- 1. Как оказать помощь пострадавшему с переломом костей стопы?
- 1. Наложить асептическую повязку
- 2. Наложить эластичный бинт
- 3. Из подручных средств изготовить шину, прибинтовать ее к ноге.
 - 2. Что нужно сделать для свободного прохождения воздуха в легкие?
- 1. Искусственное дыхание «рот в рот»
- 2. Искусственное дыхание «рот в нос»
- 3. Уложить пострадавшего на бок.
 - 3. Какое кровотечение является более опасным?
- 1. Капиллярное
- 2 Артериальное
- 3. Венозное.
 - 4. По каким признакам можно определить перелом ребер?
- 1. Кашель
- 2. Рвота
- 3. Боль в грудной клетке.
- 5. Укажите правильный ритм проведения реанимации, если в оказании помощи участвуют два человека?
- 1. Три вдувания в легкие (1-2 сек. каждое) с последующим полным пассивным выдохом, затем 15 компрессий грудины с частотой 80-100 в минуту
- 2. Четыре вдувания в легкие (1-2 сек. каждое) с последующим полным пассивным выдохом, затем 20 компрессий грудины с частотой 60 в минуту
- 3. Два вдувания в легкие каждое в течение 1-2 сек. с последующим полным пассивным выдохом, при отсутствии пульса 15 компрессий грудины с частотой 80-100 в минуту.
 - 6. Как оказать помощь при ожогах 1 степени?
- 1. Уложить на спину, дать обезболивающие препараты.
- 2. Обмывать ожоговую поверхность холодной водой 15-20 минут, затем наложить асептическую повязку.
- 3. Обработать ожоговую поверхность раствором сульфацила натрия.
 - 7. Если пострадавший подавился, находится в сознании, но не может ни говорить, ни откашляться, ни дышать, то вы должны:
- 1. Сделать толчки в живот
- 2. Сделать два вдувания воздуха в легкие пострадавшего
- 3. Проверить ротовую полость пальцем
- 4. Положить пострадавшего на пол и запрокинуть голову
 - 8. Назовите основные правила оказания первой медицинской помощи при солнечном и тепловом ударах?
- 1. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, снять одежду, дать прохладное питье, принять меры по охлаждению организма (обливание холодной водой, лед)
- 2. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, уложить, расстегнуть одежду
- 3. Расстегнуть одежду, дать обезболивающее средство
 - 9. Нужно ли снимать одежду с пострадавшего при переломе ноги для наложения иммобилизирующей шины?
- 1. Нужно всегда
- 2. Нужно, если иммобилизация осуществляется с помощью лестничных шин
- 3. Не нужно
 - 10. Правильный способ остановки артериального кровотечения?
- 1. Туго перебинтовать рану, конечность поднять вверх
- 2. Наложить жгут ниже кровотечения, под жгут положить записку со временем наложения
- 3. Конечность поднять вверх, выше кровотечения наложить жгут, под него положить записку со временем наложения жгута

- 1. На какой максимальный срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?
- 1. 1 час
- 2. 1, 5 2 часа
- 3. 3 часа
 - 2. Как правильно снять с пострадавшего рубашку при ранении левой руки?
- 1. Сначала освободить правую руку, потом левую
- 2. Сначала освободить левую руку, потом освободить правую
- 3. Попытаться снять рубашку через голову
 - 3. Как влияет утомление на внимание и реакцию водителя автомобиля?
- 1. Внимание усиливается, реакция становится быстрее.
- 2. Внимание ослабляется, реакция становится медленнее
- 3. Никак не влияет
 - 4. По каким признакам можно определить перелом ребер?
- 1. Кашель
- 2. Рвота
- 3. Боль в грудной клетке.
- 5. Укажите правила проведения реанимации, если в оказании помощи участвует один человек?
