

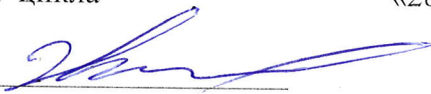
**Филиал автономной некоммерческой профессиональной  
образовательной организации «Межрегиональный медицинский  
колледж» .**

**Комплект контрольно – оценочных средств  
по дисциплине  
СГ.04 «Безопасность жизнедеятельности»  
программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)  
по специальности СПО  
31.02.07 Стоматологическое дело  
на базе основного общего образования**

(задания для текущего контроля и промежуточной аттестации)

очная форма обучения

Одобрено:  
на заседании ЦМК СГ цикла  
протокол №24 от «28» января 2025 г.  
Председатель ЦМК СГ цикла  
В.А.Жуков



УТВЕРЖДАЮ:  
Заведующий УМО АНПО «ММК»  
Н.Ю.Москаленко  
«28» января 2025 года



Комплект КОС разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 31.02.07 Стоматологическое дело базовой подготовки и рабочей программы учебной дисциплины СГ.04 Безопасность жизнедеятельности.

### ***СГ.04 Безопасность жизнедеятельности***

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

<b>Код ПК, ОК</b>	<b>Умения</b>	<b>Знания</b>
ОК 1	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсов для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структура плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
ОК 02	определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска;	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации; современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной

	применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач	деятельности, в том числе с использованием цифровых средств
ОК 06	описывать значимость своей специальности; применять стандарты антикоррупционного поведения	сущность гражданской патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
ОК 07	соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности; осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона	правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления изменений климатических условий региона

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

### Вопросы для устного контроля:

1. Каков порядок призыва граждан на военную службу?
2. Виды поступления на военную службу?
3. Что такое альтернативная служба?
4. Какой срок прохождения военной службы?
5. Средства индивидуальной и коллективной защиты
6. Характеристика защитных сооружений.

Характеристика средств индивидуальной защиты

7. Что относится к ЧС природного характера?

8. Как делятся ЧС природного характера?

9. Что относится к ЧС техногенного характера?

10. Что такое авария?

11. Что такое катастрофа?

12. Источники химической и пожарной опасности. Прогнозирование

ЧС

13. Наиболее типичные поражения. Действия населения при ЧС

14. Взрывоопасные объекты, типичные поражения

15. Особенности организации первой медицинской помощи при ЧС.

16. Основные принципы защиты от оружия массового поражения

17. Основные способы защиты от оружия массового поражения

18. Средства защиты

19. Классификация и характеристика стихийных катастроф.

Поражающие факторы

20. Защита населения при ЧС природного характера. Правила поведения при стихийных катастрофах.

**Тестовые задания:**

**1. Военная служба исполняется гражданами:**

1) только в Вооруженных Силах РФ

2) в Вооруженных Силах РФ, пограничных войсках Федеральной пограничной службы РФ и в войсках гражданской обороны

3) в Вооруженных Силах РФ, других войсках, органах и воинских формированиях

**2. Граждане РФ проходят военную службу:**

1) по призыву и в добровольном порядке (по контракту)

2) только в добровольном порядке (по контракту);

3) только по призыву, по достижении определенного возраста

**3. Составная часть воинской обязанности граждан РФ, которая заключается в специальном учете всех граждан, подлежащих призыву на военную службу, и военнообязанных по месту жительства, - это**

1) воинский контроль

2) воинский учет

3) учет военнослужащих

**4. В соответствии с Федеральным законом «О воинской обязанности и военной службе» первоначальная постановка на учет граждан мужского пола осуществляется**

1) в период с 1 января по 31 марта в год достижения гражданами возраста 17 лет

2) в период с 1 июня по 30 августа в год достижения гражданами возраста

16 лет

3) в период с 1 сентября по 30 ноября в год достижения гражданами возраста 18 лет

**5. Комиссия по постановке граждан на воинский учет имеет следующий состав**

1) военный комиссар района либо заместитель военного комиссара, представитель местной администрации, специалист по профессиональному психологическому отбору, секретарь комиссии, врачи-специалисты

2) представитель командования военного округа, представитель органа местного самоуправления, врачи-специалисты

