**Задача: Создание скрипта для получения погоды**

**Описание:**

Создайте скрипт на Python, который будет получать текущую погоду и прогноз на ближайший день для указанного города с использованием API Яндекс.Погоды. Скрипт должен выводить на экран основную информацию о погоде для удобства пользователя.

**Требования:**

1. Получите API-ключ Яндекс.Погоды, зарегистрировавшись на платформе Яндекс.Облако.
2. Установите библиотеку requests для выполнения HTTP-запросов.
3. Скрипт должен выполнять следующие шаги:
   * Получать координаты указанного города с использованием Яндекс Геокодер API.
   * Использовать полученные координаты для запроса текущей погоды и прогноза на ближайший день через Яндекс.Погода API.
4. Полученная информация о погоде должна включать:
   * Текущую температуру
   * Описание погодных условий
   * Прогноз на ближайший день с указанием температуры и погодных условий для разных частей дня (утро, день, вечер, ночь).