

Добро пожаловать в LoftSchool

Рады приветствовать вас на интенсивном
курсе по подготовке начинающих
frontend-специалистов.



LoftSchool
от мыслителя к создателю

Для начала,
давайте познакомимся



Форс-мажор? Есть к кому обратиться!



Дмитрий Ковальчук
сооснователь школы LoftSchool

skype_kdn



Владимир Сабанцев
основной преподаватель курса

wowua_



LoftSchool
от мыслителя к создателю

Позовите администратора



Юрий Кучма
администратор курса

krabaton

“хьюстон, у нас проблемы”

Команда наставников курса



Александр Собакарь

chaosaki



Дарья Пушкарская

dashaoralenaoo

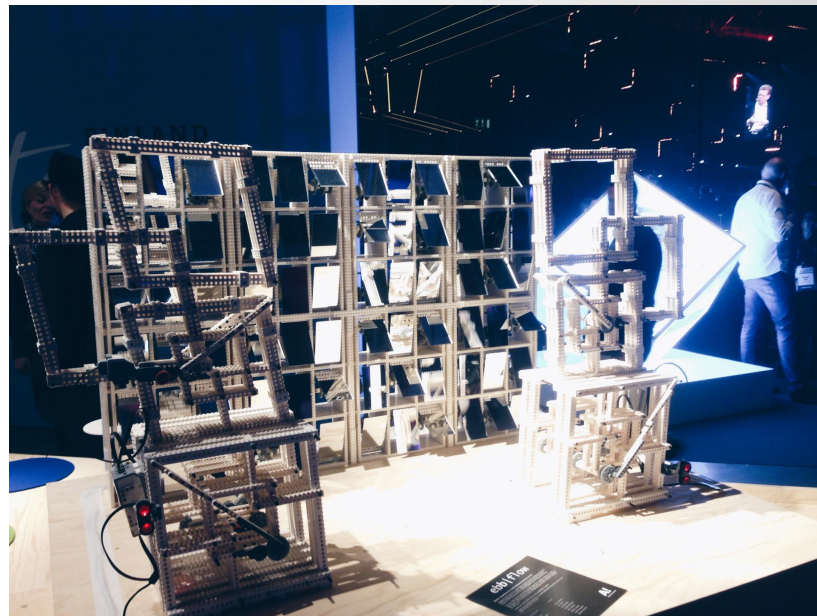


Юрий Кучма

krabaton

Содержание вебинара

1. Особенности курса
2. Административные вопросы
3. Подготовка рабочего места
4. Полезные программы





1. Особенности курса

Зачем идти на курс?

Обычный разработчик, обучаясь самостоятельно по видео урокам или другим материалам, постоянно борется со своей ленью, апатией, усталостью. Зачастую, **искусственно пытаюсь вызвать в себе интерес** к новой сложной и непонятной технологии.

Только на живом курсе, находясь в кругу единомышленников, заряженных энергией и мотивацией, под чутким руководством наставника, ты сможешь выйти на новый профессиональный уровень.

На живом курсе ты **не останешься с проблемой один на один**. Ты автоматически получишь поддержку, сильнейший заряд бодрости, мотивации и захватывающего всё твоё существо интереса к миру веб разработки.



Эффективность обучения

Любое обучение должно быть эффективным. Исследования показывают, что люди запоминают только:

5% того, что узнали, из лекции.

10% того, что прочитали.

20% того, что узнали посредством аудио-визуального воздействия.

30% визуальной демонстрации (опыт, эксперимент).

50% материала групповой дискуссии.

75% практической отработки теории.

90% того, что объясняют кому-то еще. ([подробнее...](#))

Это называется “[конус обучения](#)”.

В LoftSchool вы используете все виды внимания.

Дорожная карта



Веб для начинающих



Продвинутый веб



JavaScript



SEO



PHP



LoftSchool
от мыслителя к создателю

Наш подход к обучению

1. Гибкость. Курс меняется в режиме “реального времени”.
2. Полное погружение. Имитация рабочего процесса реальной студии.
3. Правильно расставленные приоритеты
 - Домашние задания и code review
 - Работа с наставником
 - Общение с преподавателями
 - Материалы курса (лекции, методические пособия и др.)
1. Ученики ставят оценки преподавателям.



Личный наставник

Каждый, кто готов

1. Вкалывать ночами и на выходных.
2. Соблюдая жесткие дедлайны, выполнить все выпускные проекты.
3. Как минимум, 1 раз выступить публично перед своей группой.
4. Раз в неделю являться на групповые занятия, непредусмотренные расписанием.

Получит личного наставника.



Что делать, если вам нужна помощь?

