

Министерство образования и науки Республики Татарстан
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« _____ » _____ 2024 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
3 - 4 класс

Впишите свой код/шифр		

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Выполните задание, указав в графе под таблицей правильные варианты ответов истории развития правил дорожного движения (БДД), представленных в таблице.

Вариант ответа:

1	<p>Древний Рим. В 50 году до н. э. император Гай Юлий Цезарь ввёл первые правила дорожного движения. На некоторых римских улицах было введено одностороннее движение и запрет въезда повозок в рабочее время, появилась служба надзора за порядком на дорогах, система почтовых станций.</p>	4	<p>XIX век. С ходом индустриальной революции механизация транспорта стала более массовой. Появились первые железные дороги, велосипеды, автомобили. Рост числа транспортных средств привёл к необходимости в стандартизации и регулировании движения, появлению первых технических средств обеспечения безопасности. В 1868 году в Лондоне был установлен первый семафор, имевший два цвета — красный и зелёный. В Москве с 1879 года стали действовать подробные правила движения, именовавшиеся «О мерах безопасности и порядке при движении по улицам».</p>
2	<p>Средние века. Основным принципом регулирования становилось «кто сильнее, тот и прав». Именно в Средние века сложилось правостороннее движение как наиболее соответствующее физиологии — правая рука у большинства сильнее и увереннее правит лошадью.</p>	5	<p>XX век. В XX веке автомобили стали неотъемлемой частью повседневной жизни. Появились правила дорожного движения, светофоры, дорожные знаки.</p>
3	<p>Период Просвещения (конец XVII — конец XVIII вв.). Начался более активный интерес к развитию дорожной инфраструктуры. В Великобритании, Франции и других странах строились каменные дороги, а появление карет, тиражирование дорожных карт и размещение указателей способствовали более безопасному движению</p>	6	<p>8 ноября 1968 года. На конференции ООН по дорожному движению в Вене была принята «Конвенция о дорожном движении», подписанная представителями 68 стран мира, в том числе СССР, и с небольшими изменениями и дополнениями действующая до сих пор.</p>

Ответ: _____

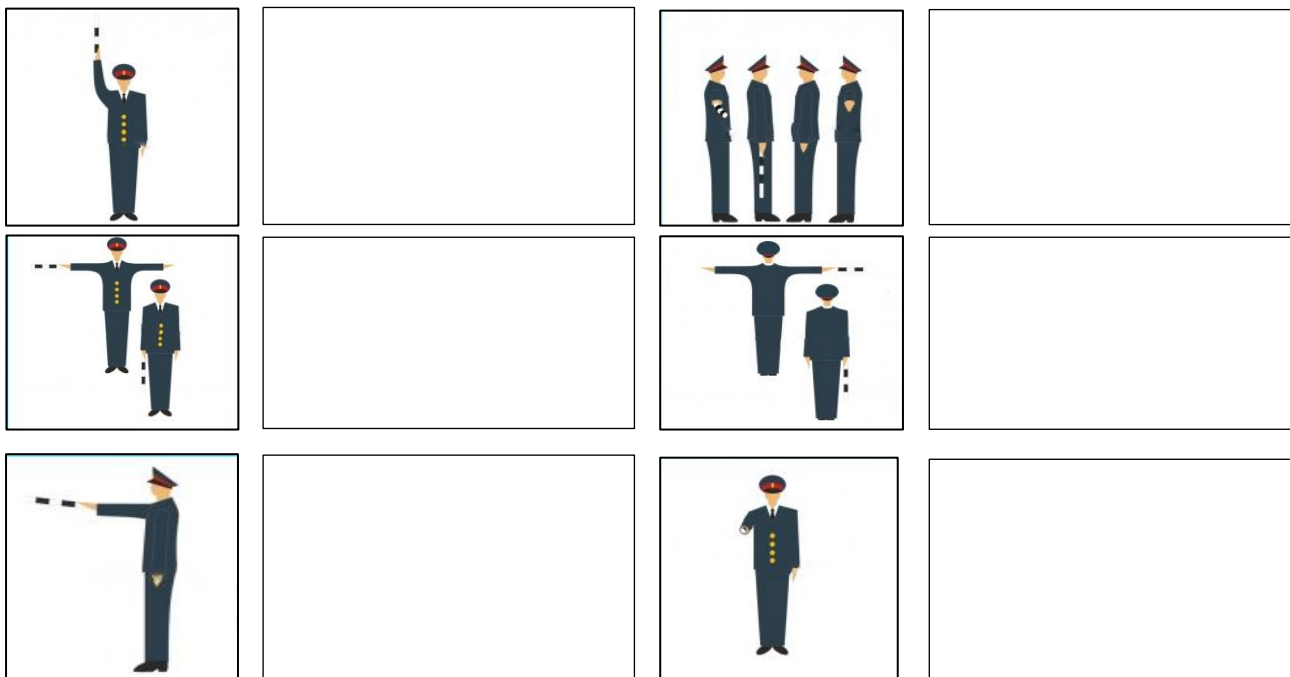
Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Впишите в правых окошках названия (значения) изображенных сигналов(жесты) регулировщика.

