**Приложение 4.3.**

**Пакет КИМ для проведения внутришкольных диагностических работ по элективному курсу «Первая помощь для кадетских классов» 10–11 класс**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени

И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации

(Сеченовский Университет)

КИМ для проведения внутри школьных диагностических работ по элективному курсу: «Первая помощь для кадетских классов»

для 10 класса

2023

Вариант 1

Выберите один правильный вариант ответа.

1. Во время оказания первой помощи пострадавший внезапно побледнел, перестал реагировать на окружающее. Укажите, с чего вы начнете оказывать первую помощь:

а) проверите признаки дыхания;

б) откроете дыхательные пути;

в) позовете помощника;

г) начнете надавливать на грудную клетку;

д) постараетесь привести пострадавшего в чувство (разотрете уши, надавите на болевые точки);

е) сделаете 2 вдоха искусственного дыхания;

ж) проверите признаки сознания (потормошите пострадавшего за плечи и спросите: «Что с вами?»).

2. Когда производится вызов скорой медицинской помощи:

а) непосредственно после оказания первой помощи пострадавшим;

б) сразу после определения наличия пострадавших на месте происшествия;

в) после определения примерного количества и состояния пострадавших;

г) сразу же по прибытии на место происшествия.

3. Укажите, в каких случаях осуществляется экстренное извлечение пострадавшего из аварийного автомобиля силами очевидцев происшествия:

а) во всех случаях, когда пострадавшему требуется немедленное оказание первой помощи;

б) экстренное извлечение пострадавшего производится только силами сотрудников скорой медицинской помощи или спасателями МЧС;

в) наличие угрозы для жизни и здоровья пострадавшего и невозможность оказания первой помощи в автомобиле;

г) в случае, если у пострадавшего отсутствуют признаки серьезных травм.

4. При определении признаков жизни у пострадавшего проверяются:

а) признаки сознания;

б) признаки сознания, реакция на болевое раздражение;

в) признаки сознания и дыхания;

г) признаки сознания, дыхания и кровообращения, реакция зрачков на свет.

5. В перечень состояний, требующих оказания первой помощи, не входят:

а) отсутствие сознания, дыхания и кровообращения;

б) травмы различных областей тела и наружные кровотечения;

в) инородные тела в верхних дыхательных путях;

г) ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения;

 д) отморожение и другие эффекты воздействия низких температур;

е) отравления;

ж) острые инфекционные заболевания.

6. Наблюдение за пострадавшим, которому оказана первая помощь, осуществляется:

а) до доставки пострадавшего в медицинскую организацию;

б) до прибытия скорой медицинской помощи;

в) до улучшения его самочувствия;

г) до момента передачи его бригаде скорой медицинской помощи.

7. Целью придания пострадавшему оптимального положения его тела является:

а) повышение удобства для человека, оказывающего первую помощь;

б) обеспечение доступа для наложения повязок, кровоостанавливающих жгутов и т. д.;

в) обеспечение пострадавшему комфорта, уменьшающего степень его страданий;

г) предупреждение или снижение риска самопроизвольного перемещения тела пострадавшего.

8. Укажите основную цель обзорного осмотра пострадавшего:

а) оценить его общее состояние;

б) обнаружить явные признаки наружного кровотечения (прежде всего, артериального);

в) попытаться обнаружить ранения различных областей тела;

г) определить, нуждается ли пострадавший в оказании первой помощи.

9. К мероприятиям первой помощи не относятся:

а) мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи, вызов скорой медицинской помощи;

б) определение признаков жизни у пострадавшего;

в) мероприятия по проведению сердечно-легочной реанимации;

г) мероприятия по применению обезболивающих средств при тяжелых травмах и шоке;

д) мероприятия по осмотру пострадавшего, остановке наружного кровотечения и оказанию первой помощи при травмах, отравлениях и других состояниях, угрожающих жизни и здоровью пострадавшего;

е) придание пострадавшему оптимального положения тела и контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение);

ж) оказание психологической поддержки пострадавшему и передача его бригаде скорой медицинской помощи.

10. В соответствии с существующим законодательством РФ все граждане имеют право оказывать первую помощь пострадавшему после прохождения обучения:

а) верно;

б) неверно.

11. Выберите последовательность подробного осмотра пострадавшего:

а) голова, шея, грудная клетка, живот, ноги и руки;

б) грудная клетка, голова и шея, ноги и руки, живот;

в) голова, грудная клетка, живот, шея, руки и ноги;

г) ноги и руки, голова и шея, грудная клетка и живот.

