



Кушев. М. Д. В. И.

525
наб

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ. 2020-2021 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах - итог Вашей работы. Максимальное количество баллов - 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. Непрерывная работа с изображением на индивидуальном мониторе компьютера и клавиатурой должна составлять не более
 - а) 25 минут
 - б) 15 минут
 - в) 20 минут
 - г) 30 минут
2. На компасе Адрианова азимут на восток равен
 - а) 90°
 - б) 360°
 - в) 180°
 - г) 270°
3. К каким загрязнителям относятся ксенобиотики?
 - а) химическим
 - б) физическим
 - в) биологическим
 - г) информационным
4. Как расшифровывается аббревиатура «РСЧС»?
 - а) Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - б) Единая государственная система по делам гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - в) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - г) Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
5. Дегазация применяется для удаления
 - а) радиоактивных веществ
 - б) опасных и токсических химических веществ
 - в) переносчиков инфекционных болезней
 - г) ядовитых и заболевших растений
6. Масштаб наводнения оценивают по
 - а) максимальному уровню подъёма воды

1. б) максимальному ущербу в результате наводнения
в) охвату затопливаемой территории
г) масштабам эвакуации населения и материальных средств

7. К какому уровню террористической опасности соответствует «жёлтый» цвет?

2. а) постоянному
б) повышенному
в) высокому
г) критическому

8. Как называется механизм передачи инфекции через укусы кровососущих насекомых?

2. а) контактно-бытовой
б) трансмиссивный
в) алиментарный
г) контактный

9. К какое мероприятие выполняется после проведения простых медицинских манипуляций, соответствующих состоянию пострадавшего?

2. а) контроль за состоянием пострадавшего
б) создание безопасных условий для оказания первой помощи
в) придание пострадавшему оптимального положения тела
г) передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи

10. С сколько и какие суставы нужно иммобилизовать при переломе плеча?

2. а) один (локтевой сустав)
б) два (плечевой и локтевой суставы)
в) два (локтевой и лучезапястный суставы)
г) три (плечевой, локтевой и лучезапястный суставы)

Определите все правильные ответы.
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Какими транспортными средствами разрешено управление лицам, достигшим 16 лет?
- 1 а) мопедом
б) лёгким квадроциклом
в) квадрициклом
г) трициклом
д) мотоциклом
12. В высокий уровень шума способен вызвать у человека
- 1 б) головную боль
а) повышенное давление
в) снижение иммунитета
г) боль в суставах
д) ухудшение координации
13. К акое смысловое значение несёт синий цвет, используемый в знаках безопасности?
- 1 а) непосредственная опасность
б) аварийная или опасная ситуация
в) возможная опасность
г) предписание во избежание опасности
д) указание
14. Укажите минимальную и максимальную скорость ветра при буре по шкале Бофорта
- 1 б) от 60 км/ч
а) от 62 км/ч
в) до 101 км/ч
г) до 120 км/ч
д) до 110 км/ч
15. К опасным геологическим явлениям относятся
- 1 б) гололёд
а) магнитные бури
в) землетрясения
г) оползни
д) обвалы

16. При местной чрезвычайной ситуации

- ☐ а) количество пострадавших человек 11-50
- ☒ б) прямой материальный ущерб до 100 минимальных зарплат
- в) прямой материальный ущерб 101-300 минимальных зарплат
- г) прямой материальный ущерб до 301-500 минимальных зарплат
- д) количество пострадавших человек 51-500

17. К основным видам террористической деятельности относятся

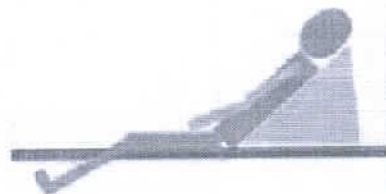
- а) криминальный терроризм
- б) классовый терроризм
- в) расовый терроризм
- ☒ г) государственный терроризм
- д) религиозный терроризм

18. К каким нарушениям в организме человека возникают при выраженном недостатке витамина С (аскорбиновой кислоты)?

- а) куриная слепота
- ☒ б) цинга
- в) патологические переломы костей
- г) нарушения со стороны кожи
- д) заболевания щитовидной железы

19. При каких травмах и (или) состояниях пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?

