Модули

**Основные**

Mainscript – частично готово

ClientsScript – частично готово

Авторизация – частично готово

**Синхронизация**Основная информация  
Вознаграждения  
Товары  
Заказы

**Утилиты**

Капча – иногда не работает

Удаление корзины – частично готово

Написание отзывов – готово, но не внедрено

**Действия**

Заказ корзины

**База данных  
  
Общая архитектура.**Так, смотри, какая общая идея проекта, он нужен для заказа корзин, отслеживание состояние совершенных заказов, состояние аккаунтов, синхронизация данных и тд.Пока что в конфиге.

**Адрес** (откуда должен знать про последний заказанный адрес).   
(мини план:

“Orders.  
Логика смены адреса  
По очереди или рандомный?   
как подставлять адрес”)

**Введение:**

Так, один из функций высшего модуля — это **подставлять нужный адрес** в инпут конфиг.   
Он смотрит (сколько раз был использован адрес из ordersConfig.js за последние {x} дней (параметр changeAddressFrequencyByDay)

на ordersData.json (…CRM\data\OrdersData\ordersData.json) в поле **deliveryAddress  
пример:** "deliveryAddress": "Данияр Ермек Рахимович",

**Логика смены адреса**:  
Если он повторялся более {2} раз за последние {x} (параметр хранится в ordersConfig.js поле  changeAddressFrequency: 2),

дней он **меняет** адрес на другой (в случайном порядке)

**Откуда брать адрес**:  
Адрес находится в C:\Users\Didar1520\Docks\CRM\data\adressBook\adressList.JSON  
поле FullName (то есть нам не нужны для этой логики все данные, поле FullName (ФИО) хватает).   
  
**Если адрес не повторялся,** то оставляет текущий адрес в ordersConfig.js (C:\Users\Didar1520\Docks\CRM\scripts\actions\ ordersConfig.js)

Поле - defaultAdress

**Тестирование**:  
Пока что просто запускаем функцию adressManager (нужно создать таковой внутри папки utils (C:\Users\Didar1520\Docks\CRM\scripts\actions\utils).   
  
Запускаем через высший модуль.   
  
Остальные функций не запускаем (например, смену аккаунта и тд, в целом не запускаем пока хромиум и папитир), просто протестируем и выведем в консоль какой адрес по умолчанию стоял и подходит ли он нам или же меняем, если меняем записываем в соответствующий файл (меняем) и выводим в консоль.   
И напиши, как тестировать, что запустить и тд.   
  
  
  
1) orderManager.js был написан тобой (как и весь проект) и был написан некорректно, я просто могу тебе дать к нему инструкцию каким он должен быть (по этому инструкций ты тоакже можешь задавать вопросы, цикл вопросов может быть бесконечным пока ты не останешься без вопросов)   
2) я тебе скину файл, только не знаю насколько он корректный, возможно его тоже придеться улучшить  
3) мы хотим их брать только из параметров, вообще я планирую сделать эти параметры общими для всей программы и перенести модуль синхронизаций просто в модуль utils ведь нету никакой логики в таком делений на разные части.   
  
  
Объединение модулей и изменение конфигураций

Я сделал много изменений, по этому тебе придется исправить много импортов, и названия переменных   
  
1) теперь передача аккаунта для синхронизаций данных (парсинг данных профиля аккаунта или заказанных товаров) осуществляется с одного места и все является одним модулем, теперь синхронизация это просто утилита и часть программы   
2) вот тебе пока что код некоторых файлов (расположение выше):  
  
  
1) функция синхронизаций просто стало утилитой и не надо в мейн скрипте или где либо еще делать особый акцент на разный функционал, теперь syncData это просто утилита который можно запустить для синхронизаций данных как и утилита для отзывов и тд.   
поэтому нету смысла в action="syncAccount", если нужно запустить синхронизацию это просто придет в инпутконфиге  
2) включается в inputConfig.json:   
например:  
"Account": "Lebron@gmail.com",

"sync": "orders, reviews, mainInfo" (тут написано что нужно синхронизировать эту информацию по очереди)  
а остальные поля по типу корзины вовсе не приходят или могут быть пустыми.   
3) нужно в целом убрать эту логику ведь у нас сейчас другая архитектура   
  
  
Правки:  
я получил сообщение: Получен ответ от Puppeteer скрипта: { status: false, message: 'Нет sync/cartLink. Нечего делать.' }  
хотя в инпутконфиге у меня такие данные:  
…..  
  
что означает что нужно оформить 2 заказа и сделать синхронизацию данных ("orders, reviews, mainInfo

) для LebronJameskz@mail.ru

Если подробно то первую корзину он оформляет с аккаунта [didar1520@gmail.com](mailto:didar1520@gmail.com) а затем закрывает браузер и открывает с профиля леброна (или создает если такогового нету, все это есть в browserManager) и затем оформляет заказ с аккаунта леброн и затем не закрывая браузер, поскольку для синхронизаций данных запрошен тот же аккаунт делает синхронизацию данных.   
  
вот что он должен был сделать и часть этого функционала (по логике и бест практис) должен был быть в ордер менеджере.   
  
И поскольку у нас еще не готова функция оформление заказа, он просто должен в консоли показать что получил параметры из какого то места и что он якобы оформил заказ и все прошло успешно.   
И соответсвенно поскольку логика авторизаций у нас есть, просто выполнить его, показать в консоли данные, затем написать что заказ оформлен и закрыть и переключится на другой аккаунт в инпуте и дедать то что он должен.   
И затем опять после успешной авторизаций и консоль лога он должен опять с имитировать синхронизацию

, просто остаться на том аккаунте если синхронизация на том же и показать консоль лог об успещшной синхронизаций.   
пока что у нас будут консоль логи и после тестирований подключим функционал

(ps не забывай про вопрос для уточнения если они есть, они очень важны)