

План Шостого дистанційного заняття щодо вивчення курсу «Інформатика з основами геоінформатики», 2020/2021 учбовий рік

Тема: Опитування із Візуального Програмування. Подальше знайомство з цифровими картами через Переглядач ГІС-карт ArcExplorer та подальше виконання вправ із ГІС-платформи ArcView 3.X

1. **Опитування по матеріалах Нульової лекції із Visual Basic (про це попереджалося на П'ятому занятті), Опитується кожний і отримує оцінку= 20 хвилин**
2. **Друге домашнє завдання із Візуального Програмування: повернення до Основ візуального програмування – Вікно Форми, Редактор Коду: до Сьомого заняття треба скласти візуальний проект, який перераховує вашу із фунтів у кілограми – студенти переглянути Форму, коротко законспектувати її умови, та обміркувати рішення за аналогією з рішенням ДЗ № 1 = 10 хвилин**
3. **Продовження знайомства із базовими засобами геоінформатики – цифровими картами на прикладі переглядача ArcExplorer 2.0. Друга частина Практичної роботи № 2 із Засобами Перегляду ГІС-карт (МенВьювером) ArcExplorer 2.0. Проект Вашингтон - Дослідження 6. Дані знаходяться за посиланням Informatics > Software > ArcExplore > explore > dc https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1rxm9bOrR_1xe1HgpMJWd9F-VFFOPS7RN = 30 хвилин**
Виконати Дослідження 6: Де розташовані об'єкти реального світу, яким відповідають певні ГІС-об'єкти на карті Законспектувати відповідний розділ англomовною методички українською.
4. **Знову з екрану викладача передивитися мультимедійний файл Show Me Ex 8A – Додавання шарів до Вікна перегляду – Adding Themes To View. Закінчити конспект україномовної методички із вправи (з екрану викладача) = 10 хвилин.**
5. **Продовження роботи із ГІС-платформою ArcView 3.x – із мультимедійним підручником Getting to Know ArcView GIS. З екрану викладача передивитися мультимедійний файл Show Me Ex 8B – із вправою 8B – Розуміння таблиць тем – почати конспект відповідної методички з екрану викладача = 10 хвилин.**