- 1. Два вдувания в легкие в течение 1-2 сек. каждое с последующим полным пассивным выдохом, при отсутствии пульса 15 компрессий грудины с частотой 80-100 в минуту
- 2. Три вдувания в легкие, при отсутствии пульса -5 компрессий грудины с частотой с частотой 80 100 в минуту
- 3. Четыре вдувания в легкие с последующим полным пассивным выдохом, при отсутствии пульса 10 компрессий грудины с частотой 120-130 в минуту.
 - 6. Какой степени тяжести ожог, если на обожженной поверхности появились пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?
- 1. І степени
- 2. 2 степени
- 3. 3 степени
 - 7. При наружном кровотечение в первую очередь необходимо:
- 1. Срочно вызвать «03»
- 2. Наложить жгут независимо от кровотечения
- 3. Прижать рану чистой салфеткой и наложить давящую повязку
- 4. Уложить пострадавшего в восстановительное положение
 - 8. В каком положении эвакуируется пострадавший в дорожно-транспортном происшествии с вывихом бедра?
- 1. Лежа
- 2. Сидя
- 3. Стоя
 - 9. Как оказать помощь пострадавшему при переломе ключицы?
- 1. Уложить на твердую ровную поверхность
- 2. Руку согнуть в локтевом суставе, прибинтовать к туловищу или наложить косыночную повязку
- 3. Наложить шину до верхней трети плеча
 - 10. Правильный способ остановки артериального кровотечения?
- 1. Наложить жгут, перебинтовать рану
- 2. Перебинтовать рану, наложить шину
- 3. На рану наложить стерильную салфетку или чистую ткань, сверху положить валик из бинта или ваты, прибинтовать

- 1. Какие признаки закрытого перелома конечности?
- 1. Сильная боль не позволяет двигать конечностью, которая сильно изменена, быстро появляется опухоль
- 2. Конечность искажена, поврежден кожный покров, видны осколки костей
- 3. Синяки, ссадины на коже
 - 2. Что нужно сделать для свободного прохождения воздуха в легкие?
- 1. Искусственное дыхание «рот в рот»
- 2. Искусственное дыхание «рот в нос»
- 3. Уложить пострадавшего на бок
 - 3. Чем характеризуется артериальное кровотечение?
- 1. Кровоточит вся поверхность раны
- 2. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску
- 3. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет
 - 4. По каким признакам судят о степени тяжести внутреннего кровотечения?
- 1. Сознание, цвет кожных покровов, уровень артериального давления
- 2. Пульс, высокая температура, судороги
- 3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания
 - 5. Как оказать первую помощь пострадавшему в ДТП при сильном ушибе живота?
- 1. Уложить пострадавшего на спину, дать теплый чай и в этом положении транспортировать в ближайшее медицинское учреждение
- 2. Провести противошоковые мероприятия, транспортировать в ближайшее медицинское учреждение в положении лежа с приподнятой верхней частью туловища и согнутыми в коленях ногами
- 3. Дать обезболивающие лекарства, уложить на живот и транспортировать в этом положении до ближайшего медицинского учреждения
 - 6. Как оказать первую помощь при обморожении?
- 1. Растереть участок жестким материалом или снегом.
- 2. В кратчайшее время отогреть обмороженный участок теплым воздухом или водой, нагретой до 36-37 С. Дать теплое питье.
- 3. Сделать легкий массаж, растереть пораженное место одеколоном.
 - 7. Если вы определили отсутствие дыхания у пострадавшего, что следует сделать после двух вдуваний воздуха в легкие?
- 1. Немедленно начать проведение искусственной вентиляции легких
- 2. Проверить пульс: если есть, приступить к искусственной вентиляции легких
- 3. Начать проведение сердечно-легочной реанимации
- 4. Вызвать «скорую помощь»
 - 8. Как правильно одеть на пострадавшего рубашку, пиджак при ранении руки?
- 1. Одежду одевают сначала на больную руку, а затем на здоровую
- 2. Разницы нет, как одевать пострадавшего
- 3. Одежду одевают сначала на здоровую, а затем на больную руку
 - 9. Нужно ли снимать одежду с пострадавшего при переломе ноги для наложения иммобилизирующей шины?
