

10-02

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ 2021–2022 учебный год  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
10-11 классы

62 + 25  
теор. практика

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 тесты определите верный ответ, 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!

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2021–2022 уч. г.  
Школьный этап. 10–11 классы.

**20. Укажите приёмы восстановления проходимости дыхательных путей:**

- а) приподнимание головы
- б) запрокидывание головы
- в) выдвижение нижней челюсти
- г) использование лицевой маски
- д) использование пластиковой плёнки с клапаном одностороннего движения воздуха

**Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура**

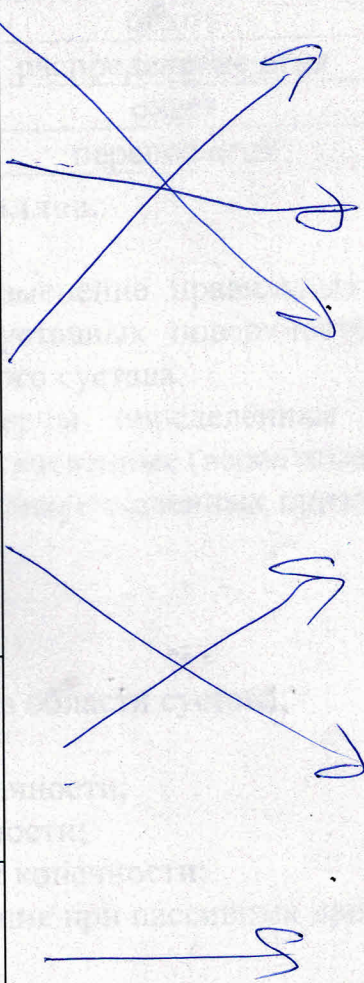
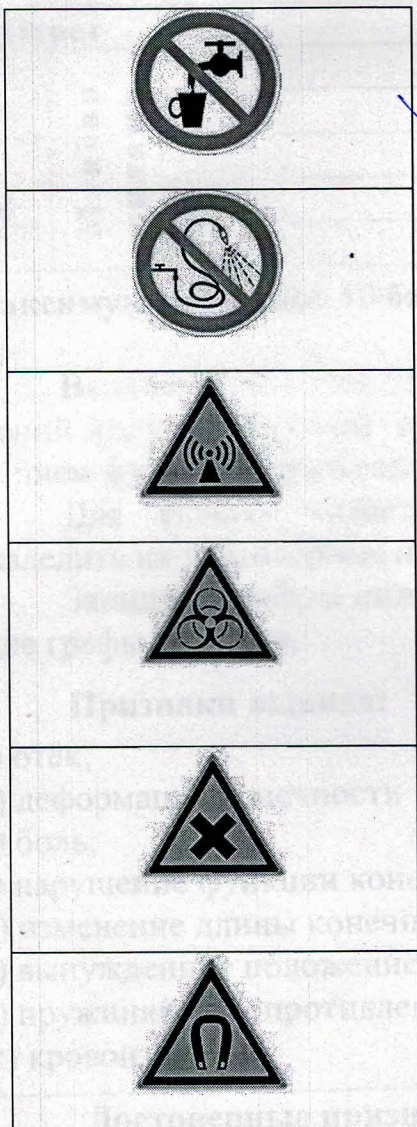
Номер задания	Верный ответ	Номер задания	Верный ответ
1	а	11	г 4
2	а	12	г —
3	в	13	а 4
4	г	14	а 4
5	а	15	а 4
6	в	16	а 4
7	а	17	в 4
8	в	18	в —
9	а	19	а 4
10	в	20	в 4

Максимум за задания 60 баллов.

40

**Теоретические задания**

1. Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.



Внимание. Электромагнитное поле.
Запрещается разбрызгивать воду.
Запрещается использовать в качестве питьевой воды.
Осторожно. Вредные для здоровья аллергические (раздражающие) вещества.
Осторожно. Биологическая опасность (Инфекционные вещества).
Внимание. Магнитное поле.

Максимум за задание 12 баллов.

12

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2021–2022 уч. г.  
Школьный этап. 10–11 классы.

