

ВОПРОСЫ К ТЕСТАМ

На зачет по безопасности жизнедеятельности

Тема 1.1 «Введение в безопасность. Основные понятия и определения»

№ 10101/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям?

1) Безопасность 2) Опасность 3) Приемлемый риск

№ 10102/1 Количественная оценка опасности это...?

№ 10103/2 Выберите правильные утверждения об опасности...?

№ 10104/1 Условия, в которых реализуются потенциальные опасности, называются...?

№ 10105/1 Стремление к такой безопасности, которую приемлет общество в данный период времени называется...?

№ 10106/1 Максимально приемлемым уровнем индивидуального риска гибели обычно считается...?

№ 10107/2 По характеру воздействия на человека не выделяют опасности...?

№ 10108/1 Такая частота реализации опасностей, которая не влияет на экономические показатели предприятия, отрасли экономики или государства это...?

№ 10109/1 Распознавание и параметрическое описание опасностей в поле их действия это...?

№ 10110/1 Безопасность жизнедеятельности это...?

№ 10111/3 Укажите последовательность изучения опасностей?

№ 10112/1 Социально-политическая система, рассматриваемая как социальный организм называется...?

№ 10113/1 К социальным опасностям относится...?

№ 10114/1 Часть окружающей человека среды, включающая природно-климатические факторы и факторы, связанные с профессиональной деятельностью это...?

№ 10115/5 Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь (повлекли) за собой человеческие жертвы, материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности это...?

№ 10116/1 Территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация это...?

№ 10117/2 По виду (характеру) источника чрезвычайные ситуации подразделяют на...?

№ 10118/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям?

- 1) Среда обитания 2) Техносфера 3) Природная среда

№ 10119/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям?

- 1) Концепция приемлемого риска 2) Идентификация опасности

Тема 1.2 «Человек и техносфера»

№ 10201/5 Организованная оболочка Земли, заселённая живыми организмами и преобразованная ими это....?

№ 10202/1 Возобновляемые ресурсы – это...?

№ 10203/1 Невозобновляемые ресурсы – это...?

№ 10204/1 Что не является видом воздействий (по природе загрязнений) на окружающую среду и человека...?

№ 10205/1 Техногенная среда (техносфера), как подсистема, подразделяется на...?

№ 10206/1 К абсолютным показателям негативности техносферы относится...?

№ 10207/1 Условная территориальная единица города, отражающая историческое развитие и внутреннюю организацию города называется...?

№ 10208/1 Задачу создания максимально благоприятных условий для удовлетворения социально-культурных и бытовых потребностей населения решает...?

№ 10209/1 На долю пресных вод, содержащихся в руслах рек мира, приходится...от общих запасов пресной воды на Земле?

№ 10210/1 Вода, как правило, не изымается из водных объектов, но качество ее может меняться при...?

№ 10211/1 Вода изымается из водных объектов и включается в состав вырабатываемой продукции, либо частично возвращается в водоем, но обычно уже значительно худшего качества при...?

№ 10212/2 Выберите правильные утверждения о химическом составе воздуха?

№ 10213/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям? (ПК-1)

- 1) Абсолютная влажность 2) Максимальная влажность
3) Относительная влажность

№ 10214/5 Чужеродное вещество (не участвующее в пластическом или энергетическом обмене организма со средой), попавшее во внутренние среды организма – это...?

№ 10215/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям?

- 1) Дефолианты 2) Арборициды 3) Зооциды 4) Акарициды

№ 10216/5 Пестициды, предназначенные для борьбы с нежелательными (с точки зрения человека) в хозяйствах и природных сообществах насекомыми это...?

№ 10217/5 Химические вещества, предназначенные для борьбы с грибами – возбудителями болезней, разрушающих древесные конструкции и повреждающих хранящиеся материальные ценности это...?

№ 10218/5 Химические соединения, понижающие поверхностное натяжение воды и используемые в качестве моющего средства или эмульгатора это...?

№ 10219/5 Химические препараты для защиты сельскохозяйственных растений от вредителей, болезней и сорняков, а также для уничтожения паразитов сельскохозяйственных животных, вредных грызунов и др. это...?

№ 10220/5 Чужеродные живым организмам соединения, попадающие в окружающую среду с продукцией или отходами многих технологий это...?

№ 10221/1 Кожные проявления – хлоракне появляются при воздействии на кожу человека...?

№ 10222/1 Иное название фреонов...?

Тема 1.3 «Управление безопасностью жизнедеятельности»

№ 10301/1 Управление безопасностью жизнедеятельности это...?

№ 10302/1 ФЗ «О безопасности» принят в...? .

№ 10303/1 ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» принят в...?

№ 10304/2 Граждане в области пожарной безопасности имеют право на...?

№ 10305/1 Состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий это...?

№ 10306/1 Расшифруйте аббревиатуру РСЧС?

№ 10307/1 ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» принят в...?

№ 10308/1 Правовую основу охраны окружающей среды в стране и обеспечение необходимых условий труда составляет закон...?

№ 10309/1 РСЧС включает подсистемы...?

№ 10310/1 Страхование, основанное на требованиях законодательства называется...?

№ 10311/1 Законодательным актом, в котором дается понятие ущерба, является...?

№ 10312/1 Что не относится к страхованию технических рисков?

№ 10313/1 Целенаправленная деятельность органов управления по поддержанию постоянной готовности подчиненных им формирований, подготовке их к медицинскому обеспечению пораженного населения и руководству ими при выполнении поставленных задач это...?

№ 10314/2 Закрытый контур управления не включает...?

№ 10315/1 Сущность управления заключается...?

Тема 1.4 Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов среды обитания

№ 10401/1 Какую группу опасных и вредных факторов по природе действия не выделяют?

№ 10402/4 Что относится к опасным и вредным факторам?

№ 10403/1 Содержание вредных веществ в атмосферном воздухе, при котором на человека и окружающую среду не оказывается ни прямого, ни косвенного вредного воздействия это...?

№ 10404/1 Объем загрязняющего вещества, выбрасываемого отдельным источником за единицу времени, превышение которого ведет к превышению предельно допустимых концентраций в среде, окружающей источник загрязнения это...?

№ 10405/5 Способность вещества, действуя на организм в определенных дозах и концентрациях, нарушать дееспособность, вызывать заболевание или даже смерть (действуя на биологические системы вызывать их повреждение или гибель) это...?

№ 10406/5 Формирование и развитие реакции биосистемы на действие токсиканта, приводящее к ее повреждению (нарушению функций, жизнеспособности) это...?

№ 10407/5 Промышленный яд, вызывающий не только интоксикацию, но провоцирующий и другие формы токсического процесса на разных уровнях биологической организации это...?

№ 10408/5 Яд биологического происхождения) это...?

№ 10409/4 Дайте определения понятий?

1) резорбция

2) депонирование

3) элиминация

№ 10410/2 Особенности ингаляционных поражений химическими веществами являются...?

№ 10411/2 Особенности перкутанных поражений химическими веществами являются...?

№ 10412/2 Особенности пероральных поражений химическими веществами являются...?

№ 10413/2 Элиминация токсиканта включает...?

№ 10414/2 Выберите верные утверждения о биотрансформации химических веществ в организме...?

№ 10415/5 Основным органом, метаболизирующим ксенобиотики, является...?

№ 10416/1 Взаимодействие на молекулярном уровне токсиканта с организмом, приводящее к развитию токсического процесса это...?

№ 10417/2 В соответствии с ГОСТ 12.1.007-76 (99) вредные вещества делятся на классы опасности. Что не включает эта классификация?

№ 10418/4 К какому классу опасности относятся представленные ниже вещества?
1) ртуть 2) хлор 3) метиловый спирт 4) этиловый спирт

№ 10419/1 Тип действия комбинированных ядов, при котором достигается суммарный эффект смеси, равный сумме эффектов действующих компонентов называется...?

№ 10420/1 Формы токсического процесса на уровне целостного организма, характеризующиеся как быстро проходящие состояния, не угрожающие здоровью населения, сопровождающиеся временным нарушением дееспособности это...?

№ 10421/1 К свету какого цвета глаз человека обладает максимальной чувствительностью?

№ 10422/1 Чем опасно возникновение стробоскопического эффекта?

№ 10423/1 При каком значении освещенности, лк, создаваемой естественным освещением, должно дополнительно включаться искусственное освещение?

№ 10424/1 Соотношение освещенности на рабочем месте и освещения на улице при средней облачности называется?

№ 10425/5 Механические колебания твердых тел, оказывающие ощутимое влияние на человека это...?

№10426/4 Выберите определения понятий?

1) амплитуда колебаний 2) период колебаний 3) частота колебаний

№10427/2 В зависимости от способа передачи колебаний человеку вибрацию подразделяют на...?

№ 10428/1 Локальная вибрация передается...?

№ 10429/1 Общая вибрация передается...?

№ 10430/1 Какая вибрация оказывает наиболее опасное воздействие на организм человека?

№ 10431/1 Какой транспорт является наиболее значительным источником вибрации в городах?

№ 10432/4 Укажите названия звуковых колебаний по указанной частоте?

- 1) частота свыше 20 кГц
- 2) частота ниже 16-20 Гц
- 3) частота от 20 кГц до 16-20 Гц

№ 10433/2 Что является источником инфразвука в природе?

№ 10434/5 Нежелательный звук, не несущий полезной информации это...?

№ 10435/1 Сила звука измеряется в...?

№ 10436/4 Уровень шума не должен превышать (дБ)...?

- 1) В жилых помещениях в ночное время
- 2) В жилых помещениях в дневное время
- 3) На рабочих местах (непостоянный шум)

№ 10437/1 Что является основным источником антропогенного загрязнения атмосферного воздуха?

