Хорошо, давайте рассмотрим пошаговую инструкцию для создания проекта в Google Developer Console и настройки авторизации через Google:

1. Перейдите на сайт Google Developer Console (<https://console.developers.google.com/>) и войдите в свою учетную запись Google.
2. Если у вас еще нет проекта, создайте новый, нажав на кнопку "Создать проект" или выбрав "Создать проект" из выпадающего меню текущего проекта в верхнем левом углу.
3. Введите название вашего проекта и нажмите "Создать".
4. После создания проекта вас автоматически перенаправят на страницу "Панель управления". В левом меню выберите "Учетные данные".
5. Нажмите на кнопку "Создать учетные данные" и выберите "ID клиента OAuth".
6. Выберите тип приложения, которое вы создаете. В случае мобильного приложения React Native выберите "Приложение для Android" или "Приложение для iOS" в зависимости от вашей цели.
7. Заполните необходимые поля для вашего типа приложения. Например, для "Приложения для Android" вам потребуется ввести имя пакета приложения и SHA-1 отпечаток сертификата. Имя пакета можно найти в файле **android/app/build.gradle** вашего проекта React Native, а отпечаток сертификата можно получить, выполнив команду:

bashCopy code

keytool -list -v -keystore ~/.android/debug.keystore -alias androiddebugkey -storepass android -keypass android

Для "Приложения для iOS" вам потребуется ввести ID пакета (Bundle ID), который можно найти в настройках проекта Xcode.

1. Нажмите "Создать", и Google Developer Console сгенерирует ID клиента OAuth для вашего приложения. Сохраните этот ID клиента, так как он понадобится для настройки авторизации через Google в вашем приложении React Native.
2. Вернитесь на страницу "Панель управления" и в левом меню выберите "Библиотека".
3. В поиске введите "Google Identity Platform" и выберите "API Google+ для клиентов (Google+ API)".
4. Нажмите кнопку "Включить" для включения API.

Теперь у вас есть проект в Google Developer Console с включенным API авторизации и созданными учетными данными OAuth. Следующим шагом будет интеграция этих учетных данных в ваше мобильное приложение React Native.