|  |  |
| --- | --- |
| Gerb-BMSTU_01 | **Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  **высшего образования**  **«Московский государственный технический университет**  **имени Н.Э. Баумана**  **(национальный исследовательский университет)»**  **(МГТУ им. Н.Э. Баумана)** |

ФАКУЛЬТЕТ Информатика и системы управления

КАФЕДРА Системы обработки информации и управления

**Отчёт по лабораторной работе №1**

По дисциплине:

«Технологии машинного обучения»

Выполнила:

Студентка группыИУ5-63Б

**Ваксина И. Р.**

Проверил:

**Гапанюк Ю. Е.**

Москва, 2021

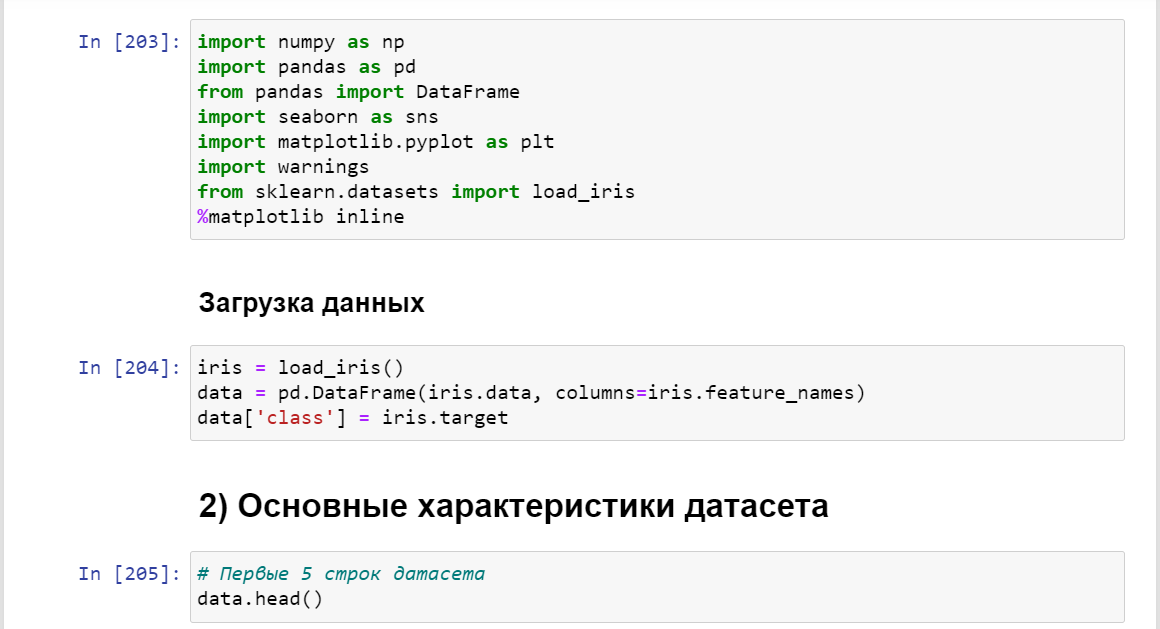
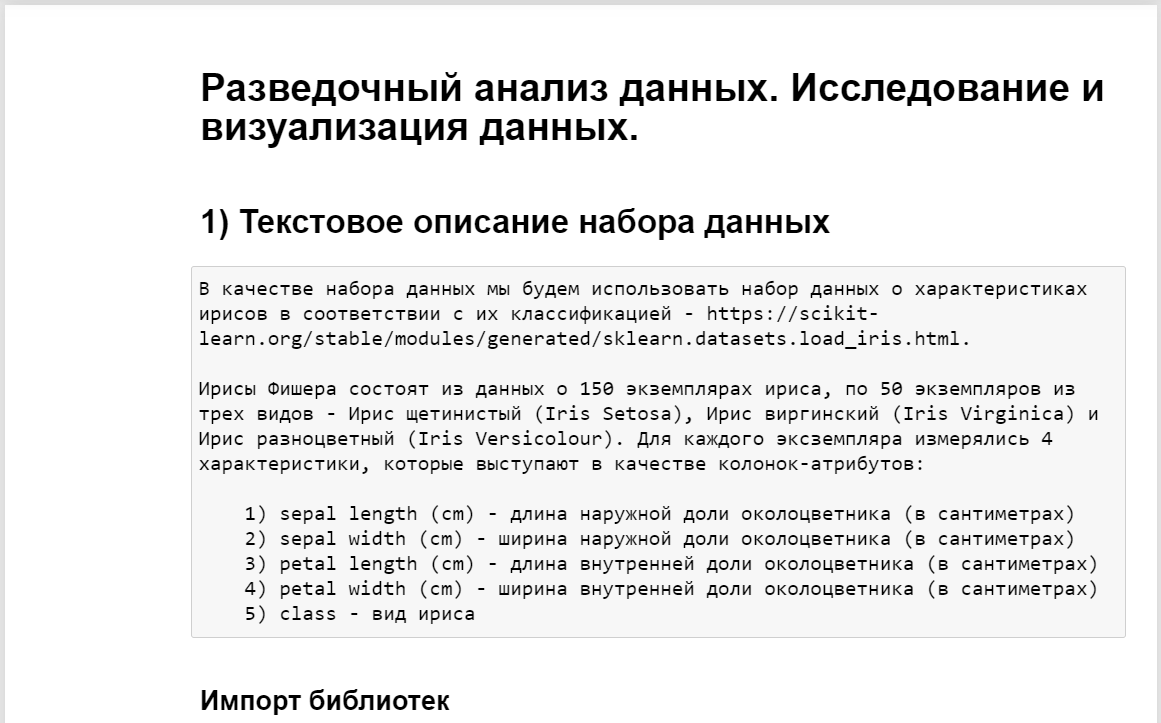
**Задание**

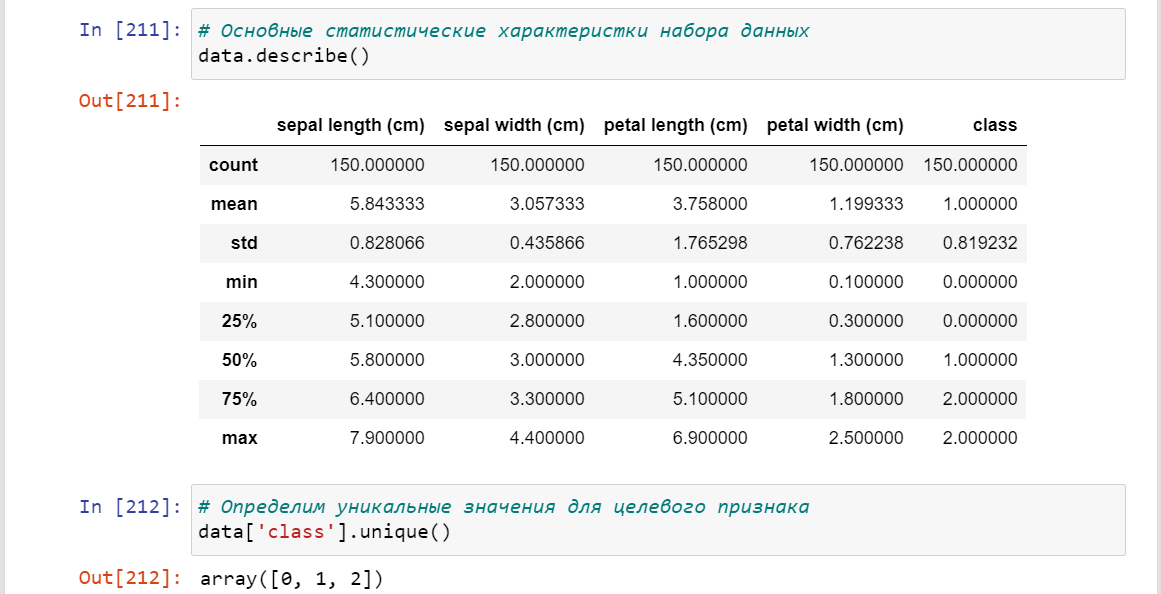
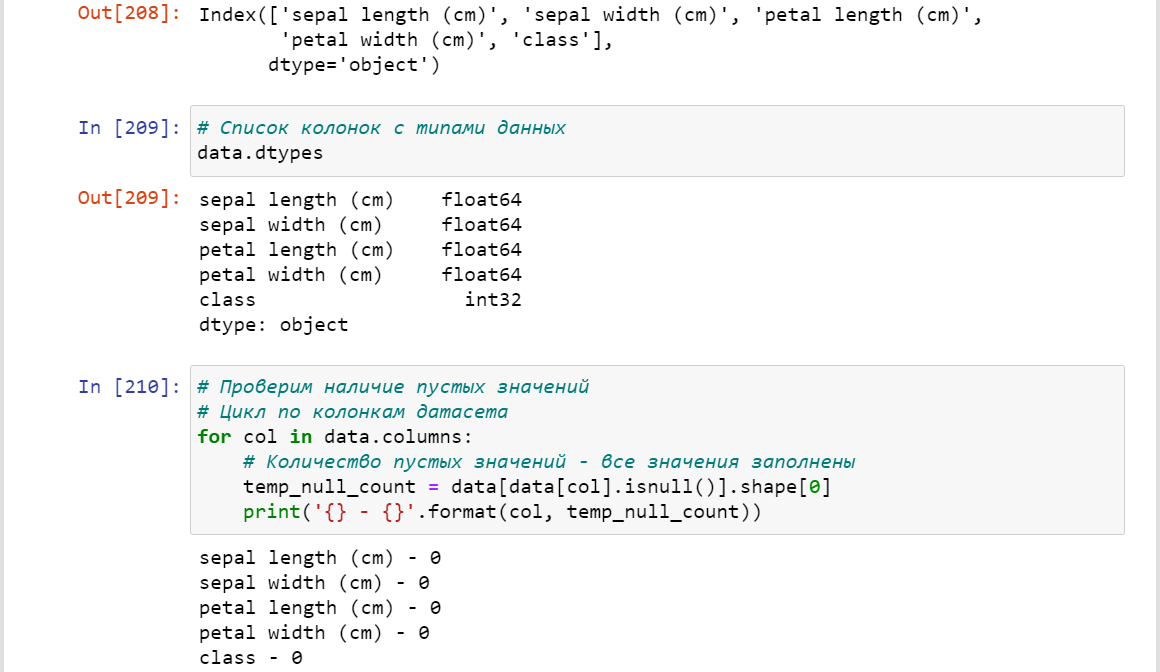
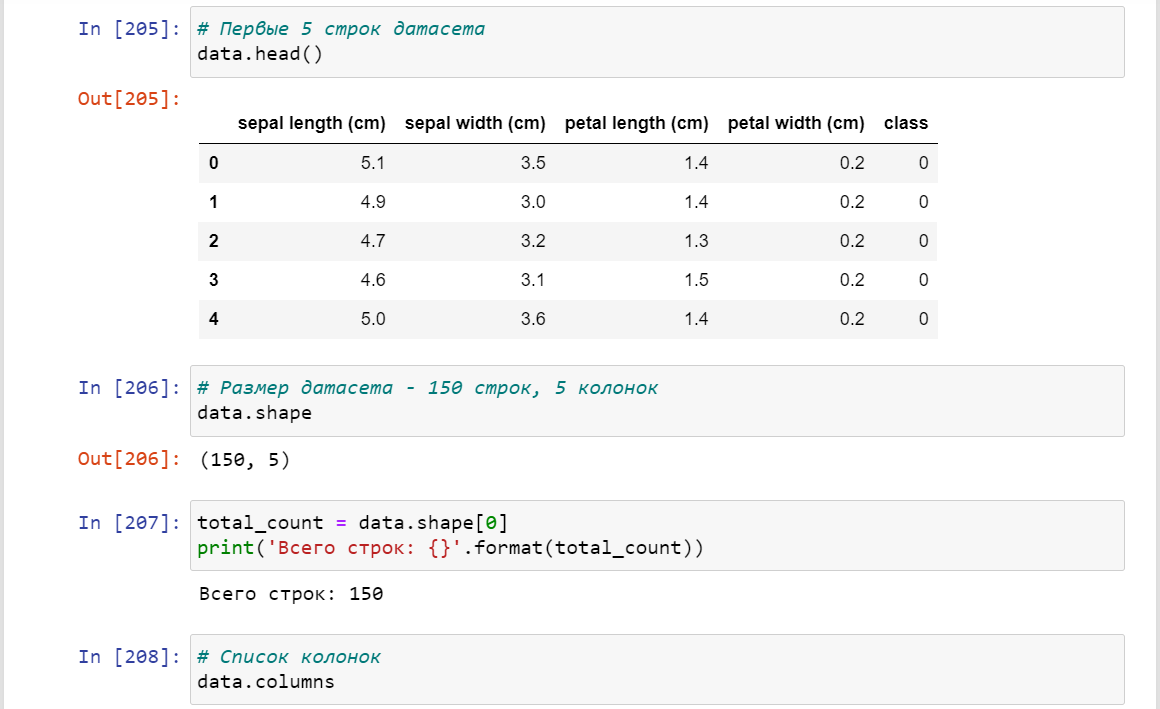
* Выбрать набор данных (желательно без пропусков в данных и небольшого размера)
* Создать ноутбук, который содержит следующие разделы:

