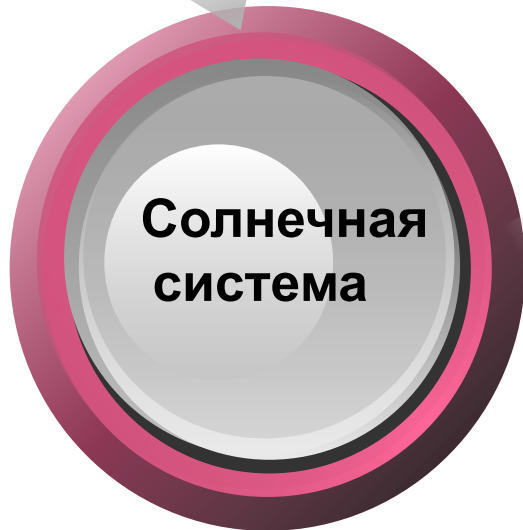


«Мир, в котором мы живём»

Подготовила
учитель физики и
астрономии
Захарова Ю.В.

г.Фролово, 2018





**«Солнце, Луна, звёзды
– вечный источник
вдохновения для поэтов!»**

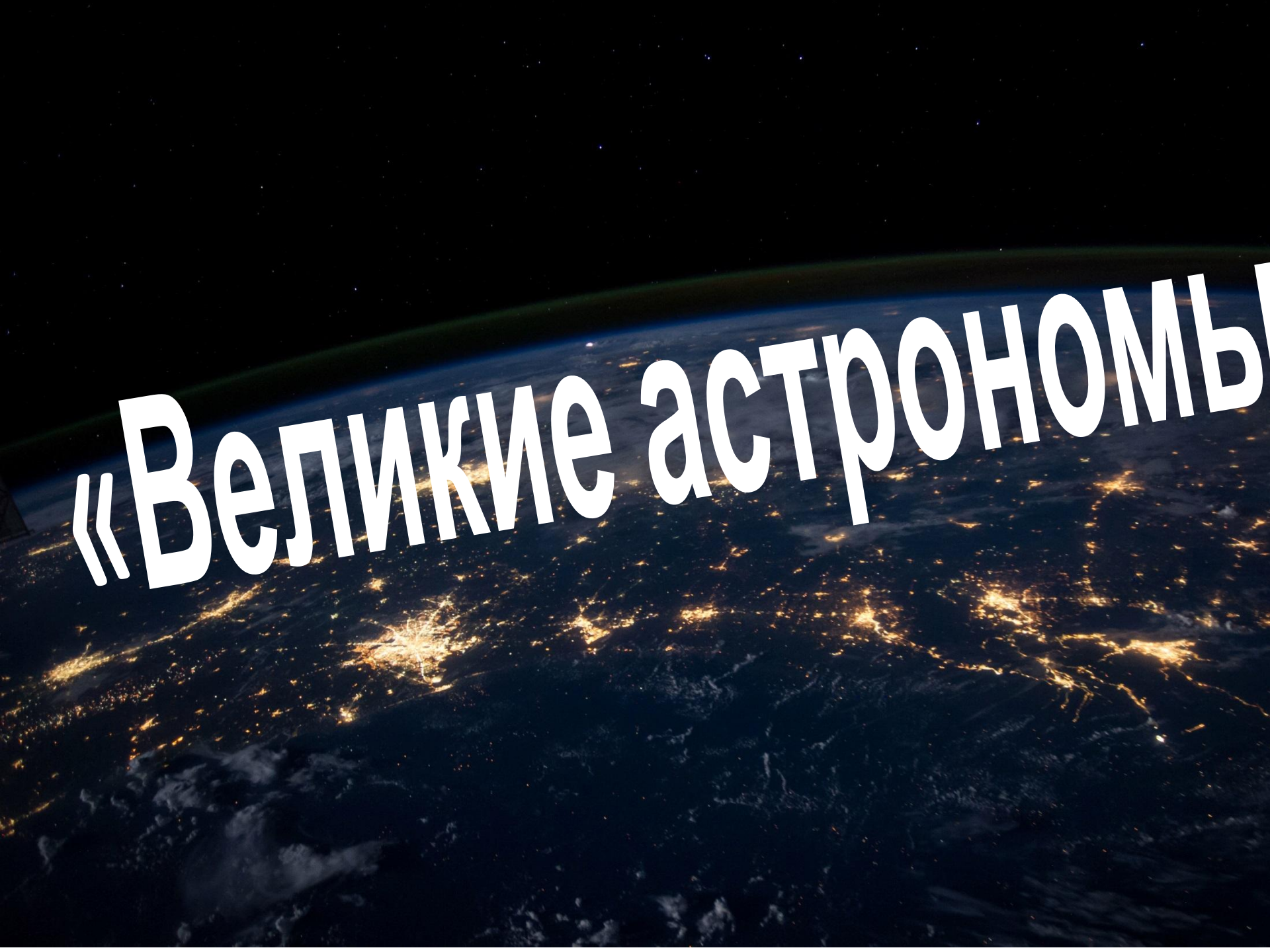


***Смотри, как звёзды в вышине
Светло горят тебе и мне.
Они не думают о нас,
Но светят нам в полночный
час.***



«Астрономия

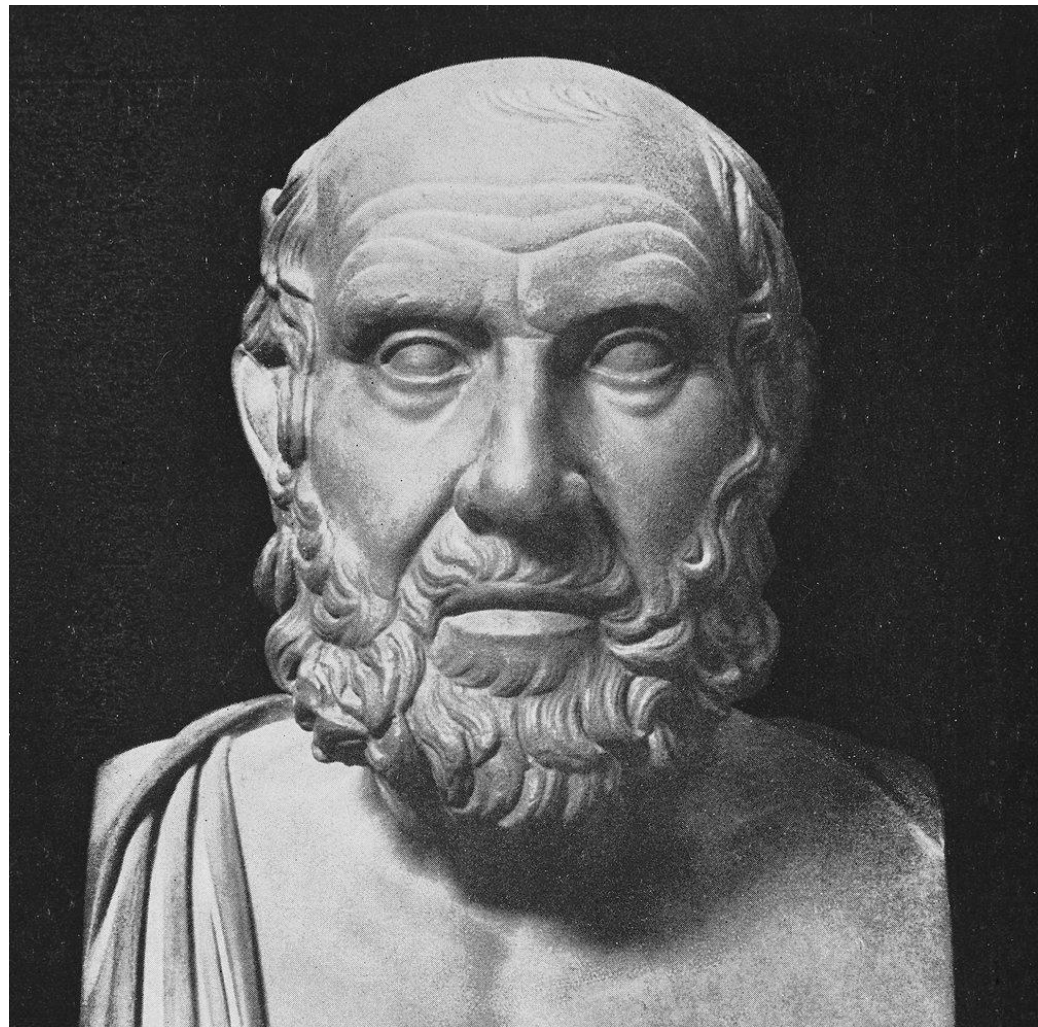
– древнейшая наука!



