checkbox"/>	Фотосессии на природе
<input checked="" type="checkbox"/>	Мусор, оставленный в лесах горе-туристами.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов** (по 1 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 2. Вы собираетесь к другу, который проживает в соседнем квартале. По пути к нему Вам нужно будет идти, по тротуару и перейти улицу по пешеходному переходу. Выполните задание:

Вариант ответа:

А) Перечислите правила поведения на тротуаре:

- Иди по тротуару, придерживаясь правой стороны.
- Передвигайся по тротуару спокойным шагом. Не беги и не создавай помех другим пешеходам.
- Двигаться по тротуару надо не более, чем два человека в ряд.
- Обходи препятствие на тротуаре, не выходя на проезжую часть.
- Не играй и не балуйся на тротуаре.
- При отсутствии тротуаров пешеходы должны двигаться по обочинам или краю проезжей части навстречу движению транспорта. В темное время суток рекомендуется иметь при себе предметы (одежду) со светоотражающими элементами.

- Переходи проезжую часть только по пешеходным переходам (в том числе надземным и подземным), а при их отсутствии – на перекрестках по линии тротуаров, лично убедившись в безопасности перехода.

Б) Перечислите правила перехода проезжей части по нерегулируемому пешеходному переходу (без светофора):

- Перед началом перехода остановись на краю тротуара, чтобы осмотреться.
- Посмотри налево и направо. Пропусти все близко движущиеся транспортные средства.
- Убедись, что все водители тебя заметили и остановили транспортные средства для перехода пешеходов.
- Пересекай проезжую часть быстрым шагом, но не беги.
- Переходи проезжую часть под прямым углом к тротуару, а не наискосок.
- Не прекращай наблюдать во время перехода за транспортными средствами слева, а на другой половине дороги – справа.
- Необходимо рассчитать переход дороги так, чтобы не останавливаться на середине дороги – это опасно.
- Прежде чем выйти на проезжую часть из-за автомобиля, который остановился и пропускает тебя на пешеходном переходе, приостановись – стоящая машина может закрыть движущуюся. Выгляни осторожно из-за стоящей машины, если нет опасности – переходи проезжую часть.

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

- За каждый правильный ответ начисляется по **1 баллу**;
- При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 3. Выполните задание, указав устройство огнетушителя.

Вариант ответа:

Огнетушитель состоит из следующих частей:

- стальной баллон со сжатым или сжиженным газом, с помощью которого происходит вытеснение огнетушащего состава из корпуса
- запорно-пусковое устройство огнетушителя
- сифонная трубка, которая служит для выброса пожаротушащего вещества
- раструб
- чека, необходимая для предотвращения случайного или самопроизвольного срабатывания устройства
- ручка для переноски огнетушителя

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 4. Перечислите основные правила безопасности при пользовании в доме водой.

Вариант ответа:

- Никогда не оставляйте открытым кран с льющейся водой без присмотра.

- Никогда не оставляйте кран открытым, если вода отключена. Воду могут включить в то время, когда никого не будет дома, и она затопит помещение.
- Никогда не выбрасывайте мусор в унитаз -можно засорить канализацию и канализационная вода со всем содержимым начнет поступать в дом.
- Не оставляйте без внимания неисправные краны, просачивание воды в отопительной системе и в водопроводе. Обо всем замеченном расскажите взрослым и покажите место неисправности.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Баллы за задания Теоретического блока				
<i>№ задания</i>	1	2	3	4
<i>Кол-во баллов</i>				

Подписи председателя жюри_____

Подписи членов жюри_____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	А	В	В	Г	А	А	Г	В	Б	Г

Примечание:

а) при оценке заданий, 0 баллов выставляется за неправильные ответы, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено (в том числе правильные) или все ответы;

б) при отсутствии правильных ответов, а также, если ответы не отмечены, баллы не начисляются.

Подписи председателя жюри_____

Подписи членов жюри_____