

**Олимпиадные задания с ответами для школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ
в 2018/2019 учебном году**

Письменные задания для 9 классов

Время выполнения **90 мин.**

Максимальное количество **100 баллов**

**Теоретический тур
(максимальное количество—80 баллов)**

ЗАДАНИЕ 1. Составьте определение понятия «дорожно-транспортное происшествие» из представленных ниже отдельных частей (фрагментов), выбрав правильную их последовательность. Ответ представьте в виде определения понятия «дорожно-транспортное происшествие».

- а) ... либо причинен иной ...;
- б) ... повреждены транспортные средства, сооружения, грузы ...;
- в) ... событие, возникшее ...;
- г) ... при котором погибли или ранены люди ...;
- д) ... транспортного средства ...;
- е) ... и с его участием ...;
- ж) ... в процессе движения по дороге ...;
- з) ... материальный ущерб ...

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов.

ОТВЕТ: _____

Дорожно-транспортное происшествие – событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинен иной материальный ущерб.

(в, ж, д, е, г, б, а, з)

**Выберите правильный ответ
(оценка за правильно выполненное задание –2 балла)**

ЗАДАНИЕ 2. Назовите элементы дороги, предусмотренные Правилами дорожного движения:

- а) перекрёсток, пешеходный переход, тоннель, тротуар, железнодорожный переезд;
- б) полоса движения, перекрёсток, светофор, проезжая часть, обочина;
- в) *проезжая часть (или несколько), трамвайные пути, тротуар, обочина, разделительные полосы.*

ЗАДАНИЕ 3. Как следует двигаться пешеходу(-ам) при отсутствии тротуаров, пешеходных дорожек или обочин? Укажите правильный ответ.

- а) по проезжей части, не мешая движению транспортных средств, и двигаясь по направлению движения транспортных средств;
- б) по краю проезжей части, по направлению движения транспортных средств;
- в) по велосипедной дорожке или идти в один ряд по краю проезжей части (или по внешнему краю – при наличии разделительной полосы), навстречу движению транспортных средств.**

ЗАДАНИЕ 4. Каким правилам подчиняется человек, ведущий велосипед?

- а) правилам для водителя;
- б) правилам для пешехода;**
- в) правилам для велосипедиста.

ЗАДАНИЕ 5. Что запрещается делать при пожаре в квартире? Выберите все правильные ответы:

- а) выходить через задымленную лестничную площадку и пользоваться лифтом;**
- б) при выходе по незадымленной лестнице держаться за стены и поручни;
- в) выпрыгивать из окна, спускаться по водосточным трубам и стокам при помощи простыней и веревок;**
- г) при увеличении концентрации дыма передвигаться, пригнувшись или ползком;
- д) открывать двери и окна и тушить огонь до вызова пожарной охраны;**
- е) сообщать о пожаре в пожарную охрану пока об этом не сообщено родителям на работу;
- ж) гасить водой включенные в сеть электроприборы;**
- з) при эвакуации из задымленного помещения пользоваться переносным карманным фонариком.

Оценка задания. За каждый правильный ответ – 2 балла.

ЗАДАНИЕ 6. Вы отправились на концерт. Вам предлагается перечень рекомендаций, которым необходимо следовать в случае возникновения пожара, паники, хулиганских действий фанатов – зрителей. Назовите один пункт, на ваш взгляд, с ошибочными действиями:

- а) спуститесь в первые ряды, на свободное место около сцены, чтобы иметь пространство для действий;
- б) будете держаться в середине людского потока;**
- в) не дадите сбить себя с ног.

ЗАДАНИЕ 7. Определите по описанию внешних признаков из приведённых примеров вид пожара и впишите в таблицу соответствующую букву.

Виды пожара:

- а) внутренний открытый;
- б) открытый;
- в) внутренний скрытый;
- г) наружный;
- д) внутренний.

Внешние признаки пожара	Вид пожара(буква)
Из окон здания идёт дым, огня не видно	Д
Из окон здания идёт дым, видно пламя	Г
Горит штабель лесоматериалов на открытой площадке	Б
Из окон здания идёт небольшой дым; внутри здания огня не видно, но концентрация дыма очень высока	В
Из окон здания идёт дым, внутри здания горит мебель, виден огонь	А

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

ЗАДАНИЕ 8. Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите те, которые характерны для пожара:

- а) открытый огонь, пониженная концентрация кислорода, токсичные продукты горения, потеря видимости от задымления, повышенная температура окружающей среды;*
- б) интенсивное излучение гамма-лучей, образование облака зараженного воздуха, разрушение зданий;
- в) взрывы ёмкостей с легковоспламеняющимися и горючими материалами, ударная волна, осколочные поля, волна прорыва, сильная загазованность местности.

ЗАДАНИЕ 9. Для приведения в действие огнетушителя ОУ необходимо:

- а) сорвать пломбу и выдернуть чеку, направить раструб на пламя и нажать на рычаг;*
- б) прочистить раструб, нажать на рычаг и направить раструб на пламя;
- в) нажать на рычаг, взяться за раструб рукой, направить на пламя и придерживать до прекращения горения.

