

Мобильные классы на основе нетбуков ASUS Eee PC *(основные модели работы)*

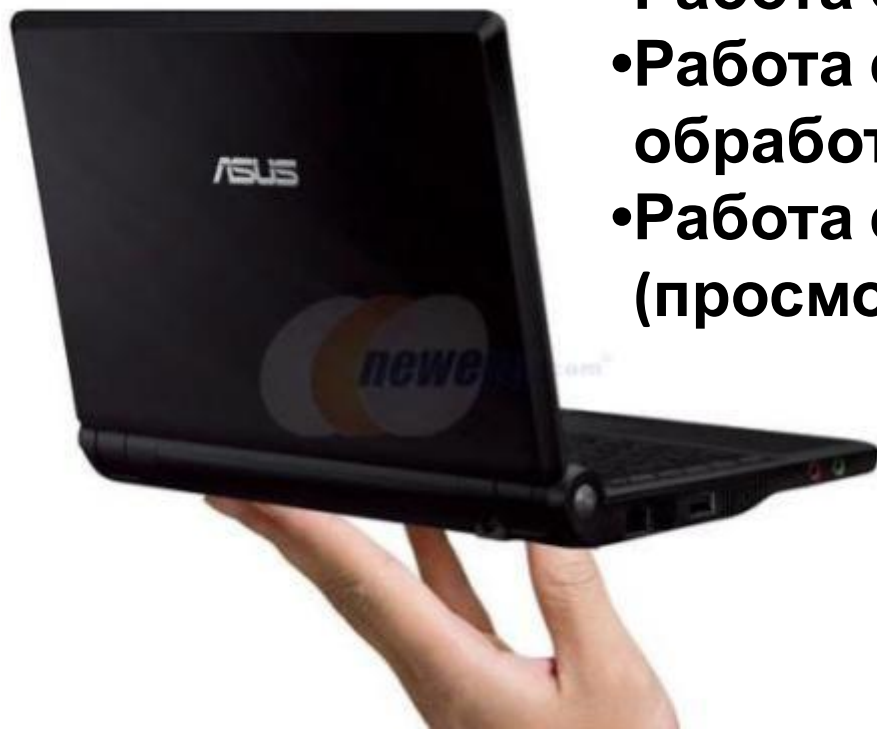
Якимов Е.В. - зам. директора по
ИКТ МОУ СОШ №14 (РММЦ г.
Пятигорска)

Нетбук ASUS Eee PC



Основные возможности:

- Интернет
- Локальная сеть
- Работа с презентациями и текстами
- Работа со звуком (прослушивание и обработка)
- Работа с видео фрагментами (просмотр и обработка) и др.



Интеграция ASUS EeePC в локальную сеть школы и организация доступа в Интернет

Беспроводная
сеть,
организованная по
технологии WiFi
через
беспроводные
точки доступа
(Access Point)



МОДЕЛЬ 1. Один компьютер в классе. Сеть Интернет.

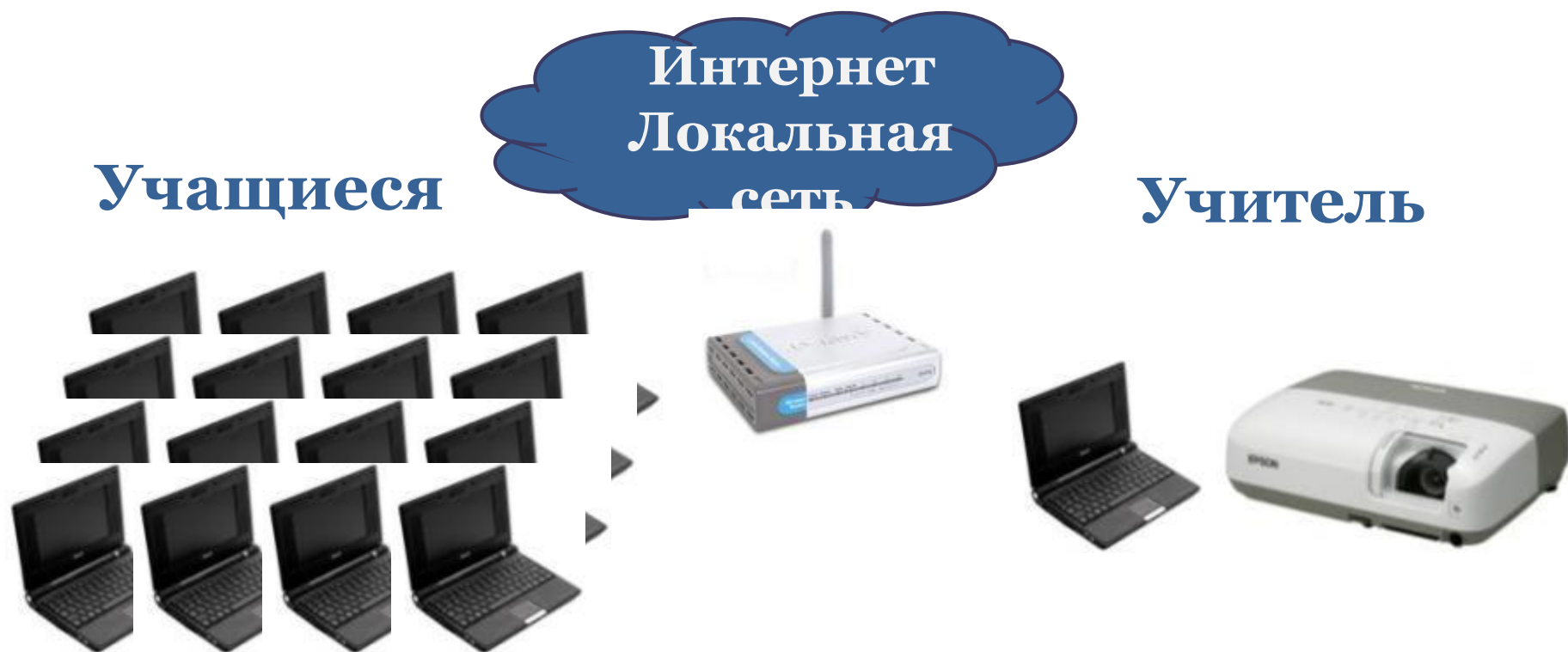
Обучение по Модели 1 предполагает наличие в классе компьютера, проектора и экрана для проецирования изображения с компьютера.

Интернет
Локальная
СЕТЬ



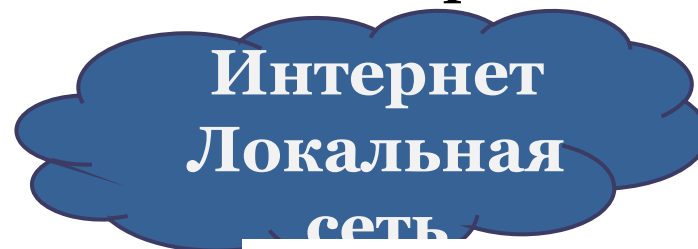
МОДЕЛЬ 2. Компьютерный класс. Сеть Интернет

Обучение по Модели 2 предполагает, что каждый ученик, находясь на уроке в школе, имеет возможность использовать при изучении учебного предмета персональный компьютер.



МОДЕЛЬ 3. Доступ ученика к компьютеру и сети Интернет во внеурочное время

Кружковая работа в компьютерном классе



- Индивидуальные проекты
- Групповые проекты
- Обработка видео
- Обработка звука и др.