3) военный комиссар района (города), руководитель (заместитель руководителя) органа внутренних дел, секретарь комиссии, врачи (хирург, терапевт, невропатолог)

**6. Уклонившимся от исполнения воинской обязанности считается гражданин**

1) явившийся по вызову военного комиссариата без необходимых документов

2) не явившийся по вызову военного комиссариата в указанный срок без уважительной причины

3) не явившийся по вызову военного комиссариата в указанный срок по уважительной причине

**7. Определите, какая из нижеперечисленных причин не является уважительной при неявке гражданина по повестке военкомата**

1) утеря повестки военного комиссариата

2) заболевание гражданина, связанное с утратой трудоспособности

3) обстоятельство, не зависящее от воли гражданина

**8. Присвоение воинских званий высших офицеров производится**

1) Президентом Российской Федерации

2) Советом Безопасности Российской Федерации 3) министром обороны Российской Федерации

**9. Какие составы военнослужащих установлены в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках и воинских формированиях:**

1) солдаты и матросы, прапорщики, офицеры, средние офицеры, старшие офицеры

2) солдаты и матросы, сержанты и старшины, прапорщики и мичманы, младшие офицеры. Старшие офицеры, высшие офицеры

3) солдаты, матросы и курсанты, юнги и боцманы, старшины и мичманы, младшие офицеры, офицеры, средние офицеры, старшие офицеры, генералы

**10. Солдаты и матросы могут иметь следующие воинские звания:**

- 1) рядовой, матрос, ефрейтор, старший матрос
- 2) рядовой, матрос, старший солдат, старший матрос, младший сержант, старшина 3-й статьи
- 3) рядовой, матрос, юнга, боцман, старший солдат

**11. Дополните предложение.**

**Воинская обязанность-это...**

- 1) особый вид государственной службы, исполняемой гражданами в Вооружённых силах и других войсках;
- 2) установленный государством воинский долг по военной защите своей страны;
- 3) 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.

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

- 1) отсрочку от военной службы;
- 2) призыв на военную службу;
- 3) прохождение военной службы;
- 4) военное обучение;
- 5) призыв на военные сборы и их прохождение.

**13. Какие санкции принимаются в отношении гражданина, на являющегося по вызову военного комиссариата в указанный срок без уважительной причины?**

- 1) моральная и материальная ответственность;
- 2) дисциплинарная ответственность в соответствии с законодательством РФ;
- 3) административная ответственность в соответствии с законодательством РФ;
- 4) уголовная ответственность в соответствии с Уголовным кодексом РФ.

**14. Что предусматривает обязательная подготовка к военной службе?**

- 1) подготовку по основам военной службы в общеобразовательных учреждениях и учебных пунктах органов местного самоуправления, 2) участие в военно-патриотической работе и подготовку в военно-патриотических

объединениях;

- 4) членство в какой-либо организации, имеющей военную направленность;
- 5) овладение одной или несколькими военно-учётными специальностями;
- 6) прохождение медицинского освидетельствования.

**15. Кто из граждан России освобождается от призыва на военную службу?**

- 1) признанные не годными или ограниченно годными к военной службе по состоянию здоровья;
- 2) по личному желанию гражданина;
- 3) прошедшие военную службу в вооружённых силах другого государства;
- 4) имеющие неснятую судимость за совершение тяжкого преступления.

**16. В каких случаях предоставляется право на замену военной службы по призыву альтернативной гражданской службой?**

- 1) в случае, если несение военной службы тяжело для гражданина;
- 2) в случае, если несение военной службы противоречит убеждениям гражданина;
- 3) в случае, если несение военной службы противоречит вероисповеданию гражданина;
- 4) в случае, если гражданин относился к коренному малочисленному народу, ведёт традиционный образ жизни, осуществляет традиционное хозяйствование и занимается традиционными промыслами.

**17. Что необходимо сделать каждому гражданину Российской Федерации, призванному на военную службу или поступившему на неё в добровольном порядке?**

- 1) не следует скрываться от службы;
- 2) не следует переутомляться;
- 3) следует беречь своё здоровье;
- 4) следует принять военную присягу

**18. В каком возрасте призываются мужчины на военную службу в Российскую армию?**

- 1) от 16 до 18 лет;
- 2) от 18 до 27 лет;
- 3) от 28 до 32 лет;
- 4) от 33 до 35 лет.

