

ВВЕДЕНИЕ В



Задачи урока

- Сформировать представление о языке HTML
- Познакомиться с понятиями: тег, верстка, разметка.
- Сделать пробную страницу на языке HTML

Что это?



Hyper

Text

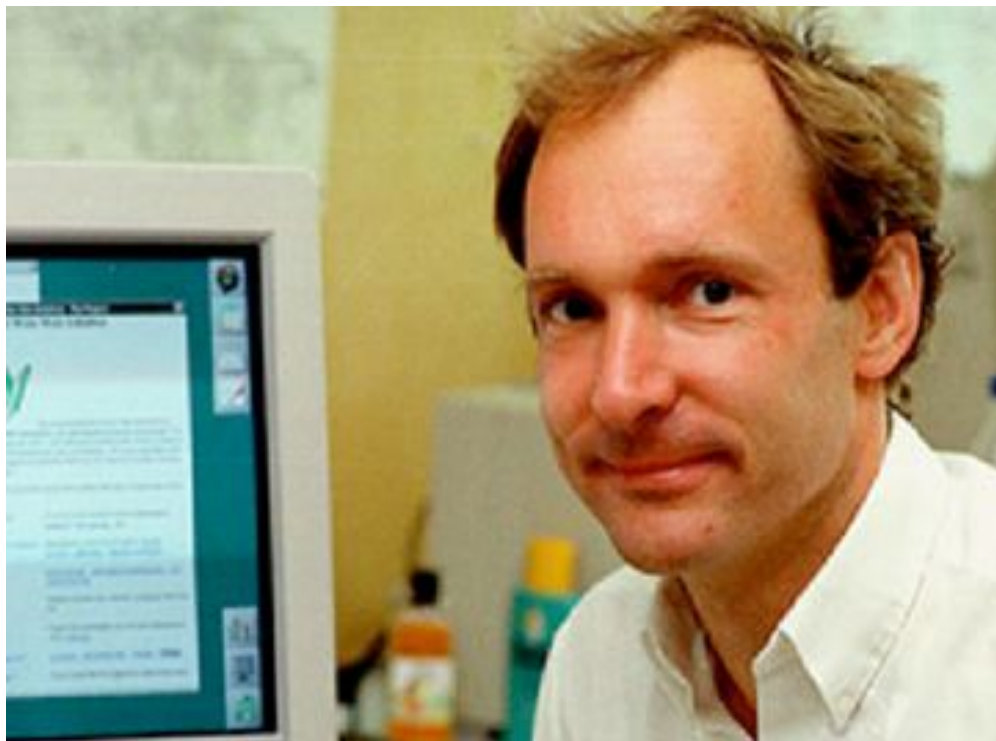
Markup

Language

HTML (от англ. HyperText Markup Language — язык разметки гипертекста) — стандартный язык разметки документов во Всемирной паутине.

HTML

Язык HTML был разработан британским учёным **Тимом Бернерсом-Ли** в конце 80-х годов 20 века в рамках создания проекта распределенной гипертекстовой системы, которую он назвал World Wide Web (WWW) или Всемирная паутина.



МАМИНЫ ПРОФЕССИИ

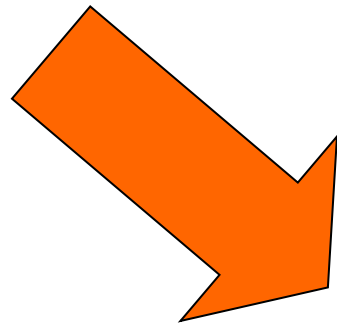
Теплые вещи быстро и тепло Шью для девочек мамочка-портниха.	В школе не только знаний С учителем, Станет отличным мама-учителем.
Дует ветерку в утру спонсораму В частном здании мама-торгаша.	Шапки и сумки статьи и зонтики Мама-модельер и журналистка.
Зубки белыми без всяких улонов Выдачу мама врач-стоматолог.	Вкусной колбаски выкала с ветчиной Мама, она продавец магазина.
В детском саду очень много занятий, Мама там мама и воспитатель.	Паночки и булочки кушать приятно! Ну воспитательная мама-кондитер.

МАМИНЫ ЗАГАДКИ

Ты изобрела на свете Вы превратила из картона лист? На любые вещи выкупа В магазинчике твой ... (обуча)	Научила наизусть: Руки прижимать к уху, Как выжить ей урки? Ты же ... (защитник)
В сумках мамочки спрятаны, Настоящие и игрушки Сюрпризуют как из корзины Украшения ... (украшения)	И друзья у тебя есть Забираешь их с собой, Как разогнанный выключатель, Быстро исчезает ... (убавка)
Крупи от него высыпаю, Весь шариком весь шарики Голубиный убор на столе - Есть у мамы мамаш ... (защитник)	Пыль вылетит и мама прилетит Машину для юн мамочка, Длинный носик, как забавный, Короче чистит ... (убавка)
Ты изобрела для меня Мама спири на обид, И поможешь тут как тут Расселит в сердце ... (убав)	Сидит влетит и рубашка, Одевается как парашют, Он и выключает световой свет Ник у него ... (убавка)



Вёрстка



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЕМ 8 МАРТА!

МАМИНЫ ПРОФЕССИИ

Теплые вещи быстро и тепло Шью для девочек мамочка-портниха.	В школе не только знаний С учителем, Станет отличным мама-учителем.
Дует ветерку в утру спонсораму В частном здании мама-торгаша.	Шапки и сумки статьи и зонтики Мама-модельер и журналистка.
Зубки белыми без всяких улонов Выдачу мама врач-стоматолог.	Вкусной колбаски выкала с ветчиной Мама, она продавец магазина.
В детском саду очень много занятий, Мама там мама и воспитатель.	Паночки и булочки кушать приятно! Ну воспитательная мама-кондитер.