- а) острая боль за грудиной
- б) большая кровопотеря
- ☒ в) отёк лёгких
- г) травма живота
- д) травма нижних конечностей



20. К каким признакам характерны для инфаркта миокарда?

- а) периодические покалывания в области сердца
- ☒ б) постоянная боль за грудиной с распространением в левую половину грудной клетки
- в) боль в области сердца при глубоком вдохе
- г) боль под левой лопаткой при движении
- д) бледность лица, холодный пот

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

Задание 1

Перечислите, что рекомендуется сделать, чтобы не оказаться жертвой велосипедной кражи.

8. 6 Не оставлять велосипед без присмотра.
Присоединить велосипед к раме, за колесо
оставить его где стоит на улице.

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 2

Из предложенных фрагментов составьте определение «чрезвычайная ситуация техногенная». В ответе перечислите последовательность согласно пунктам.

- а) 2 определённой территории или акватории нарушаются нормальные условия ...
- б) 3 жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью ...
- в) 4 народному хозяйству и окружающей среде ...
- г) 5 наносится ущерб имуществу населения .
- д) 1 обстановка, при которой в результате возникновения аварии или катастрофы на объекте ...

г, а, б, в, ж : 60

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 3

Опишите рекомендуемые правила поведения, если Вы оказались в заложниках.

1. Не паниковать
 2. Выполнять действия захватчиков.
 3. При возможности устанавливать связь.
- 15

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 4

Прочитайте текст.

А. Впишите пропущенные слова и цифры.

Вы идёте по улице с приятелем и видите лежащего человека без признаков сознания (признаки биологической смерти отсутствуют).

1) проверить наличие признаков жизни, к которым относятся:

а) наличие (отсутствие) пульса;

б) наличие (отсутствие) дыхания;

в) наличие (отсутствие) отр. зрачков;

2) при отсутствии признаков жизни приступить к проведению сердечнолёгочной реанимации, т. е. выполнить;

3) массаж сердца искусственное дыхание (вдоха),
предварительно обеспечив проходимость
дыхательных путей;

4) при появлении признаков жизни после проведения сердечно-лёгочной реанимации или при первоначальном их наличии у пострадавшего перевести пострадавшего в оптимальное положение;

5) сделать 3 давлений на грудину пострадавшего;

6) оценить обстановку, обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи;

7) контролировать признаки жизни до приезда скорой медицинской помощи;

8) попросить приятеля вызвать скорую медицинскую помощь.

Б. Расположите действия по оказанию первой помощи в порядке их выполнения. Запишите цифры, которыми обозначены действия, в правильной последовательности.

Ответ: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 7.

Максимум за задание - 10 баллов.

08

Максимум за работу - 100 баллов.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ. 2020-2021 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС

258
руч

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах - итог Вашей работы. Максимальное количество баллов - 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. Непрерывная работа с изображением на индивидуальном мониторе компьютера и клавиатурой должна составлять не более
а) 25 минут
б) 15 минут
в) 20 минут
г) 30 минут
2. На компасе Адрианова азимут на восток равен
а) 90°
б) 360°
в) 180°
г) 270°
3. К каким загрязнителям относятся ксенобиотики?
а) химическим
б) физическим
в) биологическим
г) информационным
4. Как расшифровывается аббревиатура «РСЧС»?
а) Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
б) Единая государственная система по делам гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций
в) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
г) Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
5. Дегазация применяется для удаления
а) радиоактивных веществ
б) опасных и токсических химических веществ
в) переносчиков инфекционных болезней
г) ядовитых и заболевших растений
6. Масштаб наводнения оценивают по
а) максимальному уровню подъёма воды

- 2 б) максимальному ущербу в результате наводнения
в) охвату затопливаемой территории
г) масштабам эвакуации населения и материальных средств

7. К какому уровню террористической опасности соответствует «жёлтый» цвет?

- 2 а) постоянному
б) повышенному
в) высокому
г) критическому

8. Как называется механизм передачи инфекции через укусы кровососущих насекомых?

- а) контактно-бытовой
б) трансмиссивный
в) алиментарный
2 г) контактный

9. К какое мероприятие выполняется после проведения простых медицинских манипуляций, соответствующих состоянию пострадавшего?

- а) контроль за состоянием пострадавшего
б) создание безопасных условий для оказания первой помощи
в) придание пострадавшему оптимального положения тела
2 г) передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи

10. С сколько и какие суставы нужно иммобилизовать при переломе плеча?

