

**ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)  
2024-2025 учебный год**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
5 - 6 класс**

Пр. 6

Впишите свой код/шифр		
		Вда

**Уважаемый участник Олимпиады!**

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

- не спеша, внимательно прочтайте 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 18 баллов (максимальная 30 балла)

Оценка за Блок тестирования 6 баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 24 баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

Фирменная печать:  
Министерство образования и науки Российской Федерации

Член жюри:  
Шаманчиков О.А. *Сергей*

Задание 1. Опасные ситуации могут возникать в самых обычных и привычных для тебя местах. Они вызываются различными причинами. Возьмём, например, огонь, газ, электричество, острые и тяжёлые предметы, скользкие поверхности, стекло, ядовитые вещества. Всё это и многое другое может служить нам во благо и в то же время угрожать здоровью, жизни или имуществу. Некоторые опасности не проявляют себя до поры до времени, как подтекающая водопроводная труба или осколки стекла в траве. Другие видны сразу: кипящая вода, разлитое масло, тлеющий мусор в мусоросборнике.. Выполните задание:

- А. Укажите стрелками соответствие представленных терминов «ситуаций» с описательным значением:  
Вариант ответа:

Опасная ситуация

это обстановка на определённой территории (на суше) или акватории (в водном пространстве), сложившаяся в результате аварии, катастрофы, какого-либо опасного природного явления или иного события. Она влечёт за собой человеческие жертвы, наносит ущерб здоровью людей или окружающей среде, и всё это сопровождается значительными материальными потерями.

Экстремальная ситуация

это наиболее сложные опасные ситуации, которые могут угрожать человеку и требуют от него для защиты жизни и здоровья напряжения всех физических и духовных сил. Например, когда человектонет или замерзает, тушит пожар или спасает раненого, отбивается от нападающих или истекает кровью. Действия в экстремальных ситуациях требуют хорошей физической подготовки, собравшности, отважности.

