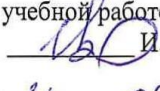


СОГЛАСОВАНО
Ведущий инженер СТП
ООО Ситиком

Л.П.Приходько
«30» 08 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
учебной работе

И. В. Иваненко
«31» 08 2020 г.

Контрольно-оценочные материалы для промежуточной аттестации
по дисциплине ОП.08 Безопасность жизнедеятельности
по специальности:
11.02.11 - Сети связи и системы коммутации

Дифференцированный зачет является промежуточной формой контроля, подводит итог освоения дисциплины ОП.08 Безопасность жизнедеятельности.

- ПК 1.1. Выполнять монтаж и техническое обслуживание кабелей связи и оконечных кабельных устройств;
- ПК 1.2. Выполнять монтаж, первичную инсталляцию, мониторинг и диагностику цифровых и волоконно-оптических систем передачи;
- ПК 1.3. Устранять аварии и повреждения оборудования многоканальных телекоммуникационных систем, выбирать методы восстановления его работоспособности;
- ПК 1.4. Проводить измерения параметров цифровых каналов, трактов, анализировать результаты измерений;
- ПК 1.5. Проводить мониторинг и диагностику цифровых систем коммутации;
- ПК 2.1. Выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей;
- ПК 2.2. Инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи;
- ПК 2.3. Производить администрирование сетевого оборудования;
- ПК 2.4. Выполнять монтаж и производить настройку сетей проводного и беспроводного абонентского доступа;
- ПК 2.5. Осуществлять работы с сетевыми протоколами;
- ПК 2.6. Обеспечивать работоспособность оборудования мультисервисных сетей;
- ПК 3.1. Использовать программно-аппаратные средства защиты информации в многоканальных телекоммуникационных системах, информационно-коммуникационных сетях связи;
- ПК 3.2. Применять системы анализа защищенности с целью обнаружения уязвимости в сетевой инфраструктуре, выдавать рекомендации по их устранению;
- ПК 3.3. Обеспечивать безопасное администрирование многоканальных телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных сетей связи;
- ПК 4.1. Участвовать в планировании и организации работы структурного подразделения;
- ПК 4.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения;
- ПК 4.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности подразделения.

В процессе освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы общие компетенции:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество

- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины студент должен уметь:

- У1-Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.
- У2-Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.
- У-3 Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте.
- У-4 Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.
- У-5 Применять первичные средства пожаротушения.
- У-6 Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.
- У-7 Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.
- У-8 Владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.
- У 9- применять полученные знания при зарядании и метании ручных осколочных гранат, ориентировании на местности, хождении по азимуту

В результате освоения дисциплины студент должен знать:

- З 1 - принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- З 2 - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- З3 - основы военной службы и обороны государства;
- З 4 - задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- З 5 - способы защиты населения от оружия массового поражения;
- З6- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- З 7- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;
- З 8 - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;

3 9 - область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

3 10 - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

3 11 – по военной топографии: порядок и правила ориентирования на местности.

Дифференцированный зачёт по дисциплине ОП.08 Безопасность жизнедеятельности проводится в форме тестирования. Тест содержит 90 вопросов с кратким ответом. Время тестирования – 90 минут (по одной минуте на каждый вопрос), а также в виде задания закрытого типа: блок из 30 вопросов с требуемым ответом.

Критерии оценивания:

Оценка	Критерии
5 - «отлично»	Все вопросы теста рассмотрены в полном объёме, верные ответы составляют 87 - 100%.
4 - «хорошо»	Все вопросы теста рассмотрены в полном объёме, верные ответы составляют 76 - 86%
3 - «удовлетворительно»	Все вопросы теста рассмотрены, верные ответы составляют 48 - 75%.
2 - «неудовлетворительно»	Верные ответы составляют 47 - 0%

Шкала оценивания:

Оценка	Критерии
«отлично»	Студент набрал 5 баллов (по весу критерия)
«хорошо»	Студент набрал 4 балла (по весу критерия)
«удовлетворительно»	Студент набрал 3 балла (по весу критерия)
«неудовлетворительно»	Студент набрал 0-2 балла (по весу критерия)

