

Лабораторне завдання 8

Хід виконання роботи

Завдання 1. Запропонувати найбільш вигідні умови перельоту з Парижу (Франція) до Барселони (Іспанія) на 1-го дорослого і 1 дитину від 2-12 років на тиждень у квітні 2024 року.

1. Відкрити власну папку на диску D, створити новий документ Word, присвоївши йому назву «ЛР № 8».

2. Використовуючи мережу Інтернет і сайти пошуку та бронювання Amadeus.net (рис.8.1), Tripway.com/ua (рис.8.2), Skyscanner.com.ua (рис.8.3), підібрати найбільш вигідні квитки на літак відповідно до заданого напрямку і дням перебування, запропонувати найнижчий тариф.

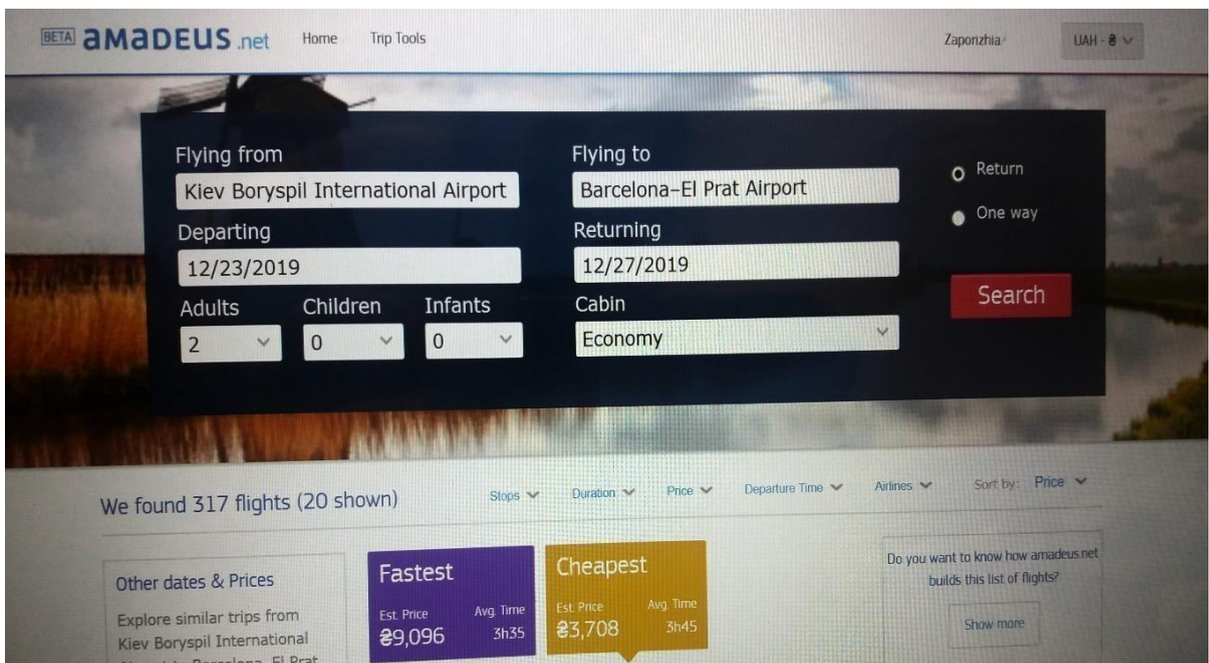


Рис 8.1 – Система бронювання Amadeus

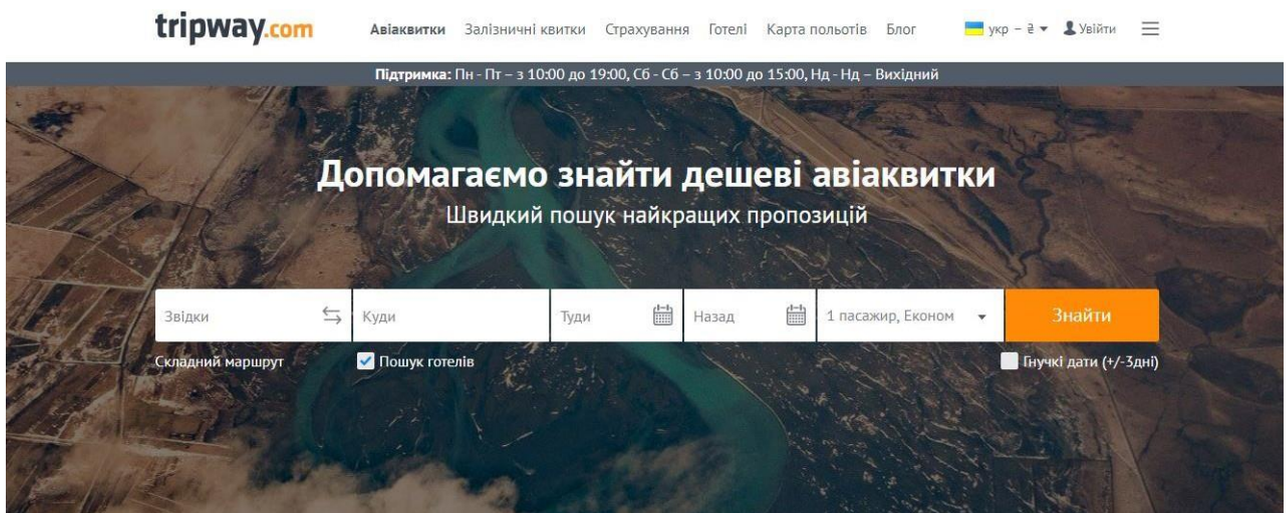


