

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

«_____» _____ 2025 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 90 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов
(максимально за теоретический тур 110 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Выполните задание:

А. Заполните таблицу указав наименование видов костров согласно их назначению и способу разведения.

Вариант ответа:

Наименование костра	Способ разведения	Предназначение костра
	Поленья укладывают на угли наклонно к центру, частично опираясь друг на друга. Внутри конуса помещают растопку (бересту, сухую хвою, трут, щепки). Растопку поджигают и по мере разрастания пламени укладывают конусом новые дрова поверх уже горящих.	Приготовление пищи и освещение лагерной площадки. В качестве топлива — хворост и валежник
	Брёвна складывают друг на друга в виде решётки или домика без крыши. Для приготовления еды и освещения хватит 3–4 пар дров, для обогрева небольшой группы — ещё несколько «слоёв».	Приготовление пищи, обогрев и сушка одежды. Складывается из толстых коротких поленьев, сгорает медленно, образует много углей, дающих высокую температуру
	Полено раскалывают на 4–6 частей особым способом (вдоль волокон, но не до конца) и разводят огонь в образовавшейся полости полена. Огонь и жар идут вертикально вверх.	Приготовление еды, освещение и сигнализация. Если полено стоит устойчиво, оно служит подставкой для чайника или котелка.
	Два бревна кладут рядом на землю, делают в бревнах пазы, обращённые внутрь, помещают между ними растопку (лучше всего угли другого костра) и сверху прижимают третьим бревном. «нодья»	Длительный обогрев, например при зимнем ночлеге под тентом. На такой костёр идут сухая ель или сосна, распиленные на ровные брёвна длиной 2–4 м и очищенные от веток и сучьев.

	разгорается постепенно, горит жарким пламенем в течение нескольких часов. Жар можно регулировать, раздвигая или сдвигая нижние брёвна.	
--	--	--

Б. Укажите основные способы определения сторон горизонта по местным признакам:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Вставьте в представленный ниже текст недостающие слова:

Текст

Пешеходы должны двигаться по _____(1), пешеходным дорожкам, _____(2) дорожкам, а при их отсутствии - по обочинам. _____(3), перевозящие или переносящие громоздкие предметы, а также лица, передвигающиеся в _____(4) колясках, могут двигаться по краю проезжей части, если их движение по тротуарам или _____(5) создает помехи для других пешеходов. При отсутствии тротуаров, пешеходных дорожек, велопешеходных дорожек или обочин, а также в случае невозможности двигаться по ним пешеходы могут двигаться по _____(6) дорожке или идти в один ряд по краю проезжей части (на дорогах с разделительной полосой - по внешнему краю проезжей части). В этом случае при движении по велосипедным дорожкам, а также при пересечении таких дорожек пешеходы должны уступать дорогу велосипедистам и лицам, использующим для передвижения средства индивидуальной мобильности.

Вариант ответа:

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____.

Подписи членов жюри _____

Задание 3. Выполните задание, описав порядок действий:

Вариант ответа:

А. Если вы обнаружили неизвестный предмет в школе:

Б. При обнаружении взрывоопасного предмета категорически запрещается:

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____.

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Для приведения огнетушителя ОП-5 в действие необходимо:

Вариант ответа:



Оценочные баллы: максимально – 14 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 5. Первая помощь пострадавшему — это комплекс мероприятий, направленных на сохранение здоровья и жизни пострадавшего в результате травмы или внезапного заболевания. Она оказывается на месте происшествия до прибытия медицинских специалистов или доставки пострадавшего в больницу. Выполните задание, указав алгоритм действия при оказании первой помощи:

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 12 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 6. Правильное питание — это сбалансированное и разнообразное питание, которое обеспечивает организм всеми необходимыми питательными веществами: белками, жирами, углеводами, витаминами и

минералами. Выполните задание, указав основные принципы правильного питания.

Вариант ответа:

Оценочные баллы: максимально – 12 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 набранн ых баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	Согласно правилам дорожного движения, дети до 14 лет могут передвигаться на велосипедах только: а) по тротуарам, пешеходным, велосипедным и велопешеходным дорожкам, а также в пределах пешеходных зон; б) по тротуарам, паркам, велосипедным и самокатным дорожкам, а также в пределах вне пешеходных зон; в) все ответы верны.	2	
2.	При ближнем свете фар пешеход с световозвращающим элементом (фликером) замечен на расстоянии: а) 150 метров; б) 300 метров.	2	
3.	Для чего предназначен ручной пожарный извещатель? а) для ручной активации сигнала тревоги в случае обнаружения возгорания; б) для обнаружения задымления на ранних стадиях пожара; в) все ответы не верны.	2	
4.	Каким огнетушителем можно тушить пожар в классе: а) водный; б) воздушно-пенный; в) порошковый; г) все варианты верны.	2	
5.	Как нужно держать собаку при входе и выходе из кабины лифта? а) за люверс б) за ошейник; в) за антабку;	2	

	г) за поводок.		
6.	Молния опасна тогда, когда вслед за вспышкой следует: а) сильный порывистый ветер; б) раскат грома; в) ливневый дождь.	2	
7.	Мобильное приложение, позволяющее сообщить об увиденных беспилотниках, взрывах, ракетах, неопознанных подозрительных объектах и деятельности диверсионно-разведывательных групп, называется: а) Взрыв. РУ; б) Радар. НФ; в) Атака. РФ.	2	
8.	Находясь на эскалаторе в метро, запрещается. а) стоять справа лицом по направлению его движения; б) бежать по эскалатору; в) держать детей на руках; г) проходить с левой стороны.	2	
9.	У пострадавшего ожог на плече, площадь которого составляет примерно три его ладони. Какой процент от общей поверхности тела человека составляет ожог у данного пострадавшего? а) 1%; б) 2%; в) 3%; г) 9%; д) все ответы верны.	2	
10.	Давящая повязка предназначена для? а) иммобилизации; б) герметизации раны; в) лечения раны; г) остановки кровотечения.	2	
Количество баллов		max 20	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____.

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____