A world map is centered in the background, rendered in a dark, almost black color. Overlaid on the map is a complex digital grid of thin, glowing yellow and orange lines that create a sense of depth and movement. The lines are arranged in a grid pattern, with some lines appearing to curve or bend, suggesting a dynamic or data-driven environment. The overall color palette is dominated by warm, golden-yellow and orange tones, giving the image a futuristic and high-tech appearance. The text is overlaid on this background in a bright green color.

**Сучасні методи
географічних
досліджень.
Метод моделювання**

Картографічний метод дослідження

- опис по картах;
- графічні побудови:
профілі, блок-діаграми й ін.;
- виміру по картах,
математична обробку вимірів і
Т.д.



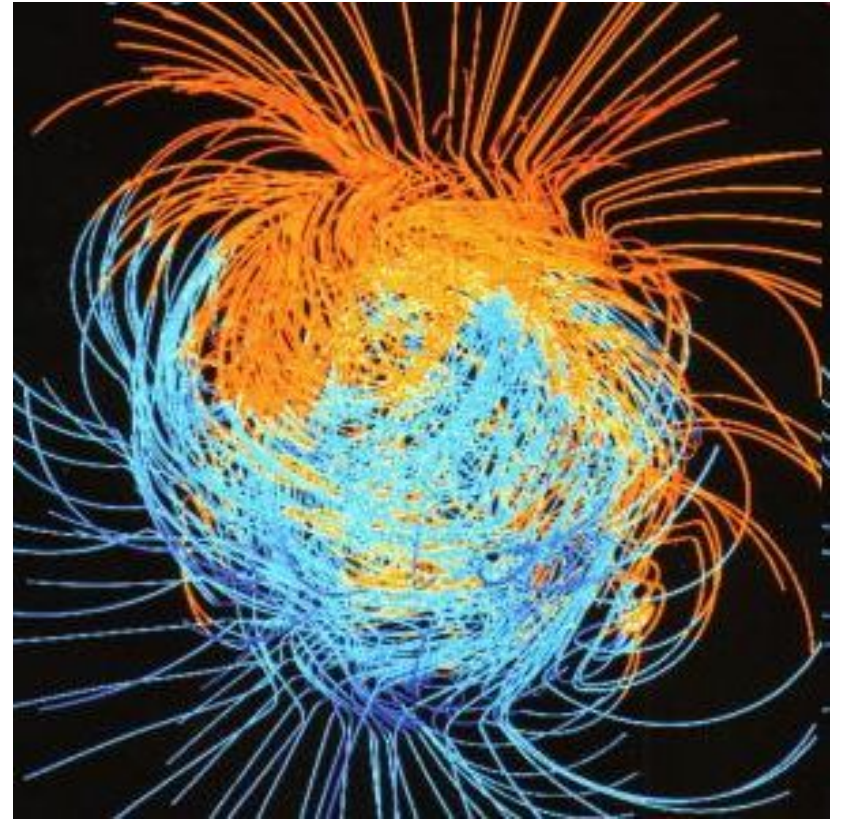
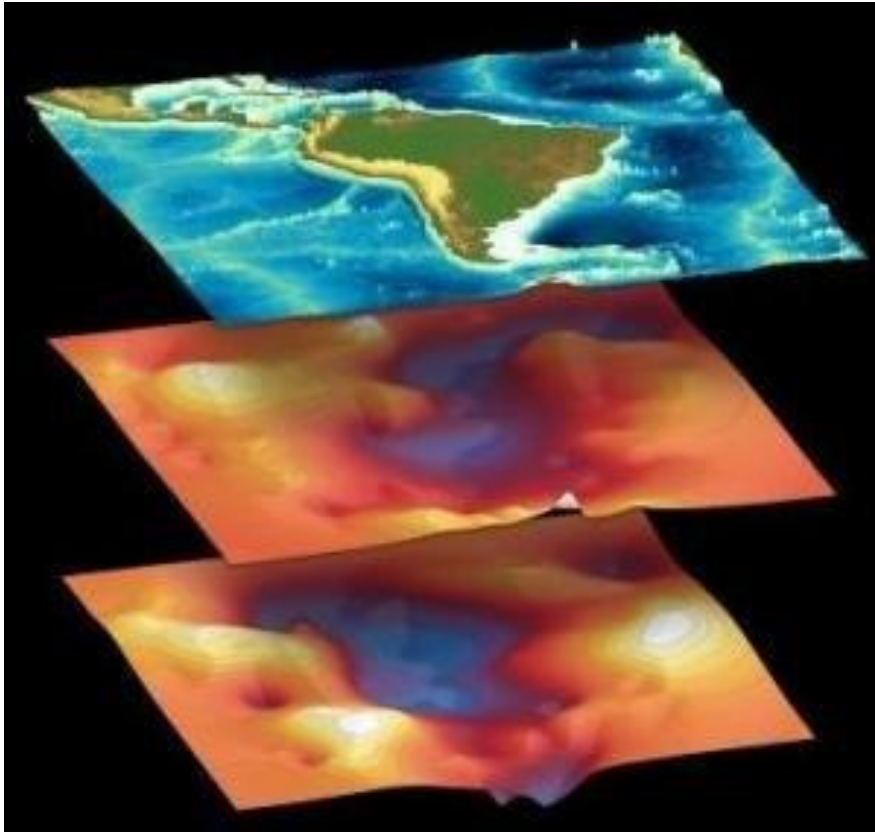
Аерокосмічні методи