Тестовое задание для дифференцированного зачета

Тестовые задания открытого типа (правильные ответы выделены жирным шрифтом)	
<p>1. Формируемые ПК:</p> <p>ПК 1.1. Выполнять монтаж и техническое обслуживание кабелей связи и оконечных кабельных устройств;</p> <p>ПК 1.2. Выполнять монтаж, первичную инсталляцию, мониторинг и диагностику цифровых и волоконно-оптических систем передачи;</p> <p>ПК 1.3. Устранять аварии и повреждения оборудования многоканальных телекоммуникационных систем, выбирать методы восстановления его работоспособности;</p> <p>ПК 1.4. Проводить измерения параметров цифровых каналов, трактов, анализировать результаты измерений;</p> <p>ПК 1.5. Проводить мониторинг и диагностику цифровых систем коммутации;</p> <p>ПК 2.1. Выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей;</p> <p>ПК 2.2. Инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи;</p> <p>ПК 2.3. Производить администрирование сетевого оборудования;</p> <p>ПК 2.4. Выполнять монтаж и производить настройку сетей проводного и беспроводного абонентского доступа;</p> <p>ПК 2.5. Осуществлять работы с сетевыми протоколами;</p> <p>ПК 2.6. Обеспечивать работоспособность оборудования мультисервисных сетей;</p> <p>ПК 3.1. Использовать программно-аппаратные средства защиты информации в многоканальных телекоммуникационных</p>	<p>1. Что не является опасным природным явлением гидрологического характера?</p> <p>а) Цунами; б) Оползень; в) Сель; г) Наводнения; д) Все ответы правильные.</p> <p>2. Что не является опасным природным явлением метеорологического характера?</p> <p>а) Ураганы; б) Затопы и заборы; в) Сильные дожди; г) Вихри; д) Все ответы правильные.</p> <p>3. Что не относится к Ч.С. техногенного характера?</p> <p>а) Аварии на АЭС; б) Аварии на химически-опасных объектах; в) Загрязнение атмосферы, истончение озонового слоя земли; г) Аварии на с выбросом биологически опасных веществ; д) Все ответы правильные.</p> <p>4. Что не является экологическими Ч.С.?</p> <p>а) Уничтожение биосферы земли; б) Массовые инфекционные заболевания; в) Опустынивание земель; г) Изменения гидросферы земли; д) Все ответы правильные.</p> <p>5. Что не относится к оружию массового уничтожения?</p> <p>а) Ядерное оружие; б) Зажигательное оружие; в) Химическое оружие; г) Биологическое оружие; д) Все ответы правильные.</p> <p>6. Что не относится к обычным средствам поражения?</p> <p>а) Биологическое оружие; б) Фугасные бомбы и снаряды; в) Осколочные мины и гранаты; г) Зажигательное оружие; д) Все ответы правильные.</p> <p>7. Что не является нетрадиционными средствами поражения?</p> <p>а) Геофизическое оружие; б) Высокоточное оружие; в) Оружие на новых физических принципах; г) Литосферноеоружие; д) Все ответы правильные.</p> <p>8. Какова допустимая эффективная средняя годовая доза облучения на территории РФ установлена нормами радиационной безопасности?</p> <p>а) 0,01 зв; б) 0, 00 зв; в) 0,1 зв; г) 1 зв; д) Все ответы правильные.</p> <p>9. При прогнозировании масштабов химического заражения не определяются:</p> <p>а) Глубина зоны заражения;</p>