- а) один (локтевой сустав)
2 б) два (плечевой и локтевой суставы)
в) два (локтевой и лучезапястный суставы)
г) три (плечевой, локтевой и лучезапястный суставы)

Определите все правильные ответы.
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Какими транспортными средствами разрешено управление лицам, достигшим 16 лет?
- 2 ☒ а) мопедом
☐ б) лёгким квадроциклом
☐ в) квадрициклом
☐ г) трициклом
☐ д) мотоциклом
12. В ысокий уровень шума способен вызвать у человека
- 2 ☒ а) повышенное давление
☒ б) головную боль
☐ в) снижение иммунитета
☐ г) боль в суставах
☐ д) ухудшение координации
13. К акое смысловое значение несёт синий цвет, используемый в знаках безопасности?
- ☐ а) непосредственная опасность
☒ б) аварийная или опасная ситуация
☒ в) возможная опасность
☐ г) предписание во избежание опасности
☐ д) указание
14. Укажите минимальную и максимальную скорость ветра при буре по шкале Бофорта
- ☒ а) от 62 км/ч
☐ б) от 60 км/ч
☒ в) до 101 км/ч
☐ г) до 120 км/ч
☐ д) до 110 км/ч
15. К опасным геологическим явлениям относятся
- ☐ а) магнитные бури
☐ б) гололёд
☒ в) землетрясения
☒ г) оползни
☒ д) обвалы

16. При местной чрезвычайной ситуации

- ☐ а) количество пострадавших человек 11-50
- ☒ б) прямой материальный ущерб до 100 минимальных зарплат
- в) прямой материальный ущерб 101-300 минимальных зарплат
- г) прямой материальный ущерб до 301-500 минимальных зарплат
- д) количество пострадавших человек 51-500

17. К основным видам террористической деятельности относятся

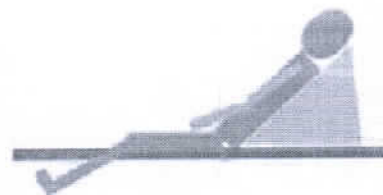
- ☒ а) криминальный терроризм
- ☐ б) классовый терроризм
- в) расовый терроризм
- ☒ г) государственный терроризм
- д) религиозный терроризм

18. К каким нарушениям в организме человека возникают при выраженном недостатке витамина С (аскорбиновой кислоты)?

- ☒ а) куриная слепота
- ☐ б) цинга
- в) патологические переломы костей
- г) нарушения со стороны кожи
- д) заболевания щитовидной железы

19. При каких травмах и (или) состояниях пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?

- а) острая боль за грудиной
- ☒ б) большая кровопотеря
- в) отёк лёгких
- г) травма живота
- ☒ д) травма нижних конечностей



20. Какие признаки характерны для инфаркта миокарда?

- ☒ а) периодические покалывания в области сердца
- ☐ б) постоянная боль за грудиной с распространением в левую половину грудной клетки
- ☒ в) боль в области сердца при глубоком вдохе
- г) боль под левой лопаткой при движении
- д) бледность лица, холодный пот

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

Задание 1

Перечислите, что рекомендуется сделать, чтобы не оказаться жертвой велосипедной кражи.

Не оставлять без присмотра. Привязать к столбу, защитными средствами, если заехать в магазин. Если заходить куда-нибудь оставлять велосипед под присмотром видео-наблюдения, или попросить знакомого установить на велосипед камеру.

25

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 2

Из предложенных фрагментов составьте определение «чрезвычайная ситуация техногенная». В ответе перечислите последовательность согласно пунктам.

- а) 3 определённой территории или акватории нарушаются нормальные условия ...
- б) 4 жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью ...
- в) 5 народному хозяйству и окружающей среде ...
- г) 4 наносится ущерб имуществу населения .
- д) 2 обстановка, при которой в результате возникновения аварии или катастрофы на объекте ...

5, 4, 2, 6
0, 5

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 3

Опишите рекомендуемые правила поведения, если Вы оказались в заложниках.

Не сопротивляться, выполнять их требования. При первом же возможном случае позвать на помощь, или же бежать.

15

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 4

Прочитайте текст.

А. Впишите пропущенные слова и цифры.