**19. Основные обязанности граждан РФ по защите от ЧС:**

- 1) активно содействовать выполнению всех мероприятий, проводимых МЧС

РФ;

- 2) знать сигналы оповещения о ЧС и порядок действия по ним;
- 3) иметь в собственности средства индивидуальной защиты (противогазы, респираторы и др.)
- 4) изучать основные способы защиты от ЧС, приемы оказания первой медицинской помощи, правила пользования средствами защиты.

**20. Что относится к средствам индивидуальной защиты органов дыхания?**

- 1) костюм химзащиты Л-1, ОЗК;
- 2) респиратор;
- 3) убежище, противорадиационное укрытие.

**21. Сооружения, предназначенные для защиты людей от последствий аварий (катастроф) и стихийных бедствий, а также от поражающих факторов оружия массового поражения и обычных средств нападения это:**

- 1) защитные сооружения;
- 2) противорадиационные укрытия;
- 3) убежища.

**22. По принципу защитного действия средства индивидуальной защиты делятся на:**

- 1) средства защиты органов дыхания, средства защиты кожи, медицинские средства индивидуальной защиты;
- 2) средства, изготавливаемые промышленностью и средства, изготавливаемые населением;
- 3) средства фильтрующего и изолирующего типа.

**23. По назначению респираторы делятся на:**

- 1) промышленные, военные, медицинские, спортивные;
- 2) фильтрующие и изолирующие;
- 3) противопылевые, противогазовые, газопылезащитные.

**24. К коллективным средствам защиты относятся:**

- 1) противогазы;
- 2) респираторы;
- 3) убежища;
- 4) средства защиты кожи;
- 5) противорадиационные укрытия (ПРУ).

**25. К простейшим укрытиям относится:**

- 1) противорадиационное укрытие;
- 2) шалаш;
- 3) перекрытая щель;
- 4) убежище;
- 5) метро.

**26. В АИ-2 противоболевой препарат находится в ...**

- 1) гнезде №1,
- 2) гнезде №2,
- 3) гнезде №3,
- 4) гнезде №4,
- 5) гнезде №5,
- 6) гнезде №6

**27. В АИ-2 антидот при отравлении ФОВ находится в ...**

- 1) гнезде №1,
- 2) гнезде №2,
- 3) гнезде №3,
- 4) гнезде №4,
- 5) гнезде №5,
- 6) гнезде №6

**28. В АИ-2 противобактериальное средство №2 находится в ...**

- 1) гнезде №1,
- 2) гнезде №2,
- 3) гнезде №3,
- 4) гнезде №4,
- 5) гнезде №5,
- 6) гнезде №6

**29. В АИ-2 радиозащитное средство №1 находится в ...**

- 1) гнезде №1,
- 2) гнезде №2,
- 3) гнезде №3,
- 4) гнезде №4,
- 5) гнезде №5,
- 6) гнезде №6

**30. Обезболивающее средство из шприц-тюбика вводят ...**

- 1) внутривенно,
- 2) подкожно,
- 3) внутримышечно,
- 4) внутривенно,
- 5) внутриартериально,
- 6) внутрисердечно.

**31. Чем характеризуется каждая ЧС?**

- 1) Химической сущностью
- 2) физической сущностью
- 3) своими, только ей присущими причинами возникновения
- 4) особенностями воздействия на человека и среду обитания

**32. Как подразделяются ЧС по характеру источника?**

- 1) на природные и техногенные
- 2) на экологические
- 4) на биолого-социальные
- 5) на военные

**33. Что является основным источником ЧС природного характера?**

- 1) магнитные бури
- 2) антропогенное воздействие
- 3) стихийные бедствия
- 4) биологические процессы

**34. Что такое чрезвычайная ситуация?**

- 1) особо сложное социальное явление
- 2) определенное состояние окружающей природной среды
- 3) обстановка на определенной территории, которая может повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью, значительные материальные потери и нарушения условий жизнедеятельности.

