

План Двадцятого другого заняття у вивченні курсу «Інформатика з основами геоінформатики» -2020 / 2021 уч. р.

1. *Опитування у рамках Колоквіуму із матеріалу лекцій (на камеру!): питання ті, що записувалися під час лекцій – 1) зміст лекції, 2) питання по розділах лекції. Кожний студент має відповісти до декількох разів. Максимальна оцінка - 15 балів = 40 хвилин.*
2. *Продовження знайомства із ГІС-платформою ArcView 3.x – через мультимедійний підручник *Getting to Know ArcView GIS*. Робота із Другою частиною **Обробка просторових даних (Working with spatial data)**. **Самостійна робота** із Розділом 11: **Вимірювання відстаней та площ у вікні перегляду – Measuring distance and area in a view**. Послідовно виконати кожну із перших двох вправ Розділу: 11a – *Measuring distance – Вимірювання відстаней*; 11b – *Measuring area – Вимірювання площ*; Передивитися відповідні медіа-файли і виконати вправи із записом послідовності дій. = 20 хвилин.*
3. *Продовжити виконання Практикуму № 3 із ГІС MapInfo – Координатна реєстрація растрового зображення. Продемонструвати результати реєстрації растрового зображення (рис. 3.6, 3.7). Продемонструвати створення геометрії і структури бази даних ГІС-об'єктів на прикладі полігонів районів Харківської області. Продемонструйте відповідне домашнє завдання. Зробіть самостійні вправи (починаючи зі сторінки 17). Матеріали за посиланням <https://drive.google.com/drive/folders/1DtS0IU0Yh2fOqljYXVcGIUkTMITbbARh> = 20 хвилин.*