

Верн 811 213  
6 сев.

## ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ

для подготовки и проведения экзамена  
по учебной дисциплине (модулю)  
«Тактическая и тактико-специальная подготовка»  
(военно-учетная специальность – ВУС-908728)

### 1. Основы современного общевойскового боя.

1. Тактика, дать определение термину и что она включает, задачи общей тактики (фронтальный огонь танкового взвода схема).
2. Дать определение понятию «тактическая подготовка», задачи обучения тактической подготовки (фланговый огонь мотострелкового взвода схема).
3. Задачи мотострелкового (танкового взвода) в обороне и в наступлении (охват мотострелковым отделением показать схемой).
4. Задачи гранатометного взвода (фланговый огонь танкового взвода схема).
5. Основные задачи миномётного взвода (перекрестный огонь мотострелкового взвода схема).
6. Дать определение термину «бой», доложить цель, виды и характерные черты боя (перекрестный огонь мотострелкового отделения схема).
7. Перечислить основные способы ведения боя в обороне (перекрестный огонь танкового взвода схема).
8. Перечислить основные способы ведения боя в наступлении (охват мотострелкового взвода показать схемой).
9. Дать определение понятию «боевые действия» (охват мотострелковым отделением показать схемой).
10. Огонь, дать определение и доложить, по каким тактическим задачам он ведётся (охват танковым взводом показать схемой).
11. Перечислить способы ведения огня (обход мотострелковым отделением показать схемой).
12. Дать определению термину «манёвр», назвать виды манёвра (обход танковым взводом показать схемой).
13. Дать определению термину «манёвр огнём», назвать виды манёвра (отход мотострелкового взвода показать схемой).
14. Докложить общие обязанности военнослужащего (отход мотострелкового отделения показать схемой).
15. Докложить обязанности гранатомётчика, пулемётчика (отход танкового взвода показать схемой).
16. Докложить обязанности командира боевой группы (сосредоточение огня мотострелковым взводом показать схемой).

17. Доложить обязанности командира отделения (танка) (сосредоточение огня мотострелкового отделения показать схемой).
18. Доложить обязанности командира взвода (сосредоточение огня танкового взвода показать схемой).
19. Перечислить запреты и ограничения, установленные нормами международного гуманитарного права. (перенос огня мотострелкового взвода показать схемой).
20. Доложить запрещённые способы ведения боевых действий (перенос огня мотострелковым отделением показать схемой).
21. Доложить цель международного гуманитарного права (перенос огня танковым взводом показать схемой).
22. Ответственность за нарушение норм международного государственного права (распределение огня мотострелковым отделением показать схемой).

## **2. Организация и вооружение мотострелковых подразделений (взвода, отделения)**

1. Доложить организационно штатную структуру МСО на БМП.
2. Доложить организационно штатную структуру МСО на БТР.
3. Назначение и состав МСВ на БМП.
4. Назначение и состав МСВ на БТР.
5. Доложить ТТХ БМП-2.
6. Доложить ТТХ БМП-3.
7. Доложить ТТХ танка Т-72.
8. Доложить ТТХ танка Т-80.
9. Доложить ТТХ 7,62 ПКТ.
10. Доложить ТТХ АК-74.

## **3. Управление подразделение в бою**

1. В чём заключается сущность управления. (распределение огня танковым взводом схема).
2. Требование к управлению. (распределение огня мотострелковым взводом показать схемой).
3. Чем достигается устойчивость, непрерывность, оперативность и скрытность управления (предбоевой порядок МСВ схема).
4. Назвать способы управления командиром отделения подчинёнными и огнём (предбоевой порядок МСО схема).
5. Назвать способы управления командиром взвода подчинёнными и огнём.
6. Дать определение понятию «управление огнём».

7. Доложить, что должен понять КВ, уясняя задачу.
8. Доложить, что включает оценка обстановки КВ.
9. Доложить пункты решения, раскрыть замысел.
10. Что определяет КВ в основных вопросах взаимодействия.
11. Что определяет КВ в основных вопросах всестороннего обеспечения.
12. Что определяет КВ в основных вопросах управления.
13. Что указывает КВ в боевом приказе.