1. Убедиться, что вы
 - a. посмотрели вебинар по теме
 - b. прочитали методичку
 - c. посмотрели сопутствующие уроки
 - d. попробовали решить задачу самостоятельно
 - e. GOOGLE IT!
2. Задать вопрос в чате своей подгруппы
3. Если вам не помогли, задать вопрос в личку своему наставнику
4. Если вам не может помочь ваш наставник, обратитесь к любому другому наставнику или преподавателю

Что просить у наставника?

1. Помощь по конкретной проблеме
2. Кодревью, просите кодревью!

Как просить?

1. Лучше всего, локализируйте свою проблему <https://jsfiddle.net/>
2. Если первый вариант для вас слишком сложен, тогда скидывайте архив.
3. Если первый и второй вариант не помогли - расшарьте экран



Как проходит работа в группе

1. На одну группу - один наставник
2. Группа - по 10 - 20 человек
3. Раз в неделю
 - а. будут проводиться групповые созвоны, с повторением материала либо разбором текущих проблем
 - б. необходимо отписываться наставнику о том, как у вас проходит обучение
4. Наставник будет вас “пинать”





2. Административные вопросы

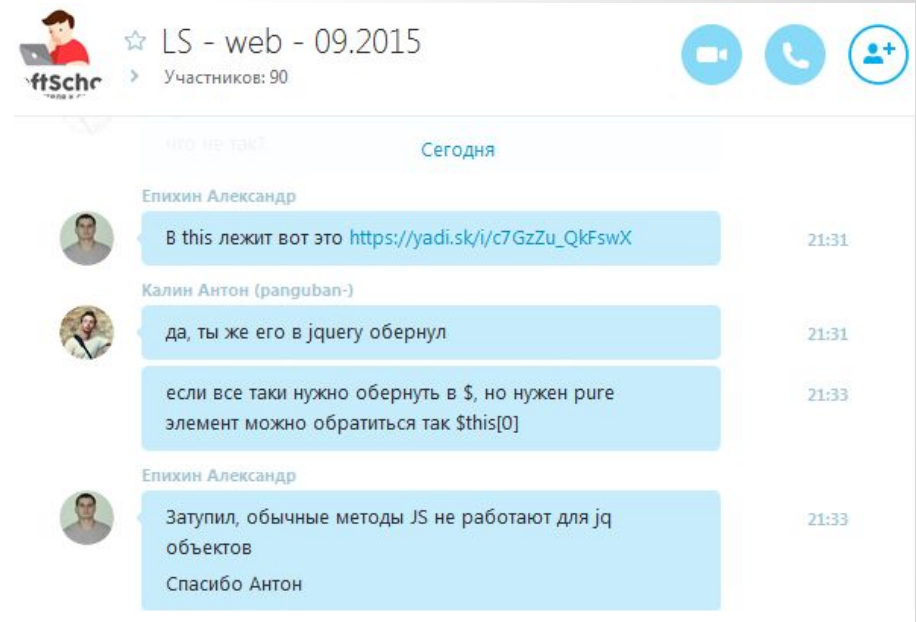
Важно

1. Всем, кто вносил предоплату менее, чем за 30 дней до начала обучения необходимо полностью рассчитаться за курс до конца первых 2х недель обучения. Остальным должникам (если такие есть) - в течении 3х дней, начиная с сегодняшнего.
2. Те, кто понимает, что не сможет делать домашние задания, заранее предупредите об этом старшего администратора курса. Вы получите статус “Слушатель” и вас не будут беспокоить.
3. Обязательно заполните все данные о себе в личном кабинете. ФИО только на русском языке. Это необходимо для выдачи диплома.
4. Фотография в скайпе должна быть настоящей.
5. Если вы не согласны с каким-либо пунктом и считаете свою ситуацию особенной - обсудите это со старшим администратором курса.
6. У нас есть книга “жалоб и предложений”.
7. Словарь терминов для новичков.



Скайп чат

1. В чат нельзя кидать код, а тем более файлы. Для этого есть такие сервисы, как:
 - a. hastebin.com
 - b. jsfiddle.net
2. Приветствуются любые виды общения, но соблюдайте цензуру.
3. Больше общайтесь, знакомьтесь, добавляйтесь в друзья!
4. Если хотите что-то быстро показать – используйте monosnap.com или аналогичные сервисы для создания скриншотов.
5. Устали от уведомлений? Отключите их (подробнее – в методичке).



Группа в Контакте

1. Все важные материалы
 - a. Графики дедлайнов
 - b. Журнал успеваемости
 - c. Полезные ссылки
2. Расписание вебинаров.
3. Объявления.
4. Обсуждения и вопросы.
5. Литература и вспомогательные уроки.

