



ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ І ТЕХНОЛОГІЇ В ТУРИСТИЧНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ

Викладач: к.пед.н., доцент Омеляненко Галина Анатоліївна

Кафедра: туризму та готельно-ресторанної справи, 4-й корп. ЗНУ, ауд. 306 (3^й поверх)

Email: znutmfkit@gmail.com

Телефон: (061) 228-75-18 (кафедра)

Інші засоби зв'язку: Moodle (форум курсу, приватні повідомлення)

ІНДИВІДУАЛЬНЕ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКЕ ЗАВДАННЯ

Розробити проєкт активізації рекреаційної сфери *обраного регіону України*

Наприклад:

1. Проєкт активізації рекреаційної сфери Південної України.
2. Проєкт активізації рекреаційної сфери Східної України.
3. Проєкт активізації рекреаційної сфери Західної України.
4. Проєкт активізації рекреаційної сфери Північної України.
5. Проєкт активізації рекреаційної сфери Центральної України.

Індивідуальна робота складається з таких частин:

1. Пояснювальна записка.

Пояснювальна записка до проєкту активізації рекреаційної сфери *обраного регіону України* складається з наступних структурних елементів:

Вступ (актуальність теми)

1. Аналіз стану розвитку рекреаційної сфери обраного регіону України.
2. Опис проєкту активізації рекреаційної сфери обраного регіону України.
3. Техніко-економічні показники організації і функціонування об'єкту

рекреаційної сфери

Висновки

Перелік літературних джерел



1. Аналіз стану розвитку рекреаційної сфери обраного регіону України.

Дослідити рівень розвитку рекреаційної сфери обраного регіону України.
Визначити наявні туристсько-рекреаційні ресурси.

Виокремити райони обраного регіону, які потребують активізації рекреаційної сфери (створення рекреаційних комплексів, залучення внутрішніх та іноземних туристів).

2. Надати опис проєкту активізації рекреаційної сфери обраного регіону України.

3. Провести оцінку проєкту активізації рекреаційної сфери обраного регіону України.

Техніко-економічні показники організації і функціонування об'єкту рекреаційної сфери звести в таблицю MS Excel.

Наприклад. Аналіз проєкту:

Розрахувати ціну туристичної путівки для одного іноземного туриста; ціну одного дня перебування на маршруті/об'єкті за умови повної завантаженості маршруту/об'єкту протягом року.

Оцінити повну вартість подорожі іноземного туриста, враховуючи, у разі відсутності прямих залізничних/авіасполучень, перебування в транзитних пунктах.

На підставі проведених розрахунків, зробити висновок про фінансову доступність рекреаційного об'єкту для потенційних іноземних споживачів рекреаційних послуг.

Врахувати можливий ризик інвестицій (наприклад, недонадходження валюти через неприбуття окремих туристичних груп або неповної комплектації груп і т.п.) і витрати на експлуатацію об'єкту рекреаційної сфери і обслуговуючого його персоналу.



Вимоги до оформлення

При комп'ютерному наборі застосовується формат (розмір паперу 21 x 29,7 см) А4, шрифт Times New Roman, , кегель 14, міжрядковий інтервал 1,5 , орієнтація “книжкова”. Текст повинен бути надрукований згідно з правилами правопису української мови.

Поля на сторінці оригіналу повинні бути такого розміру: верхнє – 2 см, нижнє – 2 см, правє – 1,5 см, лівє – 3 см.

Під час роботи необхідно дотримуватися рівномірної щільності, контрастності й чіткості зображення. Лінії, літери, цифри та інші знаки повинні бути чіткі та мати однаковий чорний колір.

Нумерація сторінок тексту.

Сторінки нумеруються арабськими цифрами. Номер проставляють вгорі з правого боку сторінки без крапки в кінці.

Титульний аркуш включають до загальної нумерації, але номер сторінки на титулі не проставляють. Перша пронумерована сторінка є сторінка за номером 3.

II. Створити презентацію проєкту активізації рекреаційної сфери обраного регіону України за допомогою програми Microsoft PowerPoint.

III. Розробити сайт проєкту.

Ознайомитися з популярними конструкторами сайтів, визначити їх сильні та слабкі характеристики. Набути практичних навичок з користування вибраним конструктором, застосувати його можливості для створення повноцінного, працездатного сайту. Розмістити створений сайт на хостинговій площадці, яку сервіс надає безоплатно.

Конструктор сайтів дозволяє сформувати і об'єднати веб-сторінки в цілісну структуру сайту, а також керувати ними, не володіючи спеціальними технічними знаннями і навичками. Створений в конструкторі ресурс розміщується на хмарі – віддаленому сервері-хостингу, збереження і працездатність якого підтримується командою адміністраторів конструктора без втручання користувача.



Конструктори мають дружній інтерфейс, що буде зрозумілим для не підготовленого користувача. Редагування сторінок, зовнішнього вигляду дизайну і загальне налаштування відбувається в онлайн-режимі за допомогою зручної панелі управління.