

Игра «Морской бой» (по ОБЖ)



Правила

- Участвуют 2 команды. Игровое поле 6*6 квадратов поделено пополам – левая сторона одной команды, правая – 2-й команды. За каждой клеточкой скрывается вопрос.
- На игровом поле размещаются 4 корабля (один 4-х палубный, один 3-х палубный, один 2-х палубный и один 1-палубный).
- Корабли можно ставить вертикально или горизонтально, но нельзя ставить вплотную друг к другу.

Игровое

	А	Б	В	Г	Д	Е
1	1	2	3	4	5	6
2	7	8	9	10	11	12
3	13	14	15	16	17	18
4	19	20	21	22	23	24
5	25	26	27	28	29	30
6	31	32	33	34	35	36

1. Укажите, какие данные и в какой последовательности необходимо назвать при вызове по телефону службы безопасности:

а) номер телефона и адрес;

б) причину вызова, свои имя и фамилию, номер телефона и адрес;

в) адрес местожительства и номера рядом расположенных домов.

Правильный ответ: б



2. Возвращаясь вечером домой, вы будете:

- а) идти кратчайшим путем, пролегающим через дворы, свалки и плохо освещенные места;**
- б) идти по освещенному тротуару и как можно ближе к краю дороги;**
- в) воспользуетесь попутным транспортом.**

Правильный ответ: б



3. Выберите возможную причину возникновения опасных ситуаций в квартире (доме):

а) отключение электроэнергии;

б) неправильное обращение с техникой и бытовыми приборами;

в) выключенные радиоприемник или электроплита.

Правильный ответ: б



4. Определите по масштабам последствий, к какой категории относится авария, произошедшая на химически опасном объекте, если ее последствия ограничиваются производственной площадкой данного объекта:

- а) глобальные;**
- б) региональные;**
- в) местные;**
- г) локальные;**
- д) общие.**

Правильный ответ: г



5. Назовите единицу измерения дозы облучения:

а) ньютон;

б) рентген в час;

в) килограмм;

г) паскаль;

д) рентген.

Правильный ответ: д



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

- а) воздушная тревога;**
- б) химическая тревога;**
- в) радиационная опасность;**
- г) эвакуация;**
- д) внимание всем.**

Правильный ответ: д



7. Заблаговременное предупреждение населения о возникновении ЧС и их последствиях с помощью различных систем информации, называется:

- а) оповещение;**
- б) эвакуация;**
- в) вакцинация.**

Правильный ответ: а



8. Наиболее подходящие места для укрытия в здании при землетрясении:

- а) места под подоконником, внутри шкафов, комодов, гардеробов, углы, образованные внутренними перегородками;**
- б) места под прочно закрепленными столами, рядом с кроватями, у колонн, проемы в капитальных внутренних стенах, углы, образованные капитальными внутренними стенами, дверные проемы;**
- в) вентиляционные шахты и короба, балконы и лоджии, места внутри кладовок и в шкафов.**

Правильный ответ: б



9. Потенциальную опасность возникновения чрезвычайных ситуаций в районе вашего проживания можно выяснить в местных органах:

а) милиции;

б) санитарно-экологического надзора;

в) государственного пожарного надзора;

г) управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.

Правильный ответ: г



- 10. Последствиями аварий на химически опасных предприятиях могут быть:**
- а) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действия ударной волны;**
 - б) заражение окружающей среды и массовые поражения людей, растений, животных опасными ядовитыми веществами;**
 - в) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварии и на прилегающей к ней террит**

Правильный ответ: б



11. Радиоактивные вещества:

- а) моментально распространяются в атмосфере независимо от скорости и направления ветра, стелются по земле на небольшой высоте;
- б) имеют специфический запах сероводорода, интенсивность которого не зависит от внешних факторов, а определяется периодом полураспада данного вещества;
- в) не имеют запаха, цвета, вкусовых качеств, не могут быть уничтожены химическим или каким-либо другим способом, способны вызвать поражение на расстоянии от источника.

Правильный ответ: в



12. Антропогенные изменения в природе

— это:

- а) изменения, происходящие в природе в результате чрезвычайных ситуаций природного характера;
- б) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии;
- в) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека.

Правильный ответ: в



13. Сточные воды представляют опасность для здоровья населения, так как могут:

- а) являться источником распространения тяжелых инфекционных заболеваний, содержать яйца и личинки глистов;**
 - б) вызвать гидродинамические аварии и значительные затопления территорий;**
 - в) стать источником загрязнения искусственных водоемов.**
- Правильный ответ: а**



14. Территория или акватория, в пределах которой распространены или куда принесены опасные химические вещества в концентрациях и количествах, создающих опасность для жизни и здоровья людей, животных и растений в течение определенного времени, — это

а) очаг химического заражения;

б) область химического заражения;

в) территория заражения;

г) зона химического заражения.

