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

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

# школьного этапа Республиканской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности 2017-2018 учебный год

Казань - 2017

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСRОГО TУPA

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.

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

**Задание 2. При пожаре можно получить** ожог. Это **очень болезненная травма. Напишите: какую** первую помощь нужно **оказать при небольшом** ожоге?

1. При небольших ожогах если кожа только покраснерла а пvзырей нет, надо cp зv же подставить обожженное место под стрvю холодной воды и так держать, пока не утихнет боль.
2. При сильных ожогах следует наложить на обожженное место стерильную повязку.
3. Пvзыри прокалывать нельзя. 4. Нvжно показаться врачу.

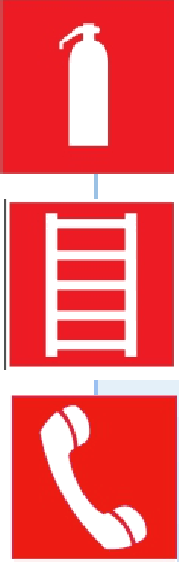
5. Ожоги нельзя смазывать: спиртом. одеколоном, лосьоном, мазями, жиром или маслом.

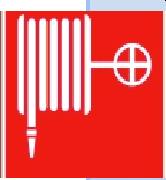
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — *10 баллов ( no 2 балла за каждый правильный ответ).* При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

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

**ОГНЕТУШИТЕЛЬ**

**ПОЖАРНАЯ ЛЕСТНИЦА**

ТЕЛЕФОН





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

ІПРНЧ HH Ы ПЮЖАР

Ф Н нa с гО р О ж гч ое° об [Э сз Lз.t‹ › іч гя г' с О г г х с: м.

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

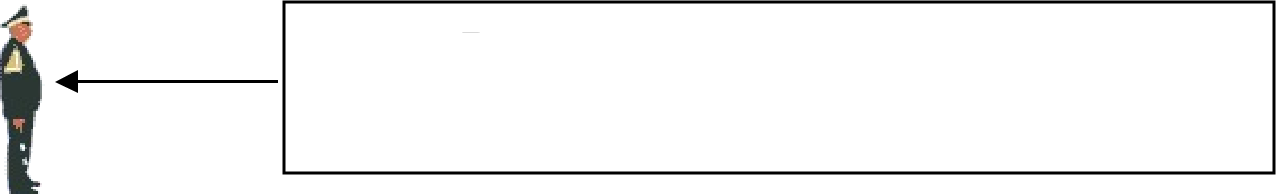
Задание 5. Соедините стрелками название групп дорожных знаков с соответствующими им картинок.

# Предупреждающие

Запрещающие

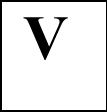
Предписывающие и информационные знаки

Знаки сервиса

Регулирование движения

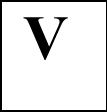
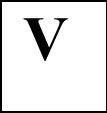
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — 10 *баллов( no 2 балла за каждый правильный ответ).* При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

# 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: автомобилистьІ — на проезжей части, пешеходы — на тротуаре.

|  |
| --- |
| Светофор имеет 3 вида сигнала: красный, зеленый и желтьlй (для пешеходов светофор имеет 2 вида: красный и зеленый). Красный свет означает «остановись, хода нет», желтьІй — «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( no 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 ( no 2 балла за каждый правильный ответ и 2 бала за знаниевый компонент).* При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются

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

*Подписи председателя жюри Подписи членов жюри*

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСRОГО 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;

6) при отсутствии правильных ответов, а также, если ответы не отмечены, балльl не начисляются.

*Подписи председателя жюри Подписи членов жюри*