

Вопросы по общевойсковой подготовке

1. Сущность и содержание военной доктрины России. Предназначение и состав Вооружённых Сил России.
2. Организация мотострелкового батальона Вооружённых Сил РФ (вариант).
3. Организация мотострелкового полка Вооружённых Сил РФ (вариант).
4. Организация мотострелковой дивизии Вооружённых Сил РФ (вариант).
5. Сущность современного общевойскового боя, его характерные черты основные принципы ведения и средства борьбы. Виды общевойскового боя.
6. Основы обороны. Цели обороны, требования, предъявляемые к ней, условия перехода к обороне.
7. Боевая задача и боевой порядок мотострелкового взвода в обороне. Порядок инженерного оборудования позиций.
8. Цели и сущность наступления, его виды. Условия и способы перехода в наступление.
9. Боевая задача и боевой порядок мотострелкового взвода в наступлении.
10. Порядок работы командира мотострелкового взвода по подготовке боя. Боевой приказ.
11. Элементы боевого порядка полка, дивизии в бою.
12. Способы передвижения войск. Марш его цели, виды, способы совершения. Охранение на марше.
13. Оружие массового поражения. Его виды, сущность и предназначение. Способы применения.
14. Ядерное оружие, способы применения. Поражающие факторы ядерного взрыва.
15. Химическое оружие. Отравляющие вещества, их назначение и классификация. Пути воздействия на организм человека.
16. Общая характеристика зажигательного оружия, группы зажигательных веществ.
17. Радиоактивное заражение местности, краткая характеристика, способы защиты.
18. Мероприятия по защите от ОМП. Назначение, виды и приемы пользования индивидуальными средствами защиты.
19. Боевые графические документы. Топографические карты. Масштаб, виды масштабов, разграфка и номенклатура топографических карт.
20. Рабочая карта командира, как основной боевой графический документ. Порядок ее подготовки к работе, оформления и нанесения тактической обстановки.

Вопросы по тактико-специальной подготовке

1. Основные задачи связи. Требования, предъявляемые к связи. Средства связи и их классификация. Виды связи.
2. Система связи, её элементы и принципы построения. Требования, предъявляемые к системе связи.
3. Условия, определяющие организацию связи в мсб. Организация связи в мсб в различных видах боя, на марше и при действиях в особых условиях.
4. Назначение, состав и возможности УС КНП мсб. Размещение узла связи на местности.
5. Условия, определяющие организацию связи в мсп. Организация и боевое применение подразделений связи мсп. Система связи полка.
6. Узлы связи пунктов управления мсп, их назначение, состав и возможности. Размещение узлов связи на местности.
7. Условия, определяющие организацию связи в мсд. Силы и средства связи мсд.
8. Узлы связи мсд. Назначение, состав, возможности и структура узлов связи пунктов управления дивизии.
9. Условия, определяющие организацию связи в объединении. Система связи объединения, её назначение, состав и принципы построения.
10. Основные виды боевого обеспечения, их задачи и содержание.
11. Сущность, виды и задачи технического обеспечения частей и подразделений связи.
12. Сущность, виды и задачи тылового обеспечения частей и подразделений связи.
13. Основы боевой и мобилизационной готовности. Комплектование частей связи личным составом и техникой.
14. Назначение, состав и порядок работы пунктов приёма мобилизационных ресурсов. Мобилизационные запасы, их создание и хранение.
15. Задачи, классификация узлов связи и требования, предъявляемые к ним. Узлы связи пунктов управления объединения.
16. Организационно-техническая структура узлов связи пунктов управления объединения. Краткая характеристика элементов узла связи объединения их назначение.
17. Порядок размещения узлов связи пунктов управления объединения на местности. Каблирование и электропитание узлов связи. Линии дистанционного управления.
18. Состав дежурной смены по несению боевого дежурства на узлах связи. Подготовка и допуск личного состава к самостоятельному несению дежурства на узлах связи.
19. Безопасность связи. Классификация нарушений безопасности связи. Контроль безопасности связи и его задачи. Режимы работы средств связи, дисциплина связи.

20. Документы дежурного по элементу узла связи. Обязанности лиц дежурной смены узла связи по обеспечению прохождения информации.

Вопросы по военно-специальной подготовке

Теоретические вопросы

1. Деление военной техники связи и автоматизации по назначению и техническому состоянию. Техническое освидетельствование и категорирование военной техники связи.
2. Ввод в эксплуатацию техники связи и АСУ.
3. Организация и обеспечение безопасности личного состава при эксплуатации техники связи.
4. Порядок допуска личного состава к самостоятельной работе.
5. Основные планирующие документы по ТОС и АСУ. Учет эксплуатации средств связи и автоматизации в подразделении.
6. Порядок списания средств связи и АСУ.
7. Система ремонта техники связи и АСУ. Виды ремонта и их содержание.
8. Планирование ремонта.
9. Задачи, решаемые системой ТОС и АСУ. Содержание и учет видов технического обслуживания средств связи и автоматизации.
10. Организация и проведение ТО-1.
11. Организация и проведение ТО-2.
12. Виды и условия хранения.
13. Основные требования к кратковременному и длительному хранению. Техническое обслуживание средств связи и автоматизации, находящихся на хранении.
14. Проверка и оценка технического состояния средств связи и АСУ должностными лицами.
15. Порядок проверки и оценка состояния техники связи и АСУ комиссиями.

Начальник цикла-старший преподаватель
подполковник **В. ДВОРЯКОВ**