- 1. Нужно всегда
- 2. Нужно, если иммобилизация осуществляется с помощью лестничных шин
- 3. Не нужно
 - 10. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?
- 1. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску
- 2. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет
- 3. Кровоточит вся поверхность раны

- 1. Как оказать первую помощь при открытом переломе?
- 1. Наложить чистую (стерильную) повязку на рану, далее транспортные шины
- 2. Наложить транспортные шины, придать конечности возвышенное положение
- 3. Наложить чистую (стерильную) повязку, придать конечности возвышенное положение
 - 2. Что включает в себя комплекс сердечно-легочной реанимации?
- 1. Обеспечение проходимости дыхательных путей, дать обезболивающие препараты
- 2. Иммобилизация места перелома, наложение повязок на раны
- 3. Обеспечение проходимости дыхательных путей, проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца
 - 3. Чем характеризуется венозное кровотечение?
- 1. Маленькая рана или ссадина, кровотечение незначительное, кровь алая
- 2. Обильное пульсирующее кровотечение, кровь алая
- 3. Кровь багровая, кровотечение может быть обильным, не пульсирующим
 - 4. Как наложить транспортную шину при переломе костей предплечья?
- 1. Наложить шину от пальцев кисти до лопатки на противоположной стороне
- 2. Наложить шину от пальцев до средней трети плеча
- 3. Иммобилизировать руку косыночной повязкой
 - 5. Пострадавший находится без сознания. Дыхание, пульс отсутствуют. Ваши действия?
- 1. Поднести к носу ватку, смоченную нашатырным спиртом
- 2. Попытаться напоить пострадавшего горячим чаем
- 3. Уложить на спину, проверить проходимость дыхательных путей, сделать искусственное дыхание, закрытый массаж сердца.
 - 6. Признаки отравления угарным газом?
- 1. Пострадавший находится в замкнутом помещении, бледность лица, отсутствие дыхания и сердцебиения.
- 2. Выраженное психомоторное возбуждение пострадавшего.
- 3. Покраснение лица, конечностей, диспепсические расстройства.
 - 7. Каковы признаки вывиха в суставе?
- 1. Деформация сустава отсутствие активных и резкое ограничение пассивных движений, изменение направления оси вывихнутой конечности, «пружинящая фиксация»
- 2. Патологическая подвижность, деформация поврежденного сегмента конечности
- 3. Рана в месте перелома
 - 8. Назовите основные правила оказания первой медицинской помощи при солнечном и тепловом ударах?
- 1. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, снять одежду, дать прохладное питье, принять меры по охлаждению организма (обливание холодной водой, лед)
- 2. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, уложить, расстегнуть одежду
- 3. Расстегнуть одежду, дать обезболивающее средство
 - 9. В большинстве случаев лучшее положение для пострадавшего с носовым кровотечением «положение» сидя с запрокинутой головой.
- 1. Верно
- 2. Неверно
 - 10. Правильный способ остановки артериального кровотечения?
- 1. Туго перебинтовать рану, конечность поднять вверх
- 2. Наложить жгут ниже кровотечения, под жгут положить записку с временем наложения
- 3. Конечность поднять вверх, выше кровотечения наложить жгут, под него положить записку с временем наложения жгута

- 1. Основные правила наложения транспортной шины при переломе бедренной кости в нижней трети?
- 1. Две доски равные длине конечности
- 2. Достаточно одной доски от стопы до мышечной впадины
- 3. Наружная шина от стопы по подмышечной впадины, внутренняя от стопы до паха с подстопником и одна шина по задней поверхности голеностопного сустава до угла лопатки
 - 2. Каковы признаки открытого перелома?
