

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ**  
**2020–2021 уч. г.**  
**Муниципальный этап.**  
**ОБЖ.**  
**9 класс**

<b>Название части и № задания</b>	<b>Тип задания</b>	<b>Критерии</b>
<b>Тестовые задания</b> Задания 1–10	Выбрать один ответ	Максимальная оценка за задание – 2 балла
<b>Тестовые задания</b> Задания 1–10	Выбрать несколько ответов	За каждый правильный ответ – 2 балла. Если выбрано более двух вариантов ответов, то 0 баллов. Максимальная оценка 4 балла
<b>Теоретические задания</b> Задание 1	Выбрать несколько ответов	За каждый правильный ответ – 1 балл. А. Если выбрано более трёх вариантов ответов, то 0 баллов.. Б За каждый неверный ответ штраф - 1 балл Максимальная оценка - 4 балла, минимальная-0 баллов В Если выбрано более четырёх вариантов ответов, то 0 баллов. Максимальная оценка 11 баллов
Задание 2	Выбрать несколько ответов	За каждый правильный ответ – 1 балл. А.Если выбрано более шести вариантов ответов, то 0 баллов. Б.Если выбрано более трёх вариантов ответов, то 0 баллов. Максимальная оценка 9 баллов
Задание 3	А. Точное совпадение числового ответа Б.Установить соответствие	А. За полностью правильный ответ – 2 балла Б.За каждую верную пару – 2 балла Максимальная оценка 10 баллов
Задание 4	Установить соответствие	За каждую верную пару – 2 балла Максимальная оценка 10 баллов

**Максимум за работу – 100.**

# Муниципальный этап ВсОШ, ОБЖ, 9 класс, 2020/21

14:55–17:30 23 мая 2020 г.

## Тестовые задания

Определите один правильный ответ  
За правильный ответ начисляется 2 балла

№ 1

2 балла

Аттарь православного храма указывает направление на

- восток
- запад
- север
- юг

№ 2

2 балла

Сила подталкивания всплывающих шаров, которые применяются в качестве средства спасения на воде, составляет

- 5 кг
- 4 кг
- 10 кг
- 8 кг

№ 3

2 балла

Определите расстояние до грозового фронта, если известно, что скорость света составляет 300 000 км/с, скорость звука 340 м/с, после вспышки молнии до звука грома прошло 6 секунд.

- 1800 м
- 3840 м
- 2040 м
- 1700 м

№ 4

2 балла

Подразделением гражданской обороны является система

- ОКСИОН
- МПВО
- ОСОВАИХИМ
- ДОСААФ

№ 5

2 балла

Массовое, прогрессирующее во времени и пространстве инфекционное заболевание сельскохозяйственных растений и/или резкое увеличение численности вредителей растений, сопровождающееся массовой гибелью сельскохозяйственных культур и снижением их продуктивности, – это

- эпизоотия
- эпидемия
- эпифитотия
- пандемия

№ 6

2 балла

Если в результате ЧС зона чрезвычайной ситуации не выходит за пределы территории одного муниципального образования, при этом количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью составляет не более 50 человек либо размер материального ущерба составляет не более 12 млн рублей, а также данная чрезвычайная ситуация не может быть отнесена к чрезвычайной ситуации локального характера, то это чрезвычайная ситуация

- федерального характера
- муниципального характера
- межрегионального характера
- межрайонного характера

№ 7

2 балла

Какой орган федеральной исполнительной власти ведёт федеральный список экстремистских материалов?

- ФСБ России
- Минюст России
- МВД России
- СВР России

№ 8

2 балла

Как называется период инфекционного заболевания от момента заражения до появления первых признаков заболевания?

- реконвалесценции
- начальный
- инкубационный
- основных клинических проявлений

№ 9

2 балла

Определите вид раны по её характеристике: «При незначительных внешних повреждениях и слабом наружном кровотечении нередко сопровождается повреждениями внутренних органов и значительным внутренним кровотечением».

- ушибленная
- резаная
- рваная
- колотая

№ 10

2 балла

Какие мероприятия первой помощи необходимо выполнить после установления отсутствия признаков жизни у пострадавшего?

- 30 давлений руками на грудину пострадавшего
- 2 вдоха искусственного дыхания
- вызвать скорую медицинскую помощь
- обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи

## Тестовые задания

Определите два правильных ответа  
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла

№ 1

4 балла

Какие из изображённых знаков относят в том числе к знакам пожарной безопасности?

- 
- 
- 
- 
- 

№ 2

4 балла

В какие месяцы обычно численность клещей достигает пика?

- июль
- апрель
- май
- сентябрь
- июнь

№ 3

4 балла

В каких положениях, в зависимости от обстановки, носят противотанки?

- боевом
- свободном
- повседневном
- наготове
- дорожном

№ 4

4 балла

Сколько дней и что рекомендуется принимать при проведении водной профилактики в случае радиационной аварии?

- в течение 7 дней
- по 1 таблетке йодистого калия
- в течение 5 дней
- по 1 таблетке йодистого натрия
- в течение 10 дней

№ 5

4 балла

К поражающим факторам сейсм относятся

- динамический
- сейсмический
- гравитационный
- физический
- гидростатический

№ 6

4 балла

Какие различают чрезвычайные ситуации по характеру источника?