#### **4. Основы обороны**

1. Доложить, кем во взводе организуется огонь, что в себя включает. (боевой порядок МСВ в обороне положение отделений в две линии).
2. Дать определение понятию «оборона», назвать цели обороны (боевой порядок МСВ в обороне положение отделений уступом вправо).
3. Доложить тактические задачи, решаемые в обороне (боевой порядок МСВ в обороне с созданием группы боевых машин).
4. Место мотострелкового взвода в обороне (опорный пункт МСВ схема).
5. Боевой порядок мотострелкового взвода в обороне (участок сосредоточенного огня МСВ схема).
6. Задачи МСО в обороне (инженерное оборудование опорного пункта что в себя включает показать схемой).
7. Доложить, что в себя включает опорный пункт МСВ, тактические нормативы (схема опорного пункта МСВ).
8. Доложить определение, что такое система огня взвода, что она в себя включает (показать схемой).
9. Доложить, что такое система огня отделения, что она в себя включает (боевой порядок МСВ в обороне положение отделений в одну линию схема).
10. Доложить, что является основой системы огня мотострелкового взвода (место МСВ в боевом порядке в обороне схема).
11. Доложить, что в себя включает участок сосредоточенного огня взвода (показать схемой).
12. Чем определяется готовность системы огня.
13. Доложить какие огневые позиции вы знаете и их предназначение (боевой порядок МСВ на марше схема).
14. Доложить, что в себя включает инженерное оборудование опорного пункта. (опорный пункт МСВ показать схемой).

## **5. Основы наступления**

1. Дать определение термину «наступление», перечислить цели наступления, и в чём оно заключается. (боевой порядок мотострелкового отделения в наступлении цепью схема).
2. Доложить способы перехода в наступление мотострелкового взвода. (боевой порядок мотострелкового отделения в наступлении боевыми группами схема).
3. Доложить рубеж безопасного удаления от разрывов своих снарядов и мин. (МСО в наступлении из положения непосредственного соприкосновения с противником схема).
4. Дать определение термину «атака» (боевой порядок МСО в наступлении уступом схема).
5. Доложить способы атаки мотострелкового взвода (боевой порядок гранатометного взвода в наступлении схема).
6. Доложить, что в себя включает боевой порядок мотострелкового отделения в наступлении (боевой порядок МСО в наступлении схема).
7. Доложить порядок преодоления минновзрывных заграждений (преодоление МСО минновзрывного заграждения схема).
8. Доложить, что такое боевой порядок взвода, что он должен обеспечивать (боевой порядок МСО в наступлении в линию схема).
9. Доложить, что включает в себя боевой порядок мотострелкового взвода (боевой порядок МСВ в линию схема).

## **6. Марш и расположение подразделений на месте**

1. Доложить, что такое марш, чем достигаются цели марша.
2. Доложить условия совершения марша и дистанцию между машинами МСВ.
3. Дать определение понятию «маршрут движения».
4. Дать определение понятию «исходный пункт».
5. Доложить порядок преодоления минного поля, установленного средствами дистанционного минирования.
6. Доложить особенности совершения марша при применении противником средств РХБ заражения.
7. Доложить способы совершения марша при применении противником зажигательного оружия.
8. Доложить, для чего предназначено походное охранение.
9. Доложить, куда назначается взвод на марше, задачи.

## **7. Вооруженные силы иностранных государств**

1. Доложить организационно-штатную структуру мотопехотного отделения армии США.
2. Доложить ОШС мотопехотного отделения армии ФРГ.
3. Доложить ОШС мотопехотного взвода армии США.
4. Доложить ОШС мотопехотного взвода армии ФРГ.
5. Доложить ТТХ ручного пулемёта М249 США.
6. Доложить ТТХ ПТРК ФГМ-148 «ДЖАВЕЛИН» США.
7. Доложить ТТХ автоматической винтовки М16А4 США.
8. Доложить ТТХ БМП «Брэдли» США.
9. Доложить ТТХ автоматической винтовки Г-36 ФРГ.
10. Доложить ТТХ ручного пулемёта МГ4 ФРГ.
11. Доложить ТТХ ПТРК «Милан-3» ФРГ.
12. Доложить ТТХ БМП «Мардер» ФРГ.

