

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

11 класс

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура **90 (девяносто) минут**.

Заполнять 2 лист бланка ответов и код/шифр участника НЕ НУЖНО!

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;

- напишите ответ (на задания со свободным ответом), либо букву, цифру, соответствующую выбранному Вами ответу (на задания с выбором ответа из предложенных) в бланке ответов;

- 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 (в случае их наличия) наиболее верный и полный;

- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу в бланке ответов;

- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий;

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

- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком и рядом напишите новый (исправление должно быть заверено подписью дежурного в аудитории).

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 – 150 баллов.

Желаем Вам успеха!

ЗАДАНИЕ 1. Универсальный алгоритм оказания первой помощи, утвержденный 23.11.2022г. Министерством здравоохранения РФ, устанавливает последовательность выполнения мероприятий по оказанию первой помощи, утвержденных приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012г. № 477н. Этим алгоритмом должны руководствоваться лица, обязанные и (или) имеющие право оказывать первую помощь. Укажите в бланке ответов очередность и названия пунктов алгоритма.

Максимальный балл – 28.

ЗАДАНИЕ 2. Вставьте пропущенные слова в текст ст. 59 Конституции Российской Федерации. Ответ запишите в бланк ответов.

1. Защита _____ 1) _____ является _____ 2) _____ и _____ 3) _____ гражданина Российской Федерации.

2. Гражданин Российской Федерации несет _____ 4) _____ _____ 5) _____ в соответствии с федеральным законом.

3. Гражданин Российской Федерации в случае, если его _____ 6) _____ или _____ 7) _____ противоречит несение _____ 8) _____ _____ 9) _____, а также в иных установленных федеральным законом случаях имеет право на замену ее _____ 10) _____ _____ 11) _____ _____ 12) _____.

Максимальный балл – 12.

ЗАДАНИЕ 3. Используя описание видов дорожных знаков, заполните таблицу, указав названия видов. Ответ запишите в бланк ответов.

№	Описание видов знаков	Название видов знаков
1	вводят или отменяют определенные режимы движения	
2	информируют о расположении соответствующих объектов	
3	устанавливают очередность проезда перекрестков, пересечений проезжих частей или узких участков дороги	
4	информируют водителей о приближении к опасному участку дороги, движение по которому требует принятия мер, соответствующих обстановке	
5	служат для организации дорожного движения, их выполнение обязательно всегда и во всех случаях, кроме случая, когда иная организация движения осуществляется сигналами регулировщика.	
6	информируют о расположении населенных пунктов и других объектов, а также об установленных или о рекомендуемых режимах движения.	
7	уточняют или ограничивают действие знаков, с которыми они применены, либо содержат иную информацию для участников дорожного движения	
8	вводят или отменяют определенные ограничения движения	

Максимальный балл – 16.

ЗАДАНИЕ 4. Согласно нормативным правовым документам в России утвержден список потенциально опасных пород собак. Заполните таблицу, распределив породы собак на потенциально опасных и тех, которые к таковым не относятся.

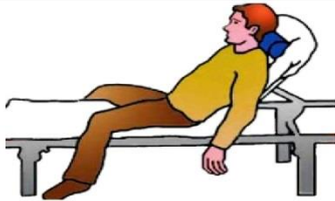
Породы собак:

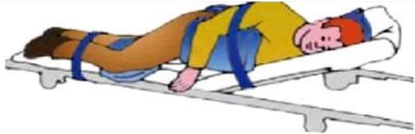
1. Пудель
2. Акбаш
3. Американский бандог
4. Амбурдог
5. Французский бульдог
6. Джек-рассел-терьер
7. Бразильский бульдог
8. Булли кутта
9. Алапахский чистокровный бульдог
10. Среднеазиатская овчарка
11. Лабрадор-ретривер

Являются потенциально опасными	Не являются потенциально опасными

Максимальный балл – 22.

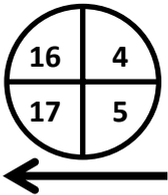
ЗАДАНИЕ 5. Установите соответствие между видом травмы (состоянием пострадавшего) и изображением оптимального положения тела пострадавшего. Ответ запишите в бланк ответов.

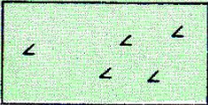
№	Вид травмы (состояние пострадавшего)	Буква изображения	Изображение оптимального положения тела пострадавшего
1	Травма груди (пострадавший без сознания)	А	
2	Большая кровопотеря, травматический шок (пострадавший в сознании)	Б	
3	Затруднение дыхания, одышка (пострадавший в сознании)	В	

4	Травма живота (пострадавший в сознании)		Г	
5	Большая кровопотеря, травматический шок, (пострадавший без сознания)		Д	

Максимальный балл – 22.