«Великие астрономы»



Родился: 520 г. до н.э.
Возраст: 88 лет

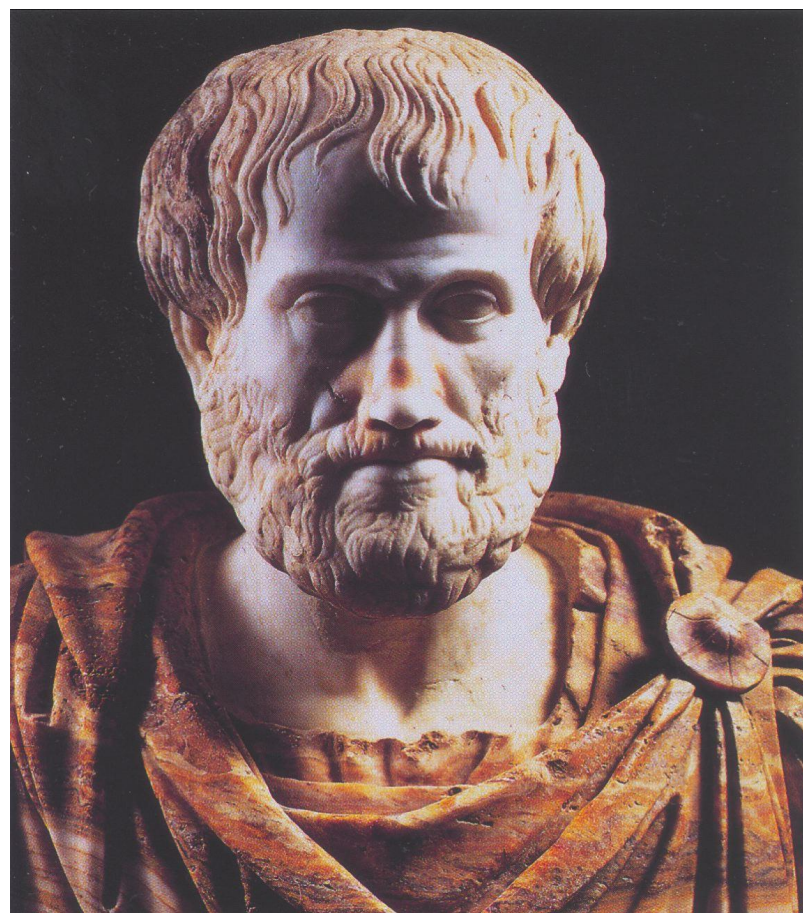


Астроном



Дата рождения: 384 г. до н. э.