## **8. Разведка как вид боевого обеспечения**

1. Доложить определение, что такое разведка, цель разведки, чем она достигается.
2. Доложить, что в себя включает разведка местности.
3. Доложить, какие разведывательные органы есть во взводе и отделении.
4. Доложить основные требования, предъявляемые к разведке.
5. Доложить основные способы ведения разведки во взводе.
6. Доложить обязанности войскового разведчика.
7. Доложить, что такое наблюдательный пост, состав наблюдательного поста.
8. Доложить задачи наблюдательного поста.

## **9. Инженерная подготовка**

1. Доложить, что относится к полевым фортификационным сооружениям, их классификацию и назначение.
2. Доложить, что такое окоп, предназначение, какие бывают окопы (окоп для стрельбы лёжа размер схема).
3. Доложить, элементы окопа для БМП. (окоп БМП размер схема).
4. Дать определение инженерным заграждениям, доложить требования к ним.
5. Виды инженерных заграждений.
6. Инженерное оборудование опорного пункта, очереди инженерных работ.
7. Тактическая маскировка, цели, требования, основные задачи.
8. Инженерная мина, классификации, принцип действия.

## **10. РХБЗ обеспечение**

1. Дать определение радиационной, химической и биологической защиты, перечислить её цели и задачи.
2. Доложить штатные и табельные средства радиационной, химической разведки и контроля, их тактико-технические характеристики.
3. Дать определению термину «частичная специальная обработка», порядок ее проведения.
4. Средства индивидуальной и коллективной защиты, предназначение, классификация.
5. Доложить о приборах радиационной разведки, видах, принципах работы.
6. Доложить о приборах химической разведки, видах, общих приемах работы с приборами.

## **11. Подготовка по связи**

1. Дать определение термину «военная связь», назвать способы управления подразделениями.
2. Доложить, от чего зависит эффективность управления войсками, требования к техническим средствам управления.
3. Общие правила установления радиосвязи, порядок установления радиосвязи.
4. Доложить достоинства и недостатки проводной связи, назвать элементы для организации связи проводными средствами.
5. Телефонный аппарат ТА-88, дать определение, подготовка к работе.
6. Телефонный коммутатор П-193М, общее устройство, подготовка к работе.
7. Радиостанция Р-168-0,1УМ, предназначение, подготовка к использованию.
8. Доложить о правилах при прокладке линии связи.

## **12. Военная топография**

1. Доложить классификацию карт по масштабу и содержанию.
2. Боевые графические документы, дать определение, виды, основные требования.
3. Дать определение термину «топографическая карта», назвать и раскрыть масштабы топографических карт.
4. Дать определение прямоугольным координатам точек.
5. Карточка огня отделения, дать понятие, раскрыть элементы, цветовые обозначения.
6. Дать определение термину «ориентиры», порядок выбора и нумерации.

### **13. Всестороннее обеспечение тактических действий.**

1. Дать определение термину «всестороннее обеспечение боевых действий», виды.
2. Дать определение термину «боевое обеспечение», виды боевого обеспечения.
3. Разведка как вид боевого обеспечения, определение, цели, задачи.
4. Охранение как вид боевого обеспечения, определение, цели.
5. Тактическая маскировка как вид боевого обеспечения, определение, цели, задачи тактической маскировки и чем они достигаются.
6. Инженерное обеспечение как вид боевого обеспечения, определение, цели, кем ведется и в каких целях.
7. Радиационная, химическая и биологическое обеспечение как вид боевого обеспечения, определение, цели, задачи.
8. Дать определение термину «морально-психологическое обеспечение», перечислить цели, виды, задачи морально-психологического обеспечения.
9. Дать определение термину «техническое обеспечение», назвать основные задачи ТО.
10. Дать определение термину «тыловое обеспечение», назвать основные задачи.