Правильный ответ: г



- 15. Производственные аварии и катастрофы относятся к:**
- а) ЧС экологического характера;**
 - б) ЧС природного характера;**
 - в) стихийным бедствиям;**
 - г) ЧС техногенного характера.**

Правильный ответ: г



16. В состав ионизирующего излучения входят:

- а) тепловое излучение и ультрафиолетовые лучи;**
- б) электромагнитное и рентгеновское излучения;**
- в) альфа-излучение, бета-излучение, гамма-излучение;**

Правильный ответ: в



**17. Цель йодной профилактики —
не допустить:**

- а) поражения щитовидной железы;**
- б) возникновения лучевой болезни;**
- в) внутреннего облучения.**

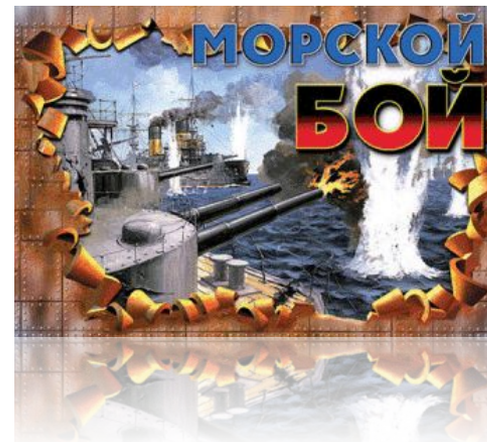
Правильный ответ: а



**18. Озоновый слой атмосферы
предохраняет все живое на
Земле от действия:**

- а) ультрафиолетового излучения
солнца;**
- б) космической пыли;**
- в) инфракрасного излучения
солнца.**

Правильный ответ: а



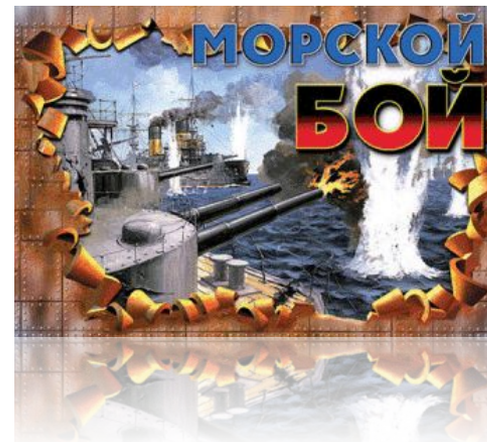
19. Противогаз служит для защиты органов дыхания, лица и глаз:

а) от отравляющих, радиоактивных веществ и высоких температур внешней среды при пожарах;

б) от отравляющих, радиоактивных веществ и бактериальных средств;

в) от радиоактивных веществ и бактериальных средств.

Правильный ответ: б



20. Какие пять уровней имеет РСЧС:

а) производственный, поселковый, территориальный, региональный, федеральный;

б) объектовый, местный, районный, региональный, республиканский;

в) объектовый, местный, территориальный, региональный, федеральный.

Правильный ответ: в



21. К простейшим средствам защиты органов дыхания относятся:

- а) фильтрующие гражданские и промышленные противогазы;**
- б) ватно-марлевая повязка и противопыльная тканевая маска;**
- в) фильтрующие детские, изолирующие противогазы и респираторы.**

Правильный ответ: б



22. В зависимости от обстановки и масштаба ЧС устанавливается один из режимов функционирования РСЧС:

- а) повседневной деятельности;**
- б) прогнозирования обстановки;**
- в) оперативного реагирования.**

Правильный ответ: а



23. Сооружения, предназначенные для защиты людей от последствий аварий и стихийных бедствий в мирное время, а также от поражающих факторов оружия массового поражения и обычных средств нападения противника в военное время, — это:

- а) убежища;**
- б) радиационные укрытия;**
- в) специальные подвалы**

Правильный ответ: а



24. Что необходимо сделать с раной перед наложением давящей повязки:

- а) обработать рану перекисью водорода или слабым раствором марганцовки;**
- б) промыть рану водой и обработать ее зеленкой;**
- в) обработать рану йодом**

Правильный ответ: а



**25. Повреждение тканей,
возникающее при повышении их
температуры свыше 50 °С, — это:**

- а) тепловой удар;**
- б) солнечный удар;**
- в) ожог.**

Правильный ответ: в



26. Какова очередность действий при оказании первой помощи в случае пищевого отравления:

- а) промыть пострадавшему желудок, дать выпить крепкого чая и направить в лечебное учреждение;**
- б) измерить пострадавшему температуру, дать обезболивающее средство и вызвать врача;**
- в) на область желудка положить вызвать «скорую помощь».**

