Примерные вопросы для подготовки к сдаче зачета

**по тактической подготовке**

(ВУС 420200, 420300)

*(Список сокращений: ОТ - общая тактика, ВТ - военная топография, РХБЗ - РХБ защита, Связь - подготовка по связи, ВИП - военно-инженерная подготовка)*

**Теория**

1. Предназначение и состав Вооруженных сил РФ (виды и рода войск). Предназначение и состав Сухопутных войск ВС РФ. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.2ОТ.

2. Перечислить основные подразделения танковой роты (*тр*), раскрыть экипаж танка (экипаж командирского танка). Представить для проверки конспект лекций тема № 1.3ОТ.

3. Перечислить основные подразделения взвода обеспечения танкового батальона (*воб*), раскрыть основную технику. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.3ОТ.

4. Перечислить основные подразделения танковой роты сухопутных войск армии США (*тр*), раскрыть экипаж танка. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.4ОТ.

5. Перечислить основные подразделения танковой роты сухопутных сил армии Германии (*тр*), раскрыть экипаж танка. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.4ОТ.

6. Перечислить основные топографические элементы и типы местности. Доложить порядок оценки местности командиром (начальником). Представить для проверки конспект лекций тема № 2.1ВТ.

7. Дать определение «топографическая карта», требования к картам. Раскрыть цветовое оформление карт. Представить для проверки конспект лекций тема № 2.2ВТ.

8. Порядок подготовки рабочей карты, основные служебные заголовки и надписи. Представить для проверки конспект лекций тема № 2.2ВТ.

9. Перечислить основные поражающие факторы ядерного взрыва. Перечислить основные отравляющие вещества (ОВ). Пути поражения организма человека. Представить для проверки конспект лекций тема № 3.1РХБЗ.

10. Перечислить основные средства индивидуальной защиты (классификация СИЗ). Доложить порядок подбора (подгонки): шлем-маски противогаза, респиратора, общевойскового защитного комплекта (ОЗК). Представить для проверки конспект лекций тема № 3.1РХБЗ.

11. Доложить сущность управления подразделением. Требования к управлению. Дать определение «Система управления», раскрыть элементы системы. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.6ОТ.

12. Перечислить виды всестороннего и боевого обеспечения. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.6ОТ.

13. Перечислить основные средства управления танковым батальоном (ротой). Перечислить основные марки радиостанций, применяемых в танковом батальоне (роте). Представить для проверки конспект лекций тема № 4.1Связь.

14. Перечислить, что запрещается открыто передавать по средствам связи. Доложить порядок передачи сигналов (команд) и постановки задач. Представить для проверки конспект лекций тема № 4.1Связь.

15. Перечислить способы выполнения задач по тактической маскировке. Размеры маскировочного комплекта МКС-2л. Представить для проверки конспект лекций тема № 5.1ВИП.

16. Перечислить виды инженерных заграждений и цели их создания. Порядок установки противотанковой мины ТМ-62М с МВЧ-62. Представить для проверки конспект лекций тема № 5.1ВИП.

17. Доложить порядок (способы) преодоления инженерных заграждений. Порядок извлечения противотанковой мины ТМ-62М с МВЧ-62. Представить для проверки конспект лекций тема № 5.1ВИП.

18. Перечислить, что включает в себя инженерное оборудование позиции отделения. Представить для проверки конспект лекций тема № 5.1ВИП.

19. Доложить размеры окопа для стрельбы из автомата из положения лежа, окопа для танка. Представить для проверки конспект лекций тема № 5.1ВИП.

20. Дать определение «оборона», цели обороны. Перечислить виды обороны и способы перехода к обороне. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.7ОТ.

21. Перечислить основные элементы боевого порядка батальона (роты) в обороне. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.7ОТ.

22. Дать определение «наступление», цели наступления. Перечислить способы ведения наступления. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.8ОТ.

23. Доложить, что назначается старшим начальником для ведения наступления: во взводе, в роте, в батальоне. Дать определение «*время Ч*». Представить для проверки конспект лекций тема № 1.8ОТ.

