

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
первая возрастная группа (7-8 классы)**

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (модуль 1) и тестовые задания (модуль 2).
Время выполнения заданий теоретического тура 2 академических часа (90 минут).

Выполнение теоретических заданий модуль 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 те 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 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 со свободным ответом), либо букву, цифру, соответствующую выбранному 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 выбранных Вами ответов;

- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, 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 тестовых заданий, 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 - 150 баллов.

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1. Железнодорожные пути общего пользования, железнодорожные станции, пассажирские платформы, а также другие объекты железнодорожного транспорта, связанные с движением поездов и маневровой работой, являются зонами повышенной опасности.

Выберите пять правил, которые необходимо соблюдать при переходе через железнодорожные пути.

Ответ:

Максимальный балл – 20

ЗАДАНИЕ 2. Во время сбора ягод в лесу Вы почувствовали запах дыма и поняли, что попали в зону лесного пожара. Ваши действия по обеспечению личной безопасности?

Максимальный балл – 16

ЗАДАНИЕ 3. Прогнозируемые угрозы возникновения гидрометеорологических явлений в системе «Метеопредупреждения» отображаются с использованием цветовой шкалы (цветовой «заливки») с текстовой детализацией.

Сопоставьте цветовое обозначение уровня опасности и качественное описание уровня опасности от погодных факторов.

Цветовое обозначение уровня опасности (цвет «заливки»)	Качественное описание уровня опасности от погодных факторов
Серый	Наблюдаются или ожидаются в прогностический период масштабные негативные последствия для всех видов деятельности и угроза жизни населения
Зеленый	Наблюдаются или ожидаются в прогностический период негативные последствия для всех видов деятельности и жизнедеятельности населения
Оранжевый	Наблюдаются или ожидаются в прогностический период некоторые опасности для отдельных видов деятельности. Для населения опасности не наблюдаются и не ожидаются
Желтый	Опасности от гидрометеорологических явлений, КМЯ не наблюдаются и в прогностический период не ожидаются
Красный	В случаях отсутствия необходимой гидрометеорологической информации или отсутствия прогнозов по отдельным территориям

Максимальный балл – 20

ЗАДАНИЕ 4. Заполните правые окошки, указав в них насекомых-переносчиков / природных резервуаров указанных в левых окошках инфекционных заболеваний.

Блохи, вши, комар Anopheles, комнатная муха, клещ иксодовый

Ответ:

Инфекционные заболевания	Переносчики / природные резервуары инфекции
чума	
энцефалит	
сыпной тиф	
дизентерия	
малярия	

Максимальный балл – 10

ЗАДАНИЕ 5. Определите, что из перечисленного относится к правам, а что к обязанностям граждан Российской Федерации в области пожарной безопасности.

Ответ:

При обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану	
Защита жизни, здоровья и имущества в случае пожара	
Оказание содействия пожарной охране при тушении пожаров	
Возмещение ущерба, причинённого пожаром, в порядке, установленном действующим законодательством	
Участие в установлении причин пожара, нанёсшего ущерб здоровью и имуществу	
Выполнение предписаний, постановлений и иных законных требований должностных лиц государственного пожарного надзора	
Получение информации по вопросам пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке, от органов управления и подразделений пожарной охраны	
В помещениях и строениях, находящихся в собственности (пользовании) граждан, необходимо иметь первичные средства тушения пожаров и противопожарный инвентарь в соответствии с правилами противопожарного режима и перечнями, утверждёнными соответствующими органами местного самоуправления	
Предоставление в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, возможности должностным лицам государственного пожарного надзора проводить обследования и проверки принадлежащих гражданам производственных, хозяйственных и иных помещений и строений (за исключением жилых помещений), территорий, земельных участков в целях контроля за соблюдением требований пожарной безопасности и пресечения их нарушений	
Участие в обеспечении пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке, в деятельности добровольной пожарной охраны	
Соблюдение требований пожарной безопасности	
До прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожаров	

Максимальный балл – 24

ЗАДАНИЕ 6. Инфекционные заболевания имеют ряд особенностей, характерных для всех инфекционных заболеваний. Выберите пять утверждений, которые характеризуют инфекционные болезни.

