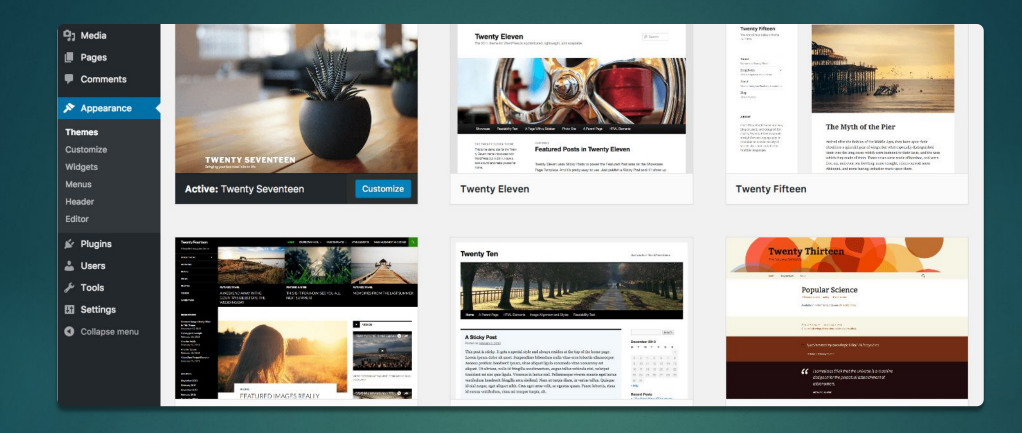
Frontend. Ypok 1.

КРАТКИЙ ОБЗОР ВСЕХ ТЕХНОЛОГИЙ



Хостинг(группа серверов) в США

Се́рвер — выделенный или специализированный компьютер для выполнения сервисного программного обеспечения (в том числе серверов тех или иных задач).



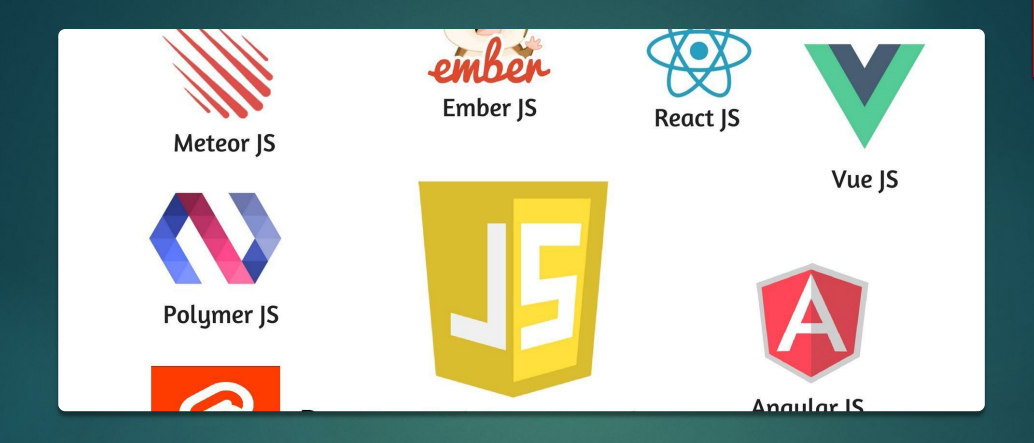
CMS Wordpress – самая распространенная CMS

Система управления содержимым — информационная система или компьютерная программа, используемая для обеспечения и организации совместного процесса создания, редактирования и управления содержимым, иначе — контентом.



