#### Задача

Необходимо реализовать приложение Telegram Mini App в строгом соответствии предоставленному [дизайну](https://www.figma.com/design/yXbgwwUeLIiIYneiH9WnkZ/Crypto-Bot-Contest?node-id=0-1&node-type=canvas&t=NwhuNN71BMTk1kP4-0).

Приложение должно позволять покупать подарки используя платежную систему Crypto Pay (оплата через Mini App Crypto Bot), просматривать купленные подарки, дарить их пользователям используя возможности Telegram Mini App, просматривать лидерборд и профили пользователей. Приложение должно иметь два языка, светлую и темную тему.

**Клиентская часть**

Должна быть разработана на React или Vue. Использование сторонних библиотек разрешено, за исключением готовых UI-компонентов. Приложение должно быть интегрировано с функционалом Telegram Mini App.

**Серверная часть**

Должна быть разработана на TypeScript (Node.js) + MongoDB. Приложение должно быть спроектировано отказоустойчивым. Например, не должны возникать ситуации при которых подарок был оплачен, но не доставлен до получателя.

**Бот**

Бот может быть разработан на grammy, уметь отвечать на команду /start и получать подробные уведомления о покупке, получении и отправке подарка.

#### Критерии оценки

Мы будем уделять особое внимание качеству кода, соответствию макету, скорости работы, плавности интерфейса и вниманию к деталям.

#### Требования

Конкурсная работа должна быть представлена в виде ссылки на работающее Mini App приложение в Telegram в виде t.me/usernamebot/app. Исходный код приложения и серверной части должен быть предоставлен в виде двух ссылок на GitHub-репозиторий.