

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

---

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ  
ДЛЯ 3-4 КЛАССОВ  
муниципального этапа Всероссийской олимпиады  
школьников по основам безопасности жизнедеятельности  
2016-2017 учебный год**

**Казань - 2016**

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** В далеком прошлом люди думали, что Земля – не шар, а плоская «тарелка», у которой есть край. Краем земли люди считали линию «горизонта». Дополните определение.

Горизонт – это граница неба с земной или водной поверхностью.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов ( 6 баллов за правильный ответ и 2 балла за знаковый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**Задание 2.** Нарисуйте знаки, которые используют ученые. Для записи погодных характеристик. Необходимо заполнить таблицу.

Облачность				
Название	Ясно	Малооблачно	Облачно	Пасмурно
Знак	○			●
Осадки				
Название	Туман	Снег	Дождь	Морось
Знак	=	*	...	,

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов ( по 1 балла за каждый правильный ответ и 2 балла за знаковый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**Задание 3.** Заполните схему указав, значение знаков пожарной безопасности.

	ОГНЕТУШИТЕЛЬ
	ПОЖАРНАЯ ЛЕСТНИЦА
	ТЕЛЕФОН
	ПОЖАРНЫЙ КРАН

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 балла ( по 2 балла за каждый правильный ответ и 2 балла за знаковый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**Задание 4.** Заполните памятку по пожарной безопасности, указав основные причины пожара и действие при пожаре в быту.



# ПАМЯТКА

## ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

### ПРИЧИНЫ ПОЖАРА:

- Неосторожное обращение с огнем, игра с огнем.
- Воспламенение оставленных без присмотра электробытовых приборов (телевизор, утюг, магнитофон и т.д.)
- Перегрузка электросети



### ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ:

- Позвонить по телефону **"01"**
  - назвать точный адрес;
  - что горит и где возник пожар;
  - сообщить, есть ли опасность для людей;
  - назвать свою фамилию и номер телефона, с которого звоните;
- Отключить в помещении все источники электроэнергии и перекрыть газ.
- При возможности задействовать первичные средства пожаротушения.
- Покинуть опасную зону при возникновении угрозы Вашей жизни.
- Встретить прибывших пожарных и спасателей.