12. Придание устойчивого бокового положения пострадавшему следует начать:

а) с расположения одной руки пострадавшего под прямым углом к его телу;

б) с поворота нижней части его тела на бок;

в) с расположения руки пострадавшего тыльной стороной ладони к его щеке; г) с расстегивания воротника рубашки, ослабления галстука и т.п.

13. Выбор способа переноски пострадавшего при оказании первой помощи, прежде всего, зависит:

а) от наличия средств переноски пострадавших (носилок, строп);

б) от предполагаемой дальности переноски;

в) от желания пострадавшего;

г) от характера травм и состояния пострадавшего.

14. После оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи необходимо, прежде всего, осуществлять следующие действия:

а) продолжать звонить диспетчеру скорой медицинской помощи для определения необходимости в самостоятельной транспортировке пострадавших;

б) продолжать контролировать состояние пострадавших и оказывать им психологическую поддержку;

в) для скорейшего оказания медицинской помощи пострадавшим транспортировать их попутным или служебным автотранспортом навстречу бригаде скорой медицинской помощи;

г) подготовить попутный или служебный автотранспорт к госпитализации пострадавших.

15. Переноску в одиночку на плече желательно не применять в отношении пострадавших с:

а) травмами конечностей;

б) травмами головы;

в) травмами груди и живота;

г) ожогами и отморожениями;

д) отравлениями.

16. При наличии признаков сознания у пострадавшего при оценке его состояния следует, прежде всего:

а) произвести обзорный осмотр на наличие у него кровотечения и по возможности остановить его;

б) опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы;

в) дать понюхать ему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания;

г) попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды.

17. Перед началом оказания первой помощи следует:

а) убедиться в отсутствии опасности для оказывающего помощь;

б) получить от пострадавшего согласие на оказание первой помощи;

в) позвонить в скорую медицинскую помощь;

г) позвать окружающих на помощь.

18. Произошло дорожно-транспортное происшествие (наезд легкового автомобиля на пешехода). Количество пострадавших: 2.

Пострадавший № 1 (водитель). Сидит за рулем автомобиля, жалуется на боль в области левого виска и боль в области шеи. При осмотре в области виска обнаруживается рана с обильным кровотечением темной кровью.

Пострадавший № 2 (пешеход). Лежит на спине, на обочине в двух метрах от наехавшего на него автомобиля, не двигается. При внешнем осмотре признаков травм не обнаружено, жалуется на боли в животе, негромко стонет.

С каких мероприятий необходимо начать оказание первой помощи?

а) обеспечения безопасности места происшествия (включая личную безопасность и безопасность пострадавшего)

б) с оказания первой помощи пешеходу;

в) с оказания помощи водителю машины;

г) не оказывать первую помощь, вызвать скорую помощь.

19. Произошел взрыв бытового газа в частном доме и частичное обрушение строения. Количество пострадавших: 1.

Пострадавший самостоятельно выбрался из-под завала, лежит на левом боку, правая рука деформирована в области плеча.

Какую иммобилизующую повязку необходимо наложить пострадавшему?

а) выполнить аккуратную фиксацию травмированной руки, прибинтовав ее к туловищу;

б) наложить асептическую повязку;

в) наложить тугую повязку;

г) наложить давящую повязку.

20. Произошло обрушение стеллажей на складе. Пострадавшего извлекли из-под завала и переместили в безопасное место. Сидит на корточках. Видимых

повреждений нет. Лицо бледное, покрыто потом. Жалуется на боли за грудиной.

С каких мероприятий необходимо начать оказание первой помощи пострадавшему?

 а) вначале осмотреть, рекомендовать придать удобное положение, посоветовать принять препараты, назначенные врачом, психологически успокоить пострадавшего;

б) начинать оказание сердечно-легочной реанимации;

в) отправить пострадавшего домой;

г) ждать приезда скорой медицинской помощи, не выполнять ни каких мероприятий по оказанию первой помощи.

Вариант 2

Выберите один правильный вариант ответа.

1. После обзорного осмотра и остановки кровотечения у пострадавшего необходимо выполнить следующие действия:

а) дожидаться прибытия скорой медицинской помощи, контролируя состояние пострадавшего и оказывая ему психологическую поддержку;

б) осуществить подробный осмотр пострадавшего в определенной последовательности для выявления травм различных областей тела;

в) опросить пострадавшего об обстоятельствах происшествия;

г) доставить пострадавшего в медицинскую организацию попутным или служебным автотранспортом.

