

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

**Тема: Елементи MS QBasic. Перевірка навичок роботи з офісними документами. Подальше знайомство з цифровими картами та виконання вступних вправ із ГІС-платформи ArcView 3.X**

1. **Коротке опитування по методичці із MS QBasic (надавалася на першому занятті) = 15 хвилин**
2. **Перевірка знань студентів щодо офісних додатків – виконати Лабораторну роботу № 3 (на попередньому занятті виконували самостійну роботу № 2) із MS Word по підручнику Галигіних (додається) – *Формули, Індокси, Спеціальні символи*. Виконати за текстом, відвантажити результати у свої теки; вибірково треба буде продемонструвати викладачу = 25 хвилин.**
3. **Продовження знайомства із базовими засобами геоінформатики – цифровими картами на прикладі переглядача ArcExplorer 2.0 та програми Gallery: скопіювавши на власну робочу станцію інсталяцію AV 2.0, запустити із установчої директорії <https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1FD6gEDXk75U9kI3KwnWVIZYsZonRJK1F> програму Gallery. Продовжити роботу з програмою на підставі перших п'яти сторінок .pdf файлу Arc\_ExplorerTextBook. Передивитися принципи побудови цифрових карт; скласти конспект, який описує зміст кожної із карт у різних меню: *Region – Neighborhood* (скільки встигнемо за сьогодні), – 20 хвилин.**
4. **Продовження знайомства із засобами геоінформатики - знайомства із ГІС-платформо ArcView 3.x – із мультимедійним підручником Getting to Know ArcView GIS. Ще раз передивитися на швидку ролік із вправою 7A та продовжити конспект за переглядом роліка. = 10 хвилин**
5. **Отримати методичку із вправ 7A-8A із платформи ArcView 3.X, почати конспектувати обидві вправи (по сьомій – лише перевіряти конспект), та закінчити її конспектування як домашнє завдання = 10 хвилин**