

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