

***Космическо***

***е***

***путешеств***

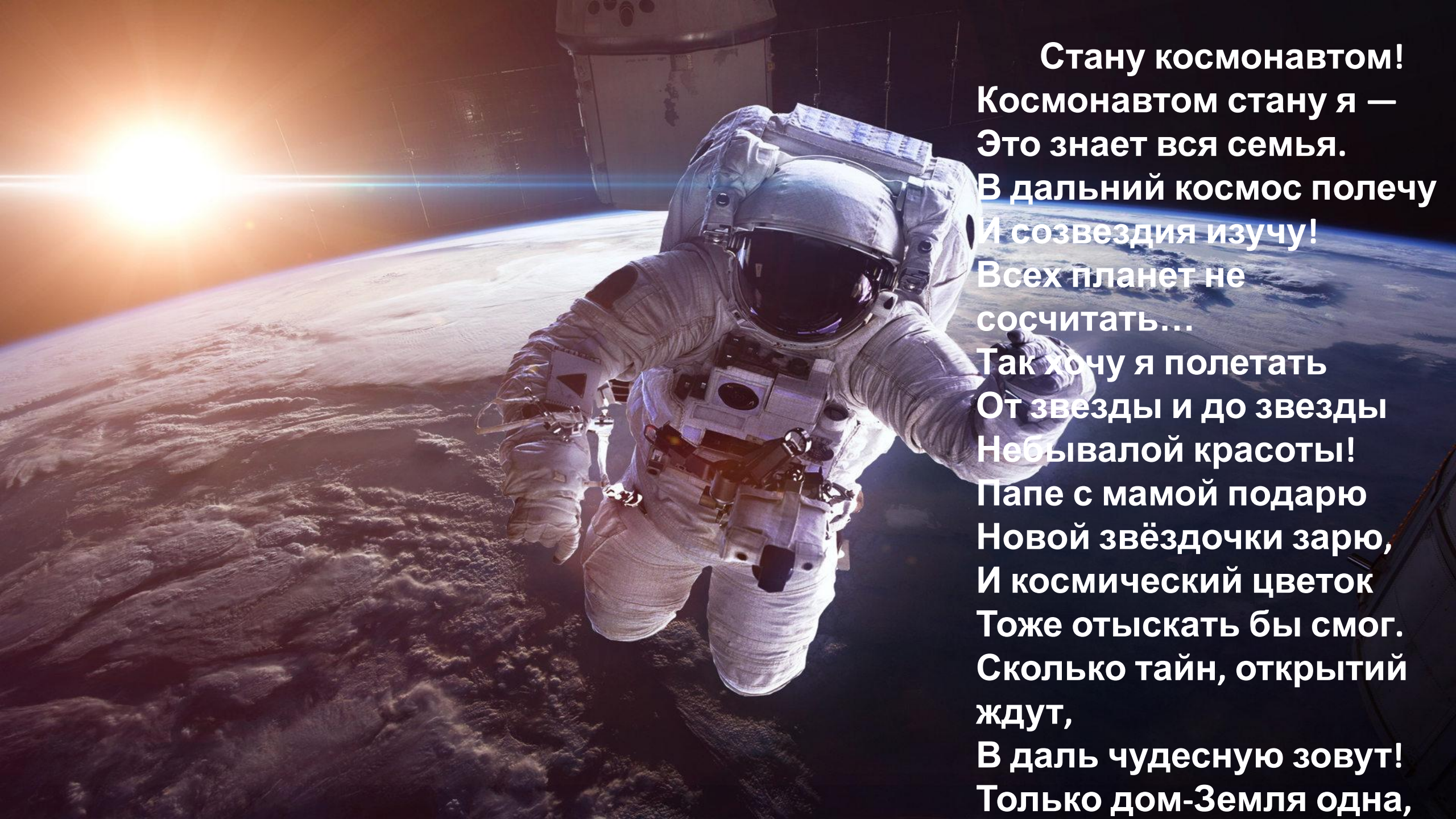
***ие***

Презентацию выполнил воспитанник

Предшколы Кировкой гимназии

Смирнов Виталий





**Стану космонавтом!  
Космонавтом стану я —  
Это знает вся семья.  
В дальний космос полечу  
И созвездия изучу!  
Всех планет не  
сосчитать...  
Так хочу я полетать  
От звезды и до звезды  
Небывалой красоты!  
Папе с мамой подарю  
Новой звёздочки зарю,  
И космический цветок  
Тоже отыскать бы смог.  
Сколько тайн, открытий  
ждут,  
В даль чудесную зовут!  
Только дом-Земля одна,**



# Что такое космос?

Космос – это все то, что существует за чертой атмосферы Земли. Это вакуум, который находится между планетами, спутниками и звездами.



Солнце, луна и звезды - космические  
объекты.

Наша планета Земля тоже космический  
объект,  
она входит в состав солнечной системы.





Солнечная система имеет такое название, потому что центром ее является Солнце, вокруг которого движутся 8 планет:

**Меркурий**

**Венера**

**Земля**

**Марс**

**Юпитер**

**Сатурн**

**Нептун**

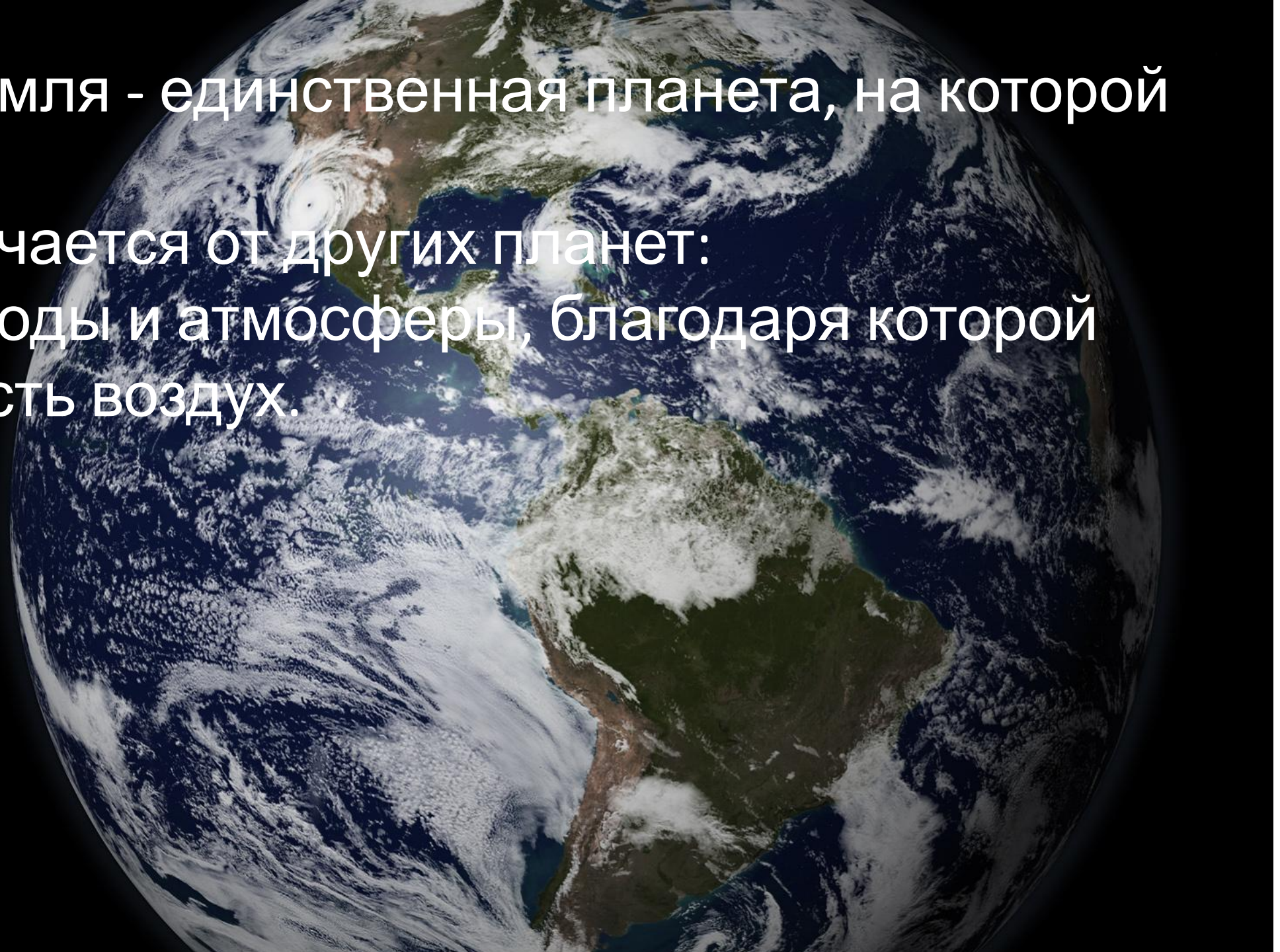
**Уран.**





Планета Земля - единственная планета, на которой есть жизнь.

Земля отличается от других планет: наличием воды и атмосферы, благодаря которой на Земле есть воздух.





# Другие планеты солнечной системы

Самая крупная планета — могучий Юпитер.

Сатурн знаменит своими гигантскими кольцами.

Марс — отличается своим огненным цветом.

Планета Венера — из-за своей яркости, единственная получила женское название.

Все планеты уникальны и интересны.



# Луна

Луна – это спутник нашей планеты. Она вращается вокруг Земли против часовой стрелки.





# Звезды

Звезды – раскалённые газовые шары, состоящие из молекул водорода.

Скопления звезд образуют созвездия.





# Солнце

Солнце — это тоже звезда, только сильно раскаленная и очень большая. Вокруг нее, кружатся другие планеты. Благодаря Солнцу, на планете Земля происходит смена сезонов года.

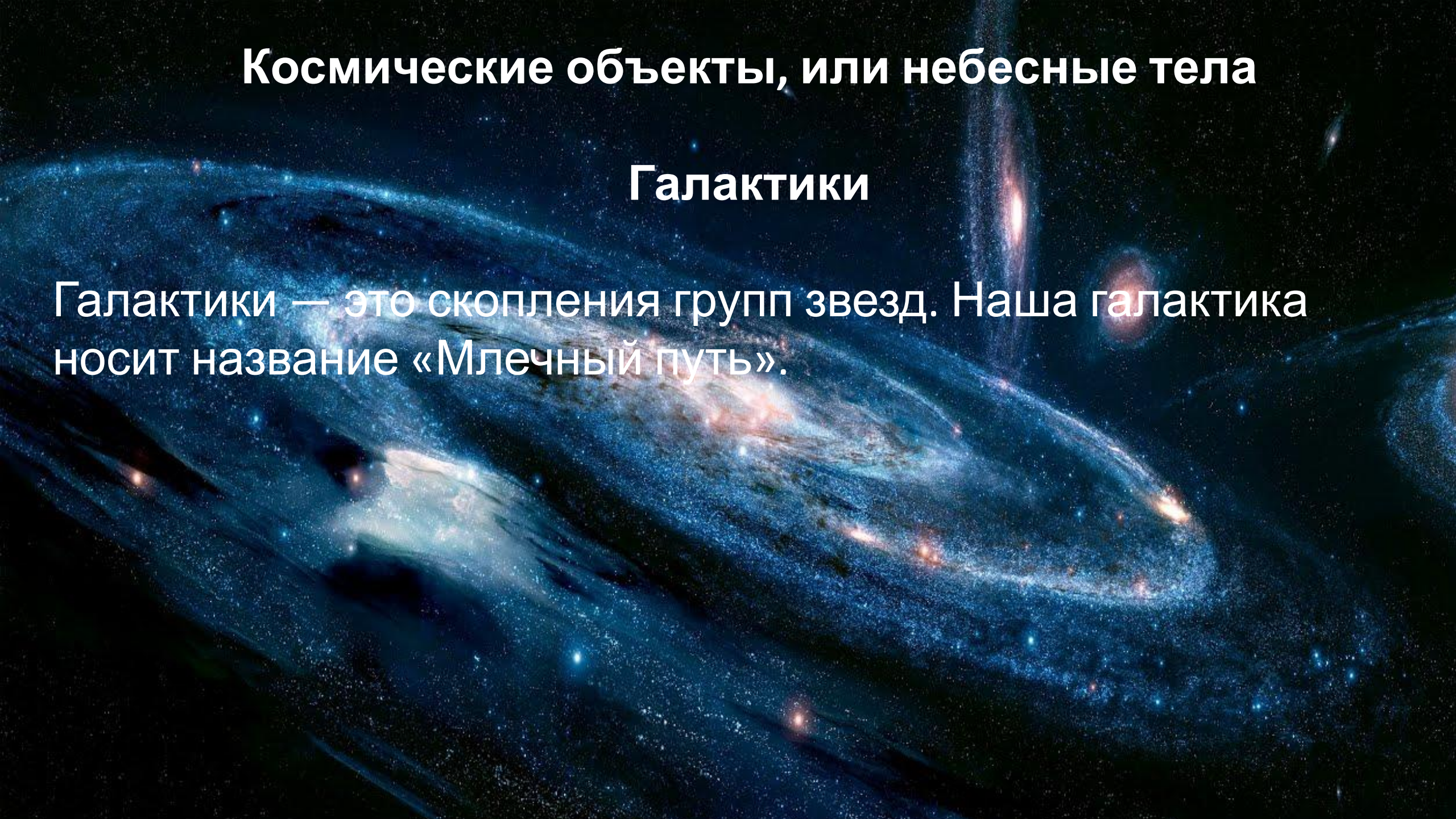




# Космические объекты, или небесные тела

## Галактики

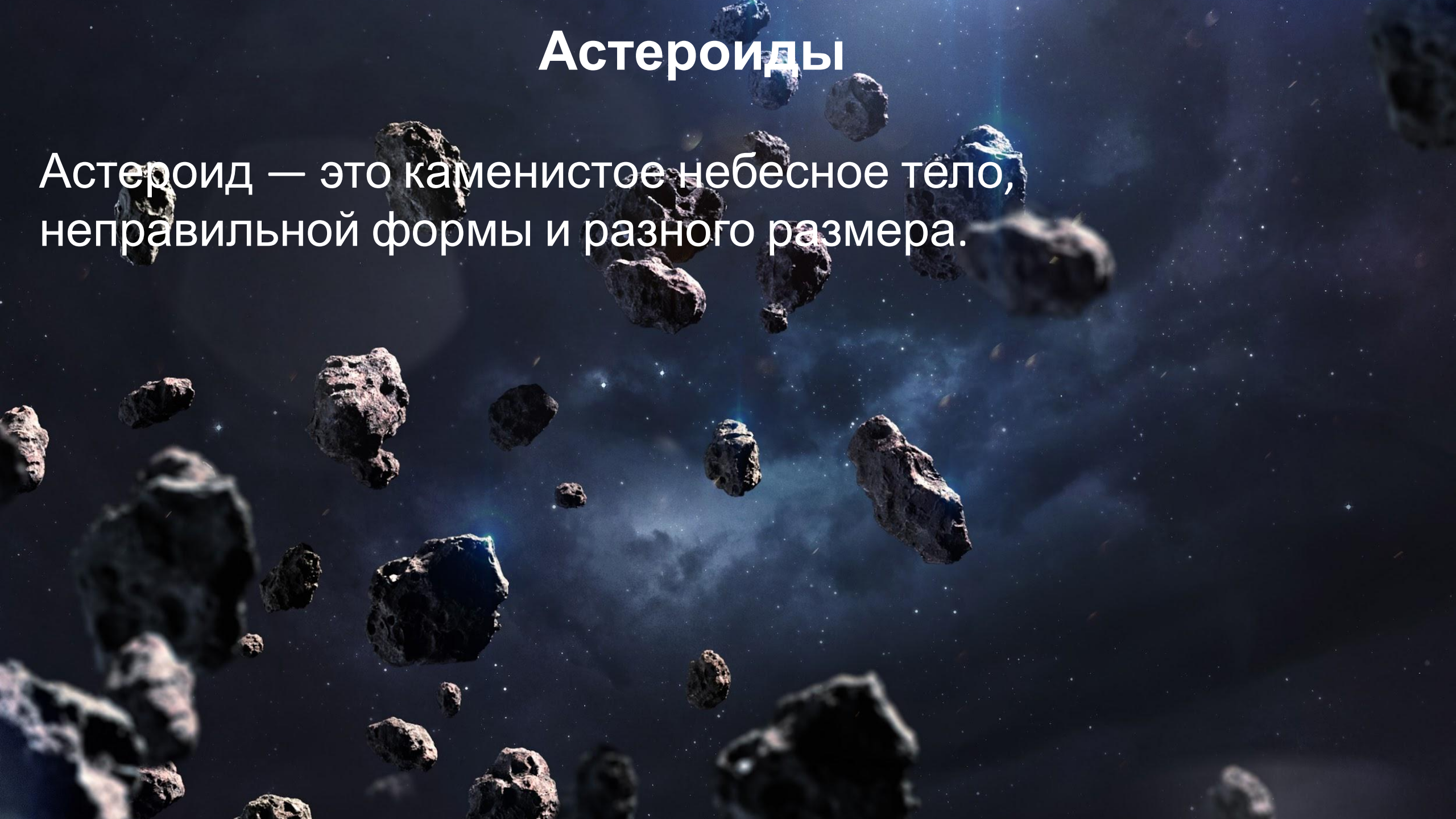
Галактики — это скопления групп звезд. Наша галактика носит название «Млечный путь».





# Астероиды

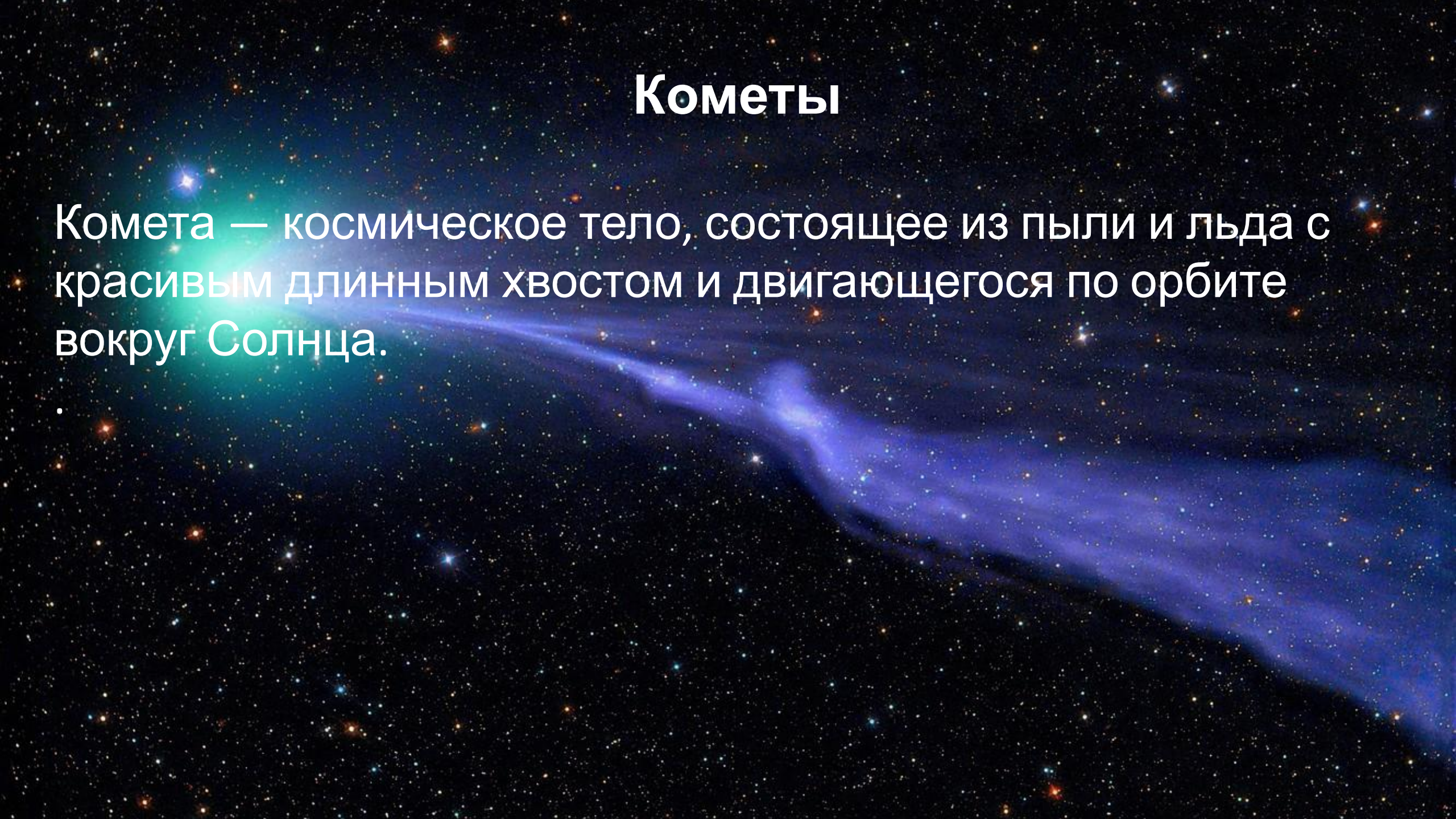
Астероид — это каменистое небесное тело, неправильной формы и разного размера.





# Кометы

Комета — космическое тело, состоящее из пыли и льда с красивым длинным хвостом и двигающегося по орбите вокруг Солнца.





