

## Проект Дашборд:

### Требуемые навыки:

- Работа с базой данных.
- Работа с Flask.
- Выгрузка в excel (средствами JS/Python по выбору).
- Рисование графиков (JS/Python по выбору).

### Исходные данные:

Вам дана таблица с данными об установках ПО.

Пример данных:

Имя ПК	Имя ПО	Статус	Код ошибки	Текст ошибки	Дата установки
PC0013711	Notepad++ - Remedy	Success			2019-01-22 06:43:14
PC013721	Notepad++ - Remedy	Error	0	Windows Error 0: 0	2019-05-27 13:03:13

### Задание:

Разработать небольшой веб сервер.

В веб сервере должна быть страница **server.ru/statistic** (с самой простой версткой).

2011-09-29 ▾

◀ Сен... ▶ 2012

Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс

27 28 29 30 31 1 2

3 4 5 6 7 8 9

10 11 12 13 14 15 16

17 18 19 20 21 22 23

24 25 26 27 28 29 30

1 2 3 4 5 6 7

Сегодня

Показать статистику

Выбор даты и кнопка «показать статистику»

Выбор даты можно сделать обычным полем ввода.

После нажатия кнопки открывается вторая страница с данными за выбранный день:

Наименование ПО	Кол-во установок успешно	Кол-во установок с ошибками
Notepad++ - Remedy	50	3
MS Office	4	2
Google Chrome	12	0

Установки ПО



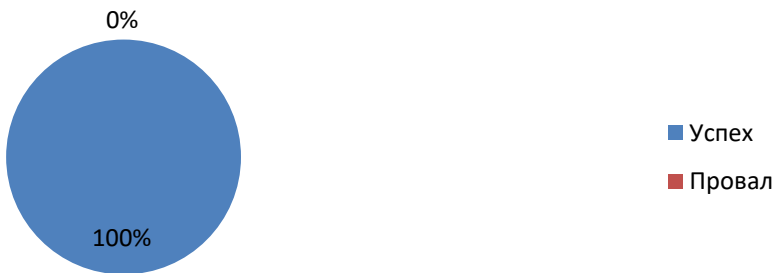
Notepad++ - Remedy



MS Office



Google Chrome



Графики могут быть изменены.

Графики могут быть вставлены как изображения.