ЗАЩИТА ПРОЕКТА NEOBRAIN

Презентация

Роман Данилов

POMAH

Всем привет! Меня зовут Роман, я представляю команду NeoTeam и сегодня я покажу вам наш продукт. Итак, начнём!

POMAH

4 февраля 2004 года была открыта крупнейшая социальная сеть "Facebook". Но когда-то новое приходит на смену старому. Я представляю Социальную сеть для развития "NeoBrain"

2. СЛАЙД

POMAH

Миру всегда нужны инструменты помогающие ему совершенствоваться. А также кампании, которые и создают эти самые инструменты.

POMAH

И мы хотим помочь нашей планете, ведь никакой Марс не сможет её заменить. Но, чтобы помочь Земле, надо исправлять, менять, называйте это как хотите, но жителей планеты. Если с животными, насекомыми, рыбами и т.д. понятно, ведь они сильно планете не вредят, если вообще не вредят. А вот с главными духовными импотентами посложнее. Это проблема №1 всех проблем в мире. И такую ситуацию нужно исправлять. На помощь к нам приходит такие слова как: "Развитие, Воспитание, Начитанность... Образование одним словом"

POMAH

В своё доказательство хочу представить цитату русского философа 19 века.

POMAH

Сегодня по плану мы хотим рассказать про команду, которая и решилась пойти на такой не лёгкий путь. Далее мы подробнее расскажем о собственно какие проблемы мы обнаружили и за какие взялись решать. Сразу после этого мы расскажем как мы собираемся их решать, и там подробно опишем наш продукт. Мы понимаем, что за такой короткий срок и такой маленькой командой мы не сможем решить всю проблему целиком, и поэтому расскажем о наших будущих планах.

POMAH

Теперь бежать за гречкой и туалетной бумагой не нужно, мы пойдём по нашему плану средним темпом, чтож, приступим!

4. СЛАЙД

POMAH

На экране вы видите смельчаков, которые решились спасти эту прекрасную планету. Хоть мы ещё и студенты, но единичка помощи, лучше чем нолик. На данный момент у нас два Android разработчика, web дизайнер, дизайнер мобильных приложений. Ну и сам я, так как я являюсь лидером

(Не путать с боссом!)
Команды, то я разрабатываю как
Android приложение, так и базу
данных с сервером, и вечерком
попивая чаёк оцениваю работы моих
великолепных дизайнеров. Вообще
здесь ещё хочу сказать, что вот
команду, которую вы видете на
экране, это лучшая команда которую
я встречал. Я хочу поблагодарить
их, за то что все мы вместе встали,
на мой взгляд, на правильный путь.

(посмотреть на экран) Ребятки, вы лучшие!

POMAH

Все мы любим циферки и фактики. А как вам такое. Если верить источнику Gfk Verein. То по статистике среди глобальных проблем есть проблема с образованием. 7% среди других глобальных проблем во всём мире, и целых 13% в нашей стране. Поэтому не удивляйтесь, почему в нашей стране во время карантина были люди которые скупали множество продуктов, думая, что скоро наступает конец жизни, были люди которые относились к этому пофигистически. Другая немаловажная проблема, это проблема экологии, к сожалению статистики не нашли, но она здесь и не нужна. Достаточно просто прогуляться по городу и посмотреть по сторонам. Нам кажется, что если мы решим проблему с образованием, то могут частично решится другие глобальные проблемы, такие как безработица, экология, здравоохранение, политика, коррупция и т.д.

6. СЛАЙД

POMAH

Немножко расскажу про наш временный стек технологий мобильного приложения на андроид. Да, он немножко примитивен. Ведь Python в качестве сервера социальной сети очень не подходит. И пока мы реализовали лишь на одной архитектуре REST-API, мы понимаем, что делать GET запросы для сообщений каждые 2-3 секунда такая себе идея, будет парвильнее если мы реализуем на архитектуре WebSocket, что мы конечно и мы планируем. Клиент написан на Java, язык этот вполне себе подходит как и на production, но мы планируем изменить, об этом позже. Самое смешное здесь, это наша База данных, да, это SQLite

POMAH

А теперь на экране вы видите будущий стек технологий, в качестве сервера мы выбрали мощный язык программирования Node JS, который и предназначен для демонических приложений, поэтому он подходит под наши требования. В качестве клиента под Android, мы выберем язык программирования Kotlin, тут бесспорно за ним будущее, причём хочу подметить, этот язык разработали русские ребятки. В качестве базы данных мы выберем реляционную бд-шку, PostgreSQL, мне кажется, она очень подходит для нашего продукта.