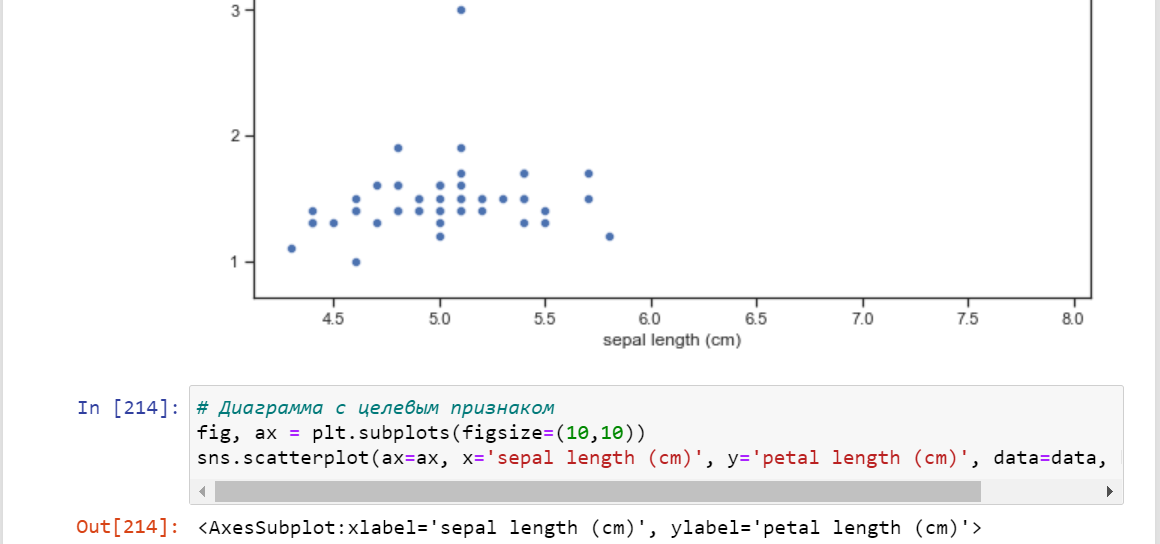
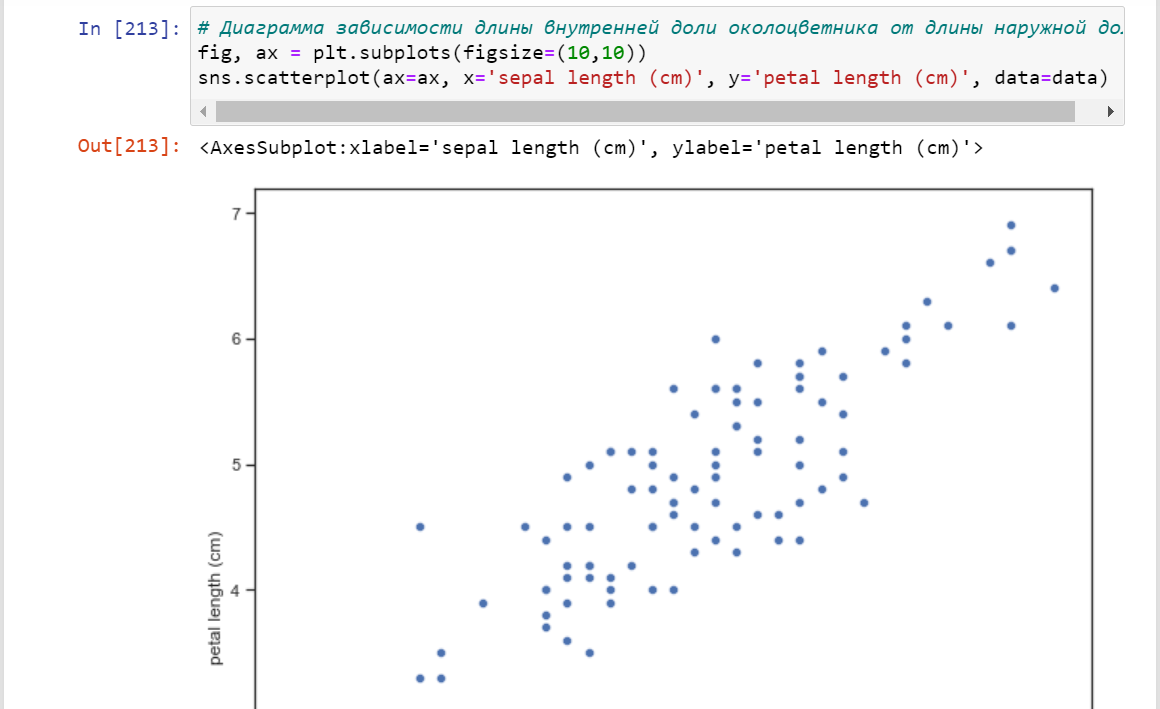
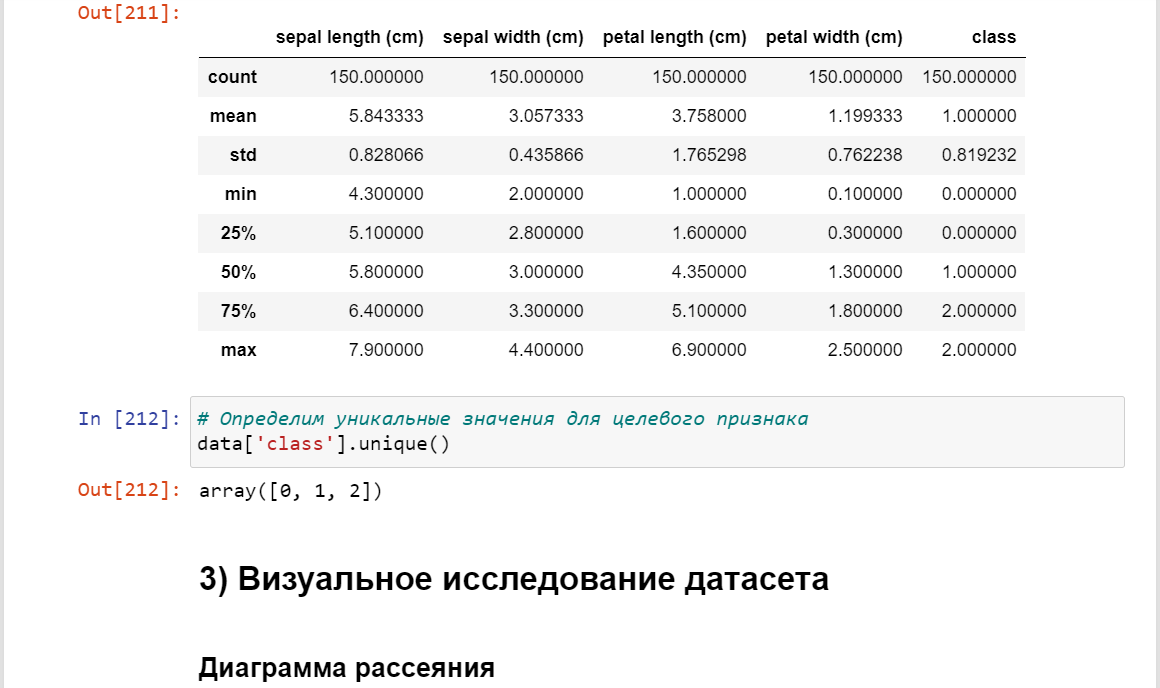
1. Текстовое описание набора данных
2. Основные характеристики набора данных
3. Визуальное исследование набора данных
4. Информацию о корреляции признаков