№ 10438/1 В зонах с каким уровнем звукового давления запрещается даже кратковременное пребывание, дБ?

№ 10439/1 Самый большой вклад в общий шумовой фон вносится...?

№10440/2 Выберите правильные утверждения...?

№ 10441/1 С увеличением длины волны глубина проникновения электромагнитных волн...?

№ 10442/2 Выберите правильные утверждения...?

№ 10443/5 Поток частиц или квантов, способных вызывать ионизацию атомов и молекул в облучаемом веществе это...?

№ 10444/2 Все ионизирующие излучения подразделяются по своей природе на...?

№ 10445/2 Все ионизирующие излучения подразделяются по происхождению на...?

№ 10446/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям?

- 1) Изотопы
- 2) Радиоактивность
- 3) Активность
- 4) Период полураспада

№ 10447/1 Единицей активности является...?

№ 10448/1 В системе СИ один Беккерель это...?

№ 10449/2 Электромагнитными ионизирующими излучениями являются...?

№ 10450/2 Корпускулярными ионизирующими излучениями являются...?

№ 10451/2 Естественными ионизирующими излучениями являются...?

№ 10452/1 Совокупность потоков ионизирующего излучения, происходящих из естественных источников это...?

№ 10453/2 Выберите правильные утверждения о дозе, которое получает население Земли...?

№ 10454/2 Выберите правильные утверждения о естественном радиационном фоне Земли...?

№ 10455/1 Естественный радиационный фон Земли составляет...?

№ 10456/1 Особая форма материи, посредством которой осуществляется воздействие между электрическими заряженными частицами называется...?

№ 10457/1 К каким природным явлениям относятся ураганы, бури, смерчи?

№ 104581/1 Подземные толчки и колебания земной поверхности, возникающие в результате внезапных смещений и разрывов в земной коре или верхней части мантии Земли и передающиеся на большие расстояния в виде упругих колебаний это...?

№ 10459/5 Участок земли, из которого исходят волны землетрясения называют...?

№ 10460/5 Проекция центра очага землетрясения на земную поверхность это...?

№ 10461/1 Причина возникновения землетрясений?

№ 10462/1 Какой процент территории России считается сейсмически опасным?

№ 10463/1 Самым частым природным явлением являются...?

№ 10464/1 Что представляет для России наибольшую опасность?

№ 10465/1 Какова основная причина возникновения цунами?

№ 10466/5 При подводных и прибрежных землетрясениях, в результате сдвигов вверх и вниз участков морского дна, возникают длинные морские волны, которые называют...?

№ 10467/4 Дайте определения указанных ниже понятий?

1) наводнение 2) половодье 3) паводок

№ 10468/2 Выберите правильные выражения о цунами?

№ 10469/4 Назовите указанные ниже области?

1) циклон 2) антициклон

№ 10470/5 Масса снега, падающая или соскальзывающая со склонов гор это...?

№ 10471/2 Выберите правильные утверждения о циклонах?

№ 10472/1 Кто из ученых создал шкалу силы ветра?

№ 10473/2 По характеру распространения лесные пожары подразделяются на...?

№ 10474/5 Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого свыше 32,7 м/сек (118 км/ч), что составляет 12 баллов по шкале Бофорта это...?

№ 10475/5 Кратковременные усиления ветра до скоростей 20-100 м/сек и более называют...?

№ 10476/5 Очень сильный ветер (9-11 баллов по шкале Бофорта), приводящий к большому волнению на море (шторм) и к разрушениям и опустошениям на суше это...?

№ 10477/2 В зависимости от времени года, места образования и вовлечения в воздух частиц различного состава различают бури...?

№ 10478/1 Без чего из нижеперечисленного невозможна пыльная буря?

№ 10479/1 Принцип работы какого из бытовых приборов напоминает принцип действия смерча?

№ 10480/5 Атмосферный вихрь с вертикально направленной к поверхности суши или моря осью вращения, напоминающий по форме воронку с вытянутым кверху «хоботом» это...?

№ 10481/5 Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы это...?

№ 10482/2 Сели возникают в результате...?

№ 10483/5 Скользящее смещение масс горных пород вниз по склону под влиянием силы тяжести это...?

№ 10484/2 Что не является причиной возникновения оползней?

№ 10485/5 Отрыв и падение больших масс горных пород на крутых и обрывистых склонах гор, речных долин и морских побережий это...?

№ 10486/1 Основная причина крупных обвалов?

№ 10487/2 Лучшей защитой от смерча являются...?

№ 10488/1 Оповещение об угрозе землетрясения застало вас на улице. Что вы будете делать?

№ 10489/1 Какие места в зданиях необходимо использовать в качестве укрытия в случае землетрясения?

№ 10490/1 Ведущее место среди стихийных бедствий по тяжести медико-санитарных последствий занимают...?

№ 10491/1 Во время урагана на открытой местности наиболее безопасным естественным местом для укрытия является...?

№ 10492/3 Укажите последовательность стадий действия ионизирующего излучение на организм?

№ 10493/2 Какие процессы характерны для физической стадии действия ионизирующего излучение на организм?

№ 10494/2 Что характерно для физико-химической стадии действия ионизирующего излучение на организм?

№ 10495/2 Что характерно для химической стадии действия ионизирующего излучение на организм?

№ 10496/2 Что характерно для биологической стадии действия ионизирующего излучение на организм?

№ 10497/5 На какой стадии действия ионизирующего излучение происходит поглощение энергии биомолекулами и другими компонентами клетки?

№ 10498/5 На какой стадии действия ионизирующего излучение происходят внутренние перестройки в молекулах за счет миграции энергии?

№ 10499/5 На какой стадии действия ионизирующего излучение происходят реакции между свободными радикалами и неповрежденными биомолекулами?

№ 104991/5 На какой стадии действия ионизирующего излучение происходит развитие поражения на всех уровнях биологической организации?

№ 104992/1 Изменения, возникающие в биологических системах при действии на них ионизирующего излучения это...?

№ 104993/1 Острая лучевая болезнь – это...?

Тема 1.5 «Основные принципы защиты от опасностей. Системы и методы защиты человека от воздействия основных видов опасных и вредных факторов»

№ 10501/1 Система защиты, при которой исключается одновременное присутствие в данном месте пространства человека и действия в этом месте неблагоприятного фактора называется...?

№ 10502/2 Защита расстоянием может осуществляться следующими путями?

№ 10503/1 Защита препятствием, затрудняющим распространение опасного фактора это...?

№ 10504/2 Что не является методами дозиметрии?

№ 10505/4 На чем основаны указанные ниже методы дозиметрии?

- 1) Ионизационный 2) Люминисцентный
3) Сцинтилляционный 4) Химический

№ 10506/4 В основе действия каких индивидуальных дозиметров лежат указанные ниже методы дозиметрии?

- 1) Ионизационный 2) Термолюминисцентный
3) Фотолюминисцентный 4) Химический

№ 10507/4 Укажите предназначение указанные ниже приборов?

- 1) ДП-64 2) ДП-5В 3) ИД-1 4) ИД-11

№ 10508/4 Дайте определения указанным ниже понятиям экстремальной медицины?

- 1) Радиационная разведка 2) Радиометрический контроль
3) Дозиметрический контроль

№ 10509/4 Определите основные задачи указанных ниже процессов?

- 1) Радиационная разведка 2) Радиометрический контроль
3) Дозиметрический контроль

№ 10510/5 Укажите максимальную дозу облучения (в рад), не приводящие к потере боеспособности при однократном (в течение 4 суток) облучении (поставьте только цифру)?

№ 10511/1 Как осуществляется радиационное наблюдение в формированиях и учреждениях ГОвЗ в районе дислокации?

№ 10512/1 В каких случаях проводится радиационная разведка методом дозора на этапах медицинской эвакуации?

№ 10513/4 Укажите приборы, применяемые для проведения указанных ниже процессов?

- 1) радиационная разведка 2) радиометрический контроль
3) дозиметрический контроль 4) химическая разведка и контроль

№ 10514/1 Как осуществляется контроль степени радиоактивного загрязнения пораженных на этапах медицинской эвакуации?

№ 10515/1 Как осуществляется контроль степени химического загрязнения пораженных на этапах медицинской эвакуации?

№ 10516/1 Что не входит в комплексную систему безопасности в условиях производства?

№ 10517/5 Совокупность мероприятий и устройств, используемых при организации воздухообмена для обеспечения заданного состояния воздушной среды в помещениях и на рабочих местах это...?

№ 10518/4 Укажите классификацию видов вентиляции?

- 1) По способу перемещения воздуха
2) По зонам действия

№ 10519/5 Обработка воздуха, главной целью которой является поддержание уже ранее заданного определенного метеорологического условия в каких либо производственных помещениях, независимо от изменения наружных условий и режимов внутри помещения это...?

№ 10520/2 Преимущества механической вентиляции перед естественной заключаются в следующем...?

№ 10521/2 При помощи каких устройств осуществляется естественная вентиляция?

№ 10522/5 Вентиляция различных помещений, за счет поступающего и удаляющегося воздуха через открывающиеся фрамуги окон и дверей это...?

№ 10523/4 Укажите единицы измерения перечисленным ниже дозам?

1) Экспозиционная доза 2) Поглощенная доза 3) Эквивалентная доза

№ 10524/2 Что характерно для экспозиционной дозы ионизирующего излучения?

№ 10525/2 Что характерно для поглощенной дозы ионизирующего излучения?

№ 10526/2 Что характерно для эквивалентной дозы ионизирующего излучения?

Тема 1.6 Первичный реанимационный комплекс

№ 10601/5 Комплекс нарушений гомеостаза и функций основных систем жизнеобеспечения (кровообращения, дыхания), которые собственными силами организма, без медицинской помощи, не могут быть компенсированы и неизбежно приводят к смерти это...?

