

099 ВП
ТСП Зок
6 селл

Вопросы
для подготовки и проведения зачёта
по учебной дисциплине «Общая тактика и тактико-специальная
подготовка»
(модуля) учебных дисциплин Тактическая и тактико-специальная
подготовка» (военно-учетная специальность – ВУС-021700)

1. Основы тактической маскировки.

1. Дать определение термину тактическая маскировка, доложить цели тактической маскировки и чем они достигаются (условное обозначение маскировка БМП).
2. Требования, предъявляемые к тактической маскировке, раскрыть каждое требование (условное обозначение имитация замаскированного танка).
3. Доложить, что понимается под термином технические демаскирующие признаки (условное обозначение макет БТР).
4. Доложить, что понимается под термином тактические демаскирующие признаки. (ложный взводный опорный пункт схема).
5. Доложить, что относится к объектам тактической маскировки и на что они подразделяются (маскировка района расположения роты схема).
6. Доложить, способы выполнения задач по тактической маскировке раскрыть способы. (ложный ротный опорный пункт схема).
7. Перечислить и раскрыть мероприятия тактической маскировки, проводимые командирами подразделений и штабами. (ложный участок маршрута движения войск и его номер схема).
8. Доложить задачи по организации тактической маскировки во взводе.
9. Что определяет КВ в указаниях по тактической маскировке.

2. Радиационная химическая биологическая защита.

1. Доложить цели и задачи РХБ защиты (Н-РХБЗ-1).
2. Назвать мероприятия, выполняемые в интересах РХБ защиты (Н-РХБЗ-4).
3. Доложить с какой целью и кем проводится радиационная и химическая разведка во взводе, роте, батальоне и какие переносные приборы могут быть для этого использованы (Н-РХБЗ-10).
4. Доложить организационно штатную структуру роты РХБ защиты мотострелковой бригады. (Н-РХБЗ-11).
5. Доложить отличие дозора РХБ разведки от поста РХБ наблюдения (Н-РХБЗ-11).
6. Основные задачи и работа командира МСО с получением сигнала на ведение РХБ разведки. (Н-РХБЗ-1).
7. Доложить, что указывает командир отделения в боевом приказе после получения сигнала на ведение РХБ разведки (Н-РХБЗ-4).
8. Основные задачи и порядок работы КО с получением задачи на РХБ наблюдение.
9. Доложить задачи дозора РХБ разведки.
10. Доложить с какой целью проводится радиационный, химический контроль и что в себя включает.

3.Инженерное обеспечение подразделений.

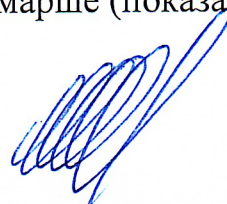
1. Цели инженерного обеспечения и чем они достигаются.
2. Доложить основные задачи инженерного обеспечения.
3. Доложить основные задачи инженерного обеспечения в обороне.
4. Доложить основные задачи инженерного обеспечения в наступлении.
5. Доложить основные задачи инженерного обеспечения на марше
6. Доложить организационно-штатную структуру инженерно-саперного взвода МСБ.
7. Доложить организационно-штатную структуру ИСВ МСБ.
8. Доложить организационно-штатную структуру ИСБ МСБР.
9. Доложить организационно-штатную структуру ИСР МСБР.
10. Доложить, что должен понять КВ при уяснении задачи на организацию инженерного обеспечения.
11. Доложить работу КВ при оценке обстановки при организации ИО во взводе.
12. Доложить, что определяет КВ при принятии решения и что указывает в боевом приказе на организацию инженерного обеспечения.
13. Дать определение термину инженерные заграждения назвать виды инженерных заграждений и раскрыть их.
14. Доложить, что такое инженерные боеприпасы, их виды.
15. Доложить виды инженерных мин.
16. Установка противотанкового минного поля показать схемой (ТТХ ГМЗ-3)
17. Установка противопехотного минного поля показать схемой (ТТХ УМЗ)
18. Установка смешанного минного поля показать схемой.
19. Назначение и ТТХ колейного минного троса КМТ -7.
20. Назначение и ТТХ установки разминирования УР-77.
21. Назначение и ТТХ установки разминирования УР-83П.
22. Назначение и ТТХ инженерной разведывательной машины (ИРМ)
23. Назначение и ТТХ полковой землеройной машины (ПЗМ-2)
24. Доложить, что такое невзрывные заграждения и перечислить виды заграждений.
25. Требования норм международного государственного права по применению противопехотных мин.

4.Тактико специальная подготовка

1. Формы специальных и обеспечивающих действий.
2. Способы специальных и обеспечивающих действий.
3. Основными направлениями деятельности военной полиции.
4. Что относится к боевой службе военной полиции?
5. Силы и средства, создаваемые (назначаемые) из состава подразделений военной полиции для выполнения поставленных задач.
6. Сущность управления подразделениями военной полиции.
7. Требования, предъявляемые к управления подразделениями военной полиции.
8. Работа командира подразделения по организации управления.

9. КНП – орган управления подразделениями военной полиции: его состав, функции и структура.
10. Сигналы управления.
11. Работа командира взвода (роты) ВП с получением боевой задачи (задачи)
12. Доложить, где размещается КНП взвода в обороне (показать схемой).
13. Доложить, где размещается КНП взвода в наступлении (показать схемой).
14. Доложить, где размещается КНП взвода на марше (показать схемой).

Преподаватель ВУЦ



Х.Мамедов

«16» марта 2026 г.