**Практическое задание №2\_5**

Правильный ответ выделите зеленым цветом.

**Как называется каталог питоновских пакетов**

Начало формы

pip

pypi

pipi

pypy

**Какой файл внутри питоновского пакета используется для инсталляции пакета в систему**

Начало формы

setup.py

install.py

pipi

pypy

**Откуда можно скачать питоновкий пакет**

Начало формы

только из каталога пакетов https://pypi.python.org/pypi

из каталога пакетов https://pypi.python.org/pypi и http://github.com

из каталога пакетов https://pypi.python.org/pypi http://github.com и официального сайта python https://www.python.org/

Кто угодно может создать python пакет и выложить на любом сайте

**Что считается питоновским пакетом**

Начало формы

Любая директория с файлами с расширением \*.py

Любой питоновский модуль, который содержит файл \_\_init\_\_.py

Любая директория с файлом setup.py

Только директории, которые созданы согласно документации https://packaging.python.org/en/latest/

**Что такое PIP**

Начало формы

Каталог python пакетов

Пакетный менеджер

Альтернативный python интерпритатор

Директория с установленными пакетами

**Что возможно сделать при помощи PIP**

Начало формы

Скачать и установить пакет

Удалить пакет

Установить пакет определенной версии

Все выше перечисленное

**Что есть правильным указанием версии пакета, для PIP**

Начало формы

django=1.7.5

django 1.7.5

django==1.7.5

django version 1.7.5

**Для чего используются виртуальные окружения**

Начало формы

Для изоляции устанавливаемых версий пакетов согласно зависимостей конкретного проекта.

Для запуска Linux

Для подключения модулей не входящих в stdlibs

Для запуска питона в безопасном режиме