№ 10602/2 Что не является видом терминального состояния?

№ 10603/5 Терминальное состояние, при котором сознание чаще отсутствует; пульс нитевидный или исчезает совсем, артериальное давление не определяется, дыхание поверхностное, учащено, судорожное или значительно урежено это...?

№ 10604/5 Терминальное состояние, которое характеризуется прекращением функции ЦНС, сердечной деятельности и дыхания при условии сохранения обменных процессов в тканях и возможность восстановления жизнедеятельности организма это...?

№ 10605/2 Что из нижеперечисленного характерно для клинической смерти?

№ 10606/1 Продолжительность клинической смерти в обычных условиях составляет...?

№ 10607/1 При острой остановке сердца нарушение дыхания наступает на...?

№ 10608/1 Какой признак не характерен в случае острой остановки сердца?

№ 10609/2 Прекращение нагнетательной функции сердца возникает в результате...?

№ 10610/1 Маятникообразное перемещение крови из артерий в вены, потом из вен в артерии называется...?

№ 10611/1 По Сафару при проведении реанимации выделяется...?

№ 10612/1 Первый этап первой стадии проведения реанимации по Сафару включает в себя...?

№ 10613/3 Укажите последовательность этапов первой стадии проведения реанимации по Сафару?

№ 10614/1 Вторая стадия проведения реанимации по Сафару называется...?

№ 10615/2 Реанимационные мероприятия не проводятся при...?

№ 10616/2 Реанимационные мероприятия прекращают при...?

№ 10617/1 Тройной прием Сафара предназначен для...?

№ 10618/2 Тройной прием Сафара состоит из...?

№ 10619/1 Тройной прием Сафара противопоказан...?

№ 10620/1 Для ликвидации обструкции верхних дыхательных путей инородным телом используется...?

№ 10621/2 При проведении ИВЛ способ «рот в нос» применяется при...?

№ 10622/1 Эффективность искусственного дыхания проверяется...?

№ 10623/1 При сердечно-легочной реанимации необходимо чередовать...?

№ 10624/5 Резкий удар кулаком с высоты 20-30 см по грудице на границе средней и нижней трети с немедленным последующим контролем пульса на сонной артерии это....?

№ 10625/1 При непрямом массаже сердца экскурсия грудной клетки у взрослых должна достигать...?

№ 10626/1 Эффективность непрямого массажа сердца проверяется...?

№ 10627/5 Повторно оценивать пульсацию на сонной артерии (в течение 3-5 с) необходимо после ... циклов искусственного дыхания и сжатия грудной клетки (укажите только цифру)?

№ 10628/5 При отсутствии самостоятельного дыхания проводить искусственное дыхание и определять наличие пульсации на сонной артерии после каждых ... вдуваний воздуха в легкие (укажите только цифру)?

№ 10629/2 Что не является осложнением реанимационных мероприятий?

1) Ингаляционный

2) Перкутанный

3) Пероральный

№ 10717/2 Когда запрещено беззондовое промывание желудка...?

№ 10718/1 В каком возрасте наиболее часто встречаются отравления у детей...?

№ 10719/1 Отравления, которые имеют целью вызвать к себе сочувствие, продемонстрировать свое несогласие с чем-либо, протест называются...?

№ 10720/2 При оказании первой помощи при укусе змей необходимо...?

№ 10721/5 Острое инфекционное заболевание, возникающее в результате употребления продуктов, содержащих токсины, вырабатываемый бактериями из рода клостридий, и характеризующееся параличом мускулатуры это...?

№ 10722/1 Заболевание ботулизм вызывает...?

№ 10723/2 Выберите правильные утверждения о ботулизме?

№ 10724/1 К случайным отравлениям относят...?

№ 10725/1 Антидотная терапия эффективна на...?

№ 10726/1 У детей более 80% всех случаев отравления составляет отравления...?

№ 10727/5 Повреждение тканей в результате воздействия низкой температуры это...?

№ 10728/1 Точно определить глубину поражения при отморожении невозможно...?

№ 10729/1 Если отогреть поврежденную часть тела не удастся, она остается холодной и абсолютно нечувствительной, то можно заподозрить...?

№ 10730/2 Каких мероприятий не выполняют при оказании помощи при отморожении?

№ 10731/5 Упорядоченное движение электрических частиц это...?

№ 10732/2 Электрический ток оказывает на человека...?

№ 10733/1 К электролитическому воздействию электрического тока на организм человека относится...?

№ 10734/1 Повреждения поверхности тела или внутренних органов под действием электрической дуги или больших токов, проходящих через тело человека это...?

№ 10735/4 Выберите правильные утверждения об указанных ниже электрических ожогах?

1) Токовые ожоги

2) Дуговые ожоги

№ 10736/1 Пятна серого и бледно-желтого цвета на коже человека, которая подвергалась действию тока это...?

№ 10737/5 Проникновение в верхние слои кожи мельчайших частиц металла, расплавившегося под действием электрической дуги это...?

№ 10738/5 Воспаление наружных оболочек глаз, возникающее под воздействием мощного потока ультрафиолетовых лучей это...?

№ 10739/1 Возбуждение живых тканей проходящим через них электрическим током, сопровождающееся произвольными судорожными сокращениями мышц это...?

№ 10740/2 Выберите правильные утверждения про электрический удар?

№ 10741/1 Основным фактором, обуславливающим исход поражения током, является...?

№ 10742/2 Выберите правильные выражения про электрический ток?

№ 10743/1 В чем заключается опасность статического электричества на производстве?

№ 10744/1 С какого мероприятия необходимо начинать оказание помощи пораженному электрическим током в состоянии клинической смерти?

№ 10745/1 Как необходимо передвигаться в зоне падения высоковольтного провода?

№ 10746/1 К средствам индивидуальной защиты относится...?

№ 10747/5 Совокупность травм, возникших в определенной группе населения за определенный отрезок времени это...?

№ 10748/1 При падении людей на улице чаще всего случаются...?

№ 10749/1 Преддошкольный детский травматизм – травматизм детей в возрасте...? (

№ 10750/1 Среди всех причин смертности травмы занимают...?

Тема 1.8. Оказание первой помощи при взрыве, обрушении здания и землетрясении

№ 10801/1 Химическое соединение, способное при воздействии пламени, сотрясении или трении к крайне быстрому само распространяющемуся химическому превращению с выделением тепла и образованием большого количества газообразных продуктов это...?

№ 10802/5 Быстропротекающий процесс физико-химических превращений веществ с освобождением большого количества энергии в ограниченном объеме, в результате которого образуется и распространяется ударная волна, способная привести к возникновению техногенной ЧС это...?

№ 10803/1 Одним из наиболее надежных способов взрывозащиты промышленных зданий при взрыве бытового газа служит...?

№ 10804/1 Объект, на котором производят, используют, перерабатывают, хранят или транспортируют легковоспламеняющиеся и взрывоопасные вещества, создающие реальную угрозу возникновения техногенной ЧС это...?

№ 10805/1 Открытые или закрытые травмы, возникающие в результате метательного действия взрывного боеприпаса и воздействия на человеческое тело окружающих предметов на открытой местности или в замкнутом пространстве это...?

№ 10806/2 Осложнениями при травме груди являются...?

№ 10807/2 При оказании помощи при травме живота не запрещено?

№ 10808/5 Применение различного вида повязок и фиксирующих устройств, призванных обеспечить стабильную неподвижность отломков кости и смежных суставов это...?

№ 10809/2 Что является правилом наложения шин?

№ 10810/1 При переломе бедра лучше всего использовать стандартную шину...?

№ 10811/1 При переломе плеча лучше всего использовать...?

№ 10812/1 Иммобилизация при переломах плеча и повреждении смежных суставов осуществляется путем прибинтовывания конечности к туловищу повязкой...?

№ 10813/2 Правилами транспортной иммобилизации при переломе костей таза являются...?

№ 10814/2 При переломе шейного отдела позвоночника иммобилизацию проводят...?

№ 10815/2 При переломе грудного и поясничного отделов позвоночника иммобилизацию проводят...?

№ 10816/1 При отсутствии стандартных шин и подручных средств, пострадавший с повреждением позвоночника укладывается...?

№ 10817/1 При переломе ребер иммобилизацию проводят...?

№ 10818/1 При переломе ключицы иммобилизацию проводят...?

№ 10819/2 При переломе нижней челюсти иммобилизацию проводят...?

№ 10820/2 Для удержания перевязочного материала в области подбородка применяют...?

№ 10821/1 Как осуществляется транспортировка пострадавших с повреждениями нижней челюсти и лица...?

№ 10822/5 При проникающих ранениях грудной клетки накладывается герметизирующая повязка, которая называется...?

№ 10823/5 Нарушение целостности и функций тканей (органа) в результате внешнего воздействия это...?

№ 10824/5 Полное смещение суставных поверхностей костей за пределы физиологической нормы это...?

№ 10825/1 Повреждение кости с нарушением ее целостности это...?

№ 10826/1 Повреждение тканей (органов) без нарушения целостности наружных покровов это...?

№ 10827/1 Дефект кожи или слизистой оболочки, возникший вследствие ее механического повреждения это...?

№ 10828/1 Повреждения мягких тканей в результате быстрого воздействия силы в виде тяги, превышающей анатомическую сопротивляемость тканей это...?

№ 10829/5 Глубокое повреждение тканей вследствие внешнего воздействия с нарушением целостности кожи или слизистой оболочки это...?

№ 10830/4 Какие перечисленные симптомы характерны для представленных ниже травм?

1) вывих 2) закрытый перелом 3) ушиб 4) рана

№ 10831/2 Выберите мероприятия первой помощи при вывихе?

№ 10832/2 Перечислите абсолютные признаки перелома?