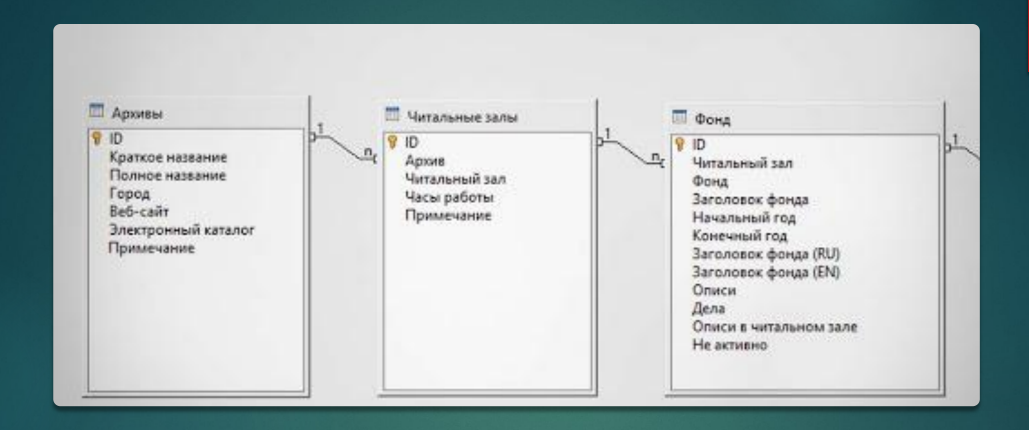
Framework - каркас веб-приложений

Это каркас, предназначенный для создания динамических веб-сайтов, сетевых приложений, сервисов или ресурсов. Он упрощает разработку и избавляет от необходимости написания рутинного кода.



Framework – популярные каркасы

Многие каркасы упрощают доступ к базам данных, разработку интерфейса, и также уменьшают дублирование кода.



База данных

База данных - совокупность данных, хранимых в соответствии со схемой данных, манипулирование которыми выполняют в соответствии с правилами средств моделирования данных



Webpack

Webpack - это статический модульный сборщик для приложений на JavaScript.



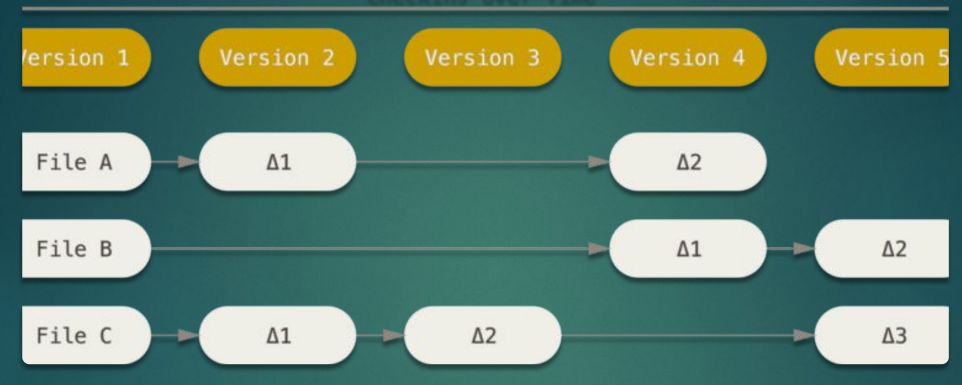
Adobe Photoshop

Adobe Photoshop — многофункциональный <u>графический редактор</u>, разработанный и распространяемый фирмой Adobe Systems. В основном работает с растровыми изображениями, однако имеет некоторые векторные инструменты.



