

# 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

	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>	<b>Е</b>
<b>1</b>	1	2	3	4	5	6
<b>2</b>	7	8	9	10	11	12
<b>3</b>	13	14	15	16	17	18
<b>4</b>	19	20	21	22	23	24
<b>5</b>	25	26	27	28	29	30
<b>6</b>	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**

**Правильный ответ: в**

**и ввести их в носовые ходы**



**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. Трубоччатые 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**

