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 параграфы3.4.4, 3.4.5