

ственно разработанная обучающая программа будет являться конкурентоспособной на рынке.

Комплекс средств контроля знаний студентов и курсантов

Макоед С.К., Гиль А.В., Хведькович А.В.

Учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

В настоящее время наряду с традиционными формами контроля знаний: экзамен, устное выступление, ответ с места, устный опрос широко применяется тестирование. Тестовый контроль, разработанный для студентов всех форм обучения, предназначен для оценки теоретических знаний.

Современное образование немислимо без современных технологий, ключевым звеном которых является тестовая технология контроля учебных знаний студентов. На военном факультете БГУИР проводится широкое тестирование студентов практически по всем дисциплинам. Контрольные тесты разработаны для каждой дисциплины и с успехом применяются.

Программа «Комплекс средств контроля знаний студентов и курсантов» позволяет студенту научиться правильно оценивать степень своей подготовки после пройденных тем.

Комплекс средств контроля знаний предназначен для проверки знаний полученных студентами во время обучения.

Любой программный продукт должен иметь интуитивно-доступный интерфейс, каждая кнопка на панели должна иметь пояснения, кроме того, обязательно наличие справки и инструкции пользователю. Накопленный опыт использования современных алгоритмических языков позволяет создавать расчетно-обучающие и тестирующие программы для специальных дисциплин.

Использование комплекса контроля знаний позволяет:

значительно экономить ресурс боевой аппаратуры на начальном этапе подготовки специалистов;

преподаватель может качественно проверить полученные знания студентов, активно принимать участие в процессе их обучения;

современные компьютерные технологии позволяют максимально близко к реальности симитировать функционирование любой боевой техники.