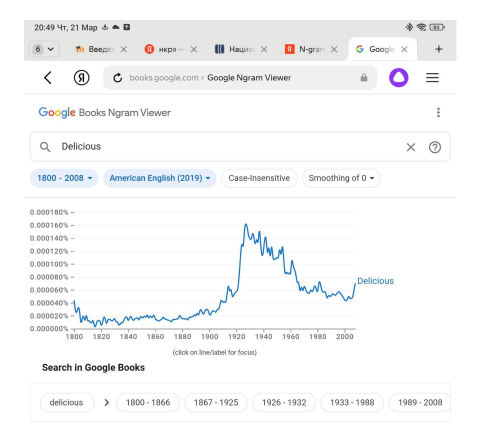
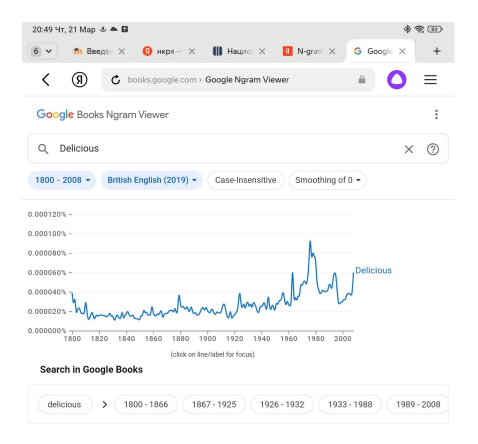
Ngram Viewer:

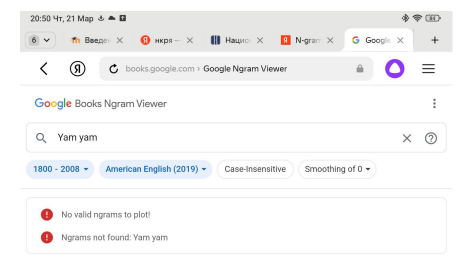
1.

