

Критерии и методика оценки
выполненных олимпиадных заданий теоретического тура
муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности
в младшей возрастной группе (7-8 классы)
2021 – 2022 учебный год

Омск 2021

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника младшей возрастной группы (7-8 классы) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий, и не должна превышать 100 баллов.

На выполнение заданий теоретического тура отводится не более 90 минут. По окончании отведённого времени работа сдаётся членам жюри. Если конкурсант не дал ни одного ответа в задании, то за задание начисляется 0 баллов. Конкурсанты дают письменные ответы в бланке заданий, если в дальнейшем потребуется корректировка выбранного конкурсантом варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркивается, а новый вписывается рядом. При проверке заданий члены жюри выставляют в специальное поле количество набранных баллов. Затем сумма правильных ответов суммируется и выставляется в отведённой графе. Максимальное количество баллов теоретического тура – 100 баллов. По окончании проверки, члены жюри, проверявшие задания, ставят свою подпись в конце бланка.

Модуль 1 (Теоретические задания)

ЗАДАНИЕ 1. Установите соответствие между источниками воспламенения и их максимальной температурой. Результат внесите в таблицу, вписав туда соответствующие буквы.

Источник воспламенения	Температура °С
1. Лампа накаливания 	А) 550
2. Электрический чайник 	Б) 500
3. Спираль электрической плиты 	В) 700
4. Папироса 	Г) 420

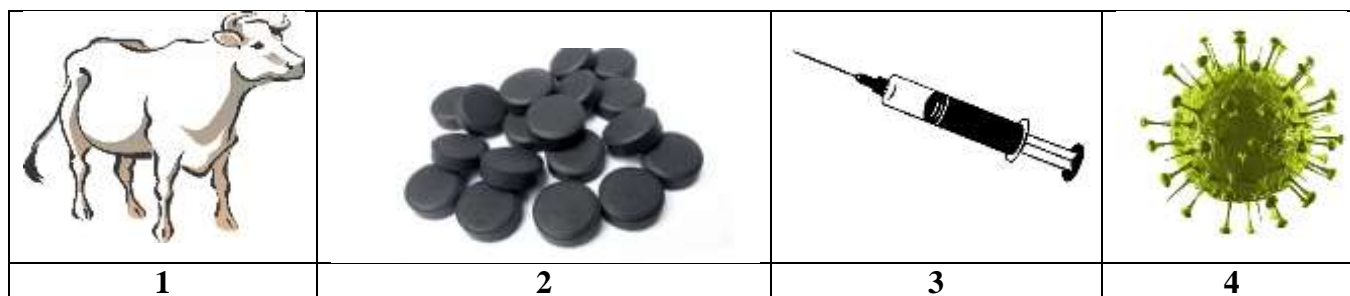
Ответ:

1. Лампа накаливания	2. Электрический чайник	3. Спираль электрической плиты	4. Папироса
А	Б	В	Г

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- За каждый правильный ответ начисляется 3 балла;
- В случае, если выбраны несколько вариантов ответа, то баллы не начисляются;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 2. Три рисунка из представленных имеют отношение к методу профилактики заболеваний. Какой рисунок лишний? О каком методе профилактики заболеваний идет речь?



Ответ:

Лишний рисунок: 2

Метод профилактики заболеваний: Вакцинация (прививка)

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- За правильный ответ на оба вопроса начисляется 12 баллов;
- В случае, если метод профилактики указан верно, а рисунок нет, то начисляется 6 баллов. Во всех остальных случаях баллы не начисляются;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 3. Выберите из списка правильные действия оказания помощи пострадавшему с отморожением пальцев ног, запишите номера строк.

1. Принять ванну с горячей водой
2. Растереть стопу шерстяной тканью
3. Погрузить стопу в горячую воду
4. Снять с ноги мокрый ботинок
5. Обернуть стопу теплым одеялом
6. Растереть стопу спиртом
7. Приложить к стопе грелку с горячей водой
8. Предложить выпить горячий чай
9. Предложить таблетку анальгина
10. Вызвать скорую медицинскую помощь

Ответ: 4, 5, 8, 10

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- За каждый правильный ответ начисляется 3 балла;
- В случае, если выбран хотя бы один неверный ответ, то баллы не начисляются;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 4. Вам необходимо перейти проезжую часть дороги на перекрёстке, движение на котором управляется регулировщиком. Что означают следующие сигналы регулировщика для пешехода:

- а) руки вытянуты в стороны или опущены;
- б) правая рука вытянута вперёд;
- в) рука поднята вверх.

Ответ:

- а) пешеходам разрешено проходить проезжую часть дороги со стороны правого и левого бока регулировщика;
- б) пешеходам разрешено проходить проезжую часть дороги за спиной регулировщика;
- в) движение запрещено.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- За каждый правильный ответ начисляется 4 балла;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 5. Внимательно рассмотрите рисунки. Запишите, какие правила поведения на воде они иллюстрируют.



Ответ:

Вариант ответа:

1. В солнечную погоду всегда надевай головной убор
2. Если не умеешь плавать, пользуйся нарукавниками или надувным кругом
3. Не ныряй и не плавай в неизведанных местах, в грязной или холодной воде
4. Не балуйся в воде, не дерись и не мешай плавать другим
5. Не пей из водоёмов
6. Купайся в оборудованных местах, где поблизости есть взрослые или спасатели

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- За каждый правильный ответ начисляется 2 балла (Ответ не должен дословно повторять ключ, а должен совпадать с ним по сути);
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Модуль 2 (Тестовые задания)

В вопросах с 1 по 20 включительно, только один правильный ответ, за который начисляется 2 балла. Если конкурсант не дал ни одного ответа или отметил более одного варианта ответов – за вопрос начисляется 0 баллов.

Конкурсанты в бланке заданий обводят кружком букву выбранного варианта ответа, если в дальнейшем потребуется корректировка выбранного конкурсантом варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркивается, а новый выбранный ответ обводится кружком. При проверке тестовых заданий члены жюри выставляют в правую колонку цифру 2 в случае правильных ответов или цифру 0 в случае неверного ответа. Затем баллы правильных ответов суммируются. Максимальное количество баллов за тестирование – 40 баллов. По окончании проверки, члены жюри, проверявшие задания, ставят свою подпись в конце бланка.

Вопрос	Ответ
1	б
2	г
3	г
4	в
5	в
6	а
7	а
8	а
9	б
10	в
11	г
12	а
13	б
14	а
15	г
16	в
17	в
18	в
19	б
20	г