**35. Как называется крупная авария, приведшая к человеческим жертвам?**

- 1) беда
- 2) авария
- 3) коллапс
- 4) катастрофа

**36. Что представляет собой транспортная авария?**

- 1) уничтожение и повреждение транспортных сооружений и средств
- 2) происшествие, повлекшее за собой уничтожение и повреждение транспортных сооружений и средств или ущерб окружающей среде
- 3) происшествие, повлекшее за собой причинение пострадавшим тяжелых телесных повреждений
- 4) происшествие, повлекшее за собой гибель людей

**37. Что принято понимать под эпидемией?**

- 1) одиночное распространение в пределах определенного региона заразных болезней среди животных
- 2) медленное распространение в пределах определенного региона острозаразных болезней среди животных
- 3) массовое распространение в пределах определенного региона острозаразных болезней среди людей

4) быстрое распространение в пределах определенного региона острозаразных болезней среди людей

### **38. Что представляет собой военная ЧС?**

- 1) политическая обстановка на определенной территории
- 2) обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате применения противником современных средств поражения, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы
- 3) обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате применения противником современных средств поражения, которые нанесли или могут нанести ущерб здоровью людей и окружающей природной среде и вызвали нарушение нормальных условий жизнедеятельности населения.

### **39. Как подразделяются военные ЧС по масштабу распространения и тяжести последствий?**

- 1) на локальные и местные
- 2) на местные и районные
- 3) на территориальные и региональные
- 4) на федеральные и глобальные

### **40. Что такое очаг поражения?**

- 1) территория, на которой произошла ЧС
- 2) территория, на которую воздействуют факторы ЧС
- 3) территория, на которую воздействуют вредные факторы ЧС, с расположенными на ней населением, животными, зданиями и сооружениями, инженерными сетями и коммуникациями
- 4) территория, на которую воздействуют опасные факторы ЧС, с расположенными на ней населением, животными, зданиями и сооружениями, инженерными сетями и коммуникациями

### **41. Авария – это:**

- 1) Нарушение производственного процесса или нанесение ущерба окружающей среде.
- 2) Опасное происшествие на промышленном объекте или на транспорте, создающее угрозу жизни и здоровью людей, повреждение или
- 3) уничтожение оборудование, механизмов, транспортных средств, сырья и готовой продукции.
- 4) Все перечисленные пункты.

### **42. Стихийное бедствие- это:**

- 1) Разрушительное природное и антропогенное явление, в результате которого может возникнуть или возникает угроза жизни и здоровья людей.
- 2) Разрушение или уничтожение материальных ценностей, элементов окружающей природной среды, угроза жизни и здоровья людей.
- 3) Все ответы верны

**43. Чрезвычайная ситуация – это:**

- 1) Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного бедствия, которые могут привлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери, нарушение жизнедеятельности людей.
- 2) Обстановка в регионе, которые могут привлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери, нарушение жизнедеятельности людей.
- 3) Катастрофы, стихийные бедствия, а также нарушение жизнедеятельности людей.

**44. Природная катастрофа – это:**

- 1) Стихийные бедствия особо крупных масштабов и с наиболее тяжкими последствиями, сопровождающиеся необратимыми изменениями ландшафта и других компонентов окружающей среды.
- 2) Изменения ландшафта и других компонентов окружающей среды
- 3) Стихийные бедствия особо крупных масштабов.

**45. Чрезвычайные ситуации (ЧС) по виду делятся:**

- 1) Природные ЧС, техногенные, биологические - социальные, крупно - масштабные.
- 2) Природные ЧС, техногенные, биологические – социальные, террористическая угроза.
- 3) Техногенного характера, крупно - масштабные, террористическая угроза.

**46. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера по масштабу подразделяются:**

- 1) Объектовые, зональные, сельскохозяйственные, городские, региональные, федеральные.
- 2) Локальные, муниципальные, межмуниципальные, федеральные, всероссийские.
- 3) Локальные, муниципальные, межмуниципальные, региональные, межрегиональные, федеральные.

**47. Наводнение - это:**

- 1) Затопление водой местности в результате подъема уровня воды.
- 2) Ветровой нагон воды, при заторах и других явлениях.
- 3) Обильный приток воды в период снеготаяния или ливня.
- 4) Все перечисленные случаи.