2. Выберите последовательность оказания первой помощи пострадавшему, извлеченному из воды:

а) проверить наличие признаков жизни, при их отсутствии приступить к проведению искусственного дыхания, после появления самостоятельного дыхания вызвать скорую медицинскую помощь;

б) проверить наличие признаков жизни у пострадавшего, при их отсутствии вызвать скорую медицинскую помощь, расположить живот пострадавшего на своем колене, дождаться окончания выделения воды изо рта пострадавшего, повернуть его на спину, приступить к сердечно-легочной реанимации;

в) тщательно очистить ротовую полость от ила, водорослей и других возможных загрязнений, приступить к сердечно-легочной реанимации, по окончании реанимации доставить пострадавшего в медицинскую организацию или вызвать скорую медицинскую помощь;

г) проверить наличие признаков жизни, при их отсутствии вызвать скорую медицинскую помощь, приступить к надавливаниям на грудную клетку и вдохам искусственного дыхания.

3. Для оценки сознания пострадавшего следует выполнить следующие действия:

а) похлопать по щекам пострадавшего, надавить на болевые точки;

б) потормошить за плечи, спросить, что с ним и нужна ли ему помощь;

в) окликнуть пострадавшего громким голосом;

г) поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом

4. Если при попытке оказать помощь пострадавшему его поведение угрожает вашей собственной безопасности, то вы должны:

а) постараться усмирить пострадавшего, чтобы предотвратить нанесение вам травмы;

б) попытаться успокоить пострадавшего, взяв его за руку, и обратиться к нему тихим голосом;

в) говорить с пострадавшим властно, чтобы он вам подчинился;

г) отойти на безопасное расстояние от пострадавшего, по необходимости вызвать скорую медицинскую помощь и ждать ее прибытия.

5. Перемещать пострадавшего нужно:

а) всегда, если он сам не может передвигаться;

б) в любом случае, если есть необходимое количество людей, которые могут помочь перенести пострадавшего;

в) если пострадавшему угрожает опасность.

6. Ногу пострадавшего придавило обрушившейся конструкцией. Что вы сделаете?

а) будучи уверенным в отсутствии опасности, постараетесь самостоятельно извлечь пострадавшего;

б) вызовете экстренные службы, позовете на помощь и, убедившись в отсутствии опасности, постараетесь извлечь пострадавшего;

в) вызовете экстренные службы, позовете на помощь, затем, убедившись в отсутствии опасности, наложите жгут на конечность и попытаетесь самостоятельно извлечь пострадавшего;

г) вызовете экстренные службы и будете ожидать их прибытия.

7. Если вы стали свидетелем неотложной ситуации и готовы помочь, первое, что необходимо сделать, это:

а) осмотреть пострадавшего на предмет опасных для жизни состояний;

б) позвать помощника;

в) вызвать экстренные службы;

г) осмотреть место происшествия на наличие имеющейся опасности для вас и пострадавшего.

8. Пострадавший находится без сознания. Как открыть ему дыхательные пути?

а) методом запрокидывания головы с подъемом подбородка двумя пальцами; б) методом запрокидывания головы, расположив одну руку на лбу пострадавшего, вторую поместив под его шею;

в) методом запрокидывания головы и вытягивания языка изо рта пострадавшего своими пальцами.

9. Как часто следует пополнять аптечку первой помощи (автомобильную)?

а) 1 раз в год;

б) 1 раз в 1,5 года;

в) 1 раз в 3-5 лет;

г) по мере израсходования ее компонентов и/или истечения их срока годности.

10. Автомобиль, попавший в ДТП, несколько раз перевернулся. В результате пострадал водитель автомобиля. Есть необходимость в его экстренном извлечении для оказания первой помощи. О чем следует помнить в первую очередь:

 а) извлекать пострадавшего необходимо медленно, контролируя его состояние;

б) при извлечении необходимо обязательно фиксировать голову и шею;

в) при экстренном извлечении очень важно следить, чтобы конечности пострадавшего не ударились о кузов автомобиля;

г) пострадавшего не следует извлекать, постараться оказать первую помощь в автомобиле.

11. Переноску в одиночку волоком не рекомендуется применять для пострадавших со следующими травмами:

а) травмы грудной клетки;

б) травмы живота;

в) травмы головы;

г) травмы нижних конечностей.

12. Перемещение пострадавшего с подозрением на травму позвоночника следует выполнять следующим способом:

а) вдвоем за руки и за ноги;

б) на твердой ровной поверхности (щит);

в) волоком на прочной ткани;

г) вдвоем на замке из трех рук с поддержкой под спину.

