2023/24 учебный год

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Возрастная группа ‒ 9-е классы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

**Впишите свой код.**

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 ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений;

− 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 Вами ответу (на задания с выбором ответа из предложенных);

− продолжайте таким образом работу до завершения выполнения заданий;

− после выполнения всех предложенных заданий ещё 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 сдаёте его членам жюри.

**Максимальная оценка ‒ 150 баллов.**

**ЗАДАНИЕ 1**. Прочитав описание причин возникновения наводнений, впишите в таблицу их типы.

Вариант ответа

|  |  |
| --- | --- |
| Типы наводнений | Причины возникновения наводнений |
|  | Нагромождение льдин во время ледохода в русле реки, приводящее к подъёму уровня воды в реке |
|  | Интенсивный периодический и кратковременный подъём уровня воды в реке в результате выпадения обильных осадков |
|  | Скопление рыхлого ледового материала во время ледостава, вызывающее подъём уровня воды в реке |
|  | Подъём уровня воды, вызванный воздействием ветра на водную поверхность, происходящий в устьях крупных рек |
|  | Периодически повторяющийся подъём воды, вызванный весенним таянием снега или ледника |

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический ‒ \_\_\_\_ баллов.

Подписи членов жюри\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ 2**. Перечислите, какие меры предосторожности нужно принимать в опасном по клещевому энцефалиту районе.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический ‒ \_\_\_\_ баллов. Подписи членов жюри\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ЗАДАНИЕ 3**. По определениям, данным в левой колонке таблицы, в правую колонку впишите соответствующее понятие.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Определение | Понятие |
| 1 | Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз и опасностей политического, экономического, социального, военного, экологического, информационного и другого характера |  |
| 2 | Деструктивно действующая организация, в которой используется манипуляция сознанием людей с помощью навязывания определённого учения, контроля над мыслительной деятельностью и психического насилия |  |
| 3 | Проведение профилактических прививок с целью вызвать иммунитет к определённой болезни, который предотвращает или ослабляет последствия заражения |  |
| 4 | Идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий |  |
| 5 | Опасное химическое вещество, применяемое в промышленности и сельском хозяйстве, при аварийном выбросе (разливе) которого может произойти заражение окружающей среды в поражающих живой организм концентрациях |  |
| 6 | Противоядия, лекарственные средства для предупреждения или устранения токсического воздействия на организм человека или животного ядов и ОВ |  |

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический ‒ \_\_\_\_ баллов.

Подписи членов жюри\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ 4**. В представленном тексте пропущены слова. Вставьте в текст 8 пропущенных слов и выражений.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ‒ травма, сопровождающаяся нарушением целостности кожных покровов, кровотечением. При этом могут повреждаться мышцы, нервы и внутренние органы человека, происходить инфицирование (попадание микробов внутрь). Бывают мелкие, их можно залечить самостоятельно, но случаются и серьёзные, опасные для жизни человека, при которых требуется врачебная помощь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ‒ повреждение сосудов, приводящее к истечению крови из них. Различают наружные и внутренние. Виды наружного в зависимости от вида повреждённого сосуда:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ‒ кровь имеет тёмный вишнёвый оттенок, изливается медленно, непрерывной струёй;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ‒ кровь имеет алый или ярко-красный цвет, изливается пульсирующей струёй;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ‒ кровь сочится по всей поверхности раны, ссадины. Несмотря на то, что кости человека являются прочными и способны выдерживать большие нагрузки, в некоторых условиях (при падениях, ударах и т. п.) они могут сломаться. Сломанная кость может повредить находящиеся рядом кровеносные сосуды, нервы, мышцы и другие мягкие ткани. Если перелом вызывает сильное кровотечение, в том числе внутреннее, болевой шок и т. п., это может угрожать жизни человека.

Виды переломов:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (рана отсутствует) или \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(при наличии раны в области перелома);

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (кость переломана) или \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (в кости трещина, небольшой надлом); единичный или множественный.

Оценочные баллы: максимальный – 18; фактический ‒ \_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ 5**. Соотнесите место радиационной аварии со временем её возникновения, верный ответ запишите в таблицу.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Место аварии | Дата |
| 1 | Кыштым, Южный Урал, СССР | а) 11 марта 2011 года |
| 2 | Три-Майл-Айленд, США | б) 10 октября 1957 года |
| 3 | Чернобыль, СССР | в) 29 сентября 1957 года |
| 4 | Уиндскейл, Великобритания | г) 26 апреля 1986 года |
| 5 | Фукусима, Япония | д) 28 марта 1979 года |