Ответ:

Максимальный балл – 20

МОДУЛЬ 2

№	Тестовые задания	Макс. балл
1. Определите один правильный ответ		
1.	В случае отсутствия пешеходных дорожек и тротуаров пешеходу разрешается передвигаться по обочине. Как должен передвигаться пешеход по обочине? а) навстречу движению транспорта б) параллельно движению транспорта в) по ходу движения транспорта	2
2.	Чем из перечисленного рекомендуется защитить органы дыхания, передвигаясь по задымленному коридору? а) куском плотного брезента б) полиэтиленовой плёнкой или целлофановым пакетом в) хлопчатобумажной тканью, смоченной водой	2
3.	Допускается ли в городе движение велосипедистов младше 14 лет по правому краю проезжей части? а) да б) нет в) да, если отсутствует велосипедная дорожка	2
4.	Каков порядок включения шнура электрического прибора в сеть? а) одновременно в сеть и в прибор б) сначала в прибор, затем в сеть в) сначала в сеть, затем в прибор	2
5.	Как огонь распространяется при верховых пожарах? а) быстро, пламя перекидывается по кустарникам б) быстро, огонь распространяется по кронам деревьев в) быстро, перпендикулярно направлению ветра	2
6.	Если среднесуточная температура воздуха от 21 до 22 °С, концентрация взвешенных частиц от 61 до 100 мкг/м³, концентрация озона от 52 до 102 мкг/м³, то устанавливается а) жёлтый уровень опасности б) зелёный уровень опасности в) красный уровень опасности г) оранжевый уровень опасности	2
7.	Какое медицинское изделие имеется в аптечке первой помощи (автомобильной) для предупреждения заражения человека, оказывающего первую помощь, инфекциями, передающимися через кровь? а) маска медицинская одноразовая б) перчатки медицинские одноразовые в) маска для проведения искусственного дыхания г) плёнка с клапаном для искусственного дыхания	2

8.	Верны ли следующие суждения, относящиеся к правилам наложения кровоостанавливающего жгута? А) Жгут на конечности накладывают только на бедро и плечо. Б) Жгут накладывают только при артериальном кровотечении. а) верно только А б) верно только Б в) верны оба суждения г) оба суждения неверны	2
9.	Какой уровень террористической опасности обозначается красным цветом? а) критический б) повышенный в) высокий г) чрезвычайный	2
10.	Укажите соотношение белков, жиров, углеводов, отвечающее требованиям здорового питания. а) 2:3:4 б) 1:2:4 в) 1:4:1 г) 1:1:4	2
2. Определите два правильных ответа		
11.	В Брянске в рамках программы по отдельному сбору и накоплению отходов в синий контейнер следует выбрасывать а) средства личной гигиены б) пластик в) пищевые отходы г) ёмкости, загрязнённые продуктами питания д) макулатуру	2
12.	Укажите поражающие факторы источника техногенной ЧС. а) пламя и искры б) воздушная ударная волна в) пониженная концентрация кислорода г) вынос высокого напряжения на токопроводящие части технологических установок д) ионизирующее излучение	2
13.	Экстремистская деятельность включает в себя а) возбуждение социальной, расовой, национальной или религиозной розни б) подстрекательство к террористическому акту в) распространение материалов или информации, призывающих к осуществлению террористической деятельности г) вербовку террористов д) публичное оправдание терроризма и иную террористическую деятельность	2
14.	Принципы здорового питания схематично изображают в виде пищевой пирамиды. Какие продукты располагаются в её основании? а) молочные продукты б) рыба, мясо в) хлеб грубого помола г) каши, макароны из цельнозерновой муки д) очищенный рис, кондитерские изделия	2
15.	Какие признаки характерны для первой степени ожога? а) отёк б) покраснение в) появление пузырей с прозрачным содержимым	2

	г) появление пузырей с кровавым содержимым	
16.	Определите правильные действия заложника в случае начала операции по его освобождению. а) не бежать навстречу сотрудникам спецслужб б) занять позицию подальше от окон в) бежать от сотрудников спецслужб г) занять позицию поближе к двери д) всеми способами постараться помочь сотрудникам спецслужб	2
17.	Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна? а) покиньте данное место б) вызовите аварийную газовую службу в) вызовите спасательную службу г) попытайтесь определить место утечки	2
18.	К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека? а) удар б) ушиб в) оглушение г) ожог	2
19.	Из каких подручных средств можно изготовить леску для рыбной ловли? а) из шнурков ботинок б) из плетущихся растений в) из расплетённой веревки г) из растений, пропитанных хвойной смолой	2
20.	Какие из перечисленных природных ЧС наиболее часты на территории РФ? а) бури, ураганы б) лесные пожары в) сели г) лавины	2
ИТОГО:		40