13. Частота надавливания на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации составляет:

а) 60-80 в 1 минуту;

б) 40-50 в 1 минуту;

в) 100-120 в 1 минуту;

г) 80-90 в 1 минуту;

д) 60 в 1 минуту.

14. В каких случаях наносится прекардиальный удар при оказании первой помощи:

а) прекардиальный удар не наносится;

б) при отсутствии у пострадавшего признаков жизни;

в) при отсутствии эффекта от проводимой сердечно-легочной реанимации;

г) при появлении у пострадавшего болей за грудиной.

15. Правильная глубина вдоха искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации контролируется по следующему признаку:

а) начало подъема грудной клетки;

б) начало подъема живота;

в) максимальное раздувание грудной клетки;

г) появление сопротивления при выполнении вдоха.

16. При отсутствии сознания у пострадавшего с признаками самостоятельного дыхания следует:

а) положить пострадавшему под голову валик из одежды, вызвать скорую медицинскую помощь;

б) подложить валик из одежды под плечи пострадавшего, обеспечив разгибание шейного отдела позвоночника;

в) придать пострадавшему устойчивое боковое положение;

г) повернуть пострадавшего на живот.

17. При признаках закупорки дыхательных путей умеренной степени следует выполнить следующие мероприятия первой помощи:

а) постучать основанием ладони в межлопаточную область пострадавшего для извлечения инородного тела;

б) предложить пострадавшему откашляться;

в) выполнить 5 резких толчков в верхнюю часть живота пострадавшего.

18. Пострадавших извлекли из-под завала и переместили в безопасное место.

Пострадавший № 1. Сидит, опершись о стену, пытаясь зажать рану на правом бедре руками. Сквозь пальцы просачивается ярко-алая кровь. При осмотре в области средней трети бедра – пульсирующее кровотечение алой кровью, под пострадавшим расплывается лужа крови.

Пострадавший № 2. Сидит на корточках рядом с пострадавшим №1. Видимых повреждений нет. Лицо бледное, покрыто потом. Жалуется на боли за грудиной.

Какие мероприятия необходимо оказать пострадавшему №1 по остановке кровотечения?

а) наложить давящую повязку;

б) использовать асептическую повязку;

в) достать и наложить кровоостанавливающий жгут из аптечки;

г) не проводить ни каких мероприятий, ждать приезда скрой медицинской помощи.

19. Произошел взрыв бытового газа в частном доме и частичное обрушение строения. Количество пострадавших: 1. Был выброшен взрывной волной наружу. Неподвижно лежит на животе, сознания нет.

Какую иммобилизующую повязку необходимо наложить пострадавшему?

а) вначале необходимо оценить обстановку, проверить у пострадавшего сознание, после этого перевернуть пострадавшего на спину, далее следует оценить его состояние, дать команду помощнику вызвать скорую медицинскую помощь, сообщив, что один из пострадавших утратил признаки

жизни. Далее следует приступить к сердечно-легочной реанимации;

б) вначале необходимо оценить обстановку, проверить у пострадавшего сознание, не переворачивая пострадавшего на спину, следует приступать к сердечно-легочной реанимации;

в) уложить пострадавшего в устойчивое боковое положение;

г) позвать на помощь и начинать проводить сердечно-легочную реанимацию.

20.Произошлопадение людей с виадука. Угрозы для оказывающего помощь и пострадавших нет. Количество пострадавших: 2.

Пострадавший № 1. Ударился грудью о землю. Сидит на земле, лицо бледное, одышка, кашель. В области груди слева одежда пропитана кровью. На правом предплечье рана со слабым кровотечением темной кровью. При осмотре – рана груди с пузырящимся на выдохе кровотечением.

Пострадавший № 2. Лежит на земле, жалуется на общую слабость, видимых повреждений нет.

Какому пострадавшему, необходимо первично оказывать первую помощь?

а) пострадавшему №1;

б) пострадавшему №2;

в) сразу нужно оказывать помощь обоим пострадавшим;

г) не оказывать первую помощь никому, ждать приезда скорой медицинской помощи.

Вариант 3

Выберите один правильный вариант ответа.

1. Выберите основные признаки закупорки тяжелой степени верхних дыхательных путей инородным телом:

а) не может дышать или дыхание явно затруднено (шумное, хриплое), хватается за горло, не может говорить, только кивает;

б) хватается за горло, кашляет, просит о помощи;

в) надрывно кашляет, пытается что-то сказать, лицо багровеет;

г) жалуется на наличие инородного тела в дыхательных путях, говорит, что «поперхнулся», просит постучать по спине.