Закрытая группа

LoftSchool - Веб-разработка для начинающих 05/16

изменить статус


Описание: Группа потока 05/16 по курсу "Веб-разработка для начинающих от LoftSchool"

Веб-сайт: <http://loftschool.com/course/web-beginner>

Местоположение: Санкт-Петербург

1 запись

Написать сообщение..



LoftSchool - Веб-разработка для начинающих 05/16

Всем привет! Сегодня (10.05.2016) состоится открытие курса. Встреча состоится в 20-00. До этого времени всем на почту придет приглашение которое будет выглядеть примерно вот так -


<http://prmtscr.com/a9rhoq>

для того что бы попасть на вебинар нужно нажать на кнопку "принять", далее вас перекинёт в комнату ожидания где нужно будет дожидаться начала вебинара.

ВНИМАНИЕ! если до вебинара остался час, а приглашения у вас на почте нет, то пишите Владимиру Сабанцеву в скайп - (wowua_)

Приглашение на вебинар: Приглашаем вас принять участие в "Angular_fin"

Посмотреть фото и сообщения



Administrator LoftSchool приглашает вас на "Angular_fin"

prmtscr.com

Скачать <http://loft1-loftblog.clickwebinar.com/16760996>

Управление сообществом

Рекламирровать сообщество

Статистика сообщества

Добавить в закладки


Перевести в страницу

Вы состоите в группе ▾


Пригласить друзей

Участники


40 человек




Владимир




Andrej



Сергей



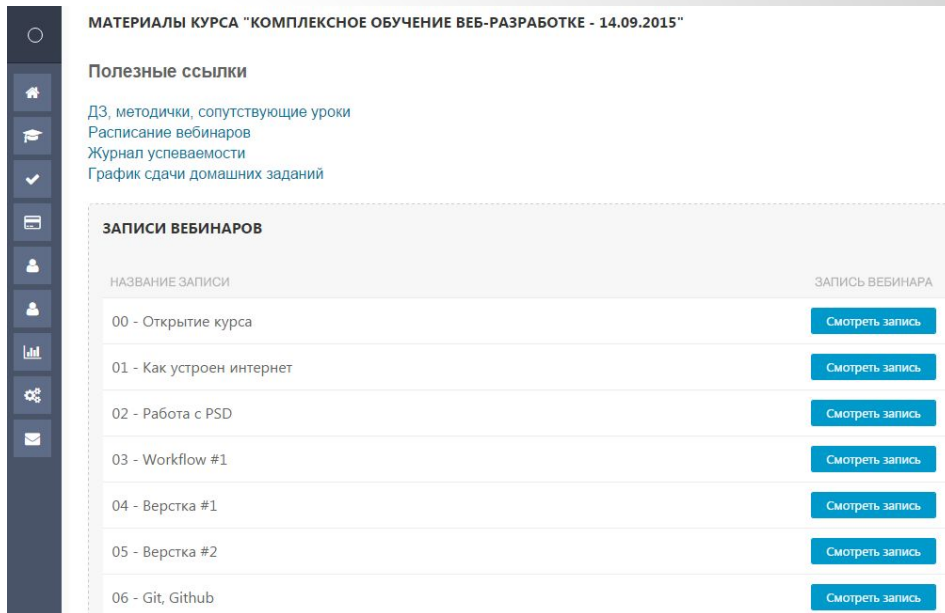


LoftSchool
от мыслителя к создателю
beginners course
05/2016



Вебинары

1. Все вебинары доступны в записи на следующий же день после проведения. Записи - в личном кабинете на сайте loftschool.com
2. Приглашение на вебинар высылается заранее, в день его проведения вам на почту.
3. Доступ на вебинар - по ссылке из письма.
4. Продолжительность - полтора - два часа.
5. Начало в 20:00 по Москве.



МАТЕРИАЛЫ КУРСА "КОМПЛЕКСНОЕ ОБУЧЕНИЕ ВЕБ-РАЗРАБОТКЕ - 14.09.2015"

Полезные ссылки

- [ДЗ, методички, сопутствующие уроки](#)
- [Расписание вебинаров](#)
- [Журнал успеваемости](#)
- [График сдачи домашних заданий](#)

ЗАПИСИ ВЕБИНАРОВ

НАЗВАНИЕ ЗАПИСИ	ЗАПИСЬ ВЕБИНАРА
00 - Открытие курса	Смотреть запись
01 - Как устроен интернет	Смотреть запись
02 - Работа с PSD	Смотреть запись
03 - Workflow #1	Смотреть запись
04 - Верстка #1	Смотреть запись
05 - Верстка #2	Смотреть запись
06 - Git, Github	Смотреть запись