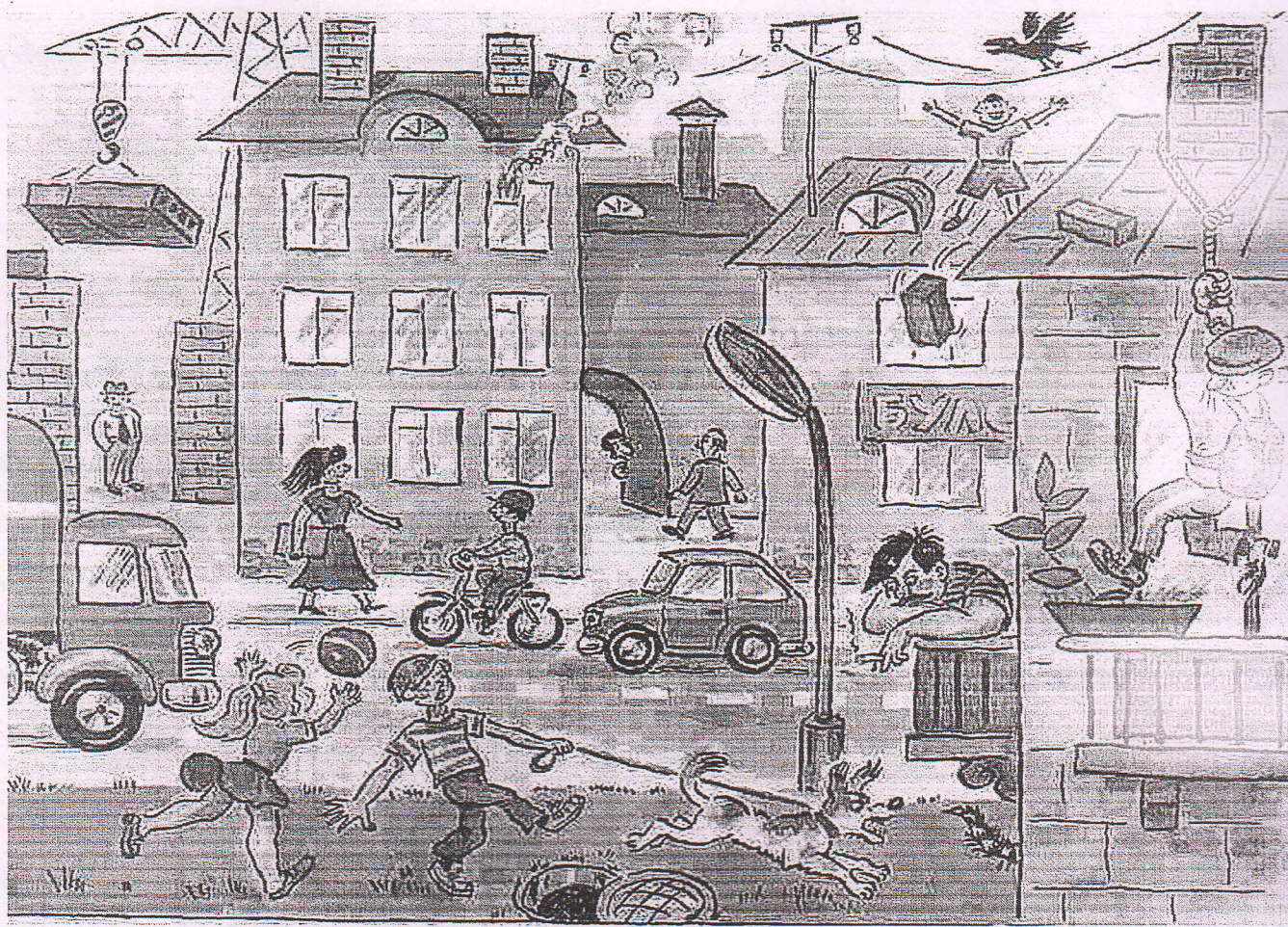
Чрезвычайная ситуация

это неблагоприятная обстановка, в которой есть факторы различного происхождения, угрожающие здоровью, жизни человека, его имуществу и окру его среде.

3

- Б. Укажите представленные на рисунке опасные ситуации которые нас подстерегают в городской местности.

Вариант ответа:



Вариант ответа:

- ребята лежат на крыше +
- дети играют рядом с дорогой +
- мальчик спускается с крыши +
- дети из окна +
- мальчики лежат на крыше +
- 
- 

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание -

5

Подпись членов жюри \_\_\_\_\_

Задание 2. Люди давно научились пользоваться огнём. Скорее всего, наши древние предки узнали огонь, столкнувшись со степными и лесными пожарами. Сначала они спасались от огня, но потом догадались и о его пользе. Огонь согревал, защищал от хищников. И с тех пор огонь остаётся постоянным спутником человека. Но всякий раз, когда человек забывает об осторожности, мирный огонь превращается в страшное пламя пожара. Выполните задание :

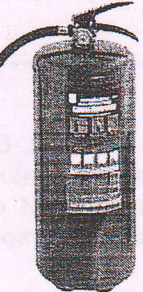
А. Заполните таблицу, дописав наиболее распространённые причины возгораний и пожаров в быту  
Вариант ответа:

<i>Халтура,</i> <i>состоит</i>	Оставленные включёнными без наблюдения утюг и другие электроприборы;	
Неосторожное обращение с открытым огнём, свечами, бенгальским огнём около новогодней ёлки, на балконе;	Чистка одежды бензином, использование бензина для разжигания печки (в сельском доме или на даче);	
<i>Смехое у</i> <i>детей</i>	Перегрев телевизора вследствие его запылённости и размещение в нише мебельной стенки;	Хранение на балконе или в тёплых помещениях лаков, красок, других легковоспламеняющихся жидкостей; попадание на балкон непотушенных окурков и спичек с верхних этажей;
Близкое размещение бумажных абажуров, газет, синтетических и других горючих материалов к лампам накаливания, печкам, электрокаминам, обогревателям;	<i>Неподкучеведи</i> <i>смокер</i>	

3

Б. Заполните таблицу, указав наименование вида представленных огнетушителей.

Вариант ответа:

Наименование вида огнетушителя	Огнетушитель	Предназначение огнетушителя
<i>пенные</i> +		Огнетушитель предназначен для тушения всех типов возгорания за исключением случаев, когда горение происходит без поступления кислорода. Его работа способствует самоустраниению огня за счет вытеснения кислорода вблизи источника пожара.
<i>перекисное</i> +		Огнетушитель предназначен для тушения горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, твердых веществ и материалов, а также электрических приборов без напряжения. Не рассчитан на устранение пожаров, протекающих без доступа кислорода.
<i>универсальное</i> —		Универсальное средство пожаротушения, рассчитанное на тушение всех видов возгораний, в том числе легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и электрического оборудования с напряжением до 1 кВт. Огнетушащее вещество, попадая в зону огня, разлагается и способствует снижению скорости горения.

