

## README.md

## Numpy

---

IPython, базовое использование, интроспекция, поиск, история, макросы, магические методы, взаимодействие с ОС, разработка. NumPy. ndarray, индексирование, маски, векторизация. Universal functions. Reshaping, broadcasting, structured и record массивы, хранение и загрузка данных. Внутренности ndarray. Memmap, HDF5.

### Homework:

- Logistic Regression: дописываем классификатор отзывов с Amazon.