- 1. Скачать питон можно по ссылке ниже (нужна версия 3.5.2). <u>https://www.python.org/downloads/</u>
- 2. После установки питон должен будет создать папку **Python 3.5** в каталоге приложений (меню Пуск).
- 3. В этой папке нужно запускать IDLE (Python GUI) (названия у вас могут немного отличаться).
- После запуска открывается интерпретатор окно, содержащее в заголовке слово Shell.
 В нем можно запускать отдельные команды питона. Например, можно использовать его как большой калькулятор.
- 5. Чтобы создать программу в отдельном файле нужно выбрать **File -> New File** (или нажать Ctrl+N). В открывшемся окне и нужно писать код вашей программы.
- Чтобы сохранить то, что получилось, выберите File -> Save (Ctrl + S) или File -> Save As...(Ctrl + Shift + S).
- После сохранения, ваша программа готова к запуску. Для этого выберите Run -> Run Module (F5). Запуск произойдет в том окне, которое открылось первым (в интерпретаторе). Программа будет ожидать от вас ввода данных, или сразу выдаст ответ, если вводить данные не требовалось.

Этого достаточно, чтобы писать программы на питоне.

Дополнительно можно скачать редактор кода Wing (нужна версия 101, она распространяется бесплатно). <u>https://wingware.com/downloads/wingide-101</u>

Интерпретатор в Wing находится в небольшом окошке внизу, озаглавленном Python Shell. Создание нового файла и сохранение происходят по той же схеме. Для запуска программы нужно нажать зеленый треугольник или сочетание клавиш Ctrl + Alt + V.

Как сдавать задачи в проверяющую систему.

- 1. В списке задач в левой части страницы нужно выбрать ту, решение которой вы собираетесь сдать.
- В нижней части страницы есть кнопка "выбор файла". Нажмите на нее и в появившемся окошке выберите файл с вашей программой.
 Внимание: файл с вашей программой должен иметь расширение .py.
- Проверьте, что язык программирования определен верно (Python 3.3). И нажмите на кнопку отправить.
- 4. Чтобы увидеть результат проверки вашей задачи нажмите на кнопку обновить (или обновите страницу).
- 5. В таблице посылок в нижней части экрана отображаются все ваши посылки и статус их проверки. Нажав на "подробнее" можно посмотреть отравленный в систему код