- 1. Патологическая подвижность конечности, острая боль в месте перелома
- 2. Укорочение конечности, деформация конечности
- 3. Наличие кожной раны на месте перелома, выставление обломков кости из раны
 - 3. Чем характеризуется артериальное кровотечение?
- 1. Маленькая рана или ссадина, кровотечение незначительное, кровь алая
- 2. Обильное пульсирующее кровотечение, алая кровь
- 3. Кровь багровая, кровотечение может быть обильным, не пульсирующим
 - 4. Каковы признаки термического ожога 1 степени?
- 1. Образование пузырей
- 2. Покраснение кожи, отек, боль
- 3. Частичный некроз с сохранением органоидов кожи (сальные, потовые железы, волосяные фолликулы)
 - 5. Всегда ли во время сердечного приступа пострадавшие испытывают боли в груди?
- 1. Всегла
- 2. Не всегда
 - 6. Можно ли давать пить пострадавшему с ранением живота?
- 1. Можно
- 2. Можно, по просьбе пострадавшего
- 3. Нельзя
 - 7. Какой материал может быть использован в качестве шины?
- 1. Любой гибкий материал (резиновая трубка, тонкая веточка, картон)
- 2. Любой подручный жесткий материал (доска, здоровая конечность, толстая ветка, длинный зонт)
- 3. Медицинский или эластичный бинт
 - 8. Первая медицинская помощь при вывихе конечности?
- 1. Конечность иммобилизировать, как при переломе, далее холод на место вывиха
- 2. Туго перебинтовать место вывиха
- 3. Попытаться вправить вывих самому
 - 9. Что необходимо сделать для освобождения дыхательных путей пострадавшего?
- 1. Придать полусидящее положение
- 2. Вывести на свежий воздух
- 3. Удалить инородное тело из ротовой полости
 - 10. Первичный осмотр показал, что у пострадавшего нет сознания, есть дыхание и сильное кровотечение. Ваши дальнейшие действия?
- 1. Уложить пострадавшего в постель
- 2. Привести в чувство с помощью нашатыря
- 3. Остановить кровотечение, уложить пострадавшего в восстановительное положение

- 1. Какие признаки закрытого перелома конечности?
- 1. Сильная боль не позволяет двигать конечностью, которая сильно изменена, быстро появляется опухоль
- 2. Конечность искажена, поврежден кожный покров, видны осколки костей
- 3. Синяки, ссадины на коже
 - 2. Назовите основные правила наложения транспортной шины при переломе костей середины голени?
- 1. Наложить две шины с внутренней и наружной стороны ноги от стопы до коленного сустава и прибинтовать их
- 2. Наложить две шины с внутренней и наружной стороны ноги от стопы до середины бедра, чтобы обездвижить место перелома, коленный и голеностопный суставы
- 3. Наложить шину или заменяющее ее подручное средство на место перелома и плотно прибинтовать, чтобы обездвижить суставы и место перелома
 - 3. Как правильно снять с пострадавшего рубашку при травме левой руки?
- 1. Снять одежду с правой руки, а затем с левой
- 2. Снять одежду с левой руки, а затем с правой
- 3. Разницы нет, как снимать одежду с пострадавшего
 - 4. Как оказать на месте происшествия первую помощь при простой ране?
- 1. Наложить стерильную повязку
- 2. Промыть рану лекарствами
- 3. Налить или обработать рану йодом
 - 5. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?
- 1. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску
- 2. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет
- 3. Кровоточит вся поверхность раны.
 - 6. Как оказать первую помощь при вывихе конечностей?
- 1. Постараться вправить вывих и зафиксировать конечность
- 2. Зафиксировать конечность в положении, которое она приняла после травмы, приложить к поврежденному суставу пузырь с холодной водой или льдом
- 3. Зафиксировать конечность, не вправляя вывих, приложить пузырь (грелку) с горячей водой
 - 7. Как оказать помощь пострадавшему в ДТП при проникающем ранении грудной клетки?
