

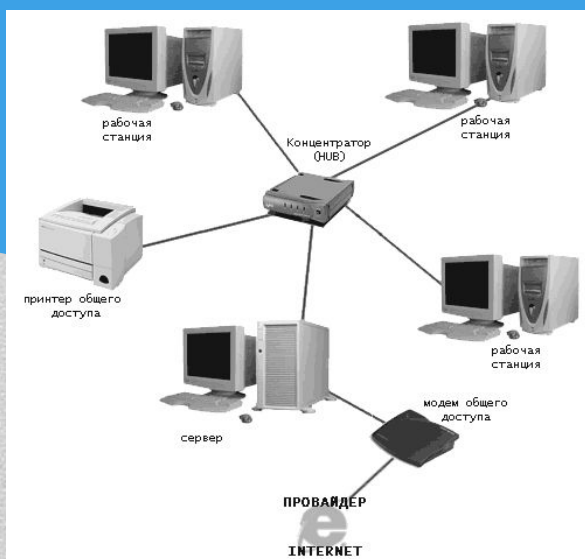


Компьютердик тармактар

Маалымат берүүчү каналдар менен байланышкан компьютерлердин системасы компьютердик тармак деп аталат

Локалдык тармактар

- Бир мекеменин, ишкананын гана чегинде иштеген к. тармак (1 км)
- Тейлөөчү түзүлүш- сервер
- Жумушчу станциялар



Глобалдык тармактар

- Дүйнөдөгү миңдеген локалдык, корпорациялык жана өзүнчө компьютерлерди бириктирет
- Хост- машина- түйүндөгү компьютер
- Терминал- тармак абоненттери
- Интернет- international- эл аралык жана net- тармак (1969ж)



Интернеттин кызматтары

E - mail

жаңылыктар

Электрондук
котормочу

Факс - модем

Телеконференция

Маалымдар
базалары

WWW

Web-сайт

Тармактын негизги компоненттери

- 1) Түйүндөр
- 2) Биргеликте колдонулуучу перифериялык түзүлүш
- 3) Тармактык түзүлүш
- 4) Тармактык алып жүрүүчүлөр



Накопители на дисках



Сканер



Мышь



Накопитель на флэш-памяти



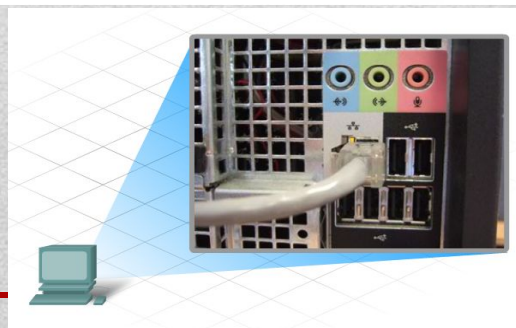
Сетевая интерфейсная плата



Принтер



Модем

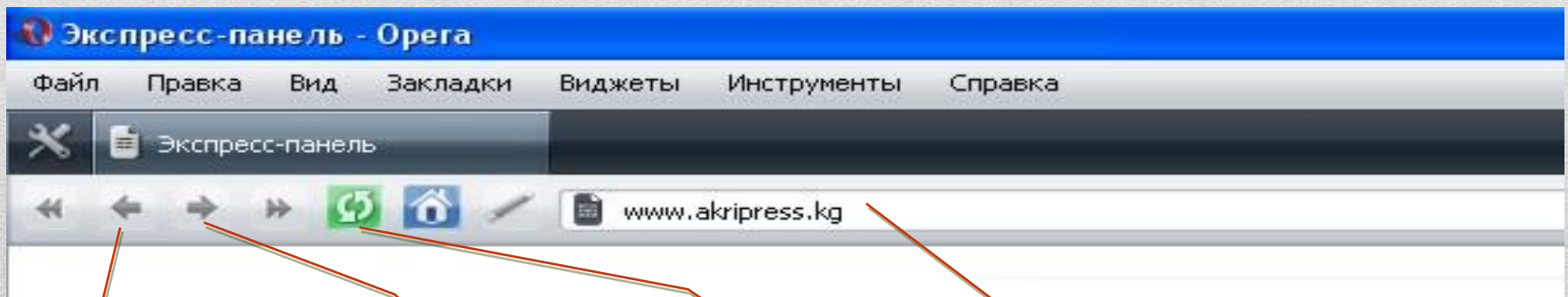


Браузерлер

Веб-барактагыч, браузер (англ. Web browser) — веб-сайттарды көрүү үчүн програмдык жабдуу (ПЖ), б.а. браузер тармактан алынган веб-барактарды карап чыгуу жана иштетүү, бир барактан экинчисине өтүү үчүн кызмат кылат.