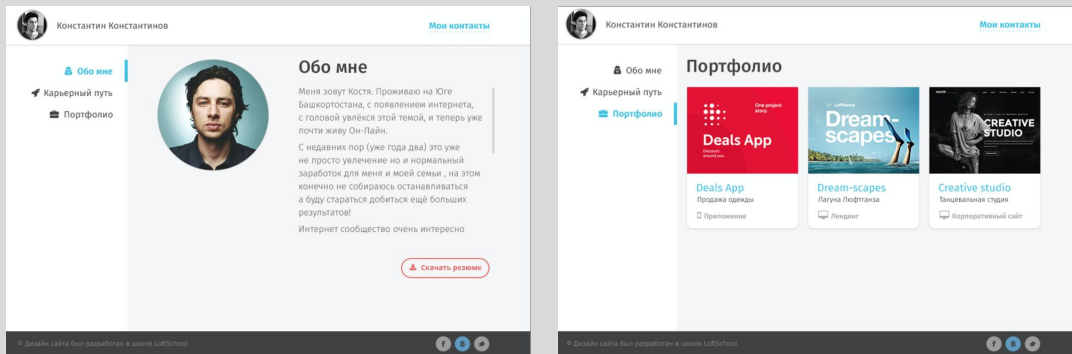
Самостоятельная работа

1. Чтение специальных книг, методических пособий и документаций - обязательное условие роста frontend инженера.
2. Из [списка литературы](#) - необходимо прочитать первые 2 и идти дальше!
3. Читай каждую из них минимум 30 минут в день.
4. Задавать вопросы в чате преподавателям или ученикам, ответы на которые явно указаны в методичке или презентации - признак неуважения к соратникам и к труду учителей.



Всего будет 2 выпускных проекта

“Сайт портфолио”



Верстка, семантика, HTML/CSS, работа с плагинами, кроссбраузерность, препроцессоры, модульность, CSS3 и пр.

“Реальный лендинг для нереальной компании”



Изучение jQuery, работа с API сервисов и готовыми решениями

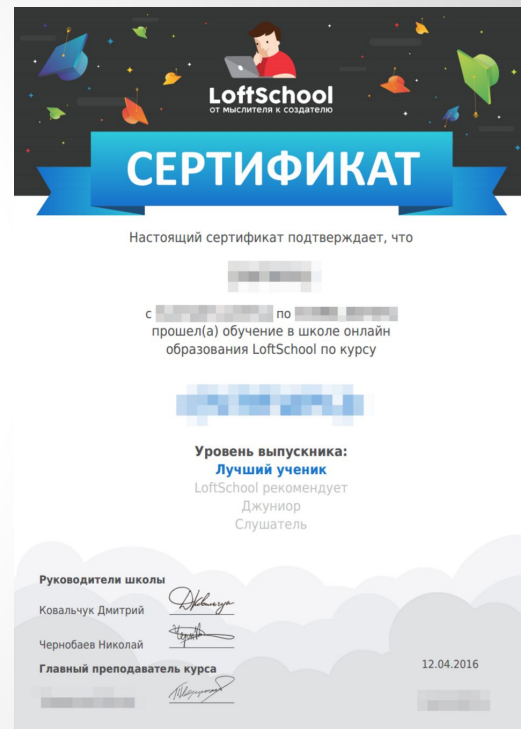
Что я получу на выходе?

1. Готовый сайт - визитку которую можно, не стесняясь, отсылать работодателю.
2. Портфолио, где можно собирать свои работы.
3. Первая работа в портфолио!
4. Сертификат о прохождении обучения (будет доступен в электронном виде в личном кабинете)
5. Пожизненное членство в закрытом клубе “frontend братство”.
6. Скидку до 10% процентов на все курсы школы.
7. Стажировка в веб студии “itloft”.