Вариант ответа:



Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 3. Существует множество съедобных грибов, выращиваемых и собираемых во всём мире. Грибы обладают специфическими вкусом и запахом. Выполните задание, указав в таблице наименование съедобных грибов согласно представленных изображений:

Вариант ответа:

Наименование грибов	Изображение грибов	Наименование грибов	Изображение грибов
			
			

Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 6. Современный город наполнен источниками потенциальной опасности для человека. При неблагоприятном стечении обстоятельств общественный транспорт может составить угрозу здоровью и жизни граждан. Вечерние посещения кинотеатров, концертов заставляют горожан возвращаться домой в опасное позднее время. Многолюдье притупляет внимание человека и облегчает злоумышленнику исполнение преступных намерений. Выполните задание, указав основные правила безопасного поведения в городе.

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 14 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 7. Выполните задание.

Вариант ответа:

A. Перечислите правила пожарной безопасности в быту:

Б. Заполните таблицу вписав номера экстренных служб:

Вариант ответа:

Наименование служб безопасности	Номер телефона
Пожарная (МЧС)	
Полиция	
Скорая помощь	
Служба газа	
Единая служба спасения	

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока							
№ задания	1	2	3	4	5	6	7
Кол-во баллов							

Подписи председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранн ых баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Движение велосипедистов в возрасте младше 7 лет, а также детей в возрасте младше 7 лет, использующих для передвижения средство индивидуальной мобильности, должно осуществляться только по:</p> <p>а) тротуарам, пешеходным дорожкам; б) оврагам, велопешеходным дорожкам; в) проезжей части.</p>	1	
2.	<p>В местах, где нет светофоров, дорогу безопасно переходить по подземному или надземному пешеходному переходу, а при их отсутствии — по пешеходному. Является ли это верным высказыванием?</p> <p>а) верно б) не верно</p>	1	
3.	<p>Что означает три непрерывных звонка в школе?</p> <p>а) сбор учителей на совещание б) внимание в) на урок г) экстренная эвакуация</p>	1	
4.	<p>Для безопасности от грозы на улице рекомендуется находиться друг от друга на расстоянии не менее:</p> <p>а) 15 метров; б) 20 метров; в) 30 метров; г) все варианты верны.</p>	1	
Определите все правильные ответы			
5.	<p>Какие ежедневного следует употреблять три порции молочных продуктов:</p> <p>а) кефир; б) стакан молока; в) один йогурт; г) каша; д) 30г. сыра.</p>	3	

