

ТАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Тема №3: Организация и вооружение отделения, взвода.

Занятие №1:

Состав и вооружение, тактика действий взвода (роты) Вооруженных Сил Республики Беларусь.

УЧЕБНЫЕ ВОПРОСЫ:

- **1. Состав и вооружение, тактика действий взвода (роты) Вооруженных Сил Республики Беларусь.**
- **2. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и военной техники подразделений Республики Беларусь.**

ЛИТЕРАТУРА:

- **Боевой устав Сухопутных войск, ч.3, 2010г.**
- **Тактика. Книга 3. Минск 2012 г.**
- **Учебное пособие по изучению организационно – штатной структуры подразделений и частей механизированной и мобильной бригад Вооруженных Сил Республики Беларусь; Минск 2005**

- Основными, исторически сложившимися, принципами организации войск являются: соответствие организации войск характеру предстоящих военных действий и задач, возлагаемым на войска в бою; обеспечение максимальной самостоятельности частей при выполнении боевых задач; наиболее эффективное использование имеющихся на вооружении средств вооруженной борьбы; возможность успешного применения воинских формирований в их штатной организации в условиях различных по характеру театров военных действий; высокая управляемость в ходе боевых действий.

1 учебный вопрос

- **Состав и вооружение, тактика действий взвода (роты) Вооруженных Сил Республики Беларусь.**

Мотострелковая рота на БМП

- 2

- **Мотострелковая рота – тактическое подразделение, входит в состав отдельного мотострелкового батальона. Она, взаимодействуя с другими подразделениями, выполняет основную задачу по разгрому противника в общевойсковом бою, действует в составе ОМСБ, может придаваться для усиления отдельному танковому батальону, действовать самостоятельно.**

Управление мотострелковой роты

- командир роты (ПМ, АКС-74)
- заместитель командира роты (ПМ, АКС-74)
- ст. техник (ПМ, АКС-74)
- старшина (ПМ, АКС-74)
- санинструктор (АК-74)
- командир боевой машины (АК-74)
- наводчик-оператор – 2 чел. (АК-74)
- ст. механик-водитель (АКС-74У)
- механик-водитель (АКС-74У)
- ст. радиотелефонист (АКС-74)
- радиотелефонист (АК-74)
- оператор СБР-3 (АК-74)

Всего в мотострелковой роте

Личный состав	БМП-2К	БМП-2	ПКМ	РПК-7 4	РПГ-7В	СВД	АК-74	АКС-74	АКС-74У	ПМ	ГП-25	СБР-3
103	1	10	3	9	9	12	48	11	20	10	27	1

Мотострелковый взвод на БМП-2

- Мотострелковый взвод – тактическое подразделение, входит в состав мотострелковой роты. При выполнении боевых задач действует в составе роты, может действовать самостоятельно.

Управление мотострелкового взвода

- командир взвода (ПМ, АКС-74)
- ЗКВ (АК-74)
- наводчик ПКМ (ПКМ, ПМ)
- номер расчета ПКМ (АК-74)
- снайпер (СВД)
- стрелок-санитар (АКС-74)

Всего в мотострелковом взводе

Личный состав	БМП-2	ПКМ	РПК-74	РПГ-7В	СВД	АК-74	АКС-74	АКС-74У	ПМ	ГП-25
30	3	1	3	3	4	14	2	6	2	9

Мотострелковое отделение на БМП-2

- Мотострелковое отделение – первичное тактическое подразделение, входит в состав мотострелкового взвода. При выполнении боевых задач действует в составе взвода, может действовать самостоятельно.



Командир БМП – КО (АК-74 с ГП-25)



Наводчик-оператор (АК-74)
Механик водитель (АКС-74У)



Снайпер (СВД)



Старший стрелок (АК-74 с ГП-25)



Пулеметчик (РПК)



Гранатометчик
(РПГ-7В, АКС-74У)



Стрелок – помощник гранатометчика (АК-74)

Всего в мотострелковом отделении

Личный состав	БМП	РПК-74	РПГ-7В	СВД	АК-74	АКС-74У	ГП-25
8	1	1	1	1	4	2	2

Вывод:

Исходя из рассмотренной организационно – штатной структуры взвода (роты) и ее подразделений, можно сказать, что они являются хорошо вооруженными, мобильными и удобными в управлении подразделениями, которые могут действовать в любое время года и суток и поражать противника с максимальной дальности из имеющегося оружия во взаимодействии с другими подразделениями родов войск.

2 учебный вопрос

- **Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и военной техники подразделений Республики Беларусь.**

Танк Т-72Б



Танк Т-72Б

Т-72Б (Объект 184) — советский основной боевой танк семейства Т-72. Танк был спроектирован в процессе совершенствования Т-72А.

Предназначен для ведения боевых действий в непосредственном соприкосновении с противником, поддержки мотострелковых подразделений при прорыве обороны и развитии тактического успеха в оперативный, уничтожения живой силы, бронеекспонатов, огневых средств и малоскоростных воздушных целей.