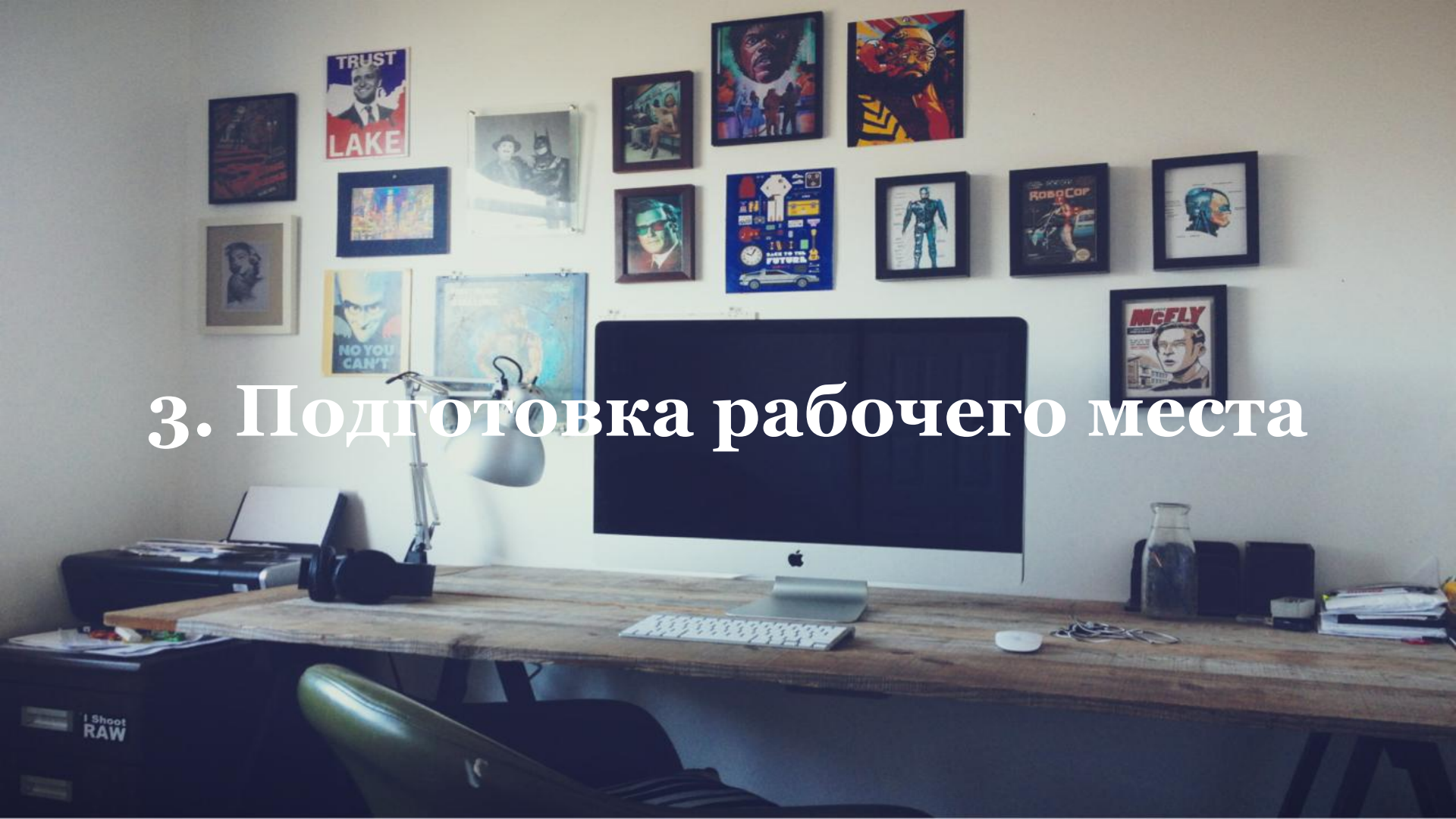


Баллы для Диплома

1. За каждую домашнюю работу вы будете получать баллы.
 - a. **1** - простые задачи на начальном этапе
 - b. **2** - сайт портфолио
 - c. **3** - лендинг
 - d. **4** - интерактивные элементы лендинга
 - e. **5** - js лендинга
2. Соответственно что бы получить максимальный диплом, необходимо набрать **15 баллов**
3. От количества баллов будет зависеть статус в дипломе.



