

Создание и запуск файла .py

Создание

1. В Jupyter Notebook создать новый ирнопb-файл.
2. Вписать код, желательно в одной ячейке. Сохранить изменения.
3. В меню *File* выбрать *Download as* и скачать файл в формате *Python (.py)*.

Запуск

На Windows

Зайти в папку *Anaconda3* в меню *Пуск* и выбрать *Anaconda Command Prompt*. В открытом окне терминала ввести:

```
python test.py
```

где `test.py` – название интересующего файла.

Если файл лежит в папке, которая не является рабочей, стоит прописать путь к файлу полностью:

```
python 'C://Users/student/hse/test.py'
```

Кавычки добавлены на случай, если в названии папок встречаются пробелы или иные нетипичные символы.

На Mac или Linux

Вызвать терминал (на Mac найти его в Launchpad) и в открытом окне терминала ввести:

```
python test.py
```

где `test.py` – название интересующего файла.

Если файл лежит в папке, которая не является рабочей, стоит прописать путь к файлу полностью:

```
python '/Users/student/hse/test.py'
```

Пример-практика

Запустите у себя файл `example.py`

Примечание: при запросе данных с клавиатуры как обычно введите текст и нажмите *Enter*.