В добрый день! Поздравляю мамочку!
Мамочка ты самая лучшая!
И желаю тебе счастья!

МАМИНЫ ЗАГАДКИ

Ты изобрела на свете Вы превратила из картона лист? На любые вещи выкупа В магазинчике твой ... (обуча)	Научила наизусть: Руки прижимать к уху, Как выжить ей урки? Ты же ... (защитник)
В сумках мамочки спрятаны, Настоящие и игрушки Сюрпризуют как из корзины Украшения ... (украшения)	И друзья у тебя есть Забираешь их с собой, Как разогнанный выключатель, Быстро исчезает ... (убавка)
Крупи от него высыпаю, Весь шариком весь шарики Голубиный убор на столе - Есть у мамы мамаш ... (защитник)	Пыль вылетит и мама прилетит Машину для юн мамочка, Длинный носик, как забавный, Короче чистит ... (убавка)
Ты изобрела для меня Мама спири на обид, И поможешь тут как тут Расселит в сердце ... (убав)	Сидит влетит и рубашка, Одевается как парашют, Он и выключает световой свет Ник у него ... (убавка)

Мамочка и дочка,
Дружненько вместе с мамой
Голубиный убор на столе,
С любовью выкупа мамочка!

Научила наизусть,
Руки прижимать к уху,
Как выжить ей урки,
Ты же защитник!

В сумках и игрушки,
Настоящие и игрушки,
Сюрпризуют как из корзины,
Украшения мамочка!



Вёрстка — это термин первоначально появившийся в типографской среде, и определяется как *процесс создания страниц* путём компонования элементов, как текстовых так и графических.

На сегодняшний день под вёрсткой может подразумеваться как типографская вёрстка, так и компьютерная вёрстка страниц для создания интернет-сайтов.



Документы HTML

- являются **обычными текстовыми файлами**, содержащими специальные **теги** (или управляющие элементы) разметки.
- имеют расширения **htm** или **html**.
- их можно создавать при помощи любого текстового редактора. (чаще всего используется Блокнот)

Язык HTML интерпретируется браузерами и отображается в виде документа, в удобной для человека форме.



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки

Статья Обсуждение

HTML

Материал из Википедии — свободной энциклопедии
(перенаправлено с «Html»)

HTML (от англ. *HyperText Markup Language* — «язык разметки гипертекста») — стандартный язык разметки документов во Всемирной паутине при помощи языка HTML (или XHTML). Язык HTML интерпретируется браузерами и отображается в виде документа в удобной для человека форме.

HTML является приложением («частным случаем») SGML (стандартного обобщённого языка разметки) и соответствует международному стандарту приложению SGML.

Так браузер отображает для нас

- 1 Общее представление
- 2 Браузеры
- 3 Версии
- 4 Перспективы
- 5 Структура HTML-документа

Elements Resources Network Sources Timeline Profiles Audits Console

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="ru" dir="ltr" class="client-js">
```

```
  <head>_</head>
```

```
  <body class="mediawiki ltr sitedir-ltr ns-0 ns-subject page-HTML skin-vector action-view vector-animateLayout">
```

```
    <div id="centralNotice" class="cn-fundraising">_</div>
```

```
      <div id="mw-page-base" class="noprint"></div>
```

```
      <div id="mw-head-base" class="noprint"></div>
```

```
      <!-- content -->
```

```
    <div id="content" class="mw-body" role="main">_</div>
```

```
      <!-- /content -->
```

```
    <div id="mw-navi">
```

```
      <!-- footer -->
```

```
    <div id="footer">
```

```
      <!-- /footer -->
```

```
    <script>_</script>
```

```
    <script src="//bits.wikimedia.org/ru.wikipedia.org/load.php?debug=false&lang=ru&modules=skins.vector&only=scripts&skin=vector&*></script>
```

Таким браузер «видит» исходный код

Структура HTML страницы



<html>

<head>

невидимая часть страницы (Заголовок, Мета-теги, Подключение стилей, Java-script)

</head>

<body>

видимая часть страницы, в которой расположены непосредственно элементы веб страницы: абзацы, таблицы рисунки.

</body>

</html>

Тег `<html>`



Тег `<html>` является контейнером, который заключает в себе все содержимое веб-страницы, включая теги `<head>` и `<body>`. Документ начинается тегом `<html>` и заканчивается `</html>`

Тег < head >



Тег <head> предназначен для хранения элементов, цель которых — помочь браузеру в работе с данными.

Содержимое тега <head> не отображается напрямую на веб-странице, за исключением тега <title>



Тег `<title>`


Определяет заголовок документа. Элемент `<title>` не является частью документа и не показывается напрямую на веб-странице.

Допускается использовать только один тег `<title>` на документ и размещать его в контейнере `<head>`.



Тег <body>

Тег <body> предназначен для хранения содержания веб-страницы (контента), отображаемого в окне браузера. Информацию, которую следует выводить в документе, следует располагать именно внутри контейнера <body>.



С помощью HTML вы сможете
создать свою страничку в
интернете!

Сегодня вы увидите свою
первую пробную страничку!

Практическое задание

- Откройте в компьютере на рабочем столе файл MyFirstPage.html с помощью программы Блокнот.
- Выделите в открывшемся коде все известные вам блоки
- В теге `<title> </title>` замените текст. Вставьте фразу: «Это первая html-страница Имя Фамилия.»
- Сохраните файл
- Откройте его с помощью любого браузера



*Презентацию подготовила
Таушканова Н.Н.
учитель информатики
МОУ СОШ 2 г. Ивантеевка*