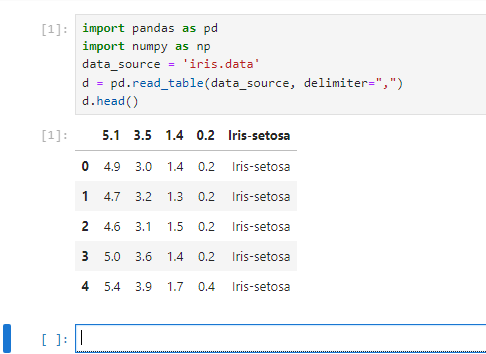
**Лабораторная работ №3.**

1. Использование pandas для загрузки данных



1. Добавление шапки DataFrame по умолчанию

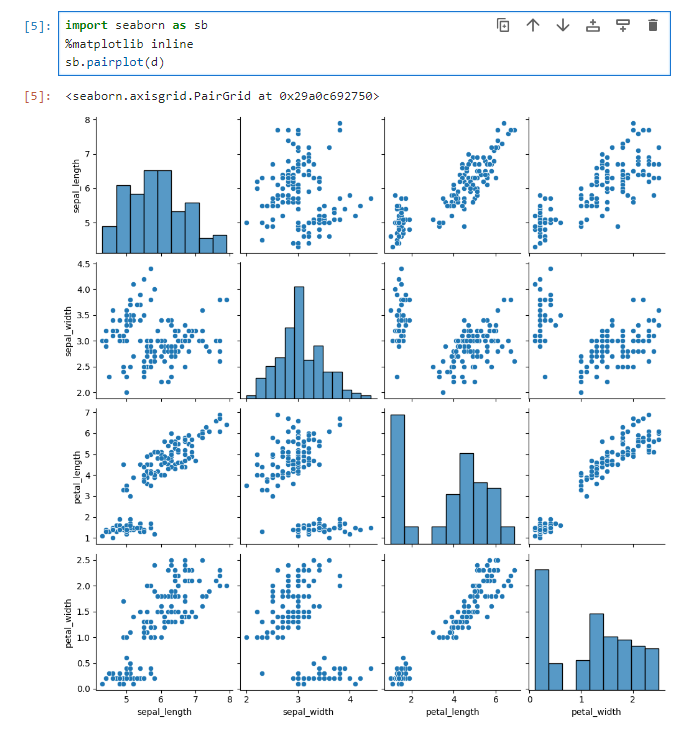
Изображение выглядит как текст, снимок экрана, дисплей, программное обеспечение

Автоматически созданное описание

1. Добавление шапки DataFrame с символьными именами столбцов

Изображение выглядит как текст, электроника, снимок экрана, число

Автоматически созданное описание

1. Добавление шапки DataFrame по умолчанию
2. Попарное признаковое распределение ирисов с разделением на классы

Изображение выглядит как текст, диаграмма, снимок экрана

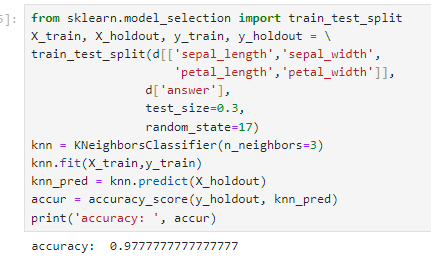
Автоматически созданное описание

1. Основные этапы решения задачи классификации методом ближайших соседей с использованием библиотеки scikit

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, дисплей

Автоматически созданное описание

1. Оценка точности классификатора с использованием методики hold-out



1. Реализация процедуры выбора оптимального параметра на основе cross validation error

