

**ПЕРВАЯ ЧАСТЬ.
ЗАДАНИЯ, ОЦЕНИВАЕМЫЕ В 2 БАЛЛА**

В заданиях 1-15 выберите ОДИН правильный ответ и ОБВЕДИТЕ ЕГО КРУЖКОМ.

1. К коллективным средствам защиты относятся

1. Противогаз
2. Респиратор
3. ОЗК
4. Простейшие укрытия

2. Наложённая повязка на голову называется

1. Крестообразная
2. Шапочка Гиппократ
3. «Уздечка»
4. «Чепец»



3. Явление радиоактивного излучения открыл физик

1. Роберт Опенгеймер
2. Антуан Беккерель
3. Анри Ампер
4. Фредерик Жолио Кюри

4. Первые испытания ядерного оружия произошли

1. 16 июля 1945 г.
2. 27 декабря 1918 г.
3. 6 августа 1942 г.
4. 9 мая 1941 г.

5. Кровотечение, характеризующееся непрерывным вытеканием крови, имеющей темный цвет

1. Артериальное
2. Венозное
3. Капиллярное
4. Паренхиматозное

6. Какой из указанных объектов может считаться потенциально-опасным объектом:

1. Тюрьма
2. Больница
3. Городские очистные сооружения
4. Типография

7. Какое вещество наиболее токсично?

1. Сероводород
2. Ксилол
3. Угарный газ
4. Бензопирен

8. Уничтожение грызунов, являющихся переносчиками инфекционных заболеваний

1. Дезинсекция
2. Дератизация
3. Дезинфекция
4. Дезактивация

9. При остановке кровотечения жгутом, он может быть наложен на определенное время
1. от 2 часов - до 3 часов
 2. от 30 мин. - до 1 часа
 3. более 3 часов
 4. от 1 часа - до 2 часов
10. В зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей чрезвычайной ситуации устанавливаются режимы функционирования РСЧС
1. Режим повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации
 2. Режим военного положения, непредвиденных обстоятельств, стихийных бедствий
 3. Режим повседневной деятельности, военного положения, ликвидации ЧС
 4. Режим карантина, эпидемии, повышенной готовности
11. Выживаемость человека в экстремальных условиях зависит от психофизиологических качеств
1. Оптимизма
 2. Хорошего, уживчивого характера
 3. Эмоциональной устойчивости
 4. Хорошей памяти
12. Что из нижеперечисленного относится к антисептическим средствам?
1. Перекись водорода
 2. Бинт
 3. Вода
13. День снятия блокады города Ленинграда
1. 23 августа 1943 г.
 2. 27 января 1944 г.
 3. 2 февраля 1943 г.
 4. 9 апреля 1944 г.
14. К преступлениям небольшой тяжести относятся:
1. Неумышленные деяния, за совершение которых максимальное наказание не превышает одного года лишения свободы;
 2. Умышленные деяния, за совершение которых максимальное наказание не превышает трех лет лишения свободы;
 3. Умышленные и неумышленные деяния, за совершение которых не превышает двух лет лишения свободы.
15. Является ли ватно-марлевая повязка эффективным средством защиты органов дыхания для населения при аварии на АЭС?
- 1) Нет
 - 2) Только смоченная 5% раствором соды;
 - 3) Да;
 - 4) Только смоченная 2% раствором уксусной или лимонной кислоты.

ВТОРАЯ ЧАСТЬ.
ЗАДАНИЯ, ОЦЕНИВАЕМЫЕ В 3 БАЛЛА

В заданиях 16-23 необходимо заполнить пропуски, записав РАЗБОРЧИВО ответ (слово или словосочетание).

16. _____ — определенная система наблюдения, оценки и прогноза состояния и развития природных, техногенных и социальных явлений и процессов.

17. _____ — повседневная деятельность и отдых, способ существования человека

18. _____ — это процесс выделения энергии за короткий промежуток времени, связанный с быстрым физико-химическим изменением состояния вещества, приводящим к возникновению скачка давления или ударной волны, сопровождающийся образованием сжатых газов или паров, способных производить работу.

19. _____ — свойство объекта, состоящее в возможности и процессе его эксплуатации при определенных обстоятельствах причинять ущерб человеку и окружающей природной среде.

20. _____ — часть реки, канала, водохранилища и других участков поверхности вод, примыкающих к плотине, шлюзу выше или ниже по течению .

21. _____ — смерзшиеся капли переохлажденного дождя или тумана, осаждающиеся на холодной поверхности Земли.

22. _____ — комплекс изоляционно-ограничительных мероприятий, проводимых в целях предупреждения распространения инфекционных заболеваний и ликвидации возникшего очага.

23. _____ — значительное затопление местности, возникающее в результате подъема уровня воды в реке, озере или море, водохранилище, вызванное обильным притоком воды в период снеготаяния или ливней, «ветровых» нагонов, при заторах, зажорах, прорывах плотин.