№ 10833/2 Выберите мероприятия первой помощи при переломе?

№ 10834/1 Вследствие какой причины у детей возникают переломы по типу «зеленой веточки»?

№ 10835/2 Закрытая черепно-мозговая травма проявляется как...?

№ 10836/2 Выберите правильные утверждения о ЗЧМТ?

№ 10837/5 Закрытое механическое повреждение тканей и органов, характеризующееся нарушением их функций без выраженных морфологических изменений это...?

№ 10838/1 Четкие локальные нарушения, которые обусловлены травмой мозговой ткани в виде ее размозжения и некроза на стороне удара характерны для...?

№ 10839/1 Патологический процесс в полости черепа, приводящий к дислокации и ущемлению ствола мозга с развитием угрожающего жизни состояния это...?

№ 10840/1 Совокупность общих и местных патологических сдвигов в организме при повреждении органов и тканей, приводящих к нарушению гомеостаза это...?

№ 10841/5 Внезапная кратковременная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровообращения головного мозга это...?

№ 10842/5 Форма острой сосудистой недостаточности, возникающая в результате нарушения нормального соотношения между вместимостью сосудистого русла и объемом циркулирующей крови это...?

№ 10843/2 С чем связано развитие коллапса?

№ 10844/5 Тяжелая общая реакция организма, остро развивающаяся в результате воздействия экстремальных факторов (тяжелой травмы, ожога, инфекции, интоксикации и др.) это...?

№ 10845/2 Фазами травматического шока являются...?

№ 10846/5 Назовите фазу травматического шока, в которой пострадавший возбужден, беспокоен, многословен, суетлив...?

№ 10847/2 Выберите мероприятия первой помощи при обмороке?

№ 10848/5 Выход крови за пределы кровеносного русла это...?

№ 10849/2 Причинами кровотечений могут быть...?

№ 10850/4 Какие возможны классификации кровотечений

1) По виду поврежденного сосуда 2) По локализации 3) По длительности

№ 10851/4 Выберите местные симптомы кровотечений?

1) артериальное 2) венозное 3) капиллярное

№ 10852/2 При оказании первой помощи кровотечение останавливается...?

№ 10853/2 Выберите правила наложения артериального жгута?

№ 10854/1 Если при кровотечении кровь попадает в желудок и в дальнейшем, обнаруживается в каловых массах, то такое кровотечение называют...?

№ 10855/1 Если при кровотечении кровь попадает в легкие, далее в полость рта и потом сплевывается, то такое кровотечение называют...?

№ 10856/2 Выберите правильные выражения о кровотечении...?

№ 10857/2 Точка прижатия брюшной аорты находится...?

№ 10858/2 Время наложения жгута...?

№ 10859/1 При наложении жгута по истечении положенного времени его необходимо ослаблять через каждые...?

№ 10860/2 Преимуществами наложения давящей повязки на артерии являются...?

№ 10861/1 Максимальное сгибание конечности для остановки кровотечения не применяется при...?

№ 10862/2 Судить об объеме кровопотери можно по...?

№ 10863/2 По каким признакам можно заподозрить внутреннее кровотечение?

№ 10864/1 Рана, которую отличает наличие обширного участка отслоения только кожи (иногда еще и подкожной клетчатки) без затрагивания более глубоких слоев тканей конечности (мышечной, суставной), а также внутренних органов называется...?

Тема 1.9 Оказание первой помощи при ДТП

№ 10901/5 Событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинен иной материальный ущерб это...?

№ 10902/2 Что не является дорожно-транспортным происшествием?

№ 10903/5 Погибшим считается лицо, погибшее на месте ДТП, либо умершее от его последствий в течение ... суток (напишите только цифру)?

№ 10904/5 К раненым в ДТП относят лиц, получивших телесные повреждения, обусловившие их госпитализацию на срок не менее... суток (напишите только цифру)?

№ 10905/1 Самая распространенная причина дорожно-транспортного происшествия по данным ГИБДД...?

№ 10906/2 Основными механизмами возникновения повреждений при ДТП являются...?

№ 10907/1 При дорожно-транспортных происшествиях чаще всего имеет место...?

№ 10908/1 Основное место в структуре санитарных потерь при железнодорожных происшествиях занимают...?

№ 10909/2 Падение пассажира – дорожно-транспортное происшествие, при котором произошло ...?

№ 10910/2 Столкновение – дорожно-транспортное происшествие, при котором ...?

№ 10911/1 Соотношение численности погибших и раненых при автомобильных происшествиях и авариях составляет...?

№ 10912/3 Расставьте в порядке убывания основные причины смерти пострадавших в ДТП на догоспитальном этапе?

№ 10913/5 Знак аварийной остановки устанавливается в населенных пунктах на расстоянии от транспортного средства не менее ... метров (впишите только цифру)?

№ 10914/5 Знак аварийной остановки устанавливается вне населенных пунктов на расстоянии от транспортного средства не менее ... метров(впишите только цифру)?

№ 10915/1 На месте ДТП оказание помощи следует начинать с...?

№ 10916/2 Для переноски пораженных и извлечения их из труднодоступных мест, для спуска раненых с верхних этажей зданий используют...?

№ 10917/1 На сравнительно большие расстояния одному носильщику удобнее всего носить пораженного...?

№ 10918/1 По ровной местности пораженного переносят на носилках...?

№ 10919/1 При подъеме на гору или передвижении по лестнице носилки поворачивают...?

№ 10920/4 Укажите возраст, при котором разрешается управлять указанными транспортными средствами по дорогам общего пользования?

1) велосипед 2) мопед 3) автомобиль 4) мотоцикл

Тема 1.10 Оказание первой помощи при пожарах

№ 11001/5 Горение, в результате которого уничтожаются или повреждаются материальные ценности, создается опасность для жизни и здоровья людей это...? (

№ 11002/5 Быстро протекающий химический процесс окисления или соединения горючего вещества и кислорода воздуха, сопровождающийся выделением газа, тепла и света это...?

№ 11003/4 Укажите скорость распространения пламени при перечисленных ниже процессах?

1) собственно горение 2) взрыв 3) детонация

№ 11004/2 Для горения необходимы...?

№ 11005/1 Едкие, ядовитые и взрывоопасные смеси образуются...?

№ 11006/1 При внутреннем подогреве горючего вещества в результате химических процессов происходит...?

№ 11007/1 Большинство твердых тел (дерева, угля, торфа и т.п.) воспламеняется при температуре...?

№ 11008/2 Каких групп не выделяют по горючести веществ и материалов?

№ 11009/1 Вещества и материалы, способные гореть в воздухе при воздействии источника зажигания, но неспособные самостоятельно гореть после его удаления называются...?

№ 11010/1 Вещества и материалы, способные самовозгораться, а также возгораться под воздействием источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления называются...?

№ 11011/1 Вещества и материалы, неспособные гореть в воздухе, но которые могут быть пожаровзрывоопасными называются...?

№ 11012/5 Укажите температуру вспышки, по которой горючие жидкости подразделяются на два класса (впишите только цифру)?

№ 11013/1 Жидкости, вспыхивающие при температуре менее 45°C называются...?

№ 11014/1 Жидкости, имеющие температуру вспышки более 45°C называются...?

№ 11015/2 Выберите правильные выражения о взрывоопасных смесях?

№ 11016/1 Пыль сахара является взрывоопасной при концентрации в воздухе...?

№ 11017/4 Укажите класс пожара по виду горючего материала?

1) А 2) В 3) С

№ 11018/4 Укажите класс пожара по виду горючего материала?

1) D 2) E 3) F

№ 11019/2 Классификация пожаров по типу включает следующие виды пожаров...?

№ 11020/1 Вид городского пожара, охватывающий значительную территорию при плотности застройки более 20-30% это...?

№ 11021/1 Редкое, но грозное последствие пожара при плотности застройки более 30% это...?

№ 11022/5 Безопасной в пожарном отношении считает плотность застройки до ... % (впишите только цифру)?

№ 11023/1 Помещения, в которых находятся негорючие вещества и материалы в холодном состоянии это...?

№ 11024/1 Помещения, в которых находятся негорючие вещества и материалы в горячем, раскаленном или расплавленном состоянии это...?

№ 11025/1 Помещения, в которых находятся горючие газы, легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки не более 28°C в таком количестве, что могут образовывать парогазовоздушные смеси это...?

№ 11026/1 Помещения, в которых горючие пыли или волокна, легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки более 28°C, горючие жидкости находятся в таком количестве, что могут образовывать взрывоопасные пылевоздушные и паровоздушные смеси это...?

№ 11027/1 Если у сооружения все конструкции сгораемые, то оно относится к...?

№ 11028/1 Если у сооружения все конструкции несгораемые с высоким пределом огнестойкости (1,5-3 часа), то оно относится к...?

№ 11029/1 Пожар в городе становится массовым, если загораются...?

№ 11030/1 Опасным задымлением считается такое, при котором видимость не превышает...?

№ 11031/1 Комплекс мер и технологий, предназначенных для защиты от пожара – то есть позволяющих снизить или полностью исключить возможность горения или повреждения огнем горючих материалов и объектов, построенных с их использованием это...?

№ 11032/1 Совокупность технических средств, предназначенных для обнаружения факторов пожара, формирования, сбора, обработки, регистрации и передачи в заданном виде сигналов о пожаре это...?

№ 11033/2 К огнегасительным веществам не относятся...?

№ 11034/2 Что не относится к пожарной технике...?

№ 11035/1 Комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий, направленных на обеспечение противопожарной защиты объектов экономики это...?

№ 11036/1 Совокупность мер и требований пожарной безопасности режимного характера, заранее установленных для предприятия или отдельных помещений и подлежащих обязательному выполнению всеми рабочими и служащими это...?

