**Практическая №14**

Загрузите данные <https://www.kaggle.com/datasets/maso0dahmed/video-games-data>

Постройте график распределения оценок за отзывы пользователей

проанализируйте количество видеоигр на каждой платформе

Визуализируйте годы выпуска игр

Выведите средние оценки отзывов пользователей в разбивке по платформе и году выпуска

**Практическая №15**

Загрузите данные <https://www.kaggle.com/datasets/nelgiriyewithana/australian-vehicle-prices/data>

Постройте график распределения по ценам на автомобили, по типу автомобиля, типу трансмиссии, типу топлива

Постройте графики соотношения расхода топлива и цены

Выяснить взаимосвязь между мощностью двигателя и ценой

**Практическая №16**

Загрузите данные https://www.kaggle.com/datasets/romainfonta2/kpop-song-rankings/data

выведите список песен, которые были особенно популярны в 2010 и 2023 годах с точки зрения их присутствия в чартах.

Постройте график с песнями которые дольше всего были №1

Постройте график по исполнителю с наибольшим количеством песен №1

Выделите самых популярных исполнителей за период2010 по 2023