**48. Если ураган, буря или смерч застал вас на открытой местности, необходимо:**

- 1) укрыться под деревом.
- 2) укрыться в канаве, яме, лечь на дно углубления и прижаться к земле.
- 3) укрыться в фундаментом или внутреннем помещении на первых этажах кирпичных домов.

**49. Опасность селей не только в их разрушительной силе, но и**

- 1) во внезапном их возникновении.
- 2) в их самой активности.
- 3) в их систематических толчках.

**50. Оружие массового поражения, основанное на внутриядерной энергии – это:**

- 1) бактериологическое оружие;
- 2) химическое оружие;
- 3) ядерное оружие;
- 4) лазерное оружие.

**51. Явление радиоактивного излучения открыл французский физик**

- 1) Роберт Оппенгеймер;
- 2) Антуан Беккерель;
- 3) Жан Жак Руссо;
- 4) Жерар Монтестье.

**52. Первые испытания ядерного оружия произошли**

- 1) 16 июля 1945г;
- 2) 27 декабря 1918г;
- 3) 6 августа 1942г;
- 4) 9 мая 1941г.

**53. Поток лучистой энергии, включающий ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи это:**

- 1) ударная волна;
- 2) радиоактивное заражение;
- 3) световое излучение;
- 4) электромагнитный импульс.

**54. Основным поражающим фактором ядерного взрыва является:**

- 1) ударная волна;
- 2) радиоактивное заражение;
- 3) световое излучение;
- 4) все ответы верны

**55. Воздействие какого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражение глаз и пожары?**

- 1) проникающая радиация;
- 2) электромагнитный импульс;
- 3) световое излучение;
- 4) радиоактивное заражение.

**56. От воздействия ударной волны людей могут защитить:**

- 1) противогаз, респиратор;
- 2) преграды, не пропускающие свет;
- 3) общевойсковой защитный комплект;
- 4) убежища и укрытия.

**57. Проникающая радиация – это;**

- 1) поток радиоактивных протонов;
- 2) поток невидимых протонов;
- 3) поток гамма-лучей и нейтронов;
- 4) поток гамма-лучей и радиоактивных протонов.

**57. Для защиты от проникающей радиации нужно использовать:**

- 1) противогаз, респиратор;
- 2) преграды, не пропускающие свет;
- 3) общевойсковой защитный комплект;
- 4) убежища и укрытия.

**60. Что необходимо провести для обеззараживания одежды и предметов от радиоактивных веществ?**

- 1) дегазацию;
- 2) дезактивация

**61. Какой должна быть первая медицинская помощь при подозрении на сотрясение головного мозга?**

- 1) надо обеспечить пострадавшему абсолютный покой;
- 2) на голову пострадавшему наложить тёплую грелку;
- 3) на голову пострадавшему положить холод;
- 4) вызвать врача.

**62. Что в себя включает подготовка к эвакуации?**

- 1) сбор документов, денег и ценных вещей
- 2) сбор однодневного запаса продуктов и воды
- 3) упаковка теле и аудиоаппаратуры для их дальнейшего перемещения на пункт эвакуации
- 4) ничего. Необходимо просто сидеть в доме и слушать сообщения местных органов управления

**63. Загрязнение местности и находящихся в ней объектов радиоактивными веществами называется**

- 1) дозой радиации
- 2) радиоактивным загрязнением
- 3) радиоактивным облаком
- 4) радиоактивным облучением

**64. После получения сообщения через средства оповещения о возможной радиационной опасности, населению рекомендуется**

- 1) защитить органы дыхания имеющимися средствами индивидуальной защиты
- 2) сесть на землю и подумать, что делать дальше
- 3) укрыться в помещении или защитном сооружении
- 4) бежать домой, доедая по пути все имеющиеся продукты питания

**65. Основной способ оповещения населения это**

- 1) передача сообщения по местной радиотрансляционной сети, радиовещательной станции или телевидению
- 2) передача сообщения посредством СМС оповещения
- 3) криками "Аааа..."
- 4) передача сообщения почтовым голубем