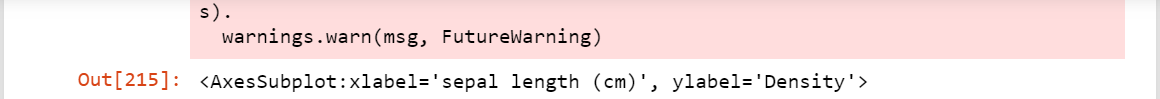
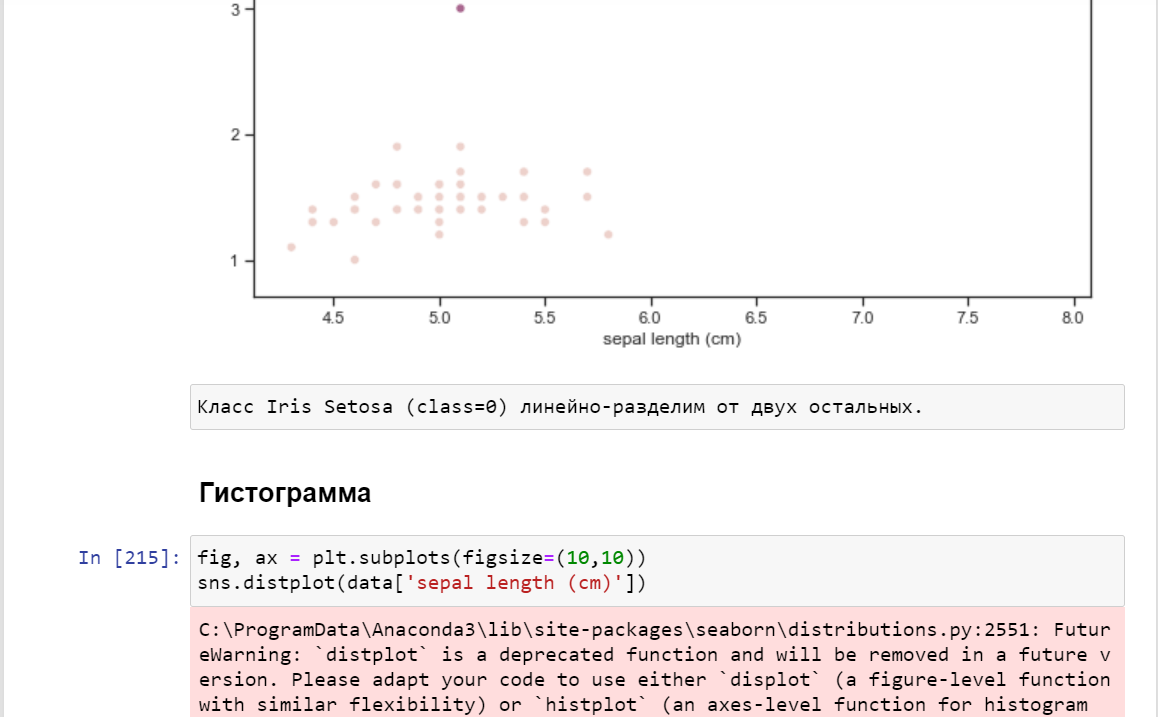
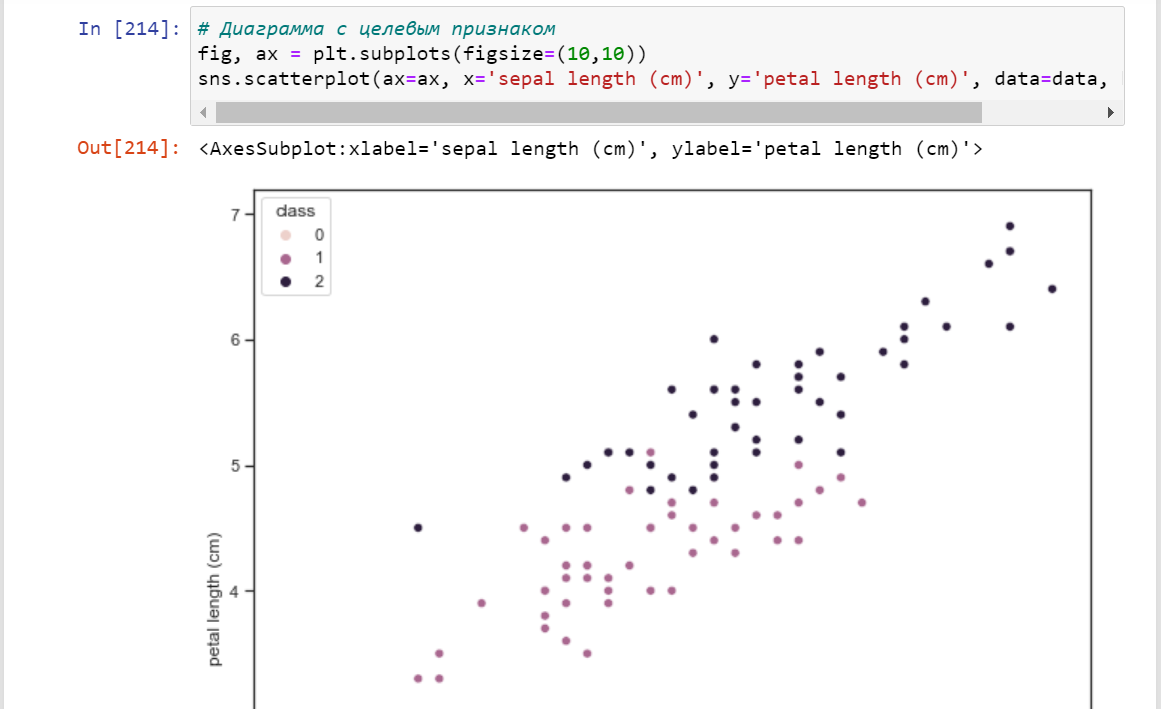
* Сформировать отчет и разместить его в своем репозитории на github.

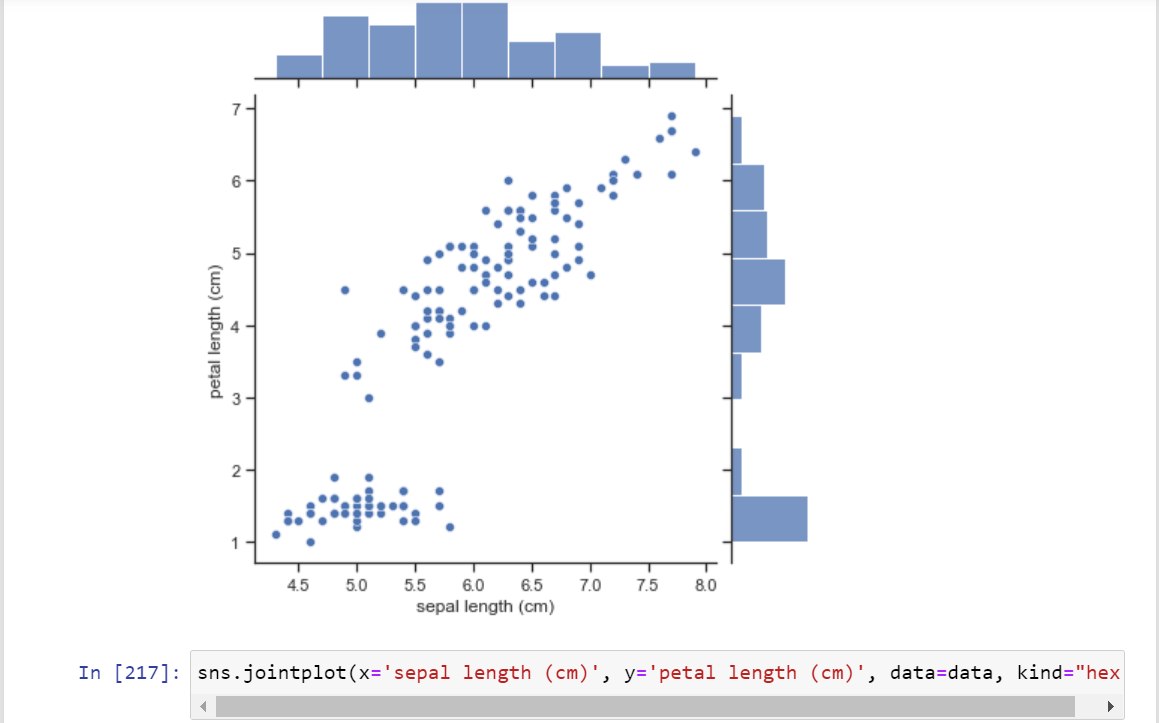
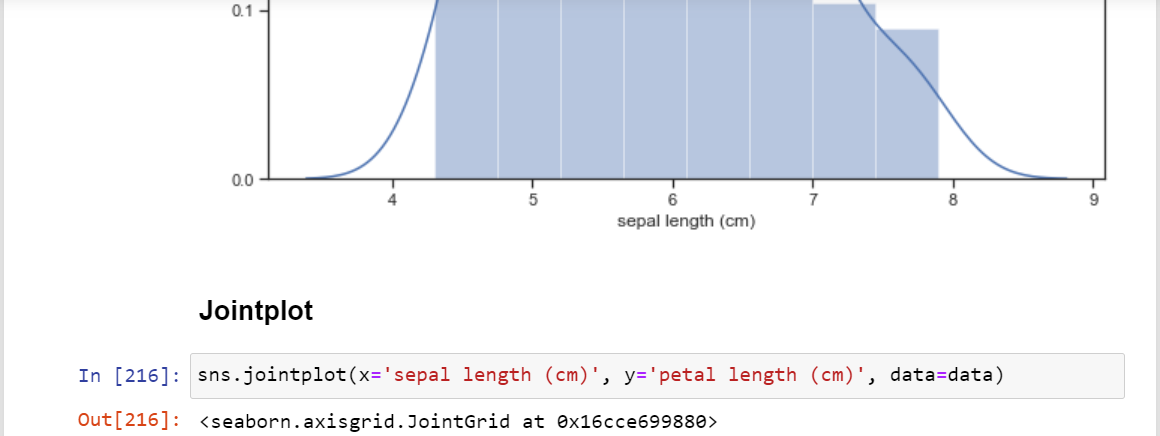
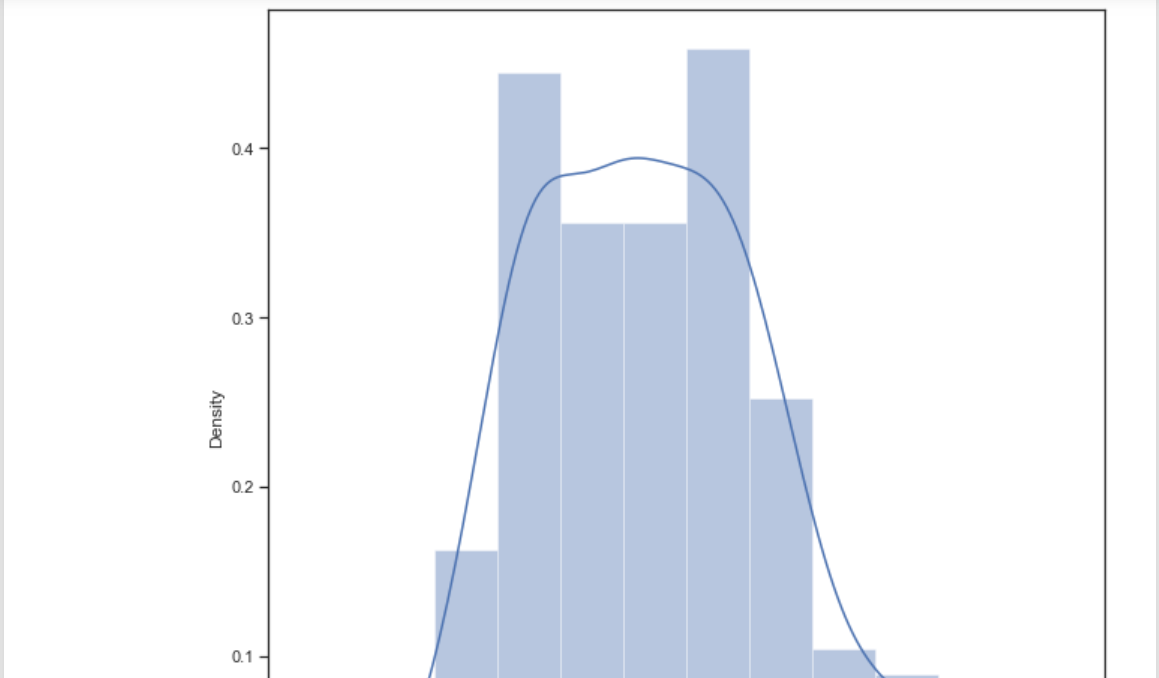
**Ноутбук с текстом программы и экранными формами с примерами выполнения**

