

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО И ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ ИРРИГАЦИИ И
МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Кафедра

«Тиллар»



ТИИМСХ

Ташкентский Институт Инженеров
Ирригации и Механизации Сельского Хозяйства

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ

ПОСОБИЕ

на тему: «Использование современных
информационных технологий при обучении
русскому языку студентов национальных групп»

Ташкент - 2017

ВВЕДЕНИЕ

Информационные и коммуникационные технологии с каждым днём всё больше проникают в сферу образовательной деятельности. Этому способствуют как внешние факторы, связанные с информатизацией общества и необходимостью соответствующей подготовки специалистов, так и связанные с распространением в учебных заведениях современной компьютерной техники и принятием государственных программ информатизации образования. В большинстве случаев информатизация оказывает реальное положительное влияние на интенсификацию труда преподавателя и эффективность образования студентов.

Глубокое реформирование высшего образования, вызванное к жизни социально-экономическими и государственно-политическими преобразованиями, постоянный рост объёма информации, увеличение количества изучаемых дисциплин при стабильных сроках обучения в вузах, поставили перед системой профессиональной подготовки специалистов ряд серьёзных проблем.

Процесс информатизации образования, поддерживая интеграционные тенденции познания закономерностей развития предметных областей и окружающей среды, актуализирует разработку подходов к использованию потенциала информационных технологий обучения для развития личности студентов, повышения уровня креативности их мышления, формирования умений разрабатывать стратегию поиска решения как учебных, так и практических задач, прогнозировать результаты реализации принятых решений на основе моделирования изучаемых объектов, явлений, процессов, взаимосвязей между ними.

Не менее важно в процессе обучения помочь будущему специалисту простроить свою индивидуальную стратегию образования с учётом способностей и мотивационно-ценностной сферы личности. Внедрение информационных технологий обучения в учебный процесс может стать основой для становления принципиально новой формы непрерывного

Данное учебно-методическое пособие утверждено и рекомендовано к публикации решением научно-методического совета ТИИИМСХ. Протокол заседания № 4 от 30 июля 2017 года.

В данном учебно-методическом пособии представлены теоретические сведения об использовании информационных и коммуникационных технологий в образовательном процессе, их плюсах и минусах, в виде практического материала даны сценарии самостоятельной работы по наиболее сложным разделам грамматики.

Составитель: **Киличева Ф.Б.**, к.п.н., доцент

Рецензенты: **Шарифбаева Х.Я.**, к.п.н., доцент

Рахимова К.Н., к.ф.н., доцент

©. Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ), 2017.