3

		Представленные устройства имеют автоматическое или ручное управление. Рассчитаны для тушения помещений производственного или жилого назначения с площадью до 200 м <sup>2</sup>
--	---	---

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 6.  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Задание 3. Собираясь в любой поход, надо обязательно взять с собой аптечку первой помощи. Для этой цели можно использовать небольшую коробку, лучше металлическую. Что нужно собрать в аптечке первой помощи?

Выполните задание:

А. Если группа будет состоять из 10—15 человек, то какие в аптечку надо положить медицинские средства, лекарства и инструменты.

Вариант ответа:

Перевязочный материал:

шарик, Бинт +

Дезинфицирующие вещества:

биг, зенекс +

Лекарства :

---



---



---

Мази:

---



---



---

Медицинские инструменты:

---



---



---

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - 4.  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Баллы за задания Теоретического блока			
№ задания	1	2	3
Кол-во баллов	8	6	4

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
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	Где должны ездить машины? А) по дороге <b>(Б)</b> по тротуару В) везде	1	0
2.	Какие сигналы имеют пешеходные светофоры? <b>(А)</b> только жёлтый Б) красный и зеленый В) красный, зеленый, желтый	1	0
3.	Что запрещено делать пассажирам общественного транспорта? А) отвлекать водителя во время движения транспорта, громко разговаривать и смеяться в салоне автобуса <b>(Б)</b> вести себя тихо В) Уступать место пожилым, инвалидам, пассажирам с маленькими детьми	1	0
4.	Вернувшись с прогулки, вы открыли дверь своей квартиры и обнаружили сильное задымление. Ваши дальнейшие действия? <b>(А)</b> войдете в квартиру и будете искать источник задымления Б) откроете окна, чтобы проверить квартиру В) плотно закроете дверь и вызовете пожарных	1	0
5.	При движении поезда в вашем вагоне появился запах гари и дыма. Как вы будете действовать? <b>(А)</b> пойдете по соседним купе и будете сообщать пассажирам Б) сообщите проводнику, соберете вещи и будете ждать дальнейших указаний В) дернете за рукоятку стоп-крана	1	0
6.	При возникновении пожара вам нужно покинуть квартиру, находящуюся на 10-м этаже. Вы: А) воспользуетесь лифтом <b>(Б)</b> спуститесь по внешним пожарным лестницам В) прикрывая дыхательные органы рукой, выйдете через подъезд	1	1
7.	Как определить стороны света, находясь в лесу в безлунную ночь? А) по часам <b>(Б)</b> по луне В) по полярной звезде	1	0
8.	Как обеспечить себе питание в автономном существовании? А) ничего предпринимать не надо, пищу доставят спасатели <b>(Б)</b> разделить запасы продовольствия на части, оставь неприкосновенный запас (НЗ) В) обеспечить питание резервов природы (дикорастущие съедобные растения, мясо животных, рыба)	1	1
9.	Как сушить одежду и обувь на привале после дождя? <b>(А)</b> сделаю сушилку из жердей недалеко от костра Б) сделаю навес над костром В) буду сушить на себе Г) буду сушить одежду и обувь в руках над костром	1	0

10	Правила личной гигиены, которые необходимо соблюдать в походе: А) закаливание и солнечные ванны Б) мыть руки перед едой, чистить зубы, обтирать тело, купаться В) купаться, загорать, мыть руки, умываться	1	0
11	При оказании первой медицинской помощи при обморожении, необходимо: А) перенести пострадавшего в прохладное место, в тень Б) уложить не спину, приподнять голову и повернуть ее набок В) напоить горячим чаем	1	0
<b>Определите все правильные ответы</b>			
12	Укажите последовательность разведения костра. А) в любой последовательности Б) заготовить растопку (мелкие сухие веточки, дрова) В) поджечь костер 2-3 спичками Г) проложить на растопку ветки потолще, поверх веток положить поленья	3	2
13	Что необходимо сделать потерпевшему бедствие при аварии транспортного средства в первую очередь? А) не следует что-либо предпринимать до приезда спасателей Б) перебраться в безопасное место. А также оказать первую медицинскую помощь пострадавшему В) покидая транспортное средство, взять с собой имущество, которое может пригодиться для автономного существования Г) Сориентироваться на местности и уточнить свое местонахождение, а при неблагоприятных климатических условиях соорудить временное укрытие	4	1
14	Какие известны основные способы ориентирования на местности? А) по памяти Б) по растениям В) по небесным светилам Г) По компасу Д) по местным признакам	2	1
<b>Количество баллов</b>		<i>max 20</i>	6

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за Блок тестирования - \_\_\_\_\_.

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_