3. Подготовка рабочего места



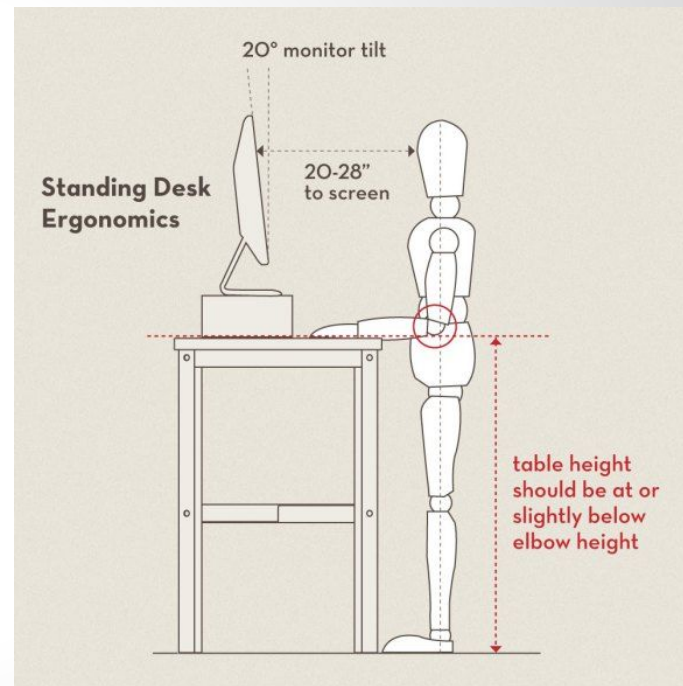
Рабочее место

1. Несколько мониторов – работа на 20% быстрее. Минус – повышается утомляемость.
2. Полезные утилиты для windows:
 - a. [Dual Monitor Taskbar](#)
 - b. [Dexpot](#)
3. Смело подключайте мониторы к ноутбуку, если вы работаете в разных местах и ноутбук – всегда с вами.
4. Рабочее место должно быть удобным и красивым.
5. Берегите глаза, поставьте себе [F.lux](#)



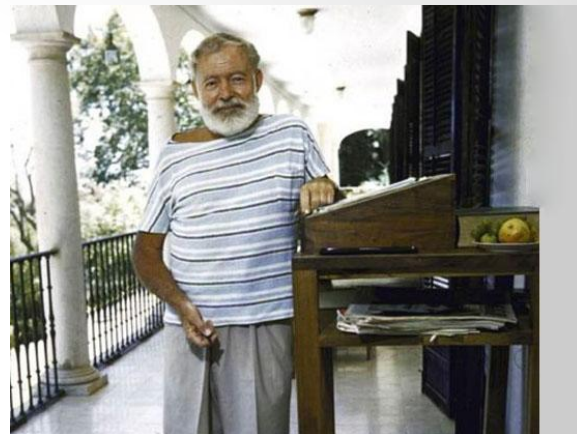
Чередуйте работу сидя и стоя

1. Это даст здоровье и бодрость. Тонус в теле, хорошее кровообращение - лучше работает мозг.
2. В офисе студии **itloft** половина сотрудников, по своему желанию, перешли на стоячие рабочие места.
3. Стоячее рабочее место можно очень легко сделать дома самостоятельно:
[youtube.com/watch?v=qaSOoLbyBt4](https://www.youtube.com/watch?v=qaSOoLbyBt4) - ролик о том, как это сделал я.



Стоя работают всё чаще

- <http://bazarny.ru/> - в некоторых школах уже учатся стоя
- <http://www.planet-standup.ru/> - целый сайт о работе стоя
- <http://www.youtube.com/watch?v=j7FioTdZaEk> - некоторые пошли дальше

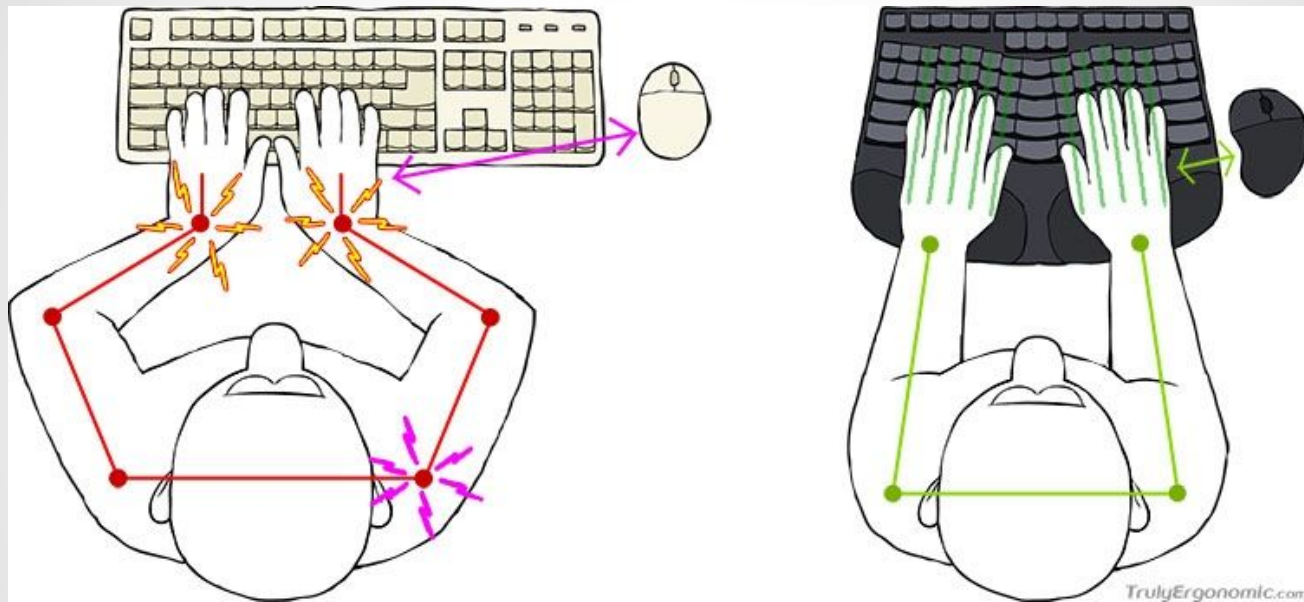


Стоя за конторкой работали: Пушкин, Пётр Первый, Хемингуэй, Черчилль, Достоевский, Гоголь, Менделеев, Ленин, Маркс, Некрасов, Филлип Рот и многие другие.