- природного характера
- эколого-социального характера
- биолого-социального характера
- экологического характера
- технологического характера

№ 7

4 балла

Европейский День памяти жертв терроризма объявлен в память о погибших в результате теракта в Мадриде. В каком году и какого числа произошёл этот теракт?

- 2017 г.
- с 3 сентября
- 2004 г.
- с 21 августа
- с 11 марта

№ 8

4 балла

Для специфической иммунопрофилактики инфекционного заболевания используются:

- сыворотки
- витамины
- противовирусные препараты
- антибиотики
- вакцины

№ 9

4 балла

На какие анатомические области можно накладывать кровоостанавливающий жгут?

- нижнюю треть бедра
- среднюю треть бедра
- среднюю треть плеча
- нижнюю треть плеча
- верхнюю треть голени

№ 10

4 балла

У пострадавшего в результате падения отмечены отёк, деформация в верхней трети предплечья, укорочение пострадавшей конечности. Для каких видов травм характерны перечисленные признаки?

- ушиб
- растяжение связок
- разрыв связок
- перелом
- вывих

## Теоретические задания

№ 1

11 баллов

Установите соответствие между возрастом велосипедиста и тем, где он ДОЛЖЕН передвигаться на велосипеде в соответствии с требованиями правил дорожного движения.  
А. Выберите три верных ответа, если велосипедист старше 14 лет

- по велосипедной дорожке
  - по тротуару
  - по велопешеходной дорожке
  - по пешеходной дорожке
  - по полосе для велосипедистов
  - в пределах пешеходной зоны
  - по велопешеходной дорожке (на стороне для движения пешеходов)
- Б. Выберите четыре верных ответа, если возраст велосипедиста от 7 до 14 лет
- по велосипедной дорожке
  - по тротуару
  - по велопешеходной дорожке
  - по пешеходной дорожке
  - по полосе для велосипедистов
  - в пределах пешеходной зоны
  - по велопешеходной дорожке (на стороне для движения пешеходов)
- В. Выберите четыре верных ответа, если велосипедист младше 7 лет
- по велосипедной дорожке
  - по тротуару
  - по велопешеходной дорожке
  - по пешеходной дорожке
  - по полосе для велосипедистов
  - в пределах пешеходной зоны
  - по велопешеходной дорожке (на стороне для движения пешеходов)

№ 2

9 баллов

Установите, что относится:

А. к опасным факторам пожара, воздействующим на людей и имущество

Выберите шесть правильных ответов.

- пламя и искры
  - осколки, части разрушившихся зданий, сооружений, транспортных средств, технологических установок, оборудования, агрегатов, изделий и иного имущества
  - тепловой поток
  - повышенная температура окружающей среды
  - повышенная концентрация токсичных продуктов горения и термического разложения
  - пониженная концентрация кислорода
  - опасные факторы взрыва, происшедшего вследствие пожара
  - воздействие огнетушащих веществ
  - снижение видимости в дыму
- Б. к сопутствующим проявлениям опасных факторов пожара
- Выберите три правильных ответа.
- пламя и искры
  - осколки, части разрушившихся зданий, сооружений, транспортных средств, технологических установок, оборудования, агрегатов, изделий и иного имущества
  - тепловой поток
  - повышенная температура окружающей среды
  - повышенная концентрация токсичных продуктов горения и термического разложения
  - пониженная концентрация кислорода
  - опасные факторы взрыва, происшедшего вследствие пожара
  - воздействие огнетушащих веществ
  - снижение видимости в дыму

№ 3

10 баллов

В Российской Федерации осуществляется информирование населения об уровнях опасности метеорологических явлений и разработана их качественная классификация.

А. Определите соответствие обозначения уровня опасности в зависимости от гидрометеорологических факторов. В ответе запишите последовательность цифр обозначения: правильные ответы в порядке возрастания уровней опасности, без пробелов и других разделителей. Образец записи ответа: 214365 или 2143.

1. «Зелёный»
2. «Красный»
3. «Жёлтый»
4. «Белый»
5. «Оранжевый»
6. «Синий»

1352

Б. Установите соответствие между описанием уровня опасности от погодных факторов и его цветовым обозначением.

- |             |  |
|-------------|--|
| «Зелёный»   | Опасности от гидрометеорологических явлений не наблюдаются и в прогностический период не ожидаются   |
| «Красный»   | Наблюдаются или ожидаются в прогностический период некоторые опасности для отдельных видов деятельности. Для населения опасности не наблюдаются и не ожидаются |
| «Жёлтый»    | Наблюдаются или ожидаются в прогностический период негативные последствия для всех видов населения   |
| «Белый»     | Наблюдаются или ожидаются в прогностический период негативные последствия для всех видов деятельности и угроза жизни населения                                 |
| «Оранжевый» |  |
| «Синий»     |  |

№ 4

10 баллов

Установите соответствие между видом травмы и (или) состоянием пострадавшего и изображением оптимального положения тела пострадавшего.

- |  |  |
|--|--|
| Сознание отсутствует, большая кровопотеря (травматический шок) |  |
| Сознание сохранено, травма живота                              |  |
| Сознание сохранено, большая кровопотеря (травматический шок)   |  |
| Сознание сохранено, затруднённое дыхание (одышка)              |  |
| Сознание отсутствует, травма грудной клетки                    |  |