8. СЛАЙД

POMAH

Теперь немножко подробной технической части, касетельно клиента, а именно какие библиотеки мы использовали для достижения нужного результата на языке Java. Наше приложение построено всего на одной активности, но те кто знают, что такое фрагменты, подумают, что мы сделали с их использованием, но эти люди ошибаются. Мы использовали библиотеку Conductor, которая упрощает работу с фрагментами, анимацией. Для реализации работы с сервером мы использовали бесплатную библиотеку Retrofit, которую используют даже в продакшене. Для работы с дизайном нам очень помогла библиотека Material Design от гугла. Также мы использовали и другие библиотеки, углубляться не будем.

9. СЛАЙД

POMAH

Будем честны, если реализовать приложение только на андроид, это будет неправильно по отношению к тем, кто сидит на IOS. Поэтому мы решили, что в будущем, создадим приложение на базе IOS.

(ДАЛЬШЕ)

РОМАН (ПРОД.)

С использованием уже выше упомянутого сервера на Node JS, с базой данных PostgreSQL, но клиент будет на Swift, выбрали мы его, так как по нашему мнению, этот язык программирования перспективнее чем Objective-C.

10. СЛАЙД

POMAH

На последок мы оставили вещь, с которую думаю было бы правильнее начинать, а именно с того, что развернуть нашу социальную сеть на просторах браузеров. Но как мы видим, это будущий стек технологий, следовательно сервер и БД Node JS и PostgreSQL соответственно. А в качестве клиента мы выбрали HTML CSS JAVASCRIPT

(Будто был выбор)

11. СЛАЙД

POMAH

Но ещё прежде чем рассказать, какие у нас планы на будущее, хочется рассказать про наш текущий сервер, который написан на языке Python. Веб-фреймворк который мы используем - Flask, он выполнил все требования для нашего прототипа. А вот помимо его мы использовали библиотеки SQLalchemy и alembic для работы с базой данных

12. СЛАЙД

POMAH

А теперь думаю можно рассказать, какие фичи мы планируем использовать в нашем продукте. Одна из главных фич, это голосовой помощник "Анна". Всё чаще мы можем наблюдать за такими неприятными ситуациями как например человек переходит дорогу и уткнулся в телефон, попутно переписываясь с кем-либо. Намного лучше будет, если читать новые сообщения и отправлять будете не вы, а голосовой помощник. (ДАЛЬШЕ)

РОМАН (ПРОД.)

Также Аня будет помогать вам развиваться, разговаривать, шутить, расскажет, что там нового у ваших друзей. Не будем спорить, что за такими технологиями будущее

13. СЛАЙД

POMAH

Расскажем про ещё нескольких фич, как например одна из них такова, что мы хотим изменить нижнюю навигацию на круглую выдвижну панель, её прототип вы можете видеть на слайде. Также немножко мы провели анализ среди схожих продуктов и заметили, что посты в каждом продукте отличаются, мы же хотим совместить разные типы постов в одном приложении. Также увидели неприятную штуку, под названием лайки, мы придумали некое разнообразие и теперь при выкладывании поста, автор сам вправе выбирать какой из типов оценки он хочет получать, это может быть любые один-три смайлика на выбор. Пример вы видете справа скраю.

14. СЛАЙД

POMAH

Это лишь малая часть фич, которые мы хотим реализовать, вкратце, мы планируем ещё такие фичи как: ... Хочется поблагодарить нескольких людей, которые нам помогали в реализации нашего прототипа. А именно Павла Валерьевича, который на протяжении долгого времени помогал нам практически во всём, связанное с разработкой приложения под Android, Надежду Владимировну, этот прекрасный человек помогал лично мне с реализацией сервера, мотивацией в перспективное будущее. И Виталия Викторовича, который по своей профессии является психологом, он нам помогал с точки зрения UX-UI, то есть, со стороны наших пользователей

POMAH

Думаю теперь можно подходить к концу, мы конечно прекрасно понимаем, что где-то мы изобретаем велосипед, мы не планируем в ближайшее будущее с кем-либо конкурировать, разве что с самим собой, поэтому мы рассчитываем на сотрудничество, мы к нему готовы. NeoCnacuбо