

**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:*

[illegible]

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

*Вариант ответа:*

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and extend across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Подписи членов жюри

Вариант ответа:

---

---

---

---

---

---

Подписи членов жюри

**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\_\_\_\_\_

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

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
<b>Определите все правильные ответы</b>			
1.	<p><b>Существуют различные способы искусственной вентиляции лёгких (ИВЛ). Наиболее эффективным при оказании первой помощи неспециалистом считается:</b></p> <p>а) искусственное дыхание рот в рот;  б) искусственное дыхание рот в нос;  в) непрямого массажа сердца.</p>	2	
2.	<p><b>Что запрещается делать при искусственной вентиляции лёгких пострадавшему:</b></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><b>Порядок действий при обнаружении подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством:</b></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><b>Характерными признаками террористов-смертников являются:</b></p> <p>а) цвет одежды;  б) неестественная бледность;  в) беспокойство, возбуждение;  г) желание уклониться от камер видеонаблюдения.</p>	2	

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

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - \_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_