

# **РАЗРАБОТКА ПРИНЦИПИАЛЬНОЙ СХЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО СТЕНДА РАБОЧАЯ КАРТА НАЧАЛЬНИКА СВЯЗИ ОТДЕЛЬНОГО МЕХАНИЗИРОВАННОГО БАТАЛЬОНА**

*Рудь П.В.*

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

*Божко Р.А.*

За последние десятилетия в педагогической практике начали широко применяться различные педагогические технологии, хотя мысль о технологизации процесса обучения высказывал еще Я.А.

Коменский почти четыреста лет назад. Он призвал сделать обучение «техническим», т.е. таким, чтобы все, чему учат, имело успех.

Технология в любой сфере – это деятельность, в максимальной мере отражающие объективные законы данной предметной сферы и поэтому обеспечивающая наибольшее для данных условий соответствие результатов деятельности предварительно поставленным целям. Очевидно, что оптимизация педагогического процесса путем совершенствования методов и средств, является необходимым, но не достаточным условием. Отбор методов, средств и форм должен совмещаться с реализацией конкретной цели и отработкой системы контроля показателей обучения и воспитания. Этому и призвана помочь технологизация педагогического процесса, т.е. совокупность действий для достижения какого-либо результата.

В Вооруженных Сил Республики Беларусь (ВС РБ) важнейшим направлением развития является совершенствование боевой выучки и подготовки опытных военных специалистов. Одной из основных задач развития является повышение боевого потенциала ВС РБ, мобилизационной готовности войск, которая в свою очередь, напрямую зависит от уровня подготовки военных специалистов. На сегодняшний день в ВС РБ постоянно усложняются технологические процессы, разрабатываются новые системы управления, модернизируются различные виды аппаратуры и станции, следовательно, развитие компьютерной техники и расширение ее функциональных возможностей позволят широко использовать их на этапах учебного процесса. Появление и развитие образовательных ресурсов научной и учебной направленности и введение в образовательный процесс инновационных технологий являются следствием постепенного перехода системы военного образования на новый качественный уровень.

Создание наглядного пособия в сфере высшего образования рассматривается как особая самостоятельная деятельность, имеющая собственный оригинальный объект, предмет и методы исследования, направленные на формирование способности к научно-технической и инновационной деятельности личности, на обновление содержания образовательного процесса.

Объектом исследования является разработка принципиальной схемы электронного стенда «рабочая карта начальника связи отдельного механизированного батальона».

Электронный стенд позволяет внести в процесс обучения наглядную вспомогательную базу, обеспечивающую наиболее качественное и быстрое усвоение материала.

**Список использованных источников:**

1. Кравченко Э.М. Информационные и компьютерные технологии в образовании: учеб. материал/Изд-во Минск: 2017. – 168 с.
2. Балыкина ШейкоЕ.Н. Компьютерные технологии обучения: истоки и развитие информатизации образования – 1999. - №1 – С. 49-66.