LoftSchool
ОТ МЫСЛИТЕЛЯ К СОЗДАТЕЛЮ

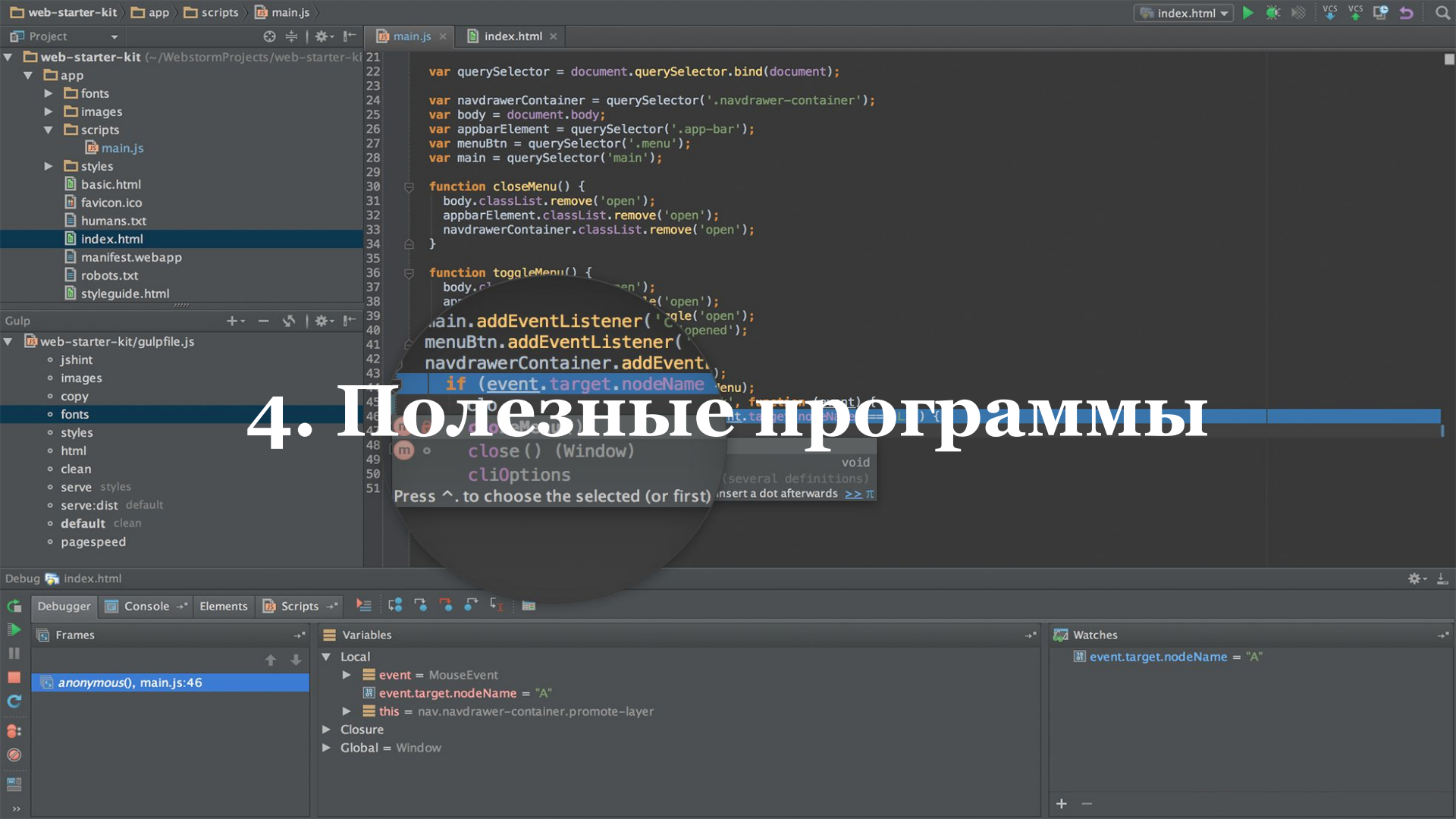
Клавиатура для профессионала



Устают запястья? Признаки [«туннельного синдрома»](#) (RSI)



