

1 урок информатики 04.10.2022 – 9А класс;

9 класс

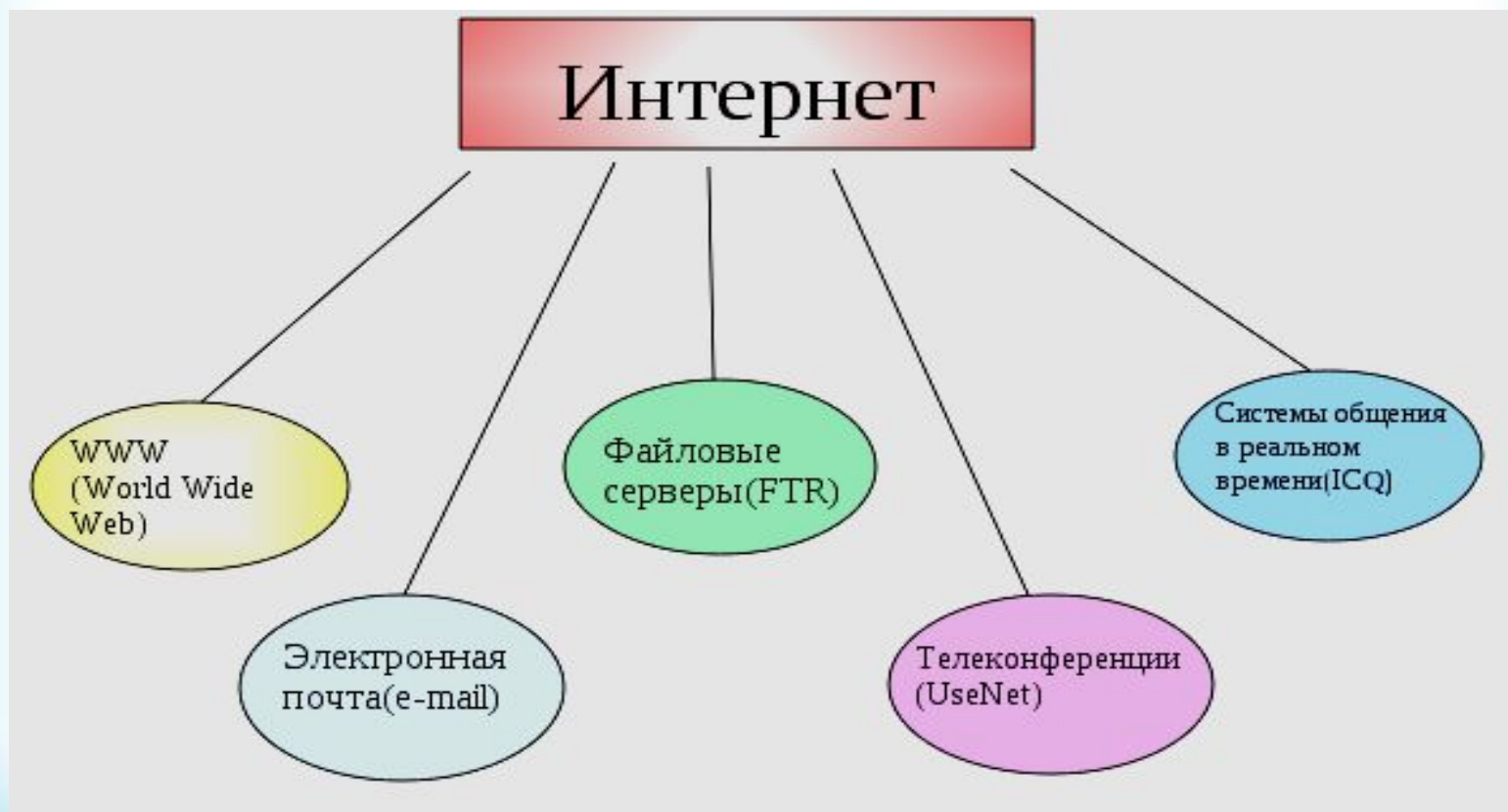
11.10.2022 – 9Б класс.

Тема: Виды деятельности в сети Интернет.  
Интернет-сервисы.

