

# Малые тела

A comet is shown streaking across a dark, starry night sky. The comet's nucleus is a bright cyan color, and its tail is a long, curved streak of purple and blue light. The background is filled with numerous small, distant stars.

Кометы – источники жизни

[900igr.net](http://900igr.net)

# Виды малых тел

- Кометы
- Астероиды
- Метеориты

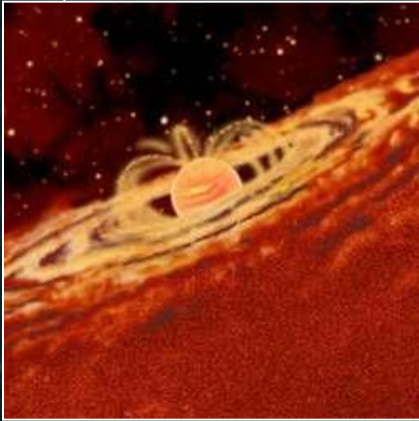


# КОМЕТЫ



- Кометы являются одними из самых эффектных тел в Солнечной системе. Это своеобразные космические айсберги, состоящие из замороженных газов сложного химического состава, водяного льда и тугоплавкого минерального вещества в виде пыли и более крупных фрагментов.

# Астероиды



- О том, что в Солнечной системе между орбитами Марса и Юпитера движутся многочисленные мелкие тела, самые крупные из которых по сравнению с планетами всего лишь каменные глыбы, узнали менее 200 лет на- зад.

# Метеориты



Метеорное тело – это кусок камня или скопление пыли в космическом пространстве. Поверхность Земли постоянно бомбардируется небесными телами самых разных размеров. При трении об атмосферу частицы разогреваются и сгорают или испаряются, оставляя за собой яркий след – метеор

# Астероиды – малые тела Солнечной системы

- О том, что в Солнечной системе между орбитами Марса и Юпитера движутся многочисленные мелкие тела, самые крупные из которых по сравнению с планетами всего лишь каменные глыбы, узнали менее 200 лет назад.



# Источник информации

- Источники информации:
- 1. Сюда
- 2. Сюда
- 3. Сюда