№ 11037/2 Основными поражающими факторами пожара не являются...?

№ 11038/5 Повреждения, возникающие при воздействии термического фактора (пламя, раскаленный металл, кипящая вода, солнечные лучи и пр.) на открытые участки тела это...?

№ 11039/1 Температурный порог сохранения жизнедеятельности тканей человека составляет...?

№ 11040/1 Гиперемия и отек кожи с отслоением эпидермиса (поверхностного слоя) и образованием пузырей, наполненных желтоватой жидкостью (плазмой крови) это...?

№ 11041/2 Полностью отсутствует болевая чувствительность при ожогах...?

№ 11042/2 Укажите поверхностные ожоги?

№ 11043/1 Некроз (омертвление) эпидермиса и верхних слоев кожи, содержимое ожогового пузыря желеобразное это...?

№ 11044/5 Какой % составляет площадь ладонной поверхности взрослого человека от общей поверхности кожного покрова (укажите только цифру)?

№ 11045/2 Для определения площади ожога используют...?

№ 11046/1 При определении площади ожога у взрослого человека при обширных ожогах используется...?

№ 11047/1 При оценке прогноза при ожогах по индексу Франка при коэффициенте 61-90 прогноз...?

№ 11048/1 При оценке прогноза при ожогах по правилу сотни при коэффициенте 61-80 прогноз...?

№ 11049/1 Что не является видом тепловых травм...?

№ 11050/1 Самым тяжелым видом тепловых травм является...?

№ 11051/1 Что представляет наибольшую опасность при пожаре?

№ 11052/1 Опасное для жизни человека снижение концентрации кислорода в атмосферном воздухе до...?

№ 11053/5 При связи угарного газа и гемоглобина образуется...?

№ 11054/5 Какой вид гипоксии является основным при поражении угарным газом?

№ 11055/1 Человек чувствует начальные симптомы отравления угарным газом при концентрации его во вдыхаемом воздухе...?

№ 11056/2 Ближайшими тяжелыми осложнениями отравлений угарным газом являются...?

№ 11057/2 Каких мероприятий не выполняют при оказании помощи при термических ожогах?

Тема 1.11 Охрана труда

№ 11101/5 Система обеспечения безопасности жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности это...?

№ 11102/2 В система правовых актов, содержащих единые нормативные требования по охране труда не предусмотрены...?

№ 11103/1 Ответственность за состояние условий и охраны труда на предприятии возлагается...?

№ 11104/4 Дайте определения составляющим системы охраны труда?

- 1) Опасный производственный фактор
- 2) Вредный производственный фактор
- 3) Условия труда

№ 11105/4 Дайте определения составляющим системы охраны труда?

- 1) Рабочая зона
- 2) Рабочее место
- 3) Безопасное расстояние

№ 11106/1 Рабочая зона –пространство высотой над уровнем пола или площадки до...?

№ 11107/1 Состояние защищённости жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий это...?

№ 11108/1 Обязанности работника по соблюдению правил охраны труда изложены в Трудовом кодексе, в статье...?

№ 11109/1 Выполнение законодательства, норм и правил по охране труда контролирует ...?

№ 11110/4 Выберите виды взысканий за нарушение требований охраны труда согласно приведенной ответственности...?

- 1) Дисциплинарные взыскания
- 2) Административные взыскания
- 3) Уголовная ответственность

№ 11111/1 Типовая инструкция по охране труда не должна содержать...?

№ 11112/1 Как часто руководителями организации проводится аттестация рабочих мест по условиям труда?

№ 11113/1 Для проведения аттестации рабочих мест издаётся приказ и создаётся...?

№ 11114/1 Правила аттестации рабочих мест отражены в...?

№ 11115/1 Нормативный акт, устанавливающий требования по охране труда при выполнении работ в местах, где производятся эти работы или выполняются служебные обязанности это...?

№ 11116/2 Что не относится к несчастному случаю на производстве?

№ 11117/3 Установите последовательность действий работодателя при возникновении несчастного случая на производстве?

№ 11118/2 Несчастные случаи на производстве квалифицируются по видам. Что из представленного не является таковым?

№ 11119/2 При групповом несчастном случае, тяжёлом несчастном случае, несчастном случае со смертельным исходом работодатель не направляет сообщение в...?

№ 11120/1 Какого вида инструктажа нет?

№ 11121/4 Укажите порядок проведения указанных ниже инструктажей?

- 1) Вводный
- 2) Первичный
- 3) Повторный

№ 11122/4 Укажите порядок проведения указанных ниже инструктажей?

- 1) Внеплановый
- 2) Целевой
- 3) Повторный

№ 11123/1 Для проведения внепланового инструктажа необходим перерыв в работе на объектах...?

№ 11124/1 Работодатель должен хранить документы по расследованию несчастного случая в течение...?

№ 11125/1 Информация о групповом несчастном случае или случае со смертельным исходом передается работодателем в вышестоящие органы в течении...?

Тема 1.12 Безопасность медицинского труда

№ 11201/1 Профессии, связаны с работой по заданному образцу, соблюдением имеющихся правил и нормативов, следованием инструкциям, характеризующиеся стереотипным подходом к решению проблем называются...?

№ 11202/1 В существующей шкале труда по тяжести есть...?

№ 11203/4 К какой категории по тяжести труда относятся перечисленные специальности?

№ 11204/1 Заболеваемость медицинских работников в нашей стране среди других профессиональных групп находится на...?

№ 11205/4 В структуре профессиональных заболеваний у медицинских работников занимают...?

1) первое место 2) второе место

№ 11206/2 В структуру химически опасных факторов медицинского труда не входит...?

№ 11207/1 Что относится к психофизиологическим опасным и вредным производственным факторам медицинского труда?

№ 11208/1 Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний особенно велика у...?

№ 11209/5 Ежегодные периодические медицинские осмотры (обследования) должны проводиться медицинским работникам в возрасте до ... лет (напишите только цифру)?

№ 11210/1 По особому плану медицинские обследования проходят...?

№ 11211/1 Повторный инструктаж обязаны проходить все работники медицинской организации не реже...?

№ 11212/1 Радиационные (ионизирующие излучения, неионизирующие электромагнитные поля и излучения, в том числе лазерное и ультрафиолетовое) факторы относятся к группе...?

№ 11213/1 Наиболее высокий уровень профессиональной заболеваемости среди врачей у...?

№ 11214/1 Медицинские работники операционного блока должны проходить обязательный медицинский осмотр периодические не реже...?

№ 11215/4 Характеристика трудового процесса, отражающая нагрузку преимущественно на указанные области (сферы) работника называется...?

- 1) ЦНС, органы чувств, эмоциональную сферу
- 2) опорно-двигательный аппарат и функциональные системы организма

Тема 1.13 Здоровый образ жизни

№ 11301/5 Состояние полного физического, духовного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов это...?

№ 11302/4 Выберите правильные выражения про компоненты здоровья?

- 1) Физическое здоровье
- 2) Психическое здоровье
- 3) Социальное здоровье

№ 11303/1 Семейный кодекс РФ вступил в силу в...?

№ 11304/2 Основными факторами, формирующими здоровье не являются...?

№ 11305/5 Главным биологическим фактором, формирующим здоровье является...?

№ 11306/5 Главным фактором, формирующим здоровье является...?

№ 11307/5 На долю образа жизни в формировании индивидуального здоровья приходится...% (напишите только цифру)?

№ 11308/1 Определенный способ деятельности в материальной и духовной сферах это...?

№ 11309/1 Жизнедеятельность индивида, способствующая сохранению и укреплению здоровья это...?

№ 11310/2 Основными компонентами здорового образа жизни являются?

№ 11311/1 Смертельная доза алкоголя для человека составляет...?

№ 11312/1 Смертельная доза никотина для человека составляет...?

№ 11313/5 Состояние общего напряжения организма, возникающего на чрезвычайный раздражитель это...?

№ 11314/2 Каких фаз стресса не выделял Г.Селье?

№ 11315/2 Что не является профилактикой стресса?

№ 11316/1 Разновидность отклоняющегося (девиантного) поведения с формированием стремления к уходу от реальности путем изменения своего психического состояния с помощью приема некоторых веществ или постоянной фиксации на определенных видах деятельности это...?

№ 11317/1 Что вызывает наибольшее сокращение жизни человека?

№ 11318/1 Какая статья Конституции РФ провозглашает право каждого человека на охрану здоровья и медицинскую помощь?

№ 11319/5 На долю наследственности в формировании индивидуального здоровья приходится...% (напишите только цифру)? (среды в формировании индивидуального здоровья приходится...% (напишите только цифру)?

№ 11321/5 На долю медицинского обслуживания в формировании индивидуального здоровья приходится...% (напишите только цифру)?

№ 11322/5 Метод по воздействию на организм человека различными природными факторами с целью повышения функциональных резервов организма и его устойчивости к неблагоприятному воздействию этих факторов это...?

№ 11323/1 Стадия психической зависимости от препарата это...?

№ 11324/1 Стадия физической зависимости от препарата это...?

Тема 2.1 «Система РСЧС и гражданская оборона»

№ 20101/1 Общие понятия и определения гражданской обороны, задачи в области ее деятельности вводятся в действие следующим законом...?

№ 20102/2 Кто не может быть зачислен в нештатные аварийно-спасательные формирования ГОвЗ?

№ 20103/5 Система мероприятий по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, при возникновении ЧС природного и техногенного характера это...?

№ 20104/1 Какого уровня нет в структуре гражданской обороны?

№ 20105/1 К особой территории по группам гражданской обороны относится...?

№ 20106/1 Территория, на которой расположен город или иной населенный пункт, имеющий важное оборонное и экономическое значение, с находящимися в нем объектами, представляющий высокую степень опасности возникновения ЧС в военное и мирное время это...?

