

**Всероссийская олимпиада школьников
по основам безопасности жизнедеятельности 2017/2018 учебного года**

Муниципальный этап

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Младшая возрастная группа (7-8 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

Максимальное количество баллов за теоретический тур – **100**.

1.1 СЕКЦИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ

Максимальное количество баллов за секцию теоретических заданий – **60**.

ЗАДАНИЕ 1. Что такое стресс? Дайте определение, от чего он возникает.

1. _____

2. _____

3. _____

Максимальная оценка задания – 6 баллов (по 2 балла за правильный ответ)

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	6
Фактический	

ЗАДАНИЕ 2. А. Назовите различные виды кровотечений в зависимости от характеристики:

- _____ кровь темного цвета непрерывно и медленно вытекает из раны;
- _____ кровь алого цвета из глубокой раны выбрасывается пульсирующей струей;
- _____ кровь сочится по всей поверхности раны.

Б. Напишите правила личной гигиены и здоровья человека.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

Максимальная оценка задания - 14 баллов (по 2 балла за каждый правильный ответ)

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный -	14
Фактический	

ЗАДАНИЕ 3. Составьте из обрывков фраз определение и назовите его.

1. социальной сфере и природной среде
2. в реке, озере, водохранилище или море
3. наносящее материальный ущерб экономике
4. в результате подъема уровня воды
5. значительное затопление местности

Максимальная оценка задания – 10 баллов

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

ЗАДАНИЕ 4. Бивак. Выбор места для бивака. Типы временных укрытий. Способы очистки и обеззараживания воды. Дайте определения.

1. Бивак _____
2. Выбор места _____
3. Типы укрытий

4. Способы очистки и обеззараживания воды:

Максимальная оценка задания – 10 баллов (по 2 балла за правильные ответы на 1-3 пункты и 4 балла за 4-й пункт)

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

ЗАДАНИЕ 5. Землетрясение началось неожиданно, вы находитесь в помещении. Продемонстрируйте ваши действия (продолжите указанные в правой графе предложения).

Алгоритм выполнения задания.

1	Встаньте
2	Спрячьтесь
3	Пользуйтесь
4	Спускайтесь
5	На улице

Максимальная оценка задания – 10 баллов

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

ЗАДАНИЕ 6.

А. Заполните левые окошки, указав в них термины в соответствии с данными определениями.

	место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями, соединяющими соответственно противоположные, наиболее удаленные от центра перекрестка начала закруглений проезжих частей
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств.
--	---------------------------------------------------------------------------------

	элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или отделенный от нее газоном
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	элемент дороги, выделенный конструктивно и (или) с помощью разметки, разделяющий смежные проезжие части и не предназначенный для движения и остановки транспортных средств
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Б. Дайте определение, кто называется водителем

Максимальная оценка задания – 10 баллов (по 2 балла за каждый пункт задания)

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный -	10
Фактический	

Максимальная оценка теоретических заданий – 60 баллов

Фактическая оценка теоретических заданий - _____ баллов

1.2 СЕКЦИЯ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

Максимальное количество баллов за секции тестовые задания – **40**.

№	Тестовые задания	Максимальный балл	Полученный балл
1.	Вы укрылись в оборудованной снежной пещере. При каком пламени свечи следует беспокоиться: а) при желтом; б) голубом; в) красном.	2,0	
2.	При разгерметизации самолета необходимо: а) согнуть тело и низко наклонить голову; б) надеть кислородную маску; в) выпрямиться в кресле и ногами упереться в спинку переднего сиденья.	2,0	
3.	Лесной пожар, охватывающий полог леса называют а) низовым;	2,0	

	б) верховым; в) подземным.		
4.	Природное явление на реках в начале зимы называют а) паводком; б) затором; в) зажором.	2,0	
5.	Если вы упали в толпе, необходимо: а) лежать неподвижно и подождать пока толпа станет разреженной; б) сгруппироваться и быстро встать; в) громко кричать и зацепиться за идущих людей.	2,0	
6.	Инфекционная болезнь, характеризующаяся поражением толстой кишки явлениями интоксикации называется а) гепатит б) дизентерия в) ботулизм	2,0	
7.	Аварии или катастрофы, связанные с производственной деятельностью человека, происходящие с загрязнением и без загрязнения окружающей среды, называются чрезвычайными ситуациями ... а) техногенного характера б) социального характера в) природного характера	2,0	
8.	Если при аварии на химически опасном объекте произошла утечка хлора, то необходимо... а) укрыться в подвале б) подняться на верхний этаж дома в) остаться в своей квартире	2,0	
9.	Суточная потребность организма в калориях для детей и подростков от 11 до 13 лет составляет: а) 1100-1450 б) 2450-2700 в) 3250-4200	2,0	
10.	Каким образом необходимо передвигаться по	2,0	

	<p>дороге, на которой нет тротуара:</p> <p>а) идите по обочине с левой стороны (то есть по стороне со встречным движением);</p> <p>б) идите по обочине с правой стороны (то есть по стороне движения);</p> <p>в) идите по середине дороги.</p>		
11.	<p>К геологическим чрезвычайным событиям относятся:</p> <p>а) оползни, сели, обвалы;</p> <p>б) половодье, дождевые паводки, заторы и зажоры;</p> <p>в) падение на Землю астероидов, магнитные бури.</p>	2,0	
12.	<p>К биологическим чрезвычайным событиям относятся:</p> <p>а) нарушение экологического равновесия;</p> <p>б) эпидемии, эпизоотии, эпифитотии;</p> <p>в) изменение теплового баланса.</p>	2,0	
13.	<p>Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций состоит из следующих подсистем.</p> <p>а) территориальных и функциональных</p> <p>б) федеральных и областных</p> <p>в) территориальных</p>	2,0	
14.	<p>Общее руководство функционированием Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляет...</p> <p>а) Администрация Президента Российской Федерации</p> <p>б) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий</p> <p>в) Правительство Российской Федерации</p>	2,0	
15.	<p>Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с:</p> <p>а) смерч;</p> <p>б) буря;</p> <p>в) ураган.</p>	2,0	

16.	Обстановка, сложившаяся на определенной территории, которая характеризуется стрессовым состоянием населения, экологическим и экономическим ущербом, возможными человеческими жертвами: а) опасная ситуация; б) чрезвычайная ситуация; в) стихийное бедствие.	2,0	
17.	Силу колебаний земной поверхности определяют по шкале а) Ч. Рихтера б) А. Цельсия в) Т. Кельвина	2,0	
18.	Опасности, относящиеся к социальным: а) угрожающие только здоровью людей; б) не представляющие угрозу для жизни; в) получившие распространение в обществе, угрожающие жизни и здоровью людей.	2,0	
19.	В РФ уголовной ответственности подлежит лицо, достигшее ко времени совершения преступления возраста: а) 12 б) 18 в) 14	2,0	
20.	Завладение чужим имуществом путем обмана... а) кража б) мошенничество в) грабеж	2,0	
Подписи членов предметного жюри:		<i>Оценочные баллы за тестовые вопросы:</i>	Максимальный 40
			Фактический

Максимальная оценка тестовых заданий – 40 баллов

Фактическая оценка за тестовые задания - _____ баллов

Максимальная оценка за теоретический тур – 100 баллов

Фактическая оценка за теоретический тур - _____ баллов