

# Космические тела

***(АСТЕРОИДЫ, КОМЕТЫ,  
МЕТЕОРЫ, МЕТЕОРИТЫ)***

**Малые планеты, вращающиеся  
вокруг Солнца  
и не испускающие собственного  
света.**

**Имеют неправильную форму.  
Обнаружено 5 тысяч.**

**Большинство из них движется  
между орбитами Марса и  
Юпитера**

**АСТЕРОИДЫ**

**Небесные тела, часть солнечной системы.**

**Двигутся по вытянутым орбитам.**

**Светят собственным светом  
раскалённых газов.**

**Состоят из ядра, газовой оболочки и хвоста.**

**КОМЕТЫ**



**KOMETA**

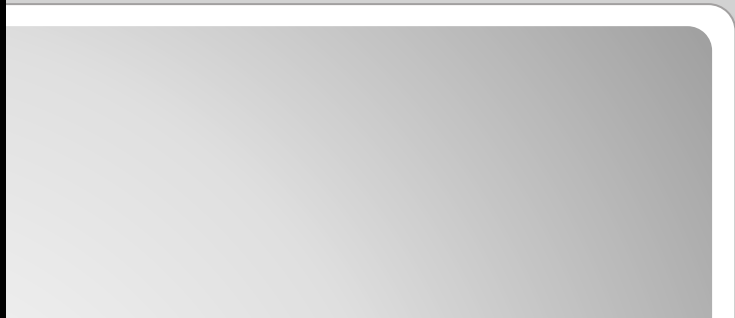
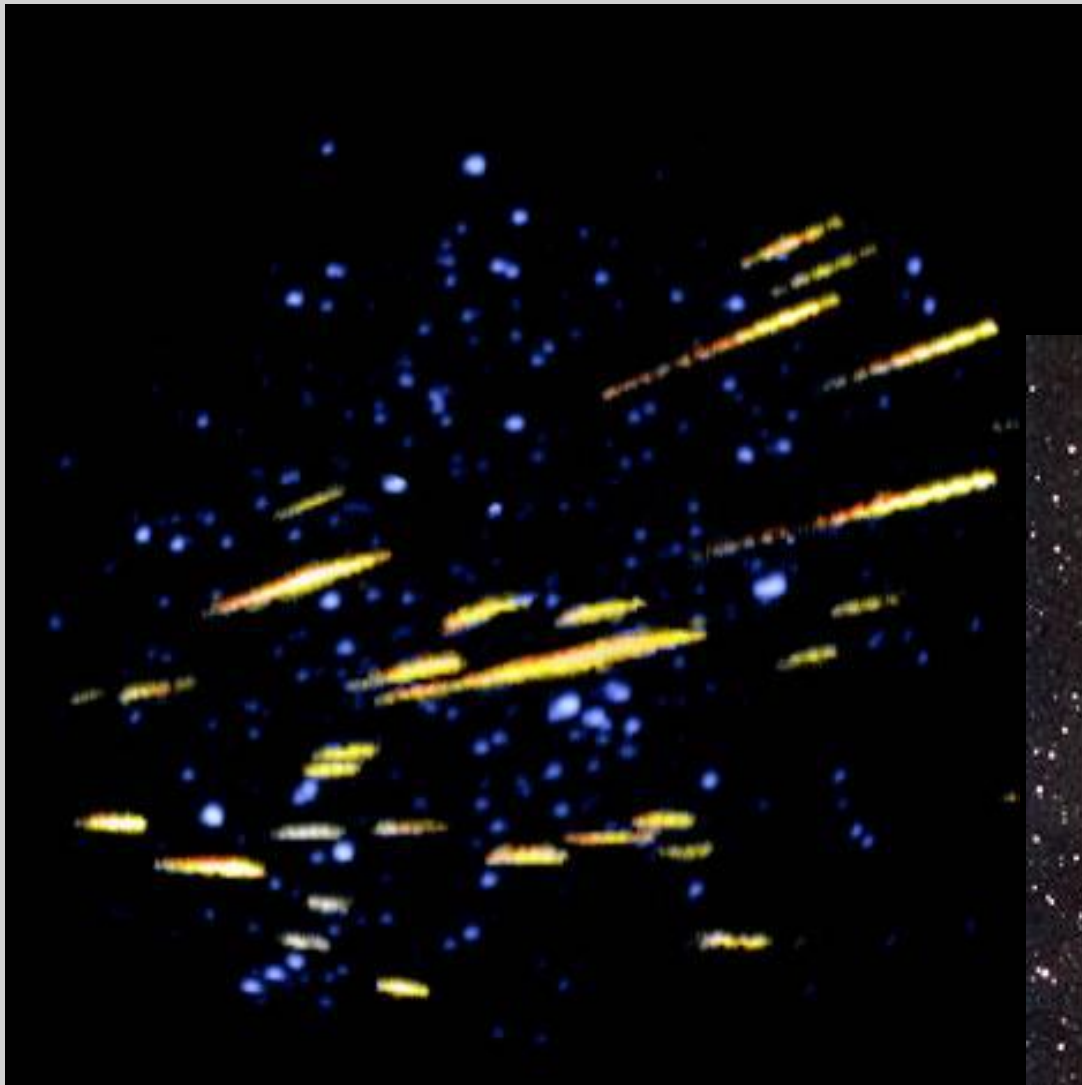




- **Это световые вспышки на высоте 80-100 км над Землёй, возникающие при сгорании в земной атмосфере частичек космической пыли.**

**МЕТЕОРЫ**





**МЕТЕОРЫ**



**космические тела,  
упавшие на Землю.  
По составу они каменные  
или железные.  
Масса от несколько сотен  
граммов до нескольких  
килограммов.**

**МЕТЕОРИТЫ**



**ВОРОНКА ОТ МЕТЕОРИТА**



**МЕТЕОРИТ**









● **Что я узнал сегодня на уроке ?**

● **Астероиды-это.....**

● **Кометы-это.....**

● **Метеоры -это.....**

● **Метеориты- это.....**