

Луна-спутник Земли

A composite image of Earth, the Moon, and the Sun in space. The Earth is on the left, showing a blue and white horizon. The Moon is on the right, showing a dark, cratered surface. The Sun is in the center, a bright yellow-white sphere with a lens flare effect.

Презентацию выполнил учитель
географии в МКОУ «Канашской СОШ»
Яцентюк Ольга Александровна

**У большинства планет
Солнечной системе есть спутники.**





Луна, Земля, другие тела Солнечной системы
образовались из газопылевого облака
в одно время – более 4 млрд лет назад.



Земля в 4 раза больше своего

спутника

Луна безжизненна



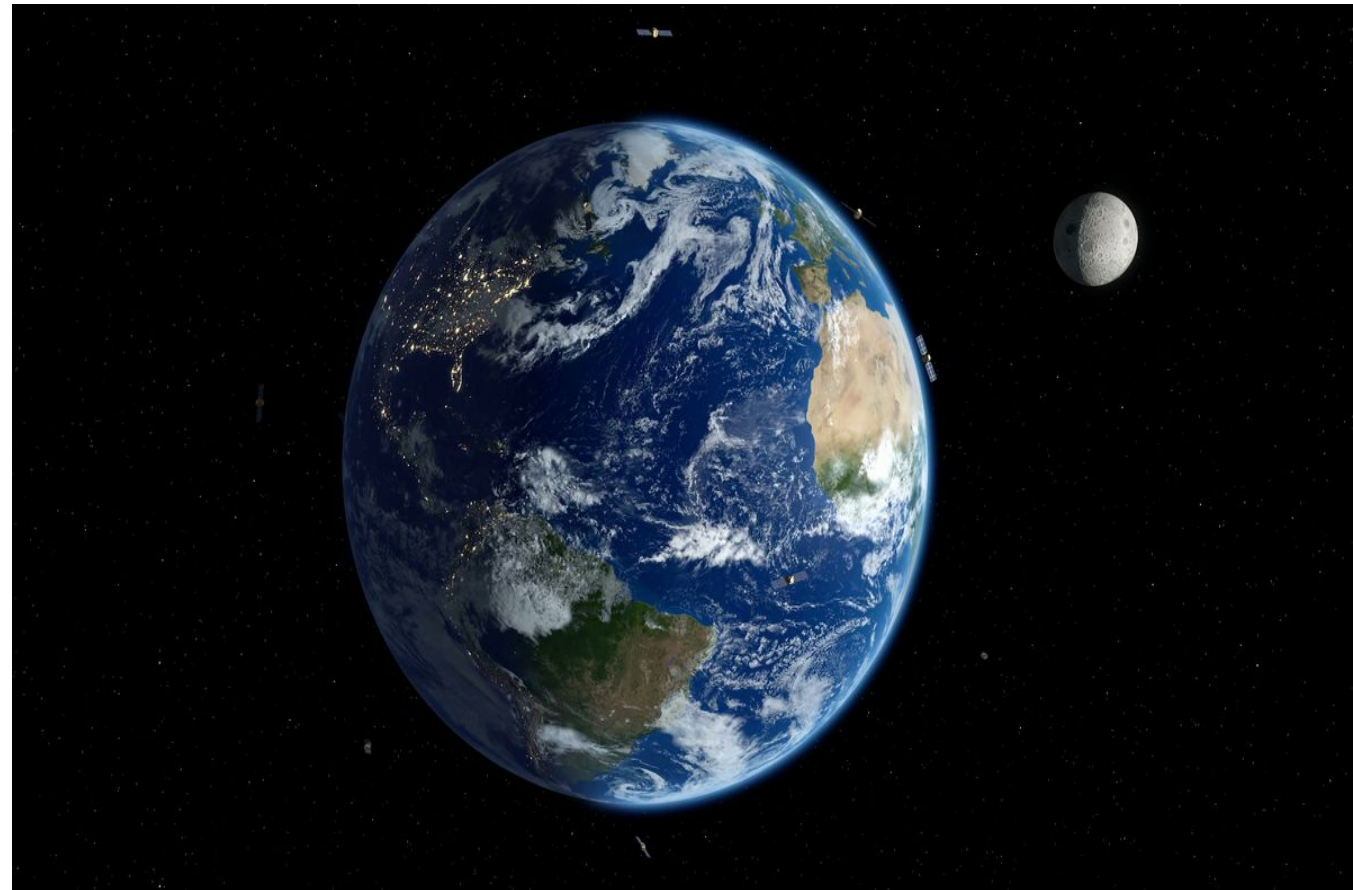
+130С

-150С

На луне есть кратеры.



**Полный оборот вокруг Земли
Луна совершает за 27 суток, 7
часов и 43 минуты.**



ФАЗЫ ЛУНЫ

новолуние



Растущий
Месяц

Первая
четверть



Растущая
Луна

Полнолуние



Убывающая
Луна

Третья
четверть



Спадающий
месяц



прилив



отлив



**Источник: учебник географии 5-6 класс
О.А. Климанова, В.В. Климанов, Э.В. Ким**