



ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ СТУДЕНТОМ ГРУППЫ ГТ-1С

ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАЗНЫХ СФЕРАХ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ В БАНКЕ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ В
ОБРАЗОВАНИИ И
НАУКЕ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ В
МЕДИЦИНЕ





К ОСНОВНЫМ БАНКОВСКИМ УСЛУГАМ, ОКАЗЫВАЕМЫМ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СРЕДЫ ОТНОСЯТСЯ:

- - осуществление денежных переводов по средствам международных систем денежных переводов
- - безналичные расчеты с использованием пластиковых карт осуществляемые посредством банкоматов.



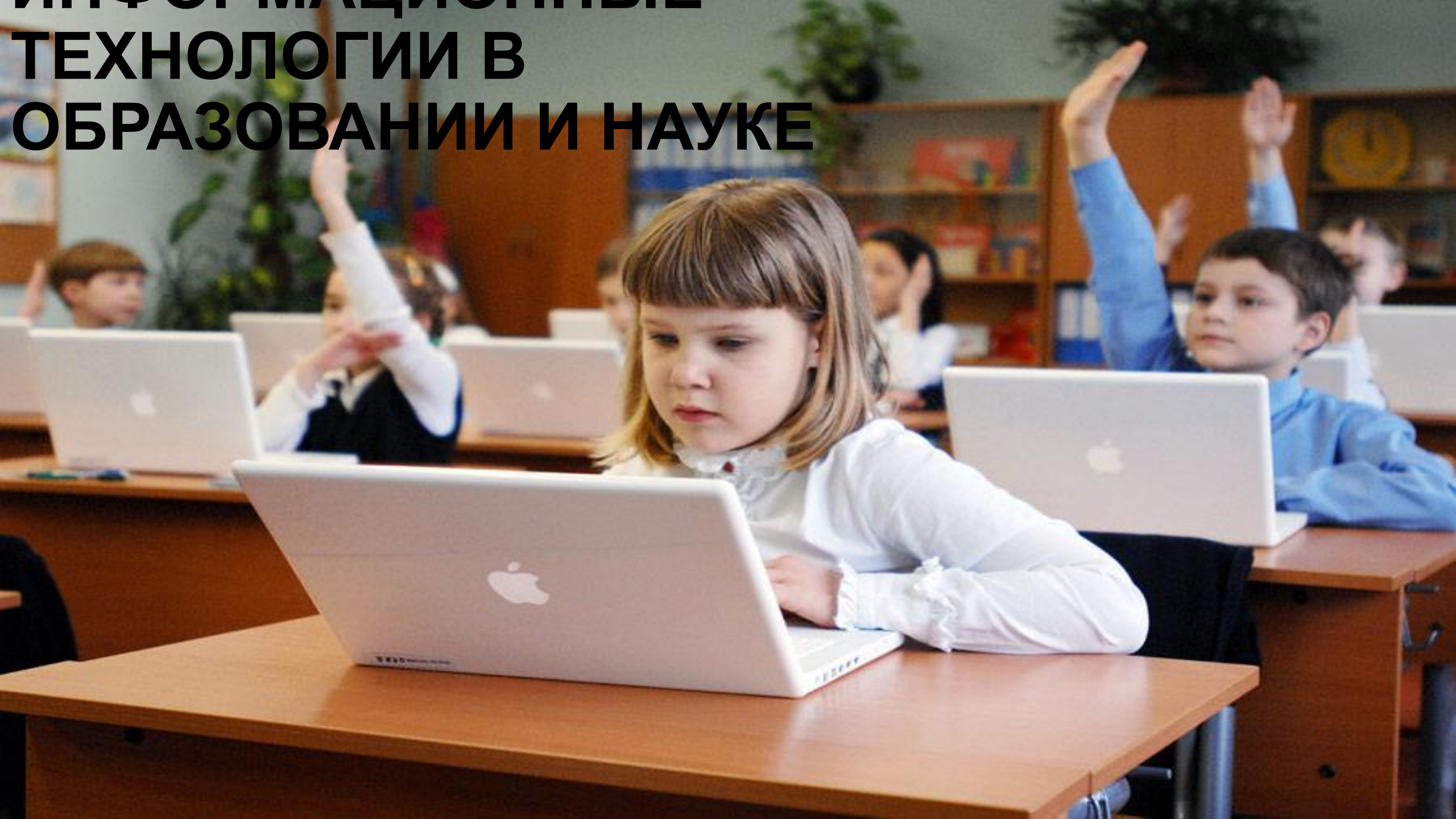
• **Интернет-банкинг** – это система удаленного обслуживания держателей пластиковых карточек через глобальную сеть Интернет. Данная система обеспечивает доступ к карт-счету 24 часа в сутки в любой точке мира, а также благодаря использованию современных технологий шифрования данных обеспечивается полная конфиденциальность взаимоотношений банка и клиента.



•С помощью Интернет-банкинга можно проводить следующие операции:

- получить информацию об остатке денежных средств на карт-счетах, вкладных и текущих счетах;
- оплатить коммунальные услуги: квартплату, электроэнергию, водоснабжение, газоснабжение и др.
- оплатить домашний телефон;
- перевести средства с карт-счета на вкладной (депозитный) счет;
- погасить кредит.

Цифровые технологии в образовании и науке



Основными направлениями применения ИТ в учебном процессе школы являются:

- разработка педагогических программных средств различного назначения;
- разработка web-сайтов учебного назначения;
- разработка методических и дидактических материалов;
- осуществление управления реальными объектами (учебными ботами);
- организация и проведение компьютерных экспериментов с виртуальными моделями;
- осуществление целенаправленного поиска информации различных форм в глобальных и локальных сетях, её сбора, накопления, хранения, обработки и передачи;
- обработка результатов эксперимента;