<p>системах, информационно-коммуникационных сетях связи;</p> <p>ПК 3.2. Применять системы анализа защищенности с целью обнаружения уязвимости в сетевой инфраструктуре, выдавать рекомендации по их устранению;</p> <p>ПК 3.3. Обеспечивать безопасное администрирование многоканальных телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных сетей связи;</p> <p>ПК 4.1. Участвовать в планировании и организации работы структурного подразделения;</p> <p>ПК 4.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения;</p> <p>ПК 4.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности подразделения.</p>	<p>б) Время подхода облака зараженного воздуха к объекту;</p> <p>в) Скорость ветра;</p> <p>г) Площадь поражения;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>10. Каких защитных сооружений не существует?</p> <p>а) Убежище;</p> <p>б) Противорадиационные укрытия;</p> <p>в) Укрытия;</p> <p>г) Комбинированные сооружения;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>11. По защитным свойствам убежища делятся на:</p> <p>а) Классы;</p> <p>б) Разряды;</p> <p>в) Степени;</p> <p>г) Ступени;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>12. Укрытия – это:</p> <p>а) Противорадиационные укрытия;</p> <p>б) Открытые и перекрытые щели;</p> <p>в) Бункеры;</p> <p>г) Убежища;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>13. Эвакуация – это:</p> <p>а) Вывод населения в безопасные районы;</p> <p>б) Вывод неработающего населения и не занятого в основном производстве в безопасные районы;</p> <p>в) Вывод неработающего населения в безопасные районы;</p> <p>г) Рассредоточение населения в безопасных районах;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>14. Принцип эвакуации – это:</p> <p>а) Смешанный;</p> <p>б) Производственно-территориальный;</p> <p>в) Внезапный;</p> <p>г) Транспортном;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>15. Методы эвакуации – это:</p> <p>а) Транспортном;</p> <p>б) Планомерный;</p> <p>в) Территориальный;</p> <p>г) Производственный;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>16. СИЗ по назначению бывают:</p> <p>а) СИЗ кожи;</p> <p>б) Фильтрующие СИЗ;</p> <p>в) СИЗ от всех видов излучений;</p> <p>г) Изолирующие СИЗ;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>17. СИЗ органов дыхания делятся на:</p> <p>а) Противогазы фильтрующие;</p> <p>б) Защитно-фильтрующая одежда;</p> <p>в) Медицинские СИЗ;</p> <p>г) Изолирующая одежда;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>18. СИЗ кожи делятся на:</p> <p>а) Изолирующие СИЗ;</p> <p>б) Плащи и накидки;</p> <p>в) Общебойсковые защитные комплекты;</p>
---	---

- г) Экранированные комбинезоны;
д) Все ответы правильные.
19. Назовите принцип работы фильтро-поглощающей коробки?
- а) Регенерация, фильтрация, катализ, дезинфекция;
б) Фильтрация, адсорбция, хемосорбция, катализ;
в) Дегазация, фильтрация, регенерация, катализ;
г) Дезинфекция, фильтрация, регенерация, катализ;
д) Все ответы правильные.
20. Перечислите методы защиты от электромагнитных излучений:
- а) Экранирование источников излучений;
б) Акустическая обработка помещений;
в) Уменьшение мощности излучателей;
г) Уменьшение количества излучателей;
д) Все ответы правильные.
21. Назовите единицу радиоактивности:
- а) Кюри;
б) Радан;
в) Зиверт;
г) Бэр;
д) Все ответы правильные.
22. Назовите единицу измерения уровня радиации по гамма-излучению:
- а) бэр/час;
б) рентген/час;
в) беккерель/час;
г) рад/час;
д) Все ответы правильные.
23. Назовите единицу измерения эквивалентной дозы облучения:
- а) Рентген;
б) Грей;
в) Зиверт;
г) Радан;
д) Все ответы правильные.
24. Что не относится к огнетушащим средствам?
- а) Инертные газы;
б) Порошковые составы;
в) Водяные аэрозоли;
г) Механический срыв пламени;
д) Все ответы правильные.
25. Какими огнетушителями можно пользоваться для тушения электроустановок?
- а) Химические пенные ОХП-10;
б) Углекислотные ОУ-2А;
в) Порошковые ОПС-6;
г) Пенные ОВП-5;
д) Все ответы правильные.
26. Какой Ф.Закон устанавливает воинскую обязанность граждан?
- а) «Об обороне»;
б) «О статусе военнослужащего»;
в) «О воинской обязанности и военной службе»;
г) «Об альтернативной гражданской службе»;
д) все ответы правильные.
27. Что содержит понятие «воинская обязанность» (в мирное время)?
- а) увольнение с военной службы;
б) пребывание в запасе;
в) военное обучение;
г) призыв по мобилизации;

