RESUMAKER v0.2

Что делает:

Генерирует html-анкеты на основе шаблона.

Как работает:

На вход принимает личные *данные* и *шаблон* оформления резюме, а на выходе генерирует **веб-страничку** резюме в той же папке.

Входные данные. Как правильно:

Входные данные здесь это: проперти файл и шаблон резюме. Оба из них должны иметь корректную структуру.

Структура проперти файла:

Проперти файл — этой конфигурационный файл с расширением *.properties

Пример записи в проперти файле:

```
Ф person.properties ●

You, a few seconds ago | 1 author (You)

1 | name = Валерий Альбертович |

2
```

Запись состоит из ключа и значения. На рисунке ключ - **name**, а значение - **Валерий Альбертович**

Программа изначально ожидает найти в проперти файле следующие ключи:

Ключ	Описание
fullName	полное имя
dateOfBirth	дата рождения
avatar	глобальная ссылка на личную фотографию

email	адрес электронной почты
phone	номер телефона
skype	логин в Скайпе
position	искомая должность
goal	формулировка того, что хочет соискатель например «Хочу стать java-стажером на web-проектах»
jobs	опыт работы
education	образование
additionalEducation	дополнительное образование
skills	навыки и умения
repoUrls	ссылки на репозитории и примеры кода

Значений любого из ключей может быть несколько, если разделять их запятыми.

Шаблон анкеты:

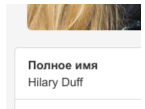
Программа использует в качестве шаблонов файлы в формате cvml - это авторский формат разработчиков Resumaker. Curriculum vitae markup language, или сокращенно сивиэмэл, позволяет делать так: ключ из проперти файла, если его обернуть в двойные фигурные скобки в и поместить в html файл, после обработки Resumaker-ом выдаст файл в котором на месте этого ключа уже будет значение из проперти файла.

```
person.properties ★ ☐ template.cvml

You, a few seconds ago | 1 author (You)

| fullName=Hilary Duff
| avatar=http://nls2.hsmedia.ru/d8/
| date0fBirth=01.07.1987
| phone=89020058631, 890223
| email=duff@gmail.com
| skype=tulumbai
```

```
    <div class="conditional">
    <dt>Полное имя</dt>
    <dd>{
    <div>
```



Пример генерации анкеты:

У нас есть файлы:

• valeriy.properies - личные данные Валерия

- bootstrap.cvml вариант оформления анкеты Нам нужен файл:
- valeriy.html готовая анкета

Для получения оформленной анкеты нужно из папки с файлами программы выполнить команды:

```
java -jar resumaker.jar ../properties/person.properties --temp
late ../templates/default_template.cvml
```

В той же папке будет создана готовая анкета valeriy.html. Приятного пользования.