Возраст: 62 года

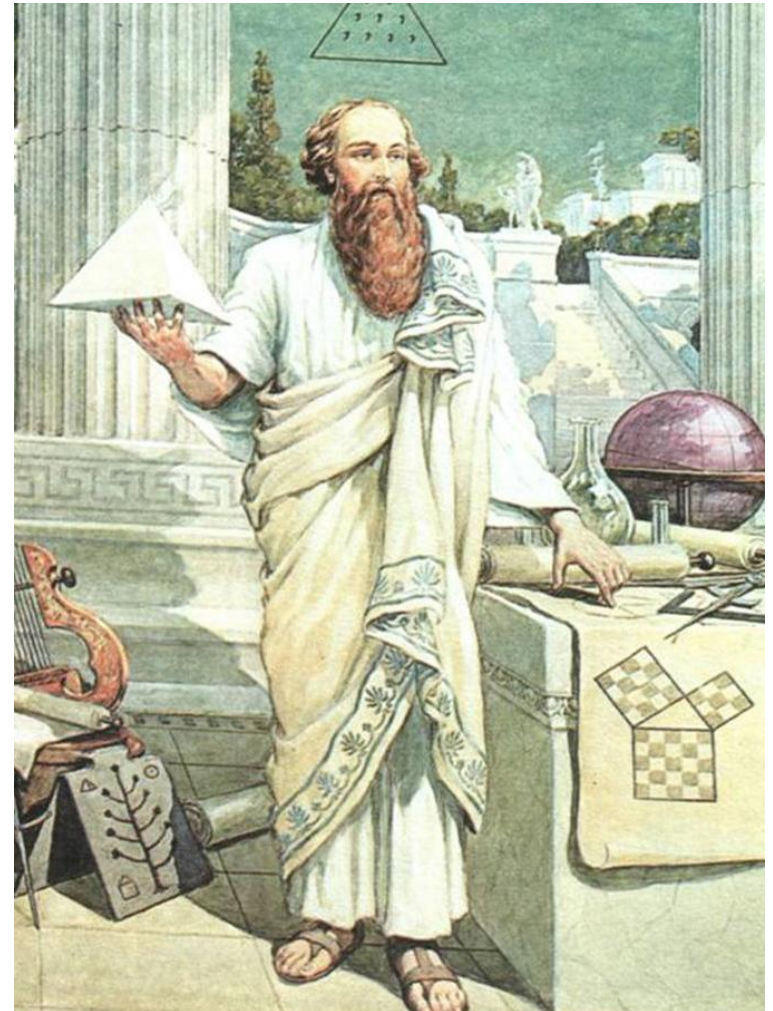


• Греческий философ



Дата рождения: 570 г. до н.
э.

Возраст: 80 лет



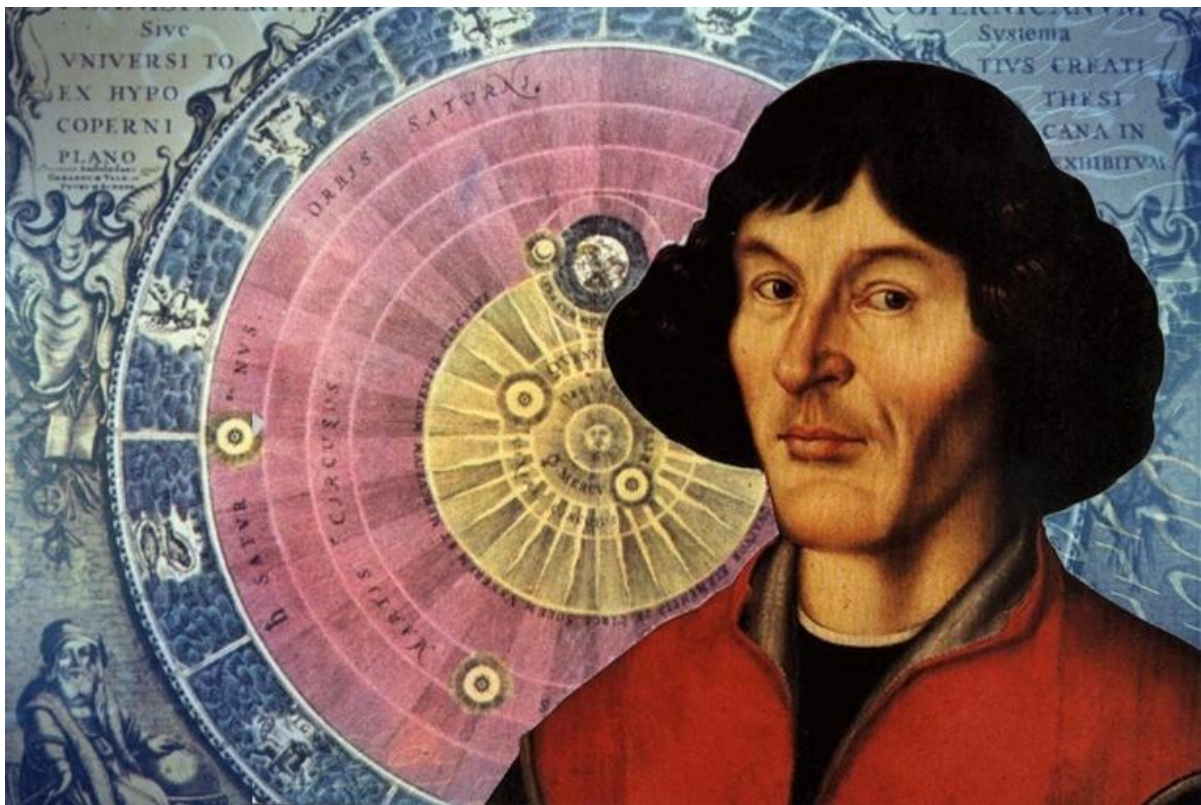
Философ, математик, мистик



Дата рождения: около 90 г.
Дата смерти: около 168 г.