Рис 8.2 – Система бронювання Tripway.com

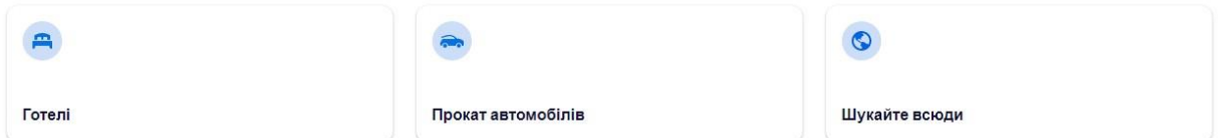
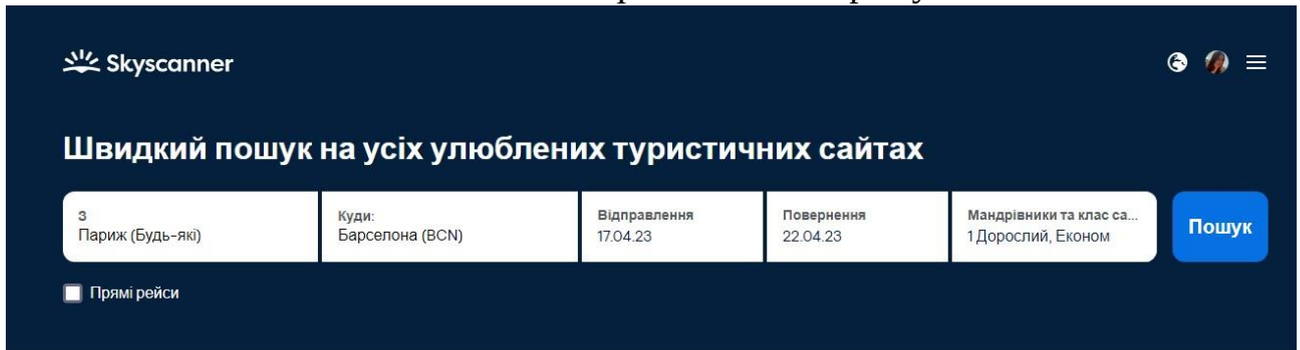


Рис 8.3. – Система бронювання Skyscanner

3. Результати внести в таблицю 8.1, вказати авіаперевізника, надати характеристику авіакомпанії, визначити тип літака, а також посилання на сайт бронювання.

Таблиця 8.1 – Інформація щодо перевезення туристів

Дата вильоту	Дата прильоту	Авіаперевізник	Характеристика	Тип літака	Ціна	Сайт
Прямі рейси						
Транзитні рейси						
Дата вильоту	Дата прильоту	Авіаперевізник	Характеристика	Тип літака	Ціна	Сайт

4. Зробити висновок, який з сайтів пошуку та бронювання найбільш зручніший у користуванні, має більший перелік послуг у формуванні туристичного продукту.