Проектная работа по модулю VueJS

Цель: Сверстать сайт в полном соответствии с техническим заданием.

<u>Основная задача:</u> 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-аpp 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:

К1 Создан проект, все страницы заполнены, сайт сверстан без ошибок, ссылки на сайте в браузере работают (2 балла)

К2 Сайт соответствует дизайну (1 балл)

КЗ Анимация работает корректно (1 балл)

Максимальный балл за выполнение задания - 4 балла Минимальный балл, чтобы преподаватель принял вашу работу - 2 балла