- д) все ответы правильные.
28. Что является способом прохождения службы?
- а) служба по призыву;
 - б) служба по контракту;
 - в) свехсрочная военная служба;
 - г) альтернативно-гражданская служба;
- д) все ответы правильные.
29. Что не относится к формам прохождения службы:
- а) военная служба по призыву;
 - б) военная служба по контракту;
 - в) альтернативно-гражданская служба;
 - г) свехсрочная военная служба;
- д) все ответы правильные.
30. Призыву подлежат:
- а) граждане мужского пола в возрасте 17 – 25 лет;
 - б) граждане мужского пола в возрасте 18 – 27 лет;
 - в) все граждане, независимо от пола в возрасте 18 – 27 лет;
 - б) граждане мужского пола в возрасте 18 – 28 лет;
- д) все ответы правильные.
31. От призыва освобождаются:
- а) граждане, имеющие 2-х и более детей;
 - б) граждане, признанные временно не годными к службе;
 - в) граждане, признанные ограниченно годными в военной службе;
 - г) граждане, находящиеся под следствием или арестом;
- д) все ответы правильные.
32. Отсрочки предоставляются гражданам:
- а) имеющим ребенка до 3-х летнего возраста;
 - б) находящимся под следствием;
 - в) имеющим 2-х и более детей;
 - г) обучающимся в учебных заведениях СПО по очной и заочной форме обучения;
- д) все ответы правильные.
33. Началом военной службы является:
- а) день убытия к месту службы из военкомата субъекта федерации;
 - б) день прибытия в воинскую часть;
 - в) день принятия военной присяги;
 - г) день назначения на должность;
- д) все ответы правильные.
34. Воинские звания военнослужащим присваиваются в соответствии:
- а) с полученным образованием;
 - б) с полученным опытом и прослуженным временем;
 - в) с занимаемой должностью;
 - г) с решением аттестационной комиссии;
- д) все ответы верные.
35. Состав «сержанты и старшины» соответствуют воинскому званию:
- а) старшина первой статьи;
 - б) ефрейтор;
 - в) прапорщик;
 - г) мичман;
- д) все ответы правильные.
36. Младшие офицеры – это:
- а) капитан-лейтенант;
 - б) старший прапорщик;
 - в) майор;
 - г) Старшина;
- д) все ответы правильные.

37. Старшие офицеры – это:
- а) капитан 3 ранга;
 - б) капитан-лейтенант;
 - в) контр-адмирал;
 - г) генерал-лейтенант;
 - д) все ответы правильные.
38. Высшие офицеры – это:
- а) полковник;
 - б) Адмирал;
 - в) Бригадный генерал;
 - г) Маршал рода войск;
 - д) все ответы правильные.
39. Первый контракт на должности офицеров и прапорщиков заключается на:
- а) 3 года;
 - б) 5 лет;
 - в) 7 лет;
 - г) 10 лет;
 - д) все ответы правильные.
40. Срок альтернативной гражданской службы превышает срок службы по призыву:
- а) в 2,5 раза;
 - б) в 2 раза;
 - в) в 1,75 раза;
 - г) в 1,5 раза;
 - д) все ответы правильные.
41. В каком положении у часового на посту находится оружие в ночное время?
- а) «на ремень»;
 - б) для стрельбы стоя;
 - в) «на грудь»;
 - г) «за спину»;
 - д) все ответы правильные.
42. От чего зависит состав караула?
- а) От важности охраняемых постов и объектов;
 - б) От количества постов и смен;
 - в) От опыта службы;
 - г) От времени года;
 - д) все ответы правильные.
43. Как (в ночное время) часовой окликает всех приближающихся к границе поста?
- а) Стой, назад!
 - б) Стой, кто идёт!
 - в) Стой, стрелять буду!
 - г) Стой, обойди вправо, влево!
 - д) все ответы правильные.
44. Как (в дневное время) часовой окликает всех приближающихся к границе поста?
- а) Стой, назад! Обойди влево, вправо!
 - б) Стой, кто идёт!
 - в) Стой, стрелять буду!
 - г) Стой, назад!
 - д) все ответы правильные.
45. Сколько боеприпасов выдаётся часовому для обороны поста?
- а) Один магазин 30 патронов и одна граната;
 - б) Два магазина по 30 патронов каждый;
 - в) Два магазина и одна граната;

