

# Оглавление

Отзывы о книге .....	10
Об авторе .....	11
О научном редакторе .....	11
Предисловие к третьему изданию .....	13
Благодарности .....	16
<b>Введение .....</b>	<b>17</b>
Для кого написана эта книга? .....	17
Чему эта книга вас научит? .....	18
Онлайн-ресурсы .....	19
Почему именно Python? .....	19
От издательства .....	20
<b>ЧАСТЬ I. ОСНОВЫ.....</b>	<b>21</b>
<b>Глава 1.</b> Первые шаги .....	22
Подготовка среды программирования .....	22
Python в разных операционных системах .....	23
Запуск программы Hello World .....	28
Решение проблем с установкой .....	30
Запуск программ Python в терминале .....	31
Итоги .....	32
<b>Глава 2.</b> Переменные и простые типы данных .....	33
Что происходит при запуске hello_world.py .....	33
Переменные .....	33
Строки .....	37
Числа .....	43
Комментарии .....	46

Дзен Python . . . . .	47
Итоги . . . . .	49
<b>Глава 3. Списки . . . . .</b>	50
Что такое список? . . . . .	50
Индексы начинаются с 0, а не с 1 . . . . .	51
Изменение, добавление и удаление элементов . . . . .	53
Упорядочение списка . . . . .	59
Ошибки индексирования при работе со списками . . . . .	62
Итоги . . . . .	63
<b>Глава 4. Работа со списками . . . . .</b>	64
Перебор всего списка . . . . .	64
Предотвращение ошибок с отступами . . . . .	67
Создание числовых списков . . . . .	71
Работа с частью списка . . . . .	75
Кортежи . . . . .	80
Стиль программирования . . . . .	82
Итоги . . . . .	85
<b>Глава 5. Команды if . . . . .</b>	86
Проверка условий . . . . .	87
Команды if . . . . .	93
Использование команд if со списками . . . . .	100
Оформление команд if . . . . .	104
Итоги . . . . .	104
<b>Глава 6. Словари . . . . .</b>	106
Простой словарь . . . . .	106
Работа со словарями . . . . .	107
Перебор словаря . . . . .	114
Вложение . . . . .	120
Итоги . . . . .	127
<b>Глава 7. Ввод данных и циклы while . . . . .</b>	128
Как работает функция input() . . . . .	128
Циклы while . . . . .	132
Использование цикла while со списками и словарями . . . . .	138
Итоги . . . . .	142
<b>Глава 8. Функции . . . . .</b>	143
Определение функции . . . . .	143
Передача аргументов . . . . .	145

---

Возвращаемое значение . . . . .	151
Передача списка . . . . .	156
Хранение функций в модулях . . . . .	163
Стилевое оформление функций . . . . .	167
Итоги . . . . .	168
<b>Глава 9. Классы . . . . .</b>	<b>170</b>
Создание и использование класса . . . . .	171
Работа с классами и экземплярами . . . . .	175
Наследование . . . . .	180
Импортирование классов . . . . .	187
Стандартная библиотека Python . . . . .	193
Оформление классов . . . . .	194
Итоги . . . . .	195
<b>Глава 10. Файлы и исключения . . . . .</b>	<b>196</b>
Чтение из файла . . . . .	196
Запись в файл . . . . .	204
Исключения . . . . .	206
Сохранение данных . . . . .	215
Итоги . . . . .	221
<b>Глава 11. Тестирование . . . . .</b>	<b>222</b>
Тестирование функций . . . . .	222
Тестирование класса . . . . .	229
Итоги . . . . .	235
<b>ЧАСТЬ II. ПРОЕКТЫ . . . . .</b>	<b>237</b>
Программирование игры на языке Python . . . . .	238
Визуализация данных . . . . .	238
Веб-приложения . . . . .	238
<b>ПРОЕКТ 1. ИГРА «ИНОПЛАНЕТНОЕ ВТОРЖЕНИЕ» . . . . .</b>	<b>239</b>
<b>Глава 12. Инопланетное вторжение . . . . .</b>	<b>240</b>
Планирование проекта . . . . .	241
Установка Pygame . . . . .	241
Создание проекта игры . . . . .	241
Добавление изображения корабля . . . . .	245
Рефакторинг: методы _check_events() и _update_screen() . . . . .	249
Управление кораблем . . . . .	251
В двух словах . . . . .	259

