Вариант: 5. База данных редких растений Алтайского края. Для каждого растения хранится описание, исследователи, заповедники, статус.

Задние:

1.Установить пакет серверов XAMPP

2.Создать адавтивный html-шаблон для использования в последующих лабраторных работах

3. Изучить инструменты администрирования для MySQL и создать базу данных для последующих лабораторных работ.

Ход работы:

1. Установка инфраструктуры

Зашел на официальный сайт и скачал последнюю версию XAMPP для Windows