- 1. Наложить повязку, уложить раненого на живот и транспортировать в больницу
- 2. На место ранения приложить грелку (пузырь) со льдом
- 3. Закрыть рану липким пластырем или воздухонепроницаемым материалом и наложить тугую повязку
 - 8. По каким признакам судят о степени тяжести внутреннего кровотечения?
- 1. Сознание, цвет кожных покровов, уровень артериальное давление
- 2. Пульс, высокая температура, судороги
- 3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания
 - 9. Что необходимо сделать для освобождения дыхательных путей пострадавшего?
- 1. Придать полусидящее положение
- 2. Вывести на свежий воздух
- 3. Удалить инородное тело из ротовой полости
 - 10. В большинстве случаев лучшее положение для пострадавшего с носовым кровотечением «положение» сидя с запрокинутой головой?
- 1. Верно
- 2. Неверно

- 1. Какие приемы первой помощи применяются при внутреннем кровоизлиянии или подозрении на него?
- 1. Наложить на поврежденную поверхность грелку со льдом или прохладительную повязку, обеспечить покой.
- 2. Дать холодной воды
- 3. Дать горячего чаю
 - 2. Как оказать первую помощь пострадавшему в ДТП при сильном ушибе живота?
- 1. Уложить пострадавшего на спину, дать теплый чай и в этом расположении транспортировать в ближайшее медицинское учреждение
- 2. Провести противошоковые мероприятия, транспортировать в ближайшее медицинское учреждение в положении лежа с приподнятой верхней частью туловища и согнутыми в коленях ногами
- 3. Дать обезболивающие лекарства, уложить на живот и транспортировать в этом положении до ближайшего медицинского учреждения
 - 3. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?
- 1. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску
- 2. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет
- 3. Кровоточит вся поверхность раны
 - 4. Каковы признаки термического ожога 1 степени?
- 1. Образование пузырей
- 2. Покраснение кожи, отек, боль
- 3. Частичный некроз с сохранением органоидов кожи (сальные, потовые железы, волосяные фолликулы)
 - 5. Какое кровотечение считается наиболее опасным?
- 1. Капиллярное
- 2. Венозное
- 3. Артериальное
 - 6. Как наложить транспортную шину при переломе пальцев и кисти?
- 1. По ладонной поверхности предплечья от начала пальцев до локтевого сгиба
- 2. С обеих сторон кисти и прибинтовать
- 3. По ладонной стороне предплечья от начала пальцев до плеча
 - 7. Что надо предпринять для оказания первой помощи при поражении электрическим током?
- 1. Освободить пострадавшего от действия тока, если он в сознании. На обожженные участки наложить стерильную повязку. При отсутствии признаков жизни проводить искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.
- 2. Освободить пострадавшего от действия тока, если он в сознании, дать обильное холодное питье, можно кофе. При потере сознания сделать искусственное дыхание.
- 3. Освободить пострадавшего от действия тока и срочно транспортировать в ближайшее медицинское учреждение.
 - 8. Как оказать первую помощь при обморожении?
- 1. Растереть участок жестким материалом или снегом
- 2. В кратчайшее время отогреть обмороженный участок теплым воздухом или водой, нагретой до 36-37 С. Дать теплое питье.
- 3. Сделать легкий массаж, растереть пораженное место одеколоном.
 - 9. По каким признакам судят о степени тяжести внутреннего кровотечения?
- 1. Сознание, цвет кожных покровов, уровень артериального давления
- 2. Пульс, высокая температура, судороги
- 3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания
 - 10. Первичный осмотр показал, что у пострадавшего нет сознания, есть дыхание и сильное кровотечение. Ваши дальнейшие действия?
- 1. Уложить пострадавшего в постель
- 2. Привести в чувство с помощью нашатыря
- 3. Остановить кровотечение, уложить пострадавшего в восстановительное положение

- 1. Как оказать помощь пострадавшему при переломе костей черепа?
- 1. Создать полный покой, как можно быстрее доставить пострадавшего в больницу
- 2. Создать полный покой, наложить асептическую повязку, уложить пострадавшего на спину с повернутой на бок головой, на голову наложить лед
- 3. Не предпринимать никаких действий до приезда бригады скорой помощи
 - 2. Какие признаки клинической смерти?
- 1. Остановка дыхания
- 2. Остановка кровообращения
- 3. Остановка дыхания, кровообращения, отсутствие у пострадавшего сознания, отсутствие рефлексов
 - 3. Как оказать помощь пострадавшему при проникающем ранении грудной клетки?
- 1. Обработать кожу вокруг раны и наложить марлевую повязку
- 2. Придать сидячее положение и дать обезболивающие средства
- 3. Закрыть рану воздухонепроницаемыми повязками и забинтовать
 - 4. Как оказать первую помощь при переломе костей таза?
- 1. Уложить пострадавшего на мягкую кровать или одежду
- 2. Уложить на ровную, жесткую поверхность, согнуть ноги в коленях, подложить под тыл валик из одежды
- 3. Уложить на ровную поверхность, ноги выпрямить
 - 5. В каком положении должен находиться пострадавший с переломом позвоночника при транспортировке?
- 1. Сидя
- 2. На боку
- 3. Лежа на спине или животе
 - 6. Где проводится надавливание на грудную клетку при закрытом массаже сердца?
- 1. На два пальца выше нижнего края грудины
- 2. На середину груди
- 3. На верхний край грудины
 - 7. Назовите основные правила оказания первой помощи при сотрясении мозга?
- 1. Уложить на спину, дать обезболивающее средство
- 2. Уложить на спину, обязательно беседовать с пострадавшим
- 3. Создать полный покой, уложить на спину с повернутой на бок головой, на голову приложить лел
 - 8. Как оказать помощь пострадавшему с болями в области сердца?
- 1. Обеспечить покой, приток свежего воздуха, освободить от стесняющей шею одежды
- 2. Произвести прекардиальный удар
- 3. Дать выпить таблетку активированного угля
 - 9. В каком положении транспортировать пострадавшего с переломами бедер и грудины?
- 1. В положении лежа
- 2. В полусидящем положении
- 3. В положении сидя
 - 10. Как оказать помощь пострадавшему, если он в состоянии обморока?
- 1. Попытаться напоить горячим чаем
- 2. Расстегнуть тесную одежду, приподнять ноги, дать понюхать нашатырный спирт
- 3. Провести искусственную вентиляцию легких (искусственное дыхание)

- 1. Правильный способ остановки венозного кровотечения?
- 1. Наложить жгут перебинтовать рану
- 2. Перебинтовать рану, наложить шину
- 3. На рану наложить стерильную салфетку или чистую ткань, сверху положить валик из бинта или ваты, прибинтовать
 - 2. Где надо определять пульс, если пострадавший без сознания?
- 1. На лучевой артерии
- 2. На сонной артерии
- 3. На бедренной артерии
 - 3. Для чего нужен в автомобильной аптечке эластичный бинт?
- 1. Для фиксации повязок
- 2. Для остановки кровотечения в качестве кровоостанавливающего жгута
- 3. Для иммобилизации переломов конечностей
 - 4. Как оказать помощь пострадавшему при переломе ключицы?
- 1. Уложить на твердую ровную поверхность
- 2. Руку согнуть в локтевом суставе, прибинтовать к туловищу или наложить косыночную повязку
- 3. Наложить шину до верхней трети плеча
 - 5. Что можно использовать в качестве кровоостанавливающего жгута при артериальном кровотечении?
- 1 Подручный материал (ремень, платок, полотенце, косынка и т.п.)
- 2. Лестничные шины
- 3. Пакет гипотермический «Морозко»
 - 6. Какой степени тяжести ожог, если на обожженной поверхности появились пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?
- 1. І степени
- 2. II степени
- 3. III степени
 - 7. Чтобы уменьшить приток крови при кровотечении из раны на конечностях пострадавшего, надо...