6.	Что запрещается делать в школьной столовой? а) приходить в столовую в верхней одежде; б) приносить свой ланч бокс с едой; в) бегать по обеденному залу; г) выносить из зала еду и посуду; д) перед едой тщательно вымыть руки.	3	
7.	От включенной электрогирлянды произошло возгорание искусственной елки высотой 1 м 80 см в комнате жилого дома. Выберите необходимые действия. а) Немедленно облить елку большим количеством воды; б) Обесточить электрогирлянду; в) Повалить елку на пол; г) Залить горящую елку большим количеством воды; д) Набросить на горящую елку плотную материю (плед с дивана, одеяло).	3	
8.	Какие из представленных ниже правил оказания первой помощи при ранении глаз являются верными? а) промыть повреждённый глаз водой; б) нельзя промывать повреждённый глаз водой; в) наложить стерильную повязку на повреждённый глаз; г) наложить стерильную повязку на два глаза; д) закапать в повреждённый глаз антибактериальные капли	2	
9.	Что ты будешь делать, если несколько дней стоит сильная жара? а) буду много загорать, ведь это полезно; б) буду пить жидкости больше, чем обычно; а) в) буду носить головной убор и светлую одежду из хлопка.	2	
10	Что делать если укусила собака? а) следить за состоянием (отёк, затруднённое дыхание) б) промойте рану теплой водой; в) обработайте рану перекисью водорода; г) помазать соленным раствором область укуса д) обратиться в ближайший травм пункт	3	
Количество баллов		max 20	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

Министерство образования и науки Республики Татарстан
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« _____ » _____ 2024 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
5 - 6 класс

Впишите свой код/шифр		

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)







Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Впишите в правых окошках названия (значения) изображенных знаков дорожного движения.

Вариант ответа:

			
			
		 <small>5.39</small>	


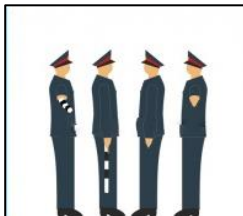
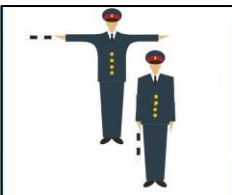
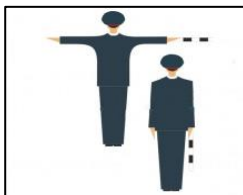


Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Впишите в правых окошках названия (значения) изображенных сигналов(жесты) регулировщика.

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 3. Современный город наполнен источниками потенциальной опасности для человека. При неблагоприятном стечении обстоятельств общественный транспорт может составить угрозу здоровью и жизни граждан. Вечерние посещения кинотеатров, концертов заставляют горожан возвращаться домой в опасное позднее время. Многолюдье притупляет внимание человека и облегчает злоумышленнику исполнение преступных намерений. Выполните задание, указав основные правила безопасного поведения в городе.

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 14 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Выполните задание, заполнив инструкция по пожарной безопасности для учащихся.

Вариант ответа:

А. Укажите общие требования безопасности:

Б. Перечислите наименование не рекомендуемых продуктов питания в рационе меню школьника:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 7. Опишите основные правила вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока							
№ задания	1	2	3	4	5	6	7
Кол-во баллов							

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/ п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набран ных баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1	<p>С помощью чего можно ориентироваться по звездам и созвездиям?</p> <p>а) по компасу б) по карте в) по полярной звезде</p>	1	
2	<p>Применяется для освещения местности, подогрева еды, кипячения воды, подачи сигналов бедствия. Огонь горит ярко, но дрова сгорают быстро. Выберите правильный тип костра:</p> <p>а) Жаровые б) Дымовые в) Пламенные г) Сигнальные</p>	1	
3	<p>Способ расположения сигнального костра:</p> <p>а) Расположение трех костров в виде равностороннего треугольника; б) Расположение трех костров на одной линии в шахматном порядке; в) Расположение трех костров в виде круга; г) Расположение трех костров в виде равностороннего ромба.</p>	1	
4	<p>В соответствии с Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 (ред. от 19.04.2024) "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности. В пункте 4.2 Обязанностей пешеходов говорится:</p> <p>а) В местах, где движение регулируется, пешеходы должны руководствоваться сигналами регулировщика или пешеходного светофора, а при его отсутствии - транспортного светофора. б) Пешеходы должны переходить дорогу по пешеходным переходам, подземным или надземным пешеходным переходам, а при их отсутствии - на перекрестках по линии тротуаров или обочин. в) Группы детей разрешается водить только по тротуарам и пешеходным дорожкам, а при их отсутствии - и по обочинам, но лишь в светлое время суток и только в сопровождении взрослых. г) Группы детей разрешается водить только по тротуарам и пешеходным дорожкам, а также по проезжей части дороги, а при их отсутствии - и по обочинам, но лишь в светлое время суток и только в сопровождении взрослых.</p>	1	
5	<p>Пассажиры обязаны:</p> <p>а) при поездке на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, быть пристегнутыми ими, а при поездке на мотоцикле - быть в застегнутом мотошлеме; б) открывать двери транспортного средства во время его движения.</p>	1	
6	<p>Сочетание красного и желтого сигналов:</p> <p>а) запрещает движение; б) информирует о предстоящем включении зеленого сигнала; в) запрещает движение и информирует о предстоящем включении зеленого сигнала.</p>	1	