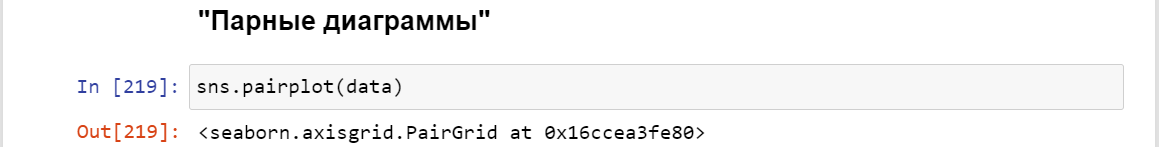
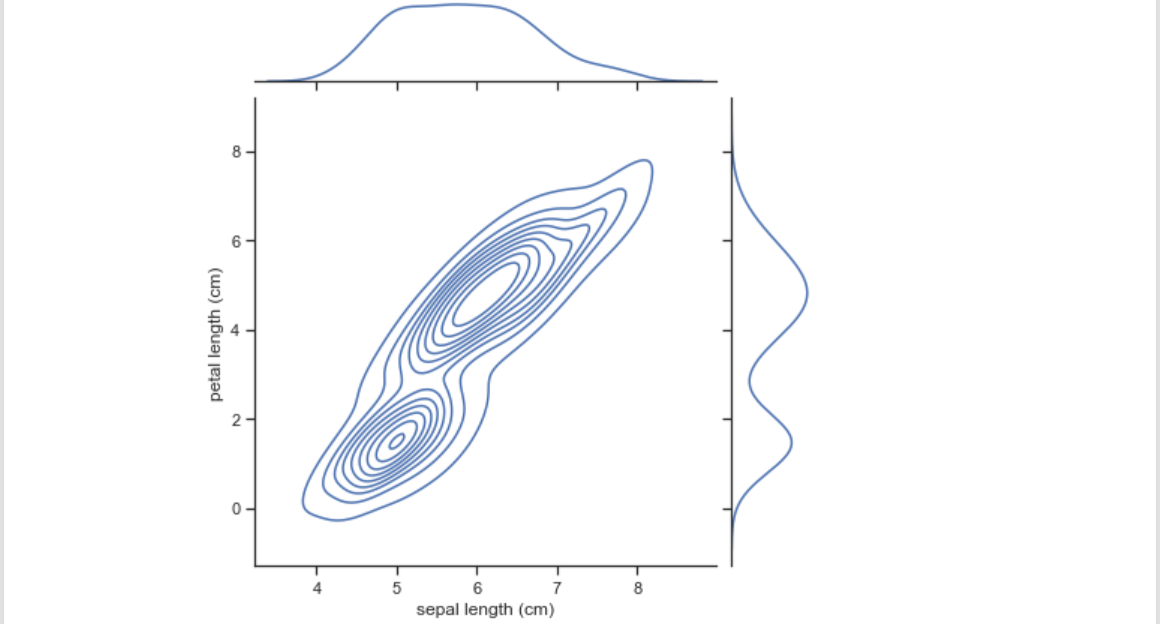
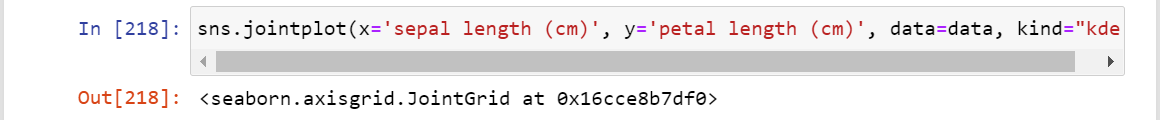
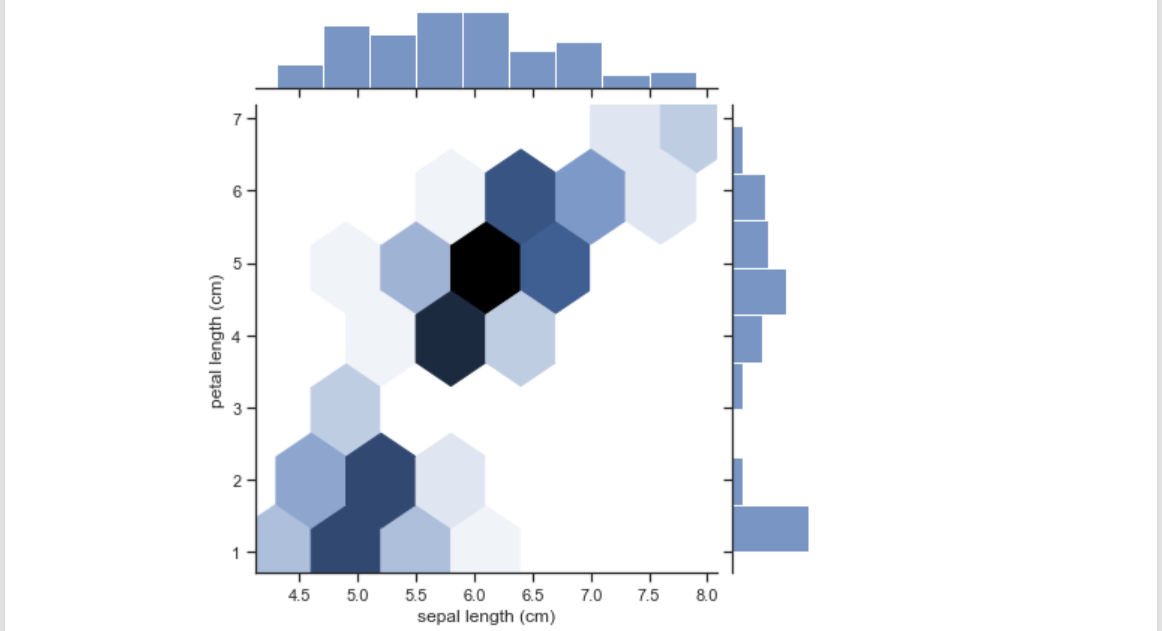
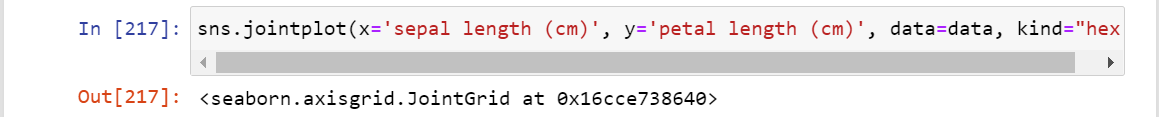
****

