

172

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

2017 - 2018 учебного года по ОБЖ 9 класс Муниципальный этап

ТЕОРЕТИКО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

СНИЛС **164 - 073 - 037 - 449** 9

Бланк ответов

26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	8	α	α	8	α	α	6	8	8
+	+	-	-	-	+	-	+	+	+
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6	8	6	2	8	8	α	1	6	6
+	-	+	-	+	+	+	+	+	-

+ - + + - + + + -

ТЕОРЕТИКО - МЕТОДИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

Для учащихся 9 классов.

56

Ответьте на вопросы:

10. Пол национальной безопасности понимается **защита...жизнедеятельности...населения...страны...**

12. Возможна ли абсолютная безопасность всего населения? **Нет...это...напоминать...о...реальных...человеческих...силовых...средствах...**

3. С чем связано возникновение ЧС природного характера?

10. С **природными...явлением...реками...**

Часть I

Часть II

Выберите наиболее правильные варианты ответа.

1. ЧС считается ликвидированной:

- а) если прошли 1 сутки
- б) устранена угроза жизни и здоровью людей, локализовано воздействие поражающих факторов, организовано первоочередное жизнеобеспечение населения

2. Гидротехнические сооружения используются для защиты:

- а) от аварий на водопроводах
- б) от наводнений
- в) от землетрясения

3. Под мониторингом ЧС понимают

- а) уменьшение последствий ЧС
- б) наблюдение за процессом
- в) предупреждающие действия

4. Как размещаются объекты экономики

- а) в центральной части России
- б) на тоге России
- в) чтобы не попадали в зоны природной и техногенной опасности

5. Химические опасные объекты располагаются:

- а) с подветренной стороны жилых зон, на безопасном расстоянии от рек
- б) ближе к лесу
- в) вдали от водоемов

6. Биологически опасные объекты располагаются

- а) с учетом розы ветров
- б) поближе к железнодорожным путям
- в) любом удобном для движения направлении

7. Где надо прятаться при аварийном выбросе аммиака?

- а) на верхних этажах здания
- б) в подвале
- в) на улице

8. Упреждающая эвакуация проводится
- а) при получении достоверных данных о высокой вероятности аварии
 - б) в случае нарушения нормального жизнеобеспечения
 - в) в обеих ситуациях

9. Самый большой опыт в борьбе с терроризмом имеет:

- а) Россия
- б) США, Израиль
- г) Казахстан

10. Средства медицинской защиты предназначены для:
- а) профилактики поражающих факторов ЧС
 - б) оказания первой медицинской помощи
 - в) все перечисленное

11. К поражающим факторам ядерного взрыва относятся:

- а) ударная волна, световое излучение
- б) проникающая радиация, радиоактивное заражение местности
- в) все перечисленное

12. Через 2-3 месяца после аварии основным агентом внутреннего облучения становится:

- а) радиоактивный цезий
- б) радиоактивный йод
- в) радиоактивный стронций

13. Резкий спазм мышц при прохождении электротока через организм может привести:

- а) к переломам костей, вывихам
- б) сдавлению позвонков
- в) всему перечисленному

14. Слабо затянутый жгут:

- а) кровотечение не останавливает
- б) создает венозный застой
- в) усиливает венозное кровотечение
- г) все перечисленное

15. Для остановки носового кровотечения необходимо:

- а) наклонить голову вниз, наложить холод
- б) поднять голову, наклонить туловище вперед, наложить холод
- в) запрокинуть голову назад

16. Наиболее опасным является кровотечение:

- а) из зуба
- б) из внутренних органов
- в) из носа
- г) из глаза

17. При проведении реанимационных мероприятий частота надавливания на грудную клетку и вдоха должна быть:

- а) 30:2
- б) 15:2
- в) 5:1

18. При попадании инородного тела в дыхательные пути надо:

- а) покашлять
- б) постучать по спине
- в) применить прием Геймлиха
- г) все перечисленное

19. Заболевания, которые передаются воздушно-капельным путем:

- а) СПИД
- б) гепатит В
- в) ОРВИ

20. Какой вид шока встречается наиболее часто:

- а) травматический
- б) эмоциональный
- в) аллергический

Практический тур

10

ЛГ

Решите задачи. Задание № 1

Задание № 3
Водная: Во время плавания в речке школьник попал в водоворот, нахлебался воды и был спасен. Ребенок без сознания. Ваши действия?

- 1) Застопорить кровоизлияние
- 2) Если не помощнику - послушать по сине
- 3) При отсутствии реанимации привлечь приехавшего ГИМСника
- 4) В крайнем случае доставить в мед. учреждение

Задание № 2

Водная: Школьник во время прогулки дети кидались песком, после чего мальчик не может открыть правый глаз из-за рези в нем. При осмотре отмечается покраснение и боль. Окажите первую медицинскую помощь.

1) Промыть глаза прохладной водой

Задание № 4. Подросток упал, катаясь на коньках, и появилось носовое кровотечение. Ваши действия?

10

- 1) Помочь ему запрокинуть голову
- 2) Проверить носовую перегородку на наличие перелома
- 3) Проверить наличие других переломов, в частности гайморы
- 4) Если кровотечение (без переломов) не остановлено, то через какой-то промежуток времени, оставил в мед. учреждение