- г) Три магазина;
д) все ответы правильные.
46. Сколько боеприпасов выдаётся караульному для обороны караульного помещения ?
- а) Один магазин 30 патронов и одна граната;
б) Три магазина по 30 патронов каждый и две гранаты ;
в) Два магазина и одна гранаты;
г) Три магазина;
д) все ответы правильные.
47. При повреждении губ, подбородка и носа накладывают повязку:
- а) Спиральную;
б) Прощевидную;
в) Круговую;
г) В виде «уздечки»;
д) Все ответы правильные.
48. Кровоостанавливающий жгут при артериальном кровотечении накладывают:
- а) На место кровотечения;
б) Выше места кровотечения;
в) Ниже места кровотечения;
г) По ситуации;
д) Все ответы правильные.
49. Что обозначает иммобилизация?
- а) Создание неподвижности частей тела;
б) Транспортировка пострадавших;
в) Проведение профилактических мероприятий;
г) Создание комфорта;
д) Все ответы правильные.
50. Какое максимальное время наложения артериальной закрутки в летнее время?
- а) До 0,5 часа;
б) До 2 часов;
в) До 1 часа;
г) До 2 часов;
д) Все ответы правильные.
51. Какое максимальное время наложения артериальной закрутки в зимнее время?
- а) До 0,5 часа;
б) До 2 часов;
в) До 1 часа;
г) До 2 часов;
д) Все ответы правильные.
52. В каком случае накладывают жгут?
- а) При артериальном кровотечении;
б)) При венозном кровотечении;
в)) При капиллярном кровотечении;
г)) При внутреннем кровотечении;
д) Все ответы правильные.
53. Сколько задач возлагается на РСЧС?
- а) 10;
б) 13;
в) 15;
г) 20;
д) Все ответы правильные.
54. Каких подсистем в РСЧС не существует?
- а) функциональных;
б) региональных;

- в) территориальных;
г) муниципальных;
д) все ответы правильные.
55. Что является координационным органом РСЧС на федеральном уровне?
а) Правительственная комиссия.
б) Межведомственная комиссия;
в) Министерство по делам ГО и РСЧС;
г) региональные центры;
д) все ответы правильные.
56. Что относится к постоянным органам управления РСЧС на региональном уровне?
а) региональные центры;
б) главные управления МЧС РФ по субъекту федерации;
в) дежурно-диспетчерские службы;
г) отделы по делам ГОЧС органов местного самоуправления;
д) все ответы правильные.
57. Что относится к органам повседневного управления РСЧС на региональном уровне ?
а) Центры управления в кризисных ситуациях.
б) отделы по делам ГОЧС органов местного самоуправления;
в) единые дежурно-диспетчерские службы;
г) региональные центры;
д) все ответы правильные.
58. Что относится к силам РСЧС на региональном уровне?
а) спасательные региональные центры;
б) спасательные отряды;
в) центры медицины и катастроф;
г) пожарно-спасательные формирования;
д) все ответы правильные.
59. Назовите режимы функционирования РСЧС:
а) Повседневный, повышенный, и режим ЧС;
б) Повседневной деятельности, повышенной готовности и режим ЧС;
в) Постоянной готовности, особой готовности и режим ЧС;
г) повышенной готовности и режим ЧС;
д) все ответы правильные.
60. Сколько задач имеет ГО?
а) 10;
б) 13;
в) 15;
г) 17;
д) все ответы правильные.
61. Кто является руководителем ГО в администрации города?
а) мэр города;
б) первый зам. главы мэра города;
в) начальник управления МЧС по городу;
г) ведущий специалист отдела ГОЧС города;
д) все ответы правильные.
62. Кто осуществляет управление ГОЧС в учебном заведении?
а) Директор;
б) Председатель КЧС и ПБ;
в) Специалист, уполномоченный по вопросам ГОЧС;
г) начальник АХУ;
д) все ответы правильные.
63. Средства в системе ГО включают в себя:
а) Тяжёлые огнеметные системы;