2. При проведении надавливаний на грудную клетку давление руками осуществляется в следующую точку:

а) верхняя половина грудины;

б) середина грудной клетки;

в) в область сердца, слева от грудины;

г) нижняя половина грудины.

3. При полной закупорке инородным телом верхних дыхательных путей оказание первой помощи следует начать с действия:

а) попытаться удалить инородное тело резким ударом в верхнюю часть живота (до 5 попыток);

б) выяснить у пострадавшего, чем он подавился;

в) нанести 5 ударов в межлопаточную область, наклонив пострадавшего вперед;

г) вызвать скорую медицинскую помощь;

д) попытаться вызвать рвоту у пострадавшего, надавив двумя пальцами на корень языка.

4. В каких ситуациях следует приступить к сердечно-легочной реанимации? а) при отсутствии у пострадавшего признаков сознания;

б) при отсутствии у пострадавшего признаков сознания и дыхания;

в) в случае, если с момента потери сознания прошло не более 5 минут;

г) при отсутствии у пострадавшего реакции зрачков на свет.

5. Что следует сделать в случае длительного выполнения реанимационных мероприятий?

а) прекратить проведение реанимационных мероприятий в случае, если с момента их начала прошло более 30 минут;

б) привлечь помощника к осуществлению реанимационных мероприятий;

в) уменьшить частоту надавливаний на грудину;

г) снизить глубину надавливания на грудину;

д) констатировать биологическую смерть пострадавшего, отметив это в соответствующей документации.

6. Качественные вдохи искусственного дыхания выполняются при соблюдении следующего условия:

а) максимально возможная скорость вдоха;

б) максимально возможный объем вдоха;

в) правильное восстановление проходимости дыхательных путей;

г) качественная очистка полости рта, извлечение зубных протезов.

7. При появлении признаков жизни у пострадавшего, которому проводилась сердечно-легочная реанимация, необходимо выполнить следующие действия: а) придать пострадавшему устойчивое боковое положение и контролировать его состояние;

б) продолжить сердечно-легочную реанимацию с осторожностью;

в) позвонить и отменить вызов скорой медицинской помощи;

г) во избежание повторной остановки сердца и дыхания оставить его лежащим на спине, аккуратно повернув голову набок.

8. Для проверки дыхания у пострадавшего необходимо выполнить следующее действие:

а) поднести ко рту и носу пострадавшего зеркальце или металлический предмет, чтобы по его запотеванию определить наличие дыхания;

б) поднести к носу и рту пострадавшего клочок ватки, нитку или перышко, чтобы по их колебаниям определить наличие дыхания;

в) наклониться надо ртом и носом пострадавшего и попытаться услышать дыхание, почувствовать выдыхаемый воздух на своей щеке и увидеть движение грудной клетки у пострадавшего;

г) положить руку на грудную клетку пострадавшего, пытаясь ощутить его дыхательные движения.

9. Для открытия дыхательных путей пострадавшего необходимо:

а) запрокинуть голову, при этом следует положить одну руку на лоб, а другую подложить под шею пострадавшего;

б) запрокинуть голову, положив при этом одну руку на лоб, а двумя пальцами другой руки подняв подбородок;

в) очистить ротовую полость пальцами, обмотанными платком или бинтом;

г) удалить зубные протезы и прочие инородные предметы из ротовой полости; д) расстегнуть одежду, галстук.

10. Давление на грудину при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему осуществляется следующим образом:

а) кулаком одной руки;

б) ладонью одной руки;

в) ладонями обеих рук, помещенными крест-накрест;

г) двумя взятыми в замок руками, расположенными одна над другой.

11. Вы определили, что у пострадавшего отсутствует сознание. Когда необходимо вызвать скорую медицинскую помощь?

а) сразу;

б) после проверки дыхания;

в) после оказания необходимой первой помощи;

г) не имеет большого значения.

12. Сердечно-легочная реанимация в объеме надавливаний на грудную клетку и искусственного дыхания может не проводиться в следующем случае:

а) при наличии у пострадавшего переломов нижней челюсти;

б) при наличии у пострадавшего травм грудной клетки;

в) при наличии у пострадавшего травмы, явно несовместимой с жизнью;

г) при отсутствии возможности вызова скорой медицинской помощи;

д) при отсутствии у человека, оказывающего первую помощь, аптечки или укладки.

