* vizitcard
* При новых знакомствах или деловых контактах людям часто нужно обменяться контактами или какой-либо другой информацией о себе. Для того, чтобы не писать номера телефона на салфетках и не записывать в заметках, все можно сделать, используя визитки с QR-кодом, направляющим пользователя на сайт, где человек может указать всю информацию о себе. С сайта можно выгрузить на телефон контакт, перейти в один из мессенджеров по быстрой ссылке, скачать дополнительную информацию о человеке или написать ему что-то прямо на сайте (заполнить форму для обратной связи). Также приложение может быть использовано на каком-то мероприятии, где люди по QR-коду могут получить всю необходимую информацию об организаторах/скачать презентацию (как пример)

Эту идею предложил мне мой знакомый, и я посчитал ее достаточно интересной. Я подумал, что смогу научиться многому в процессе реализации и, что такой сервис был бы достаточно актуальным

* Изначально у меня была идея работать над проектом с нейронными сетями и распознаванием изображений. Но от него я отказался из-за, с одной стороны, сложности реализации, а с другой из-за отсутствия возможности сделать достаточное количество пользовательских сценариев

Потом я придумал идею для проекта на основе технологии блокчейн, но из-за операций с валютой я не мог реализовать весь функционал

* Целевая аудитория - Люди, часто обменивающиеся контактами с другими / выступающие публично, проводящие мероприятия и нуждающиеся в быстром способе обмена контактами

У проекта так же был заказчик, который и предложил ее моему знакомому, но я решил пока что работать только на себя в образовательных целях.

* Получился веб-сайт, работающий во всех современных браузерах.

На сайте можно зарегистрироваться, сменить и восстановить пароль, заполнить информацию о себе, создавать визитки и организации, а также вступать в уже существующие. Также можно просматривать визитки других пользователей

* Не удалось сделать полноценный редактор изображений на JavaScript из-за нехватки знаний, но про этот язык я узнал очень много во время работы с ним
* Можно доработать редактор и перейти на JS-фреймворк типа React или Vue.js