Оценочные баллы: максимальный – 10; фактический ‒ \_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ 6.** Запишите в левую часть таблицы названия режимов функционирования РСЧС.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Названия режима | Условия функционирования или введения |
| 1 |  | при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации |
| 2 |  | при отсутствии угрозы возникновения чрезвычайной ситуации |
| 3 |  | при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации |

Оценочные баллы: максимальный – 6; фактический ‒ \_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ 7.** Заполните левую колонку, указав в ней термины, соответствующие определениям, размещённым в правой колонке.

|  |  |
| --- | --- |
| Термины | Определения |
|  | Преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время до 5 минут, а также на большее, если это необходимо для посадки или высадки пассажиров либо загрузки или разгрузки транспортного средства. |
|  | Устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нём |
|  | Видимость дороги менее 300 метров в условиях тумана, дождя, снегопада и тому подобного, а также в сумерки |
|  | Видимость водителем дороги в направлении движения, ограниченная рельефом местности, геометрическими параметрами дороги, растительностью или иными объектами |
|  | Неподвижный объект на полосе движения (неисправное или повреждённое транспортное средство, дефект проезжей части, посторонние предметы и т. п.), не позволяющий продолжить движение по этой полосе |
|  | Элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств |

Оценочные баллы: максимальный – 12; фактический – \_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ЗАДАНИЕ 8.** В 1995 году Федеральным законом Российской Федерации были установлены Дни воинской славы (победные дни) России. Укажите некоторые из них.

|  |  |
| --- | --- |
| 2 февраля |  |
| 18 апреля |  |
| 10 июля |  |
| 27 января |  |
| 21 сентября |  |
| 4 ноября |  |

Оценочные баллы: максимальный – 12; фактический – \_\_\_\_

Подписи членов жюри\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ**

Максимальная оценка – 40 баллов.

