

### **Практическая работа №5 – Выбор лучшей модели классификации**

1. Загрузите датасет в котором необходимо предсказать значение одного из двух классов.
2. Проведите анализ данных используя Jupyter Notebook применяя три метода классификации, используемые на занятиях (Логистическая регрессия, KNN, Дерево решений).
3. Итоговый файл отправьте на электронную почту [artem@golubnichij.ru](mailto:artem@golubnichij.ru) с темой письма **Big Data 11\_23**