4. Полезные программы



“Слепая” печать

Программы

1. [VerseQ](#)
2. [Соло на клавиатуре](#)

Онлайн сервисы

1. [klavogonki.ru](#)
2. [klava.org](#)
3. [vse10.ru](#)












































The screenshot shows the interface of the online typing game "Клавогонки" (Clavogonki). At the top, there is a logo with a steering wheel and the text "Клавогонки Набирай скорость". To the right are buttons for "Игра" (Game) and "Рекорд" (Record). Below the header, there is a traffic light icon, an upward arrow icon, and the text "Обычный, открытая игра, таймаут 30 сек 00:00". To the right is a speedometer and a score display showing "0". A text box contains a paragraph about a job vacancy in Zhemere. Below the text box is a button "Показать экранную клавиатуру" (Show on-screen keyboard). At the bottom, there is a race track with three participants: "Это вы" (This is you) with a car icon, "Гость" (Guest) with a car icon and ID "№1954", and "Кристина1101" with a car icon. There are also icons of people and a "Технический спонсор SE" logo.

Google Chrome

Самые необходимые

1. Web developer
2. ColorZilla
3. Page Ruler
4. Clear Cache
5. PixelPerfect
6. uBlock Origin

Ссылки вы найдете в методических указаниях.

Расширения		13/53
<input checked="" type="checkbox"/>	 Adblock Plus	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Clear Cache	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Extensions Manager (aka Switcher)	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Kaspersky Protection	
<input checked="" type="checkbox"/>	 LastPass: Free Password Manager	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Page Ruler	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 PerfectPixel by WellDoneCode	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Save to Pocket	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 SimpleExtManager	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Twitter - Twitter Account Switcher	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Web Developer	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 YSlow	 
<input checked="" type="checkbox"/>	 Визуальные закладки	
<input type="checkbox"/>	 Add to Wunderlist	
<input type="checkbox"/>	 Application Launcher for Drive (by G...	
<input type="checkbox"/>	 Appspectator	



PixelPerfect

При виде вашей верстки, дизайнеру не должно хотеться плакать, хотя бы на 96%



LoftSchool
от мыслителя к создателю

Operation System

А чем пользуетесь вы?



IDE vs Text Editor

А чем пользуетесь вы?



Программы и утилиты

Что нужно установить обязательно

1. Photoshop
2. **Sublime Text 3**
3. Программу для снятия скриншотов, варианты:
 1. Monosnap
 2. Joxi или др.
4. Open Server или Xampp/Mamp
5. Программы для работы с FTP, варианты:
 1. Filezilla
 2. Transmit
 3. Total Commander/MuCommander
 4. CyberDuck

Браузеры

1. Google Chrome
2. Firefox
3. Internet explorer
4. Opera

Дополнительно

1. Launchy (Synapse для Linux)

Ссылки - в методических указаниях.



Онлайн сервисы

1. Лучший способ попросить помощь у преподавателя:
 - a. [codepen](https://codepen.io)
 - b. [Jsfiddle](https://jsfiddle.net)
2. [Favicongenerator](https://favicongenerator.net) - favicon под все устройства
3. fontquirrel.com - генератор веб шрифтов
4. colorzilla.com - генератор CSS3 градиентов
5. c9.io - облачная IDE



Sublime text 3

Самый быстрый порог вхождения. Также обратите внимание на **Brackets**, **Atom**

Главные плагины

1. [Package Control](#)
2. Emmet
3. SideBarEnhancement
4. SyncedSideBar
5. BracketHighlighter
6. AutoFileName

Дополнительно

1. jQuery Snippets pack
2. SFTP

Свои сниппеты

```
<snippet>
  <content><![CDATA[
console.log($1) ;$2
]]></content>
  <tabTrigger>cons</tabTrigger>
</snippet>
```

Горячие клавиши

CTRL + P - переход по файлам

CTRL + Shift + P - Command Palette



Что нужно сделать после вебинара?

1. Освоиться в группе ВКонтакте.
2. Прочитать **методичку по теме**
3. Общаться, знакомиться с одноклассниками
4. Установить программы из обязательного списка
5. Установить браузеры и плагины к chrome
6. Настроить Sublime text (или atom, или brackets)



Полезные ссылки

Посмотреть

- 1) [Видео урок](#) про установку и настройку Sublime text
- 2) [Видео курс](#) про Brackets
- 3) [Видео курс](#) про Atom
- 4) [Emmet](#)
- 5) [JSFiddle](#)

Почитать

- 1) [Термины для новичков](#)
- 2) [Правила обучения](#)
- 3) [Список литературы на курс](#)



Желаем вам продуктивной работы!