13. Соотношение надавливаний на грудную клетку и вдохов искусственного дыхания при проведении сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:

а) 4 – 5 надавливаний на грудную клетку / 1 вдох искусственного дыхания;

б) 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;

в) 30 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания;

г) в зависимости от количества людей, проводящих сердечно-легочную реанимацию: 15 надавливаний на грудную клетку / 2 вдоха искусственного дыхания при реанимации в одиночку, 5 надавливаний на грудную клетку / 1 вдох искусственного дыхания при реанимации вдвоем.

14. Глубина надавливания при сердечно-легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет:

а) 4-5 см;

б) 5-6 см;

в) 3-4 см;

г) 2-3 см.

15. Сердечно-легочную реанимацию допускается прекратить после:

а) вызова скорой медицинской помощи;

б) просьбы родственников пострадавшего о прекращении;

в) появления собственной усталости, не позволяющей продолжать реанимационные мероприятия (подразумевает смену);

г) истечения 30 минут с момента начала реанимации.

16. Какой метод используется для открытия дыхательных путей пострадавшему без сознания:

а) запрокидывание головы с подъемом шеи;

б) подъем головы с поддержкой шеи;

в) нейтральное положение с фиксацией подбородка;

г) запрокидывание головы с подъемом подбородка.

17. Качественное искусственное дыхание методом «рот ко рту» может осуществляться при соблюдении следующих условий:

а) голова пострадавшего в обычном положении, нос зажат;

б) голова пострадавшего наклонена вперед, нос зажат;

в) голова пострадавшего запрокинута, нос зажат;

г) голова может быть в любом положении, нос зажат.

18.Произошло падение с высоты. Пострадавший ударился грудью о землю. Сидит на земле, лицо бледное, одышка, кашель. В области груди слева одежда пропитана кровью. На правом предплечье рана со слабым кровотечением темной кровью. При осмотре – рана груди с пузырящимся на выдохе кровотечением.

Какую повязку необходимо наложить на левую сторону грудной клетки пострадавшего?

а) окклюзионную (герметизирующую) повязку;

б) повязку Дезо;

в) косыночную повязку;

г) шапочку Гиппократа.

19.Произошло дорожно-транспортное происшествие, вследствие чего имеется угроза возгорания автомобиля. Количество пострадавших: 1.

Пострадавший водитель, сидит за рулем автомобиля, жалуется на боль в области левого виска и боль в области шеи. При осмотре в области виска обнаруживается рана с обильным кровотечением темной кровью.

Необходимо ли извлекать водителя из автомобиля для оказания первой помощи?

а) да, необходимо извлечь пострадавшего с фиксацией шеи рукой;

б) да, необходимо извлечь пострадавшего без фиксации шеи рукой;

в) нет, необходимо начинать оказание первой помощи в салоне автомобиля;

г) нет, необходимо наложить давящую повязку на голову пострадавшего;

20.Учитель физкультуры (мужчина 50 лет) во время урока почувствовал слабость, чувство нехватки воздуха, перебои в работе сердца.

Какие медицинские приборы возможно иметь для оказания первой помощи пострадавшему?

а) тонометр для измерения артериального давления, пульсооксиметр;

б) термометр для измерения температуры тела пострадавшего;

в) мешок Амбу;

г) аппарат для проведения искусственной вентиляции легких.

Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отчество\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Номер группы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Матрица ответов для проведения внутришкольных диагностических работ по элективному курсу «Первая помощь для кадетских классов»**

**2023-2024 учебный год
10 класс [мах. 20 баллов]**

**Вариант 1. [20 баллов]**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **1-10** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
| **11-20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Проверил Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Перепроверил Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Итого \_\_\_\_\_\_\_\_\_ баллов**

Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Номер группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Матрица ответов для проведения внутришкольных диагностических работ по элективному курсу «Первая помощь для кадетских классов»**

**2023-2024 учебный год
10 класс [мах. 20 баллов]**

**Вариант 2. [20 баллов]**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **1-10** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
| **11-20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Проверил Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Перепроверил Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Итого \_\_\_\_\_\_\_\_\_ баллов**

Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Номер группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Матрица ответов для проведения внутришкольных диагностических работ по элективному курсу «Первая помощь для кадетских классов»**

**2023-2024 учебный год
10 класс [мах. 20 баллов]**

**Вариант 3. [20 баллов]**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **1-10** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
| **11-20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Проверил Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Перепроверил Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Итого \_\_\_\_\_\_\_\_\_ баллов**