7	<p>Если вы обнаружили неизвестный предмет в подъезде своего дома:</p> <p>а) Спросите у соседей. Возможно, он принадлежит им. Если владелец предмета не установлен – немедленно сообщите о находке в компетентные органы.</p> <p>б) Немедленно сообщите о находке администрации или охране учреждения.</p> <p>в) Зафиксируйте время и место обнаружения неизвестного предмета.</p>	1	
8	<p>Как действовать при ограблении:</p> <p>а) Попробуйте, насколько это все будет возможно, оценить человека, противостоящего вам, обратив внимание непосредственно на его физические и психические данные, настроение и возможные особенности в поведении;</p> <p>б) При ограблении лучше спокойно достать все ценное и передать преступнику, чем рисковать жизнью, вызывая в нем агрессию, это лучший план действий, если перед вами группа преступников, а людей вокруг нет;</p> <p>в) Если у Вас нет шансов рассчитывать на собственные силы или на помощь, постарайтесь сбежать.</p>	1	
9	<p>Если незнакомый человек просит Вас передать сумку кому-либо, то следует:</p> <p>а) отказать и заняться своими делами;</p> <p>б) запомнить его приметы и сообщить в полицию;</p> <p>в) помочь человеку;</p> <p>г) взять сумку, предварительно проверив ее содержимое</p>	1	
10	<p>Правила хранения домашней аптечки:</p> <p>а) Не хранить аптечку в ванной комнате;</p> <p>б) Раз в полгода перебирать содержимое аптечки;</p> <p>в) хранение аптечки в домашних условиях запрещается.</p>	1	
Определите все правильные ответы			
11	<p>Правила комплектования домашней аптечки:</p> <p>а) Учитывать состояние здоровья и возраст всех членов семьи;</p> <p>б) Выделить для лекарств пластиковую коробку или контейнер;</p> <p>в) Свечи, препараты интерферона и некоторые другие лечебные средства хранить в холодильнике;</p> <p>г) Разделять места хранения лекарств для наружного и внешнего применения.</p>	2	
12	<p>Классификаций средств пожаротушения существует много видов, среди которых различают:</p> <p>а) Подручные средства пожаротушения;</p> <p>б) Первичные средства пожаротушения;</p> <p>в) Сыпучие вещества;</p> <p>г) Генераторы огнетушащего аэрозоля.</p>	2	
13	<p>По способу срабатывания огнетушители бывают:</p> <p>а) Ручные и автоматические;</p> <p>б) Комбинированные;</p> <p>в) Ручные, автоматические, комбинированные и смешанные;</p> <p>г) все перечисленные варианты не верны.</p>	2	
14	<p>В случае аварии:</p> <p>а) Вызовите скорую помощь сразу после травмы, если существует опасение что у пострадавшего может быть травмирована голова, шея или позвоночник;</p> <p>б) Оцените тяжесть состояния пострадавшего;</p>	2	

	в) Проведение комплекса срочных мер, направленных на спасение жизни человека. г) Доставайте пострадавшего из машины; д) Следите за дыханием больного до приезда врачей.		
15	Витамины БЫВАЮТ: а) водорастворимые; б) витаминopodobные; в) жирорастворимые.	2	
Количество баллов		max 20	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;
 фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____
 Подписи членов жюри _____

