

Лабораторна робота №3.

Тема: Робота у програмою Google Планета Земля. Дослідження Луни та Марса

Мета роботи. Навчитися працювати з програмою Google Планета Земля

Учні повинні знати:

- a. Призначення програми Google Планета Земля
- b. Вимоги до програми Google Планета Земля

Завдання.

Виконати практичні завдання. Для кожного пункту додати скриншоти.

Для того, щоб перейти до дослідження іншої планети, треба виконати наступні дії Меню «Вид--> Исследовать--> Марс».

1. Які види карт Марса та Луни представлені в Програмі Google Планета Земля (дивись Шари Global-
 - a. Visible Imagery
 - b. Colorized Terrain
 - c.
2. Знайти різні історичні мапи планети (Historic Maps)
3. Знайти на мапі планети
 - місця посадки космічних апаратів на поверхні планети, знайти інформацію про ці місії та космічні знімки планети
 - цікаві об'єкти на поверхні планети, наприклад Марсіанський сфінкс (*Координати об'єкта: [37°0' N, 12°48' W](#)*)