2. Укажите знаком «+» в крайнем левом или крайнем правом столбце, какие из перечисленных характеристик относятся к манёвру силами воинского подразделения, а какие к манёвру средствами воинского подразделения.

Ответ	Вид манёвра	Ответ	
Манёвр силами	сосредоточение огня	Манёвр средства ми	+
	обход		+
	распределение огня		+
	охват		+
	перенос огня		+

10

Максимум за задание 10 баллов.

3. Вывихи – стойкое изменение правильных анатомических взаимоотношений (конгруэнтности) суставных поверхностей, сопровождающееся нарушением функции поражённого сустава.

Для вывиха характерны определённые признаки, которые можно разделить на достоверные и косвенные (вероятные) признаки.

Запишите цифры нижеперечисленных признаков вывиха в соответствующие графы таблицы.

**Признаки вывиха:**

- а) отёк;
- б) деформация конечности в области сустава;
- в) боль;
- г) нарушение функции конечности;
- д) изменение длины конечности;
- е) вынужденное положение конечности;
- ё) пружинящее сопротивление при пассивных движениях;
- ж) кровоизлияние.

Достоверные признаки	Косвенные признаки
а —	ё —
б —	и —
в —	з —
г —	е —

Максимум за задание 8 баллов.

4. Опишите свои действия, если Ваш дом (квартира) оказался вблизи эпицентра взрыва при совершении террористического акта.

Максимум за задание 10 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.

Как можно скорее подняться и отойти  
на безопасное расстояние от взрыва

Бижанов

10-01

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ 2021–2022 учебный год  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
10-11 классы

(83) + 64  
теор.      практик

**Уважаемый участник!**

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

- внимательно прочтайте 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 тесты определите верный ответ, 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.

**Желааем успеха!**

20. Укажите приёмы восстановления проходимости дыхательных путей:

- а) приподнимание головы
- б) запрокидывание головы
- в) выдвижение нижней челюсти
- г) использование лицевой маски
- д) использование пластиковой плёнки с клапаном одностороннего движения воздуха

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

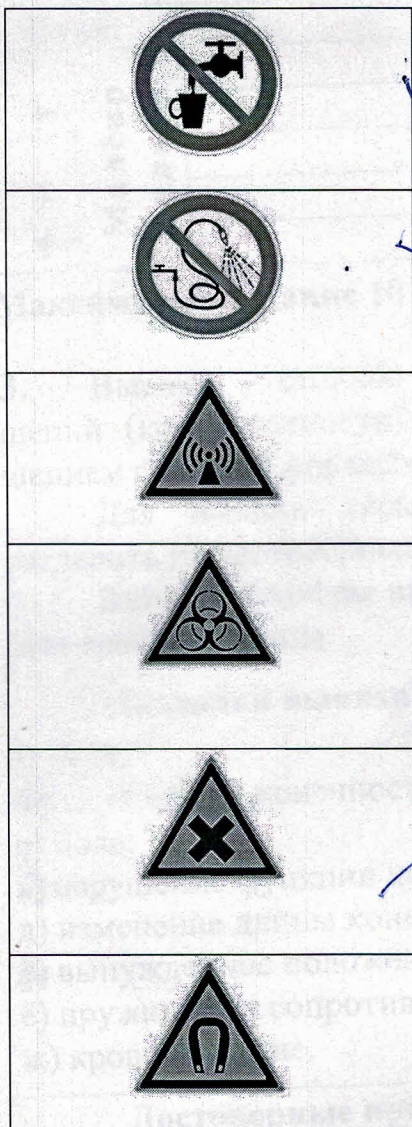
Номер задания	Верный ответ	Номер задания	Верный ответ
1	б 2	11	а 2 8
2	б -	12	б 9 8
3	а -	13	а 6 8
4	б 2	14	б 6 4
5	б -	15	а 2 8
6	а -	16	2 9 -
7	б -	17	а 9 4
8	б -	18	б 2 4
9	а -	19	а 6 4
10	б 2	20	б 2 4

Максимум за задания 60 баллов.

