

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

возрастная группа (9 классы)

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.
Время выполнения заданий теоретического тура 90 минут (2 академических часа).
Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;

- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Максимальная оценка – **140 баллов**.

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников

2023 – 2024 учебный год

ОБЖ

9 классы

Максимальная оценка – 140 баллов

Время выполнения заданий - 90 минут

Теоретический тур

Тестовые задания для 9 классов

№ п.п.	Тестовые задания	Кол-во набранных баллов
Определите один правильный ответ (За каждый правильный ответ начисляется 2 балла)		
1.	Запас продуктов питания при эвакуации берется на __дня (дней). а) 3-5 б) 1-2 в) 2-3	
2.	Закаливание ребенка начинают с... а) самого рождения б) 1 года в) 5 лет	
3.	Отравляющие вещества в организм человека проникают... а) при вдыхании зараженного воздуха, попадании их в глаза, на кожу, при употреблении пищи и воды б) с одежды, обуви и головных уборов в) попадая на средства защиты кожи и органов дыхания	
4.	По какой стороне улицы вы будете двигаться, ведя неисправный велосипед? а) против движения транспорта; б) по правой стороне дороги; в) в попутном направлении движения транспорта; г) по левой стороне проезжей части	
5.	Каким путём реализуется трансмиссивный механизм передачи инфекции? а) водным б) пищевым в) контактным г) через укус кровососущего членистоногого	
6.	Суточная потребность организма в килокалориях для детей и подростков от 11 до 13 лет составляет: а) 1100-1450 б) 2450-2700 в) 3250-4200	

7.	Если в квартире вы одни и услышали, что Вашу входную дверь пытаются взломать, то нужно... а) заблокировать дверь, позвонить в полицию, в окно сообщить об этом соседям или прохожим б) открыть дверь со словами: "Видимо вы ошиблись адресом, здесь живу я" в) спрятаться в ванной, туалете или кладовой	
8.	Атмосферный вихрь, возникающий в грозовом облаке и затем распространяющийся в виде темного рукава или хобота по направлению к поверхности суши или моря - это... а) смерч б) ураган в) буря	
9.	Какое описание повреждения соответствует ожогу III степени? а) некроз (омертвление) всех слоёв кожи б) поражение не только кожи, но и глубже лежащих тканей (подкожной клетчатки, мышц, сухожилий, костей) в) повреждение эпидермиса, характеризующееся покраснением и отёком г) отслойка эпидермиса с образованием пузырей	
10.	Режим жизнедеятельности человека – это ... а) установленный порядок работы, отдыха, питания и сна; б) система жизнедеятельности человека в быту и на производстве; в) индивидуальная форма существования человека в условиях среды обитания; г) способность просыпаться и идти на учебу в одно и то же время.	
11.	Максимальное время наложения жгута вне зависимости от времени года составляет: а) 0,5 часа; б) 1 час; в) 2 часа; г) 1,5	
12.	При кровотечении из конечностей, жгут накладывается: а) Выше раны; б) На рану; в) Ниже раны; г) Не имеет значение, выше или ниже	
13.	При химическом ожоге кислотой необходимо прежде всего: а) удалить с человека одежду, пропитанную кислотой, и промыть кожу проточной водой; б) дать обезболивающее средство и промыть место ожога слабым раствором соды; в) доставить пострадавшего в лечебное учреждение.	
14.	Как следует держать при тушении пожара углекислотный или порошковый огнетушитель? а) головкой вверх; б) горизонтально; в) головкой вниз; г) за раструб.	
Определите все правильные ответы (За каждый правильный ответ начисляется 1 балл)		
15.	Каковы основные поражающие факторы при авариях с выбросом АХОВ? а) ионизирующие загрязнение	

	б) проникающие излучение в) ингаляционное воздействие паров г) загрязнение местности д) психологическое воздействие	
16.	Какие действия необходимо предпринять, если в метро Вы упали на путь и видите приближающийся электропоезд? а) лечь лицом вниз в лоток между рельсами головой к поезду б) ждать помощи от персонала в) спрятаться под край пассажирской платформы г) попытаться самостоятельно выбраться с пути	
17.	Укажите национальные интересы России в экономической сфере. а) поддержание высокого уровня жизни б) развитие производства и рынка в) стабильность конституционного строя г) обеспечение национального согласия	
18.	Переутомление в процессе учебы характеризуется. а) чувством усталости и затруднённого мышления; б) стойкими изменениями поведения, неожиданными эмоциональными реакциями; в) быстрым восстановлением сил после отдыха; г) пассивностью и нежеланием переключаться на другую деятельность; д) покраснением или побледнением кожи лица; е) увеличением количества ошибок при выполнении учебных заданий.	
19.	Как размещены полосы на Государственном флаге Российской Федерации сверху вниз и каково соотношение ширины флага к его длине? а) красная, синяя, белая б) белая, синяя, красная в) 3:2 г) 2:3	
20.	У пострадавшего в результате падения отмечается отёк, деформация в верхней трети предплечья, укорочение пострадавшей конечности. Для каких видов травм характерны перечисленные признаки? а) растяжение связок б) ушиб в) перелом г) вывих д) разрыв связок	

Максимум за тестовые задания – 41 балл.

Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий теоретического тура № тестового задания	Максимальный балл	Порядок оценивания тестовых заданий
1–14	2 (28 баллов за все правильные ответы по	За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько

	вопросам с 1 по 14)	ответов (в том числе правильный).
15–20	2 или 3 (13 баллов за все правильные ответы по вопросам с 15 по 20)	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).
ИТОГО	41	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.

