

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
10–11 КЛАССЫ**

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тестовые задания

*Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.*

1. **Вязка какого узла изображена на рисунке?**

- а) «дубового»
- б) «прямого»
- в) «фламандского»
- г) «бабьего»



2. **В условиях пожара понижение содержания этого газа в воздухе на 3 % ведёт к ухудшению двигательных функций организма.**

- а) водород
- б) кислород
- в) азот
- г) гелий

3. **Как расшифровывается аббревиатура «ОКСИОН»?**

- а) Общественная комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей
- б) Общероссийская кодовая система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей
- в) Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения
- г) Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей

4. **Дезактивация применяется для удаления**

- а) радиоактивных веществ
- б) опасных и токсических химических веществ
- в) переносчиков инфекционных болезней
- г) ядовитых и заболевших растений

5. **При наличии информации о совершённом террористическом акте либо о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта, устанавливается**

- а) повышенный уровень опасности
- б) критический уровень опасности
- в) высокий уровень опасности
- г) постоянный уровень опасности

6. **Какой из перечисленных нормативных правовых актов раскрывает национальные интересы и стратегические национальные приоритеты Российской Федерации?**
- а) Военная доктрина Российской Федерации
 - б) Стратегия национальной безопасности Российской Федерации
 - в) Конституция Российской Федерации
 - г) Федеральный закон об обороне
7. **Получение начальных знаний в области обороны предусматривается в ходе**
- а) подготовки по военно-учётным специальностям солдат, матросов, сержантов и старшин по направлению военного комиссариата
 - б) обязательной подготовки гражданина к военной службе
 - в) обучения по дополнительным общеобразовательным программам, имеющим целью подготовку несовершеннолетних граждан к военной или иной государственной службе
 - г) обучения по программе военной подготовки в учебных военных центрах
8. **Верны ли утверждения?**
- А.** В шеренге военнослужащие размещены один возле другого на одной линии.
- Б.** Интервалы в шеренге может указывать командир.
- а) верно только А
 - б) верно только Б
 - в) верны оба утверждения
 - г) оба утверждения неверны
9. **Какие лекарственные препараты позволяют получить пассивный иммунитет против определённого инфекционного заболевания?**
- а) витамины
 - б) вакцины
 - в) адаптогены
 - г) сыворотки
10. **На какой(-ие) сегмент(-ы) конечности должна накладываться тугая повязка после освобождения нижней конечности от сдавливания?**
- а) на место повреждения кожи
 - б) на голень (до колена)
 - в) на голень (до колена) и стопу (до кончиков пальцев)
 - г) на стопу, голень, бедро (до паховой складки)

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. **Какими транспортными средствами разрешено управление лицам, достигшим 18 лет?**
- а) автомобилем, разрешённая максимальная масса которого не превышает 3500 кг и число сидячих мест которого, помимо сиденья водителя, не превышает 8
 - б) автомобилем, разрешённая максимальная масса которого превышает 3500 кг
 - в) трамваем и троллейбусом
 - г) автомобилем, предназначенным для перевозки пассажиров и имеющим более 8 сидячих мест
 - д) автомобилем, сцепленным с прицепом, разрешённая максимальная масса которого превышает 750 кг
12. **К физическим загрязнителям окружающей среды относятся**
- а) ксенобиотики
 - б) шум
 - в) избыточная отрицательная информация
 - г) тепловое загрязнение
 - д) парабены
13. **Предвестником пурги являются**
- а) повышение температуры воздуха
 - б) понижение температуры воздуха
 - в) постепенное увеличение скорости ветра
 - г) резкое увеличение скорости ветра
 - д) понижение скорости ветра
14. **К опасным гидрологическим явлениям относятся**
- а) ранний ледостав
 - б) тайфуны
 - в) низкие уровни воды
 - г) цунами
 - д) смерчи

15. **В борьбе с терроризмом ВС РФ могут применяться для**
а) пресечения международной террористической деятельности за пределами территории РФ
б) обеспечения полётов воздушных судов РФ
в) защиты граждан РФ за пределами территории РФ от вооружённого нападения на них
г) отражения вооружённого нападения на другое государство, обратившееся к РФ с соответствующей просьбой
д) обеспечения безопасности национального морского судоходства
16. **В целях обороны**
а) устанавливается воинская обязанность граждан РФ
б) создаётся Федеральная служба войск национальной гвардии РФ
в) устанавливается воинская обязанность органов исполнительной власти РФ
г) создаются другие войска, воинские формирования и органы РФ
д) создаются Вооружённые Силы РФ
17. **Какие из перечисленных родов войск входят в состав Сухопутных войск Российской Федерации?**
а) войска ПВО-ПРО
б) войска радиационной, химической и биологической защиты
в) войска связи
г) десантно-штурмовые бригады
д) мотопехотные войска
18. **Какие признаки, наблюдаемые у пострадавшего, характерны для острого нарушения мозгового кровообращения (инсульта)?**
а) побледнение кожи лица
б) асимметрия лица
в) не может вспомнить своё имя (амнезия)
г) не может произнести своё имя (афазия)
д) боль за грудиной

19. **Какие функции выполняет витамин К в организме человека?**

- а) участвует в процессе свёртывания крови
- б) предупреждает образование тромбов
- в) участвует в росте и укреплении костной ткани
- г) повышает эластичность сосудов
- д) регулирует энергетический обмен в мышцах

20. **При каких травмах и (или) состояниях пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?**



- а) травма живота
- б) травма головы
- в) травма грудной клетки
- г) травма позвоночника
- д) травма нижних конечностей

**Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий
теоретического тура**

№ тестового задания	Максимальный балл	Порядок оценки тестовых заданий
1–10	2	За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
11–20	4	За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).
ИТОГО	60	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

Максимум за тестовые задания 60 баллов.