58

**Теоретические задания**

1. Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.



Внимание. Электромагнитное поле.
Запрещается разбрызгивать воду.
Запрещается использовать в качестве питьевой воды.
Осторожно. Вредные для здоровья аллергические (раздражающие) вещества.
Осторожно. Биологическая опасность (Инфекционные вещества).
Внимание. Магнитное поле.

Максимум за задание 12 баллов.

12

2. Укажите знаком «+» в крайнем левом или крайнем правом столбце, какие из перечисленных характеристик относятся к манёвру силами воинского подразделения, а какие к манёвру средствами воинского подразделения.

Ответ	Вид манёвра	Ответ
Манёвр силами		Манёвр средства ми
+	сосредоточение огня	+
	обход	—
+	распределение огня	+
	охват	—
+	перенос огня	—

+  
—  
+  
+  
—

6

Максимум за задание 10 баллов.

3. Вывихи – стойкое изменение правильных анатомических взаимоотношений (конгруэнтности) суставных поверхностей, сопровождающееся нарушением функции поражённого сустава.

Для вывиха характерны определённые признаки, которые можно разделить на достоверные и косвенные (вероятные) признаки.

Запишите цифры нижеперечисленных признаков вывиха в соответствующие графы таблицы.

#### Признаки вывиха:

- а) отёк;
- б) деформация конечности в области сустава;
- в) боль;
- г) нарушение функции конечности;
- д) изменение длины конечности;
- е) вынужденное положение конечности;
- ж) пружнящее сопротивление при пассивных движениях;
- з) кровоизлияние.

Достоверные признаки	Косвенные признаки
<i>деформация конечности</i> (1)	а 1
(2) —	б 1
(3) —	в —
(4) 1	г 1

5

Максимум за задание 8 баллов.

4. Опишите свои действия, если Ваш дом (квартира) оказался вблизи эпицентра взрыва при совершении террористического акта.

Максимум за задание 10 баллов.

Максимум за работу 100 баллов.

~~Если будет ~~если~~ нечестив и злодей либо руками, спрятавшись под кроватью или под столом. Если же будем последующими брачев приставлен  
через десять 10. Тогда и синий и пасмурный это произойдет, если учену  
положить~~

~~Либо нечестив и злодей либо руками, спрятавшись под кроватью или под столом. Если же будем последующими брачев побежено-  
112 и учену все пасмурную информацию. Если же кто-то был зелен, то  
справку под паспорт и паспорт. Ясно что ажуматко брака, если не он  
бывает приключенческим персонажем, то паспорту вдруг спросят о других картинах,  
не касающихся им самим.~~

(4)

Чумаков Марина О8-04

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ 2021–2022 учебный год  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
8–9 классы

(64) + 40  
теор практик

**Уважаемый участник!**

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

– внимательно прочтайте 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 тесты определите верный ответ, обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое 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.

**Желааем успеха!**

18. Здоровье, по определению Всемирной организации здравоохранения, подразделяется на три составляющие. Укажите их:

- а) физическое и психологическое благополучие
- б) финансовое и социальное благополучие
- в) психологическое и социальное благополучие
- г) физическое и материальное благополучие
- д) материальное и духовное благополучие

19. Укажите функции жиров, поступающих с пищей в организм человека:

- а) пластическая и энергетическая
- б) защитная и транспортная
- в) защитная и энергетическая
- г) транспортная и пластическая
- д) выводящая и энергетическая

20. Укажите правила применения кровоостанавливающего жгута при ранении шеи:

- а) накладывается выше раны
- б) накладывается ниже раны
- в) накладывается с указанием времени
- г) накладывается без указания времени
- д) может накладываться и выше и ниже раны

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

54

Максимум за задания 60 баллов.

### Теоретические задания

1. Терроризм – идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий.

Приведите разновидности терроризма по характеру общественного проявления и формам технического осуществления.

**Максимум за задание 10 баллов.**

2. Вы находитесь дома, смотрите телевизор. Вдруг прерывается телепередача, и передается сигнал «Внимание всем!», далее передаётся сообщение, что произошёл несанкционированный выброс хлора. Сформулируйте ваши действия.

