## Курсовой проект

## Цель - демонстрация, полученных знаний и практический навыков

- 1. Выбрать задачу (классификация или регрессия)
- 2. Выбрать датасет
- 3. Сделать описание датасета
- 4. Сделать и описать предпроцессинг над датасетом
- 5. Выбрать алгоритм
- 6. Реализовать алгоритм
- 7. Сделать описание алгоритма
- 8. Выбрать метрики качества
- 9. Продемонстрировать полученные результаты
- 10. Сравнить результат вашего алгоритма с алгоритмом из sklearn
- 11. Выводы