Pyhton - ДЗ №1. Print()

#домашнее_задание (#python) (#академия)

Академия ТОР

Что мы изучили?

Привет!

На прошедших парах (№1 и №2) мы узнали:

- Историю появления языка Python (нет)
- Установили интерпретатор Python к себе на компьютер
- Установили одну из лучших IDE для работы с Python Pycharm
- Немного поговорили о типах данных и узнали что в Python BCË является объектом
- Познакомились с функцией print() и узнали что у неё есть именованные параметры print('Hello', 'sep='', end='')
- Познакомились с комментированием в Python pirnt('Hello') # эта функция напечатает на экране Hello
- Познакомились с типами кавычек в Python (одинарные, двойные, тройные в обоих вариантах)
- Познакомились с символом экранирования \ а так же с символом переноса на новую строку \n и символ табуляции \t
- Узнали как напечатать текст в кавычках, используя другой вариант кавычек print('He даром этот торт назвали "Наполеон"')
- Поговорили о настройках и плагинах в PyCharm

Домашнее задание

Мы с вами уже знакомы. Но вы можете повторно рассказать о себе, как это делали в HTML блоке, или описать сюжет любимого аниме. Любой рассказ. ²⁹

==Используйте всего одну функцию print. ==

Используйте всё что мы прошли и сделайте красивое форматирование текста

Пример того, что у вас может получится:

#bash

Привет! Меня зовут Монин Владимир, я преподаватель Python в Академии "Топ". Изучаю Python более 3-х лет. Активно, более 2х лет.

Живу в Казахстане, город Усть-Каменогорск. У меня есть девушка и кошка по имени Клякса.

В свободное время катаюсь на велосипеде, люблю изучать новые библиотеки Python, особенно всё, что касается асинхронного программирования и баз данных. Люблю смотреть аниме. Наруто, Боруто, Атака Титанов, Необъятный Океан, Черный клевер - мой ТОП)).

Критерии проверки

- 1. Используется только одна функция print()
- 2. Внутри текста есть хотя бы одни кавычки
- 3. Используется **перенос строк** (разбить на абзацы как у меня можете используя двойной перенос строки \n\n)
- 4. Абзацы можете сделать с отступом (не обязательно)
- 5. Некоторые данные можете поместить в переменные и подставить через f-строку (не обязательно)
- 6. Длина текста не менее 200 символов (проверить можно тут)