**Максимум за задание 10 баллов.**

3. Переломы – нарушение целостности кости под действием травмирующей силы, превосходящей упругость костной ткани. Все травматические переломы разделяют на закрытые, при которых не нарушена целостность кожи или слизистых оболочек, и открытые, сопровождающиеся их повреждением.

Расположите мероприятия первой помощи в порядке очерёдности их выполнения в случае наличия у пострадавшего открытого перелома костей предплечья при отсутствии возможности вызвать «Скорую помощь». Запишите буквы, которыми обозначены мероприятия, в правильной последовательности в таблицу.

Мероприятия первой помощи при открытом переломе:

- 3 а) обезболивание (при отсутствии лекарственной аллергии применение обезболивающих препаратов);  
4 б) наложение стерильной повязки на рану;  
1 в) иммобилизация (создание неподвижности) конечности;  
2 г) остановка артериального кровотечения (наложение кровоостанавливающего жгута);  
5 д) доставить в лечебное учреждение.

б	1	а	5	3
—	—	—	—	2

**Максимум за задание 10 баллов.**

4. Находясь дома, Вы каждый день пользуетесь электрическими бытовыми приборами.

Перечислите правила безопасного использования электрических приборов.

**Максимум за задание 10 баллов.**

**Максимум за работу 100 баллов.**

6

### Теоретические задания

1. Терроризм – идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий.

Приведите разновидности терроризма по характеру общественного проявления и формам технического осуществления.

**Максимум за задание 10 баллов.**

2. Вы находитесь дома, смотрите телевизор. Вдруг прерывается телепередача, и передается сигнал «Внимание всем!», далее передаётся сообщение, что произошёл несанкционированный выброс хлора. Сформулируйте ваши действия.

(6)

**Максимум за задание 10 баллов.**

3. Переломы – нарушение целостности кости под действием травмирующей силы, превосходящей упругость костной ткани. Все травматические переломы разделяют на закрытые, при которых не нарушена целостность кожи или слизистых оболочек, и открытые, сопровождающиеся их повреждением.

Расположите мероприятия первой помощи в порядке очерёдности их выполнения в случае наличия у пострадавшего открытого перелома костей предплечья при отсутствии возможности вызвать «Скорую помощь». Запишите буквы, которыми обозначены мероприятия, в правильной последовательности в таблицу.

Мероприятия первой помощи при открытом переломе:

- 3 а) обезболивание (при отсутствии лекарственной аллергии применение обезболивающих препаратов);  
4 б) наложение стерильной повязки на рану;  
1 в) иммобилизация (создание неподвижности) конечности;  
2 г) остановка артериального кровотечения (наложение кровоостанавливающего жгута);  
5 д) доставить в лечебное учреждение.

б	1	а	5	3
—	—	—	—	2

**Максимум за задание 10 баллов.**

4. Находясь дома, Вы каждый день пользуетесь электрическими бытовыми приборами.

Перечислите правила безопасного использования электрических приборов.

**Максимум за задание 10 баллов.**

(2)

**Максимум за работу 100 баллов.**

Задание 2 закрою все окна и двери  
изомно, если родители не дома - то  
нужно им и сделай всё как они скажут;  
если нет - то соберу документы и запасы  
противогаза и питья, приложу мокрую  
тряпку к носу и рту.

Задание 4 не оставлять включенным  
в разъемку (умох например), избегать  
контакта электричества с водой,  
не лазить и делать всё осознанно.

Первый	Второй	Третий	Четвёртый
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92
93	94	95	96
97	98	99	100

0702

Мельчугов Елизавета

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
2021–2022 учебный год  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
5–7 классы

105

Уважаемый участник!

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

- внимательно прочтайте 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 тесты определите верный ответ, 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 – 180.

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

Желаем успеха!

17. Какие из перечисленных требований безопасности необходимо соблюдать при наводнении?

