Министерство образования и науки Республики Татарстан **ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШRОЛЬНИЯОВ ПО OCHOBAM БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**КРИТЕРИИ** И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ **ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ** ДЛЯ 3-4 КЛАССОВ

# муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности 2016-2017 учебныи год

Пазань - **2016**

ЗАДАННЯ **ТЕОРЕТИЧЕСКОГО TУPA**

Задание 1. В далеком прошлом люди думали, что Земля — не шар, а плоская

«тарелка», у которой есть краи. 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 бпглов ( *6 баллов за правильный ответ и 2 балла за знанивый 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 |  | Малооблачно | Облачно | Пасмурно |
| Знак |  |  |  |  |
| **Осадки** |
| Название | Туман | Снег |  | Морось |
| Знак |  | я |  |  |

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание — *10 баллов ( no 1 балла за каждый правильный ответ и 2 балла за знаниевый компонент).* При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

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



ОГНЕТУШИТЕЛЬ

**ПОЖАРНАЯ ЛЕСТНИЦА**

ТЕЛЕФОН

**ПОЖАРНЫИ KPAH**

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 7*0 балла (по 2 балла за каждый правильный ответ и 2 бала за знаниевый 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.

* fЧeocт•opo+нDv оВ Гс і•іа:ні •і: < on•uм

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 10 бwлов *(* no *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.



**Предупреждающие**



Запрещающие

**Предписывающие** и

**информационные знаки**

Знаки сервиса

Регулирование движения

**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.



Все **участники дорожного движения должны придерживаться правой стороны**

**при движении: автомобилисты** — на **проезжей части, пешеходы** — на тротуаре.

|  |
| --- |
| Светофор имеет 3 **вида сигнала: красный, зеленый** и желтый (для пешеходовсветофор имеет 2 **вида: красный** и зеленый). Красный свет означает «остановись, хода нет», желтый — «внимание», зеленый — «путь свободен». |
|  |
| Кататься можно, по дороге и по тротуару . |

Дорогу переходить только бегом, на перегонки с машиной.

Если нет светофора, переходить улицу следует только по пешеходному переходу (наземному или подземному).

Переходя улицу, следует **убедиться, что опасность в виде приближающегося**

транспорта отсутствует.

v Автобус, троллейбус следует обходить сзади, трамвай — спереди.

**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 основнои порядок оказания первои 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 ( no 2 балла за каждый правильный ответ и 2 бала за знаниевыїі компонент).* При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются

|  |
| --- |
| *Баллы за задания Теоретического блока* |
| *Nu задания* 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| *Кол-во**баллов* |  |  |  |  |  |  |

*Подписи председателя жюри Подписи членов жюри*

## ЗАДАННЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО TУPA (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 | 6 | в | г |
| Номер теста | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |  |
| Верный ответ | а | 6 | 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 отсугствии правильных ответов, а также, если ответы не отмечены, баллы не начисляются.

*Подписи председателя жюри Подписи членов жюри*