Министерство образования и науки Республики Татарстан
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« _____ » _____ 2024 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
7 - 8 класс

Впишите свой код/шифр		

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 80 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

Задание 1. Источники опасности — это естественные процессы и явления, элементы техногенной среды, человеческие действия, которые таят в себе угрозу. Выполните задание:

А. Заполните таблицу, указав недостающую классификацию источников и последствий опасности по происхождению:

Вариант ответа:

Наименование группы источников опасность	Последствия источников опасности
	Землетрясения, оползни, наводнения и т. д..
Техногенные.	
	Связаны с преобразующей деятельностью человека. Источниками антропогенных опасностей являются сами люди, а также технические средства, здания, сооружения.

Б. Укажите признаки определяющие опасность:

Оценочные баллы: максимально— 12 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Чрезвычайные ситуации техногенного характера можно классифицировать по различным основаниям. Выполните задание, указав наименование классификаций:

А. По масштабу происшествя:

Вариант ответа:

Задание 6. Опишите способ определения расстояния до объекта по линейным размерам(с помощью линейки).

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально– 8 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 7. Перечислите основные способы подачи сигналов бедствия при автономном существовании в природной среде:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально– 9 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока						
№ задания	1	2	3	4	5	6
Кол-во баллов						

Подписи председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите все правильные ответы			
1.	<p>Существуют различные способы искусственной вентиляции лёгких (ИВЛ). Наиболее эффективным при оказании первой помощи неспециалистом считается:</p> <p>а) искусственное дыхание рот в рот; б) искусственное дыхание рот в нос; в) непрямого массажа сердца.</p>	2	
2.	<p>Что запрещается делать при искусственной вентиляции лёгких пострадавшему:</p> <p>а) запрокинуть голову пострадавшего, удерживая шею одной рукой; б) менять положение головы пострадавшего при травме позвоночника; в) следить за движением грудной клетки пострадавшего; г) проводить закрытый массаж сердца при наличии пульса.</p>	2	
3.	<p>Порядок действий при обнаружении подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством:</p> <p>а) категорически запрещается трогать, вскрывать, использовать мобильные телефоны и другие средства радиосвязи вблизи, передвигать или предпринимать какие-либо иные действия с обнаруженным предметом; б) опросите людей, находящихся рядом. Постарайтесь установить, чья она и кто ее мог оставить; в) зафиксируйте время и место обнаружения неизвестного предмета ; г) необходимо немедленно сообщить об обнаружении подозрительного предмета в полицию или иные компетентные органы.</p>	2	
4	<p>Характерными признаками террористов-смертников являются:</p> <p>а) цвет одежды; б) неестественная бледность; в) беспокойство, возбуждение; г) желание уклониться от камер видеонаблюдения.</p>	2	

5	Ветер - это? а) движение воздуха относительно Земли; б) область низкого давления в атмосфере; в) воздух движется из области высокого давления к области низкого давления.	2	
6	Выделите следующие виды эпизоотии: а) по масштабам распространения; б) по масштабам классификации; в) по степени опасности	2	
7	Различают дезинфекцию? а) профилактическую; б) физическую; в) текущую и заключительную; г) химическую и биологическую;	2	
8	Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода? а) только окна; б) только двери; в) только вентиляционные люки; г) все ответы верны.	2	
9	При возникновении опасности для движения, которую водитель в состоянии обнаружить, он должен: а) принять возможные меры к снижению скорости; б) руководствоваться знаками дорожного движения; в) остановить транспортное средство.	2	
10	По массе заряда огнетушители классифицируются следующим образом: а) до 10 килограмм б) до 20 килограмм в) до 45 килограмм г) до 100 килограмм д) до 450 килограмм	2	
Количество баллов		max 20	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

Министерство образования и науки Республики Татарстан
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

« _____ » _____ 2024 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
9 класс

