

Общ 1
Теория - 825 } 1825
Практика - 1000 }

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа - 7-8 классы

60,6%

Уважаемый участник олимпиады! Время выполнения заданий теоретического тура - 90 минут.

Выполнение теоретических заданий 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;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.
- напишите ответ (на задания со 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 Ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком и рядом напишите новый.

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

Максимальная оценка - 150 баллов.

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:

48. Пользоваться специально оборудованными для этого пешеходными переходами, тоннелями, мостами, а также другими местами, предусмотренными для перехода и обозначенными информационными знаками.

• Обеспечивать информирование работников железнодорожного транспорта о наличии препятствий для движения поездов.

48. Следить за сигналами, подаваемыми техническими средствами и (или)

работниками железнодорожного транспорта.

• Подавать сигнал для остановки поезда возможным способом в случаях возникновения ситуации, требующей экстренной остановки железнодорожного подвижного состава.

№ ② Обеспечить личную зону видимости приближения железнодорожного транспорта.

№ ③ Обеспечить слышимость подаваемых машинистом или другим работником железнодорожного транспорта звуковых сигналов (снять капюшон и наушники).

• Информировать работников железнодорожного транспорта о посторонних и (или) забытых предметах.

№ ④ Убедиться в отсутствии движущегося железнодорожного подвижного состава.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов. 20б.

ЗАДАНИЕ 2. Заполните правые окошки таблицы, указав в них насекомых-переносчиков, указанных в левых окошках инфекционных заболеваний.

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

Инфекционные заболевания	Переносчики
чума	Комнатная муха 0
энцефалит	клещ иксодовый 25
сыпной тиф	Вши 25
дизентерия	Блохи 01
малярия	Комар Anopheles 25

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов. 6б.

ЗАДАНИЕ 3. Определите, что из перечисленного относится к правам, а что к обязанностям граждан Российской Федерации в области пожарной безопасности.

При обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану.	право 05.
Защита жизни, здоровья и имущества в случае пожара.	обязанности 01.
Оказание содействия пожарной охране при тушении пожаров.	право 05
Возмещение ущерба, причинённого пожаром, в порядке, установленном действующим законодательством.	обязанности 05
Участие в установлении причин пожара, нанесшего ущерб здоровью и имуществу.	право 25.
Выполнение предписаний, постановлений и иных законных требований должностных лиц государственного пожарного надзора.	обязанности 25.
Получение информации по вопросам пожарной	обязанности 0

безопасности, в том числе в установленном порядке, от органов управления и подразделений пожарной охраны.	обязанности
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.	право 0
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.	обязанность 25
Участие в обеспечении пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке, в деятельности добровольной пожарной охраны.	право 25
Соблюдение требований пожарной безопасности.	обязанности 25
До прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожаров.	право 0

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 24 балла.

ЗАДАНИЕ 4. Инфекционные заболевания имеют ряд особенностей, характерных для всех инфекционных заболеваний. Выберите пять утверждений, которые характеризуют инфекционные болезни.

47. Наличие специфического возбудителя как непосредственной причины заболевания.

- Непосредственной причиной заболевания является переохлаждение или переутомление.

— Для распространения инфекции достаточно два звена: источник инфекции (больной человек или носитель) и восприимчивый организм (здоровый человек).

- Цикличность течения заболевания.

- Механизм (пути) передачи инфекции зависит(-ят) от локализации возбудителя в организме больного (носителя).

— Первым периодом инфекционного заболевания является период начальных проявлений.

- В период разгара заболевания отмечается появление характерных для данной болезни признаков.

- Течение инфекционного заболевания всегда сопровождается выраженными проявлениями.

48. Возможность формирования стойкого пожизненного иммунитета после ряда перенесённых инфекционных заболеваний.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

85.

ЗАДАНИЕ 5. На производстве и в быту часто используют знаки безопасности. Некоторые из них приведены в таблице. Что обозначают эти знаки?

Знак	Обозначение знака
	Огнеопасно. 25.
	носить перчатки (медицинские)
	протирать руку.
	не пользоваться

Максимальная оценка за правильно выполненное задание - 16 баллов.

25.

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ ТЕСТИРОВАНИЯ

(максимальная оценка – 60 баллов)

Уважаемые участники, при выполнении тестовых заданий, Вам необходимо выбрать *один правильный ответ* и обвести его в кружок.

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы.