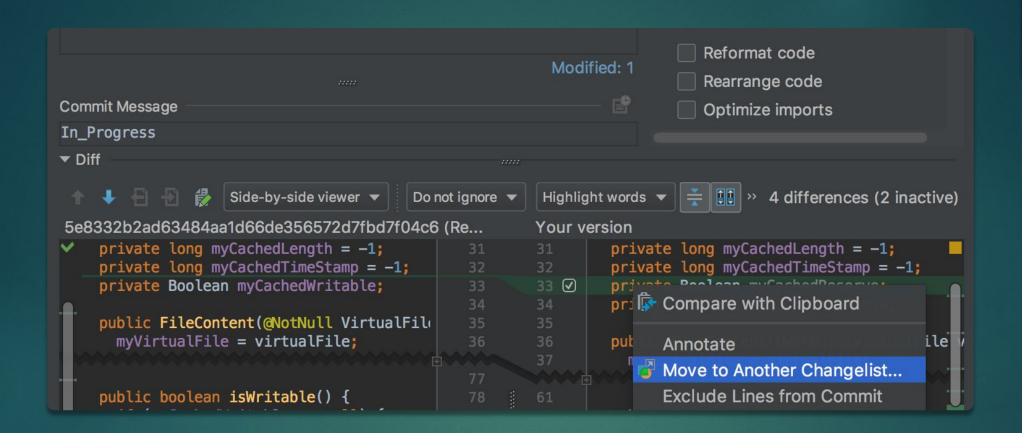
Git

Git — распределённая система управления версиями



Git

Git поддерживает быстрое разделение и слияние версий, включает инструменты для визуализации и навигации по нелинейной истории разработки.



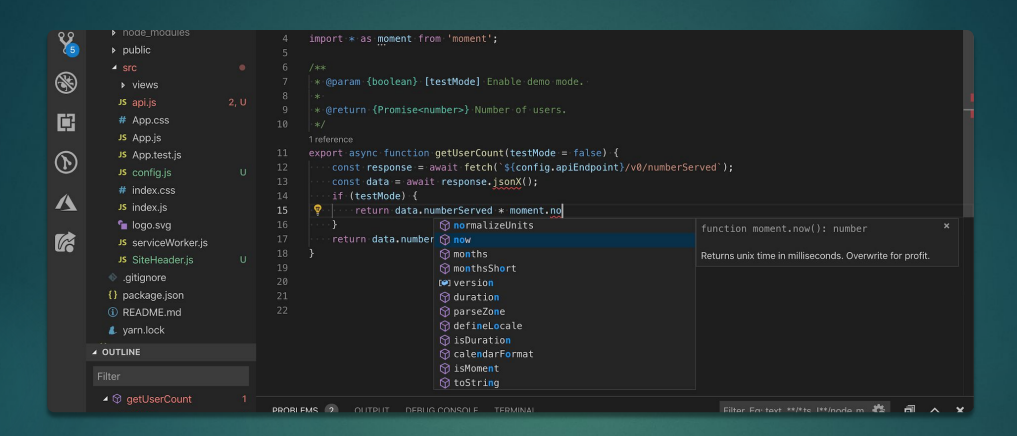
Git

Git предоставляет каждому разработчику локальную копию всей истории разработки, изменения копируются из одного репозитория в другой.



JavaScript

Изначально JavaScript был создан, чтобы «сделать веб-страницы живыми».



JavaScript

Программы на этом языке называются *скриптами*. Они могут встраиваться в HTML и выполняться автоматически при загрузке вебстраницы.



HTML

HTML – это язык разметки.

```
js.src = "//connect.facebook.net/---
       fjs.parentNode.insertBefore(js, fjs);
51 }(document, 'script', 'facebook-jssdk'));</script>
    <div id="page" class="site">
        <header id="masthead" class="site-header" role="banner">
52
53
 54
           <div class="site-branding">
                   <?php if(is_home() && $xpanel['homepage-style'] == 1) ( ?>
               <div class="navBtn pull-left">
                   <a href="#" id="openMenu"><1 class="fa fa-bars fa-3x"></a>
 55
 56
 57
                   <a href="#" id="openMenu2"><i class="fa fa-bars fa-3x"></a>
 58
  60
                    <?php } ?>
  61
                    <a href="<?php echo esc_url( home_url() ) ?>">
                <div class="logo pull-left">
  62
                        <img src="<?php echo $xpanel['logo']['url'] ?>">
  63
   64
   65
                 <div class="search-box hidden-xs hidden-sm pull-left ml-10">
   66
   67
                      bref="<?php echo get_page_link($xpanel['submit-link']) 7>" class= header-submit-btm
                     <?php get_search_form(); ?>
   68
                  <div class="submit-btn hidden-xs hidden-sm pull-left ml-10">
   69
    70
    71
```

HTML

Как выглядит.



CSS

CSS (Каскадные таблицы стилей) позволяет создавать великолепно выглядящие веб-страницы