**Аналіз отриманих результатів**

Отже, я отримав все, що хотів за допомогою АРІ «Укрзалізниці». Результат мене приємно вразив, бо я й не думав, що наша залізниця зможе осилити собі такий проект. Лише місяць, і ми можемо проїхати таку велику відстань. Результат задовільнив всі очікування, тому все склалося чудово.

Після виконання мого коду, можна дійти висновку, що туристи можуть приїжджати в Україну і подорожувати залізницею за невеликий кошт. Ця послуга чудово підходить для студентів, і допоможе збільшити популярність України, а зокрема і галузь залізниці. Більша увага до даного проекту зможе відіграти роль реклами для інвесторів Української галузі. Українці зрозуміють, що є молодь, яка хоче оновлювати старі радянські системи в Україні.

Результат виконання курсової роботи залежав від наступних факторів:

1. Правильне визначення головного маршруту – Харків-Київ-Львів-Одеса-Запоріжжя-Харків
   1. В області Харкова – Відвідування Сум, Полтави, Конотопу
   2. В області Києва – відвідування Білої Церкви, Вінниці, Житомира Чернігова
   3. В області Львова – відвідування Івано-Франківська, Чернівців, Кам’янця-Подільського, Хмельницького, Тернополя, Рівного, Луцьку, Ужгорода
   4. В області Одеси – Миколаїв, Херсон, Черкаси
   5. В області Запоріжжя маршрут був складений до Дніпра
2. Обробка даних по часу – особливий клас, який використовує time python package для доступу до теперішнього часу.

Також містить обробку і форматування дати й часу в потрібній формі.

1. Обробка АРІ – основні функції пошуку і отримання інформації по станціях.

Отже, програма працює коректно і результат залежить від міста, з якого ви посали свою подорож.