

# *Разработан учителем Информатики и ИКТ Хрусловым П. А.*

**Тема:** Урок-презентация в 9 классе «Интернет. Электронная почта»

**Цели:** Дать теоретическое обоснование понятий «Интернет» и «Электронная почта»; обучение работе в сети Интернет и пользованию электронной почтой при помощи презентации.

Развивать умения учащихся работе с компьютером, развивать кругозор, логическое мышление.

Воспитывать культуру в общении друг с другом и виртуальными партнерами по Сети; воспитывать культуру работы в Интернете.

**Оборудование:** компьютер, подсоединенный к Интернету; презентация на тему «Интернет. Электронная почта»

## **Ход занятия**

- I. Соединение компьютеров в локальную сеть. Виды соединений – одноранговое соединение (компьютеры равнозначные) и через сервер.

Соединение нескольких локальных сетей между собой – Интернет. Internet – это совокупность сетей, применяющих единый протокол обмена (точнее, обширное семейство из сотен и тысяч протоколов) для передачи информации. Кроме того, сети, входящие в Internet, используют единую систему адресации: каждая сеть, присоединяясь к Internet, получает в свое распоряжение множество адресов, которые распределяет среди клиентов.

- II. Виды соединений – проводная, беспроводная.
- III. Понятие сервер – постоянно подключенный к сети компьютер, имеет постоянный IP адрес.
- IV. Виды подключения – постоянное, коммутируемое (временное), удаленный доступ (по телефонной линии) Подключенный компьютер получает временный IP адрес, становится частью сети, может соединяться с любыми другими компьютерами.

- V. Различные сети Интернет (WWW (World Wide Web – мы обширная паутина), FidoNet).
- VI. Различные виды общения по Интернету (чат, конференция, видеоконференция, мгновенный обмен информацией (Интернет-пейджер)– письменной, аудио- и видео информацией)
- VII. Средства обмена почтой – e-mail. Почтовые серверы. Почтовые адреса. Почтовые ящики.
- VIII. Средства просмотра Web страниц - обозреватели.
- IX. Средства работы с электронной почтой – почтовые клиенты.
- X. Виды поиска информации – по адресу, по поисковым серверам (машинам)

#### Практическая часть

1. Панели управления Web обозревателями.
2. Использование теоретического материала на практике.
3. Инструкция по пользованию сетью Интернет.

Подведение итогов занятия.

Домашнее задание: записи в тетради.