

Задание олимпиады «Линия знаний: Безопасность жизнедеятельности»

Инструкция по выполнению задания:

I. Внимательно прочтите инструкцию к разделу

II. Внимательно прочтите вопрос

III. Вариант правильного ответа (только цифры) запишите в универсальную заявку. Ответ запишите без пробелов, скобок и иных знаков.

IV. Комментарии, пояснения и прочий текст записываются после таблицы!!! (ПО ЖЕЛАНИЮ)

V. Изображения в увеличенном масштабе представлены ниже всех заданий.

№ п/п	Задание (вопрос)
<i>Инструкция по выполнению заданий №№ 1-7: Определите правильность или ошибочность утверждений. Напишите в лист ответов, если вы согласны с утверждением 1, если не согласны 2.</i>	
1.	Первая помощь представляет собой процесс восстановления жизненно важных функций организма, прежде всего, дыхания и кровообращения. 1) Верно; 2) Неверно.
2.	Резаные раны характеризуются небольшой зоной повреждения тканей, но могут быть глубокими и сопровождаться повреждением жизненно важных органов. 1) Верно; 2) Неверно.
3.	Кровотечением называют истечение крови из кровеносных сосудов при нарушении целостности их стенки. 1) Верно; 2) Неверно.
4.	При оказании помощи пострадавшим с переломом нижней челюсти прежде всего принимают меры для устранения или предупреждения асфиксии (удушья). 1) Верно; 2) Неверно.
5.	Травматический токсикоз может развиваться при длительном сдавливании мягких тканей отдельных частей тела, нижних или верхних конечностей. 1) Верно; 2) Неверно.
6.	Травматический шок развивается при тяжелых ранениях головы, груди, живота, таза, конечностей. 1) Верно;

	2) Неверно.
7.	Ожоги IV степени самые легкие 1) Верно; 2) Неверно.

Инструкция по выполнению заданий №№ 8-20: выберите цифру, соответствующую правильному варианту ответа.

8.	Какое положение придают поврежденной части тела при любом кровотечении? 1) возвышенное; 2) пониженное; 3) ровное горизонтальное.
9.	Закрытый (непрямой) массаж сердца при оказании первой помощи проводят... 1) только на мягкой плоской поверхности; 2) только на твердой плоской поверхности; 3) на любой плоской поверхности.
10.	В каких случаях применяется асептическая повязка? 1) когда необходимо обеспечить воздухо- и водонепроницаемость раны; 2) когда необходимо уменьшить все виды наружного кровотечения в местах ушибов, а также для снижения размера отека; 3) когда есть открытая рана и требуется предотвратить попадание в нее загрязнений и посторонних частиц.
11.	При каком кровотечении в качестве крайней меры применяют кровоостанавливающий жгут? 1) изливающаяся кровь ярко-красного цвета, бьет сильной пульсирующей в ритме сердечных сокращений струей; 2) изливающаяся кровь темно-вишневая и вытекает равномерной струей без признаков самостоятельной остановки; 3) кровь выделяется равномерно из всей раны, как из губки.
12.	На каких рисунках снизу представлены способы иммобилизация поврежденной части тела при переломах? 1) А и Б; 2) Б и В; 3) А и В.

А



Б



В



13. В каком случае транспортировку пострадавшего осуществляют головой вперед?

- 1) при выносе из салона транспорта;
- 2) при вносе в салон транспорта;
- 3) при движении вниз по лестнице.

14. Какие антисептические средства, из представленных на рисунках снизу, применяются для обработки ран?

- 1) А и Б;
- 2) Б;
- 3) В;
- 4) А и Б;
- 5) Б и В;
- 6) А и В;
- 7) А, Б, В.

А



Б



В

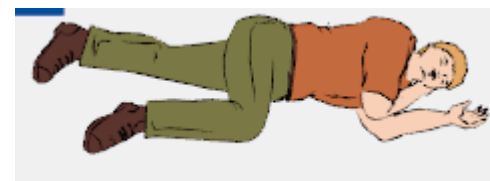


15. В чем заключается первая медицинская помощь пострадавшему при отморожениях?

- 1) в интенсивном растирании и массаже отмороженной части тела пострадавшего;
- 2) в растирании отмороженных участков тела снегом;
- 3) в медленном согревании пострадавшего и отмороженной части его тела потенциально опасный.

16. При каком неотложном состоянии придают пострадавшему положение тела как на рисунке справа?

- 1) при частой рвоте;
- 2) при травмах брюшной полости;
- 3) при подозрении на травму позвоночника.



17. В чем заключается первая медицинская помощь пострадавшему при ушибе?

- 1) в наложении тугой повязки на место ушиба;

	<p>2) в наложение холода на место ушиба (мокрой повязки или портативного охлаждающего пакет-контейнера);</p> <p>3) в наложение тепла на место ушиба (согревающей повязки или портативного нагревающего пакет-контейнера).</p>
18.	<p>Как промывают глаз чистой водой комнатной температуры при попадании в него инородного тела?</p> <p>1) сбоку от носа к виску;</p> <p>2) сбоку от виска к носу;</p> <p>3) с верху от брови ко рту.</p>
19.	<p>Гипертонический криз – это...</p> <p>1) приступ резкого повышения артериального давления с усилением головной боли, головокружением, тошнотой, рвотой;</p> <p>2) острое нарушение кровообращения в системе артерий, снабжающих мозг кровью;</p> <p>3) приступы головной боли, локализующиеся, как правило, в одной половине головы.</p>
20.	<p>В течение какого времени от начала сердечного приступа считается, что скорая медицинская помощь позволяет в полном объеме использовать современные высокоэффективные методы стационарного лечения и во много раз снизить смертность?</p> <p>1) в первые 10 минут;</p> <p>2) от 20 до 40 минут;</p> <p>3) от 40 до 60 минут.</p>

Ниже представлены изображения в увеличенном масштабе.