№ 20107/2 К принципам функционирования гражданской обороны относится...?

№ 20108/1 К основным задачам гражданской обороны не относится...?

№ 20109/1 Руководство гражданской обороной в РФ осуществляет...?

№ 20110/1 К силам гражданской обороны не относятся...?

№ 20111/1 Руководство гражданской обороной на территории субъектов РФ осуществляет...?

№ 20112/1 Совокупность органов управления, сил и средств, предназначенных для решения задач по предупреждению и ликвидации последствий ЧС функционально

объединенных в единую систему, основу которой составляют аварийно-спасательные формирования это...?

№ 20113/1 Формирования, подготовленные для проведения аварийно-спасательных и прочих неотложных аварийно-восстановительных работ и созданные на нештатной основе это...?

№ 20114/1 Комплекс лечебно-эвакуационных, санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на сохранение жизни и здоровья пострадавших, мероприятий по медснабжению и медзащите населения это...?

№ 20115/1 Какое мероприятие гражданской обороны не выполняется в период ведения боевых действий?

№ 20116/1 Гражданскую оборону в здравоохранении РФ возглавляет...?

№ 20117/1 Гражданскую оборону в здравоохранении субъекта РФ возглавляет...?

№ 20118/1 Штаб гражданской обороны в здравоохранении субъекта РФ возглавляет...?

№ 20119/2 Штаб гражданской обороны в здравоохранении субъекта РФ включает...?

Тема 2.2 «Медико-тактическая характеристика поражающих факторов современных видов оружия»

№ 20201/1 Территория, на которую одновременно или последовательно воздействовали два или более вида поражающих факторов оружия и на которой возникли массовые поражения людей, животных и растений, а также вышли из строя здания и сооружения это...?

№ 20202/5 Совокупность факторов, характеризующих условия деятельности здравоохранения, которое может оказывать влияние на организацию и ход медицинского обеспечения пораженного населения это...?

№ 20203/2 Разнообразие комбинированных очагов можно свести к нескольким вариантам. Что из указанного не является таковым?

№ 20204/5 Боеприпасы, поражающее действие которых обусловлено внутриядерной энергией, высвобождающейся при взрывных ядерных реакциях это...?

№ 20205/1 Минимальное количество делящегося вещества, необходимое для начала самоподдерживающейся цепной реакции деления это...?

№ 20206/1 Масса (в тоннах) обычного взрывчатого вещества – тротила, энергия взрыва которого равна энергии, выделяющейся при воздушном взрыве ядерного заряда это...?

№ 20207/1 В основе ядерного оружия лежит следующий физический принцип...?

№ 20208/1 В основе термоядерного оружия лежит следующий физический принцип...?

№ 20209/1 Ядерный боеприпас средней мощности...?

№ 20210/2 Что не относится к поражающим факторам ядерного взрыва?

№ 20211/1 Область резкого сжатия и нагретого воздуха, распространяющегося во все стороны от центра взрыва со сверхзвуковой скоростью это...?

№ 20212/1 Источником возникновения ударной волны является...?

№ 20213/1 Поток лучистой энергии, образующийся при ядерном взрыве и включающий ультрафиолетовое, инфракрасное и видимое излучение это...?

№ 20214/1 Источником возникновения светового излучения ядерного взрыва является...?

№ 20215/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям радиобиологии?

- 1) Наведенная радиоактивность
- 2) Проникающая радиация
- 3) Электромагнитный импульс

№ 20216/2 Какие виды излучения относятся к проникающей радиации?

№ 20217/1 Проникающая радиация в результате ядерного взрыва вызывает у человека ...?

№ 20218/4 Какие вещества ослабляют действия указанных ниже видов ионизирующего излучения?

- 1) Нейтронный поток
- 2) Гамма-излучение

№ 20219/1 Результат выпадения из поднятого в воздух облака значительного количества радиоактивных веществ это...?

№ 20220/2 Укажите источники радиоактивного загрязнения местности при ядерном взрыве?

№ 20221/4 Укажите правильные выражения о составляющих ионизирующего излучения?

- 1) Нейтронный поток
- 2) Гамма-излучение
- 3) Альфа-излучение
- 4) Бета-излучение

№ 20222/4 На следе радиоактивного облака выделяют...?

- 1) буквой «В»
- 2) буквой «А»
- 3) буквой «Б»

№ 20223/1 Какой зоны не выделяют по следу облака ядерного взрыва?

№ 20224/2 Радиоактивные осадки делят на виды. Выберите их?

№ 20225/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям военной радиобиологии?

- 1) Мощность дозы излучения (уровень радиации)
- 2) Дозиметрия

3) Радиоактивное загрязнение местности

№ 20226/4 Какие определения соответствуют указанным ниже понятиям?

- 1) Очаг радиационного загрязнения
- 2) Очаг химического загрязнения
- 3) Химическая обстановка
- 4) Радиационная обстановка

№ 20227/1 Условия для работы НАСФ и развертывания медицинских отрядов относительно благоприятны...?

№ 20228/2 Какие характеристики соответствуют указанным ниже типам ядерных очагов?

- 1) Ядерный очаг с преимущественными радиационными поражениями
- 2) Ядерный очаг с комбинированными поражениями
- 3) Ядерный очаг с преимущественными термическими и механическими поражениями

№ 20229/2 Каких типов ядерных очагов не выделяют при медико-тактической характеристике очагов ядерного поражения?

№ 20230/2 Укажите отдаленные последствия ядерного взрыва?

№ 20231/5 Боеприпасы, поражающие свойства которых основаны на токсическом воздействии на организм человека отравляющих веществ и белковых токсинов это...?

№ 20232/2 Преимуществами химического оружия являются...?

№ 20233/4 Укажите принадлежность отравляющих веществ к перечисленным ниже токсикологическим группам?

- 1) ОВ нервно-паралитического действия
- 2) ОВ цитотоксического действия
- 3) ОВ пульмонотоксического действия

№ 20234/4 Укажите принадлежность отравляющих веществ к перечисленным ниже токсикологическим группам?

- 1) ОВ общедовитого действия
- 2) ОВ психодислептического действия
- 3) ОВ раздражающего действия

№ 20235/4 Укажите принадлежность отравляющих веществ к перечисленным ниже группам?

- 1) ОВ, временно выводящие из строя
- 2) стойкие ОВ
- 3) медленнодействующие ОВ

№ 20236/4 Количественная характеристика токсичности ОВ, соответствующая определенному эффекту поражения это...?

№ 20237/4 Какие мероприятия характерны для перечисленных ниже очагов поражения ОВ?

- 1) Для очагов быстроедействующих ОВ
- 2) Для очагов медленнодействующих ОВ

№ 20238/4 Какие характеристики соответствуют указанным ниже веществам?

- 1) Стойкие ОВ
- 2) Нестойкие ОВ

сохранения своей жизненной и поражающей способности в процессе хранения и боевого применения это...?

№ 20257/1 Удаление от объекта, за пределами которого на население и окружающую среду не оказывается никакого отрицательного влияния при штатном функционировании объекта это...?

№ 20258/1 Удаление от объекта, за пределами которого в случае аварии на окружающее население и природную среду не оказывается никакого отрицательного воздействия и не требуется никаких мероприятий, связанных с ликвидацией последствий этой аварии это...?

№ 20259/1 Удаление от потенциально опасного объекта, за пределами которого население не связывает состояние своего здоровья, свою безопасность и экологическую чистоту района с функционированием данного объекта это...?

№ 20260/2 Выберите правильные утверждения о биологическом оружии?

Тема 2.3. «Организация защиты населения в военное время»

№ 20301/2 Основу организации защиты населения в чрезвычайных ситуациях составляют следующие принципы...?

№ 20302/4 Укажите период проведения представленных ниже мероприятий?

- 1) В мирное время
- 2) При объявлении угрозы нападения
- 3) При объявлении распоряжения на эвакуацию и рассредоточение
- 4) В военное время

№ 20303/2 Защита населения от поражающих факторов ЧС достигается следующими способами...?

№ 20304/1 Предприятия и учреждения работают по особому режиму, установленному штабом ГО...?

№ 20305/2 Защитные сооружения гражданской обороны подразделяют на...?

№ 20306/2 Убежища создаются для защиты...?

№ 20307/1 Не заваливаемая территория определяется...?

№ 20308/1 Убежища делятся на классы по защищенности по их способности...?

№ 20308/1 Есть ли у населения право строить убежища?

№ 20310/1 Отрицательной стороной убежищ с постоянным объемом является...?

№ 20311/1 Защитное сооружение, которое должно обеспечивать защиту укрываемых от воздействия ионизирующих излучений при радиоактивном загрязнении местности и допускать непрерывное пребывание в них укрываемых в течение расчетного времени это...?

№ 20312/2 Противорадиационные укрытия создаются для защиты...?

№ 20313/2 Противорадиационные укрытия делятся...?

№ 20314/2 Выберите правильные утверждения про противорадиационные укрытия...?

№ 20315/2 К простейшим укрытиям относятся...?

№ 20316/2 Выберите правильные утверждения про возможности защиты простейшими укрытиями...?

№ 20317/2 Выберите правильные утверждения про строительство простейших укрытий...?

№ 20318/4 Укажите группы, на которые делят противогазы по...?

- 1) принципу защитного действия 2) назначению

№ 20319/4 Укажите предназначения указанных ниже средств индивидуальной защиты?

- 1) фильтрующий противогаз 2) изолирующий противогаз
3) респиратор противопылевой 4) гопкалитовый патрон

№ 20320/2 Из каких частей состоит фильтрующий противогаз?

№ 20321/2 В результате каких физико-химических процессов происходит поглощение ОВТВ в активированном угле?

