08.06.2011 11:21 - Обновлено 17.06.2011 13:12

При работе в программных средах Python S60 и Python CE для решения учебных вычислительных задач можно выполнять инструкции языка Python

непосредственно в консоли, но разумнее и рациональнее в самом начале написать скрипт, используя практически любой текстовый редактор (на сайте

www

<u>·</u> fm

cdml

<u>·</u> ru

в разделе «Диск» читатель найдёт полнофункциональный редактор скриптов, написанный на

Pvthon

S

60) и потом запускать его в оболочке

PythonScriptShell

или с помощью инструкции

execfile

('*'), где вместо * нужно записать полный путь к файлу скрипта в файловой системе смартфона или коммуникатора (более подробно об этом написано в

нашей книге

).

Для написания скриптов нужно использовать текстовый редактор. Здесь можно порекомендовать редактор DEdit, написанный Ю. Бакуниным (http://jbak.ru

-) или мощный файловый менеджер с функцией создания текстовых файлов X-Plore (http://www.lonelycatgames.com/
-). После написания скрипта в редакторе DEdit необходимо выбрать кодировку ASCII и сохранить файл с расширением .py в директории C:\Python(E:\Python). При работе с X-Plore необходимо сохранить текстовый файл в Unicode также с расширением .py в указанной директории.

После запуска

Python

S

60 в меню (левая софт-клавиша) доступны три функции:

Run

script

Interactive console

14

Bluetooth

Разработка, отладка, запуск

Автор: Administrator 08.06.2011 11:21 - Обновлено 17.06.2011 13:12

console

□ Выбор□ функции Run script даёт список скриптов (приложений, написанных на языке Python), установленных на смартфоне .