Пройденный материал:

-Описание языка программирования python

-Установка python

-Знакомоства с командной строкой. Команды cd и dir

-Знакомство с github. Создание и клонирование репозитория. (git clone; git init)

Отправка данных на репозиторий (git add; git commit; git status; git push)

-Введение в python. (print)

Домашнее задание:

1. Открыть командную строку. Переместиться в любой каталог, а в нем в любой другой каталог. Далее переместиться в корень диска. По итогу выполнения этого задания нужно сформировать отчет о перемещение по каталогам в виде файла с именем: ”my\_hm\_Фамилия”. Регистрировать перемещение можно с помощью захвата изображения экрана - скриншота (клавиша print screen)
2. Установить python версии 3.7
3. Написать программу, которая выводит фразу лесенкой:

Я волком бы

выгрыз

бюрократизм.

1. Загрузить полученные файлы в репозиторий: <https://github.com/Sitych/sunday_16_00>

Материалы для повторения

-Команды cd и dir:

<https://ab57.ru/cmdlist/cd.html>

<https://ab57.ru/cmdlist/dir.html>

-Установка python и написание первой программы:

Страницы 13-23 из книги “Python для детей. Самоучитель по программированию” автора Джейсона Бриггса

-Команды github

<https://git-scm.com/book/ru/v2/Appendix-C%3A-%D0%9A%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D1%8B-Git-%D0%9E%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D1%8B>