

Проект «Парк аттракционов Галактика»


Работу выполнила: Щербаненко

Ирина 9 лет


Т/о «Проектная лаборатория»

Педагог: Афанасенкова С.А.




The image shows two galaxies against a dark, star-filled background. The foreground galaxy is a smaller, more detailed spiral galaxy with a bright central core and several distinct spiral arms. The background galaxy is much larger and more diffuse, appearing as a broad, glowing band of light with a less defined structure. The text is overlaid on the lower-left portion of the image.

11 мая 2000г. телескоп Хаббла
сфотографировал спиральную
галактику на фоне другой большой
спиральной галактики.

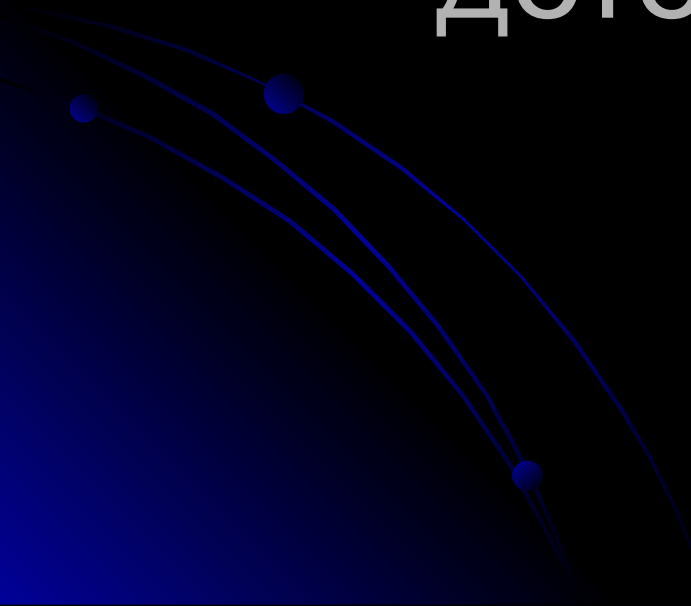


4 ноября 1999г. в направлении созвездия
Большой Пес телескоп Хаббла сфотографировал
скользящее столкновение двух спиральных галактик.



Туманность Андромеды —
спиральная галактика М31,
ближайшая к нам
галактика.

Цель проекта:
Представить свой проект
парка аттракционов для
детей и взрослых.



Задачи:

Изучить материал по данной теме для своего личного развития.

Собрать необходимый подручный материал.

Выполнить зарисовки и рисунки.

И вот процесс начался:



Итак, этапы выполнения:





