

# Проект «Парк аттракционов Галактика»


Работу выполнила: Щербаненко

Ирина 9 лет


Т/о «Проектная лаборатория»

Педагог: Афанасенкова С.А.




A photograph of a galaxy with a bright central core and a long, narrow, filamentary structure extending from it, set against a dark background with several bright stars.

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

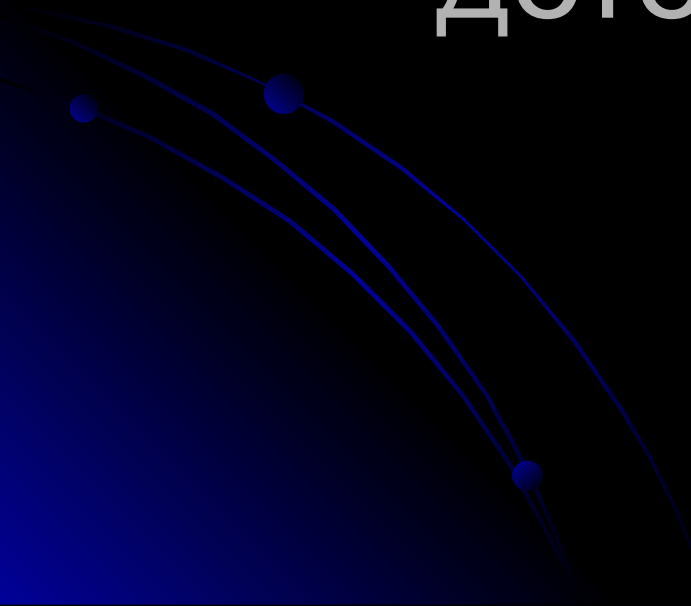


4 ноября 1999г. в направлении созвездия  
Большой Пес телескоп Хаббла сфотографировал  
скользящее столкновение двух спиральных галактик.



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:







