


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(ГАПОУ СО «КУПК»)


СОГЛАСОВАНО

Председатель цикловой комиссии
Технологии машиностроения

 Неверов И.А.
« 28 » 08 2020 г.

УТВЕРЖДА

Директор ГАПОУ СО «КУПК»

 Токарева Н.Х.
« 31 » 08 2020 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОУДб 01.05. Основы безопасности жизнедеятельности

15.02.08 Технология машиностроения

Уровень подготовки: базовый

Рабочая программа учебной дисциплины **ОУД_б 01.05. Основы безопасности жизнедеятельности** разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 с изменениями согласно приказу Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 г. №1645 и Федерального государственного стандарта СПО по специальности **15.02.08. Технология машиностроения** от **18.04.2014 г. № 350**

Организация – разработчик:

ГАПОУ СО «Каменск-Уральский политехнический колледж», г. Каменск-Уральский


Разработчики:

Данилов Всеволод Валерьевич, преподаватель первой квалификационной категории ГАПОУ СО «Каменск-Уральский политехнический колледж».

Проведена внутренняя техническая и содержательная экспертиза программы учебной дисциплины ОУД.б 01.05 «Безопасность жизнедеятельности» в рамках цикловой комиссии.

Рассмотрена на заседании цикловой комиссии физического воспитания и ДПМ (протокол № 1 от 28.08.2020) и одобрена на заседании методического совета колледжа (протокол № 1 от 31.08.2020).

Разработчики


_____ Данилов В.В.

Председатель предметно-цикловой
комиссии Физ.воспитания и ДПМ


_____ Брызгалова Л.Г.

Входной контроль

Описание Задание состоит из 10 вопросов с 3 вариантах ответа в 4 вариантах.

Задания

| № варианта | Задание |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | <p>1. Какую повязку следует наложить при повреждении пальца?</p> <p>А. Крестообразную Б. Спиральную В. Працевидную</p> <p>2. Транспортная шина, какой она должна быть?</p> <p>А. С возможностью фиксации только места перелома Б. С возможностью фиксации места перелома и обездвиживания двух смежных суставов. В. С возможностью фиксации места перелома и обездвиживания ближайшего сустава.</p> <p>3. В каком положении необходимо эвакуировать пострадавшего с вывихами костей в суставах верхних конечностей?</p> <p>А. В положении «лежа» Б. В положении «сидя» В. Свободное положение, при общей слабости – «сидя» или «лежа».</p> <p>4. Основные правила оказания первой помощи при травматическом шоке:</p> <p>А. Проведение мероприятий по прекращению действия травмирующих факторов. Снять одежду или ослабить ее давление. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить на лоб холодный компресс. Обеспечить приток свежего воздуха. Организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи. Б. Уложить пострадавшего на спину. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить теплые примочки на лоб и затылок. В. Проведение мероприятий по прекращению действия травмирующих факторов. Восстановление нарушенного дыхания и сердечной деятельности, временная остановка кровотечения, борьба с болью, закрытие ран стерильными (чистыми) повязками, придание пострадавшему наиболее удобного положения, обеспечить приток свежего воздуха, организовать вызов к месту происшествия скорой медицинской помощи.</p> <p>5. Назовите обезболивающие лекарственные препараты:</p> <p>А. Димедрол, валериана. Б. Панадол, анальгин. В. Пенициллин, фталазол</p> <p>6. При закрытом массаже сердца надавливание на грудную клетку проводится.....</p> <p>А. Слева от грудины Б. Справа от грудины В. На нижнюю часть грудины</p> <p>7. При транспортировке пострадавшего с переломом позвоночника пострадавший должен находиться в положении:</p> <p>А. Пострадавший должен быть уложен на жесткий щит, в положении «на животе» (с валиком под верхнюю часть туловища) или на спине (с валиком в поясничном отделе) Б. Пострадавший должен быть уложен на жесткий щит, в положении «на животе» с приподнятым головным концом. В. Пострадавший должен быть уложен на жесткий щит, в положении «на животе» с опущенным головным концом.</p> <p>8. Пострадавший находится без сознания. Дыхание, пульс отсутствуют. Ваши действия?</p> <p>А. Вызвать «03» и ждать прибытия «скорой помощи» Б. Вызвать «03», делать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца. В. Положить пострадавшего в удобную для него позу, сделать перевязку, дать</p> |

| | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>обезболивающее, ждать «скорую помощь».</p> <p>9. При потере сознания и понижении артериального давления без кровотечения необходимо:</p> <p>А. Положить пострадавшего так, чтобы его голова и ноги были на одном уровне, дать обезболивающее.</p> <p>Б. Положить пострадавшего так, чтобы его голова и ноги были на одном уровне, дать успокоительное.</p> <p>В. Положить пострадавшего так, чтобы его ноги были выше уровня головы.</p> <p>10. Первая медицинская помощь при открытом переломе:</p> <p>А. Осуществить правильную иммобилизацию конечности, наложить на рану стерильную повязку, дать обезболивающее средство и организовать транспортировку пострадавшего в лечебное учреждение.</p> <p>Б. Погрузить обнаженные костные отломки в рану, наложить на рану стерильную повязку и пузырь со льдом, дать обезболивающее лекарство и обеспечить покой конечности.</p> <p>В. Концы сломанных костей совместить, наложить стерильную повязку на рану, осуществить иммобилизацию конечности.</p> |
| 2 | <p>1. Как правильно надеть на пострадавшего рубашку при ранении руки?</p> <p>А. Одежду одевают на обе руки одновременно.</p> <p>Б. Одежду одевают сначала на больную руку, затем на здоровую.</p> <p>В. Одежду одевают сначала на здоровую руку, затем на больную.</p> <p>2. Основные правила наложения транспортной шины при переломе костей голени:</p> <p>А. Наложить 2 шины с внутренней и наружной сторон ноги от стопы до коленного сустава и прибинтовать их.</p> <p>Б. Наложить 2 шины с внутренней и наружной сторон ноги от стопы до середины бедра, чтобы обездвижить место перелома, коленный и голеностопный суставы.</p> <p>3. Для каких целей предназначен йод в аптечке автомобиля?</p> <p>А. Для обработки кожи вокруг раны.</p> <p>Б. Для обработки всей поверхности раны, если рана сильно загрязнена.</p> <p>В. Для обработки ожогов, вызванных щелочью.</p> <p>4. Какой материал может быть использован в качестве шины?</p> <p>А. Кусок доски</p> <p>Б. Бинт, вата.</p> <p>В. Ткань, мягкий картон.</p> <p>5. Как правильно снять с пострадавшего рубашку при ранении левой руки?</p> <p>А. Снять одежду с левой руки, затем с правой.</p> <p>Б. Снять одежду с правой руки, затем с левой.</p> <p>6. Как оказать первую помощь при переломе костей таза?</p> <p>А. Придать пострадавшему полусидячее положение, наложить тугую повязку.</p> <p>Б. Уложить пострадавшего на ровную жесткую поверхность, согнуть и развести коленные суставы и подложить под них валик из одежды или другого замещающего материала.</p> <p>В. Уложить пострадавшего на спину на жесткую поверхность, к местам повреждения приложить грелку или пузырь со льдом или холодной водой.</p> <p>7. Как транспортировать пострадавшего с проникающим ранением грудной клетки?</p> <p>А. Лежа на животе</p> <p>Б. Лежа на спине</p> <p>В. Лежа на спине с приподнятой верхней частью туловища.</p> <p>8. На какой максимальный срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?</p> <p>А. Не более получаса</p> <p>Б. Не более 2 часов</p> <p>В. Не более часа</p> <p>9. Что необходимо сделать для освобождения дыхательных путей пострадавшего?</p> |

| | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>А. Поднять повыше голову.</p> <p>Б. Подложить под плечи что-нибудь и максимально запрокинуть голову, очистить ротовую полость.</p> <p>В. Открыть рот пострадавшему.</p> <p>10. Основные правила наложения транспортной шины при переломе бедренной кости в нижней трети.</p> <p>А. Наложить одну шину от стопы до середины бедра.</p> <p>Б. Наложить две шины, одну от стопы до подмышечной впадины, другую - от стопы до паха.</p> <p>В. Наложить две шины, от стопы до конца бедра.</p> |
| 3 | <p>1. Первая медицинская помощь при обморожении:</p> <p>А. Растереть пораженный участок жестким материалом или снегом.</p> <p>Б. Создать условия для общего согревания, наложить ватно-марлевую повязку на обмороженный участок, дать теплое питье.</p> <p>В. Сделать легкий массаж, растереть пораженное место одеколоном.</p> <p>2. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?</p> <p>А. Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску.</p> <p>Б. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета.</p> <p>В. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном.</p> <p>3. Чем характеризуется венозное кровотечение?</p> <p>А. Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску.</p> <p>Б. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета.</p> <p>В. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном.</p> <p>4. Чем характеризуется артериальное кровотечение?</p> <p>А. Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску.</p> <p>Б. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета.</p> <p>В. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном.</p> <p>5. По каким признакам судят о наличии внутреннего кровотечения?</p> <p>А. Цвет кожных покровов, уровень артериального давления, сознание.</p> <p>Б. Пульс, высокая температура, судороги.</p> <p>В. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания.</p> <p>6. Как оказать первую помощь пострадавшему при ожоге отдельных участков тела кислотой?</p> <p>А. Промыть пораженное место водой, смазать жирным кремом и наложить повязку из чистой ткани</p> <p>Б. Обработать пораженное место 1-2% раствором борной, лимонной или уксусной кислоты, наложить асептическую повязку</p> <p>В. Промыть поврежденный участок мыльным или 2%-м раствором столовой соды, наложить асептическую повязку</p> <p>7. В каких случаях применяется энтеродез или уголь активированный, находящийся в аптечке?</p> <p>А. При болях в животе</p> <p>Б. При высокой температуре</p> <p>В. При отравлении</p> <p>8. Для чего применяется раствор сульфацила натрия, находящийся в аптечке?</p> <p>А. Для промывания ран</p> <p>Б. Смочить салфетку и приложить для стерилизации обожженной поверхности.</p> <p>В. При травме глаза или попадании инородных тел промыть глаза и закопать 3-5 капель раствора сульфацила натрия</p> <p>9. Признаки отравления угарным газом?</p> <p>А. Слабость, тошнота, рвота, головокружение, покраснение кожных покровов</p> <p>Б. Слабость, головокружение, побледнение кожных покровов</p> |

| | |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>В. Головная боль, повышение температуры тела, боли в животе</p> <p>10. Как оказать помощь при ожоге кипятком?</p> <p>А. Смазать обожженный участок мазью или лосьоном, наложить стерильную повязку</p> <p>Б. Промыть обожженный участок холодной водой минут 10, наложить стерильную повязку, дать болеутоляющие средства</p> <p>В. Обожженную поверхность присыпать пищевой содой, наложить стерильную повязку</p> |
| 4 | <p>1. Какая повязка накладывается при повреждении лба?</p> <p>А. Спиральная</p> <p>Б. Шапочка или пращевидная повязка</p> <p>В. Бинт накладывается на лоб и фиксируется пластырем</p> <p>2. Правильный способ остановки капиллярного кровотечения?</p> <p>А. Наложение на конечность жгута</p> <p>Б. Наложение на рану давящей повязки</p> <p>В. Резкое сгибание конечности в суставе</p> <p>3. Правильный способ остановки артериального кровотечения?</p> <p>А. Наложение жгута выше раны или сгибание конечности в суставе</p> <p>Б. Наложение на рану давящей повязки</p> <p>4. Что необходимо сделать при потере сознания?</p> <p>А. Искусственное дыхание</p> <p>Б. Массаж сердца</p> <p>В. Освободить дыхательные пути от инородных тел и рвотных масс</p> <p>5. Для каких целей используется перманганат калия (марганцовка), находящийся в медицинской аптечке в автомобиле?</p> <p>А. Наружно в водных растворах для полоскания рта, горла</p> <p>Б. Наружно в водных растворах для промывания ран</p> <p>В. В водных растворах для промывания желудка</p> <p>Г. Для всех указанных в п. п. 1. и 2 целей</p> <p>Д. Для всех указанных в п. п. 1-3 целей</p> <p>6. Какие признаки закрытого перелома костей конечностей?</p> <p>А. Сильная боль, припухлость мягких тканей и деформация конечности</p> <p>Б. Конечность искажена, поврежден кожный покров, видны осколки костей</p> <p>В. Синяки, ссадины на коже</p> <p>7. Назовите правила оказания первой медицинской помощи?</p> <p>А. Как можно быстрее перенести пострадавшего в тень, уложить на спину (голова должна быть ниже туловища), сделать растирание в области сердца.</p> <p>Б. Поместить пострадавшего в тень, уложить на спину, сделать холодные компрессы, положить под голову валик, обеспечить достаточный доступ свежего воздуха.</p> <p>В. Усадить пострадавшего в тень, напоить холодным напитком, наложить холодный компресс на грудь.</p> <p>8. Какое кровотечение считается наиболее опасным?</p> <p>А. Капиллярное</p> <p>Б. Венозное</p> <p>В. Артериальное</p> <p>9. Для чего в автомобильной аптечке предназначен 10% водный раствор аммиака (нашатырный спирт)?</p> <p>А. Для обработки ран</p> <p>Б. Для наложения согревающего компресса</p> <p>В. Для вдыхания при обмороке и угаре</p> <p>10. Как оказать помощь пострадавшему при ожоге отдельных участков тела щелочными растворами?</p> <p>А. Промыть пораженное место водой, смазать жирным кремом и наложить повязку из чистой ткани</p> |

| |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Б. Обработать пораженное место 1-2% раствором борной , лимонной или уксусной кислоты, наложить асептическую повязку</p> <p>В. Промыть поврежденный участок мыльным или 2%-м раствором столовой соды, наложить асептическую повязку</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Текущий контроль

1. Что называется чрезвычайной ситуацией:

- А) Ситуация, в которой возникает реальная угроза жизни человека, его имуществу
- Б) Ситуация, в которой возникает угроза имуществу человека

2. Чрезвычайные ситуации бывают:

- А) Природного характера
- Б) Техногенного характера
- В) Природного, техногенного, социального характера

3. В каком из ответов правильно перечислены стихийные бедствия?

- А) Наводнения, землетрясения, оползни, снежные заносы, селевые потоки
- Б) Наводнения, землетрясения, дожди, таяние снега

4. Ваши действия при землетрясении?

- А) Выбежать на улицу
- Б) Укрыться в защитном сооружении
- В) При первых толчках по возможности выбежать на улицу, а если не предоставляется такой возможности, то стать в оконный или дверной проём или лечь в ванную

5. Ваши действия при наводнении?

- А) Остаться дома
- Б) Занять возвышенные места
- В) Выйти на улицу

6. Ваши действия при снежных заносах?

- А) Очищать снег
- Б) Прекратить всякие передвижения, а если снегопад застал в пути- не прекращать движение
- В) Укрыться в защитном сооружении

7. Цели и задачи РСЧС:

- А) Предупреждение и ликвидация ЧС
- Б) Оповещение населения об угрозе применение ОМП

8. Когда образовалась РСЧС?

- А) 1990 год
- Б) 1991 год
- В) 1992 год
- Г) 1994 год

9. Ваши действия по сигналу “Внимание! Всем!”

- А) Необходимо выбежать на улицу
- Б) Необходимо включить телевизор, радио

10. Перечислите виды ОМП

- А) Ядерное, химическое, биологическое
- Б) Стрелковое, высокоточное оружие

11. В каком ответе правильно перечислены поражающие факторы ядерного взрыва?

- А) Ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности, электромагнитный импульс.
- Б) Поражение происходит осколками
- В) Ударная волна, световое излучение

12. На чем основано действие химического оружия?

- А) на использовании болезнетворных микробов

- Б) на использовании термоядерной реакции
В) на использовании токсических свойств химических элементов
13. На чем основано действие биологического оружия?
А) на использовании болезнетворных микробов
Б) на использовании термоядерной реакции
В) на использовании токсических свойств химических элементов
14. К средствам индивидуальной защиты органов дыхания относятся:
А) Противогазы, респираторы, ватно-марлевые повязки, ПТМ
Б) ОЗК, костюм Л-1
15. К индивидуальным средствам защиты кожи относятся:
А) Противогазы, респираторы
Б) ОЗК, защитный костюм Л-1, фильтрующая защитная одежда.
В) Убежище.
16. Как подбирается рост шлем-маски общевоинского противогаза?
А) По высоте лица
Б) По окружности головы через щеки
В) По объему лица
17. Как подбирается рост шлем-маски противогаза ГП-5?
А) По высоте лица
Б) По окружности головы через щеки
В) По объему лица
18. Общевоинский противогаз состоит:
А) Фильтрующий бочёк, шлем-маска, соединительная трубка
Б) Фильтрующий бочёк, шлем-маска
В) Полуоткрытая шлем-маска, соединительная трубка, фильтрующий бочёк
19. Противогаз ГП-5 состоит:
А) Фильтрующий бочёк, шлем-маска, соединительная трубка
Б) Фильтрующий бочёк, шлем-маска
В) Полуоткрытая шлем-маска, соединительная трубка, фильтрующий бочёк
20. Какие средства индивидуальной защиты органов дыхания вы используете при химическом заражении местности:
А) Противогаз
Б) Ватно-марлевая повязка респиратор
В) Противогаз, ватно-марлевая повязка и респиратор
21. Какие средства индивидуальной защиты органов дыхания вы используете при радиоактивном заражении местности?
А) Противогаз
Б) Противогаз. Респиратор, ватно-марлевая повязка
22. Какие средства индивидуальной защиты органов дыхания вы используете при заражении биологическими веществами:
А) Противогаз
Б) Ватно-марлевая повязка, респиратор
В) Противогаз, ватно-марлевая повязка и респиратор
23. Правила одевания противогаза:
А) Закрывать глаза, прекратить дыхание, противогаз взять таким образом, что бы большие пальцы были наружу, вставить подбородок, резким движением одеть противогаз, открыть глаза, и сделать глубокий выдох
Б) Любым способом
24. К средствам коллективной защиты относится:
А) Противогазы, респираторы, ватно-марлевые повязки
Б) ОЗК, костюм Л-1
В) Убежище, ПРУ, щели, подвальные помещения

25. Какое защитное сооружение обладает наибольшим коэффициентом защиты:
- А) ПРУ
 - Б) Перекрытая щель
 - В) Убежище
26. Спасательные работы проводятся с целью:
- А) Спасение людей и оказание им первой медицинской помощи
 - Б) Для предотвращения стихийного бедствия
27. Ко вторичным факторам при проведении спасательных работ относятся:
- А) Ударная волна, световое излучение
 - Б) Загазованность, затопление, разрушение конструкций здания
28. Магнитная стрелка компаса располагается относительно магнитного меридиана:
- А) Север – Юг
 - Б) Восток – Запад
29. В каком ответе правильно перечислены виды уставов ВС РФ?
- А) Огневой, строевой, тактический
 - Б) Огневой, строевой, тактический, внутренней службы, дисциплинарный.
 - В) Караульной и гарнизонной служб, строевой, внутренней службы, дисциплинарный.
30. Военнослужащий это:
- А) Граждане мужского пола от 18 лет
 - Б) Лицо, состоящее на действительной военной службе
31. Интервал это:
- А) Расстояние между военнослужащими по фронту
 - Б) Расстояние между военнослужащими в глубину строя
 - В) Правая и левая оконечность строя
32. Дистанция это:
- А) Расстояние между военнослужащими по фронту
 - Б) Расстояние между военнослужащими в глубину строя
 - В) Правая и левая оконечность строя
33. Фланг это:
- А) Расстояние между военнослужащими по фронту
 - Б) Расстояние между военнослужащими в глубину строя
 - В) Правая и левая оконечность строя
34. Фронт это:
- А) Сторона строя, в которую военнослужащие обращены лицом
 - Б) Расстояние между военнослужащими в глубину строя
 - В) Правая и левая оконечность строя
35. Тыл это:
- А) Расстояние между военнослужащими по фронту
 - Б) Сторона строя, противоположная фронту
 - В) Правая и левая оконечность строя
36. Гражданин обязан проходить военную службу в соответствии:
- А) Конституцией РФ
 - Б) Воинскими уставами
 - В) Законами РФ
37. Призыв на военную службу осуществляется в возрасте:
- А) От 16 до 27 лет
 - Б) От 18 до 28 лет
 - В) От 18 до 27 лет
38. В каком возрасте юношей ставят на первичный воинский учёт?
- А) С 15 лет
 - Б) С 16 лет
 - В) С 18 лет
39. Кто из перечисленных категорий граждан пользуется правом отсрочки?

- А) Лица, впервые обучающиеся в учебных заведениях НПО
Б) Лица до 27 лет
В) Работающие юноши
40. В каком ответе правильно перечислены воинские звания сержантского состава ВС РФ?
А) Майор, подполковник, полковник.
Б) Младший сержант, сержант, старший сержант, старшина
В) лейтенант, старший лейтенант, капитан
41. В каком ответе правильно перечислены воинские звания младшего офицерского состава?
А) Майор, подполковник, полковник.
Б) Прапорщик, старший прапорщик
В) лейтенант, старший лейтенант, капитан
42. В каком ответе правильно перечислены воинские звания старшего офицерского состава?
А) Майор, подполковник, полковник.
Б) Прапорщик, старший прапорщик
В) лейтенант, старший лейтенант, капитан
43. В каком ответе правильно перечислены воинские звания высшего офицерского состава?
А) Майор, подполковник, полковник.
Б) Генерал-майор, генерал-лейтенант, генерал-полковник, генерал армии.
В) лейтенант, старший лейтенант, капитан
44. Высшим орденом для высшего командного состава ВС СССР в годы ВОВ являлся:
А) Орден Славы
Б) Орден Победы
В) Орден ВОВ 1-й степени
45. Боевое Знамя Воинской части это:
А) Государственная символика
Б) Символ воинской доблести и славы
В) Отличительный знак воинской части
46. Патриотизм это:
А) Любовь к своей Родине, своему народу.
Б) Темперамент человека
В) Воинский устав
47. При утрате Боевого знамени воинская часть:
А) Расформировывается
Б) Получает другой номер
В) Получает другое знамя
48. Что такое воинский долг?
А) Любовь к своей Родине, своему народу
Б) Нравственно- правовая норма поведения военнослужащего
В) Исполнение приказов
49. Что такое воинский ритуал?
А) Принятие присяги
Б) Торжественный акт, при проведении которого установлен определенный порядок- церемониал
В) Увольнение из рядов ВС
50. К ритуалам ВС РФ относится:
А) Призыв на военную службу
Б) Принятие военной присяги, проводы военнослужащих уволенных в запас, вручение оружия молодому пополнению

В) Ведение боевых действий

51. Кто из перечисленных категорий граждан пользуется правом отсрочки?

А) Лица, впервые обучающиеся в учебных заведениях НПО

Б) Лица до 27 лет

В) Работающие юноши

52. В каком году утвержден действующий текст военной присяги?:

А) 1991 год

Б) 1998 год

В) 2013 год

53. В каком году вышел Декрет об образовании РККА?

А) 1917 году

Б) 1918 году

В) 1941 году

Г) 1945 году

54. Для чего служат поощрения и дисциплинарные взыскания, применяемые к солдатам?

А) Для поддержания воинской дисциплины

Б) Для улучшения боевой подготовки

В) Для уменьшения срока службы

55. В каком из ответов наиболее полно и правильно перечислены Виды Вооружённых Сил России:

А) Мотострелковые, воздушно десантные войска, пограничные войска, внутренние войска.

Б) Автомобильные, танковые, радиотехнические войска.

В) РВСН, ВВС, ВМФ, сухопутные войска.

56. Укажите самый крупный по численности и разносторонний по боевому составу вид ВС России:

А) РВСН

Б) Мотострелковые войска

В) Сухопутные войска

57. Самый многочисленный род сухопутных войск это:

А) Воздушно десантные войска

Б) Внутренние войска

В) Танковые войска

Г) Мотострелковые войска

58. ВВС состоят из следующих родов авиации:

А) Дальняя, истребительная, бомбардировочная, военно-транспортная, тактическая авиация

Б) Разведывательная, фронтовая, дальняя

59. Непосредственное руководство ВС России осуществляет:

А) Президент

Б) Министр обороны

В) Совет безопасности

60. Высшее руководство вооружёнными силами РФ осуществляет:

А) Верховный Главнокомандующий

Б) Министр обороны

В) Государственная Дума

61. К специальным войскам относятся:

А) Воздушно десантные войска, пограничные войска, войска правительственной связи

Б) Пограничные войска, внутренние войска, войска ГО, войска правительственной

62. Автомат Калашникова предназначен:

А) Для стрельбы

Б) Для уничтожения живой силы противника в ближнем бою

В) Для прохождения службы

63. Вес автомата Калашникова составляет:
- А) 5 кг
 - Б) 7,62 кг
 - В) 3,6 кг
64. Дальность полета пули автомата Калашникова составляет:
- А) 1000 метров
 - Б) 1500 метров
 - В) 3000 метров
65. Прицельная дальность автомата Калашникова составляет:
- А) 1000 метров
 - Б) 1500 метров
 - В) 3000 метров
66. Калибр ствола это:
- А) Расстояние между противоположными полями
 - Б) Расстояние между противоположными нарезами
 - В) Расстояние между стволом и затвором
67. Калибр ствола автомата Калашникова составляет:
- А) 5 мм
 - Б) 7,62 мм
 - В) 3,6 мм
68. Емкость магазина автомата Калашникова составляет:
- А) 70 патронов
 - Б) 45 патронов
 - В) 30 патронов
69. Боевая скорострельность автомата Калашникова составляет:
- А) 70 выстрелов в минуту
 - Б) Очередями 100 выстрелов в минуту, одиночными 40 выстрелов в минуту
 - В) 600 выстрелов в минуту
70. Прицельное приспособление автомата Калашникова представляет:
- А) Открытый прицел
 - Б) Оптический прицел
 - В) Диоптрический прицел
71. Вес штык-ножа автомата Калашникова составляет:
- А) 450 г.
 - Б) 7,62 кг
 - В) 3,6 кг
72. Темп стрельбы автомата Калашникова составляет:
- А) 700 выстрелов в минуту
 - Б) 400 выстрелов в минуту
 - В) 600 выстрелов в минуту
73. Затвор автомата Калашникова предназначен:
- А) Досылания патрона в патронник, разбития капсюля, выброса израсходованной гильзы
 - Б) Досылания патрона в патронник
 - В) Ведение автоматического огня
74. Затворная рама автомата Калашникова предназначена:
- А) Досылания патрона в патронник, разбития капсюля, выброса израсходованной гильзы
 - Б) Приведения в действие затвора
 - В) Ведение автоматического огня
75. Прицельное приспособление автомата Калашникова предназначено:
- А) Для наведения автомата на цель
 - Б) Приведения в действие затвора
 - В) Ведение автоматического огня

76. Приклад автомата Калашникова предназначен:
- А) Для удобства стрельбы
 - Б) Наведения автомата на цель
 - В) Ведение автоматического огня
77. Ручные осколочные гранаты РГД-5 и Ф-1 предназначены:
- А) Для метания из окопа
 - Б) Для уничтожения живой силы противника в ближнем бою
 - В) Для борьбы с танками
78. В наступлении используется граната:
- А) РГД-5
 - Б) Ф-1
79. В обороне используется граната:
- А) РГД-5
 - Б) Ф-1
80. Время срабатывания запала ручных осколочных гранат РГД-5 и Ф-1:
- А) 3-4 секунды
 - Б) 4-5 секунд
 - В) 3,2-4,2 секунды
81. Дальность разлета осколков гранаты РГД-5 до:
- А) 25 метров
 - Б) 45 метров
 - В) 200 метров
82. Дальность разлета осколков гранаты Ф-1 до:
- А) 25 метров
 - Б) 45 метров
 - В) 200 метров
83. Караульная служба предназначена для:
- А) Охраны и обороны военных и государственных объектов
 - Б) Наведения внутреннего порядка
 - В) Выполнения боевых действий
84. Часовой это:
- А) Боец спецназа
 - Б) Любой караульный
 - В) Вооруженный караульный, находящийся на посту
85. Постом называется:
- А) Караульное помещение
 - Б) Строевой плац
 - В) Все врученное для охраны и обороны часовому
86. Часовой подчиняется:
- А) Командиру роты
 - Б) Старшине роты
 - В) Начальнику караула, помощнику начальника караула и своему разводящему
87. Часовой может применить оружие без предупреждения:
- А) При явном нападении на него или охраняемый объект
 - Б) При нарушении границ поста
 - В) При объявлении тревоги
88. Суточный наряд роты предназначен для:
- А) Охраны и обороны военных и государственных объектов
 - Б) Наведения внутреннего порядка и наблюдения за комнатой для хранения оружия
 - В) Выполнения боевых действий
89. Каковы действия дневального при объявлении тревоги?
- А) Подать команду: «Рота! Подъем! Тревога»

- Б) Наводить внутренний порядок
В) Ожидать прибытия командира роты
90. Каковы действия дневального по прибытию в роту командира роты?
А) Подать команду: «Рота! Подъем! Тревога»
Б) Наводить внутренний порядок
В) Подать команду: «Рота! Смирно!»
91. Каковы действия дневального по прибытию в роту старшины роты?
А) Подать команду: «Дежурный по роте! На выход!»
Б) Наводить внутренний порядок
В) Подать команду: «Рота! Смирно!»
92. Каковы действия дневального по прибытию в роту дежурного по полку?
А) Подать команду: «Дежурный по роте! На выход!»
Б) Наводить внутренний порядок
В) Подать команду: «Рота! Смирно!»
93. Каковы действия дневального по прибытию в роту командира полка?
А) Подать команду: «Дежурный по роте! На выход!»
Б) Наводить внутренний порядок
В) Подать команду: «Рота! Смирно!»
94. Современный бой является:
А) Общевойсковым
Б) Тактическим
В) Победным
95. В военные ВУЗы принимаются граждане не прошедшие службу в возрасте:
А) От 16 до 22 лет
Б) От 18 до 22 лет
В) От 16 до 24 лет
96. В военные ВУЗы принимаются граждане прошедшие службу в возрасте:
А) До 22 лет
Б) До 23 лет В) До 24 лет
97. Первый контракт о прохождении воинской службы вправе заключать граждане в возрасте:
А) От 18 до 22 лет
Б) От 18 до 40 лет
В) От 16 до 24 лет
98. Первый контракт о прохождении воинской службы заключается:
А) На 3 года
Б) На 5 лет
В) На 10 лет
99. Последующие контракты о прохождении воинской службы заключается:
А) На 3, 5, 10 лет
Б) На 5 лет
В) На 10 лет
100. Военнослужащие в зависимости от характера и тяжести нарушения несут:
А) Дисциплинарную, уголовную, административную, материальную, гражданско-правовую
Б) Административную, материальную
В) Дисциплинарную, уголовную, административную
101. Какие известны факторы воздействия (риска) на здоровье человека?
а. гомеопатические;
б. физические;
в. химические и биологические;
г. социальные и психические.

102. Какие известны виды микроорганизмов, влияющих на организм человека?
- сапрофиты;
 - спорофиты;
 - условно патогенные;
 - болезнетворные (патогенные);
 - безусловно патогенные.
103. Каковы внешние признаки большинства инфекционных заболеваний?
- снижение температуры тела;
 - подъём температуры тела;
 - кровотечение;
104. Какими путями обычно передаются инфекции?
- фекально-оральным;
 - фекально-капельным;
 - воздушно-капельным и контактным или контактно-бытовым путём.
105. Дополните предложение.
Здоровый образ жизни -это...
- способ существования разумных существ;
 - государственная политика, направленная на формирование у людей правильного поведения;
 - индивидуальная система поведения человека, направленная на сохранение и укрепление своего здоровья.
106. Перечислите основные составляющие тренированности организма человека?
- сердечно-дыхательная выносливость;
 - сердечная сила и дыхательная выносливость;
 - сердечно-дыхательная выносливость, мышечная сила и выносливость;
 - скоростные качества и гибкость.
107. Каковы основные признаки отравления человека никотином?
- покраснение лица, повышение температуры тела;
 - кашель, тошнота; головокружение; горечь во рту.
108. На какие железы внутренней секреции алкоголь оказывает наиболее сильное отрицательное воздействие?
- на щитовидную;
 - на слюнные и лимфатические;
 - на поджелудочную; на половую
109. Что необходимо сразу же предпринять, если на кожу попала кислота или другое химическое вещество?
- ополоснуть кожу марганцовкой;
 - протереть это место спиртом;
 - немедленно смыть их проточной водой с мылом;
110. Какую помощь необходимо оказать пострадавшему при алкогольном отравлении?
- положить на живот горячую грелку;
 - уложить набок и очистить дыхательные пути, а также промыть желудок; положить на голову холодный компресс и вызвать «скорую помощь»;
 - дать понюхать ватку, смоченную нашатырным спиртом;
111. В чём заключается помощь пострадавшему при наркотическом отравлении?
- уложить пострадавшего на спину;
 - очистить дыхательные пути пострадавшего; уложить пострадавшего на бок или живот;
 - дать понюхать пострадавшему ватку, смоченную в нашатырном спирте и вызвать «скорую помощь»;
112. Какую помощь необходимо оказать пострадавшему при отравлении лекарственными препаратами?
- дать обезболивающие средство;
 - вызвать «скорую помощь»; промыть пострадавшему желудок;

- г. дать пострадавшему крепкого чая (кофе) и чёрных сухарей.
113. Каковы основные признаки наружного кровотечения?
- а. быстрое и пульсирующее кровотечение;
 - б. сильная боль в повреждённой части тела;
 - в. кровь спокойно вытекает из раны
114. Каковы признаки поверхностного венозного кровотечения?
- а. кровь спокойно вытекает из раны;
 - б. кровь фонтанирует из раны;
 - в. кровь темно-вишневого цвета.
115. Каким образом наложить жгут при артериальном кровотечении?
- а. прижать пальцем артерию ниже кровотечения;
 - б. на 3-5см выше раны приложить жгут к конечности и сделать необходимое количество оборотов, а также прикрепить к жгуту записку с указанием даты и точного времени наложения;
 - в. доставить пострадавшего с наложенным жгутом в медицинское учреждение;
 - г. на 3-5см ниже раны наложить вокруг конечности чистую ткань.
116. Как правильно наложить давящую повязку?
- а. обработать края раны перекисью водорода или марганцовкой;
 - б. обработать края раны вазелином или кремом;
 - в. обработать края раны йодом, прикрыть рану стерильной салфеткой, а на неё положить сложенный в несколько раз бинт; наложить повязку.
117. Укажите признаки артериального кровотечения?
- а. порозовение кожи в области повреждения;
 - б. посинение кожи в области повреждения;
 - в. кровь бьет сильной пульсирующей струей;
 - г. кашель с кровянистыми выделениями;
 - д. повышение артериального давления;
 - е. чувство неутолимого голода.
118. В чём заключается оказание первой медицинской помощи при незначительных открытых ранах?
- а. промыть рану перекисью водорода (раствором марганцовки) и обработать её спиртом;
 - б. смазать рану вазелином или кремом;
 - в. кожу вокруг раны обработать йодом, наложить стерильную повязку.
119. Каким образом оказывается первая медицинская помощь при ушибах?
- а. наложением холода на место ушиба;
 - б. наложением тепла на место ушиба;
 - в. наложением на место ушиба тугий повязки и обеспечением повреждённому месту покоя.
120. В чём заключается оказание первой медицинской помощи при растяжениях?
- а. наложить на повреждённое место груз;
 - б. наложить на повреждённое место тепло;
 - в. наложить на повреждённое место тугую повязку и обеспечить ему покой;
 - г. доставить пострадавшего в медицинское учреждение.
121. Каким образом оказывается первая медицинская помощь при вывихах?
- а. обеспечить повреждённой конечности покой, зафиксировать конечность в положении удобной для пострадавших;
 - б. наложить стерильную повязку и дать пострадавшему обильное питьё;
 - в. наложить тугую повязку и дать пострадавшему обезболивающие средство;
 - г. вправить вывих.
122. Какой должна быть первая медицинская помощь при открытых переломах?
- а. вправить вышедшие наружу кости;

б. остановить кровотечение и обработать края раны антисептиком; на рану в области перелома наложить стерильную повязку и дать пострадавшему обезболивающее средство; провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она оказалась в момент повреждения.

123. Как оказать первую медицинскую помощь при закрытых переломах?

- а. провести иммобилизацию места перелома;
- б. устранить искривление конечности;
- в. доставить пострадавшего в медицинское учреждение.

124. Какой должна быть первая медицинская помощь при электротравме?

- а. надо обеспечить пострадавшему абсолютный покой;
- б. на голову пострадавшему наложить тёплую грелку;
- в. на голову пострадавшему положить холод;
- г. дать болеутоляющее, успокаивающее и сердечное средство.

125. Как оказать экстренную реанимационную помощь пострадавшему?

- а. положить пострадавшего на бок на твёрдую ровную поверхность;
- б. положить пострадавшего на спину на мягкую ровную поверхность;
- в. произвести прекардиальный удар в область грудины;
- г. приступить к непрямому массажу сердца и проведению искусственной вентиляции лёгких, вызвать «скорую помощь».

126. Дополни предложение.

Воинская обязанность-это...

- а. особый вид государственной службы, исполняемой гражданами в Вооружённых силах и других войсках;
- б. установленный государством воинский долг по военной защите своей страны;
- в. установленный государством почётный долг граждан с оружием в руках защищать своё Отечество, нести службу в рядах Вооружённых сил, проходить вневоинскую подготовку и выполнять другие связанные с обороной страны обязанности.

127. Что предусматривает воинская обязанность граждан в период мобилизации, военного положения и в военное время?

- а. отсрочку от военной службы;
- б. призыв на военную службу;
- в. военное обучение;
- г. призыв на военные сборы и их прохождение.

128. Дополните предложение.

Самовоспитание-это...

- а. коллективная работа по совершенствованию своих человеческих качеств;
- б. конкретные действия по воспитанию окружающих;
- в. деятельность самого субъекта с целью изменить свои психологические свойства и процессы, свою личность в целом;
- г. деятельность окружающих с целью изменить свои психологические свойства и процессы определённого объекта.

129. Что предусматривает обязательная подготовка к военной службе?

- а. подготовку по основам военной службы в общеобразовательных учреждениях и учебных пунктах органов местного самоуправления, прохождение медицинского освидетельствования
- б. участие в военно-патриотической работе и подготовку в военно-патриотических объединениях;
- в. членство в какой либо организации, имеющей военную направленность;
- г. овладение одной или несколькими военно-учётными специальностями;

130. Что рекомендуется делать гражданам в рамках добровольной подготовки к военной службе?

- а. ежедневно выполнять комплекс упражнений утренней гимнастики.

- б. заниматься военно-прикладными видами спорта;
- в. обучаться по программам подготовки офицеров запаса на военных кафедрах в ВУЗах.
- г. обучаться в соответствии с дополнительными образовательными программами.

Промежуточная аттестация

Вариант 1.

Часть А. Каждому заданию даны варианты ответов, из которых только один правильный.

1. Признаком, какого заболевания, передающегося половым путем, является появление маленькой ссадинки, или язвочки, которую называют твердым шанкром:
 - а) сифилис; б) гонорея; в) трихомониаз; г) хламидиоз.
2. Заражение другого лица венерической болезнью или ВИЧ-инфекцией:
 - а) не предусматривает какого-либо наказания;
 - б) предусматривает наказание в уголовном порядке;
 - в) предусматривает наказание только в административном порядке;
 - г) подлежит только общественному обсуждению;
 - д) подлежит наказанию в дисциплинарном порядке.
3. Если кровь из поврежденного сосуда истекает на поверхность кожи, то это кровотечение:
 - а) внутреннее; б) внешнее; в) наружное; г) поверхностное.
4. Кровь алого цвета, вытекающая пульсирующей струёй – это признак:
 - а) любого кровотечения; б) капиллярного кровотечения;
 - в) венозного кровотечения; г) артериального кровотечения,
5. Укажите наиболее надёжный способ временной остановки кровотечения:
 - а) наложение давящей повязки на месте кровотечения;
 - б) наложение жгута на 3-5 см. выше раны; в) максимальное сгибание конечности.
6. Кровоостанавливающий жгут накладывают:
 - а) выше раны, отступив от неё 3-5 см.
 - б) непосредственно на рану, прикрыв её куском марли или бинта;
 - в) ниже раны, отступив от неё 3-5 см.
7. Рана-это:
 - а) закрытое повреждение тканей, иногда с разрывом мелких кровеносных сосудов, и образованием кровоподтека;
 - б) повреждение тканей организма вследствие механического воздействия без нарушения целостности кожи и слизистых оболочек;
 - в) повреждение тканей организма вследствие механического воздействия, сопровождающееся нарушением целостности кожи и слизистых оболочек, а иногда и более глубоко лежащих тканей.
8. Перед наложением повязки на рану одежду с потерпевшего сначала снимают:
 - а) с любой стороны; б) со здоровой стороны; в) с травмированной стороны.
9. Ушиб-это:
 - а) местное открытое повреждение тканей и органов с нарушением целостности наружных покровов;
 - б) повреждение тканей в результате смещения костей в области сустава относительно друг друга;
 - в) закрытое повреждение тканей, часто с разрывом мелких кровеносных сосудов вследствие удара твердым тупым предметом или падения на твердую поверхность.

- 10.**Разрыв связок, мышц, сухожилий, сосудов и нервов, как правило, вызывает;
- а) медленное механическое воздействие на мягкие ткани с умеренной силой;
 - б) быстрое механическое воздействие на мягкие ткани с большой силой;
 - в) умеренное механическое воздействие на мягкие ткани с не очень большой силой.

11.Что представляет собой военная служба?

- а). Особый вид наказания граждан Российской Федерации;
- б). Военная служба имеет приоритет перед другими видами государственной службы, осуществляется только на воинских должностях в армии и на флоте;
- в) Особый вид общественной работы граждан Российской Федерации;
- г) Особый вид государственной службы граждан Российской Федерации.

12.Составная часть воинской обязанности граждан Российской Федерации, которая заключается в специальном учете всех призывников и военнообязанных по месту жительства, - это: а) Воинский учет; б) Воинский контроль; в) Учёт военнослужащих.

13.Уставы ВС РФ подразделяются на :

- а). Боевые и общевойсковые;
- б) Тактические, стрелковые и общевойсковые;
- в). Уставы родов войск и строевые.

14. Началом военной службы для граждан, не пребывающих в запасе и призванных на службу, считается: а). День убытия из военного комиссариата к месту службы;

б). День прибытия в воинское подразделение;

в). День принятия воинской присяги.

15.Почетные государственные награды за воинские и другие отличия и заслуги — это:

- а) ценные подарки; б) ордена и медали; в) ведомственные знаки.

Часть В. Выберите три верных ответа из шести предложенных.

В1.Находясь на улице, вы увидели, что приближается буря. Времени укрыться в доме или других постройках у вас фактически нет. Неподалёку от себя вы увидели канаву. Что вы будете делать?

- 1)Внимательно, но быстро определите расстояние до границы бури.
- 2)Спрячетесь в стоящем рядом строительном вагончике.
- 3)Забегите и спрячетесь за угол первого попавшегося на пути здания.
- 4)Прыгнете в канаву, ляжете на дно и прижмётесь к земле.
- 5)Будете ждать, когда утихнут порывы ветра.
- 6)Перебежите улицу и спрячетесь там под деревом.

В2. В случае схода оползней, селей, обвалов, лавин необходимо как можно скорее оказаться в безопасном месте. Укажите их.

- 1).Склоны гор, где оползневые процессы не очень интенсивны.
- 2).Ущелья и выемки между горами.
- 3).Возвышенности, расположенные с противоположной стороны селеопасного направления.
- 4).Большие деревья с толстыми стволами.
- 5).Склоны гор и возвышенностей, не вовлечённые в оползневой процесс.
- 6).Большие камни, за которыми можно укрыться.

Часть С. Задания с развернутым ответом и практическим навыком.

С1. У пострадавшего тяжёлое пищевое отравление. Кроме вас, в данной ситуации никого рядом не оказалось. Ваши действия по оказанию первой медицинской помощи до приезда «скорой помощи»?

С2. Расшифруйте и охарактеризуйте и ранжируйте по сложности осуществления ПДП, ПВП, СМП, ПП, КМП.

С3. Наложите повязку «Чепец».

Вариант 2.

Часть А. Каждому заданию даны варианты ответов, из которых только один правильный.

1. Заражение ВИЧ- инфекцией предусматривает наказание в виде:

- а) только административного взыскания;
- б) лишения свободы на срок до 8 лет
- в) только дисциплинарного взыскания.

2. Укажите кровотечение, которое чаще возникает при закрытой травме или при падении человека на землю:

- а) внешнее; б) внутриполостное; в) внутреннее; г) наружное

3. Кровотечение, которое возникает при повреждении печени и селезенки, называется:

- а) венозным; б) артериальным; в) внутриполостным г) паренхиматозным.

4. Главное предназначение давящей повязки:

- а) уменьшение боли; б) обеспечение покоя поврежденной части тела;
- в) остановка кровотечения; г) защита раны от вторичного инфицирования

5. Остановка кровотечения приданием поврежденной конечности возвышенного положения применяется главным образом:

- а) при артериальном кровотечении; б) при смешанном кровотечении;
- в) при венозном кровотечении.

6. Особый вид внутреннего кровотечения, при котором нарушается деятельность мозга и внутренних органов – это:

- а) кровотечение в грудную полость; б) кровотечение в полость живота;
- в) кровотечение в полость черепной коробки; г) кровотечение из носа.

7. Повязка, которую накладывают на рану первый раз, называется:

- а) первичной медицинской; б) первичной санитарной;
- в) первичной стерильной; г) первичной бактерицидной

8. Растяжение связок- это:

- а) результат механического воздействия на мягкие ткани не очень большой силы в виде продольной тяги;
- б) стойкое смещение суставных концов костей за пределы их нормальной подвижности;
- в) закрытое повреждение тканей, часто с разрывом мелких кровеносных сосудов от удара твердым тупым предметом или падением на твердую поверхность

9. Вывих-это:

- а) нарушение целостности кости в результате механического воздействия;
- б) стойкое смещение суставных концов костей за пределы их нормальной подвижности иногда с разрывом суставной сумки и связок и выходом суставного конца одной из костей из сумки при сильном механическом воздействии;
- в) повреждение мягких тканей под воздействием растягивающей силы.

10. Перелом – это:

- а) внезапное смещение суставных концов костей за пределы их нормальной подвижности, иногда с разрывом суставной сумки и связок и выходом суставного конца одной из костей из сумки;
- б) внезапное нарушение целостности кости в результате механического воздействия;
- в) внезапный выход кости за пределы обычной амплитуды движений.

- 11.** В каком возрасте призывают мужчину на военную службу в Российскую армию?
а) От 16 до 18 лет; б) От 18 до 27 лет; в) От 28 до 32 лет; г) От 33 до 35 лет.
- 12.** Заключение по результатам освидетельствования категории «Д» означает:
а) не годен к военной службе; б) ограниченно годен к военной службе;
в) годен к военной службе.
- 13.** Общевоинские уставы ВС РФ регламентируют:
а) Жизнь, быт и деятельность военнослужащих армии;
б) Действия военнослужащих при ведении военных операций;
в) Основы ведения боевых действий.
- 14.** Окончанием военной службы считается день:
а) В который истек срок военной службы;
б) Подписания приказа об увольнении со срочной военной службы;
в) Передачи личного оружия другому военнослужащему.
- 15.** Преданность своему Отечеству, любовь к Родине, стремление служить ее интересам и защищать ее от врагов – это: а) патриотизм; б) героизм; в) воинский долг.

Часть В. Выберите три верных ответа из шести предложенных.

В1. При наводнении происходит быстрый подъем воды и затопление прилегающей местности. Назовите вторичные последствия наводнений.

- 1) Спрямление русел извилистых рек.
- 2) Перенос водой вылившихся из поврежденных хранилищ вредных веществ и загрязнение ими обширных территорий.
- 3) Разрушение зданий и сооружений.
- 4) Взрывы промышленных объектов в результате действия волны прорыва.
- 5) Осложнение санитарно-эпидемиологической обстановки.
- 6) Заболачивание местности

В2. Ниже предложены варианты причин образования селей. Выберите верные ответы.

- 1) Подвижки земной коры или землетрясения.
- 2) Наводнения, вызванные авариями на гидросооружениях.
- 3) Лесные и торфяные пожары.
- 4) Естественный процесс разрушения гор.
- 5) Прямое воздействие солнечных лучей на ледники.
- 6) Хозяйственная деятельность человека.

Часть С. Задания с развернутым ответом и практическим навыком:

С1. У вашего родственника или знакомого неожиданно случился обморок. Кроме вас, в данной ситуации никого рядом не оказалось. Ваши действия по оказанию первой медицинской помощи до приезда «скорой помощи»?

С2. Расшифруйте, охарактеризуйте и ранжируйте по степени опасности – сепсис, асептика, антисептика.

С3. Наложите повязку на голеностопный сустав.

Ключ к входному контролю

| № задания | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | б | б | в | в | б | в | а | б | в | а |
| 2 | б | б | а | а | б | б | в | б | б | б |
| 3 | б | в | б | а | а | в | в | в | а | б |
| 4 | б | б | а | в | г | а | б | в | в | б |

Критерии оценивания теста

| Количество баллов | Оценка | Компетенции |
|-------------------|----------------|-------------|
| 9-10 | 5 (отлично) | 2 |
| 7-8 | 4 (хорошо) | |
| 5-6 | 3 (удовлет.) | 1 |
| 4 и менее | 2 (неудовлет.) | 0 |

Ключ к текущему контролю:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| а | в | а | в | б | б | а | б | б | а | а | а | а | а | б | б | а | а | б | а |

| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| б | б | а | в | в | а | б | а | в | б | а | б | в | в | б | а | в | б | а | б |

| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| в | а | б | б | б | а | а | б | б | б | а | а | б | а | в | в | г | а | б | а |

| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| а | б | в | в | а | а | б | в | б | а |

| 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| а | в | а | б | а | а | б | а | б | в | а | в | а | в | в | в | а | б | а | в |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 9 1 | 9 2 | 9 3 | 9 4 | 9 5 | 9 6 | 9 7 | 9 8 | 9 9 | 10 0 | 10 1 | 10 2 | 10 3 | 10 4 | 10 5 | 10 6 | 19 7 | 10 8 | 10 9 | 11 0 |
| а | в | в | а | а | в | б | а | а | а | б | г | б | г | в | в | б | в | в | б |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| 11 1 | 11 2 | 11 3 | 11 4 | 11 5 | 11 6 | 11 7 | 11 8 | 11 9 | 12 0 | 12 1 | 12 2 | 12 3 | 12 4 | 12 5 | 12 6 | 12 7 | 12 8 | 5 9 | 6 0 |
| б | б | в | в | б | в | в | в | в | в | а | б | а | г | г | а | б | в | | |

| | |
|-----|-----|
| 129 | 130 |
| а | б |

Ключ к промежуточной аттестации

Часть А

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| вопрос | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 вариант | а | б | в | г | б | а | в | б | в | б | г | а | а | а | б |
| 2 вариант | б | в | г | в | в | в | в | а | б | б | б | а | а | а | а |

Часть В Выберите три верных ответа из шести предложенных.

| | | |
|-----------|-------|-------|
| | В1 | В2 |
| Вариант 1 | 1,4,5 | 1,3,5 |
| Вариант 2 | 3,4,5 | 1,2,5 |

Часть С. Задания с развернутым ответом

Вариант 1

С1 У пострадавшего тяжёлое пищевое отравление. Кроме вас, в данной ситуации никого рядом не оказалось. Ваши действия по оказанию первой медицинской помощи до приезда «скорой помощи»?

Ответ Немедленно вызвать «скорую помощь».

Промыть несколько раз желудок до появления чистых промывных вод (заставить больного выпить 3-4 стакана воды или розового раствора марганцовокислого калия, вызывая рвоту раздражением корня языка пальцами).

После промывания дать выпить 2-4 чайные ложки активированного угля или микрокристаллической целлюлозы (МКЦ), растворённые в стакане воды.

Напоить больного большим количеством чая, но не кормить.

Завернуть его в одеяло и обложить грелками для согревания.

Не оставлять больного до прибытия врача одного, так как в любой момент может прекратиться дыхание и кровообращение.

Вариант 2

С1 У вашего родственника или знакомого неожиданно случился обморок. Кроме вас, в данной ситуации никого рядом не оказалось. Ваши действия по оказанию первой медицинской помощи до приезда «скорой помощи»?

Ответ Немедленно вызвать «скорую помощь».

Уложить человека на спину на ровную поверхность без подушки и, подложив что-нибудь под ноги, расстегнуть стесняющую дыхание одежду. Обеспечить приток воздуха, поднести к носу ватку, смоченную нашатырным спиртом, одеколоном или уксусом. Растирать руки и ноги пострадавшего.

Если сознание не возвратилось в течение 3-4 мин, можно говорить о переходе пострадавшего в состояние комы.

Повернуть человека на живот, чтобы не произошло западания языка и перекрытия дыхательных путей. Растереть ему виски столовым уксусом или одеколоном. Массировать точку перед носом.

Если человек пришёл в себя, очень медленно посадить его (обморок может повториться).

Не разрешать пострадавшему ходить, дожидаться врача, так как обморок может служить показателем тяжёлой болезни или внутреннего кровотечения (особенно при болезнях сердца или беременности).

При остановке сердца начать реанимацию.

Критерии оценки

25-26 баллов – «5»;

17-24баллов – «4»; (85%)

10-16 баллов – «3»; (60%)

0-9 баллов – «2».(35%)