- 1. Конечность приподнять вверх, согнуть в суставах
- 2. Конечность опустить вниз, разогнуть в суставах
- 3. Уложить пострадавшего на спину
 - 8. При коллапсе (потере сознания и понижении артериального давления без кровотечения) необходимо:
- 1. Пострадавшего уложить так, чтобы его голова и ноги были на одном уровне, дать обезболивающее
- 2. Дать успокоительное средство
- 3. Поднять ноги пострадавшего выше уровня головы
 - 9. Назовите основные правила оказания первой помощи при травматическом шоке:
- 1. Снять одежду или ослабить ее давление. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить на лоб холодный компресс. Обеспечить приток свежего воздуха. Делать непрямой массаж сердца.
- 2. Уложить пострадавшего на спину. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить теплые примочки на лоб и затылок.
- 3. Освободить пострадавшего от травмирующего фактора, остановить при необходимости кровотечение. Накрыть теплой одеждой.
 - 10. Какой должны быть шина?
- 1. Длиной с рану
- 2. С захватом одного сустава
- 3. С захватом двух суставов (выше и ниже перелома)

- 1. В каком порядке вы проводите проверку трех основных элементов при первичном осмотре?
- 1. Дыхательные пути, пульс, дыхание
- 2. Дыхание дыхательные пути, пульс
- 3. Пульс, дыхательные пути, дыхание
- 4. Дыхательные пути, дыхание, пульс
 - 2. У пострадавших с серьезными повреждениями груди или брюшной полости может развиваться шок, причиной которого является:
- 1. Попадание крови в грудную клетку или брюшную полость
- 2. Затруднение дыхания
- 3. Сильная боль от переломов и ранений
- 4. Все перечисленные факторы
 - 3. Какую первую помощь вы окажете, если имеете дело с загрязненной раной при отсутствии кровотечения?
- 1. Промоете рану антисептиком или водой с мылом
- 2. Наложите вазелин и забинтуете
- 3. Наложите на рану стерильную салфетку и забинтуете
- 4. Осуществите все перечисленные манипуляции
 - 4. Для каких целей предназначен йод?
- 1. Обработка кожи вокруг раны и самой раны
- 2. Обработка кожи и краев ран, но не внутри раны
- 3. Обработка только внутри раны
 - 5. В каких случаях применяется энтеродез или уголь активированный?
- 1. Для оказания помощи при болях в сердце
- 2. Для растворения в воде и обработке раны
- 3. При пищевых отравлениях и диспепсических расстройствах
 - 6. Какой степени тяжести ожог, если на обожженной поверхности появились пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?
- 1. І степени
- 2. II степени
- 3. III степени
 - 7. В большинстве случаев лучшее положение для пострадавшего с носовым кровотечением положение сидя с запрокинутой головой.
- 1. Верно
- 2. Неверно
 - 8. Как оказать помощь пострадавшему при переломе костей черепа?
- 1. Создать полный покой, как можно быстрее доставить пострадавшего в больницу
- 2. Создать полный покой, наложить асептическую повязку, уложить пострадавшего на спину с повернутой на бок головой, на голову наложить лед
- 3. Не предпринимать никаких действий до приезда бригады скорой помощи
 - 9. Как оказать первую помощь при переломе костей таза?
- 1. Уложить пострадавшего на мягкую кровать или одежду
- 2. Уложить пострадавшего на ровную, жесткую поверхность, согнуть ноги в коленях, подложить под тыл валик из одежды
- 3. Уложить пострадавшего на ровную поверхность ноги выпрямить.
 - 10. По каким признакам судят о наличии внутреннего кровотечения?
- 1. Пострадавший вял, бледен, может быть потеря сознания, пульс слабый, низкое давление
- 2. Больной возбужден, пульс отчетливый, повышенное давление
- 3. Состояние больного обычное, пульс и давление нормальное