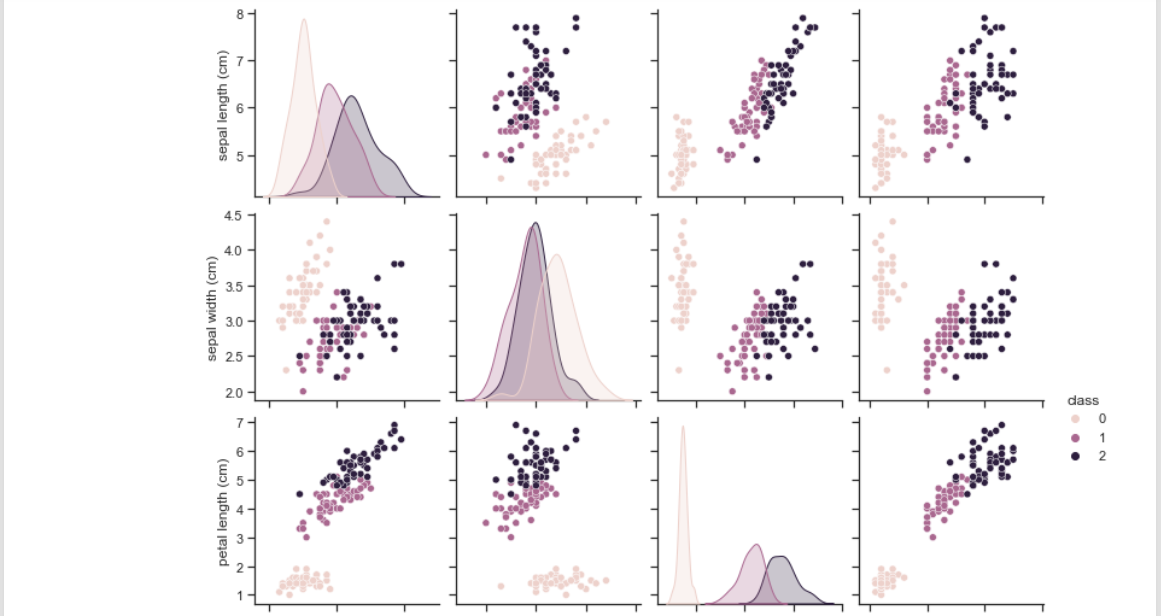
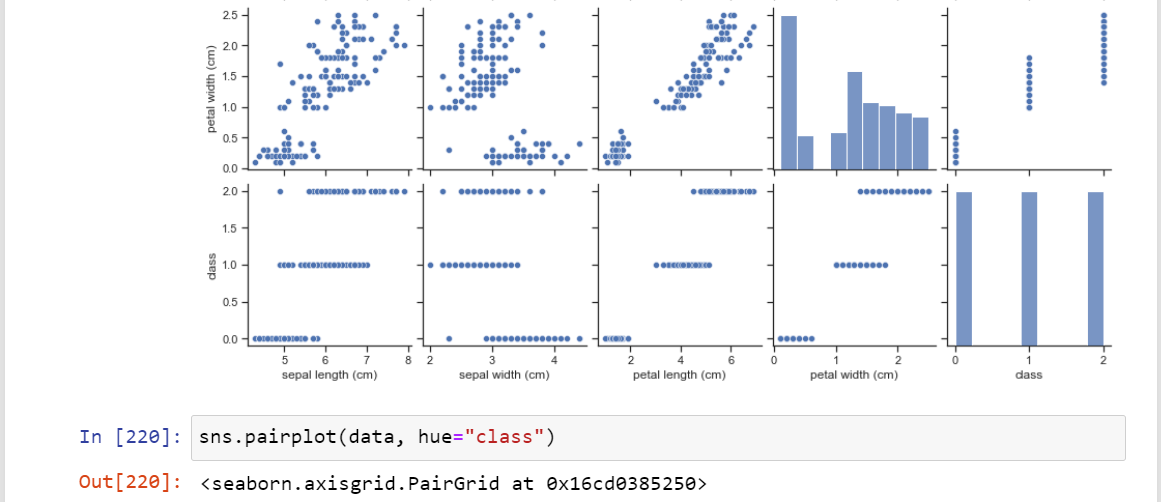
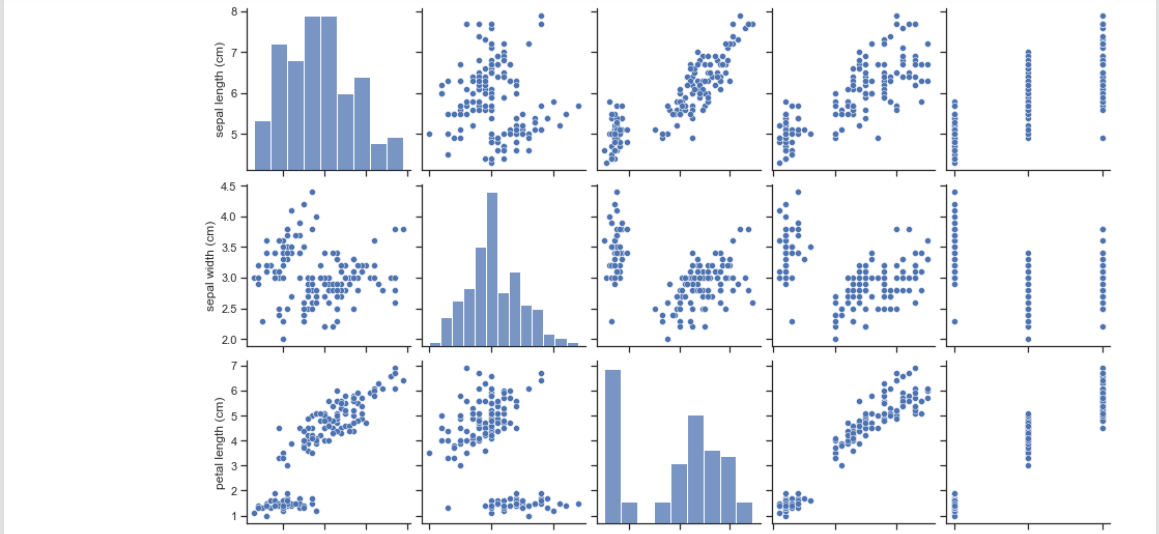
****

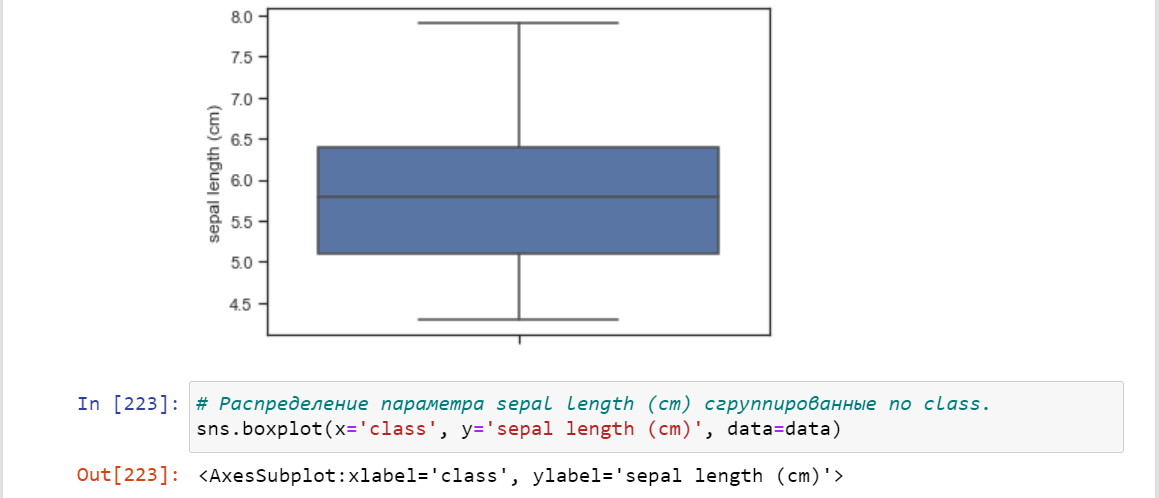
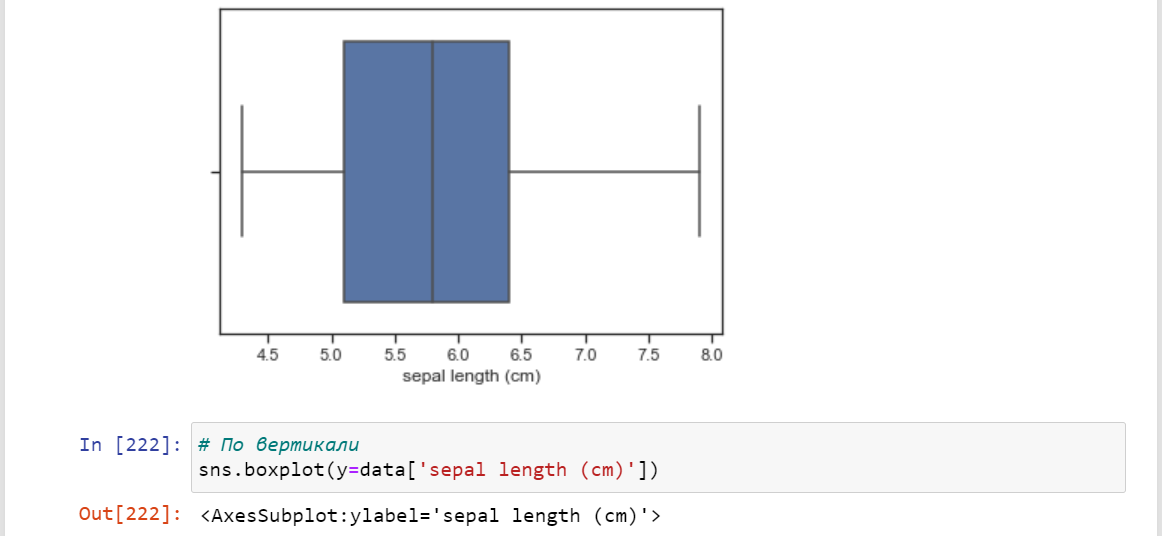
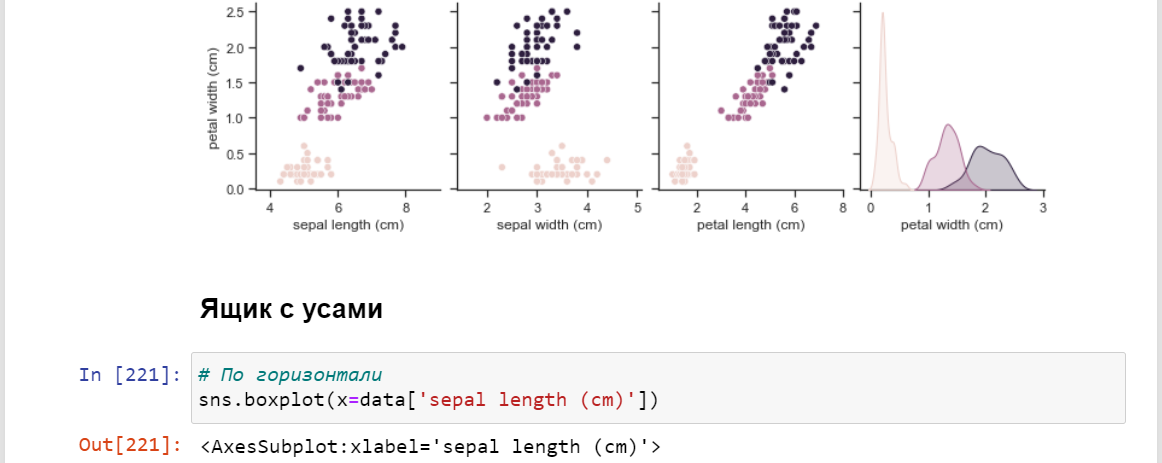
****