№ 20322/5 Поглощение ОВТВ на поверхности активированного угля это...?

№ 20323/5 Проникновение (диффузия) ОВТВ внутрь массы поглотителя это...?

№ 20324/5 Поглощение, сопровождающееся химическим взаимодействием ОВТВ с активированным углем и различными химическими добавкам это...?

№ 20325/1 Капиллярная конденсация это...?

№ 20326/5 В каком слое общевоинского фильтрующего противогаза задерживаются пары зарина?

№ 20327/5 В каком слое общевоинского фильтрующего противогаза задерживается радиоактивная пыль?

№ 20328/5 В каком слое общевоинского фильтрующего противогаза задерживаются бактериальные средства?

№ 20329/1 Укажите представленные ниже средства защиты органов дыхания?

- 1) гражданский противогаз 2) противопылевой респиратор
3) общевоинское средство защиты органов дыхания фильтрующего типа
4) средство защиты органов дыхания от окиси углерода
5) противогаз детский фильтрующий

№ 20330/5 В фильтрующе-поглощающей коробке фильтрующего противогаза в качестве шихты используется...?

№ 20331/1 Время от начала использования фильтрующего противогаза до момента проскока вещества называется...?

№ 20332/1 Общевойсковые противогазы при соблюдении правил пользования обеспечивают защиту от всех видов ОВ в течение...?

№ 20333/4 Какое вредное влияние оказывает противогаз на организм человека?
1) фильтрующий 2) изолирующий

№ 20334/1 Для определения размера шлема-маски фильтрующего противогаза измеряют...?

№ 20335/2 Фильтрующий противогаз не используют в положении...?

№ 20336/3 Для перевода фильтрующего противогаза в «боевое» положение необходимо...?

№ 20337/1 Какой группы не выделяют у пораженных по способности пользоваться фильтрующим противогазом (ФП)?

№ 20338/2 Что не является абсолютными противопоказаниями к использованию противогаза?

№ 20339/4 Сопротивление какому дыхательному движению оказывают противогазы?
1) фильтрующий противогаз 2) изолирующий противогаз

№ 20340/1 Зачем на боковых поверхностях шлема для раненых (ШР) в голову имеются три пары тесемок?

№ 20341/1 Для индивидуальной защиты раненых и обожженных с ранениями и повреждениями головы создана специальная лицевая часть, которая называется...?

№ 20342/2 Укажите группы, на которые делятся респираторы по назначению?

№ 20343/2 На какие группы делятся по принципу обеспечения кислородом изолирующие противогазы?

№ 20344/2 В каких случаях не применяют изолирующие противогазы?

№ 20345/5 Изолирующие дыхательные аппараты, в которых кислород получается химическим путем называются...?

№ 20346/5 Изолирующие противогазы, в которых кислород находится в баллонах в сжатом виде называются...?

№ 20347/4 Какие средства относятся к указанным ниже группам?
1) общевойсковое изолирующее средство защиты кожи
2) общевойсковое фильтрующее средство защиты кожи
3) специальное изолирующее средство защиты кожи

4) изолирующие средства защиты органов дыхания

№ 20348/1 Простейшие средства защиты органов дыхания должны защищать от...?

№ 20349/4 Какие средства относятся к указанным ниже группам?

- 1) общевойсковое изолирующее средство защиты кожи периодического ношения
- 2) общевойсковое фильтрующее средство защиты кожи постоянного ношения
- 3) специальное изолирующее средство защиты кожи периодического ношения

№ 20350/2 По способу использования различают средства защиты кожи...?

№ 20351/1 Укажите предназначение общевойсковой комплексный защитный костюм (ОКЗК)?

№ 20352/2 Что не входит в состав ОКЗК?

№ 20353/2 Что входит в состав ОЗК?

№ 20354/4 Укажите факторы вредного влияния средств защиты кожи на организм?

- 1) ОЗК
- 2) ОКЗК

№ 20355/1 Укажите предназначение ОЗК?

№ 20356/2 Выберите правильные выражения о камерах защитных детских КЗД-4 и КЗД-6?

№ 20357/4 В каких случаях в «боевом» положении плащ ОЗК надевается...?

- 1) в виде «накидки»
- 2) плащ в рукава
- 3) в виде комбинезона

№ 20358/2 Лёгкий защитный костюм Л-1 применяется при...?

№ 20359/2 К индивидуальным средствам медицинской защиты не относится...?

№ 20360/2 Укажите, что не входит в состав аптечки индивидуальной АИ-2?

№ 20361/4 Какие лекарственные препараты находятся в аптечке индивидуальной АИ-2 в составе указанных ниже групп?

- 1) противоболоево средство
- 2) средство профилактики радиационных поражений
- 3) средство профилактики первичной реакции на облучение
- 4) средство при поражении ФОС

№ 20362/4 Укажите назначение приведенных ниже индивидуальных средств медицинской защиты?

- 1) аптечка индивидуальная
- 2) индивидуальный противохимический пакет
- 3) пакет перевязочный индивидуальный
- 4) накидка медицинская

№ 20363/5 Какой лекарственный препарат находится в аптечке индивидуальной АИ-2 в составе средства профилактики радиационных поражений при внешнем облучении?

№ 20364/5 Какой лекарственный препарат находится в аптечке индивидуальной АИ-2 в качестве средства профилактики первичной реакции на облучение?

№ 20365/5 Какой лекарственный препарат находится в аптечке индивидуальной АИ-2 в качестве средства при поражении ФОС?

№ 20366/5 В аптечке индивидуальной АИ-2 в шприц-тюбике с красным колпачком содержится...?

№ 20367/5 Какой лекарственный препарат находится в аптечке индивидуальной АИ-2 в качестве противоболевого средства?

№ 20368/5 В аптечке индивидуальной АИ-2 в шприц-тюбике с белым колпачком содержится...?

№ 20369/1 Пантоцид применяется...?

№ 20370/5 Комплекс мероприятий по организованному вывозу (выводу) из городов служащих объектов экономики, переносящих свою деятельность в загородную зону или прекращающих её на военное время, нетрудоспособного и незанятого в производстве населения из зоны катаклизмов это...?

№ 20371/5 Комплекс мероприятий по организованному вывозу из городов и размещению в загородной зоне рабочих и служащих объектов экономики, продолжающих работу в военное время в этих городах это...?

№ 20372/5 Организованный вывоз нетрудоспособного и не занятого в производстве населения из районов, загрязненных РВ и опасных для проживания, в безопасные места на постоянное жительство это...?

№ 20373/5 Территория за пределами зон возможных разрушений, установленных для крупных городов и важных объектов, расположенных вне этих городов до границы области (края) это...?

№ 20374/5 Условная зона вокруг крупного города, на территории которой в результате нападения противника могут возникать разрушения зданий и сооружений и потери среди населения это...?

№ 20375/5 Часть загородной зоны, которая располагается непосредственно за зоной возможных разрушений и предназначенная для размещения рабочих и служащих тех объектов, которые не прекращают своей производственной деятельности в военное время это...?

№ 20376/5 Районы рассредоточения должны находиться на таком удалении от города, чтобы суммарное время, затраченное рабочими и служащими в пути для поездки на объект и обратно, не превышало ... часов (поставьте только цифру)?

№ 20377/5 Экстренное доведение до населения сигналов оповещения и соответствующей информации о ЧС это...?

№ 20378/2 Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения работает в следующих режимах...?

№ 20379/1 ОКСИОН это...?

1) Система оповещения в пределах территории субъекта РФ

№ 20380/1 Организационно-техническое объединение оперативно-дежурных служб органов управления ГОЧС данного уровня, специальной аппаратуры управления и средств оповещения, а также каналов связи, обеспечивающих передачу команд управления в ЧС представляет собой...?

№ 20381/1 Комплекс организационных мероприятий и технических средств, предназначенный для своевременного сообщения людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации это...?

№ 20382/1 Приведение в готовность системы оповещения для передачи сигналов и сообщений не должно превышать...?

№ 20383/2 Каких сигналов оповещения нет...?

№ 20384/1 Оповещение персонала объектов и населения в районах размещения потенциально опасных объектов не должно превышать...?

№ 20385/1 Какой сигнал оповещения передается с помощью сирен, а также прерывистых гудков промышленных предприятий и транспортных средств?

Тема 2.4 «Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения при ликвидации последствий нападения противника»

№ 20401/5 Совокупность взаимосвязанных научно обоснованных принципов организации оказания медицинской помощи пораженным и предназначенных для этого сил и средств, свойственных определенному историческому этапу и уровню развития медицины и военного дела это...?

№ 20402/1 Совокупность действий, которая состоит в последовательном и преемственном оказании пораженным медицинской помощи в сочетании с эвакуацией на те этапы, где будут проведены эффективное их лечение и медицинская реабилитация это...?

№ 20403/1 В современном лечебно-эвакуационном обеспечении в гражданской обороне в здравоохранении принята система...?

№ 20404/2 Что не является основными принципами современной системы ЛЭМ, принятой в ГОвЗ...?

№ 20405/5 Силы и средства, развернутые на путях эвакуации для приема, сортировки пораженных, оказания им медицинской помощи, изоляции, специальной обработки, лечения, хозяйственного обеспечения и подготовки нуждающихся к дальнейшей эвакуации это...?

№ 20406/5 Дорога, по которой осуществляется транспортировка пораженных из очага массовых санитарных потерь к месту окончательного лечения это...?

№ 20407/1 Лечебно-эвакуационное направление это...?

№ 20408/2 Выберите, что может быть этапом медицинской эвакуации...?

№ 20409/2 На этап медицинской эвакуации не возлагается задачи...?

№ 20410/2 Что является требованием, предъявляемым к месту развёртывания этапа медицинской эвакуации...?