Правильный ответ: а



- 27. Временную остановку кровотечения можно осуществить:**
- а) наложением асептической повязки на место кровотечения;**
 - б) максимальным разгибанием конечности;**
 - в) минимальным сгибанием конечности;**
 - г) пальцевым прижатием артериального сосуда выше раны.**

Правильный ответ: г



28. Как правильно оказать помощь при кровотечении из носа:

- а) сказать пострадавшему, чтобы он стоял, запрокинув голову назад, и не шевелился;**
- б) усадить пострадавшего, наклонив его туловище вперед, смочить кусочки ваты раствором перекиси водорода и ввести их в носовые ходы, измерить температуру и дать обезболивающее;**
- в) усадить пострадавшего, наклонив его туловище вперед, положить на спинку носа холод, плотно прижать крылья носа к перегородке на 5—10 минут, смочить ваты раствором перекиси водорода и ввести их в носовые ходы**

Правильный ответ: в



29. Проводить искусственную вентиляцию легких необходимо, если:

- а) отсутствует сердцебиение и дыхание или когда сохранено сердцебиение и самостоятельное дыхание, но частота дыхательных движений не превышает 10 раз в минуту;**
- б) отсутствует координация и речь, наблюдается непрерывный кашель, приводящий к сбою дыхания;**
- в) отсутствует сердцебиение, но сохранено самостоятельное дыхание, при этом частота дыхательных движений превышает 10 раз в минуту.**

Правильный ответ: а



30. Максимальное время наложения жгута летом не более:

- а) 30 минут;**
- б) 60 минут;**
- в) 90 минут;**
- г) 120 минут.**

Правильный ответ: б



- 31. Основной материал, которым пользуются при перевязке, — это:**
- а) марлевые (плоские) бинты;**
 - б) трубчатые бинты;**
 - в) жгут.**

Правильный ответ: а



32. Какую информацию необходимо указать в записке, прикрепляемой к кровоостанавливающему жгуту:

а) фамилию, имя, отчество пострадавшего;

б) дату и время получения ранения;

в) время наложения жгута (часы, минуты и секунды);

г) фамилию, имя и отчество наложившего жгут;

д) дату и точное время (часы и минуты) наложения жгута.

Правильный ответ: д



33. Трубчатые сетчатые бинты

предназначены для:

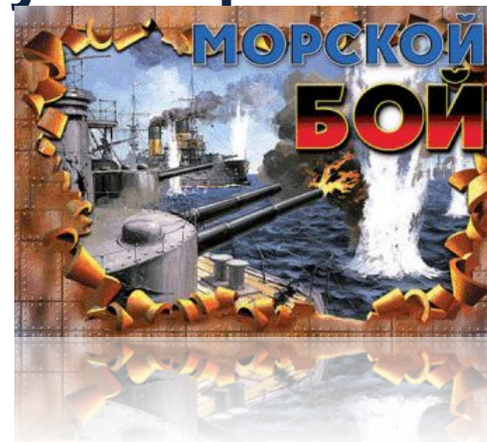
- а) фиксирования марлевой повязки на поврежденной части тела;**
- б) фиксирования поврежденной части тела без излишнего сдавливания;**
- в) наложения давящей повязки.**

Правильный ответ: а



- 34. Какова последовательность оказания первой помощи при обмороке:**
- а) пострадавшего уложить на спину с несколько оттянутой назад головой, расстегнуть воротник и дать доступ свежего воздуха, обрызгать лицо холодной водой и придать ногам возвышенное положение;**
 - б) пострадавшего уложить на живот с головой, повернутой набок, расстегнуть воротник и дать доступ свежего воздуха, обрызгать лицо холодной водой и придать ногам возвышенное положение;**
 - в) пострадавшего уложить на спину с несколько откинутой назад головой, расстегнуть воротник и дать доступ свежего воздуха, обрызгать лицо холодной водой и опустить ноги ниже туловища.**

Правильный ответ: а



- 35. Искривление позвоночника в правую или левую сторону — это:**
- а) заболевание костей скелета;**
 - б) сколиоз;**
 - в) заболевание мышц.**

Правильный ответ: в



36. Порядок действий по определению признаков клинической смерти следующий:

- а) убедиться в отсутствии сознания, реакции зрачка на свет, дыхания и пульса на сонной артерии;**
- б) определить наличие отечности нижних и верхних конечностей, в реагировании зрачков глаз на свет, в отсутствии речи у пострадавшего;**
- в) убедиться в полной дыхательной активности, в наличии у пострадавшего слуха, а также ушибов, травм или позвоночника.**

Правильный ответ: а