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

За правильный ответ начисляется 2 балла.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Тестовые задания | Макси-мальный балл | Набранный балл |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Озоновый слой атмосферы защищает:  а) от радиоволн,  б) инфракрасного излучения,  в) ультрафиолетового излучения,  г) рентгеновского излучения | 2,0 |  |
| 2 | В названии огнетушителя ОП-5 цифра 5 обозначает:  а) массу огнетушителя в килограммах,  б) массу огнетушащего вещества в килограммах,  в) объём огнетушителя в литрах,  г) объём огнетушащего вещества в литрах | 2,0 |  |
| 3 | Что составляет основную часть пищевого рациона человека?  а) белки,  б) жиры,  в) углеводы,  г) витамины | 2,0 |  |
| 4 | Процесс горения протекает при следующих условиях (укажите неверный ответ):  а) наличие условий для теплообмена,  б) наличие горючего вещества,  в) наличие окислителя,  г) наличие источника воспламенения | 2,0 |  |
| 5 | Всероссийское детско-юношеское общественное движение «Школа безопасности» организует полевые профильные лагеря (отметьте неверный ответ):  а) «Юный спасатель»,  б) «Юный водник»,  в) «Юный поисковик»,  г) «Юный пожарный» | 2,0 |  |
| 6 | Внезапно возникающая кратковременная потеря сознания ‒ это:  а) шок,  б) кома,  в) обморок,  г) мигрень | 2,0 |  |
| 7 | Образование раковых опухолей у курильщиков вызывает:  а) никотин,  б) эфирные масла,  в) радиоактивные вещества,  г) цианистый водород | 2,0 |  |
| 8 | Выберите правильный способ прекращения воздействия электрического тока на пострадавшего:  а) отбросить от пострадавшего электропровод одной рукой  б) отбросить от пострадавшего электропровод двумя руками  в) обмотать руку тряпкой и быстро отбросить электропровод  г) отбросить электропровод сухой палкой | 2,0 |  |
| 9 | К бытовым инсектицидам относятся:  а) уксусная кислота,  б) дихлофос,  в) ацетон,  г) перекись водорода | 2,0 |  |
| 10 | Участником дорожного движения не является:  а) водитель такси,  б) пешеход,  в) пассажир автобуса,  г) рабочий, наносящий дорожную разметку | 2,0 |  |
| 11 | Услышав сигнал гражданской обороны «Внимание всем!» необходимо:  а) позвонить всем знакомым и предупредить об опасности, спуститься в подвал;  б) включить телевизор или радиоприёмник на местном канале передач и слушать сообщение;  в) закрыть окна, быстро собрать всё необходимое для эвакуации, идти в убежище;  г) быстро собрать всё необходимое для эвакуации, отключить электроэнергию и идти на сборный пункт | 2,0 |  |
| 12 | В южном полушарии Земли в солнечную погоду тень будет указывать направление:  а) на север,  б) юг,  в) запад,  г) восток | 2,0 |  |
| 13 | Утопление в результате спазма, при котором голосовая щель не пропускает воду, но она же не пропускает и воздух:  а) синкопальное («рефлекторное») утопление;  б) истинное («аспирационное», «мокрое») утопление;  в) ложное («асфиктическое», «сухое») утопление | 2,0 |  |
| 14 | В записке, прикрепляемой к жгуту при остановке кровотечения, необходимо указать:  а) место, адрес, где наложен жгут, фамилию, имя, отчество наложившего жгут;  б) дату и время (часы и минуты) получения ранения;  в) фамилию, имя, отчество наложившего жгут;  г) дату и точное время (часы и минуты) наложения жгута | 2,0 |  |
| 15 | При движении по заражённой радиоактивными веществами местности необходимо:  а) периодически снимать средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи и отряхивать их от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, принимать пищу и пить только при ясной безветренной погоде;  б) находиться в средствах индивидуальной защиты, периодически снимать их и отряхивать от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю;  в) находиться в средствах индивидуальной защиты, избегать движения по высокой траве и кустарнику, без надобности не садиться и не прикасаться к местным предметам, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю;  г) снимать средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи в местах отдыха, не двигаться по высокой траве и кустарнику, принимать пищу и пить только при наличии укрытия от ветра | 2,0 |  |
| 16 | Вы почувствовали запах газа в квартире. Какие будут ваши дальнейшие действия?  а) включить электрическое освещение, выключить газовую плиту, пойти к соседям и позвонить родителям или в аварийную службу;  б) отключить газовую плиту, перекрыть основной вентиль подачи газа, открыть окна и двери, пойти к соседям и позвонить родителям или в аварийную службу;  в) открыть окна и зажечь спичку, чтобы определить место утечки газа, позвонить в аварийную службу;  г) перекрыть основной вентиль подачи газа, отключить газовую плиту, включить электрическое освещение, чтобы определить откуда идёт газ, позвонить родителям или в аварийную службу | 2,0 |  |
| 17 | Из приведённых определений здоровья выберите то, которое принято Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ):  а) здоровье человека – это отсутствие у него болезней, а также оптимальное сочетание здорового образа жизни с умственным и физическим трудом;  б) здоровье человека – отсутствие у него болезней и физических недостатков;  в) здоровье человека – это состояние полного физического благополучия человека;  г) здоровье человека – это состояние полного физического, духовного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических недостатков | 2,0 |  |
| 18 | Пассивный курильщик – это человек, который:  а) выкуривает одну сигарету натощак;  б) ребёнок курящих родителей;  в) находится в одном помещении с курильщиком;  г) выкуривает до двух сигарет в день | 2,0 |  |
| 19 | Антропогенные изменения в природе – это:  а) изменения, происходящие в природе в результате чрезвычайных ситуаций природного характера;  б) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии;  в) изменения, происходящие в природе в результате смены времён года;  г) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека | 2,0 |  |
| 20 | Признаками клинической смерти являются:  а) отсутствие сознания, реакции на резкий запах;  б) отсутствие слуха, вкуса, наличие трупных пятен;  в) отсутствие пульса и дыхания, окоченение конечностей;  г) отсутствие сознания, реакции зрачков на свет, пульса на сонной артерии и дыхания | 2,0 |  |
| 21 | Под системой постоянного наблюдения за явлениями, процессами, происходящими в природе и техносфере, для предвидения нарастающих угроз для человека и среды его обитания понимают:  а) неотложные работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций;  б) прогнозирование чрезвычайных ситуаций;  в) мониторинг | 2,0 |  |
| 22 | Когда Вы возвращались в вечернее время домой, Вам показалось, что кто-то идёт следом. Как Вы поступите?  а) забегу в подъезд жилого дома и буду стучать в любую дверь;  б) перейду несколько раз улицу и проверю свою догадку; убедившись в своей правоте, побегу в людное место;  в) остановлюсь и выясню причину преследования | 2,0 |  |
| 23 | Возбудителем заболевания гонореи является:  а) гонококк,  б) стафилококк,  в) хламидия,  г) трипонема | 2,0 |  |
| 24 | Главной опасностью толпы в условиях чрезвычайной ситуации является:  а) паника, чреватая разрушениям;  б) паника, чреватая давкой и травмами людей;  в) воровство,  г) стресс | 2,0 |  |
| 25 | Семейным кодексом Российской Федерации установлено, что браком признаётся тот брак, который заключён в органах:  а) записи актов гражданской социализации,  б) записи актов гражданских союзов,  в) записи актов гражданского состояния | 2,0 |  |
|  | Общая сумма набранных баллов | 50 |  |

Оценочные баллы за теоретический тур: максимальный – 150;

фактический – \_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_