**66. Что такое радиоактивность?**

- 1) Это способность некоторых веществ испускать вредные излучения
- 2) Это явление самопроизвольного превращения одних атомных ядер в другие, сопровождаемое испусканием частиц и электромагнитного излучения
- 3) Это явление, позволяющее использовать ядерную энергию в мирных целях

**67. Что такое радиационноопасный объект?**

- 1) Это любой объект, содержащий радиоактивные вещества
- 2) Это объект, подвергшийся радиоактивному загрязнению
- 3) Это объект, на котором используют, хранят, перерабатывают или транспортируют радиоактивные вещества

### **68. Что такое радиационная авария?**

- 1) Это выброс радиоактивных веществ в окружающую среду
- 2) Это нарушение деятельности какого-либо РОО
- 3) Это авария на радиационноопасном объекте, которая приводит к выбросу или выходу радиоактивных продуктов или появлению ионизирующих излучений в количествах, превышающих установленные нормы для данного объекта

### **69. Что из перечисленного не является РОО?**

- 1) Места утилизации кораблей ВМФ
- 2) Предприятия нефтедобывающей промышленности
- 3) Предприятия по добыче урана
- 4) Исследовательские ядерные реакторы

### **70. В зоне радиоактивного заражения человек облучается и у него может возникнуть:**

- 1) отравление;
- 2) поражение опорно-двигательного аппарата;
- 3) лучевая болезнь;
- 4) головная боль

#### **Темы рефератов, сообщений:**

“История Российской Армии”.

“Виды противогазов”.

Виды индивидуальных и коллективных средств защиты” “Действия населения при террористической угрозе” “Терроризм – угроза для общества”.

“Радиационно опасные объекты”

“Химическое оружие”

“Поражающие факторы ядерного оружия”

#### **Перечень вопросов к промежуточной аттестации по учебной дисциплине (дифференцированному зачету)**

1. Классификация современных видов вооружения.
2. Терроризм. Виды террора. Борьба с терроризмом в современном обществе.
3. Химическое оружие. Классификация и токсикологические характеристики отравляющих веществ.
4. Зоны заражения и очаги поражения.
5. СДЯВ, действие на организм.
6. Радиационноопасные объекты (РОО). Основные опасности на РОО.
7. Классификация аварий и этапы развития аварий на РОО.
8. Внешнее и внутреннее облучение, понятие, опасность для человека.
9. Категории последствия при лучевых поражениях.
10. Защитные сооружения, их назначение.
11. СИЗ, классификация.
12. Основные положения и правила пользования противогазом ГП-5.

13. Классификация ЧС мирного времени.
14. Классификация ЧС техногенного происхождения.
15. Средства и способы защиты населения при стихийных бедствиях, авариях, катастрофах.
16. Оказание первой помощи в ЧС.
17. Очаг биологического поражения, характеристика.
18. Очаг ядерного поражения: понятие, характеристика.
19. Поражающие факторы ядерного оружия. Принципы защиты населения. Действие на организм.
20. Предмет, цели и задачи дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».
21. Понятие о чрезвычайных ситуациях. Классификация чрезвычайных ситуаций.
22. Классификация чрезвычайных ситуаций природного характера.
23. Классификация аварийно-опасных химических веществ.
24. Краткая характеристика аварий, с выбросом аварийно-опасных химических веществ.
25. Мероприятия по защите населения при авариях с выбросом аварийно-опасных химических веществ.
26. Средства коллективной защиты: виды, краткая характеристика.
27. Средства химического контроля. Понятие о химической разведке.
28. Понятие об ионизирующих излучениях. Источники ионизирующих излучений.
29. Аварии на радиационно-опасных объектах: виды, характеристика поражающих факторов.
30. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций социального характера.
31. Терроризм как реальная угроза безопасности в современном обществе.
32. Принципы оказания первой помощи в чрезвычайных ситуациях.
33. Основы сердечно-легочной реанимации.
34. Медицинские средства индивидуальной защиты.
35. Первая помощь при травматических повреждениях.
36. Первая помощь при ранениях.
37. Первая помощь при кровотечениях.
38. Первая помощь при термических поражениях.
39. Первая помощь при отравлениях.
40. Первая помощь при поражении молнией и электрическим током.