- а) окна и двери первого этажа закрыть и забить досками
- б) укрыться на верхних этажах здания и подавать сигналы бедствия
- в) укрыться в подвальных помещениях здания
- г) окна и двери первого этажа должны быть открыты
- д) самостоятельно вплавь эвакуироваться на безопасное место

18. Укажите основные принципы закаливания:

- а) периодичность
- б) постоянность
- в) постепенность
- г) экстремальность
- д) быстрота

19. Укажите точки прижатия артерии для временной остановки кровотечения методом пальцевого прижатия:

- а) там, где артерия проходит в толще мышечной ткани
- б) там, где артерия проходит поверхностно
- в) в ране
- г) там, где артерия проходит над костью
- д) в любой точке по ходу артерии

20. Для оказания первой помощи при укусе пчелы необходимо:

- а) потереть место укуса землёй
- б) удалить жало
- в) наложить стерильную повязку
- г) зафиксировать конечность
- д) обработать ранку антисептиком и приложить холод

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

Максимум за задания 100 баллов.

(65)

### Теоретические задания

1. Для уменьшения вероятности возникновения опасных ситуаций при общении с незнакомыми людьми существуют общие правила безопасности.

Перечислите эти правила. *Не отвечать при проходе о помощи незнакомых где людей.*

**Максимум за задание 20 баллов.**

*В общественных местах не привлекая к себе лишнего. Не ходить в громкое время утром бегом.*

2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день, и внезапно вы услышали раскаты грома. *Потемневшие облака. Изменение температуры. Звук грома. Ветер.*

По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

4

8

безопасность

**Максимум за задание 20 баллов.**

3. Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети.

Заполните таблицу, указывая «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, «–» – мероприятия, которые запрещены.

Необходимо выполнить, отметить «+»	Мероприятия первой помощи	Нельзя делать, отметить «–»
	Обработать ранку раствором антисептика	—
+	Сделать у места укуса надрез кожи	—
	Прижечь место укуса	—
	Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности	—
+	Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса	—
	Приложить холод	—
	Дать обильное питьё	—
	Иммобилизовать конечность с помощью подручных средств	—
+	Вызвать скорую медицинскую помощь или самостоятельно доставить пострадавшего в лечебное учреждение	—
	Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение	—

8

**Максимум за задание 20 баллов.**

4. При движении на велосипеде вы так же являетесь участниками движения, как и водители автомобилей, поэтому вам необходимо соблюдать требования дорожных знаков. Подумайте и укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

Знаки	Названия знака
	Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов
	Дорога с полосой для велосипедистов
	Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения
	Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещенным движением
	Велосипедная дорожка или полоса для велосипедистов

Максимум за задание 20 баллов.

20

Максимум за работу 180 баллов.

*Дмитриевъ Агасиашвили* ОГ-ОЧ

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ**

**2021–2022 учебный год**

**ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП**

**5–7 классы**

(95)

**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 тесты определите верный ответ, 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 – 180.

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

**Желаем успеха!**

17. Какие из перечисленных требований безопасности необходимо соблюдать при наводнении?

- а) окна и двери первого этажа закрыть и забить досками
- б) укрыться на верхних этажах здания и подавать сигналы бедствия
- в) укрыться в подвальных помещениях здания
- г) окна и двери первого этажа должны быть открыты
- д) самостоятельно вплавь эвакуироваться на безопасное место

18. Укажите основные принципы закаливания:

- а) периодичность
- б) постоянство
- в) постепенность
- г) экстремальность
- д) быстрота

19. Укажите точки прижатия артерии для временной остановки кровотечения методом пальцевого прижатия:

- а) там, где артерия проходит в толще мышечной ткани
- б) там, где артерия проходит поверхностно
- в) в ране
- г) там, где артерия проходит над костью
- д) в любой точке по ходу артерии

20. Для оказания первой помощи при укусе пчелы необходимо:

- а) потереть место укуса землёй
- б) удалить жало
- в) наложить стерильную повязку
- г) зафиксировать конечность
- д) обработать ранку антисептиком и приложить холод

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

Максимум за задания 100 баллов.