- б) Средства специальной обработки;
в) Средства обнаружения ядерных фугасов и других боеприпасов;
г) кинологические службы;
д) все ответы правильные.
64. Сколько принципов ГО существует:
а) 6;
б) 4;
в) 3;
г) 5;
д) 7.
65. Кто руководит ГО на государственном (федеральном) уровне?
а) Президент РФ;
б) Глава Правительства РФ;
в) Глава МЧС РФ;
г) Министр обороны;
д) все ответы правильные.
66. Оружие массового поражения это:
а) Ядерное оружие;
б) Биологическое оружие;
в) Нейтронное оружие;
г) Все ответы правильные;
д) химическое оружие.
67. Поражающие факторы ядерного взрыва это:
а) Тепловое излучение;
б) Радиоактивное заражение местности;
в) Радиоактивное загрязнение местности;
г) Инфразвуковое излучение;
д) Радиочастотное излучение.
68. Мощность ядерного боеприпаса измеряется:
а) В килограммах;
б) В тоннах;
в) Килотоннах;
г) Мегатоннах;
д) Все ответы правильные.
69. Мощность термоядерного боеприпаса измеряется:
а) В тоннах;
б) Килотоннах;
в) Мегатоннах;
г) Все ответы правильные;
д) В джоулях.
70. Проникающая радиация при ядерном взрыве это:
а) Поток ультразвукового излучения;
б) Поток нейтронного излучения;
в) Поток гамма излучения;
г) Поток радиоизлучений;
д) Все ответы правильные.
71. Проникающая радиация при термоядерном взрыве это:
а) Поток ультразвукового излучения;
б) Поток нейтронного излучения;
в) Поток гамма излучения;
г) Все ответы правильные;
д) Поток радиоизлучений.
72. В очаге ядерного взрыва зона загрязнения «Б» это:
а) Умеренного загрязнения;
б) Опасного загрязнения;
в) Сильного загрязнения;

	<p>г) Чрезвычайно опасного загрязнения;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>73. В зоне «В» уровень радиации на внешней границе составляет:</p> <p>а) 80 рад/час;</p> <p>б) 240 рад/час;</p> <p>в) 800 рад/час;</p> <p>г) 400 рад/час.</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>74. К боевым отравляющим веществам (БОВ) удушающего воздействия относятся:</p> <p>а) Ви-газы (V-X);</p> <p>б) Фосген;</p> <p>в) Хлорциан;</p> <p>г) Иприт;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>75. К (БОВ) нервно-паралитического воздействия относятся:</p> <p>а) Синильная кислота;</p> <p>б) Иприт;</p> <p>в) Зарин;</p> <p>г) Хлорциан;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>76. К (БОВ) кожно-разрывного воздействия относятся:</p> <p>а) Би-зет (B-z);</p> <p>б) Иприт;</p> <p>в) Фосген;</p> <p>г) Ви-газы (V-X);</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>77. К (БОВ) общеядовитого воздействия относятся:</p> <p>а) Би-зет (B-z);</p> <p>б) Синильная кислота;</p> <p>в) Ви-газы (V-X);</p> <p>г) Адамсит;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>78. К (БОВ) психохимического воздействия относятся:</p> <p>а) Би-зет (B-z);</p> <p>б) Адамсит;</p> <p>в) Хлорциан;</p> <p>г) Фосген;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>79. К (БОВ) раздражающего воздействия относятся:</p> <p>а) Фосген;</p> <p>б) Адамсит;</p> <p>в) ЛСД (Диэтиламид лизергиновой кислоты);</p> <p>г) Фосген;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>80. Граждане, призванные на военные сборы:</p> <p>а) не обладают статусом военнослужащего;</p> <p>б) обладают статусом военнослужащего;</p> <p>в) сохраняют за собой привилегии, которыми пользовались до призыва на военные сборы;</p> <p>г) не сохраняют за собой привилегии, которыми пользовались до призыва на военные сборы;</p> <p>д) Все ответы правильные.</p> <p>81. Военнослужащий захваченный в плен:</p> <p>а) считается изменником Родины;</p> <p>б) подлежит привлечению к уголовной ответственности за воинское преступление;</p>
--	---