дослідження і картографування Землі за допомогою літальних повітряних чи космічних апаратів. Виділяють фотографічні, електронні, геофізичні і візуальні аерокосмічні методи

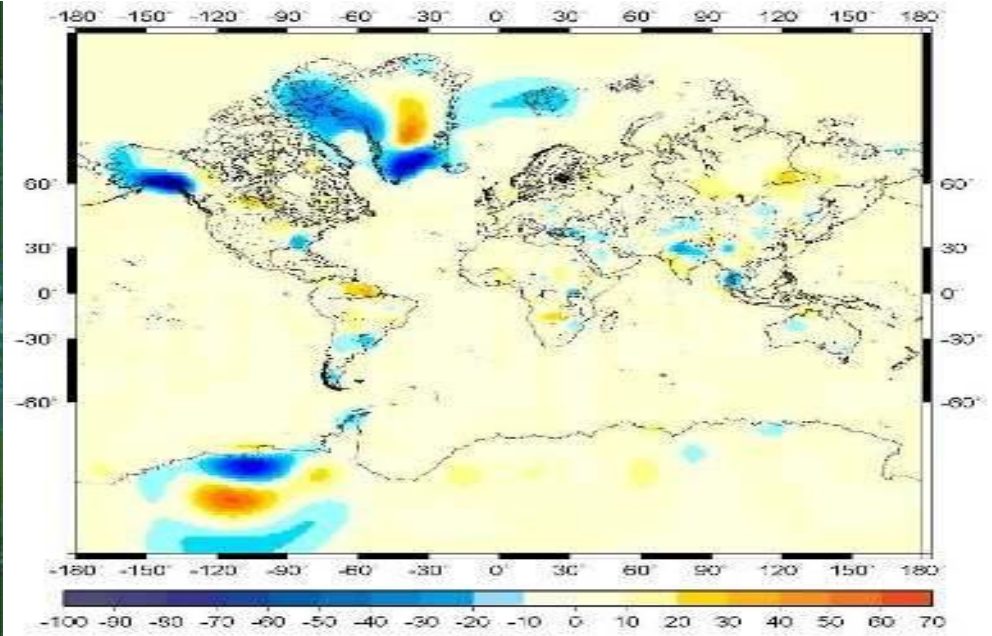
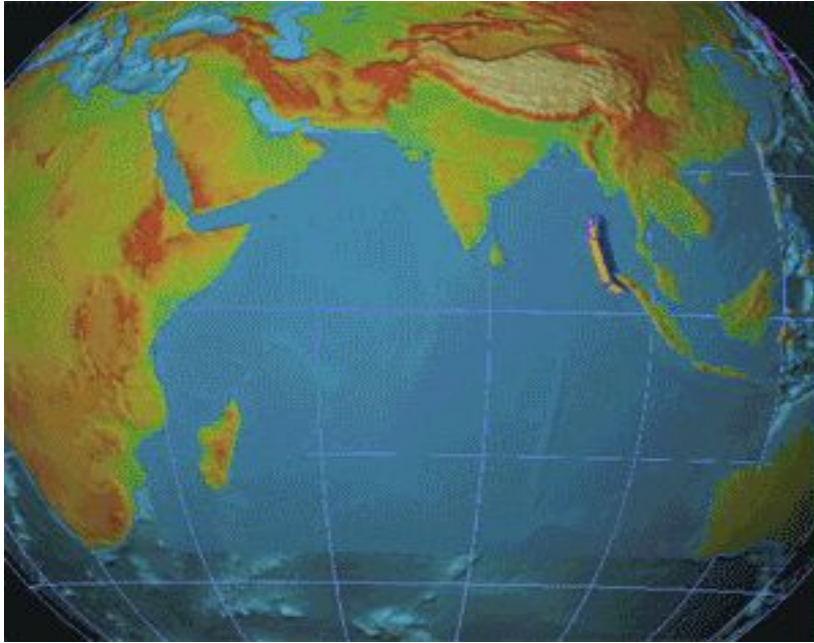


Геофізичний метод

метод вивчення надр
Землі



Моделювання



A world map is centered in the background, rendered in a dark, almost black color. The map is overlaid on a complex digital grid of thin, glowing yellow lines that form a perspective of a curved surface. Interspersed within this grid are numerous bright, glowing yellow and white points and short horizontal streaks, creating a sense of data flow and digital connectivity. The overall color palette is dominated by warm yellows, oranges, and dark browns, with the red text providing a sharp contrast.

**Дякую за
увагу!**