Тактико-технические характеристики

Масса, т	44,5
Экипаж + десант	3
Калибр пушки, мм	125
Калибр пулемета, мм	12,7 (НСВТ) 7,62 (ПКТ)
Прицельная дальность, м	
- пушка	4000
- пулемет	2000
- ПТРК	4000
Боекомплект, шт.:	
- к пушке	45
- НСВТ / ПКТ	300/2000
- КПВТ / ПТРК	-/6
Бронепробиваемость на 1000 м, мм	430
Макс. скорость по шоссе / по воде, км/ч	60/-
Запас хода, км	500
Мощность двигателя, л.с.	840
Преодоление водных преград	до 1,2 м (вброд) до 5 м (по дну)

Бронетранспортер БТР-80



Бронетранспортер БТР-80
Предназначен для транспортировки подразделений, их огневой поддержки в бою, уничтожения живой силы, противотанковых средств и легкобронированной техники противника.

На вооружении машины стоит крупнокалиберный (14,5 миллиметра) пулемет КПВТ, пулемет ПКТ калибра 7,62 миллиметра и система пуска дымовых гранат.

Тактико-технические характеристики

- Экипаж и десант, чел. 3+7
- Масса, т 13,6
- Мощность двигателя, л.с. 260
- Максимальная скорость движения по шоссе, км/ч 80
- Максимальная скорость движения на плаву, км/ч 9
- Запас хода по топливу по шоссе, км 600
- Преодолеваемые препятствия, м: высота стенки ширина рва 0,5 2
- Радиус поворота, м 13
- Вооружение
- 14,5 мм крупнокалиберный пулемет КПВТ, боекомплект 500 патронов
- 7, 62-мм пулемет ПКТ, боекомплект 2000 патронов
- Система пуска дымовых гранат
- Боекомплект

Боевая машина пехоты БМП-2







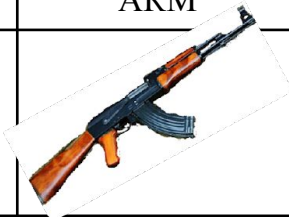




Боевая машина пехоты БМП-2
Предназначена для транспортировки личного состава подразделений, повышения его мобильности, вооруженности и защищенности на поле боя в условиях применения оружия массового поражения, уничтожения открыто расположенной и укрытой живой силы, противотанковых средств, танков, легкобронированной техники, а также малоскоростных воздушных целей противника.

Тактико-технические характеристики

Масса, т	14
Экипаж + десант	3 + 7
Калибр пушки, мм	30
Калибр пулемета, мм	7,62 (ПКТ)
Прицельная дальность, м - пушка - пулемет - ПТРК	4000 (ОТ, ОФЗ) 2000 (БТ) 2000 4000
Боекомплект, шт.: - к пушке - НСВТ / ПКТ - КПВТ / ПТРК	500 -/2000 -/4
Бронепробиваемость на 1000 м, мм	35 (БТ)
Макс. скорость по шоссе / по воде, км/ч	65/7
Запас хода, км	550–600
Мощность двигателя, л.с.	300
Преодоление водных преград	плавающий

Показатель	РПГ-7В1	РПГ-22 «Нетта»	РПГ-26 «Аглень»	РПГ-27 «Таволга»	АГС-17 «Пламя»	ГП-25 «Костер»
Внешний вид						
Калибр, мм	40	75,2	75,2	105	30	40
Прицельная дальность стрельбы, м	500	250	250	200	1700	400
Бронепробиваемость, мм	300–600	400	500	600	–	–
Скорострельность, выстр./мин	4–6	одноразовый	одноразовый	одноразовый	350–400	4–5
Масса системы в боевом положении, кг	6,3	2,7	2,9	7,6	31	–
Радиус сплошного поражения, м	–	–	–	–	7	7

Показатель	НСВТ	ПКТ	ПКМ	РПК-74
Внешний вид				
Калибр, мм	12,7	7,62	7,62	5,45
Масса, кг	25	10,5	9	–
Прицельная дальность стрельбы, м	2000	2000	1500	1000
Дальность прямого выстрела, м: по грудной фигуре по бегущей фигуре	– –	440 670	420 640	460 650
Боевая скорострельность, выстр. /мин	80–100	250	250	150
Боекомплект, шт.	300	2000	1500	600

Показатель	Автоматы			Винтовка	Пистолет
	АКМ	АК-74	АКС-74У	СВД	ПМ
Внешний вид					
Калибр, мм	7,62	5,45	5,45	7,62	9
Масса, кг	3,6	3,6	3	4,5	0,73
Прицельная дальность стрельбы, м	1000	1000	500	1200–1300	50
Дальность прямого выстрела, м: по грудной фигуре по ростовой фигуре	450 625	440 625	360 440	430 640	– –
Боевая скорострельность, выстр./мин: одиночными очередями	40 100	40 100	40 100	30 –	30 –
Емкость магазина, шт.	30	30	30	10	8
Боекомплект, шт.	450	450	450	100	16

ТАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Тема №3: Организация и вооружение отделения, взвода.

Занятие №1:

Состав и вооружение, тактика действий взвода (роты) Вооруженных Сил Республики Беларусь.

Задание на самостоятельную подготовку:

1. Повторить учебный материал занятия.
2. Подготовиться к письменному опросу по теме занятия.