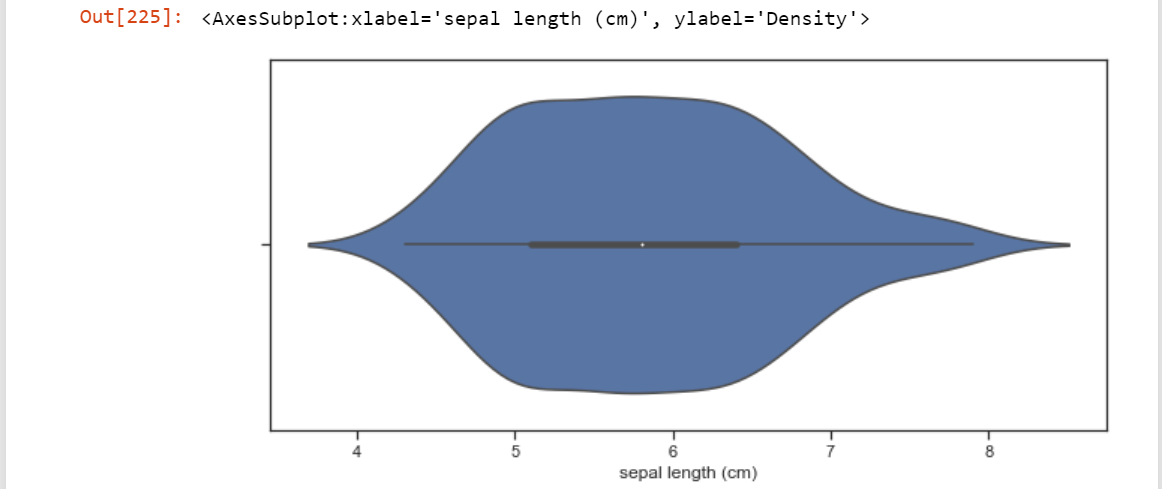
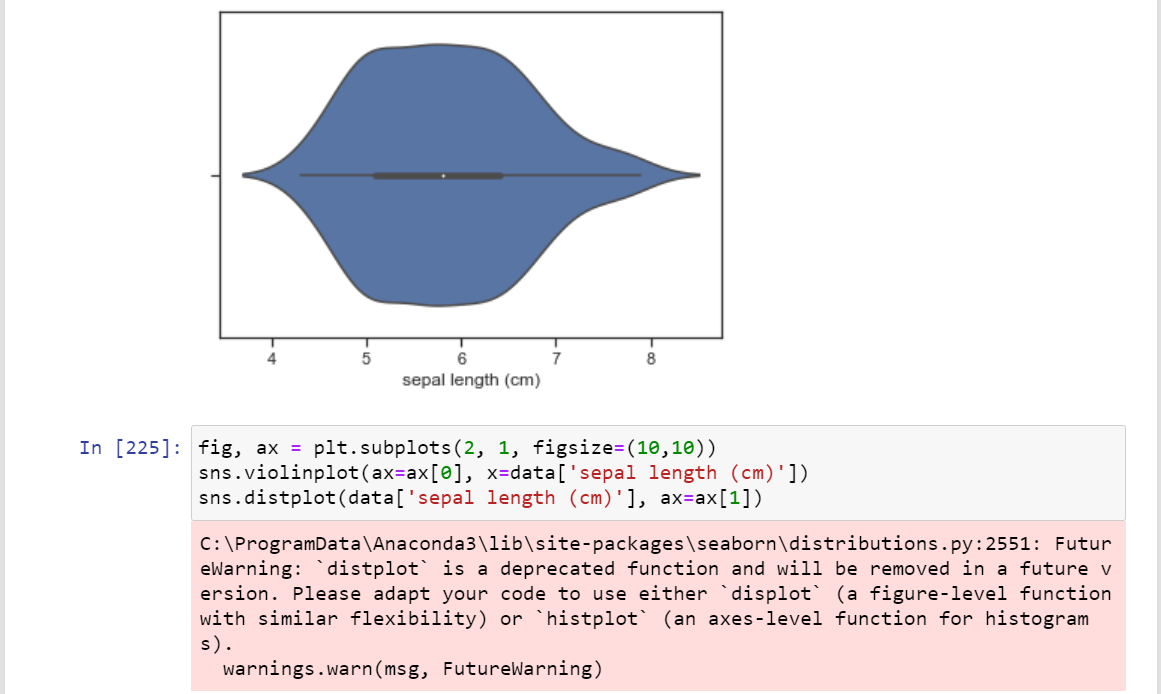
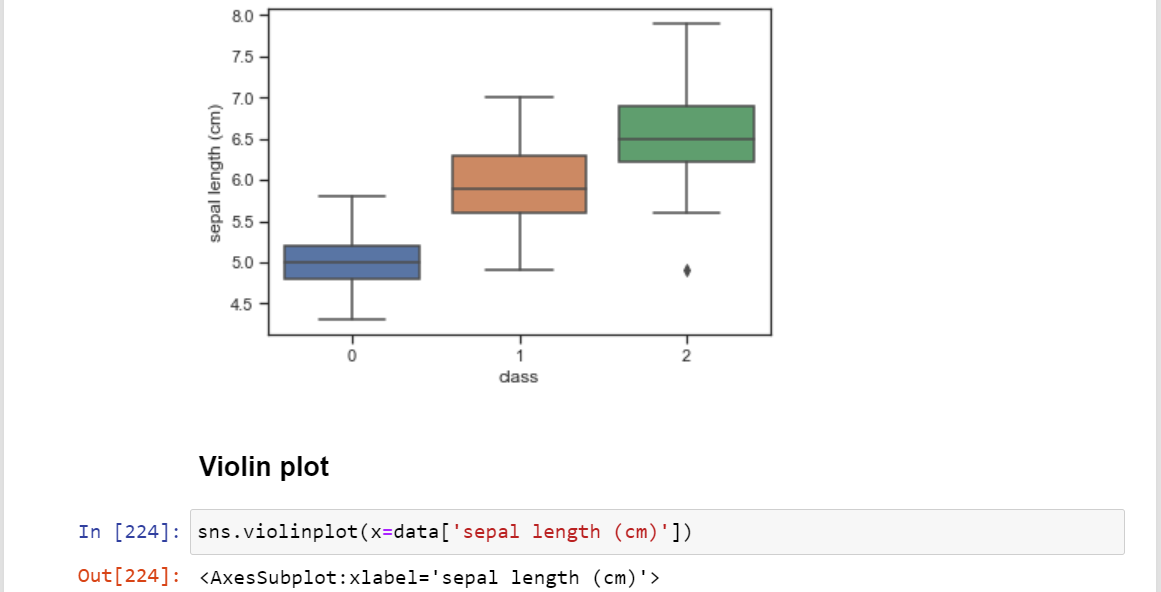
****

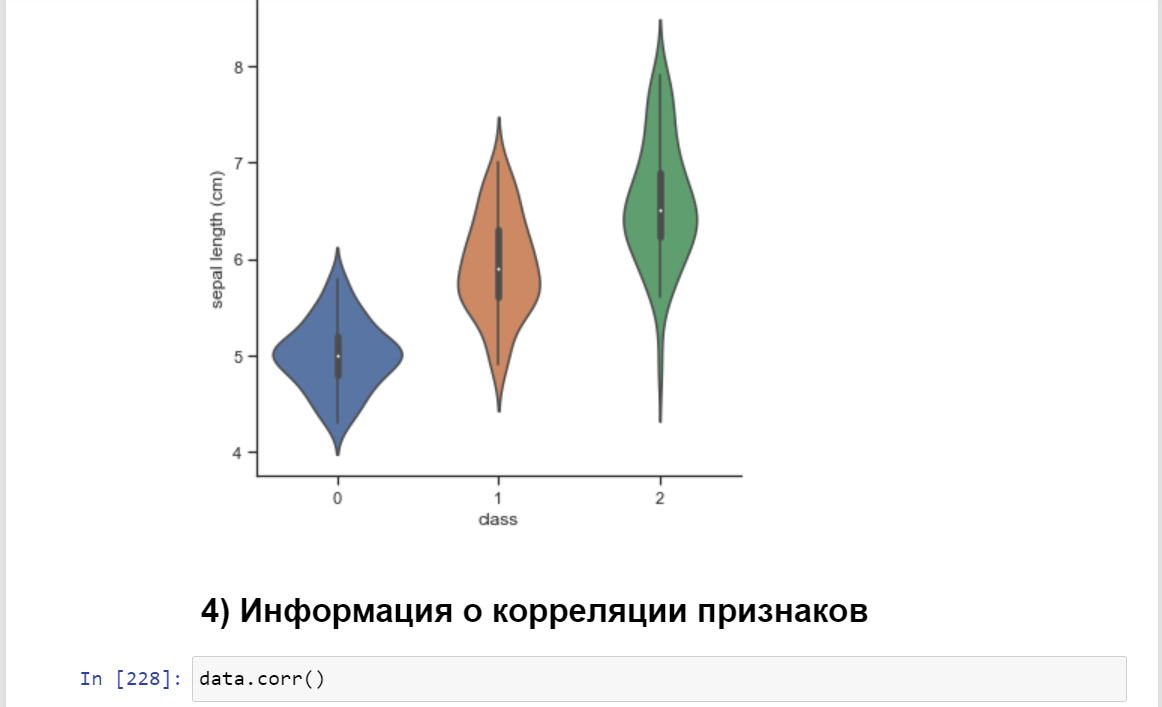
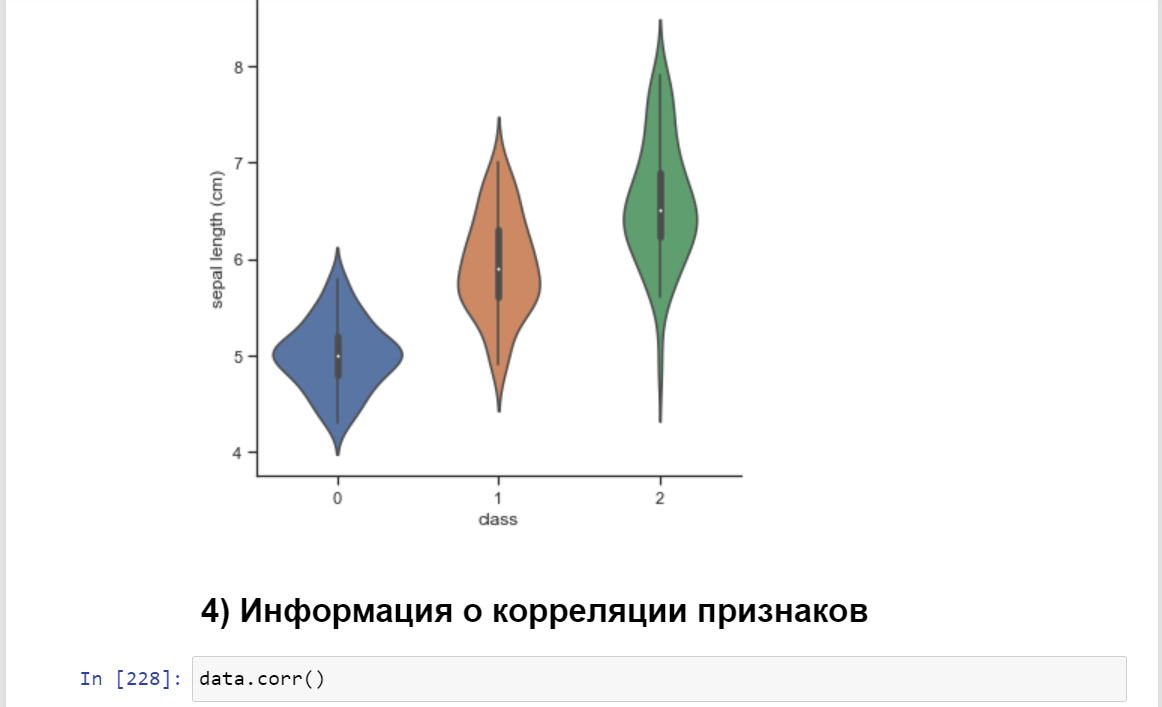
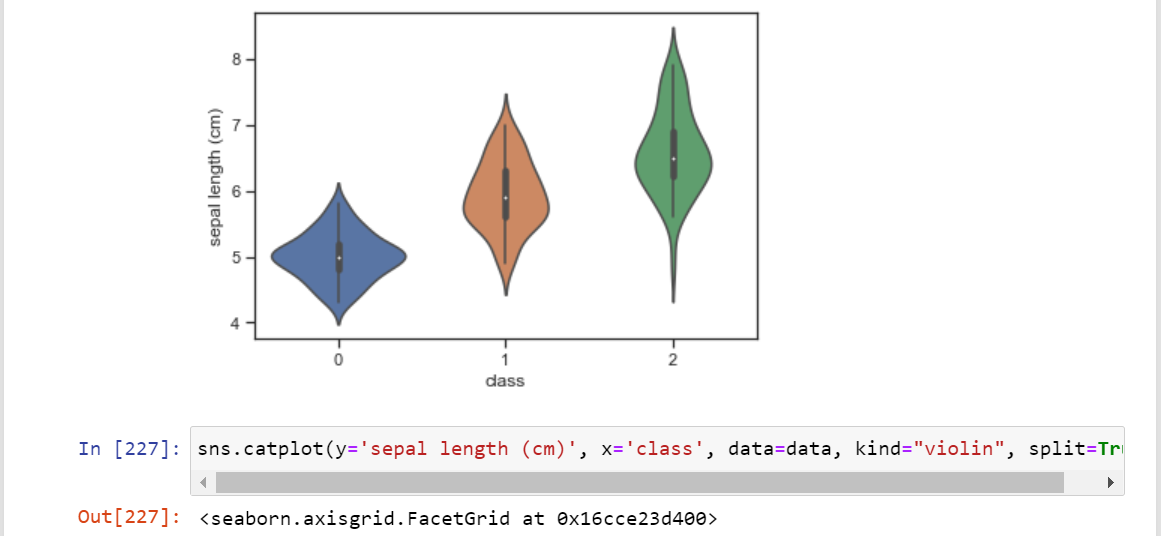
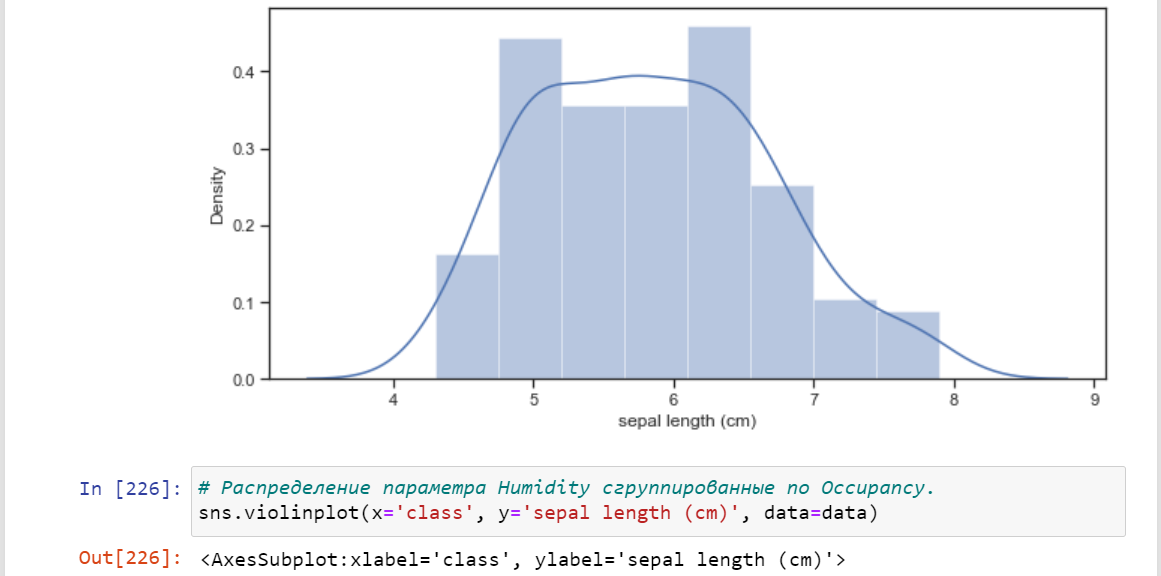
****