Браузердин интерфейсинин негизги элементтери:



«Мурунку»
кнопкасы

«Кийинки»
кнопкасы

«Жаңылоо»
кнопкасы

Дарек жазылуучу
талаа

Электрондук почта

•Rambler

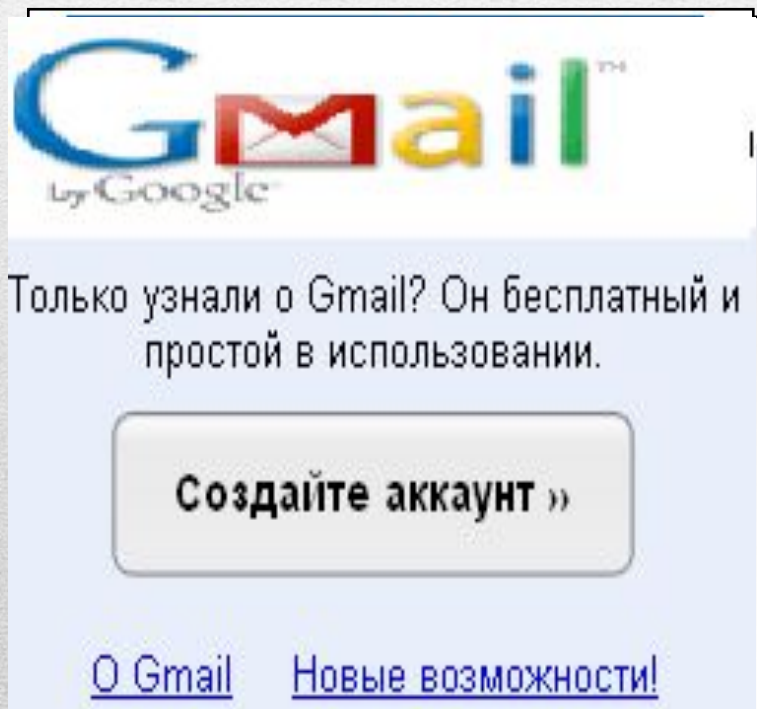
•Yahoo!

•Яндекс

•Google

•Mail

ЛОГИН@ mail.ru



Электрондук почта

Электрондук почтаны

түзүү үчүн:

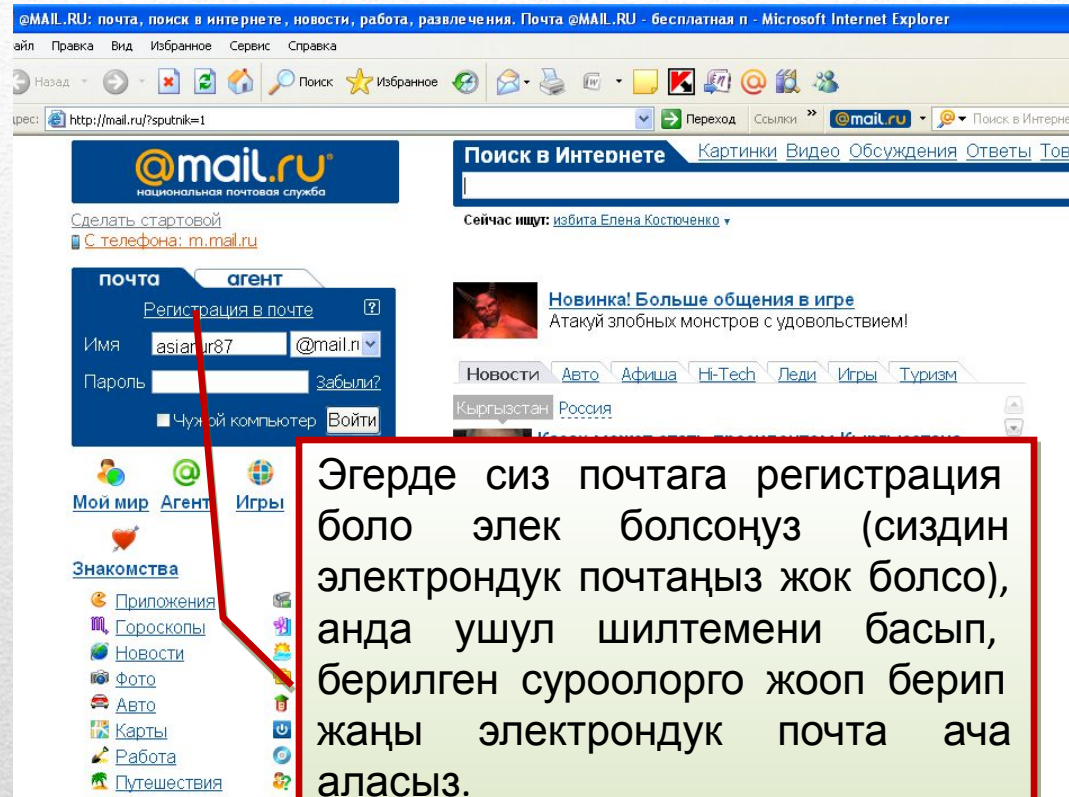
1) электрондук почта кызматы бар сайттарга кирүү керек (почталык серверди жүктөйбүз):

www.mail.ru

www.gmail.com, ж.б.;

2) Регистрация в почте шилтемесин басуу керек;

3) Анкетаны толтуруу менен электрондук почтага ээ болобуз.



Эгерде сиз почтага регистрация боло элек болсоңуз (сиздин электрондук почтаңыз жок болсо), анда ушул шилтемени басып, берилген суроолорго жооп берип жаңы электрондук почта ача аласыз.

Эгер электрондук почтаңыз бар болсо логин жана паролду киргизүү менен почтаңызды ача аласыз.

Издөө машиналары



Домендик атты ыйгаруу белгилүү бир системага ээ.

Биринчи деңгээлдеги домендер эки топко бөлүнөт:

- аймактык (ru, ua, uk, us);
- аймактык эмес (com, org, net).

1) Аймактык:

- ✓ ru –Россия
- ✓ ca – Канада
- ✓ uk – Великобритания
- ✓ au – Австралия
- ✓ kg Кыргызстан
- ✓ kz - Казахстан
- ✓ uz – Өзбекстан

2) Аймактык эмес (мекемелер үчүн):

- ✓ com – компаниялар
- ✓ edu – билим берүү
- ✓ org – мекемелер
- ✓ net – тармактар
- ✓ gov – мамлекеттик
- ✓ mil – аскердик тармагындагы мекемелер үчүн ж.б.

Интернеттен маалымат издөө



издөө машинасын жүктөө;



текстти киргизүү талаасына изделүүчү маалыматка байланыштуу сөздү жазуу;



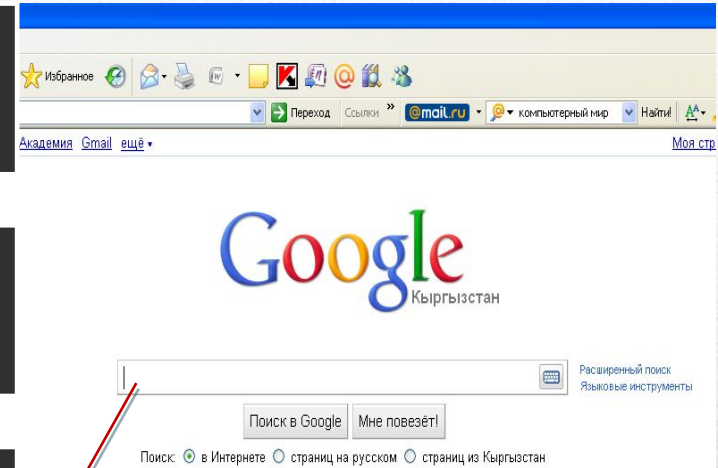
«Поиск» (же «Найти») баскычын басуу;