Впишите свой код/шифр		

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов
(максимально за теоретический тур 100 баллов)**

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Чрезвычайные ситуации техногенного характера можно классифицировать по различным основаниям. Выполните задание, указав наименование классификаций:

А. По масштабу происшествия:

Вариант ответа:

Б. По классификации происхождения:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 26 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Для оповещения населения об авариях на химически опасных объектах используется установленный сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», при котором для привлечения внимания населения включаются электросирены, дублируемые производственными гудками и другими сигнальными средствами. Опишите порядок действий населения при авариях на химически опасных объектах:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально– 14 баллов;
фактически набранные баллы за задание - ____ .
Подписи членов жюри _____

Задание 4. Перечислите первичные средства пожаротушения:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;
фактически набранные баллы за задание - ____ .
Подписи членов жюри _____

Задание 5. В комплексе защитных мероприятий важное значение имеет обеспечение населения средствами индивидуальной защиты и практическое обучение правильному пользованию этими средствами в условиях применения противником оружия массового поражения. Выполните задание:

А. К средствам защиты кожи, которые предназначены для предохранения людей от воздействия сильнодействующих ядовитых, отравляющих, радиоактивных веществ и бактериальных средств. К ним относятся:

Вариант ответа:

Б. В результате аварий, катастроф и стихийных бедствий люди получают травмы, им может угрожать поражение сильнодействующими ядовитыми, отравляющими и радиоактивными веществами. Во всех случаях медицинские средства индивидуальной защиты будут самыми первыми, верными и надежными помощниками. К ним относятся:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально— 10 баллов;
фактически набранные баллы за задание - ____ .
Подписи членов жюри _____

Задание 6. Существуют различные способы ИВЛ. Наиболее эффективным при оказании первой помощи неспециалистом считается искусственное дыхание рот в рот и рот в нос. Если при осмотре пострадавшего естественное дыхание не обнаружено, необходимо немедленно провести искусственную вентиляцию легких. Выполните задание, описав технику непрямого массажа сердца.

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;
 фактически набранные баллы за задание - _____ .
 Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока						
<i>№ задания</i>	1	2	3	4	5	6
<i>Кол-во баллов</i>						

Подпись председателя жюри _____
 Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите все правильные ответы			
1.	<p>Существуют различные способы искусственной вентиляции лёгких (ИВЛ). Наиболее эффективным при оказании первой помощи неспециалистом считается:</p> <p>а) искусственное дыхание рот в рот; б) искусственное дыхание рот в нос; в) непрямого массажа сердца.</p>	2	
2.	<p>Что запрещается делать при искусственной вентиляции лёгких пострадавшему:</p> <p>а) запрокинуть голову пострадавшего, удерживая шею одной рукой; б) менять положение головы пострадавшего при травме позвоночника; в) следить за движением грудной клетки пострадавшего; г) проводить закрытый массаж сердца при наличии пульса.</p>	2	
3.	<p>Порядок действий при обнаружении подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством:</p> <p>а) категорически запрещается трогать, вскрывать, использовать мобильные телефоны и другие средства радиосвязи вблизи, передвигать или предпринимать какие-либо иные действия с обнаруженным предметом; б) опросите людей, находящихся рядом. Постарайтесь установить, чья она и кто ее мог оставить; в) зафиксируйте время и место обнаружения неизвестного предмета ; г) необходимо немедленно сообщить об обнаружении подозрительного предмета в полицию или иные компетентные органы.</p>	2	
4	<p>Характерными признаками террористов-смертников являются:</p> <p>а) цвет одежды; б) неестественная бледность;</p>	2	