Теоретические задания

Задание 1

Перечислите, состоящие из десяти пунктов, рекомендации безопасного поведения при общении с незнакомыми людьми.

Вариант ответа:

1. Не ходить в отдалённые и безлюдные места.
2. Не вступать в диалог с незнакомыми людьми на улице или в общественных местах.
3. Не принимать подарки или угощения от незнакомых лиц.
4. Не пускать незнакомых людей в квартиру.
5. Не садиться в машину с незнакомыми людьми.
6. Не входить с незнакомым человеком в лифт.
7. Научиться быть наблюдательным.
8. Избегать общения с человеком, находящимся в состоянии алкогольного опьянения.
9. Не давать позвонить незнакомому человеку по своему сотовому телефону.
10. Не входить с незнакомым человеком в подъезд.

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

- за правильный ответ по каждой из позиций 1–10, указанных в варианте ответа, начисляется по **1 баллу** (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла и другие варианты ответа, соответствующие сути задания);
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

Задание 2

Впишите в таблицу смысловое значение знаков безопасности.

Правильный ответ:

Запрещающий знак	Смысловое значение запрещающего знака
	Запрещается загромождать проходы и (или) складировать
	Опасно. Едкие и коррозионные вещества
	Медицинский кабинет
	Внимание. Автопогрузчик
	Запрещается работа (присутствие) людей, имеющих металлические имплантаты
	Осторожно. Холод

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ
Муниципальный этап. 10–11 классы

	Запрещается использовать в качестве питьевой воды
	Работать в защитных наушниках
	Запрещается разбрызгивать воду
	Пожарный водосточник

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

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по **1 баллу**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3

Укажите войсковые воинские звания высших офицеров Вооружённых Сил Российской Федерации и расположите их в порядке возрастания старшинства.

Ответ:

- 1) Генерал-майор
- 2) Генерал-лейтенант
- 3) Генерал-полковник
- 4) Генерал армии
- 5) Маршал Российской Федерации

Оценка задания

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

- за каждое правильно указанное войсковое воинское звание начисляется по **1 баллу**;
- за полное правильное расположение воинских званий в порядке старшинства начисляется **5 баллов**.
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4

Инфекционные болезни – это заболевания, вызываемые болезнетворными микроорганизмами, которые передаются от заражённого человека или животного к здоровому. Способ перемещения возбудителя инфекционного заболевания от источника инфекции в восприимчивый организм человека или животного называется механизмом передачи инфекции. Механизм передачи может быть реализован различными путями.

Заполните таблицу.

А) Дополните столбцы таблицы («Локализация возбудителя», «Механизм передачи инфекции», «Пути передачи инфекции») соответствующей информацией.

Б) Внесите номер инфекционного заболевания в зависимости от локализации возбудителя из предложенного ниже перечня в столбец таблицы «Номер инфекционного заболевания».

Инфекционные заболевания:

1. Грипп
2. Дизентерия
3. Микоз поверхностный
4. Клещевой энцефалит

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ
Муниципальный этап. 10–11 классы

Локализация возбудителя	Механизм передачи инфекции	Пути передачи инфекции	Номер инфекционного заболевания
1. Желудочно-кишечный тракт	Фекально-оральный (желудочно-кишечный)	1. 2. 3.	
2. Дыхательная система		1. Капельный 2. Пылевой	
3.	Трансмиссивный	Укусы кровососущих насекомых	
4. Кожа и слизистые оболочки		1. Прямой 2. Непрямой	

Ответ:

Локализация возбудителя	Механизм передачи инфекции	Пути передачи инфекции	Номер инфекционного заболевания
1. Желудочно-кишечный тракт	Фекально-оральный (желудочно-кишечный)	<u>1. Пищевой</u> <u>2. Водный</u> <u>3. Контактно-бытовой</u>	<u>2</u>
2. Дыхательная система	<u>Воздушно-капельный (аэрогенный)</u>	1. Капельный 2. Пылевой	<u>1</u>
<u>3. Кровь</u>	Трансмиссивный	Укусы кровососущих насекомых	<u>4</u>
4. Кожа и слизистые оболочки	<u>Контактный</u>	1. Прямой 2. Непрямой	<u>3</u>

Оценка задания

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

- за каждый правильный ответ начисляется по **1 баллу**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальная оценка за работу – 100 баллов.