59

**Теоретические задания**

1. Для уменьшения вероятности возникновения опасных ситуаций при общении с незнакомыми людьми существуют общие правила безопасности.

Перечислите эти правила.

4

**Максимум за задание 20 баллов.**

2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день, и внезапно вы услышали раскаты грома.

По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

**Максимум за задание 20 баллов.**

3. Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети.

Заполните таблицу, указывая «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, «–» – мероприятия, которые запрещены.

Необходимо выполнить, отметить «+»	Мероприятия первой помощи	Нельзя делать, отметить «–»
	Обработать ранку раствором антисептика	—
	Сделать у места укуса надрез кожи	—
	Прижечь место укуса	—
	Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности	—
	Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса	—
	Приложить холод	—
+	Дать обильное питьё	—
+	Иммобилизовать конечность с помощью подручных средств	—
+	Вызвать скорую медицинскую помощь или самостоятельно доставить пострадавшего в лечебное учреждение	—
	Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение	—

**Максимум за задание 20 баллов.**

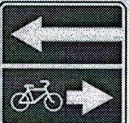
16



Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2021–2022 уч. г.  
Школьный этап. 5–7 классы.

4. При движении на велосипеде вы так же являетесь участниками движения, как и водители автомобилей, поэтому вам необходимо соблюдать требования дорожных знаков. Подумайте и укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

**Вариант ответа:**

Знаки	Названия знака
	Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов
	Дорога с полосой для велосипедистов
	Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения
	Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещенным движением
	Велосипедная дорожка или полоса для велосипедистов

**Максимум за задание 20 баллов.**

20

**Максимум за работу 180 баллов.**

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
2021–2022 учебный год  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
5–7 классы

93

**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 тесты определите верный ответ, 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 – 180.

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

**Желаем успеха!**

17. Какие из перечисленных требований безопасности необходимо соблюдать при наводнении?

- а) окна и двери первого этажа закрыть и забить досками
- б) укрыться на верхних этажах здания и подавать сигналы бедствия
- в) укрыться в подвальных помещениях здания
- г) окна и двери первого этажа должны быть открыты
- д) самостоятельно вплавь эвакуироваться на безопасное место

18. Укажите основные принципы закаливания:

- а) периодичность
- б) постоянность
- в) постепенность
- г) экстремальность
- д) быстрота

19. Укажите точки прижатия артерии для временной остановки кровотечения методом пальцевого прижатия:

- а) там, где артерия проходит в толще мышечной ткани
- б) там, где артерия проходит поверхностно
- в) в ране
- г) там, где артерия проходит над костью
- д) в любой точке по ходу артерии

20. Для оказания первой помощи при укусе пчелы необходимо:

- а) потереть место укуса землёй
- б) удалить жало
- в) наложить стерильную повязку
- г) зафиксировать конечность
- д) обработать ранку антисептиком и приложить холод

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

Максимум за задания 100 баллов.

59

1. Быть на галове, меньше общаться с незнакомцем,  
Учиться или знать свою одорону, избегать встреч с незнакомыми  
человеками.
2. Дальние тучи, бушующее море, сильный ветер.

такто пишется	столу пишется	подпишется	встречается
б	б	б	б
в	в	в	в
г	г	г	г
д	д	д	д
ж	ж	ж	ж
з	з	з	з
и	и	и	и
й	й	й	й
э	э	э	э
ы	ы	ы	ы
ю	ю	ю	ю
я	я	я	я

### Теоретические задания

1. Для уменьшения вероятности возникновения опасных ситуаций при общении с незнакомыми людьми существуют общие правила безопасности.

Перечислите эти правила.

**Максимум за задание 20 баллов.**

(2)

2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день, и внезапно вы услышали раскаты грома.

По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

**Максимум за задание 20 баллов.**

(8)

3. Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети.

Заполните таблицу, указывая «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, «–» – мероприятия, которые запрещены.