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

№ п\п	Тестовые задания	Макс. балл
Определите один правильный ответ		
1	В Российской Федерации 27 декабря отмечается: а) День гражданской обороны; б) День пожарной охраны; в) День спасателя; г) День Героев Отечества.	1
2	Фильтрующие противогазы ГП-5 и ГП-7 используют: а) в двух положениях: «походное» и «боевое»; б) в двух положениях: «походное» и «надетое»; в) в трех положениях: «походное», «наготове» и «надетое»; г) в трех положениях: «походное», «наготове» и «боевое».	1
3	 В лесу определить стороны горизонта можно по квартальным столбам. На рисунке стрелка указывает на: а) север; б) юг; в) восток; г) запад.	1
4	Возбудители ботулизма живут только при: а) отсутствии доступа кислорода; б) наличии углекислого газа; в) наличии кислорода; г) наличии воды.	1
5	 Какого цвета должен быть фон на изображенном знаке: а) зеленого; б) синего; в) красного; г) желтого.	1
6	 Данный знак запрещает движение: а) велосипедов; б) велосипедов и мопедов; в) велосипедистов; г) велосипедистов и мопедов.	1
7	Международным отличительным знаком гражданской обороны является: а) белая восьмиконечная звезда; б) голубой равносторонний треугольник на оранжевом фоне;	1

	в) красный треугольник на белом фоне; в) оранжевый равносторонний треугольник на голубом фоне.	
8	 Данный знак на упаковке товара означает: а) соответствие требованиям Европейского союза; б) соответствие техническим регламентам Таможенного союза; в) соответствие стандартам электробезопасности; г) соответствие ГОСТу России.	1
9	 Данный топографический знак обозначает: а) вырубленный лес; б) горелый лес; в) буреломы; г) редколесье.	1
10	Максимальное время нахождения жгута на конечности не должно превышать: а) 60 минут в теплое время года и 30 минут в холодное; б) 120 минут в теплое время года и 60 минут в холодное; в) 60 минут в теплое и холодное время года.	1
Определите все правильные ответы		
11	Какие из перечисленных узлов вяжутся с контрольными узлами: а) грейпвайн; б) брамшкотовый; в) штык; г) Бахмана; д) булинь.	3
12	Какие из дорожных знаков не запрещают движение пешеходов? а)  б)  в)  г)  д) 	3
13	По статистике, основные причины возникновения пожаров: а) неосторожное обращение с огнем; б) нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования; в) нарушение правил пожарной безопасности при проведении огневых работ; г) нарушение правил устройства и эксплуатации газового оборудования; д) нарушение правил устройства и эксплуатации печей.	3
14	Луна находится на юге: а) в 7 вечера в первой четверти; б) в 7 утра в полнолуние; в) в 1 час ночи в полнолуние; г) в 7 вечера в полнолуние; д) в 7 вечера в последней четверти.	2
15	По способу защиты и типу конструкции выделяют следующие виды противогазов: а) детские; б) фильтрующие; в) изолирующие; г) гражданские.	2
16	Дни воинской славы России, которые отмечаются в декабре: а) день Неизвестного Солдата; б) день взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под командованием А.В. Суворова;	3

	<p>в) день победы русской эскадры под командованием П.С. Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп;</p> <p>г) день Героев Отечества;</p> <p>д) день Конституции Российской Федерации;</p> <p>е) день начала контрнаступления советских войск против немецко-фашистских войск в битве под Москвой.</p>	
17	<p>Отметьте, какие из перечисленных условий относятся к процессу горения?</p> <p>а) наличие горючего вещества;</p> <p>б) наличие окислителя;</p> <p>в) наличие зоны повышенного давления;</p> <p>г) наличие источника воспламенения.</p> <p>д) наличие условий для теплообмена.</p>	3
18	<p>Такие признаки как: боль, отёк, деформация в месте повреждения, укорочение пострадавшей конечности, могут наблюдаться при следующих повреждениях:</p> <p>а) вывих;</p> <p>б) растяжение связок;</p> <p>в) разрыв связок;</p> <p>г) перелом;</p> <p>д) ушиб.</p>	2
19	<p>На знамени Вооруженных Сил России имеются слова:</p> <p>а) Отечество;</p> <p>б) предотвращение;</p> <p>в) долг;</p> <p>г) помощь;</p> <p>д) спасение;</p> <p>е) честь.</p>	3
20	<p>К чрезвычайным ситуациям геофизического характера относят:</p> <p>а) извержения вулканов;</p> <p>б) обвалы;</p> <p>в) землетрясения;</p> <p>г) оползни.</p>	2
21	<p>Для своевременного информирования населения о возникновении угрозы теракта могут устанавливаться уровни террористической опасности:</p> <p>а) низкий «СИНИЙ»;</p> <p>б) повышенный «СИНИЙ»;</p> <p>в) критический «КРАСНЫЙ»;</p> <p>г) повышенный «ЖЕЛТЫЙ»;</p> <p>д) высокий «ЖЕЛТЫЙ»</p>	3
22	<p>Действия при оказании первой помощи при носовом кровотечении:</p> <p>а) вставить в ноздри тампоны смоченные, перекисью водорода;</p> <p>б) наклонить голову вперед;</p> <p>в) запрокинуть голову назад;</p> <p>г) приложить холод к переносице.</p>	2
23	<p>К опасным метеорологическим явлениям и процессам относятся:</p> <p>а) зажор;</p> <p>б) курумы;</p> <p>в) шторм;</p> <p>г) сильный туман;</p> <p>д) смерч.</p>	3
24	<p>Выберите из указанных сигналов светофора те, которые не запрещают движение транспортных средств:</p> <p>а) зеленый мигающий;</p> <p>б) желтый мигающий;</p> <p>в) сочетание красного и желтого;</p>	3

	г) зеленый; д) желтый.	
25	Права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны: а) обеспечивают выполнение основных задач в области гражданской обороны; б) проходят подготовку в области гражданской обороны; в) принимают участие в проведении других мероприятий по гражданской обороне; г) обеспечивают выполнение мероприятий по гражданской обороне; д) оказывают содействие органам государственной власти и организациям в решении задач в области гражданской обороны.	3
Количество баллов		Макс. 50