Здравствуйте . Сдаем экзамен в письменном виде.

1. Давидовский А. –билет - 3
2. Джикия Д. – 1
3. Игумнов К. – 6
4. Курбанов В.- 5
5. Петров И. – 22
6. Сумароков А. – 19
7. Цибиков З. – 17
8. Шляпина К. – 11
9. Сауткин Д. – 24

Билет 1

1. Чрезвычайные ситуации (ЧС). Их классификация.   
2. Правовые, нормативно технические и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности в ЧС.

3.Помощь при кровотечении.

Билет 2

1. Чрезвычайные ситуации (ЧС) естественного происхождения.

Стихийные бедствия (СБ),их возникновение, протекание, последствия, прогнозирование.

2. Понятие о химической разведке. Порядок работы с приборами химической разведки.   
3.Помощь при переломах нижних конечностей.

Билет 3

1. Чрезвычайные ситуации (ЧС) техногенного происхождения.   
2. Порядок работы с приборами радиационного контроля.   
3.Помощь при переломе верхних конечностей.

Билет 4

1. Аварии и катастрофы на объектах экономики.

2. Понятие о дозах ионизирующего излучения: предельно-допустимая доза (ПДД); экспозиционная доза; поглощенная доза.   
3.Помощь при синдроме длительного сдавливания.

Билет 5

1. Предупреждение чрезвычайных ситуаций (ЧС) природного и техногенного характера.   
2. Понятие о химической разведке. Средства химической разведки.   
3. Помощь при отравлении угарным газом.

Билет 6

1. Роль и задачи гражданской обороны в современных условиях.

2. . Понятие о радиационной разведке. Средства радиационной разведки.   
3.Помощь при отравлении кислотами.

Билет 7

1. Структура, силы и службы гражданской обороны.

2. Понятие об оценке обстановки в очагах массового поражения. Разведка .   
3.Помощь при шоке.

Билет 8

1. Службы гражданской обороны.

2. Средства медицинской защиты населения. Правила применения.

3. Помощь при ожогах.

Билет 9

1. Силы и средства гражданской обороны.   
2. Ликвидация последствий катастроф на пожаро- и взрывоопасных объектах.   
3.Помощь при отморожениях.

Билет 10

1. Планирование мероприятий по гражданской обороне на объектах.   
2. Аварии и катастрофы на пожаро- и взрывоопасных объектах

3.Помощь при электротравме.

Билет 11

1. Терроризм, классификация террористических актов.   
2. Цель и задачи комиссии по чрезвычайным ситуациям КЧС.

3.Исскуственное дыхание и закрытый массаж сердца.

Билет 12

1. . Чрезвычайные ситуации военного времени. Локальные войны.   
2. Роль,задачи и структура Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций РСЧС.   
3. Помощь при кровотечениях.

Билет 13

1. Оружие массового поражения ОМП. Очаги поражения

2. Организация и способы оказания первой помощи в очагах массового поражения

3. Помощь при переломах.

Билет 14

1. Характеристика ядерного оружия и Виды ядерного оружия  
 2. Средства индивидуальной защиты населения (СИЗ).   
3. Перевозка и переноска пострадавших.

Билет 15

1. Поражающие факторы ядерного взрыва: ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение местности, Эл/магнитный импульс.

2.Вредные привычки.

3.Помощь при травматических повреждениях.

Билет 16

1. Воздействие на человека ударной волны и светового излучения.   
2. Характеристика пожаро- и взрывоопасных объектов.   
3.Помощь при кровотечении.

Билет 17

1. Воздействие на человека ударной волны и светового излучения.   
2. Средства коллективной защиты: убежища, противорадиационные укрытия ПРУ, простейшие укрытия.   
3.Помощь при переломах.

Билет 18

1. . Виды радиационного излучения. Действие на организм.   
2.Боевые традиции и символы воинской чести.

3.Помощь при синдроме длительного сдавливания.

Билет19

1. Аварии и катастрофы на химически опасных объектах (ХОО).   
2.Порядок прохождения военной службы.

3.Помощь при отравлении угарным газом.

Билет20

1. Классификация и клинико-токсикологические характеристики боевых отравляющих веществ.   
2.Структура Вооруженных Сил.

3.Помощь при электротравме.

Билет 21

1. Основные поражающие факторы радиационных аварий. Лучевая болезнь.

2. Чрезвычайные ситуации (ЧС). Их классификация.

3.Понятие здоровья и содержание здорового образа жизни.

Билет 22

1. Биологическое оружие (БО) и очаг биологического поражения (ОБП).   
2. Приборы радиационной, химической разведки (РХР).

3.Вредные привычки.

Билет 23

1. Мероприятия по ограничению облучения населения в условиях радиационных аварий.   
2.Аварии на транспорте.

3.Помощь при ожогах.

Билет 24

1.Черезвычайные ситуации социального характера.

2. Отличие последствий ядерного взрыва от последствий аварии на атомной электростанции.   
3. Помощь при обморожении.

Билет 25

1. Химическое оружие.   
2.Устойчивость производств в условиях ЧС.

3.Помощь при кровотечении.