**3.1 Постановка ML задачи линейной регрессии. Часть 1**

Описание

[Конспекты](https://colab.research.google.com/drive/1UrIkIl-QrzMPqAY-4G9rl8pMy-OpKwjt)

**3.3 Продвинутый уровень понимания линейной регрессии. Часть 1**

Описание

[Конспекты](https://colab.research.google.com/drive/1FlLpVn217ag8xYOcar_ygOjixxeVPn8A)

**3.5 Домашняя работа**

Описание

[Домашнее задание](https://colab.research.google.com/drive/1t6tT7t09I5I6nTV0zsMoshZrUSpNyX5w)

**3.6 Метрики качества линейной регрессии**

Описание

[Конспекты](https://colab.research.google.com/drive/1YQr--K4dNzP5puuQqbFlmvJpsp0dAs9u)

**3.7 Домашняя работа**

Описание

[Домашнее задание](https://colab.research.google.com/drive/1m6MlFZLp08G4GQoDe0GxQ1DrqQwRNKra)

**3.8 Трансформация входных данных для линейной регрессии**

Описание

[Конспекты](https://colab.research.google.com/drive/16PbgL5zxI_pFnHmtAkc-8YQaaTL79bSk)

**3.9 Домашняя работа**

Описание

[Домашнее задание](https://colab.research.google.com/drive/10GCnc-xwG_4gcY800hnjw1qwH96P8kN9)

**3.10 Полиномиальная регрессия**

Описание

[Конспекты](https://colab.research.google.com/drive/1Z63urCFPJ8xntW6kwX0Ui0-xbipD0Nm6)

**3.11 Домашняя работа**

Задача

[Домашнее задание](https://colab.research.google.com/drive/1hNd44Fkg4UAP8wLKIdF9qf4PPSCkgFZs)

Все выполненные задания сдавайте в этом уроке. Прикрепляйте файлы в форму обратной связи.