

Впишите свой шифр (код)

5	027	
---	-----	--

## Бланк заданий

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
возрастная группа (5-6 классы)

### Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (модуль 1) и тестовые задания (модуль 2). Время выполнения заданий теоретического тура **45 (минут)**.

*Выполнение теоретических заданий модуля 1 целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
  - отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
  - если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только то, что сведения или данные, которые указаны в вопросе;
  - особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Выполнение заданий модуля 2 целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа (в случае их наличия) наиболее верный и полный;

- напишите ответ (на задания с свободным ответом), либо букву, цифру, соответствующую выбранному Вами ответу (на задания с выбором ответа из предложенных);
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности введенных ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то не правильный вариант ответа зачеркните крестиком рядом напишите новый.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

**Максимальная оценка 200 баллов.**

## МОДУЛЬ 1. Теоретические задания

**Задание 1.** Напишите, вблизи чего нельзя пользоваться компасом, так как это вызывает отклонение магнитной стрелки?

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов;

- в ~~транспорте~~ - вблизи ~~линейки~~ ~~электропередач~~;
- рядом с ~~модемом~~ ~~телефоном~~; ~~электроприборами~~

10

**Задание 2.** Среди высокой травы видны розово-малиновые шапки цветов на длинных темно-зеленых стеблях. Лекарственные свойства этого растения известны давно. На чердаке любого крестьянского дома можно было увидеть разложенные для просушки стебли этого растения. Использовали их при болях в желудке, для снятия усталости, им полоскали рот при воспалении десен и зубной боли. Впишите названия этого растения.

Иван-чай

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов.

10

**Задание 3.** Вставьте пропущенные слова. Наиболее активны клещи утром и вечером. Они любят затененные влажные места с высокой травой, где пасется скот. Часто клещи поселяются в вырубках и в глухих местах, где много сухостоя. В сентябре или октябре, ноябре клещи прячутся и в этот период не нападают.

0

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов.

**Задание 4.** Заполните таблицу. В таблице каждый знак обозначен цифрой а название – буквой. Выберите соответствие изображение знака и его названия.

	1 <u>W</u> <u>запрещение</u>	«Дорожные работы»	0	A 5
	2 <u>b</u> <u>дети</u>	«Дети»	0	B 3
	3 <u>A B</u> <u>запрещено кататься на роликах</u>	Кататься на роликах запрещено	0	B 4
	4 <u>D g</u> <u>запрещение</u>	Велопешеходная дорожка с разделением на велосипедную и пешеходную стороны дорожки	0	Г 2
	5 <u>B</u> <u>запрещение</u>	«Движение на велосипедах запрещено»	0	Д 9
	6 <u>G</u> <u>запрещение</u>	«Светофорное регулирование»	0	Е 6
	7 <u>3</u> <u>главная дорога</u>	Главная дорога	0	Ж 8

	Г).15-20 км
5	<b>Оставаться на месте аварии следует, если:</b> А).нет уверенности, что будут искать именно здесь; Б).местность с густой растительностью; В).известно местонахождение ближайшего населенного пункта; Г).есть раненые.
6	<b>В личное снаряжение однодневного похода не входит:</b> А).перочинный нож; Б).саперная лопатка; В).фляга для воды; Г).полотенце и мыло.
7	<b>При подготовке к походу необходимо учитывать природные факторы. Какой фактор не является природным:</b> А).климатические условия; Б).рельеф местности; В).возможность стихийных бедствий; Г).загрязнение воды и почвы.
8	<b>Люди начинают ощущать кислородное голодание на высоте:</b> А).1500 м; Б).2000 м; В).2500 м; Г).3000 м.
9	<b>Какую опасность называют потенциальной?</b> А).самую большую; Б).возможную; В).неожиданную; Г).маловероятную.
10	<b>Место, с которого все еще можно вернуться назад на место аварии, называется:</b> А).точка возврата; Б).точка возвращения; В).обратная точка.
<b>Определите правильные ответы и впишите их в таблицу</b>	
11	<b>Почему в частных домах с печным отоплением нельзя закрывать печную заслонку раньше, чем прогорит все топливо?</b> А).закрывать ее можно и нужно, чтобы не уходило тепло; Б).недогоревшее топливо задымит весь дом; В).в дом станет поступать угарный газ.
12	<b>Если пассажир упал между вагонами стоящего электропоезда необходимо:</b> А).срочно по телефону вызвать спасателей, четко сообщив место происшествия и свою фамилию; Б).попробовать заклинить входную дверь; В).сообщить дежурному по станции о происшествии; Г).подать сигнал машинисту круговым движением руки над головой
13	<b>Какие признаки, наблюдаемые ниже места наложения жгута (кроме остановки кровотечения), свидетельствуют о том, что жгут наложен правильно?</b> А) отёк конечности; Б) побледнение кожи конечности; В) синюшный оттенок кожи; Г) отсутствие пульса; Д) онемение конечности в течение первых пяти минут.
14	<b>Что из перечисленного относится к пищевым веществам?</b>

