

СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТАКТИКИ ОБЩЕВОЙСКОВОГО БОЯ

Маркушевский А.И., Титок М.А.

*Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь*

Тимошенко В.В., Грибковский В.Ю.

Общевойсковая тактика и ее изучение с использованием инновационных технологий в Вооруженных силах.

При обучении на военном факультете, обеспечивается получение профессиональных навыков и подготовка компетентных военных специалистов. Одним из важнейших аспектов из обучения курсантов является изучение тактики общевойскового боя.

Тактика – это теория и практика подготовки и ведения боя подразделениями, частями и соединениями различных видов Вооруженных Сил, родов войск. Она подразделяется на тактику видов Вооруженных Сил, родов войск и общую тактику.

Тактика видов ВС, родов войск – разрабатывает специфические вопросы боевого применения подразделений, частей и соединений вида Вооруженных Сил, рода войск и специальных войск в общевойсковом бою и самостоятельно [1].

Изучение тактических и тактико-специальных дисциплин позволяет сформировать необходимые офицерские качества, которые формируют навыки ведения современной войны. Тактическая подготовка вносит основной вклад в развитие военнослужащих и разъясняет предназначение видов и родов Вооруженных Сил Республики Беларусь.

В ходе проведения занятий по военной дисциплине тактика общевойскового боя, совершенствуются необходимые военнослужащим умения:

- непрерывно анализировать и оценивать всестороннее развитие обстановки;
- предполагать дальнейшее изменение боевой ситуации;
- четко и быстро принимать правильное решение;
- рационально использовать имеющиеся в его распоряжении силы и средства;
- принимать во внимание все события, которые могут повлиять на дальнейших исход;

Современный общевойсковой бой может вестись с применением ядерного оружия, а также других средств поражения или с применением только обычного оружия, которое составляют все огневые и ударные средства, применяющие артиллерийские, зенитные, авиационные, стрелковые, инженерные боеприпасы, ракеты в обычном снаряжении, зажигательные боеприпасы и огнесмеси [2].

Для грамотной подготовки военнослужащих к условиям современного общевойскового боя, необходимо применять инновационные технологии изучения тактики. К ним относятся:

- мультимедийные установки;
- интерактивные доски и презентации;
- симуляторы и тренажеры;

Мультимедиа позволяют увеличить время самостоятельной работы обучаемых, интенсифицировать ее. Более того, они дают возможность заставить работать каждого из них. Даже при очень отличающихся уровнях их индивидуальной готовности. Каждый сможет видеть, слышать, анализировать – пусть и на своем уровне, пусть и не всегда вербализируя результаты этой работы.

Использование инновационных технологий не вносит ничего принципиально нового в изучение тактики общевойскового боя, однако такие технологии позволяют более наглядно демонстрировать реальные боевые ситуации, с целью выработки у военнослужащих оперативного восприятия обстановки.

Развитие средств и методов ведения боя подталкивает к все более и более широкому спектру применения инновационных технологий. С каждым годом возрастают требования, предъявляемые к офицерам и младшим командирам. Это делает необходимым изучать и исследовать тактические действия, опираясь при этом на историю ведения боя и используя современные методы ведения боя.

Таким образом, новые формы военных действий можно охарактеризовать как объемные, охватывающие все сферы вооруженной борьбы (суша, море, воздух, космос), где электронное, экономическое, психологическое, информационное и силовое воздействия будут осуществляться с нарастающей интенсивностью во времени и пространстве, что позволит добиться решительных результатов в кратчайшие сроки лишая противника инициативы и свободы маневра.

Исходя из этой совокупности факторов, необходимо разрабатывать новые формы, виды и способы ведения боевых действий, обеспечивающих большую живучесть личного состава,

вооружения и военной техники на случай конфликтов с применением всех возможных средств поражения от ядерного оружия до оружия, основанного на новых физических принципах.

Использованная литература:

1. Зарицкий, В.Н., Харкевич, Л.А. *Общая тактика: учебное пособие* [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://window.edu.ru/catalog/pdf2txt/730/56730/27309>
2. *Основы современного общевойскового боя* [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://militera.lib.ru/science/tactic/02.html>