	в) беспокойство, возбуждение; г) желание уклониться от камер видеонаблюдения.		
5	Ветер - это? а) движение воздуха относительно Земли; б) область низкого давления в атмосфере; в) воздух движется из области высокого давления к области низкого давления.	2	
6	Выделите следующие виды эпизоотии: а) по масштабам распространения; б) по масштабам классификации; в) по степени опасности	2	
7	Различают дезинфекцию? а) профилактическую; б) физическую; в) текущую и заключительную; г) химическую и биологическую;	2	
8	Что можно использовать при аварии в наземном общественном транспорте для экстренного выхода? а) только окна; б) только двери; в) только вентиляционные люки; г) все ответы верны.	2	
9	При возникновении опасности для движения, которую водитель в состоянии обнаружить, он должен: а) принять возможные меры к снижению скорости; б) руководствоваться знаками дорожного движения; в) остановить транспортное средство.	2	
10	По массе заряда огнетушители классифицируются следующим образом: а) до 10 килограмм б) до 20 килограмм в) до 45 килограмм г) до 100 килограмм д) до 450 килограмм	2	
Количество баллов		<i>max 20</i>	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

**Министерство образования и науки Республики Татарстан
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЕ РОДИНЫ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

« _____ » _____ 2024 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
10-11 классов**

Впишите свой код/шифр		

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 100 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Терроризм-насилие или угроза его применения в отношении физических лиц или организаций, создающие опасность гибели людей, причинение значительного ущерба, осуществляемые в целях нарушения общественной безопасности, устрашения населения или оказания воздействия на принятие органами власти решений, выгодных террористам. Выполните задание:

А. По характеру субъекта террористической деятельности, терроризм делится на:

Вариант ответа:

Б. Цели терроризма характеризуются теми результатами, на достижение которых направлена деятельность террористических организаций. В зависимости от субъекта терроризма и направленности его деятельности могут быть выделены цели:

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Обязательная подготовка гражданина к военной службе предусматривает:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально– **10 баллов;**

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 3. В зависимости от функционального назначения оружие принято делить на следующие категории:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально– **10 баллов;**

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Для оповещения населения об авариях на химически опасных объектах используется установленный сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», при котором для привлечения внимания населения включаются электросирены, дублируемые производственными гудками и другими сигнальными средствами. Опишите порядок действий населения при авариях на химически опасных объектах:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;
фактически набранные баллы за задание - _____ .
*Подписи членов жюри*_____

Задание 5. В комплексе защитных мероприятий важное значение имеет обеспечение населения средствами индивидуальной защиты и практическое обучение правильному пользованию этими средствами в условиях применения противником оружия массового поражения.

А. К средствам индивидуальной защиты относятся:
Вариант ответа:

Б. Опишите порядок надевания противогаза вне зоны заражения:
Вариант ответа:

*Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;
фактически набранные баллы за задание - _____ .
Подписи членов жюри _____*

Задание 7. Выполните задание:

А. Опишите действия пассажиров при пожаре на транспорте:

Вариант ответа:

Б. Опишите действия пассажиров при падении общественного транспорта в воду:

Вариант ответа

В. Опишите действия пассажиров при аварийной ситуации (столкновении, перевороте, опрокидывании):

Вариант ответа

Оценочные баллы: максимально – 17 баллов;
фактически набранные баллы за задание - _____ .
Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока							
<i>№ задания</i>	1	2	3	4	5	6	7
<i>Кол-во баллов</i>							

Подписи председателя жюри _____
Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1	К группе запрещающих знаков, какой относится сигнальный цвет? а) красно-синий; б) красно-желтый; в) красно-черный; г) красный	1	
2	В населенных пунктах разрешается движение транспортных средств со скоростью не более 60 км/ч, а в жилых зонах, велосипедных зонах и на дворовых территориях не более: а) 5 км/ч.; б) 10 км/ч.; в) 20 км/ч.; г) 40 км/ч.	1	
3	Постоянно действующими органами управления РСЧС на региональном уровне являются: а) структурные подразделения организаций; б) региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации	1	

