

# ОБЩЕНИЕ В ИНТЕРНЕТЕ. МОБИЛЬНЫЙ ИНТЕРНЕТ

Урок информатики в 8 классе

Выполнила Никифорова Л.В.

учитель математики и информатики

МБОУ СОШ №4 г.Слюдянка

# СЕРВЕРЫ ОБЩЕНИЯ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

Предоставляют пространство пользователям сети для обмена информацией с одним или несколькими посетителями.

- ❑ Обмен текстовыми сообщениями;
- ❑ Звуковые сообщения;
- ❑ Обмен видеоизображениями.

## ИНТЕРАКТИВНОЕ ОБЩЕНИЕ

- Системы ICQ включают в себя следующие возможности:
  - электронная почта;
  - Обмен текстовыми сообщениями (чат);
  - Интернет-телефония;
  - Передача файлов;
  - Поиск людей и т.д.

# ИНТЕРНЕТ-ТЕЛЕФОНИЯ

- Используется для передачи голосовых данных через компьютерную сеть Интернет.

# МОБИЛЬНЫЙ ИНТЕРНЕТ

- Сеть мобильной телефонной связи позволяет передавать голосовые сообщения, текстовые (SMS) и мультимедийные (MMS) сообщения.

# ОБМЕН ДАННЫМИ МЕЖДУ МОБИЛЬНОЙ И КОМПЬЮТЕРНОЙ СЕТЬЮ.

- Информационные ресурсы этих сетей объединены. Возможно с мобильного телефона передавать данные на почтовый ящик в Интернете и наоборот.

# ДОСТУП В ИНТЕРНЕТ С ПОМОЩЬЮ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

- Доступ в Интернет осуществляется по технологии GPRS. Максимальная скорость передачи данных составляет 170 Кбит/с.
- Доступ к информационным ресурсам осуществляется с помощью WAP - браузеров (адаптированы под возможности телефона)

# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Прочитать параграфы  
3.4.4, 3.4.5