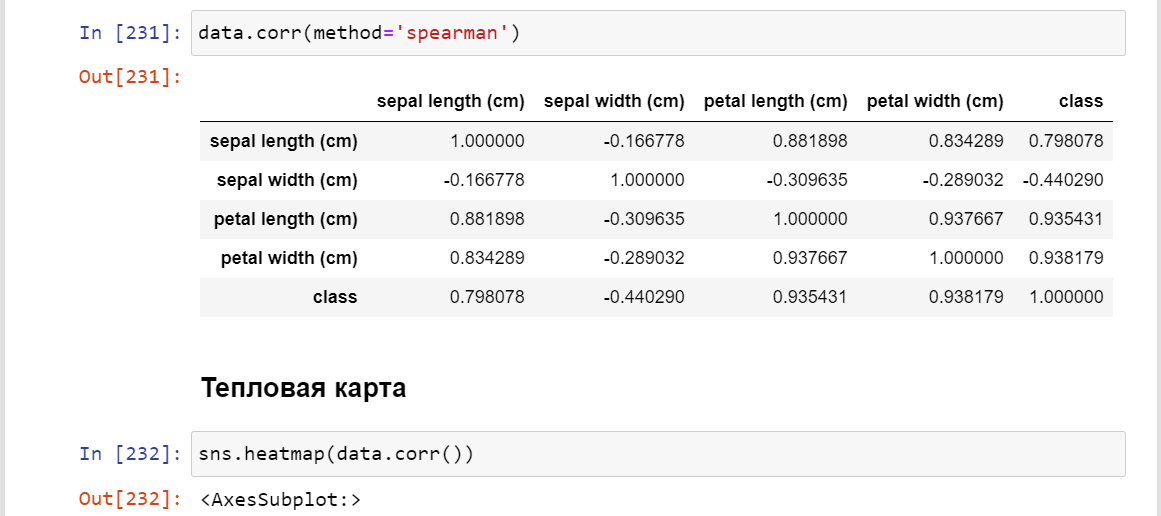
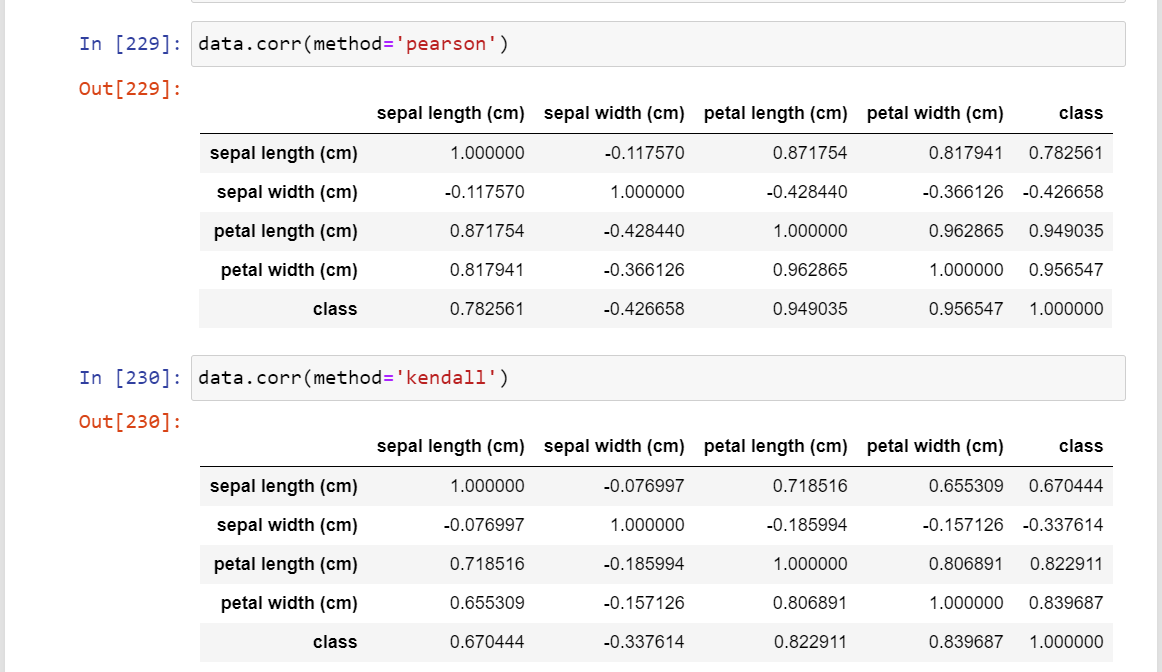
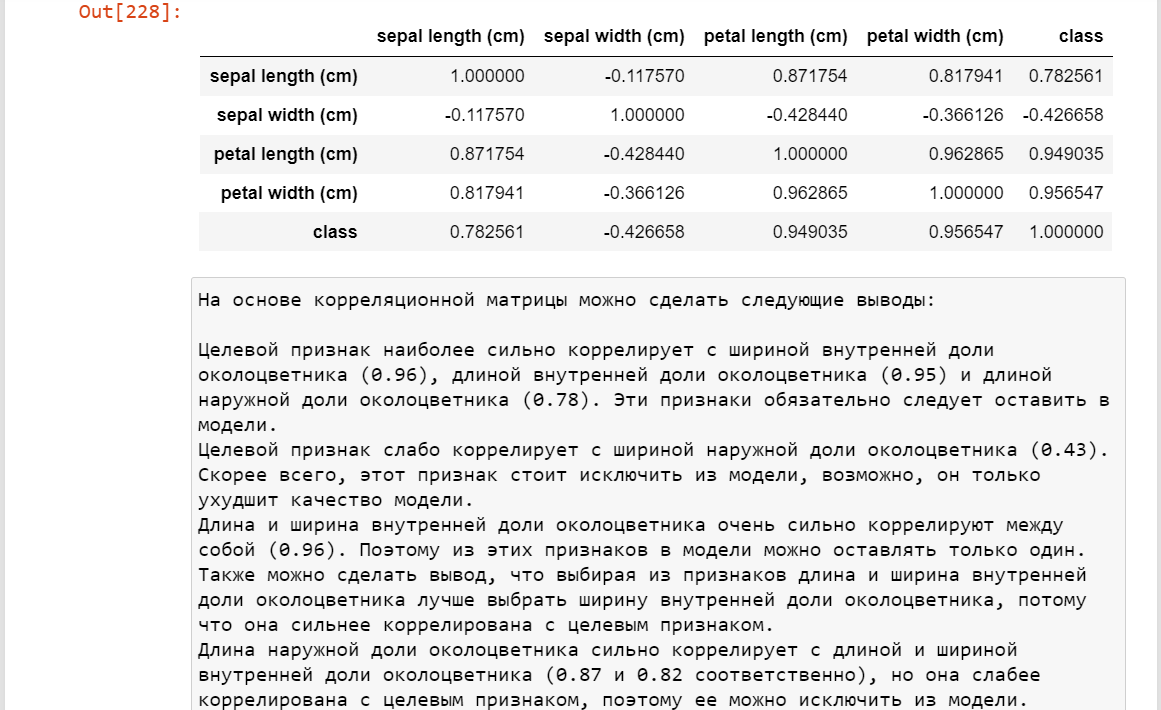
****

