Московский Авиационный Институт (национальный исследовательский университет)

Моделирование электродинамических задач

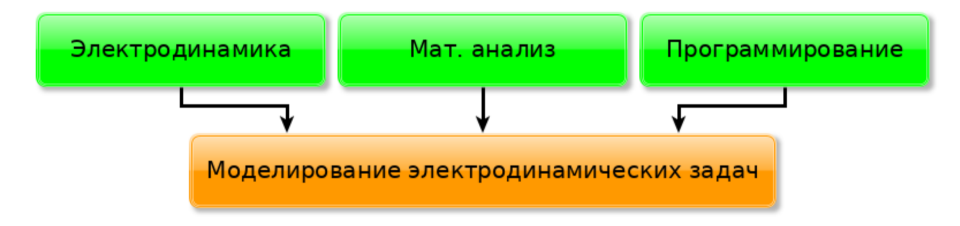
Контакты

Ильин Евгений Вячеславович, доцент каф. 406

jenyay.ilin@gmail.com

https://vk.com/jenyay https://jenyay.net https://t.me/jenyaynet

Структура курса



Инструменты, которые будем использовать

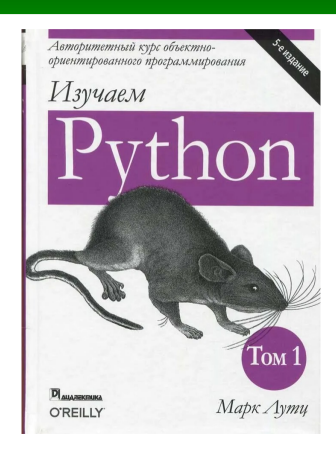
Интерпретатор языка программирования Python:

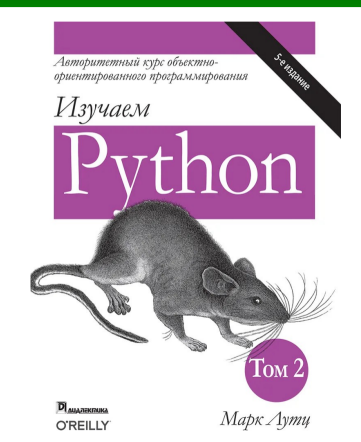
https://www.python.org/

Система управления версиями git:

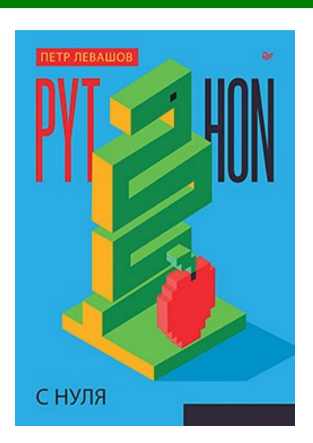
https://git-scm.com/

Литература





Литература





Материалы к курсу

Тексты программ и презентации:

https://github.com/Jenyay/modelling



Материалы к курсу

Статья «Использование Git»

https://jenyay.net/Programming/Git



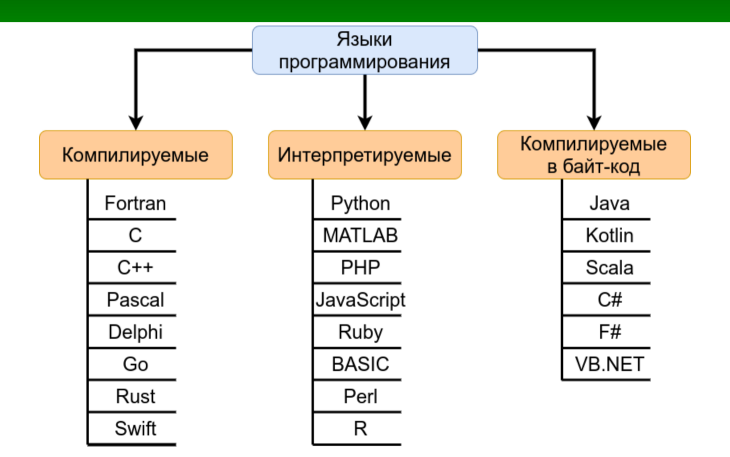
Материалы к курсу

Статьи «Использование библиотеки Matplotlib» https://jenyay.net/Matplotlib/Matplotlib



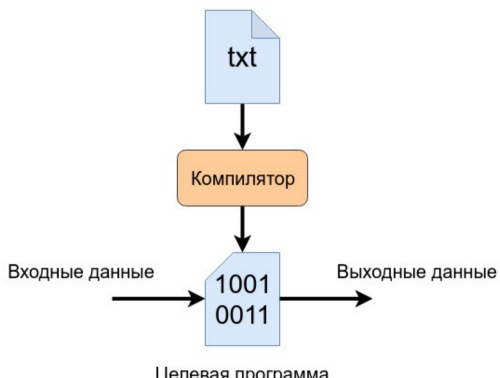
Типы языков программирования

Типы языков программирования



Компилируемые языки программирования





Целевая программа

Компилируемые языки программирования

Преимущества:

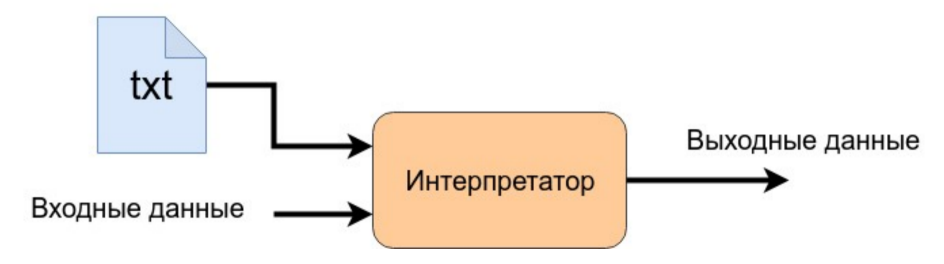
- Скорость выполнения программы.
- Легкость передачи программы пользователю.
- Недоступность исходных кодов.
- Проверка ошибок в процессе компиляции.

Недостатки:

- Для каждой системы нужно собирать программу индивидуально.
- Возможна долгая компиляция.

Интерпретируемые языки программирования

Исходная программа



Интерпретируемые языки программирования

Преимущества:

- Более быстрая разработка.
- Отсутствие процесса компиляции.
- Легкая переносимость между системами.
- Пользователю передается исходный код программы.

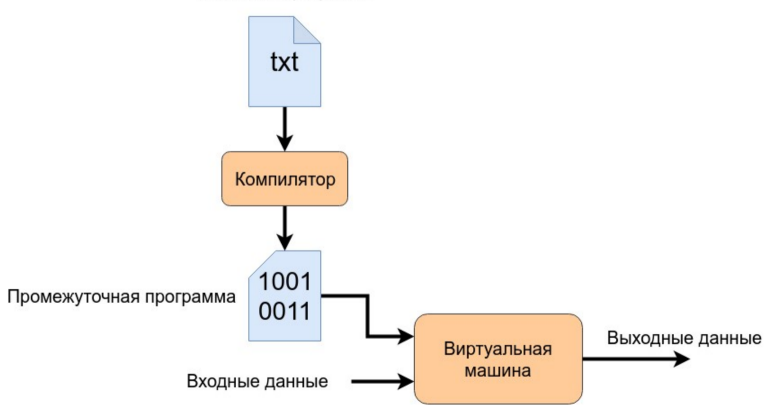
Интерпретируемые языки программирования

Недостатки:

- Медленная скорость выполнения программы.
- У пользователя должен быть установлен интерпретатор.
- Отсутствие проверок на ошибки до выполнения.
- Пользователю передается исходный код программы.

Компилируемые в байт-код языки программирования

Исходная программа



Компилируемые в байт-код языки программирования

Преимущества:

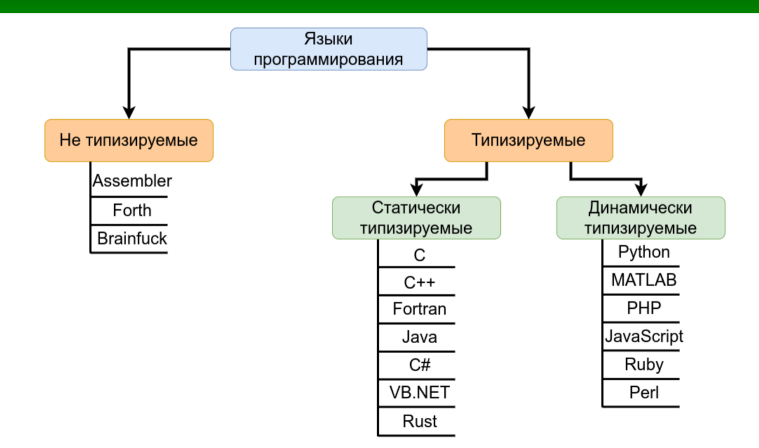
- Легкая переносимость между системами.
- Скорость выполнения выше интерпретируемой программы.
- Возможность оптимизации под конкретную систему.
- Пользователю не передается исходный код программы.
- Быстрая сборка программ.
- Проверка ошибок в процессе сборки.

Компилируемые в байт-код языки программирования

Недостатки:

- Скорость выполнения программы ниже скорости выполнения компилируемых программ.
- У пользователя должна быть установлена виртуальная машина.
- Возможность извлечения исходного кода программы из байткодов.

Типы языков программирования



Типизации языков программирования

«Ликбез по типизации в языках программирования» https://habr.com/ru/post/161205/