24. Перечислить основные элементы боевого порядка батальона (роты) в наступлении. Места размещения командно-наблюдательных пунктов (КНП) и элементов тылового и технического обеспечения батальона (*воб т*б). Представить для проверки конспект лекций тема № 1.8ОТ.

25. Дать определение «форсирование». Виды форсирования. Перечислить способы преодоления водных преград. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.8ОТ.

26. Этапы подготовки ВВТ к форсированию водной преграды. Доложить состав и задачи спасательно-эвакуационной группы (СЭГ). Представить для проверки конспект лекций тема № 1.8ОТ.

27. Дать определение «марш». Перечислить, в каких условиях может совершаться марш. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.9ОТ.

28. Перечислить, что назначается на марше в целях обеспечения высокой организованности (рубежи, районы). Нормативы марша (протяжённость маршрута, средняя скорость движения, дистанция между машинами и т.д.). Представить для проверки конспект лекций тема № 1.9ОТ.

29. Перечислить элементы походного порядка батальона (роты) при совершении марша. Раскрыть походное охранение. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.9ОТ.

30. Общий порядок погрузки БТВТ на железнодорожную платформу. Способы закрепления гусеничных машин. Представить для проверки конспект лекций тема № 1.9ОТ.

**Практика**

1. Дать целеуказание объекта по квадрату (объект определяет экзаменатор) на топографической карте;

2. Осуществить обрезку и склейку листов рабочей карты командира (номенклатуру и количество листов в склейке определяет экзаменатор);

3. Выполнить норматив №1 - РХБЗ. Надевание противогаза или респиратора;

4. Выполнить подготовку к работе и настройку радиостанции Р-123м на рабочую частоту (частоту задает экзаменатор) (норматив № 6 - подготовка по связи);

5. Осуществить измерения объекта с использованием шанцевого инструмента (измеряемый объект и вид шанцевого инструмента определяет экзаменатор);

**Тест на знание основных тактических условных знаков**

Нанести условный знак в соответствии с БУСВ ч.2 2013 г. (наименование пяти условных знаков определяет экзаменатор из перечня:

танк Т-72Б3, танк М1А2 «*Абрамс*», танк «*Леопард-2А7*», ложный объект - танк, танк в окопе, боевая машина пехоты (БМП-3), бронетранспортер колесный (БТР-80), ремонтно-эвакуационная машина колесная легкая (РЭМ-КЛ), бронированная ремонтно-эвакуационная машина тяжелая (БРЭМ-1М), бронированная ремонтно-эвакуационная машина легкая (БРЭМ-Л «беглянка»), бронированная ремонтно-эвакуационная машина колесная (БРЭМ-К), автомобиль, мастерская технического обслуживания универсальная батальонная (МТО-УБ), медицинский пункт батальона, командно-наблюдательный пункт батальона, командно-наблюдательный пункт батальона в движении, пункт технического наблюдения, командно-наблюдательный пункт роты, командно-наблюдательный пункт взвода, химически зараженный танк - иприт, наблюдательный пост, дозорное отделение на танке, сторожевой пост, секрет, пеший патруль, пункт боевого питания батальона, пункт боевого питания роты, заправочный пункт батальона, продовольственный пункт батальона, переносная радиостанция, подвижная радиостанция (на танке), границы полосы огня, рубеж открытия огня из ПТРК, рубеж открытия огня из танковых пушек, рубеж открытия огня из БМП, рубеж открытия огня из стрелкового оружия, противотанковое минное поле, противопехотное минное поле, рубеж развертывания в батальонные колонны, рубеж развертывания в ротные колонны, рубеж развертывания во взводные колонны, рубеж перехода в атаку, ближайшая задача батальона, дальнейшая задача батальона, ближайшая задача роты, направление дальнейшего наступления, танковый мостоукладчик, мост на жестких опорах, мост на плавучих опорах, переправа в брод, ледяная переправа, спасательно-эвакуационная группа батальона (СЭГ), исходный рубеж (пункт) на марше, район привала №1, замыкание колонн батальона, колонный путь, путь подвоза, путь эвакуации, отряд обеспечения движения (ООД), железнодорожная станция погрузки (разгрузки)).