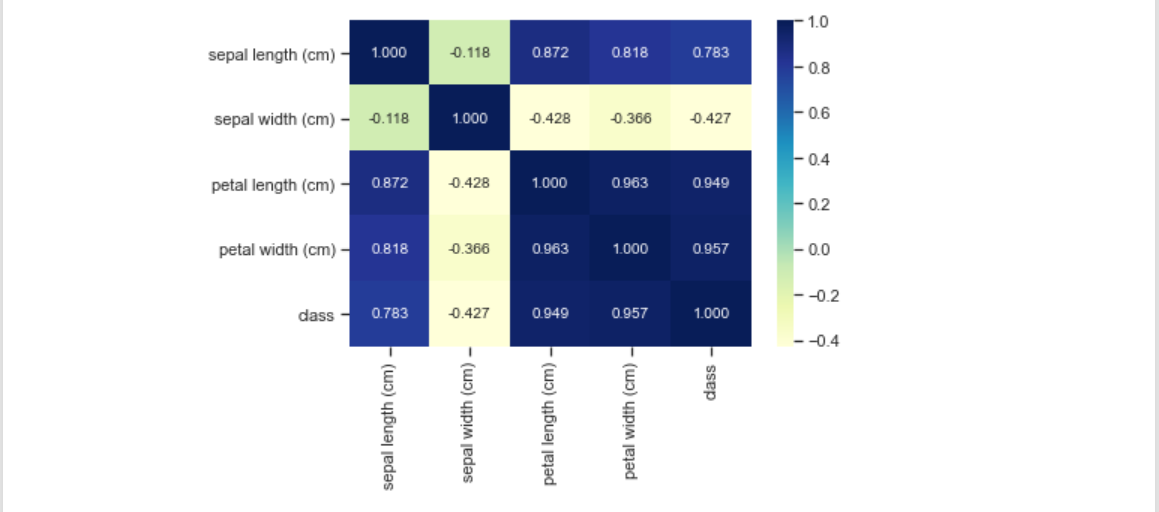
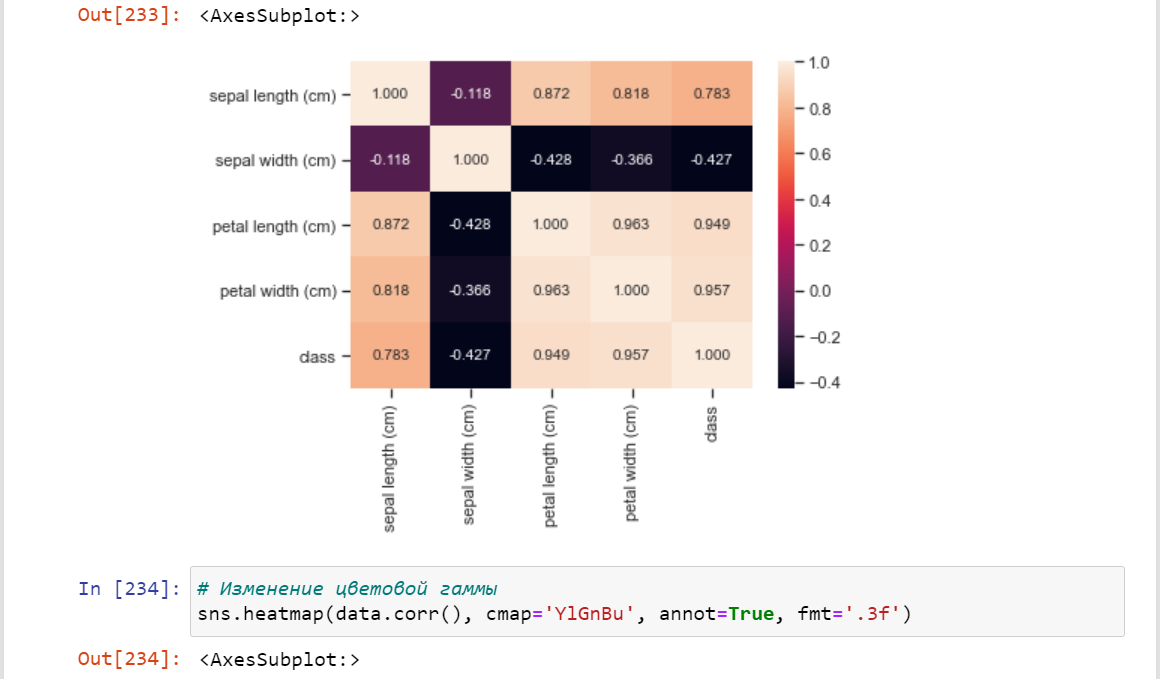
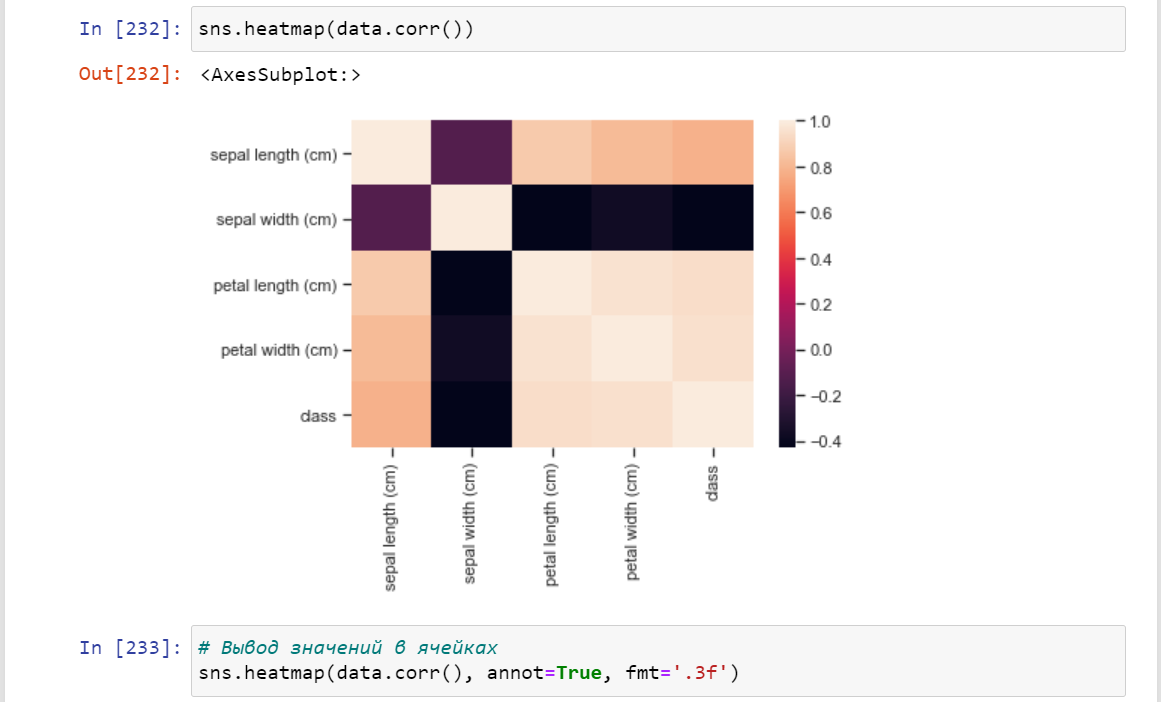
****

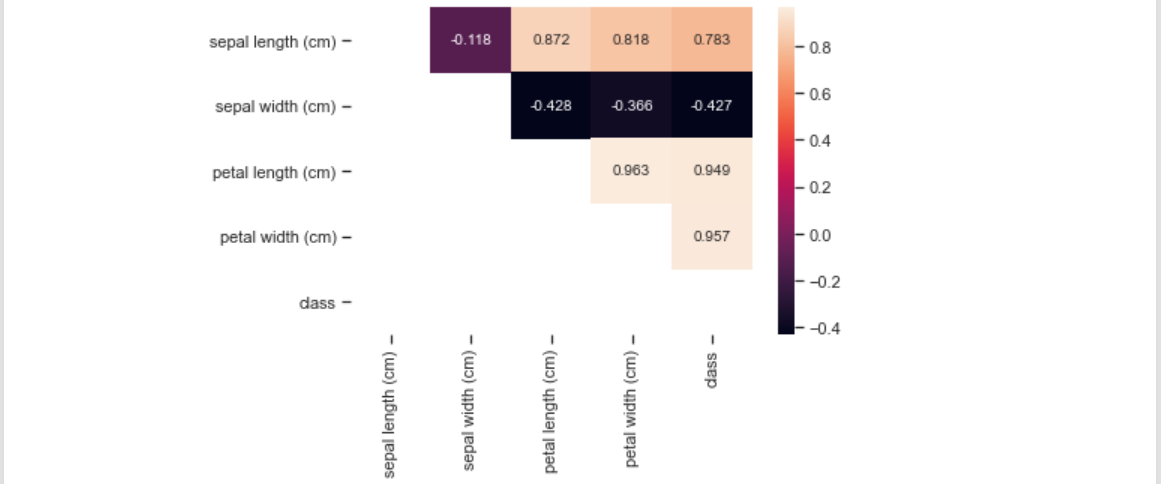
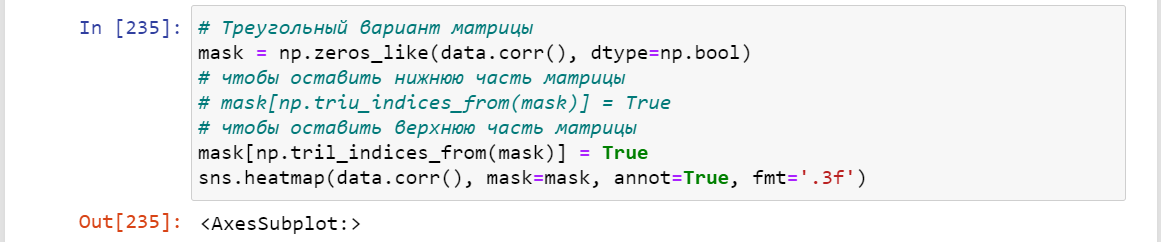
****

****

****

****

****

****