ЗАДАНИЕ 10. В приведенном перечне действий, запрещённых во время грозы, допущена ошибка. Найдите и подчеркните ее.

Во время грозы запрещается: прятаться в стоге сена; купаться; передвигаться по открытой местности; укрываться под отдельно стоящим деревом; *находиться в подвальном помещении дома*; находиться в непосредственной близости от печки.

ЗАДАНИЕ 11. Выберите основные способы ориентирования на местности

а) по мху и деревьям, по пням и муравейникам, по часам, по Полярной звезде.

б) по компасу и карте, по небесным светилам, по растениям и животным, по местным признакам.

в) по солнцу и звёздам, по птицам и животным, по оврагам, по направлению течения рек и ручьёв.

ЗАДАНИЕ 12. Если, оказавшись в реке, вы выноситесь потоком реки к её изгибу, то будете плыть:

а) к центру потока;

б) к берегу с меньшим радиусом изгиба;

в) к берегу с большим радиусом изгиба.

ЗАДАНИЕ 13. При спасении утопающего вы будете приближаться к нему со стороны:

а) спины или ног, если он лежит на спине;

б) головы, если он находится в вертикальном положении;

в) спины в любом случае.

ЗАДАНИЕ 14. В соответствии с Уголовным кодексом РФ преступлением признается:

а) противоправное действие, посягающее на честь и достоинство граждан;

б) действие, сознательно нарушающее требования Конституции РФ, законодательных и нормативно-правовых актов;

в) общественно опасное деяние, запрещённое Уголовным кодексом под угрозой наказания.

ЗАДАНИЕ 15. Назовите возраст, в котором лица, совершившие преступления, считаются несовершеннолетними: от 14 до 18 лет, а также возраст, в котором индивидум привлекается к полной (общей) уголовной ответственности: 16 лет.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла.

ЗАДАНИЕ 16. Какие виды наказаний, назначаемые несовершеннолетним, предусмотрены Уголовным кодексом РФ?

а) принудительные работы, содержание под стражей, лишение свободы на срок до пяти лет;

б) штраф, лишение права заниматься определённой деятельностью, обязательные работы, исправительные работы, арест, лишение свободы на определённый срок;

в) предупреждение, передача под надзор родителей, исправительные работы, штраф, лишение свободы до 10 лет.

ЗАДАНИЕ 17. Чем могут быть вызваны чрезвычайные ситуации социального характера?

- а) промышленной аварией, взрывом, пожаром;
- б) землетрясением, наводнением, ураганом;
- в) *ведением военных действий, террористическими актами, эпидемией.*

ЗАДАНИЕ 18. Заполните до конца таблицу. Выпишите виды терроризма в зависимости от их проявлений.

Виды терроризма	Проявление терроризма
КЛАССИФИКАЦИЯ ТЕРРОРИЗМА ПО ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНОВЕ И СФЕРЕ ПРОЯВЛЕНИЯ	
а) <i>политический</i>	Связан с борьбой за власть и направлен на устрашение либо устранение политических противников.
б) <i>государственный</i>	Определяется потребностью в устрашении собственного населения, его полного подавления и порабощения и вместе с тем уничтожения тех, кто борется с тираническим государством.
в) <i>религиозный</i>	Призван утвердить и заставить признать веру террористов и одновременно ослабить и даже уничтожить другие.
г) <i>националистический</i>	Проявляется вытеснением представителей других наций, иногда с уничтожением их культуры, захватом имущества и земли.
д) <i>криминальный</i>	Проводится для устрашения противников из соперничающих преступных групп.
КЛАССИФИКАЦИЯ ТЕРРОРИЗМА ПО МАСШТАБАМ	
е) <i>внутренний</i>	Проявляется в пределах одного государства и выражается в форме преступления против личности, групповых убийств, массовом уничтожении граждан, диверсий по всей территории страны.
ж) <i>международный</i>	Проявляется в тайной войне одного государства против другого, одного общественно-политического движения – против другого движения или государственной власти одних стран, либо одних культур – против других

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **14 баллов.**

ЗАДАНИЕ 19. Признаками приближающегося землетрясения могут быть следующие явления:

- а) *голубоватое свечение внутренней поверхности домов, искрение близко расположенных (но не соприкасающихся) электрических проводов, запах газа в районах, где раньше этого не отмечалось, вспышки в виде рассеянного света зарниц;*
- б) резкое изменение погодных условий, самовоспламенение и самовозгорание горючих веществ и материалов, выпадение обильных осадков в виде дождя или снега;

в) короткое замыкание электросети, непонятный гул, качание люстры и дрожание стекол в окнах.

ЗАДАНИЕ 20. Какой сигнал ГО означает завывание сирены, прерывистые гудки транспортных средств?

- а) воздушная тревога;
- б) химическая тревога;
- в) *«Внимание всем!»*.

ЗАДАНИЕ 21. Вы услышали прерывистые гудки транспортных средств и завывание сирены. Ваши действия?