Стрельба . . . . .	260
Итоги . . . . .	267
<b>Глава 13.</b> Осторожно, пришельцы! . . . . .	268
Анализ проекта . . . . .	268
Создание пришельца . . . . .	269
Построение флота . . . . .	272
Перемещение флота . . . . .	277
Уничтожение пришельцев . . . . .	281
Завершение игры . . . . .	285
Определение исполняемых частей игры . . . . .	291
Итоги . . . . .	292
<b>Глава 14.</b> Ведение счета . . . . .	293
Добавление кнопки Play . . . . .	293
Повышение сложности . . . . .	299
Подсчет очков . . . . .	302
Итоги . . . . .	317
<b>ПРОЕКТ 2. ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ДАННЫХ</b> . . . . .	318
<b>Глава 15.</b> Генерирование данных . . . . .	319
Установка matplotlib . . . . .	320
Построение простого графика . . . . .	320
Случайное блуждание . . . . .	330
Моделирование бросков кубиков в Plotly . . . . .	338
Итоги . . . . .	346
<b>Глава 16.</b> Загрузка данных . . . . .	347
Формат CSV . . . . .	347
Построение карт с глобальными наборами данных: формат JSON . . . . .	361
Итоги . . . . .	373
<b>Глава 17.</b> Работа с API . . . . .	374
Использование API веб-приложений . . . . .	374
Итоги . . . . .	391
<b>ПРОЕКТ 3. ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЯ</b> . . . . .	392
<b>Глава 18.</b> Знакомство с Django . . . . .	393
Подготовка к созданию проекта . . . . .	393
Начало работы над приложением . . . . .	398
Построение других страниц . . . . .	413
Итоги . . . . .	422

---

<b>Глава 19.</b> Учетные записи пользователей . . . . .	423
Редактирование данных . . . . .	423
Создание учетных записей пользователей . . . . .	435
Редактирование данных . . . . .	444
Итоги . . . . .	452
<b>Глава 20.</b> Оформление и развертывание приложения . . . . .	454
Оформление приложения Learning Log . . . . .	454
Развертывание Learning Log . . . . .	465
Итоги . . . . .	481
<b>Послесловие . . . . .</b>	<b>483</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ . . . . .</b>	<b>485</b>
<b>Приложение А.</b> Установка Python и диагностика проблем . . . . .	486
Python в Windows . . . . .	486
Python в macOS . . . . .	488
Python в системе Linux . . . . .	489
Ключевые слова Python и встроенные функции . . . . .	489
<b>Приложение Б.</b> Текстовые редакторы . . . . .	491
Настройка Sublime Text . . . . .	492
Другие текстовые редакторы и IDE . . . . .	493
<b>Приложение В.</b> Помощь и поддержка . . . . .	496
Первые шаги . . . . .	496
Поиск в интернете . . . . .	497
IRC (Internet Relay Chat) . . . . .	499
Slack . . . . .	500
Discord . . . . .	501
<b>Приложение Г.</b> Git и контроль версий . . . . .	502
Установка Git . . . . .	502
Создание проекта . . . . .	503
Игнорирование файлов . . . . .	503
Инициализация репозитория . . . . .	504
Проверка статуса . . . . .	504
Добавление файлов в репозиторий . . . . .	505
Закрепление . . . . .	505
Просмотр журнала . . . . .	506
Второе закрепление . . . . .	506
Отмена изменений . . . . .	507
Извлечение предыдущих закреплений . . . . .	508
Удаление репозитория . . . . .	510