
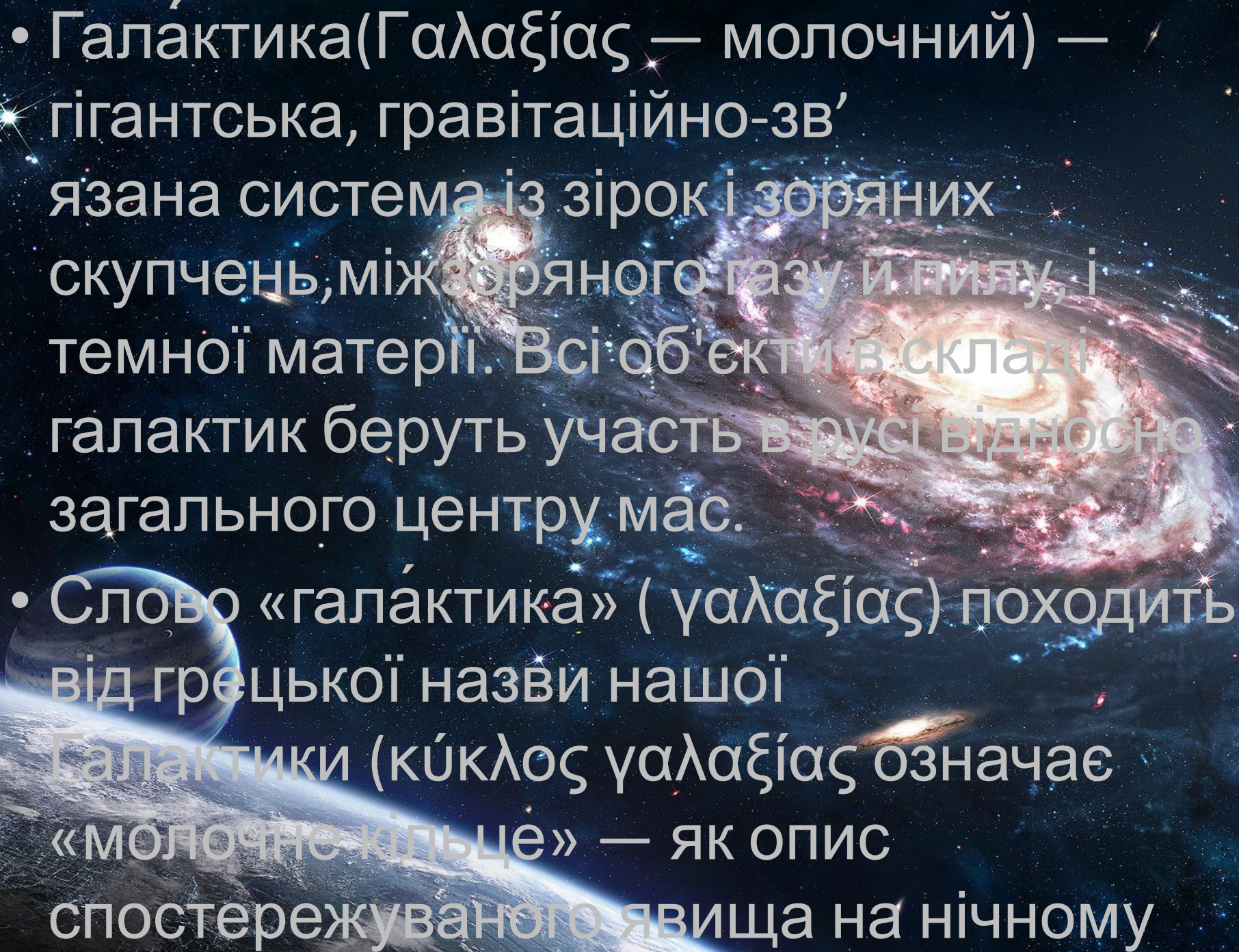
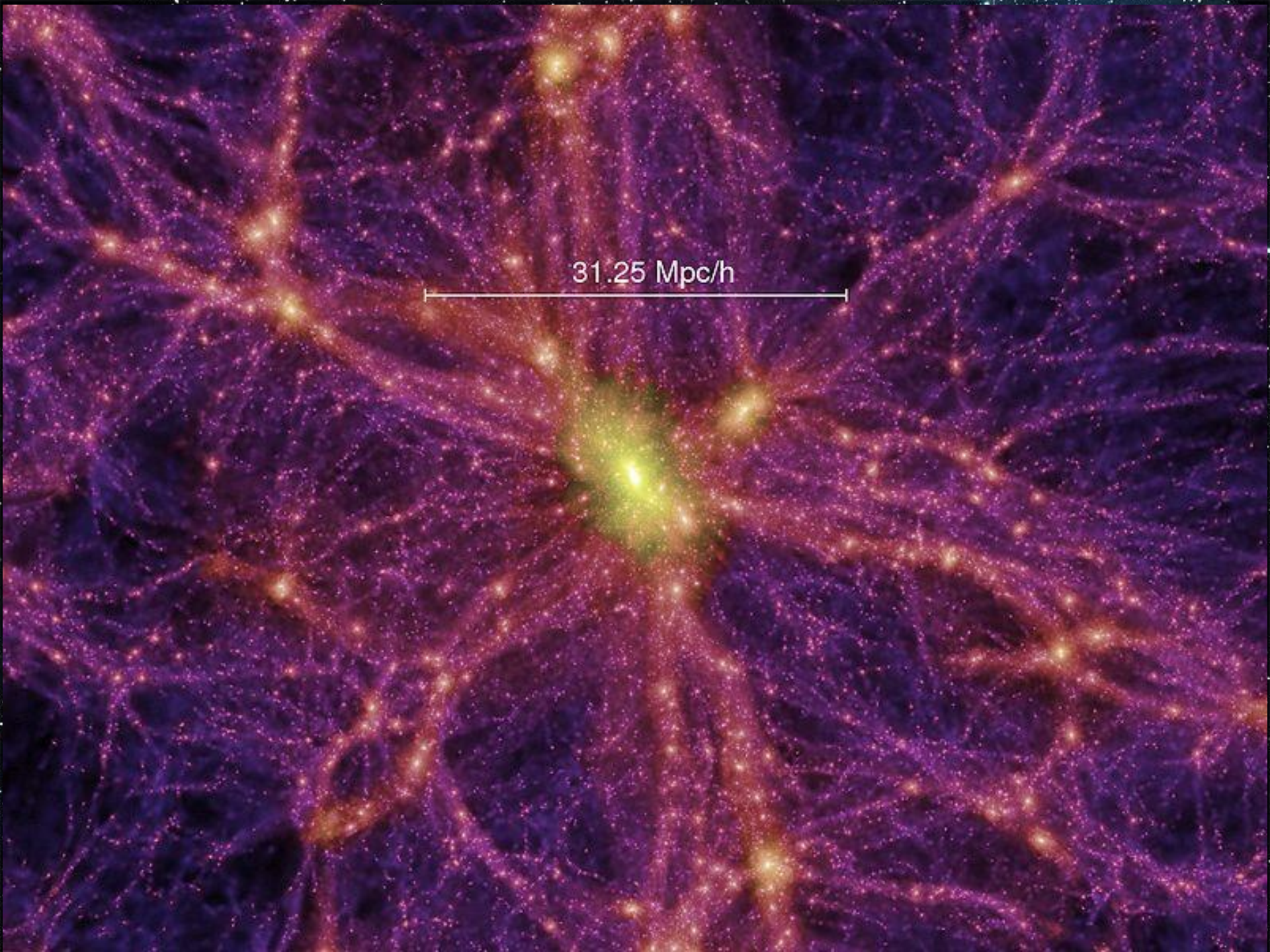


# Будова Галактики



Підготував учень  
34-ї групи  
Лебедєв

- 
- The background of the slide is a composite image. The upper right portion features a large, vibrant spiral galaxy with a bright yellow and orange core and colorful, multi-colored arms. The lower left portion shows a view of Earth from space, with the blue atmosphere and white clouds of the planet curving into the distance. The rest of the background is a dark, star-filled space with various distant galaxies and individual stars.
- Гала́ктика (Γαλαξίας — молочний) — гігантська, гравітаційно-зв'язана система із зірок і зоряних скупчень, міжзоряного газу і пилу, і темної матерії. Всі об'єкти в складі галактик беруть участь в русі відносно загального центру мас.
  - Слово «гала́ктика» (γαλαξίας) походить від грецької назви нашої Галактики (κύκλος γαλαξίας означає «молочне кільце») — як опис спостережуваного явища на нічному



31.25 Mpc/h



**Dwarf Elliptical Galaxy M32** **HST • STIS**  
NASA and T. Brown (NASA Goddard Space Flight Center)  
STScI-PRC99-40





Солнце











Дякую За  
Увагу!!!