

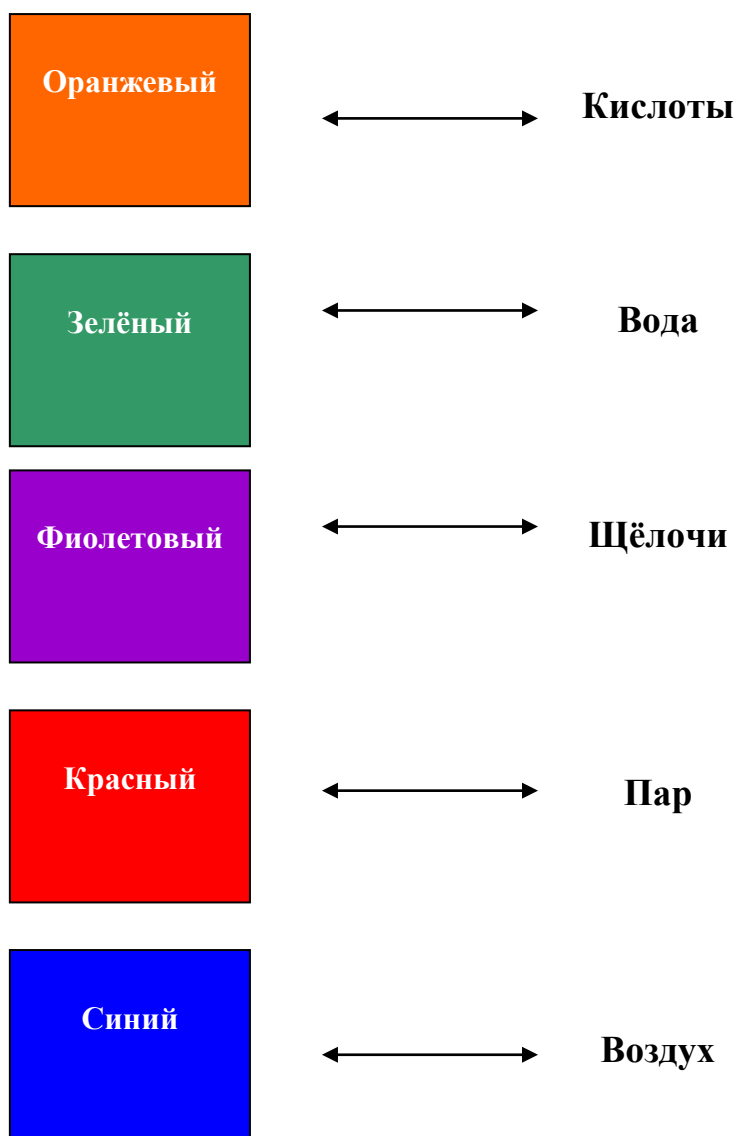
Критерии и методика оценки
выполненных олимпиадных заданий теоретического тура
муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности
в младшей возрастной группе (7-8 классы)
2017 – 2018 учебный год

г. Омск 2017 год

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 него 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.

Задание 1. Для определения содержимого трубопроводов и обеспечения безопасности труда на промышленных предприятиях установлен стандарт сигнальной окраски. С помощью стрелок установите соответствие окраски с транспортируемым веществом.

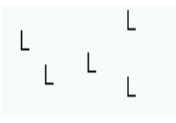
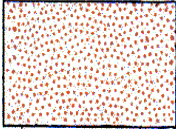

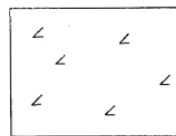
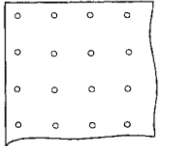


Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**, при этом:


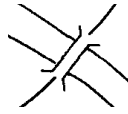

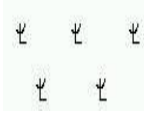

- За каждую правильно угаданную пару начисляется 1 балл;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются;
- Если от одного цвета или вещества нарисовано более одной стрелки, баллы не начисляются (даже если одна из них нарисована правильно).

Задание 2.

А) Перед вами названия условных топографических знаков, нарисуйте, как они должны выглядеть на карте.