- в) считается исполняющим обязанности воинской службы;
г) не считается исполняющим обязанности воинской службы;
д) Все ответы правильные.
82. Военнослужащий имеет право в свободное от службы время:
- а) участвовать в забастовках;
 - б) участвовать в богослужениях и религиозных церемониях;
 - в) заниматься предпринимательской деятельностью;
 - г) участвовать в забастовках с целью изменить социальный статус;
- д) Все ответы правильные.
83. Во внеслужебное время военнослужащий имеет право:
- а) принимать участие в безоружных пикетах и митингах, проводимых вне территории воинской части;
 - б) участвовать, при оружии, в митингах и демонстрациях, проводимых вне территории воинской части;
 - в) использовать свое служебное положение в интересах партии.
 - г) участвовать, при оружии, в митингах и демонстрациях, проводимых вне территории воинской части;
- д) Все ответы правильные.
84. Что из перечисленных ниже правонарушений относится к «преступлению против военной службы»?
- а) самовольное оставление казармы с целью посещения гарнизонного магазина;
 - б) самовольное оставление казармы при несении службы в составе суточного наряда;
 - в) самовольное оставление казармы после отбоя;
 - г) самовольная отлучка для посещения театра;
- д) все ответы верные.
85. Военнослужащий находится под юридической защитой:
- а) главы министерства самоуправления;
 - б) губернатора область (края);
 - в) государства;
 - г) министерства обороны;
- д) все ответы верные.
86. Для граждан, не прибывающих в запасе и впервые призванных на военную службу, её началом считается:
- а) день принятия воинской присяги;
 - б) день убытия из воинского комиссариата субъекта РФ к месту прохождения воинской службы;
 - в) день прибытия в воинскую часть;
 - г) день назначения на воинскую должность;
- д) все ответы верные.
87. Отбытие наказания в дисциплинарной воинской части может быть применено:
- а) к офицерскому составу;
 - б) к рядовому и сержантскому составу по призыву;
 - в) к рядовому и сержантскому составу контрактной службы;
 - г) ко всем военнослужащим;
- д) все ответы верные.
88. Военнослужащий как гражданин РФ:
- а) обладает свободой слова в соответствии с конституцией РФ;
 - б) обладает свободой слова, за исключением разглашения информации, содержащей военную тайну;
 - в) имеет право обсуждать и критиковать на общем собрании военнослужащих приказы и распоряжения командира;
 - г) не обладает свободой слова в соответствии с конституцией РФ;
- д) Все ответы правильные.
89. За преступления против военной службы военнослужащий несёт

	<p>ответственность в соответствии:</p> <ul style="list-style-type: none">а) с Дисциплинарным уставом ВС РФ;б) с Административным кодексом РФ;в) с Уголовным кодексом РФ;г) с процессуальным кодексом РФ;д) Все ответы правильные. <p>90. За правонарушения, связанные с нарушениями воинской дисциплины или общественного порядка, военнослужащий несет ответственность:</p> <ul style="list-style-type: none">а) уголовную;б) дисциплинарную;в) гражданско-правовую;г) материальную;д) все ответы правильные.
--	--