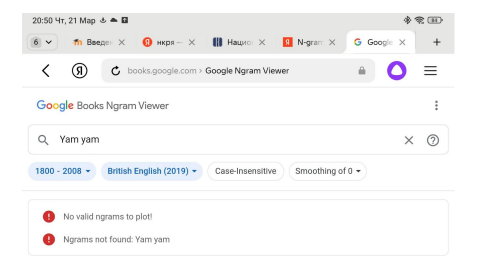




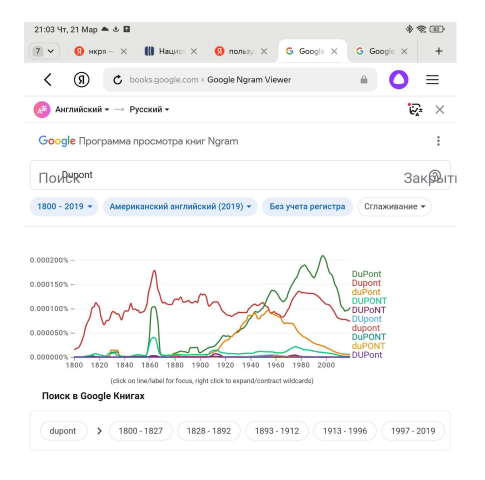


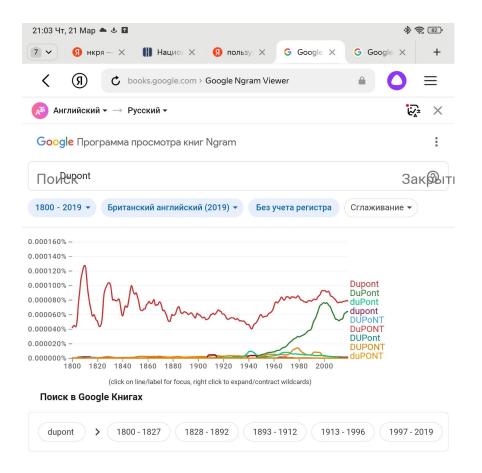


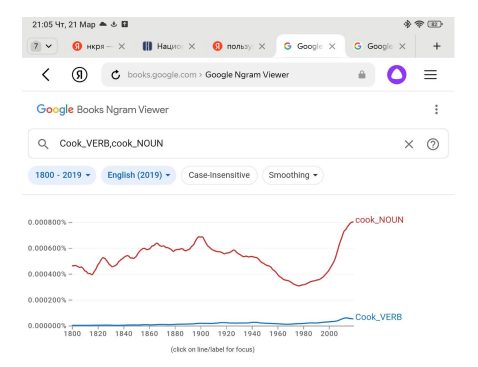


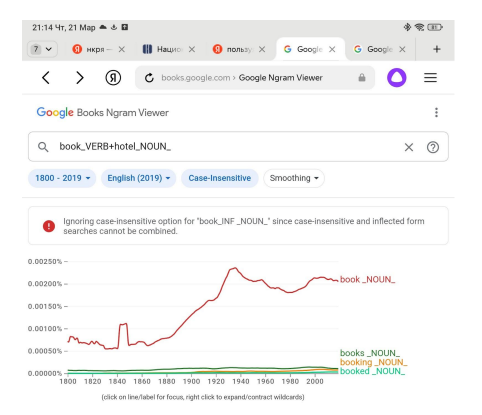


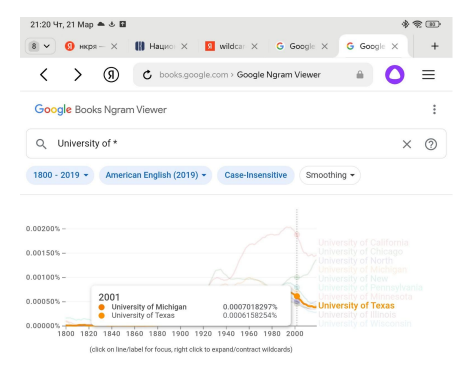
About Naram Viewer About Google Rooks About Google Privacy & Terms

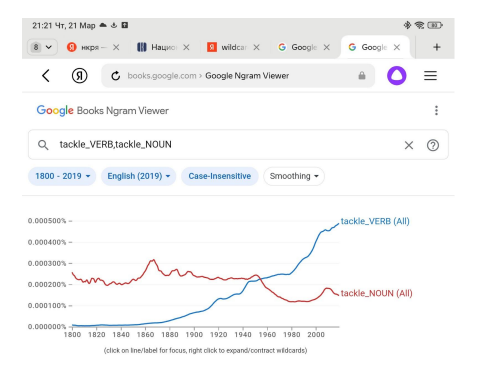




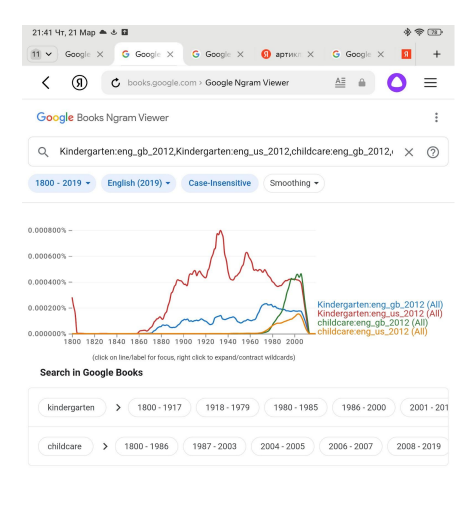








About Naram Viewer About Google Rooks About Google Privacy & Terms



About Naram Viewer About Google Rooks About Google Privacy & Terms

Cosine Similary

Косинусная мера - метрика, используемая для измерения сходства между двумя векторами в n - мерном пространстве. В лингвистике применяется для сравнения текстов, а также для близких по смыслу элементов.

Задачи для косинусной меры:

- 1. Определение смысловой близости между словами
- 2. Классификация текстов на основе их содержания
- 3. Поиск дубликатов текстов

Примеры:

- 1. Word2Vec, используется для получения векторных представлений слов(анализ близости между словами)
- 2. Python библиотека scikit-learn реализация косинусной меры для вычисления сходства

3 уровень: Лаб.9