Необходимо выполнить, отметить «+»	Мероприятия первой помощи	Нельзя делать, отметить «–»
+	Обработать ранку раствором антисептика	
	Сделать у места укуса надрез кожи	—
	Прижечь место укуса	—
+	Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности	
+	Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса	
	Приложить холод	—
	Дать обильное питьё	—
	Иммобилизовать конечность с помощью подручных средств	—
+	Вызвать скорую медицинскую помощь или самостоятельно доставить пострадавшего в лечебное учреждение	
	Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение	—

**Максимум за задание 20 баллов.**

12

4. При движении на велосипеде вы так же являетесь участниками движения, как и водители автомобилей, поэтому вам необходимо соблюдать требования дорожных знаков. Подумайте и укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

Знаки	Названия знака
	Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов
	Дорога с полосой для велосипедистов
	Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения
	Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещенным движением
	Велосипедная дорожка или полоса для велосипедистов

Максимум за задание 20 баллов.

12

Максимум за работу 180 баллов.

# *Колесничу Галина*

05-01

97

## ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ 2021–2022 учебный год ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 5–7 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 тесты определите верный ответ, обведите кружком букву соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

III 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 – 180.

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

**Желаем успеха!**

17. Какие из перечисленных требований безопасности необходимо соблюдать при наводнении?

- а) окна и двери первого этажа закрыть и забить досками
- б) укрыться на верхних этажах здания и подавать сигналы бедствия
- в) укрыться в подвальных помещениях здания
- г) окна и двери первого этажа должны быть открыты
- д) самостоятельно вплавь эвакуироваться на безопасное место

18. Укажите основные принципы закаливания:

- а) периодичность
- б) постоянство
- в) интенсивность
- г) экстремальность
- д) быстрота

19. Укажите точки прижатия артерии для временной остановки кровотечения методом пальцевого прижатия:

- а) там, где артерия проходит в толще мышечной ткани
- б) там, где артерия проходит поверхностно
- в) в ране
- г) там, где артерия проходит над костью
- д) в любой точке по ходу артерии

20. Для оказания первой помощи при укусе пчелы необходимо:

- а) потереть место укуса землёй
- б) удалить жало
- в) положить стерильную повязку
- г) зафиксировать конечность
- д) обработать ранку антисептиком и приложить холод

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

Максимум за задания 100 баллов.

(51)

### Теоретические задания

1. Для уменьшения вероятности возникновения опасных ситуаций при общении с незнакомыми людьми существуют общие правила безопасности.

Перечислите эти правила.

**Максимум за задание 20 баллов.**

2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день, и внезапно вы услышали раскаты грома.

По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

**Максимум за задание 20 баллов.**

3. Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети.

Заполните таблицу, указывая «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, «–» – мероприятия, которые запрещены.

Необходимо выполнить, отметить «+»	Мероприятия первой помощи	Нельзя делать, отметить «–»
	Обработать ранку раствором антисептика	—
	Сделать у места укуса надрез кожи	—
	Прижечь место укуса	—
✓	Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности	—
✓	Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса	—
✓	Приложить холод	—
✓	Дать обильное питьё	—
	Иммобилизовать конечность с помощью подручных средств	—
✓	Вызвать скорую медицинскую помощь или самостоятельно доставить пострадавшего в лечебное учреждение	—
✓	Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение	—

**Максимум за задание 20 баллов.**

12

4. При движении на велосипеде вы так же являетесь участниками движения, как и водители автомобилей, поэтому вам необходимо соблюдать требования дорожных знаков. Подумайте и укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

Знаки	Названия знака
	Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов
	Дорога с полосой для вело-сипедистов
	Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения
	Пешеходная и велосипедная до-рожка с совмещенным движением
	Велосипедная дорожка или полоса для велосипедистов

Максимум за задание 20 баллов.

20

Максимум за работу 180 баллов.

- 1) ⑥ 1. Не бегти с места не куда. 2  
2. Из рук ничего не брать. 2  
3. Не говорить свои данные: адрес, имя, фамилия. 2
- 2) ⑧ 1. Сыншиность звука 4 2. Цвет мела. 2 4
- 3) -3. Если есть важно какие вещи высотой.