24. У пострадавшего отсутствуют сознание, пульс и дыхание. Оказавшиеся на месте происшествия граждане решили оказать ему помощь и проводят сердечно легочную реанимацию, уложив его на толстый слой свежего снега, покрытый одеялом.

Вопрос: В чем ошибка? Аргументируйте свой ответ

Ответ:

25. Человек, работая на даче, сильно повредил предплечье измазанным в земле топором. Образовалась рана, открылось кровотечение. В аптечке есть только перекись водорода, йод и бинт. Напишите, какими должны быть действия по оказанию самопомощи.

**ТРЕТЬЯ ЧАСТЬ.
ЗАДАНИЯ, ОЦЕНИВАЕМЫЕ В 1-5 БАЛЛОВ**

В заданиях 26-27 установите соответствие между содержанием первого и второго столбцов. Впишите в соответствующую форму под таблицей ответы так, чтобы номер из первого столбца соответствовал букве второго столбца.

26. Соотнесите место террористического акта и его даты

МЕСТО ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА	ДАТА
1) Школа в Беслане, Россия	А) 29 марта 2010 г
2) Взрыв в московском метро, Россия	Б) 11 сентября 2001 года
3) Теракт на «Дубровке», Россия	В) 7 июля 2005 года
4) Здание Всемирного торгового центра, США	Г) 23 октября 2002 года
5) Взрыв в Лондонском метро, Великобритания	Д) 1 сентября 2004 г.

Ответ:

1		2		3		4		5	
----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--

27. К какой группе относятся указанные дорожные знаки?

1. Запрещающие знаки	А.	
2. Предупреждающие знаки	Б.	
3. Знаки приоритета	В.	
4. Знаки особых предписаний	Г.	
5. Предписывающие знаки	Д.	

Ответ:

1		2		3		4		5	
----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--

28. У больного наблюдается следующая картина: потеря способности двигать правой рукой, потеря зрения на правый глаз, затруднения с речью, сильная головная боль, потеря равновесия.

Задания:

1. Напишите, как называется неотложное состояние больного?
2. Напишите правила оказания первой помощи больному в этом случае

Неотложное состояние больного:

Правила оказания первой помощи:

29. Соотнесите режимы функционирования РСЧС с основными мероприятиями.

ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	РЕЖИМЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РСЧС
1) Проведение мероприятий по защите населения и территорий от ЧС	А) Повседневной деятельности
2) Пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения пожарной безопасности	Б) Повышенной готовности
3) Проведение при необходимости эвакуационных мероприятий	В) Чрезвычайной ситуации
4) Проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в ЧС	
5) Подготовка населения к действиям в ЧС	

Ответ:

1		2		3		4		5	
----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--

В заданиях 30-31 установите последовательность действий при ситуации, данной в вопросе. Впишите в соответствующую форму под таблицей ответы так, чтобы номеру в последовательности соответствовала буква, обозначающая соответствующее действие.

30. Установите правильную последовательность действий, если сигнал «Внимание всем!» застал вас на улице

- А) Включить радио или телевизор.
- Б) Оповестить соседей.
- В) Защитить органы дыхания и поспешить домой.
- Г) Прислушаться информацию.
- Д) Действовать в соответствии с рекомендациями штаба ГО и ЧС.

Ответ:

1		2		3		4		5	
----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--

31. Установите правильную последовательность действий при обнаружении запаха газа в квартире:

- А) Срочно сообщить взрослым (родителям, бабушке или дедушке, соседям) о запахе газа.
- Б) Немедленно открыть окна и двери, проветривать все помещения – до исчезновения запаха газа.
- В) Перекрыть кран подачи газа на газопроводе или шланге от газового баллона в квартире.
- Г) Прекратить пользоваться газовыми приборами, выключить конфорки.
- Д) Позвонить от соседей в газовую службу по телефону 04

Ответ:

1		2		3		4		5	
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

32. По возвращении домой вы обнаружили, что дверь вашей квартиры взломана или открыта. Напишите не менее пяти правил, которым нужно следовать в такой ситуации.

33. Человек заблудился в лесу летом. Устал. Выбился из сил. Повредил ногу (сильное кровотечение). Приближается ночь. Погода стремительно портится. Скоро будет гроза. Связь отсутствует.

Из предложенного перечня действий выберите и **составьте алгоритм**, оптимальный для данной ситуации.

Перечень действий необходимых для выживания в условиях автономного существования в природе:

- 1.Преодоление страха и стресса.
- 2.Оказание первой помощи (при необходимости).
- 3.Спасение имущества и запасов продовольствия.
- 4.Установление связи и подача сигналов бедствия.
- 5.Постройка временного укрытия.
- 6.Обеспечение теплом.
- 7.Обеспечение пищей и водой.
- 8.Ориентирование во времени и пространстве для определения маршрута и выхода к людям.