№ 20411/4 Дайте определения указанных ниже понятий о медицинской помощи?

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| 1) Медицинская помощь | 2) Лечение |
| 3) Вид медицинской помощи | 4) Объем медицинской помощи |

№ 20412/4 Укажите оптимальные сроки оказания видов медицинской помощи при ранении?

- 1) первая помощь
- 2) первичная доврачебная медико-санитарная помощь
- 3) первичная врачебная медико-санитарная помощь
- 4) первичная специализированная медико-санитарная помощь
- 5) специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь

№ 20413/4 Укажите оптимальные сроки оказания видов медицинской помощи при поражении ФОС?

- 1) первая помощь
- 2) первичная доврачебная медико-санитарная помощь
- 3) первичная врачебная медико-санитарная помощь
- 4) первичная специализированная медико-санитарная помощь
- 5) специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь

№ 20414/2 Каких видов медицинской помощи не выделяют?

№ 20415/4 Укажите на что направлены указанные виды медицинской помощи?

- 1) первая помощь
- 2) первичная доврачебная медико-санитарная помощь
- 3) первичная врачебная медико-санитарная помощь
- 4) первичная специализированная медико-санитарная помощь
- 5) специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь

№ 20416/2 От каких факторов не зависит конкретный вид медицинской помощи?

№ 20417/2 К мероприятиям первой помощи относятся...?

№ 20418/4 К какому виду медицинской помощи относятся указанные ниже мероприятия...?

- 1) первая помощь
- 2) первичная доврачебная медико-санитарная помощь
- 3) первичная врачебная медико-санитарная помощь
- 4) первичная специализированная медико-санитарная помощь

№ 20419/5 Комплекс мероприятий, направленных на временное устранение причин, угрожающих жизни пораженного в данный момент, предупреждение развития опасных для жизни осложнений это...?

№ 20420/5 Комплекс медицинских мероприятий, проводимых в целях поддержания жизненно важных функций организма, борьбы с угрожающими жизни последствиями ранения (заболевания) и предупреждения тяжелых осложнений это...?

№ 20421/5 Комплекс общеврачебных мероприятий, оказываемых в целях устранения или ослабления последствий заболеваний, угрожающих жизни, предупреждения развития опасных для жизни осложнений или уменьшения их тяжести, а также подготовки к дальнейшей эвакуации это...?

№ 20422/1 Комплекс хирургических, терапевтических и реанимационных мероприятий, направленных на устранение угрожающих жизни последствий заболеваний, предупреждения развития осложнений и подготовки нуждающихся к дальнейшей эвакуации по назначению это...?

№ 20423/1 Комплекс диагностических, лечебных и восстановительных мероприятий, проводимых с применением сложных методик, использованием специального оборудования и оснащения в соответствии с характером, профилем и тяжестью ранения (заболевания) это...?

№ 20424/5 Распределение пораженных на группы по признаку нуждаемости в определенных однородных лечебно-эвакуационных и профилактических мероприятиях это...?

№ 20425/1 Впервые медицинская сортировка была применена...?

№ 20426/1 В состав сортировочной бригады входят...?

№ 20427/1 Целью медицинской сортировки является...?

№ 20428/2 Каких видов медицинской сортировки нет...?

№ 20429/5 Распределение больных на группы для направления в соответствующие функциональные подразделения данного ЭМЭ и установления очередности их направления в эти подразделения это...?

№ 20430/5 Распределение больных на группы для направления на последующие ЭМЭ в соответствии с эвакуационным назначением, очередностью, способами и средствами дальнейшей эвакуации это...?

№ 20431/2 Каких групп раненых не выделяют в результате медицинской сортировки...?

№ 20432/2 К группе «опасных для окружающих» не относятся...?

№ 20433/2 К группе «опасных для окружающих» относятся...?

№ 20434/2 Пораженные, отнесенные к группе «опасных для окружающих» могут направляться...?

№ 20435/1 Кто работает на сортировочной площадке?

№ 20505/1 Одно носилочное звено в течение 1 часа может вынести на расстояние 200-300 м...?

№ 20506/2 НАСФ осуществляет поиск пораженных следующими методами...?

№ 20507/2 Перед началом работы НАСФ должны знать...?

№ 20508/1 Оказание первой помощи пораженным должно осуществляться...?

№ 20509/2 В очагах радиационного и химического загрязнения работа НАСФ имеет следующие особенности...?

№ 20510/1 На месте предполагаемого развертывания ЭМЭ мощность дозы излучения не должна превышать...?

№ 20511/1 Задачей распределительного поста не является...?

№ 20512/1 Распределительный пост развертывается на въезде в ЭМЭ на удалении...?

№ 20513/1 На распределительном посту ЭМЭ работает...?

№ 20514/2 С распределительного поста ЭМЭ пораженные направляются...?

№ 20515/4 Дайте определения указанных ниже категорий?

1) беженец

2) вынужденный переселенец

№ 20516/1 Население, покинувшее места постоянного проживания ввиду внутреннего вооруженного конфликта следует считать...?

№ 20517/1 Насилие или угроза его применения в отношении физических лиц или организаций это...?

Тема 2.6. «Средства и методы специальной обработки»

№ 20601/5 Комплекс организационных и технических мероприятий, по обезвреживанию и удалению с поверхности тела и различных объектов ОВТВ, РВ и БС – это...?

№ 20602/5 Совокупность мероприятий, направленных на удаление и обезвреживание ОВ, РВ, БС с кожных покровов, слизистых, обмундирования, обуви и средств защиты личного состава – это...?

№ 20603/5 Обезвреживание и удаление БС с различных объектов – это...?

№ 20604/5 Процесс уменьшения радиоактивного загрязнения до допустимых уровней – это...?

№ 20605/5 Обезвреживание и удаление ОВ с различных объектов – это...?

№ 20606/1 В зависимости от условий обстановки и от наличия времени специальная обработка может быть...?

- № 20607/1 Необходимость в проведении специальной обработки отсутствует при...?
- № 20608/1 Что включает частичная санитарная обработка при загрязнении РВ?
- № 20609/1 Что включает частичная санитарная обработка при загрязнении ОБТВ?
- № 20610/1 Что включает частичная специальная обработка при загрязнении ОБТВ?
- № 20611/1 Что включает частичная специальная обработка при загрязнении РВ?
- № 20612/1 Выберите правильные выражения о времени на проведение частичной санитарной обработки?
- № 20613/5 Обработка всего тела пораженного с водой и мылом, смена белья и обмундирования – это...?
- № 20614/1 При загрязнении РВ замена одежды проводится...?
- № 20615/1 Что не является физическим способом дегазации?
- № 20616/2 Укажите вещества, применяющиеся для проведения дезактивации?
- № 20617/2 Укажите вещества, применяющиеся для проведения дегазации?
- № 20618/1 Какое средство предназначено для дегазации обмундирования?
- № 20619/2 Какие технические средства используют для проведения полной санитарной обработки?
- № 20620/1 С помощью каких средств проводится ЧСО в химическом очаге?
- № 20621/3 Укажите последовательность действий при внезапном применении ОБТВ в очаге химического загрязнения?
- № 20622/1 Укажите оптимальные сроки проведения ЧСО в очаге химического загрязнения?
- № 20623/2 Выберите правильные утверждения?
- № 20624/1 Чем проводится дегазация личного оружия?
- № 20625/1 Чем проводится частичная санитарная обработка по выходе из химического очага?
- № 20626/1 Как проводится дезактивация в очаге радиоактивного загрязнения?
- № 20627/1 Для проведения ЧСО обмундирования и средств защиты после выхода из очага радиоактивного загрязнения необходимо...?
- № 20628/1 Чем проводится дезактивация личного оружия после выхода из очага радиоактивного загрязнения?

- № 20629/2 Какими методами проводят дезинфекцию обмундирования в ДДА-66?
- № 20630/1 Нуждаемость в проведении санитарной обработки устанавливается...?
- № 20631/1 Какие группы пораженных нуждаются в проведении санитарной обработки?
- № 20632/2 На какие группы разделяются пораженные из очагов ОБ, РВ, БС на распределительном посту?
- № 20633/2 Отделение специальной обработки госпиталя состоит из...?
- № 20634/2 Площадка для санитарной обработки ОСО госпиталя состоит из...?
- № 20635/2 Площадка для специальной обработки транспорта ОСО госпиталя состоит из...?
- № 20636/2 Площадка для специальной обработки обмундирования и имущества ОСО госпиталя состоит из...?
- № 20637/1 В каком месте на площадке санитарной обработки ОСО госпиталя делается «воздушный коридор»?
- № 20638/1 Какой вид санитарной обработки, как правило, проводится в госпитале?
- № 20639/1 Медико-санитарное имущество, загрязненное нестойкими ОБТВ, дегазируют...?
- № 20640/1 Медикаменты, находящиеся в герметичной таре, при загрязнении Ви-газами и ипритами обрабатываются снаружи тампонами, смоченными...?
- № 20641/5 На каком удалении от функциональных подразделений развертывается отделение специальной обработки... (напишите только цифру в метрах)?
- № 20642/2 Основными задачами отделения специальной обработки госпиталя не являются...?
- № 20643/1 Установлено, что около 10-20% от общего количества ФОВ, попавшего на кожу, проникают во внутренние среды организма в течение первых...?
- № 20644/1 Для дегазации, дезактивации и дезинфекции автомобильной техники предназначен...?
- № 20645/5 Комплекс мероприятий по борьбе с насекомыми – это...?
- № 20646/5 Комплекс мероприятий по борьбе с грызунами – это...?
- № 20647/1 Медицинское имущество, загрязненное нестойкими ОБ дегазируют...?
- № 20648/1 Медицинское имущество, загрязненное стойкими ОБ дегазируют...?