Теоретический тур
Письменные задания для 9 классов

Максимальное количество баллов за письменное задание – 99 баллов.

Задание 1.

Вставьте в текст «Безопасность жизнедеятельности» пропущенные термины из предложенного списка, а затем запишите получившуюся последовательность цифр выбранных ответов в приведённую ниже таблицу.

Безопасность жизнедеятельности

Безопасность жизнедеятельности – состояние _____ (А) материального мира и человеческого общества от негативных _____ (Б) различного характера, способных нанести _____ (В) человеческому организму, всем видам флоры и _____ (Г). Структура безопасности жизнедеятельности: безопасность всех народов (глобальная или международная); безопасность региона (региональная); безопасность нации (национальная); бытовая безопасность (безопасность существования человека); безопасность животного и растительного мира.

Перечень терминов:

- 1) защищенность;
- 2) безопасность;
- 3) воздействие;
- 4) последствия;
- 5) поражение;
- 6) ущерб;
- 7) местность;
- 8) фауна.

Ответ:

А	Б	В	Г

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **12 баллов** (за каждую правильно выбранную позицию начисляется 3 балла). Если ответ неверен или не указан, баллы не начисляются.

Задание 2.

Зимой два потерявшихся в лесу туриста были обнаружены вблизи населённого пункта. Проанализируйте признаки и определите, какие виды поражений получены каждым из пострадавших.

1. Определите виды поражений, полученных пострадавшими.

Первый пострадавший: – озноб, мышечная дрожь – бред, галлюцинации – посинение губ – низкая температура тела	Второй пострадавший – потеря чувствительности – нет пульса на лодыжках – бледная и твёрдая кожа – «деревянный» звук при простукивании пальцами
Вариант ответа:	

2. Напишите основные правила оказания первой помощи.

2.1. Для первого пострадавшего:

Вариант ответа:

2.2. Для второго пострадавшего:

Вариант ответа:

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **17 баллов, при этом:**

- за правильный ответ по каждой из двух позиций в части «1» задания, указанных в варианте ответа, начисляется по 2 балла;

- за правильный ответ по каждой из семи позиций в части «2.1» задания, указанных в варианте ответа, начисляется по 1 баллу;

- за правильный ответ по каждой из шести позиций в части «2.2» задания, указанных в варианте ответа, начисляется по 1 баллу;

- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

Задание 3.

Перечислите причины, по которым чаще всего происходят гидродинамические аварии и назовите первичные последствия этих аварий.

Вариант ответа:

А) Причины:

Б) Последствия:

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 18 баллов, при этом:

- за каждый правильный или аналогичный правильному ответ (ключевые слова выделены жирным шрифтом) начисляется по 3 балла;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

Задание 4.

Напишите, какие профилактические меры необходимо предпринять для защиты от клещей при посещении леса?

Вариант ответа:

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 16 баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ по любой из предложенных позиций начисляется по 3 балла;
- достаточным считается правильный ответ по любым пяти позициям;
- при всех правильных ответах дополнительно начисляется 1 балл;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

Задание 5.

А) Заполните таблицу вписав недостающие элементы. (Тема: Наводнения, Раздел: Гидрологические опасные природные явления).

Ответ:

Вид наводнения	Причины наводнения	Особенности подъема уровня воды в реке	В какое время года происходит
	Таяние снега, ледников	Значительный и длительный подъем воды	Весной на равнинных реках, летом на горных реках
	Быстрое таяние снега, ледников, обильные дожди	Интенсивный кратковременный подъем воды	Весной, летом
	Движущийся лед встречает в нижнем течении реки ненарушенный ледяной покров; русловые препятствия (повороты русла реки, сужения, острова, сваи мостов)	Значительный и быстрый подъем воды	Весна
	Скопление в русле реки рыхлого льда и льдин и вовлечения его под кромку образующегося ледяного покрова	Подъем уровня воды выше по течению	Поздняя осень, начало зимы

Б) Выберите правильные действия при штурме самолета спецподразделениями. (Тема: Правила поведения при угрозе террористического акта, Раздел: Противодействие терроризму и экстремизму в РФ). (действия с 1 по 7)

Ответ:

Локтями прикрыть бока и живот	
Не тереть глаза	
Не покидать самолет до тех пор, пока не прозвучит команда	
Не бежать и не стоять после того, как прозвучала команда упасть на пол	
Закрыть глаза и задержать дыхание, так как может быть применен слезоточивый газ	
Не тратить время на поиск своей ручной клади	
После команды выходить как можно быстрее	
Взять ручную кладь и продвигаться к выходу	
Предупредить стюардессу о случившемся	

В) При определении по карте пройденного за день расстояния при помощи нити, её длина составила 21,3 см.

Масштаб карты составляет 1:75000. Какое расстояние в км прошли туристы за день? (Тема: Способы автономного выживания Раздел: Обеспечение личной безопасности в ЧС природного характера).

Ответ:

Г) Кроме основных компонентов полноценное питание включает употребление витаминов, минеральных веществ, воды. Так недостаток в пище минеральных веществ вызывает серьезные нарушения в состоянии организма в целом. Заполните таблицу, вписав к чему приводит недостаток минеральных веществ. (Тема: Пищевая безопасность, Раздел: Основы здорового образа жизни).

Ответ:

Название вещества	Последствия нехватки вещества
Железо	
Йод	
марганец	

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 36 баллов.