№	Тестовые задания	Макс балл	Набранный балл
Определите один правильный ответ			
1.	В случае отсутствия пешеходных дорожек и тротуаров пешеходу разрешается передвигаться по обочине. Как должен передвигаться пешеход по обочине? а) параллельно движению транспорта <input checked="" type="radio"/> б) по ходу движения транспорта в) навстречу движению транспорта	2	0
2.	Допускается ли в городе движение велосипедистов младше 14 лет по правому краю проезжей части? а) да <input checked="" type="radio"/> б) нет в) да, если отсутствует велосипедная дорожка	2	0
3.	Какое медицинское изделие имеется в аптечке первой помощи (автомобильной) для предупреждения заражения человека, оказывающего первую помощь, инфекциями, передающимися через кровь? а) маска медицинская одноразовая <input checked="" type="radio"/> б) перчатки медицинские одноразовые в) маска для проведения искусственного дыхания г) плёнка с клапаном для искусственного дыхания	2	2
4.	Какой уровень террористической опасности обозначается красным цветом? а) критический б) повышенный в) высокий <input checked="" type="radio"/> г) чрезвычайный	2	0
5.	Укажите соотношение белков, жиров, углеводов, отвечающее требованиям здорового питания. <input checked="" type="radio"/> а) 2:3:4 б) 1:2:4 в) 1:4:1 г) 1:1:4	2	2
6.	Основной причиной лесных пожаров является: <input checked="" type="radio"/> а) неосторожное обращение с огнем; б) удар молнии; в) жаркая сухая погода г) разбитая стеклянная посуда	2	2
7.	Процесс горения в основном протекает при наличии: а) окислителя и источника воспламенения <input checked="" type="radio"/> б) горючего вещества и источника воспламенения в) горючего вещества, восстановителя и источника воспламенения г) горючего вещества, окислителя и источника воспламенения	2	0

8.	<p>По какому признаку можно достаточно точно оценить прочность льда?</p> <p>а) по блеску б) по твердости в) по цвету г) по ровности поверхности</p>	2	0
9.	<p>Человеку, уже имевшему ранее отмороженные участки тела, необходимо помнить, что эти участки:</p> <p>а) имеют устойчивость к холоду б) менее чувствительны к холоду в) более чувствительны к холоду г) вообще не чувствуют холод</p>	2	2
10.	<p>Какой способ обеззараживания воды считается самым надежным в походных условиях:</p> <p>а) фильтрация б) кипячение в) отстаивание г) химический</p>	2	2
Определите два правильных ответа			
11.	<p>Принципы здорового питания схематично изображают в виде пицовой пирамиды. Какие продукты располагаются в её основании?</p> <p>а) молочные продукты б) рыба, мясо в) хлеб грубого помола г) каши, макароны из цельнозерновой муки ✓ д) очищенный рис, кондитерские изделия</p>	4	2
12.	<p>Какие признаки характерны для первой степени ожога?</p> <p>а) отёк б) появление пузырей с прозрачным содержимым в) появление пузырей с кровянистым содержимым г) появление костной ткани в месте ожога д) покраснение</p>	4	4
13.	<p>Определите правильные действия заложника в случае начала операции по его освобождению.</p> <p>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</p>	4	4
14.	<p>К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?</p> <p>а) удар б) ушиб в) оглушение г) ожог д) кровотечение —</p>	4	2
15.	<p>Какие из перечисленных природных ЧС наиболее часты на территории РФ?</p> <p>а) бури, ураганы б) лесные пожары в) сели г) лавины д) оползни</p>	4	2

16.	<p>Подземные пожары опасны не только образованием пустот после выгорания, но и тем, что при горении торфа выделяются такие вещества, как</p> <p>а) метан б) пропан в) азот — г) окись углерода д) гелий</p>	4	2
17.	<p>В толпе рекомендуется руки держать</p> <p>а) перед грудью б) перед лицом в) выпрямленными в локтях г) согнутыми в локтях д) в карманах</p>	4	2
18.	<p>Для профилактики кишечных заболеваний проводятся следующие мероприятия:</p> <p>а) проветривание помещений б) мытьё рук в) использование медицинских одноразовых масок г) мытьё фруктов и овощей перед едой д) соблюдение социальной дистанции</p>	4	4
19.	<p>Источниками природной ЧС являются</p> <p>а) космические опасности б) опасные техногенные происшествия — в) аварии г) катастрофы д) опасные метеорологические явления и процессы</p>	4	2
20.	<p>Определите существующие сигналы оповещения ГО.</p> <p>а) «Внимание всем!» б) «Слушайте все!» в) «Отбой» г) «Угроза ядерной опасности» д) «Внимание, угроза опасных природных явлений!» —</p>	4	2

365.

325

**Приложение к заданиям (технологическая карта) практического тура
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности и защиты Родины 2024-2025 учебный год
младшая возрастная группа (7-8 классы)**

Код/нифр участника	0598 1						
-----------------------	-----------	--	--	--	--	--	--

Итог выполнения заданий

№ задания	1	2	3	4	Сумма баллов
Максимально возможное количество баллов	40	40	40	30	150
Количество штрафных баллов	0	-	-10	-10	
Итог	40	0	30	20	100
Подписи членов жюри					

Председатель (заместитель председателя) жюри _____

Колесниченко И.В.

С результатом ознакомлен _____

Башкиров

(подпись участника)