- а) наденете средства защиты и покинете помещение;
- б) *включите радио или ТВ и прослушаете информацию органов управления ГО и ЧС;*
- в) быстро направитесь в убежище.

ЗАДАНИЕ 22. При аварии на химически опасном объекте произошла утечка хлора, вам угрожает опасность оказаться в зоне заражения. Вы живете на 1-м этаже 5-этажного дома. Как вы поступите?

- а) укроетесь в подвале;
- б) *подниметесь на верхний этаж;*
- в) останетесь в своей квартире.

ЗАДАНИЕ 23. При аварии с утечкой аммиака в качестве средств индивидуальной защиты вы решили применить ватно-марлевую повязку. Каким раствором следует ее смочить?

- а) 2% раствором нашатырного спирта;
- б) *5% раствором борной или лимонной кислоты;*
- в) 5% раствором соды.

Тестовые задания для 9 классов
(максимальное количество – 20 баллов)

Определите один правильный ответ			
1.	<p>В каком случае разрешена перевозка пассажиров на велосипеде?</p> <p>а) если на велосипеде установлено специальное сиденье и подножка;</p> <p>б) если на велосипеде установлен специальный знак;</p> <p>в) если возраст пассажира не более 7 лет и велосипед оборудован специальным сиденьем;</p> <p>г) если пассажир инвалид и велосипед оборудован специальным сиденьем;</p> <p>д) с разрешения работников ГИБДД.</p>	1	
2.	<p>К каким видам природных ресурсов относятся Мировой океан, атмосферный воздух, Антарктида?</p> <p>а) к исчерпаемым;</p> <p>б) к международным;</p> <p>в) к местным;</p> <p>г) к общегосударственным.</p>	1	
3.	<p>Что называется виктимным поведением?</p> <p>а) поведение, граничащее с хулиганскими действиями;</p> <p>б) неверие в свои силы, избегание конфликтов, сильное их переживание;</p> <p>в) поведение потенциальной жертвы, провоцирующее преступника;</p> <p>г) поведение человека, который совершает против вас противоправные действия.</p>	1	
4.	<p>Пары какого вещества наиболее токсичны?</p> <p>а) хлор;</p> <p>б) аммиак;</p> <p>в) угарный газ;</p> <p>г) ртуть.</p>	1	
5.	<p>При оказании помощи пострадавшему от термического ожога разрешается:</p> <p>а) оставлять пострадавшего в зоне действия поражающего фактора;</p> <p>б) отрывать прилипшие к ране одежду, посторонние предметы;</p> <p>в) охладить место ожога водой, льдом, снегом;</p> <p>г) обрывать обгоревшие ткани; наносить на пораженный участок мазь, крем, жир.</p>	1	
Определите все правильные ответы			
6.	<p>Вы разожгли костер последней спичкой, а необходимость сохранять добытый огонь длительное время из-за сложившихся обстоятельств осталась.</p> <p>Как вы попытаетесь сделать это:</p> <p>а) наполните ведро хорошо высушенными грибами — трутовиками или пометом животных и зажжете их;</p> <p>б) отыщите смолистую ветку и подожжете ее;</p> <p>в) наполните ведро, в котором предварительно проделаны отверстия, прогоревшими углями;</p> <p>г) найдете сухой, трухлявый пенёк и подожжете его;</p> <p>д) пополните ведро еловыми или сосновыми шишками и подожжете;</p> <p>е) изготовите веник из сухих растений и подожжете.</p>	3	

7.	<p>Назовите основные правила безопасного поведения во время эвакуации и движения по зараженной местности.</p> <p>а) использовать средства защиты органов дыхания и кожи; б) если очень устали, то можно изредка ставить вещи на землю; в) не поднимать пыль, избегать движения по высокой траве или кустарнику; г) через 30 минут движения можно на 5 минут лечь и поднять ноги выше головы; д) можно изредка снимать противогаз, на время снятия надевать респиратор; е) во время движения не пить, не принимать пищу.</p>	3	
8.	<p>Среди перечисленных ниже причин укажите те, которые характерны для взрыва на промышленных предприятиях и в быту.</p> <p>а) понижение давления в технологическом оборудовании; б) повышение температуры внутри производственного оборудования; в) несвоевременное проведение ремонтных работ; г) неосторожное обращение со взрывчатыми веществами; д) отсутствие легкосбрасываемых конструкций во взрывоопасных производствах; е) отсутствие специальных устройств дымоудаления.</p>	3	
9.	<p>Причинами изменения теплового баланса в атмосфере Земли являются:</p> <p>а) ураганы, бури, смерчи; б) загрязнение атмосферы мелкодисперсной пылью, которая остается в верхних слоях, образуя тепловые облака; в) техногенные аварии; г) парниковый эффект; д) энергия (теплота), выделяемая в результате хозяйственной деятельности человека.</p>	3	
10.	<p>Каковы основные признаки отравления человека никотином?</p> <p>а) покраснение лица, повышенная температура; б) кашель, тошнота; в) головокружение; г) горечь во рту; д) снижение остроты зрения; е) отсутствие аппетита.</p>	3	