# Метеориты

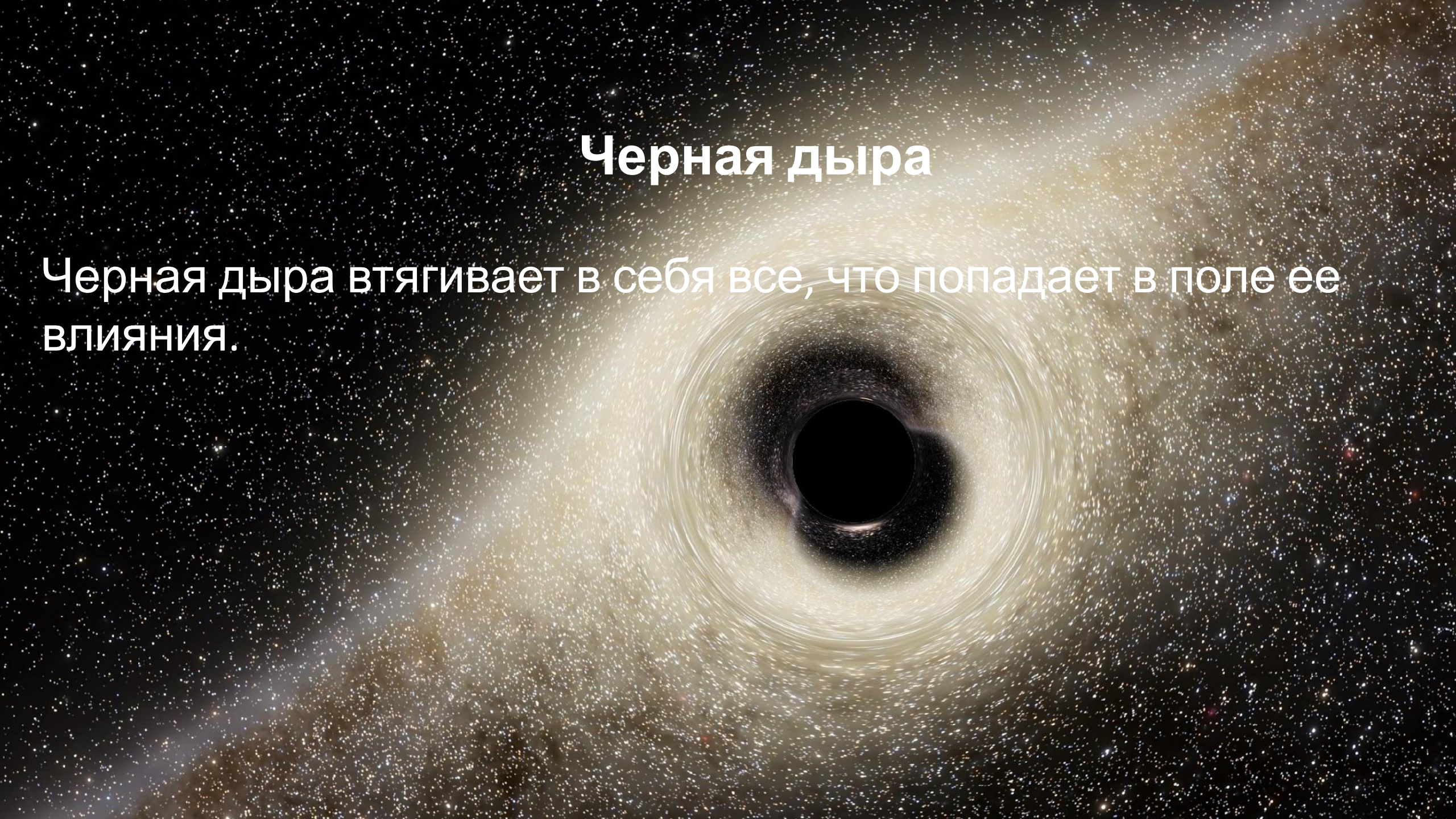
Метеориты — это кусочки небесных тел, которые упали на нашу Землю. Иногда случаются целые метеоритные дожди.





# Черная дыра

Черная дыра втягивает в себя все, что попадает в поле ее влияния.







## Как люди изучали космос

Ученых, изучающих космос, называют астрономами.



# 12 апреля – День Космонавтики

12 апреля в нашей стране празднуется – День Космонавтики. В этот день в 1961 году в космос отправилась ракета «Восток-1» с космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным! Полет был совершён с российского космодрома «Байконур» и продлился 108 минут.

До этого для изучения в космос отправлялись только животные.