табылган гипершилтемелер аркылуу керектүү сайтты ачуу;

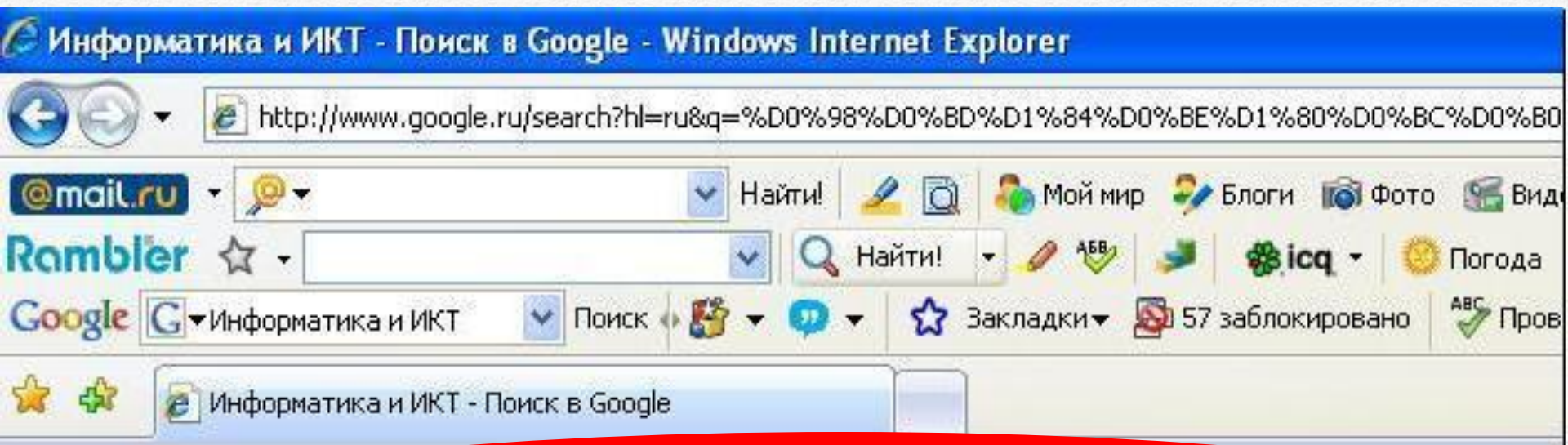


керектүү маалыматты (текст, сүрөт, видео, аудио-файл) дискке сактоо, же ошол жерден эле окуу, көрүү, угуу.



Издегибиз келген маалыматтын атын же ошого байланышкан сөздү киргизип, **Поиск в Google** баскычын басабыз

