

# Проектная работа по модулю VueJS

Цель: Сверстать сайт в полном соответствии с техническим заданием.

Основная задача: Познакомиться с выгрузкой изображений, шрифтов, иконок и т.д. из figma. Закрепление навыка работы с фреймворком Vue.

План выполнения:

1. Создать аналог стартовой страницы <https://www.figma.com>
  - Сразу оговоримся, что это будет сильно урезанная копия, без фирменной анимации, лицензионных соглашений и их запатентованных картинок...
  - Будем реализовывать не одну страницу, а несколько, переходя по соответствующим ссылкам и реализовывая определённый функционал (об этом подробно говорит спикер в формулировании технического задания).
  - Выполнять работу будем на <https://nuxtjs.org/>
2. На странице <https://nuxtjs.org/> запускаем "Get started" и копируем строку yarn create nuxt-app в свой редактор кода - инициализируем проект.
3. Используя инструменты разработчика находим в <https://www.figma.com> нужные нам элементы, копируем их и вставляем в создаваемый код нашего проекта.
4. Выполняем стандартную работу с разметкой и стилями, повторяем действия спикера.
  - Регулярно проверяем работу используя инструменты разработчика.
  - Если вы решили подобрать какие-то шрифты, отличные от имеющихся в вашем распоряжении, то обращайтесь по адресу <https://fonts.google.com/>
  - Не забываем пользоваться библиотекой <https://vuetifyjs.com/en/>, которая поможет в дизайнерских решениях.
  - Посмотреть созданный спикером код можно по ссылке <https://gitlab.com/daniilsvin/syn-figma-proj>

Критерии оценивания:

K1 Создан проект, все страницы заполнены, сайт сверстан без ошибок, ссылки на сайте в браузере работают (2 балла)

K2 Сайт соответствует дизайну (1 балл)

K3 Анимация работает корректно (1 балл)

Максимальный балл за выполнение задания - 4 балла

Минимальный балл, чтобы преподаватель принял вашу работу - 2 балла