

**Всероссийская олимпиада школьников
по основам безопасности жизнедеятельности 2019/2020 учебного года**

Муниципальный этап

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Старшая возрастная группа (10-11 классы)

Шифр участника

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Необходимо знать, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *один правильный ответ*, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- на решение задач отводится **90** минут.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Максимальная оценка за теоретический тур – **100** баллов

1.1 ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ СЕКЦИИ

(максимальная оценка – 60 баллов)

ЗАДАНИЕ 1. Перечислите основные поражающие факторы пожара.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	7
Фактический	

ЗАДАНИЕ 2. Что необходимо делать при обнаружении запаха газа в квартире?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	6
Фактический	

ЗАДАНИЕ 3. Получена информация об угрозе радиоактивного заражения. Ваши действия.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	11
Фактический	

ЗАДАНИЕ 4. Перечислите основные условия здорового образа жизни.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный-	6
Фактический	

ЗАДАНИЕ 5. Назовите инфекции передаваемые половым путем.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	6
Фактический	

ЗАДАНИЕ 6. Назовите виды дисциплинарных взысканий, применяемых к военнослужащим:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

1.2 ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОЙ СЕКЦИИ.

Максимальное количество баллов за секцию – 40. За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечено более необходимое количество ответов (в том числе правильные).

№	Тестовые задания	Максимальный балл
1	2	3
1.	Назовите составные части убежища (по назначению) а) действующие и вспомогательные; б) основные и вспомогательные; в) основные и переоборудованные; г) существующие и дополнительные.	1
2.	ЧС, масштабы которой затрагивают территорию двух и более субъектов РФ является: а) ЧС межрегионального характера; б) ЧС локального характера; в) ЧС муниципального характера.	1
3.	Что относится к артериальному кровотечению? а) кровь имеет темный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно; б) кровь алого цвета вытекает из раны пульсирующей струей; в) кровь сочится по всей поверхности раны.	1
4.	ЧС, источником которых являются аварии, пожары, взрывы классифицируются как: а) ЧС экологического характера; б) ЧС техногенного характера; в) ЧС природного характера.	1
5.	Паводок – это: а) наводнения, формируемые продолжительными дождями, иногда интенсивным таянием снега; б) устройство для выгула домашних животных; в) периодические вертикальные колебания уровня океана или моря.	1
6.	Поражающими факторами радиационной аварии являются: а) ионизирующее излучение при выбросе радиоактивных веществ или при радиационном загрязнении территории; б) ионизирующее излучение при выбросе	1

	<p>радиоактивных веществ или при радиационном загрязнении территории, ударная волна; тепловое воздействие;</p> <p>в) ударная волна; тепловое воздействие; при радиационном загрязнении окружающей среды.</p>	
7.	<p>Очаг химического заражения – это:</p> <p>а) территория, в пределах которой в результате воздействия химических веществ, произошли массовые поражения людей, сельскохозяйственных животных и растений;</p> <p>б) территория, в пределах которой распространилось химическое заражение окружающей среды;</p> <p>в) территория, в пределах которой распространились концентрации химических веществ выше пороговых</p>	1
8.	<p>Комплекс мероприятий, направленный на борьбу с грызунами, являющихся переносчиками многих инфекций – это:</p> <p>а) дезинсекция;</p> <p>б) дезинфекция;</p> <p>в) дератизация</p>	1
9.	<p>Какие события являются причиной вынужденного автономного существования человека в природной среде?</p> <p>а) потеря части продуктов питания, компаса;</p> <p>б) плохие погодные условия на маршруте движения;</p> <p>в) потеря ориентировки на местности, авария транспортных средств в условиях природной среды</p>	1
10	<p>Назовите группы методов дезинфекции.</p> <p>а) механический, физический, химический, биологический;</p> <p>б) физико-химический, термический, микробиологический, термо-механический;</p> <p>б) термомеханический, биологический, биохимический, механический;</p> <p>г) термомеханический, биологоактивный, физиологический, физический.</p>	1
11.	<p>Какой ответственности должны привлекаться лица, совершившие или приказавшие совершить серьезные нарушения конвенции Международного гуманитарного права?</p> <p>а) экономической;</p> <p>б) административной;</p> <p>в) дисциплинарной;</p> <p>г) уголовной.</p>	1

12.	<p>Концентрация отравляющих веществ, вызывающих начальные симптомы поражения является:</p> <p>а) безопасной; б) предельно допустимой; в) пороговой.</p>	1
13.	<p>Помещение задымлено, огня не видно. Что делать в первую очередь?</p> <p>а) проветрить помещение; б) тушить пожар; в) вызвать пожарную команду</p>	1
14.	<p>Как следует выходить из зоны лесного пожара?</p> <p>а) покинуть зону пожара по направлению ветра используя дороги и просеки б) выходить перпендикулярно направлению ветра, используя для этого открытые пространства, поляны и просеки; в) в наветренную сторону перпендикулярно кромке пожара по дорогам, просекам, речкам.</p>	1
15.	<p>К инфекциям дыхательных путей относятся:</p> <p>а) грипп; б) ангина; в) дифтерия; г) дизентерия; д) чесотка; е) сибирская язва.</p>	3
16.	<p>Что необходимо делать, выйдя из зоны химического заражения?</p> <p>а) немедленно зарегистрироваться на посту ГО; б) снять с себя верхнюю одежду; в) принять душ с мылом, тщательно промыть глаза; г) исключить физические нагрузки; д) прополоскать рот; е) протереть ботинки влажной тканью.</p>	3
17.	<p>Назовите наказания, которые могут назначаться несовершеннолетним в соответствии с УК РФ:</p> <p>а) принудительные работы; б) содержание под стражей; в) лишение свободы на определенный срок; г) штраф; д) лишение права заниматься определенной</p>	5

	<p>деятельностью;</p> <p>е) обязательные и исправительные работы;</p> <p>ж) арест.</p>	
18.	<p>Перечислите основные поражающие факторы ядерного взрыва:</p> <p>а) ударная волна;</p> <p>б) световое излучение;</p> <p>в) проникающая радиация;</p> <p>г) электромагнитное воздействие;</p> <p>д) радиоактивное заражение местности;</p> <p>е) электромагнитный импульс.</p>	5
19.	<p>Перечислите воинские ритуалы ВС РФ:</p> <p>а) принятие Воинской присяги;</p> <p>б) вручение Боевого знамени;</p> <p>в) чествование ветеранов ВОВ;</p> <p>г) торжественное траурное захоронение;</p> <p>д) парад войск;</p> <p>е) проводы военнослужащих в запас;</p> <p>ж) производство салютов.</p>	5
20.	<p>В какой последовательности следует оказывать помощь пострадавшему, находящемуся в бессознательном состоянии, если у него прекратилось дыхание и сердечная деятельность:</p> <p>а) наружный массаж сердца,</p> <p>б) освобождении дыхательных путей,</p> <p>в) искусственная вентиляция легких</p> <p>г) уложить пострадавшего на ровную твердую поверхность,</p> <p>д) расстегнуть (освободить) одежду для проведения массажа сердца</p> <p>Впишите буквы в правильной последовательности</p> <p>_____</p>	5
	Итого	40

Максимальная оценка тестовых заданий– 40 баллов

Фактическая оценка за тестовые задания - _____ баллов

Максимальная оценка за теоретический тур–100 баллов

Фактическая оценка за теоретический тур - _____ балл