

Добрый день!

Отлично выполнена работа!

Вы продуктивно поработали над поставленной задачей!

Отдельно хочу отметить:

Напомню критерии оценки проекта:

1. Правильность решения задач – 2 балла.
2. Читательность и верное форматирование кода, наличие комментариев - 2 балла.
3. Ясность, доступность хода решения задач – 2 балла.
4. Логичность и полнота выводов – 2 балла.

По всем критериям получен максимальный балл - 8 из 8 баллов.

Замечательно!

Хочу отметить:

1. Отлично оформленный профиль GitHub.
2. Читательный код запросов на Python и аккуратно оформленные решения и выводы, также понравились добавленные визуализации. Bravo!
3. Хороший подход к решению задачи автоматизация получения списка городов-миллионников из википедии.

Что можно улучшить еще и ссылки на полезные материалы:

1. Отлично, что вы добавили в анализ визуализации, потому что это помогает наглядно представить данные и подкрепить выводы. Посмотрите данную статью про визуализации. Возможно, она сможет дать несколько подсказок, как еще можно графически изобразить данные:

<https://medium.com/nuances-of-programming/5-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8B%D1%85-%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B2-%D0%B2%D0%B8%D0%B7%D1%83%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8-%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85-%D0%BD%D0%B0-python-%D1%81-%D0%BA%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%BC-e0053808c83d>

Посмотрите, пожалуйста, описанные пункты по обратной связи.

Это улучшит вашу домашнюю работу и пройдя эти задачи, вы усилите вашу работу!

Дальше - больше, вы справитесь!

Молодец, так держать! Продолжайте в том же темпе. Успехов в обучении!

Если возникнут вопросы, можете обратиться в соответствующий канал в Slack, постараемся на всё ответить и разобраться с моментами, которые вызывают трудности.

Удачи в обучении!

Отзыв подготовила ментор Мартынова Елена