**Блок теоретических вопросов
по дисциплине ОП.08 Безопасность жизнедеятельности**

<p>1. Формируемые ПК: ПК 1.1. Выполнять монтаж и техническое обслуживание кабелей связи и оконечных кабельных устройств; ПК 1.2. Выполнять монтаж, первичную инсталляцию, мониторинг и диагностику цифровых и волоконно-оптических систем передачи; ПК 1.3. Устранять аварии и повреждения оборудования многоканальных телекоммуникационных систем, выбирать методы восстановления его работоспособности; ПК 1.4. Проводить измерения параметров цифровых каналов, трактов, анализировать результаты измерений; ПК 1.5. Проводить мониторинг и диагностику цифровых систем коммутации; ПК 2.1. Выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей; ПК 2.2. Инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи; ПК 2.3. Производить администрирование сетевого оборудования; ПК 2.4. Выполнять монтаж и производить настройку сетей проводного и беспроводного абонентского доступа; ПК 2.5. Осуществлять работы с сетевыми протоколами; ПК 2.6. Обеспечивать работоспособность оборудования мультисервисных сетей; ПК 3.1. Использовать</p>	<p>Блок теоретических вопросов</p> <p>1. Назовите воинские формирования Киевской Руси?</p> <p>2. Назовите сословие, которое в 14 веке составило основу вооруженных сил Московского государства?</p> <p>3. При каком Московском царе было сформировано стрелецкое войско?</p> <p>4. Москва была освобождена от польских интервентов. Когда и кто руководил её освобождением?</p> <p>5. Как называлась воинская повинность, введенная Петром I?</p> <p>6. Назовите автора афоризма «Тяжело в учении легко в бою»?</p> <p>7. Назовите сроки военной службы рекрутов времен «армии Суворова»?</p> <p>8. Назовите причину военной реформы, введенной военным министром Милютинным в 1874г.?</p> <p>9. Назовите сроки службы в сухопутных войсках солдат после введения всесословной воинской обязанности в 19 веке?</p> <p>10. Назовите сроки службы на императорском флоте матросов после введения всесословной воинской обязанности в 19 веке?</p> <p>11. Какие страны «Антанты» воевали на стороне России в 1 мировую войну?</p> <p>12. Какие страны «Тройственного союза» воевали на стороне Германии в 1 мировую войну?</p>
---	--

<p>программно-аппаратные средства защиты информации в многоканальных телекоммуникационных системах, информационно-коммуникационных сетях связи;</p> <p>ПК 3.2. Применять системы анализа защищенности с целью обнаружения уязвимости в сетевой инфраструктуре, выдавать рекомендации по их устранению;</p> <p>ПК 3.3. Обеспечивать безопасное администрирование многоканальных телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных сетей связи;</p> <p>ПК 4.1. Участвовать в планировании и организации работы структурного подразделения;</p> <p>ПК 4.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения;</p> <p>ПК 4.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности подразделения.</p>	13. После этой битвы её стали называть «Второй Полтавой» на море.
	14. В каком сражении был разгромлен турецкий флот, что обеспечило взятие крепости Измаил?
	15. В результате этой битвы было положено начало коренному перелому в ходе ВОВ?
	16. В честь этого события в Москве произведен 1-й в истории Великой Отечественной войны салют?
	17. Боевое знамя это:
	18. Кому Боевое знамя вручается?
	19. Кому Боевое знамя не вручается?
	20. Назовите первый орден императорской России
	21. Эта награда вручалась с 1807 года за личное мужество и храбрость рядовому и младшему командному составу.
22. Как назывался первый орден «большевистской России»?	
23. В каком году было учреждено звание Герой Советского Союза, кому и за что оно было присвоено?	

	24.Какие отличительные знаки полагались Героям Советского Союза?
	25.Эта медаль вручалась и вручается за личное мужество и храбрость. Что изменилось в её внешнем облике сегодня?
	26.Как назывался военный орден «брежневской» эпохи?
	27.Как называлась высшая полководческая награда СССР и кому она вручалась дважды?
	28.Как называется орден современной России в честь легендарного полководца Великой Отечественной войны?
	29.Назовите трижды Героев СССР.
	30.Все генералиссимусы в истории России – кто эти люди?

Составитель: преподаватель Костюков С.А.