- *В тетрадях запишите число и тему урока.*

# Тема урока:

## «Интернет - сервисы»

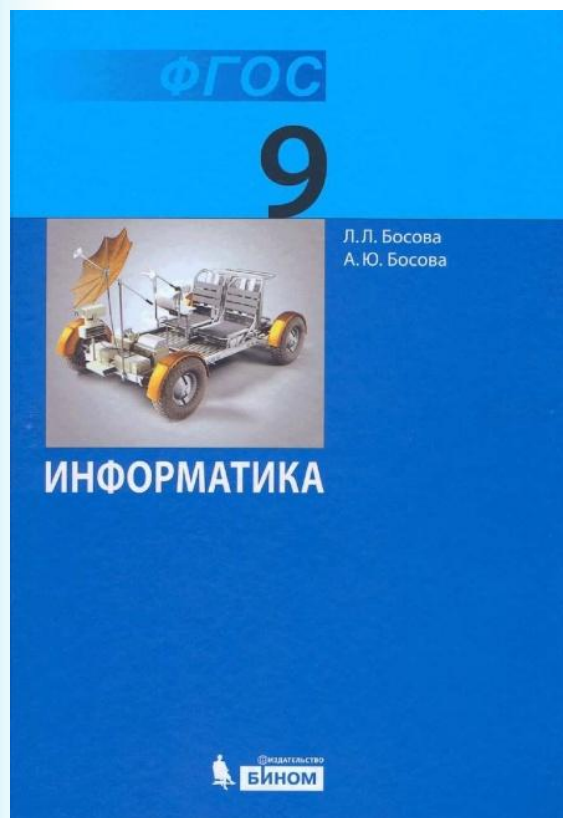


# Цели урока:

**Познакомиться** с различными  
сервисами сети  
Интернет.

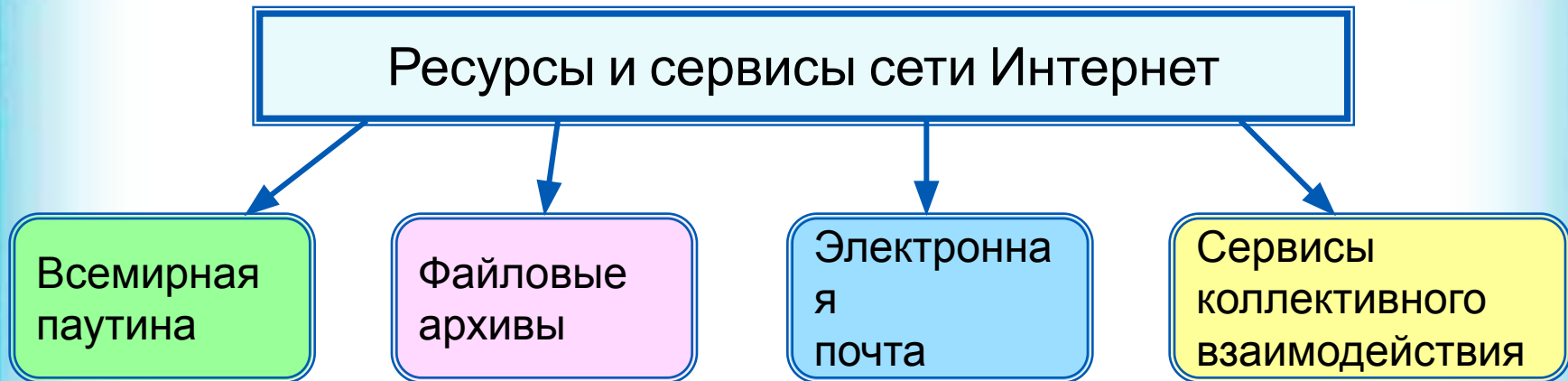
**Изучить:** правила  
использования  
сервисов.