	<p>последствий стихийных бедствий;</p> <p>в) главные управления МЧС России по субъектам РФ;</p> <p>г) МЧС России.</p>		
4	<p>Место заражения и пребывания заболевших инфекционной болезнью людей либо территория, в пределах которой в определенных границах времени возможно заражение людей и сельскохозяйственных животных возбудителями инфекционной болезни называется:</p> <p>а) Эпидемия</p> <p>б) Особо опасная инфекция</p> <p>в) Обсервация</p> <p>г) Эпидемическим очагом</p>	1	
5	<p>Антропогенные изменения в природе – это:</p> <p>а) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека;</p> <p>б) изменения, происходящие в природе в результате стихийных бедствий;</p> <p>в) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии.</p>	1	
6	<p>Как называется комплекс мероприятий по переводу на военное положение Вооруженных Сил, экономики государства и органов государственной власти страны?</p> <p>а) военное положение;</p> <p>б) мобилизация;</p> <p>в) демобилизация;</p> <p>г) военное время.</p>	1	
7	<p>По характеру воздействия на человека аварийно-химически опасные вещества делятся на:</p> <p>а) 3 группы;</p> <p>б) 6 групп;</p> <p>в) 5 групп;</p> <p>г) 4 группы</p>	1	
8	<p>Основой профилактики неблагоприятного влияния шума на организм является:</p> <p>а) гигиеническое нормирование;</p> <p>б) эквивалентность уровня звука;</p> <p>в) прерывистость шума.</p>	1	
9	<p>Воинский коллектив – это:</p> <p>а) воинское подразделение одного рода войск, обеспечивающее выполнение поставленного перед</p>	1	

	<p>ним боевого задания;</p> <p>б) определённое количество военнослужащих, которые размещены в одном месте и выполняют определённую учебно-боевую задачу;</p> <p>в) подразделение военнослужащих, имеющих общие цели и задачи в мирное или военное время;</p> <p>г) группа военнослужащих, объединённых совместным воинским трудом и общими интересами в военном деле.</p>		
10	<p>Первое упоминание об огнестрельном оружии в России относится:</p> <p>а) к XIII веку (при Александре Невском);</p> <p>б) к XIV веку (при обороне Москвы);</p> <p>в) к XVI веку (при штурме Казани);</p> <p>г) к XVII веку (при Петре I).</p>	1	
11	<p>Вместе с восходом солнца трое друзей зашли в лес. Заметив, что солнце находится слева, они шли прямо до того места, где надеялись набрать грибов, и не ошиблись. В 14.00 друзья решили уточнить направление возвращения домой. Первый предлагал двигаться так, чтобы солнце находилось справа, второй – чтобы солнце находилось слева, третий – чтобы солнце светило в спину. Кто из друзей указал правильное направление движения:</p> <p>а) первый;</p> <p>б) второй;</p> <p>в) третий;</p> <p>г) никто не указал правильного направления</p>	1	
12	<p>Самым многочисленным видом Вооружённых Сил Российской Федерации является:</p> <p>а) ракетные войска стратегического назначения;</p> <p>б) морская пехота;</p> <p>в) воздушно-космические силы;</p> <p>г) сухопутные войска.</p>	1	
	Определите все правильные ответы		
13	<p>Оружие является источником повышенной опасности и в зависимости от целей его использования соответствующими субъектами, а также по основным параметрам и характеристикам подразделяется на:</p> <p>а) гражданское;</p> <p>б) служебное;</p> <p>в) боевое ручное стрелковое и холодное;</p> <p>г) холодное;</p> <p>д) все ответы верны.</p>	3	

14	<p>Превентивные меры техногенных чрезвычайных ситуаций осуществляются по следующим направлениям:</p> <p>а) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий;</p> <p>б) подготовка населения к действиям в ЧС;</p> <p>в) выделение событий, которые могут привести к ЧС техногенного характера;</p> <p>г) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших ЧС и их последствий;</p> <p>д) снижение вероятности возникновения таких событий.</p>	2	
15	<p>К радиационно-опасным объектам относятся:</p> <p>а) взрывоопасные производства на промышленных предприятиях;</p> <p>б) предприятия по переработке радиоактивных веществ;</p> <p>в) производства, связанные с применением, хранением и переработкой легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;</p> <p>г) атомные электростанции;</p> <p>д) предприятия цветной и черной металлургии;</p> <p>е) атомные подводные лодки.</p>	3	
Количество баллов		max 20	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____