

Задачи сервиса:

- определить уровень знаний в категориях:

-> Знание определенного языка

• По уровням:

а. Низкий;

б. Средний;

в. Высокий.

-> Знание основ и теории ООП:

•-> Наследование

•-> Абстракция

•-> Инкапсуляция

•-> Полиморфизм

-> UML - типов диаграмм

- создание карты ^{профессионального роста} роста

-> На основе собственных ^{попыток} предположений

-> Предоставление подсказок системой по мере ее создания

-> дальнейшие пути

-> проблемы в знаниях

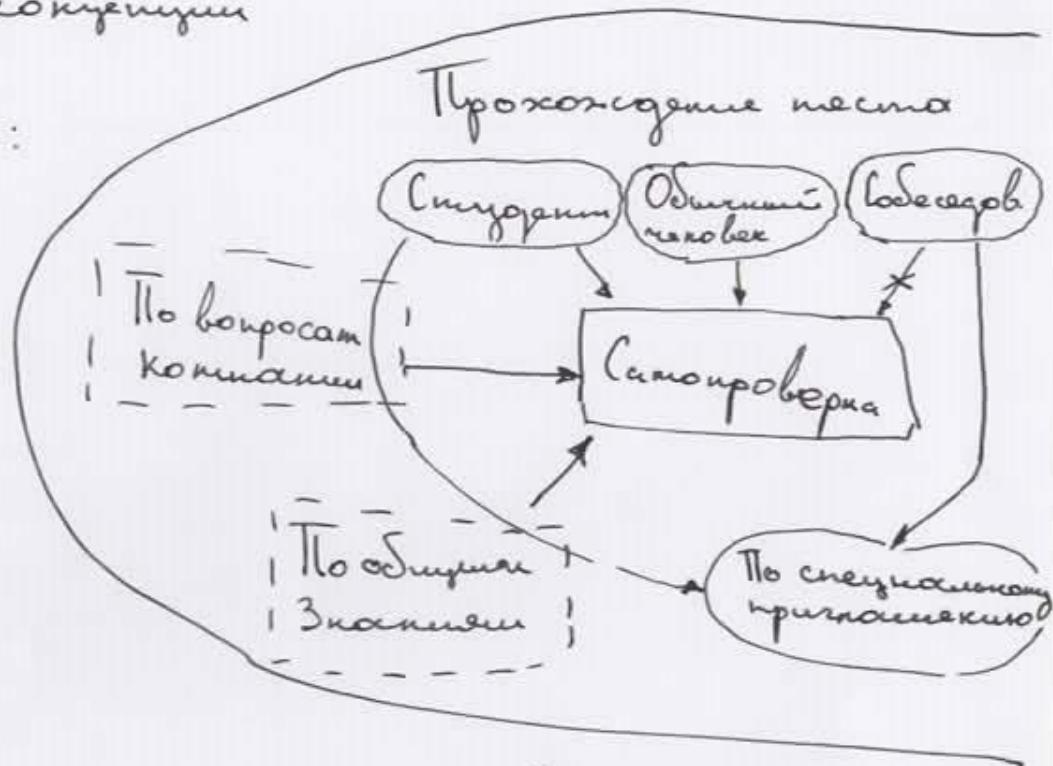
- Задачи на логику

-> Общие психологические тесты

-> Задачи динамического прогн.

-> Задачи с собеседованиями

Общие компетенции



- Знание стандарт. но проектированию и программированию.