Вы идёте по улице с другом и видите лежащего человека без признаков сознания (признаки биологической смерти отсутствуют).

1) проверить наличие признаков жизни, к которым относятся:

а) наличие (отсутствие) пульса;

б) наличие (отсутствие) дыхательный мускул;

в) наличие (отсутствие) дыхание;

2) при отсутствии признаков жизни приступить к проведению сердечнолёгочной реанимации, т. е. выполнить;

3) сделать искусственное дыхание (если нет вдоха), предварительно обеспечив проходимость дыхательных путей;

4) при появлении признаков жизни после проведения сердечно-лёгочной реанимации или при первоначальном их наличии у пострадавшего перевести пострадавшего в исходное положение;

5) сделать 3 давлений на грудину пострадавшего;

6) оценить обстановку, обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи;

7) контролировать признаки жизни до приезда скорой медицинской помощи;

8) попросить друга вызвать скорую медицинскую помощь.

Б. Расположите действия по оказанию первой помощи в порядке их выполнения. Запишите цифры, которыми обозначены действия, в правильной последовательности.

Ответ: 1, 2, 6, 3, 5, 4, 8, 7.

Максимум за задание - 10 баллов. 05

Максимум за работу - 100 баллов.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ. 2020-2021 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС

245

mly

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле; пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тестовые задания определите верный ответ и обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах - итог Вашей работы. Максимальное количество баллов - 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.
За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. Непрерывная работа с изображением на индивидуальном мониторе компьютера и клавиатурой должна составлять не более
 - а) 25 минут
 - б) 15 минут
 - 0 в) 20 минут
 - г) 30 минут
2. На компасе Адрианова азимут на восток равен
 - 2 а) 90°
 - б) 360°
 - в) 180°
 - г) 270°
3. К каким загрязнителям относятся ксенобиотики?
 - 2 а) химическим
 - б) физическим
 - в) биологическим
 - г) информационным
4. Как расшифровывается аббревиатура «РСЧС»?
 - а) Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - б) Единая государственная система по делам гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - 0 в) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - г) Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
5. Дезгазация применяется для удаления
 - а) радиоактивных веществ
 - б) опасных и токсических химических веществ
 - 0 в) переносчиков инфекционных болезней
 - г) ядовитых и заболевших растений
6. Масштаб наводнения оценивают по
 - а) максимальному уровню подъёма воды

- 0 ☒ б) максимальному ущербу в результате наводнения
в) охвату затопливаемой территории
г) масштабам эвакуации населения и материальных средств

7. К какому уровню террористической опасности соответствует «жёлтый» цвет?

- 0 ☒ а) постоянному
б) повышенному
в) высокому
г) критическому

8. Как называется механизм передачи инфекции через укусы кровососущих насекомых?

- 2 ☐ а) контактно-бытовой
б) трансмиссивный
в) алиментарный
☒ г) контактный

9. К какое мероприятие выполняется после проведения простых медицинских манипуляций, соответствующих состоянию пострадавшего?

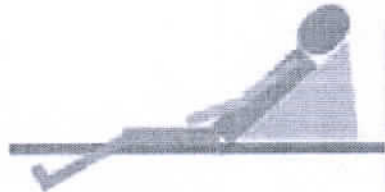
- 0 ☒ а) контроль за состоянием пострадавшего
б) создание безопасных условий для оказания первой помощи
в) придание пострадавшему оптимального положения тела
г) передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи

10. С сколько и какие суставы нужно иммобилизовать при переломе плеча?

- 2 ☒ а) один (локтевой сустав)
б) два (плечевой и локтевой суставы)
в) два (локтевой и лучезапястный суставы)
г) три (плечевой, локтевой и лучезапястный суставы)

Определите все правильные ответы.
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Какими транспортными средствами разрешено управление лицам, достигшим 16 лет?
- 1 а) мопедом
б) лёгким квадроциклом
в) квадрициклом
г) трициклом
д) мотоциклом
12. В высокий уровень шума способен вызвать у человека
- 2 б) головную боль
в) снижение иммунитета
г) боль в суставах
д) ухудшение координации
13. Какое смысловое значение несёт синий цвет, используемый в знаках безопасности?
- 0 а) непосредственная опасность
б) аварийная или опасная ситуация
в) возможная опасность
г) предписание во избежание опасности
д) указание
14. Укажите минимальную и максимальную скорость ветра при буре по шкале Бофорта
- 0 б) от 60 км/ч
в) до 101 км/ч
г) до 120 км/ч
д) до 110 км/ч
15. К опасным геологическим явлениям относятся
- 0 а) магнитные бури
б) гололёд
в) землетрясения
г) оползни
д) обвалы

