

ЗАДАНИЯ ОБЖ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБ ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

Фамилия Синегорова
 Имя Андрея
 Отчество
 Класс 9

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

1. Какой сигнал ГО означает завывание сирены, прерывистые гудки предприятий и транспортных средств?

- 28+ 1. Радиационная опасность 2. Внимание всем 3. Воздушная тревога

2. Массовые болезни растений называют

- 28+ 1. Эпидемией 2. Эпизоотией 3. Эпифитотией

3. Геологические природные явления.

1. природные явления образующиеся в биосфере (оползень, землетрясение, обвал)
2. природные явления образующиеся в гидросфере (извержение вулкана, цунами, туман)
3. природные явления образующиеся в литосфере (землетрясения, обвалы, оползни)

4. Место разрушения горной породы называют

- 28+ 1. Гипоцентром 2. Магнитудой 3. Эпицентром

5. Толчок, предшествующий главному сейсмическому толчку землетрясения.

- 28+ 1. Форшок 2. Афтершок 3. Монашок

6. К коллективным средствам защиты относятся:

- 28+ 1. убежища и противорадиационные укрытия; 2. противогазы и респираторы;
 3. средства защиты кожи и респираторы на всех работников предприятия.

7. Вулканы, не проявляющие вулканической активности называют

- 28+ 1. Действующими 2. Дремлющими 3. Потухшими

8. Угроза безопасности – ...?

1. крайне необычная по сложной опасная ситуация, на грани несчастного случая.
2. совокупность факторов, создающих опасность жизненно важным интересам личности, общества, государства.
3. чрезвычайные ситуации техногенного, природного и социального характера

9. Какие виды возгорания запрещено тушить пенным огнетушителем?

- 28+ 1. электропровод, электроустановки 2. деревянные строения 3. мусор, бумагу

10. Область пониженного давления в атмосфере – это:

1. смерч 2. циклон 3. антициклон

+
28

11. Цель йодной профилактики - не допустить:

25 + 1. возникновения лучевой болезни; 2. внутреннего облучения;
3. поражения щитовидной железы

12. При аварии с утечкой амиака в качестве индивидуального средства защиты вы решили применить ватно-марлевую повязку. Каким раствором следует её смочить? Назовите правильный ответ:

2 1. 2%-м раствором нашатырного спирта;

+ 2,2%-м раствором уксусной или лимонной кислоты;

3. 2%-м раствором соды.

13. Кратковременное усиление ветра до скорости 20-30 м/с называют

1.Ураганом 2.Бурей

3. Шквалом

14. При аварии на химически опасном объекте произошла утечка хлора. Вы можете оказаться в зоне заражения, живете на четвертом этаже девятиэтажного дома. Как вы поступите?

1. укроетесь в подвале здания 2. подниметесь на верхний этаж

3. покинете свою квартиру и спуститесь на первый этаж

15. РСЧС создана с целью:

1. прогнозирования ЧС на территории Российской Федерации и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;

2. объединения усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

3. обеспечения первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.

25 16. Морены это - ...

1. Ледниковые отложения 2. Застывшая лава 3. Карстовые провалы

17. Какие побережья России, больше всего подвержены воздействиям цунами?

1. Черноморское побережье Северного Кавказа

20 12, побережье Камчатки, Сахалина и Курильских островов

3. побережье Северно-ледовитого океана

18. Основным источником энергии для человека являются:

1. Витамины 2. Углеводы 3. Белки

19. Инфекционные заболевания среди людей, выходящие за границы одного государства называют

1. Эпидемической вспышкой 2. Эпидемией 3. Пандемией

1. Эпидемиологический вспышка 2. Эпидемия

3. Пандемией

25—20. Инфекционная болезнь, характеризующаяся явлениями интоксикации называется

+ 1 Гепатит ? Дизентерия 3 Бутулизм

Г.И.Спаний С.Д.Дисенгерий В.В.Рудаков

45

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ Решение и ответы на задания 1-20- напишите на обороте листа

Задание 1. Пожарная безопасность. Дайте определение.

занятности личности, членов семьи, общества, государства от пожаров.

25 Задание 2. Назовите причины пожаров в быту.

05 Задание 3. Приведите права граждан, определенные ФЗ «О пожарной безопасности»

25 Задание 4. Как регулируется дорожное движение?

Дорожное движение регулируется с помощью дорожных знаков, дорожной разметки, светофоров и регулировщиков.

Задание 5. Что включает в себя культура безопасного поведения на дороге

25 Задание 6. Дайте определение участника дорожного движения

Люди, принимающие непосредственное участие в движении в качестве водителя и пешехода, пассажира, транспортного средства.

25 Задание 7. Перечислите элементы дороги.

Проезжая часть, тротуары, обочина, дорожные пешеходные переходы, разметка.

Задание 8. Что представляет собой дорожная разметка.

05 Задание 9. Что представляют собой дорожные знаки.

25 Задание 10. Виды светофоров.

Трёхбарабанные светофоры, пешеходные светофоры, светофор для велосипедистов.

05 Задание 11. Дайте определение велосипеду, велосипедисту.

25 Задание 12. Дайте определение стихийному бедствию.

Катастрофическое природное явление, которое, приводящее к гибели людей, наносящее материальный ущерб.

Задание 13. На какие классы делятся опасные природные явления.

25 Задание 14. Перечислите виды наводнений по причине возникновения.

05 Задание 15. Приведите основные источники загрязнения атмосферы.

Промышленный, автомобильный, транспорт, производственный, производственный.

25 Задание 16. Дайте определение аварии, катастрофе.

Катастрофа - авария, которая повлекла за собой человеческие жертвы. Авария - катастрофа, событие технического характера, опасное, способствующее выходу из строя.

Задание 17. Лучевая болезнь (определение и дозы возникновения I, II, III, IV степеней болезни).

05

Задание 18. Перечислите поражающие факторы химических аварий с выбросом АХОВ

05

Задание 19. Приведите характеристики хлора

05

Задание 20. Приведите характеристики ртути

Практическая часть школьного этапа Всероссийской Олимпиады школьников по ОБЖ

Задание 1. Преодоление зоны химического заражения.

Условия: На исходном рубеже находятся общевойсковой защитный костюм (ОЗК) и гражданский противогаз (ГП-5 или ГП-7). На расстоянии 2-х метров от исходного рубежа обозначена указателем «зона заражения», представляющая коридор (длинной не менее 10 м. и шириной 1,5 м.).

10 б