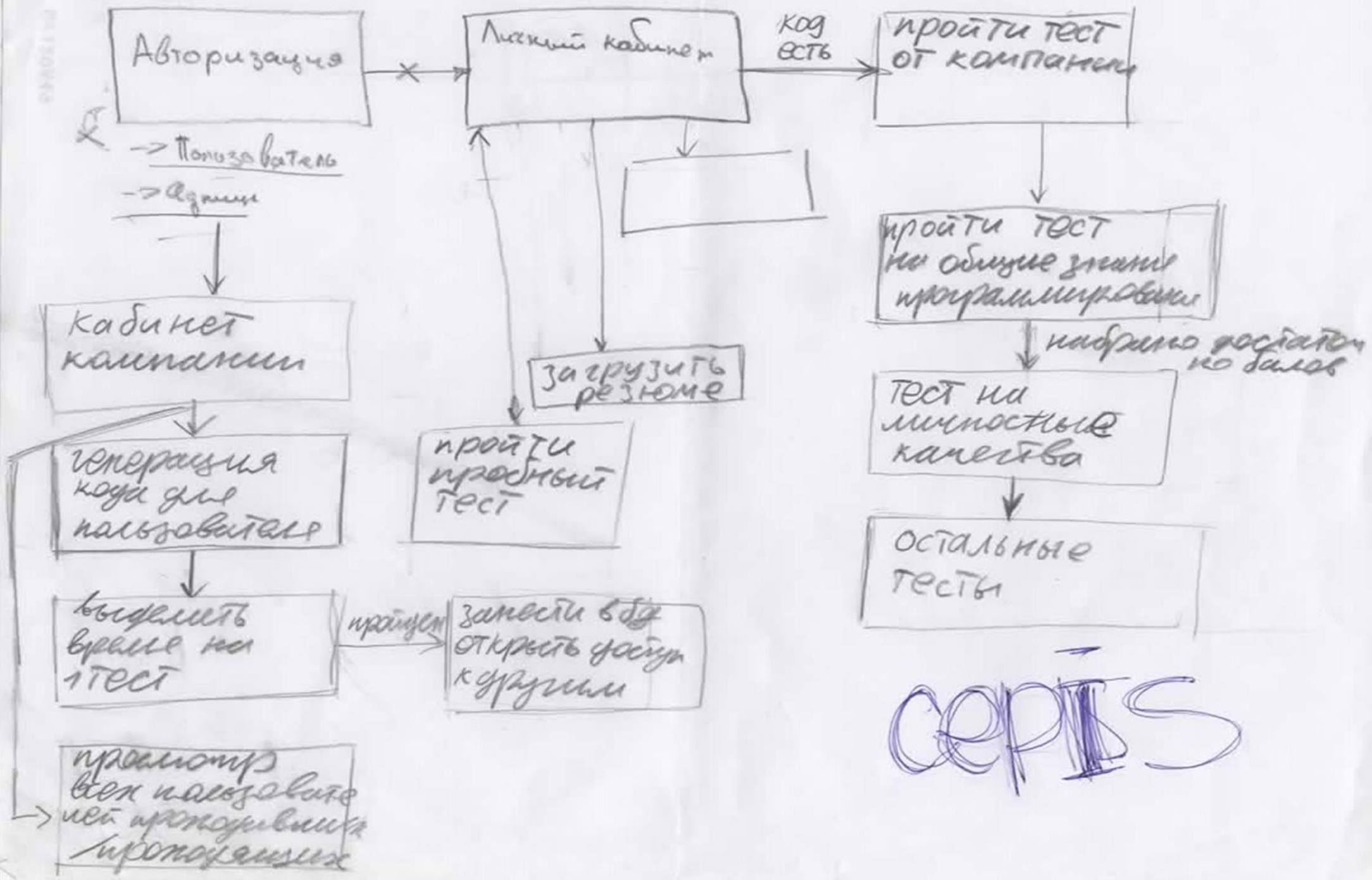
- Знание математики

-> Логика

-> Дискретная

-> Высшая

✶



сервис

Литература:

- Г. Лакман Макдауел, "Карьера программиста"
Джон Монгони, "Работа места программиста"
Г. Ситтер, Д. Александреску "Стандарты программирования".
А. Шевчук, "PHP, JS, jQuery, ООП. Краткий сборник вопросов и ответов".

✶

Что предоставляет система?

- Доступ к Базам данных мест
- Сервис построения дорожной карты
- Рекомендации по маршрутизации
- Оценка уровня знонии
- Ссылки на литературу
- План на скорости печатания

Сценарий - Варианты работы

-> Вхоу в систему



Работа в личном кабинете

-> Просмотр статистики прохождения тестов

-> Пользование сервисами:

Состояние карты
Развития

Песни на
скорость печати

-> Прогнозирование текста