### **14. Военно-медицинская подготовка**

1. Дать определение термину «медицинское обеспечение», назвать задачи и виды медицинского обеспечения.
2. Лечебно-эвакуационное обеспечение, что включает, порядок оказания первой и доврачебной помощи.
3. Санитарно-противоэпидемическое (профилактическое) обеспечение, что включает, санитарно-гигиенические мероприятия, что включают.
4. Перечислить мероприятия первой медицинской помощи и раскрыть их содержание.
5. Доложить о медицинских средствах индивидуальной защиты, виды, их предназначение.
6. Аптечка индивидуальная, дать определение, предназначение, содержимое.
7. Аптечка войсковая, дать определение, предназначение, содержимое.
8. Резиновые кровоостанавливающие жгуты и турникеты: назначение, достоинства.
9. Способы извлечения раненых, достоинства и недостатки.
10. Носилки тактические бескаркасные: назначение, тактико-технические характеристики, порядок применения.

11. Дать определение термину «реанимация», в чем она заключается, последовательность действий.

### **15. Управление мотострелковым отделением при подготовке и в ходе боя.**

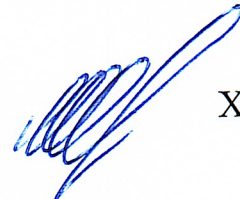
1. Доложить обязанности командира взвода, заместителя командира взвода, командира отделения по управлению боем.
2. Управление отделением и огнем, в чем заключается и чем осуществляется.
3. Доложить порядок работы командира МСО при получении боевой задачи на переход к обороне вне соприкосновения с противником.
4. Доложить порядок работы командира МСО при получении боевой задачи на переход к обороне в условиях непосредственного соприкосновения с противником.
5. Доложить порядок работы командира МСВ при получении боевой задачи на переход к обороне в условиях непосредственного соприкосновения с противником.
6. Доложить порядок работы командира МСВ при получении боевой задачи на переход к обороне вне соприкосновения с противником.
7. Доложить порядок работы командира МСВ при получении боевой задачи боевом охранении.
8. Доложить порядок работы командира бронегруппы при получении боевой задачи.
9. Доложить порядок работы командира при получении боевой задачи.
10. Доложить порядок работы командира МСО при получении боевой задачи на переход к наступлению.
11. Доложить порядок работы командира МСВ при получении боевой задачи на переход к наступлению.
12. Постановка боевых задач в боевом приказе, кому ставятся и что указывается.
13. Доложить порядок работы командира МСВ при прорыве укрепленного района.
14. Доложить порядок работы командира МСО при получении задачи на марш в составе МСВ.
15. Доложить порядок работы командира МСВ при получении задачи на марш в составе МСР.

## 16. Техническая подготовка

1. Назначение, боевые и технические характеристики БТР-82А.
2. Назначение, боевые и технические характеристики ГАЗ 233034 «Тигр».
3. Назначение, боевые и технические характеристики автомобиля УАЗ-3163-015-АП «Патриот».
4. Дать определение термина «техническое обслуживание», виды и периодичность обслуживания военной и специальной техники военной полиции ВС РФ.
5. Основные требования безопасности при работе личного состава в парках.
6. Обязанности командира отделения по организации требований безопасности при работе личного состава на технике.
7. Основные причины возникновения пожаров, средства тушения пожаров в частях, подразделениях и на технике.
8. Общие положения по организации эксплуатации транспортных средств военной полиции.
9. Принципы технического обслуживания машин в постоянных парках, в полевых условиях, в условиях боевой деятельности войск.
10. Особенности эксплуатации вооружения и техники в зимний период.

Преподаватель ВУЦ

«15» апреля 2026 г.



Х.Мамедов