

Впишите свой шифр (код)

5	025	
---	-----	--

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 краткие 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 всконо 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 и 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 в соответствии.

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?

магнит

= 0 -

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов;

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

= 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 жару или зимой клещи прячутся и в этот период не нападают.

зимой
жару = 10

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 Г	«Дорожные работы»	A
	2 В	«Дети»	Б
	3 А В Ч	Кататься на роликах запрещено	В
	4 Г	Велопешеходная дорожка с разделением на велосипедную и пешеходную стороны дорожки	Г
	5 В	«Движение на велосипедах запрещено»	Д
	6 Г	«Светофорное регулирование»	Е
	7 Г	Главная дорога	Ж

	8 E	«Полоса для велосипедистов»	4	3
	9 K	«Дорожные работы»	4	И
	10 K	Пешеходный переход	4	К

Оценочные баллы: максимальный – 40 баллов.

$$72 + 16 = 88$$

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?

В Лондоне в 1868 году

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов.

$$= 10 =$$

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 2 часов. Непрерывное пребывание за компьютером не должно превышать 20 минут. После этого необходимо сделать перерыв на 15 минут.

$$= 10 =$$

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов.

Модуль 2. Тестовые задания

Определите правильный ответ и впишите его в таблицу	
1 Б	Ты зашёл в подъезд, услышал громкие голоса и понял, что выше находится пьяная компания. Что 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 Б	Работник пожарной службы: А). пожарник; Б), пожарный; В). спасатель; Г) спаситель.
3 Г	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 А	Шум трактора слышен за: А). 2-3 км Б). 3-5 км В). 10-15 км

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

	A	А) хлеб; Б) масло; В) витамины; Г) рыба; Д) углеводы.	Y
15	A	К первичным средствам пожаротушения относят 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	A	Признаками ухудшения погоды могут служить А).перистые облака; Б).волнистые (высококучевые) облака в) повышение давления; Г).вечерняя заря ярко-красного цвета; Д).изменения направления ветра, уменьшения его скорости	0
17	B	Укажите правила безопасного поведения при сильной жаре. 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	A	Выберите признаки изменения ненастной погоды на ясную. 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	D.	Какие рекомендации по безопасному поведению целесообразно выполнять при аварии на взрывоопасном объекте? 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	G	При каких видах травм может наблюдаться укорочение повреждённой конечности? А).ушиб; Б).растяжение; В). разрыв связок; Г).перелом; Д).вывих.	✓

Оценочные баллы: максимальный – 100 баллов; фактический – _____ баллов.

Подпись членов жюри _____

Шакирова О.С. Шахир
Морозова О.Ю. Морозова
Шакиров Ю.И. Шакиров
Ладыгина Ю.Ю. Ладыгина