# Работа с учебником:

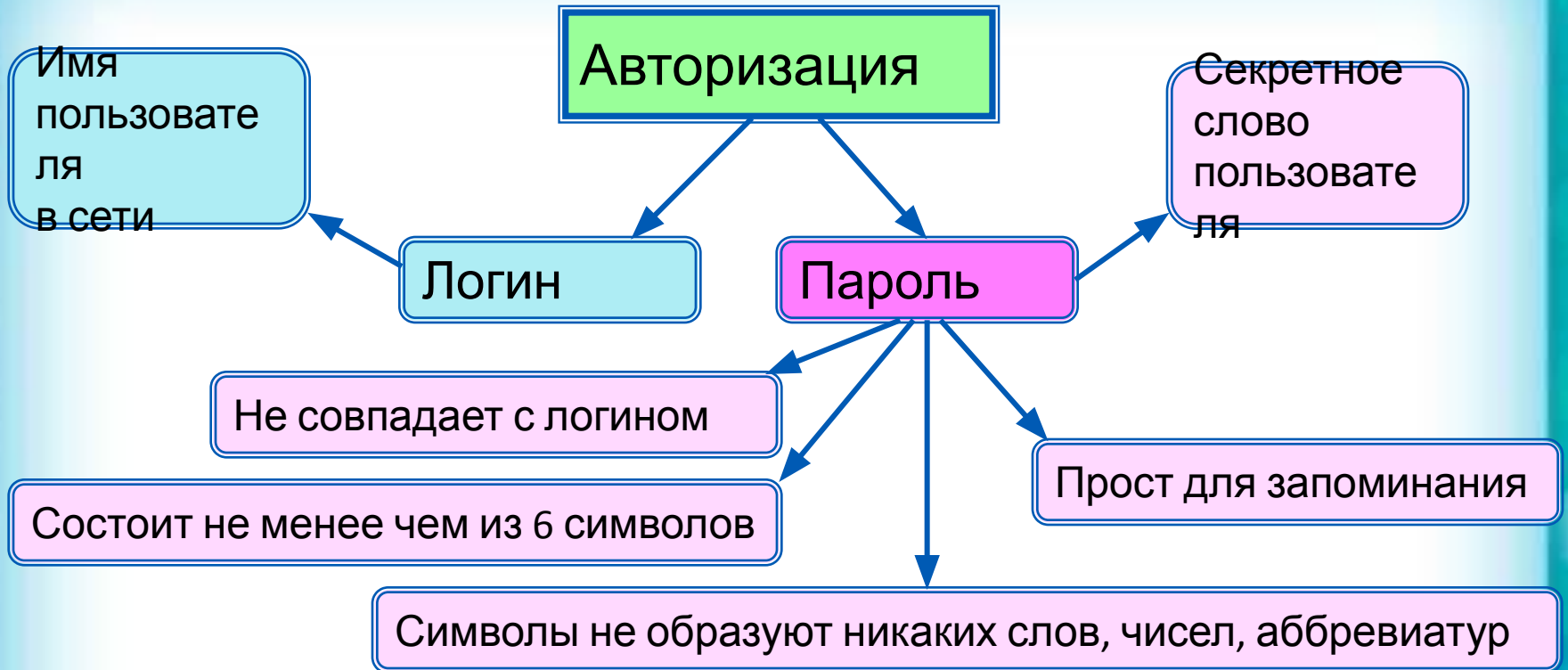


**Выясни, какие  
сервисы и услуги  
предоставляет сеть  
Интернет?  
с.176-185**

# Ресурсы и сервисы сети Интернет

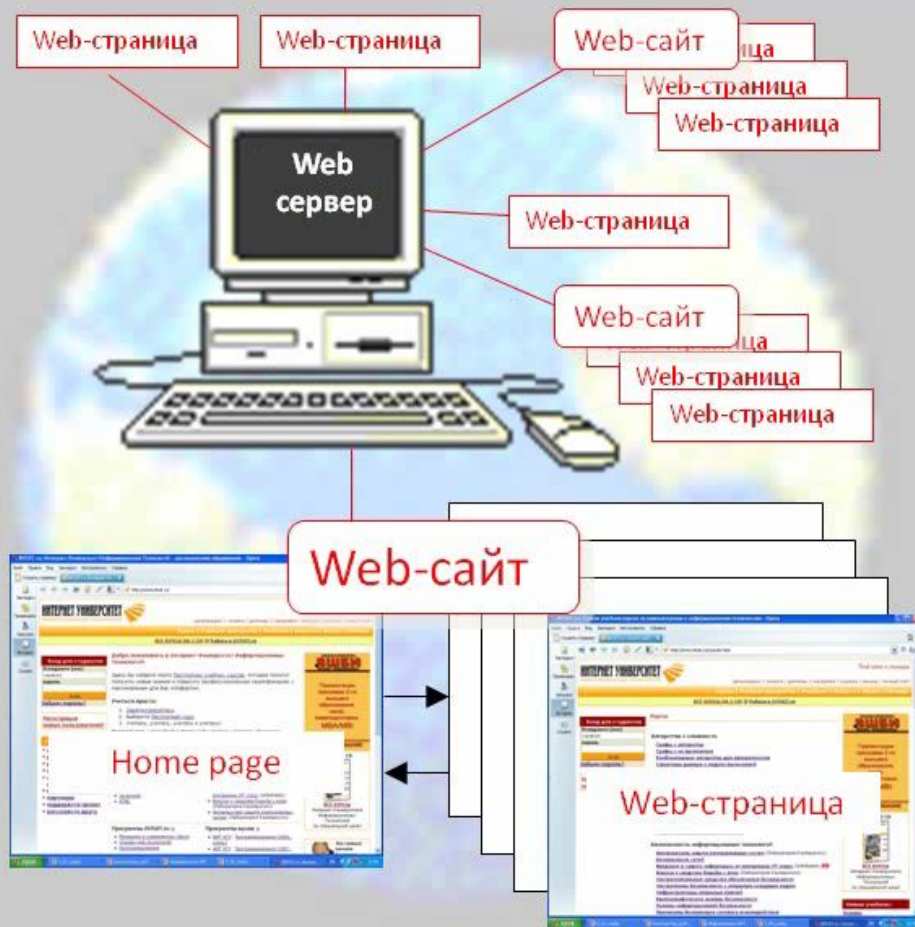


# Доступ к сервисам



# Интернет - сервисы

## ИНТЕРНЕТ И ВСЕМИРНАЯ ПАУТИНА



**World Wide Web (WWW)** – это распределенная информационная система («всемирная паутина») с гиперсвязями, существующая на технической базе мировой компьютерной сети Internet

**Web-сайт** – это группа Web-страниц, принадлежащих определенной организации или человеку и связанных между собой по содержанию..

**Web-страница** – это основная информационная единица «Всемирной паутины». Она представляет собой отдельный документ, хранящийся на Web-сервере. Страница имеет свое имя, по которой к ней можно обратиться.



# Задание 1:

На сервере info.ru находится файл inf.rar, доступ к которому осуществляется по протоколу HTTP. Фрагменты адреса данного файла закодированы буквами А, Б, В, Г, Д, Е, Ж.

А	.rar
Б	inf
В	://
Г	/
Д	http
Е	info
Ж	.ru

Воссоздайте  
местонахождение  
е файла



## Задание 2:

Доступ к файлу `rus.doc`, находящемуся на сервере `obr.org`, осуществляется по протоколу `https`. Фрагменты адреса файла закодированы цифрами от 1 до 7. Запишите в таблицу последовательность этих цифр, кодирующую адрес указанного файла в сети Интернет.

- 1) `obr.`
  - 2) `/`
