

ИСТОРИЯ Веб-дизайна

1960-е



Рождение Гипертекста

Концепция Гипертекста была создана Тедом Нельсоном в 1960-х годах

1980-е

Изобретение Интернета

Тим Бернерс-Ли изобрел Интернет и использовал языки гипертекстовой разметки



1990-е

Custom Code

В период с 1992 по 1994 год программные разработчики стали добавлять свои собственные биты в HTML-код



Рождение PHP

1994 год принято считать началом зарождения PHP: появился скрипт, написанный Расмусом Лердорфом и названный «PHP-Tools for Personal Home Page», который собирал статистику о посещении веб-страницы.



1995

HTML3, GIF, Flash

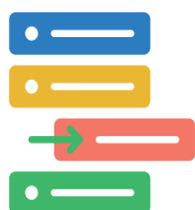
Создание HTML3, GIF и Flash, позволяющих разработку лучших статических и динамических веб-сайтов



1996

Рождение CSS

Впервые CSS был предложен в 1996 году норвежским ученым Хоконном Вуумом Ли



2000-е

Рождение Javascript

Javascript, ставший популярным в начале 2000-х, был разработан Бренданом Эйком



2008

«Отзывчивость»

Создаются Responsive (отзывчивые) веб-сайты: особый подход с использованием гибкой структуры страницы — «резиновый макет» (fluid grid), пропорции и размеры элементов которой могут быть заданы в процентах



2010

HTML5 и CSS3

Сегодня с помощью HTML5 и CSS3 создаются веб-сайты, улучшающие пользовательский опыт

Новые тренды

Тренды, включающие в себя Parallax Scrolling, Flat Design, Video backgrounds, One page website и многое другое!



Школа программирования
для детей
www.coddyschool.com

Создаем основу
для успешного будущего
вашего ребенка

Web design history

1960s



Creation of Hypertext

Hypertext Concept was created by ted Nelson in the 1960s

1980s

Invention of Internet

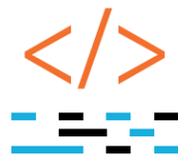
Tim Berners-Lee invented Internet and used hypertext markup languages



1990s

Custom Code

Between 1992 and 1994 software developers began to add their bits to HTML



PHP

1994 is considered to be the beginning of appearing of PHP: a script was written by Rasmus Lerdorf and named "PHP-Tools for Personal Home Page" which collected statistics about visiting a web page.



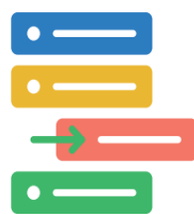
1995

HTML3, GIF, Flash

Creation of HTML3, GIF and Flash, that allow to develop best statistical and dynamic websites



1996



CSS

CSS was first proposed in 1996 by Norwegian scientist Haakon Wiom Lee

2000s

Javascript

Javascript, which become popular in the beginning of 2000s, was created by Brendan Eich



2008

"Responsiveness"

Responsive websites were created: a special approach with the use of flexible structure of the page - "rubber layout" (fluid grid), proportions and sizes of elements which can be set as a percentage



2010

HTML5 and CSS3

Today websites are created with the use of HTML5 and CSS3, that improves the user experience

New trends

Trends including Parallax Scrolling, Flat Design, Video backgrounds, One page website and many others!



Programming school
for kids
www.coddyschool.com

Creating the foundation
for a successful future
your child

Histoire du design Web

1960



Naissance du hypertexte

Le terme du hypertexte a été créé par Ted Nelson dans les années 1960

1980

Invention d'Internet

Tim Berners-Lee a inventé Internet et utilisé les langages de balisage hypertexte



1990

Custom Code

De 1992 à 1994 les développeurs de programmes ont commencé à insérer leurs propres bits dans le code HTML



Naissance de PHP

1994 est considéré comme le début du développement de PHP: un script rédigé par Rasmus Lerdorf et appelé "PHP-Tools for Personal Home Page" est apparu et recueillait des statistiques de consultation d'une page Web



1995

HTML3, GIF, Flash

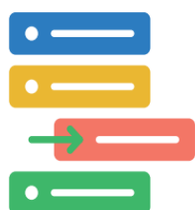
La création de HTML3, GIF et Flash qui permettent le développement des meilleurs sites Web statiques et dynamiques



1996

Naissance de CCS

Pour la première fois CCS a été proposé par un scientifique norvégien Hokon Wium Lie en 1996



2000

Naissance de Javascript

Javascript devenu populaire au début des années 2000 a été créé par Brendan Ike



2008

"Réactivité"

Des sites Web réactifs se créent: une approche particulière avec l'utilisation de la structure flexible d'une page - grille fluide (fluid grid) dont la taille et les proportions peuvent être exprimées en pour cent.



2010

HTML5 et CSS3

Aujourd'hui à l'aide de HTML5 et CSS3 on crée des sites Web qui améliorent l'expérience d'utilisateur

De nouvelles tendances

Des tendances comme Parallax Scrolling, Flat Design, Video backgrounds, One page website et beaucoup d'autres!

CODDY

Ecole de programmation pour enfants
www.coddyschool.com

Nous créons le fondement pour le brillant futur de votre enfant