



ИНТЕРНЕТ СЕССИЯ
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

Межведомственный Научный Совет по Терапии РАМН

Сертификат участника

ИЩЕНКО
Ирина Владиленовна

приняла(а) участие в мероприятии

**Международная Научная
Конференция «Этические вопросы
проведения клинических
исследований лекарственных
препаратов». День 1**

проходившем 28 Ноября 2011

Научный руководитель ИНТЕРНЕТ СЕССИИ

председатель межведомственного научного
Совета по терапии РАМН, академик РАМН,
профессор

ИВАШКИН
Владимир Трофимович

**Исполнительный директор ИНТЕРНЕТ
СЕССИИ**
профессор

В настоящее время в России наблюдается тенденция к снижению уровня жизни населения, что приводит к увеличению числа семей с низким уровнем дохода. В таких семьях дети часто сталкиваются с проблемами в обучении и развитии. Одним из способов решения этой проблемы является внедрение инновационных технологий в образование.

В данной статье рассматриваются различные инновационные технологии, которые могут быть использованы в образовательном процессе. К ним относятся:

- 1. Использование электронных ресурсов и мультимедийных материалов.
- 2. Применение интерактивных методов обучения.
- 3. Внедрение дистанционных технологий.
- 4. Использование виртуальной реальности.
- 5. Применение искусственного интеллекта.

Каждая из этих технологий имеет свои преимущества и недостатки. Например, использование электронных ресурсов позволяет сделать обучение более интересным и доступным. Однако это также требует наличия технической инфраструктуры и подготовки преподавателей.

Внедрение инновационных технологий в образование является сложным процессом, который требует комплексного подхода. Необходимо учитывать потребности учащихся, возможности образовательных учреждений и уровень подготовки преподавателей.

В заключение можно сказать, что инновационные технологии имеют огромный потенциал для повышения качества образования. Однако их внедрение должно быть осознанным и планомерным.