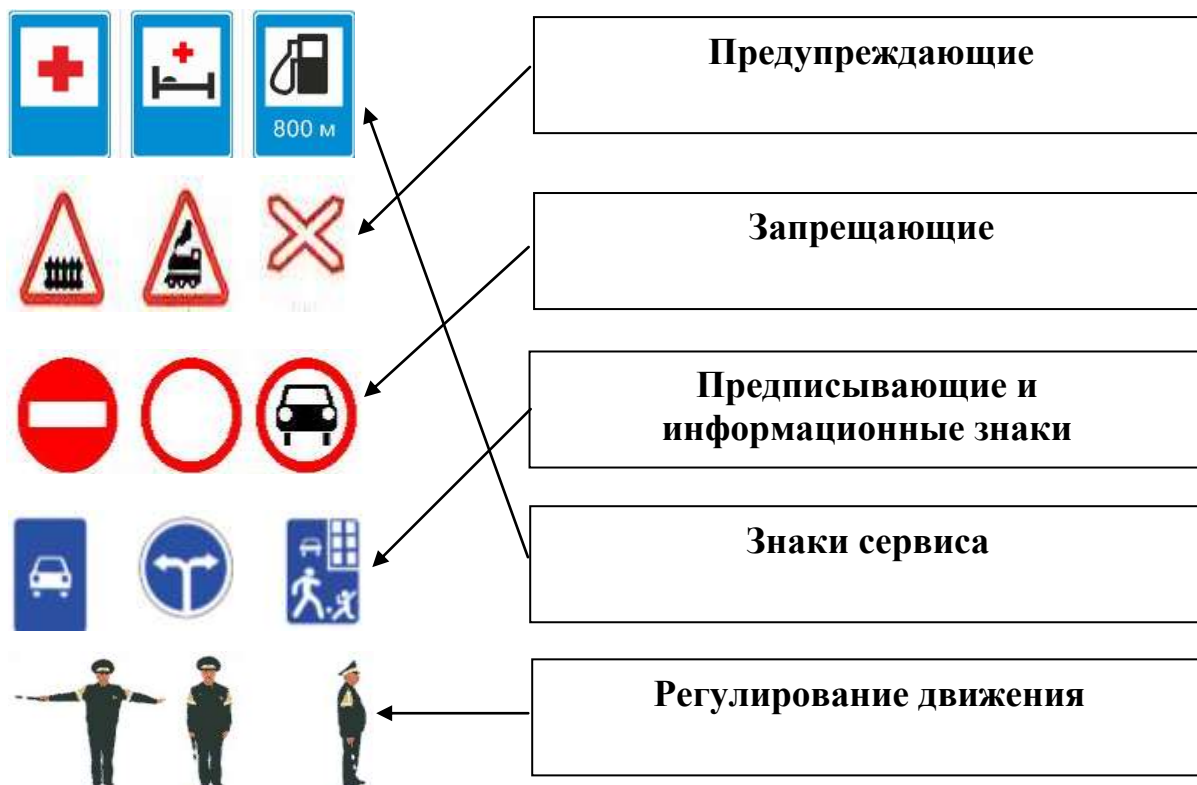






**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов ( по 1 балла за каждый правильный ответ и 2 балла знаниевый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**Задание 5.** Соедините стрелками название групп дорожных знаков с соответствующими им картинок.



**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**Задание 6.** Поставьте галочку «V» в левых квадратиках где представлены основные правила дорожной безопасности школьника.

<input checked="" type="checkbox"/>	Все участники дорожного движения должны придерживаться правой стороны при движении: автомобилисты – на проезжей части, пешеходы – на тротуаре.
<input checked="" type="checkbox"/>	Светофор имеет 3 вида сигнала: красный, зеленый и желтый (для пешеходов светофор имеет 2 вида: красный и зеленый). Красный свет означает «остановись, хода нет», желтый – «внимание», зеленый – «путь свободен».
<input type="checkbox"/>	Кататься можно, по дороге и по тротуару .
<input type="checkbox"/>	Дорогу переходить только бегом, на перегонки с машиной.
<input checked="" type="checkbox"/>	Если нет светофора, переходить улицу следует только по пешеходному переходу (наземному или подземному).
<input checked="" type="checkbox"/>	Переходя улицу, следует убедиться, что опасность в виде приближающегося транспорта отсутствует.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**Задание 7. Перечислите основной порядок оказания первой помощи при носовом кровотечении.**

- Усадить больного, голову немного наклонить кпереди и вниз. Это необходимо для исключения затекания крови в горло;
- Носовые ходы необходимо пережать пальцами. При кровотечении из мелких сосудов иногда этого достаточно для остановки выделения крови и закупорки сосудов;
- На переносицу нужно положить лед. Его помещают в целлофановый пакет, сверху закрывают любой тканью. Лед с успехом могут заменить любые замороженные продукты, холодные металлические предметы;
- В носовые ходы вводится тампон. Его можно изготовить из бинта или кусочка марли. В автомобильной аптечке должна находиться гомеостатическая губка, поэтому при возможности для тампонирования можно воспользоваться ей. Перед введением самостоятельно изготовленный тампон можно смочить 3% перекисью водорода, данное средство способствует быстрой остановки кровотечения.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 балла (по 2 балла за каждый правильный ответ и 2 бала за знаниевый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются

<b>Баллы за задания Теоретического блока</b>							
<i>№ задания</i>	1	2	3	4	5	6	7
<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	в	а	в	в	в	в	а	б	в	г
Номер теста	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Верный ответ	а	б	а	г	г	2,3,5,8, 9,10,12	б,д	б,в,г,е	а,в	

**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 \_\_\_\_\_