

Министерство образования и науки Республики Татарстан
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
(ШКОЛЬНЫЙ 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 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 40 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 10 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. При угрозе возникновения или в случае возникновения чрезвычайных ситуаций укажите алгоритм оповещения населения.

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Заполните таблицу, указав в левых строках таблицы дату развития гражданской обороны в России.

Вариант ответа:

Дата	Событие
	Издание Комитетом революционной обороны воззвания «К населению Петрограда и его окрестностей», которое устанавливало правила поведения населения в условиях воздушного нападения.
	Создание первой добровольной оборонной организации — Военно-научного общества (ВНО).
	Принятие «Положения о противовоздушной обороне СССР», которое положило начало созданию местной противовоздушной обороны (МПВО).
	Великой Отечественной войны.
	Этап совершенствования МПВО, связанный с поиском наиболее эффективных путей защиты населения и народного хозяйства от применения оружия массового поражения.
	Создание качественно новой системы — Гражданской обороны.
	Новые структурные изменения из-за усиления гонки вооружения и достижения СССР стратегического паритета.
	Этап окончания «холодной» войны и переключения значительной части сил ГО на решение экологических и хозяйственных проблем.

*Оценочные баллы: максимально– 8 баллов;
фактически набранные баллы за задание - _____ .
Подписи членов жюри _____*

Задание 3. Общественный транспорт в последнее время становится частой мишенью для атак террористов, поэтому необходимо уделять постоянное внимание обеспечению личной безопасности. Выполните задание:

А. Перечислите основные виды общественного транспорта:

Вариант ответа:

Б. Опишите ваши действия, если все же в метро произошел взрыв и поезд остановился в тоннеле:

Вариант ответа:

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

Задание 4. Выполните задание, описав алгоритм оказания первой помощи пострадавшему.

Вариант ответа:

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

Баллы за задания Теоретического блока				
№ задания	1	2	3	4
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 один правильный ответ			
1.	<p>Человек чрезвычайно остро ощущает изменение содержания воды в организме и может прожить без нее всего несколько суток. При потере воды до 2% массы тела (1-1,5 л) появляется жажда, при утрате 6-8% наступает полубморочное состояние, при нехватке 10% появляются галлюцинации, нарушается глотание. При потере воды в каком объеме от массы тела, человек погибает?</p> <p>а) 25% и более б) 50% и более в) 12% и более г) 20% и более</p>	1	
2.	<p>Чрезвычайная ситуация является локальной, если:</p> <p>а) произошла за рубежом, но затрагивает интересы РФ; б) пострадало более 10 человек и материальный ущерб составляет более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда на день возникновения ЧС; в) материальный ущерб составляет не более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда, и зона ЧС выходит за пределы территории объекта производственного или социального назначения; г) пострадало не более 10 человек, материальный</p>	1	

	ущерб составляет более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда;		
3.	<p>Определите, от каких нижеприведенных факторов зависит духовное здоровье?</p> <p>а) от двигательной активности человека, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены и безопасного поведения в повседневной жизни, оптимального соотношения умственного и физического труда, умения отдыхать;</p> <p>б) от условий жизни человека, его труда, отдыха, питания, жилья, а также уровня культуры, воспитания и образования;</p> <p>в) от системы его мышления, отношения к окружающему миру и ориентации в этом мире.</p>	1	
4.	<p>Причинами переутомления являются:</p> <p>а) неправильная организация режимов труда и отдыха;</p> <p>б) чрезмерное употребление пищи и отсутствие физических нагрузок;</p> <p>в) негативные факторы природной среды;</p> <p>г) чрезмерная учебная нагрузка.</p>	1	
5.	<p>Какую цель преследует проведение йодной профилактики? Не допустить:</p> <p>а) возникновения лучевой болезни;</p> <p>б) внутреннего облучения;</p> <p>в) поражения щитовидной железы.</p>	1	
6.	<p>Озоновый слой атмосферы предохраняет все живое на Земле от действия:</p> <p>а) ультрафиолетового излучения Солнца;</p> <p>б) космической пыли.</p> <p>в) метеоритов.</p>	1	
7.	<p>Дератизация – это комплекс мер, направленный на уничтожение:</p> <p>а) химически опасных веществ;</p> <p>б) болезнетворных микробов;</p> <p>в) насекомых;</p> <p>г) грызунов (крыс, мышей и полевок);</p> <p>д) радиоактивных элементов.</p>	1	
8.	<p>Снежная лавина это - значительный объём снежной массы, падающей или соскальзывающей с крутых горных склонов со скоростью около 20–30 м/с. По квалификации природных ЧС относится к:</p> <p>а) ЧС геологическим опасным явлениям;</p> <p>б) ЧС геофизическим опасным явлениям;</p> <p>в) ЧС гидрологическим опасным явлениям;</p>	1	

9.	<p>Чем отличается противорадиационное укрытие (ПРУ) от убежища?</p> <p>а) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от ракет противника</p> <p>б) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от проникающей радиации</p> <p>в) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от светового излучения, воздействия ударной волны малой мощности и значительно ослабляет воздействие проникающей радиации</p> <p>г) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от обломков разрушенных зданий.</p>	1	
10	<p>Первичные средства пожаротушения – это:</p> <p>а) новые средства пожаротушения, производство которых начато впервые;</p> <p>б) средства пожаротушения, используемые при обучении пожарных;</p> <p>в) средства пожаротушения, используемые для борьбы с пожаром в начальной стадии его развития;</p> <p>г) средства пожаротушения, размещенные на пожарном автомобиле.</p>	1	
Количество баллов		max 10	

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

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____