1 Ыкма :барактын адресин көрсөтүү



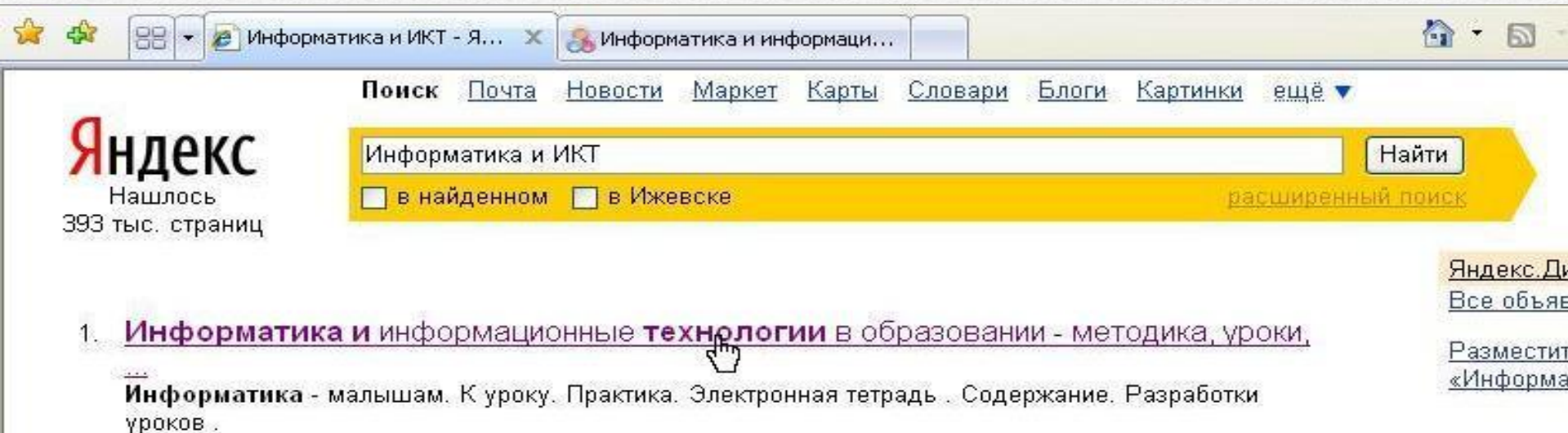
www.beeline.kg
www.google.ru

www.softline.ru

Esimo.oceangraphy.ru

www.thelongestdomainnameintheworldandthesomeandthensomemoreandmore.com

2 ыкма : гиперссылка боюнча жылуу



The image shows a screenshot of a web browser displaying the Yandex search engine interface. The browser's address bar shows two tabs: 'Информатика и ИКТ - Я...' and 'Информатика и информаци...'. The Yandex logo is on the left, with the text 'Нашлось 393 тыс. страниц'. The search bar contains the text 'Информатика и ИКТ' and has a 'Найти' button. Below the search bar, there are checkboxes for 'в найденном' and 'в Ижевске', and a link for 'расширенный поиск'. The search results list one item: '1. Информатика и информационные технологии в образовании - методика, уроки, ...'. A mouse cursor is pointing at the word 'технологии'. Below the title, there is a snippet: 'Информатика - малышам. К уроку. Практика. Электронная тетрадь . Содержание. Разработки уроков .'. On the right side, there are links for 'Яндекс.Ди...', 'Все объяв...', 'Разместит...', and '«Информа...»'.

Поиск Почта Новости Маркет Карты Словари Блоги Картинки ещё ▼

Яндекс
Нашлось
393 тыс. страниц

Информатика и ИКТ

в найденном в Ижевске [расширенный поиск](#)

Найти

1. Информатика и информационные технологии в образовании - методика, уроки, ...

Информатика - малышам. К уроку. Практика. Электронная тетрадь . Содержание. Разработки уроков .

Яндекс.Ди
Все объяв
Разместит
«Информа

3 ыкма : издөө системаларга кайрылуу

The logo for Yandex, featuring the word "Яндекс" in a stylized font with a red "Я" and black "ндекс".

www.yandex.ru

The multi-colored logo for Google.

www.google.ru

The logo for Rambler, featuring the word "Rambler" in a blue, rounded font.

www.rambler.ru

The logo for @mail.ru, featuring the text "@mail.ru" in white on a blue background, with "национальная почтовая служба" in smaller text below.

www.mail.ru

ВЕБ-САЙТ ДЕТӨН ЭМИС?

Веб-сайт

Веб-сайт, сайт (англ. *Site* же *Website*) — бир домен менен бириккен бир нече веб-барактардын жыйындысы. Бардык веб-сайттардын жыйындысы Бүткүл дүйнөлүк тармакты түзөт.

Дүйнөлүк жөргөмүш желесине жайгаштырылган гипертексттик документтер **веб-баракчалар** деп аталат.

Кайсы бир жалпылагыч темага жана дизайнга бириктирилген, ошондой эле өз ара шилтемелер аркылуу байланышкан жана адатта бир **веб-серверге** жайгаштырылган веб-баракчалардын жыйындысын **веб-сайт** деп атайбыз.

Ар бир сайт өзүнүн домендик атына ээ.

Сайт түзүүдөгү негизги маселелер

Сайт түзүүнүн максатын аныктоо

- маалыматтык, мамлекеттик, персоналдык, коммерциялык, социалдык тармактар, ж.б.

Сайттын картасын аныктоо

- структурасын түзүү, бөлүмдөрдүн байланыш жолун аныктоо

Сайт түзүү каражаттары

- Түзүү каражаттарын аныктоо (HTML, CSS, PHP, MySQL, Deamweaver)
-