1. Вырубленный лес 
2. Пески ровные 
3. Луга 
4. Бурелом 
5. Фруктовый сад 

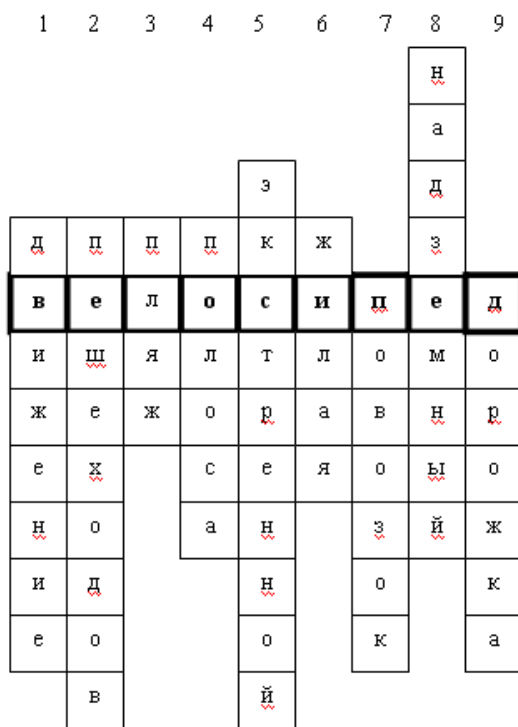
Б) Перед вами изображения условных знаков топографических карт, напишите, что они означают.

6.  Родник
7.  Мост
8.  Кустарник
9.  Горелый лес
10.  Яма

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3. Перед вами дорожные знаки и их неполные названия. Вставьте пропущенные слова в кроссворд по вертикали и вы узнаете название колёсного транспортного средства, приводимого в движение мускульной силой человека.



- | | |
|---|--|
| <p>1.  Движение на велосипедах запрещено</p> <p>3.  Бассейн или пляж</p> <p>5.  Телефон экстренной связи</p> <p>7.  Движение гужевых повозок запрещено</p> <p>9.  Пешеходная дорожка</p> | <p>2.  Движение пешеходов запрещено</p> <p>4.  Полоса для велосипедистов</p> <p>6.  Жилая зона</p> <p>8.  Надземный пешеходный переход</p> |
|---|--|

10. Получившееся слово: Велосипед

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4. Заполните до конца схему классификации веществ и материалов по группам возгораемости



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *10 баллов*, при этом:

- За каждый правильный ответ начисляется 2 балла;
- При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5. В этом задании вам представлено несколько утверждений. Если вы согласны с утверждением, то напишите – «Да», если не согласны – «Нет» и укажи правильный ответ.

№	Утверждение	Ответ
Пример	<i>Курение сокращает продолжительность жизни курильщика в среднем на 5 лет</i>	<i>Нет, жизнь сокращается в среднем на 8 лет</i>
1	Степень влияния наследственности на здоровье может составлять до 20%	Да
2	По энергетической ценности суточного рациона завтрак должен составлять – 35%, обед – 45%, ужин и последний приём пищи – 20%.	Нет, завтрак 30%, обед – 40%, ужин – 30%.
3	Вредная привычка – закреплённый способ поведения и агрессивный по отношению к самому человеку или окружающим людям.	Да
4	Здоровый образ жизни – это правильное чередование периодов работы и отдыха, их продолжительность, рациональное распределение времени в течение одного дня.	Нет, это определение режима дня
5	Духовное здоровье – это способность человека адаптироваться в природной, техногенной и социальной средах обитания	Нет, это социальное здоровье

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

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

6. Тестовые задания

В вопросах с 1 по 15 включительно, только один правильный ответ, за который начисляется 1 балл. Если конкурсант не дал ни одного ответа или отметил более одного варианта ответов – за вопрос начисляется 0 баллов. В вопросах с 16 по 20 необходимо выбрать 2 правильных ответа. За два правильных ответа начисляется 2 балла. Если конкурсант не дал ни одного ответа или отметил более двух вариантов ответов – за вопрос начисляется 0 баллов. Если конкурсант дал один правильный ответ или один правильный ответ в сочетании с неправильным, то начисляется 1 балл. 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 1 или 2 в случае правильных ответов или цифру 0 в случае неверного ответа. Затем сумма правильных ответов суммируется. Максимальное количество баллов за тестирование – 25 баллов. По окончании проверки, члены жюри, проверявшие задания ставят свою подпись в конце бланка.

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