  - 3) `org`
  - 4) `://`
  - 5) `doc`
  - 6) `rus.`
  - 7) `https`
-

# Интернет - сервисы

## Файловые архивы

В Интернете существует множество файловых архивов – своего рода библиотек, хранящих файлы с программным обеспечением, графикой, музыкой и другой информацией.

Доступ к файлам в файловых архивах возможен по протоколам:

- **HTTP** – протокол передачи гипертекстовых документов;
- **FTP** – специальный протокол передачи файлов.

Адрес файла на сервере файлового архива включает в себя протокол доступа к файлу, имя сервера и полное имя файла.

**ftp:// com.edu/ htm.exe**



## Задание 3:

Почтовый ящик находится на сервере gmail.com. Фрагменты электронного адреса закодированы буквами А, Б, В, Г.

А	.com
Б	mail
В	@g
Г	g

Запишите последовательность этих букв, которая кодирует данный электронный адрес:

**Найти в сети Интернет информацию и оформить короткое сообщение по плану:**

- 1) **когда появился первый компьютерный вирус?**
- 2) **кто его автор?**
- 3) **каков был принцип его действия?**
- 4) **когда появилась первая антивирусная программа?**



**ВИКИПЕДИЯ**  
Свободная энциклопедия

<https://ru.wikipedia.org>

# Домашнее задание

- Выполнить задания (слайд 8, 9, 11)
- Найти в сети Интернет информацию и оформить короткое сообщение (слайд 12)

Выполненное задание  
прислать в Вк в личные  
сообщения  
<https://vk.com/id162606532>  
до 17.10.2022  
(включительно).