16. При местной чрезвычайной ситуации
- ☒ а) количество пострадавших человек 11-50
 - ☐ б) прямой материальный ущерб до 100 минимальных зарплат
 - ☐ в) прямой материальный ущерб 101-300 минимальных зарплат
 - ☐ г) прямой материальный ущерб до 301-500 минимальных зарплат
 - ☐ д) количество пострадавших человек 51-500
17. К основным видам террористической деятельности относятся
- ☒ а) криминальный терроризм
 - ☐ б) классовый терроризм
 - ☐ в) расовый терроризм
 - ☐ г) государственный терроризм
 - ☒ д) религиозный терроризм
18. К каким нарушениям в организме человека возникают при выраженном недостатке витамина С (аскорбиновой кислоты)?
- ☐ а) куриная слепота
 - ☐ б) цинга
 - ☒ в) патологические переломы костей
 - ☒ г) нарушения со стороны кожи
 - ☐ д) заболевания щитовидной железы
19. При каких травмах и (или) состояниях пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?
- ☐ а) острая боль за грудиной
 - ☒ б) большая кровопотеря
 - ☐ в) отёк лёгких
 - ☐ г) травма живота
 - ☐ д) травма нижних конечностей
- 
20. Какие признаки характерны для инфаркта миокарда?
- ☒ а) периодические покалывания в области сердца
 - ☐ б) постоянная боль за грудиной с распространением в левую половину грудной клетки
 - ☐ в) боль в области сердца при глубоком вдохе
 - ☒ г) боль под левой лопаткой при движении
 - ☒ д) бледность лица, холодный пот

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

Задание 1

Перечислите, что рекомендуется сделать, чтобы не оказаться жертвой велосипедной кражи.

не покупать велосипед

08

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 2

Из предложенных фрагментов составьте определение «чрезвычайная ситуация техногенная». В ответе перечислите последовательность согласно пунктам.

- а) ... определённой территории или акватории нарушаются нормальные условия ...
- б) ... жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью ...
- в) ... народному хозяйству и окружающей среде ...
- г) ... наносится ущерб имуществу населения .
- д) . обстановка, при которой в результате возникновения аварии или катастрофы на объекте ...

г, а, в, б, г.

ИС

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 3

Опишите рекомендуемые правила поведения, если Вы оказались в заложниках.

Сохранять спокойствие, не поддаваться ни давлению в виде
к террористам, успокоить других заложников,
ждать помощи, во время спасательной операции
быть осторожнее, т.к. можно причинить вред, вести
себя спокойно, не провоцировать террористов.
Слушать, то, что говорят, иначе могут убить

ИС

Максимум за задание - 10 баллов.

Задание 4

Прочитайте текст.

А. Впишите пропущенные слова и цифры.

Вы идёте по улице с другом и видите лежащего человека без признаков сознания (признаки биологической смерти отсутствуют).

1) проверить наличие признаков жизни, к которым относятся:

а) наличие (отсутствие) пульса;

б) наличие (отсутствие) сердцебиения;

в) наличие (отсутствие) дыхания;

2) при отсутствии признаков жизни приступить к проведению сердечнолёгочной реанимации, т. е. выполнить;

3) _____ искусственное дыхание (2 вдоха), предварительно обеспечив проходимость дыхательных путей;

4) при появлении признаков жизни после проведения сердечно-лёгочной реанимации или при первоначальном их наличии у пострадавшего перевести пострадавшего в _____ положение;

5) сделать _____ давлений на грудину пострадавшего;

6) оценить обстановку, обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи;

7) контролировать признаки жизни до приезда скорой медицинской помощи;

8) попросить друга вызвать скорую медицинскую помощь.

Б. Расположите действия по оказанию первой помощи в порядке их выполнения. Запишите цифры, которыми обозначены действия, _____ в правильной последовательности.

Ответ: 8, 7, 6, 1, 3.

Максимум за задание - 10 баллов.

45

Максимум за работу - 100 баллов.