	8 E <sub>6</sub>	«Полоса для велосипедистов»	6 7	3
	9 K <sub>1</sub>	«Дорожные работы» <i>Пересечение с велосипедной дорожкой</i>		И ?
	10 Ж <sub>8</sub>	Пешеходный переход	6 1	К 1

Оценочные баллы: максимальный – 40 баллов.

(32) + 20 = 52

**Задание 5.** Первый светофор регулировал движение гужевых повозок на пересечении дороги с наземной линией метро. Напишите, в каком городе, и в каком году появился первый светофор?

*Москва, 1930г*

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов.

0 ←

**Задание 6.** Вставьте пропущенные слова. Чтобы работа за компьютером не принесла вреда, нужно помнить о следующих правилах: в день можно работать за компьютером не более 120 минут. После этого необходимо сделать перерыв на 15 минут.

→ 0 ←

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов.

## Модуль 2. Тестовые задания

Определите правильный ответ и впишите его в таблицу	
1.	Ты зашёл в подъезд, услышал громкие голоса и понял, что выше находится пьяная компания. Чем делать? А) вернусь к друзьям; Б) буду ждать знакомого соседа и попрошу проводить до квартиры; В) буду ждать, пока компания уйдёт; Г) буду кричать на улице
2	Работник пожарной службы: А). пожарник; Б). пожарный; В). спасатель; Г) спаситель.
3	Какие городские службы обеспечивают безопасность? А) городская справочная служба, полиция; Б) полиция, служба газа; В) пожарная охрана, служба связи, городская справочная служба; Г) «скорая помощь», служба ЧС, полиция.
4	Шум трактора слышен за: А). 2-3 км Б). 3-5 км В). 10-15 км

	A) хлеб; Б) масло; В) витамины; Г) рыба; Д) углеводы.
15	<b>К первичным средствам пожаротушения относят</b> А).переносные и передвижные огнетушители; ✓ Б). системы оповещения о пожаре; В).спринклерные системы автоматического пожаротушения; Г). покрывала для изоляции очага возгорания; ✓ Д).дренчерные системы автоматического пожаротушения.
16	<b>Признаками ухудшения погоды могут служить</b> А).перистые облака; Б).волнистые (высокоскучевые) облака в) повышение давления; ✓ Г).вечерняя заря ярко-красного цвета; Д).изменения направления ветра, уменьшения его скорости
17	<b>Укажите правила безопасного поведения при сильной жаре.</b> А).надевать лёгкую светлую одежду из синтетических тканей; Б).стараться двигаться быстро, уменьшая время открытого нахождения на солнце; В).употреблять больше воды; Г).использовать свободную воздухопроницаемую одежду из хлопка; ✓ Д).чаще пить газированные напитки.
18	<b>Выберите признаки изменения ненастной погоды на ясную.</b> А).температура воздуха понижается; Б).осадки временами усиливаются; во время дождя появляется радуга; ✓ В).давление низкое, в течение суток не меняется; Г).солнце садится за тучи, заря красная, ночью звёзд и луны не видно или вокруг них наблюдаетсявенец; Д).соцветия растений закрыты и опущены.
19	<b>Какие рекомендации по безопасному поведению целесообразно выполнять при аварии на взрывоопасном объекте?</b> А).дверь в задымлённое помещение открывать быстро, рывком; Б). для ускорения покидания объекта воспользоваться лифтом; В).при выходе из здания по задымлённой лестнице продвигаться вдоль стены; Г).при загорании одежды быстро бежать к выходу из здания; Д).выходить из зоны пожара в наветренную сторону.
20	<b>При каких видах травм может наблюдаться укорочение повреждённой конечности?</b> А).ушиб; Б).растяжение; В).разрыв связок; Г).перелом; ✓ Д).вывих.

Оценочные баллы: максимальный – 100 баллов; фактический – \_\_\_\_\_ баллов.  
 Подпись членов жюри \_\_\_\_\_

Иванова О.С. Марк  
 Морозова О.Ю.  
 Файцов В.О. Марк  
 Амирзяченко В.В. Марк  
 Махмасева Ю.И. Марк