



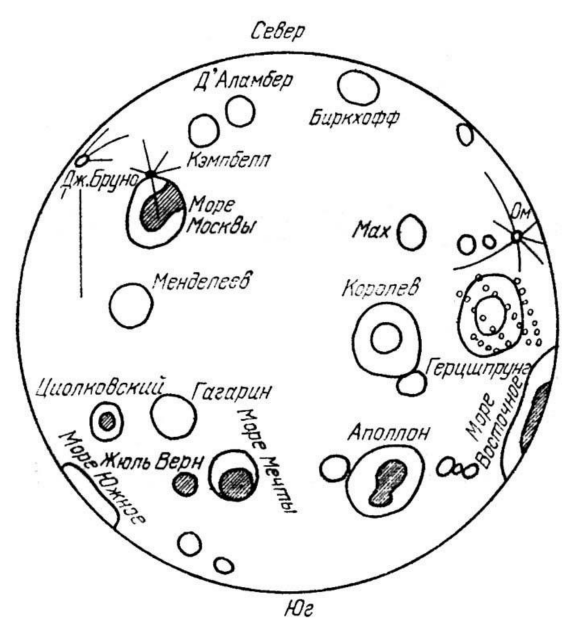
Первую подробную карту Луны создал польский астроном Ян Гевелий в 1647 году.

На Луне появились названия: море Спокойствия, Море Кризисов, океан Бурь, море Облаков, горы Альпы, Апеннины, Кавказ.



https://ru.qwertyu.wiki/wiki/Johannes\_Hevelius





















МАКСИМАЛЬНА Я ЗВЕЗДНАЯ ВЕЛИЧИНА	-12,7	ДИАМЕТР ПО ЭКВАТОРУ	3475 KM
СРЕДНЕ РАССТОЯНИЕ ДО ЗЕМЛИ	384,4 МЛН КМ	масс земли	0,012
ПЕРИОД ОБРАЩЕНИЯ ВОКРУГ ЗЕМЛИ	27,32 ЗЕМНЫХ СУТОК	СРЕДНЯЯ ПЛОТНОСТЬ	3340 KT/M3
ПЕРИОД ВРАЩЕНИЯ ВОКРУГ ОСИ	27,32 ЗЕМНЫХ СУТОК	СИЛА ПРИТЯЖЕНИЯ НА ЭКВАТОРЕ (ЗЕМЛЯ=1)	0,17
ТЕМПЕРАТУРА ПОВЕРХНОСТИ ДНЕМ	130	ТЕМПЕРАТУРА ПОВЕРХНОСТИ НОЧЬЮ	-170



## Используемые

https://goo-gl.su/ljr8 ресурсы: https://million-wallpapers.ru/newТьб/

https://goo-gl.su/R1xjMuSF

https://goo-gl.su/T1YiDO6r

https://goo-gl.su/VGeW

https://ru.gwertyu.wiki/wiki/Johannes Heveli

<u>us</u>

http://лунник.рф

https://goo-gl.su/XhaT9 https://goo-gl.su/gUOG3

## Используемые

https://goo-gl.su/dksw5ресурсы: https://goo-gl.su/CMg5MC9F

https://goo-gl.su/8Xftos

https://spacegid.com/poverhnost-lunyi.html (TEKCT

слайд 10,11)

https://goo-gl.su/db2rdnV

https://goo-gl.su/rgLW8

https://goo-gl.su/Rhzt (текст слайдов 16,17)

https://goo-gl.su/MpdIbZBn

https://goo-gl.su/s1MdOY