Астроном и



Родился: 19 февраля 1473

Возраст: 70 лет

Польский астроном, математик, механик, экономист, каноник эпохи Возрождения.



Дата рождения: 1548 г.

Возраст: 52 года

Итальянский монах-доминиканец, философ-пантеист и поэт; автор многочисленных трактатов.



Родился: 15 февраля 1564
г.

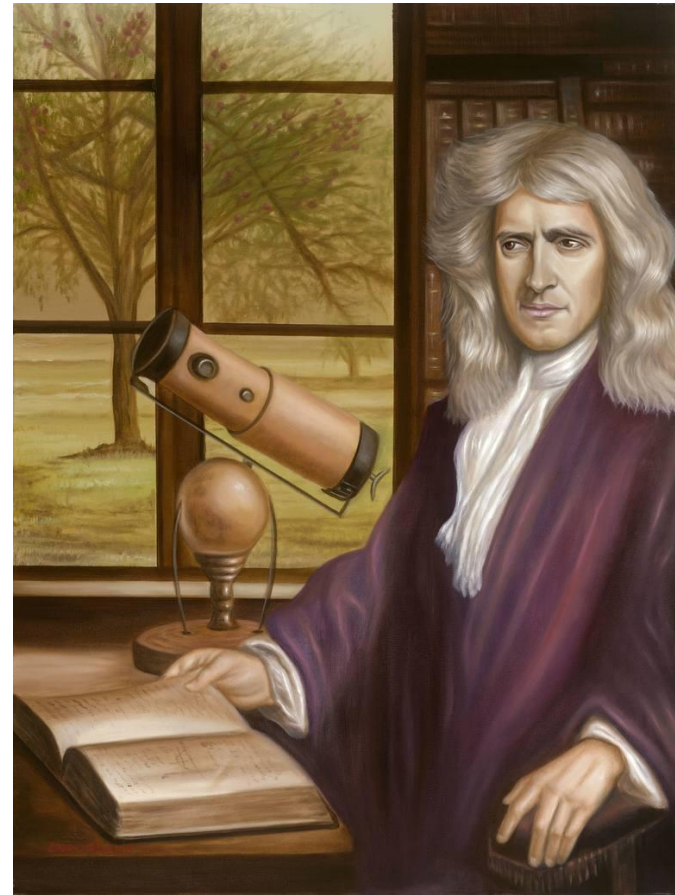
Возраст: 77 лет



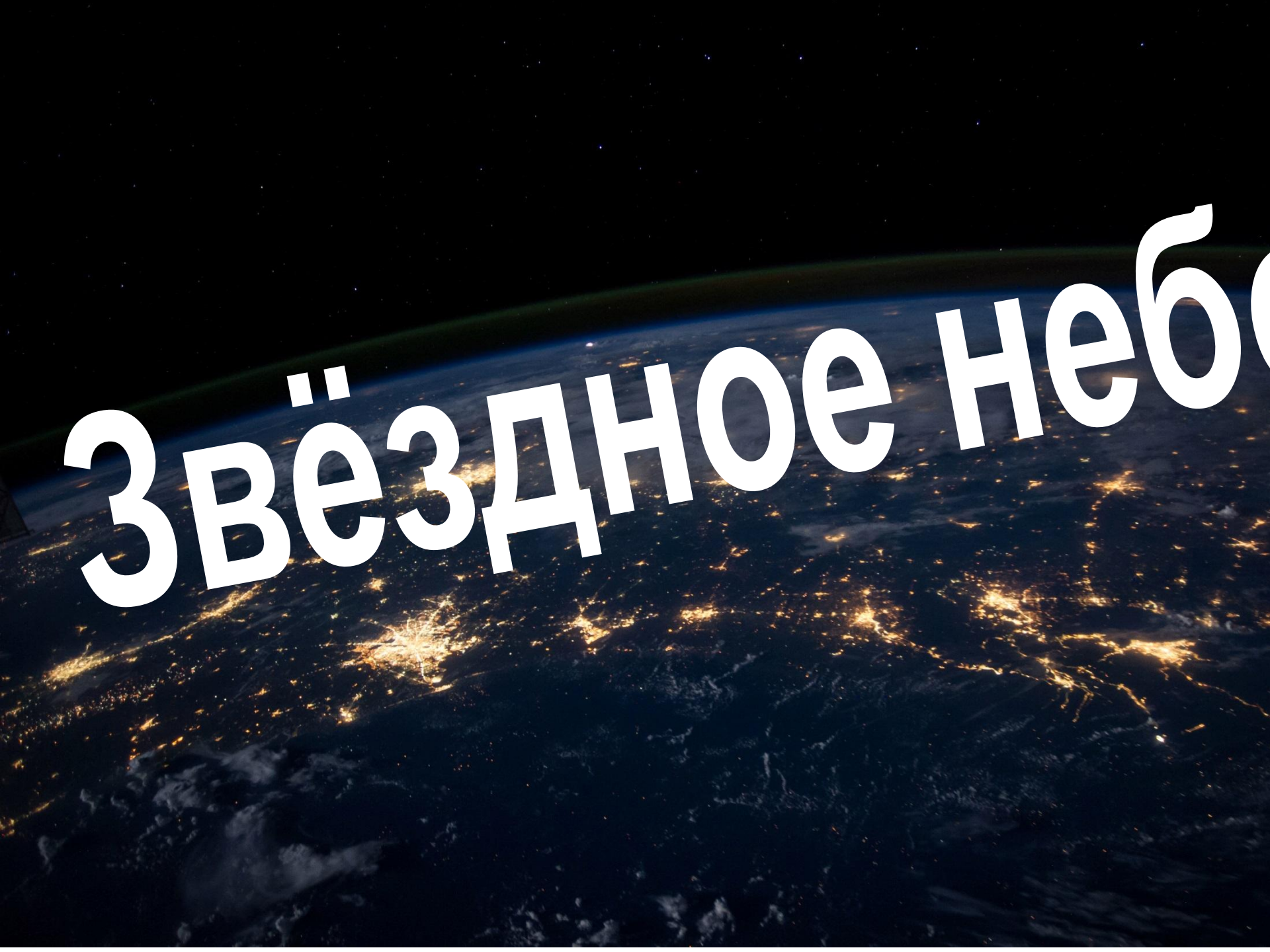
Итальянский физик, механик, астроном,
философ, математик



Родился: 4 января 1643 г.
Возраст: 84 года



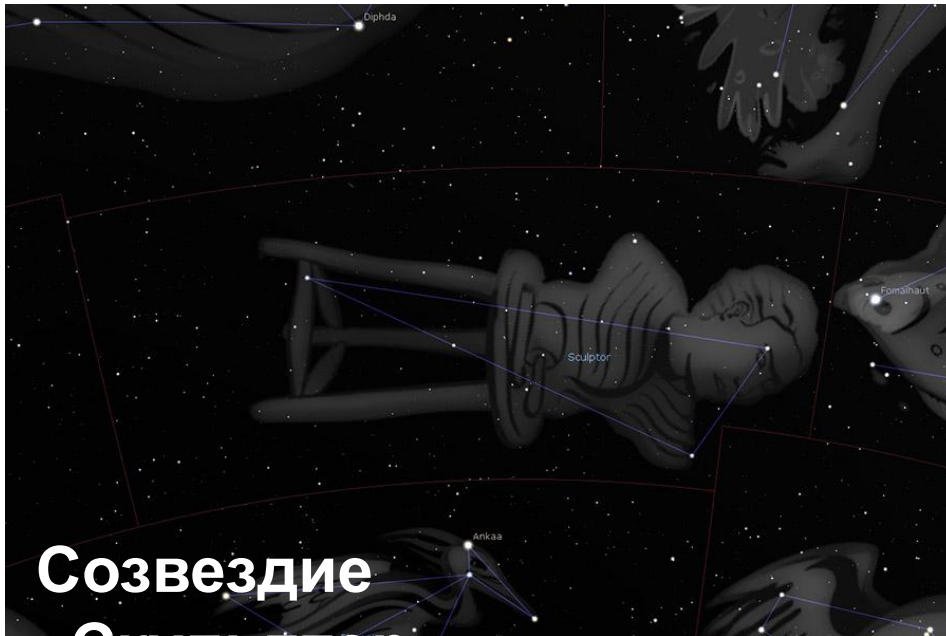
Английский физик, математик,
механик и астроном, один из
создателей классической
физики.



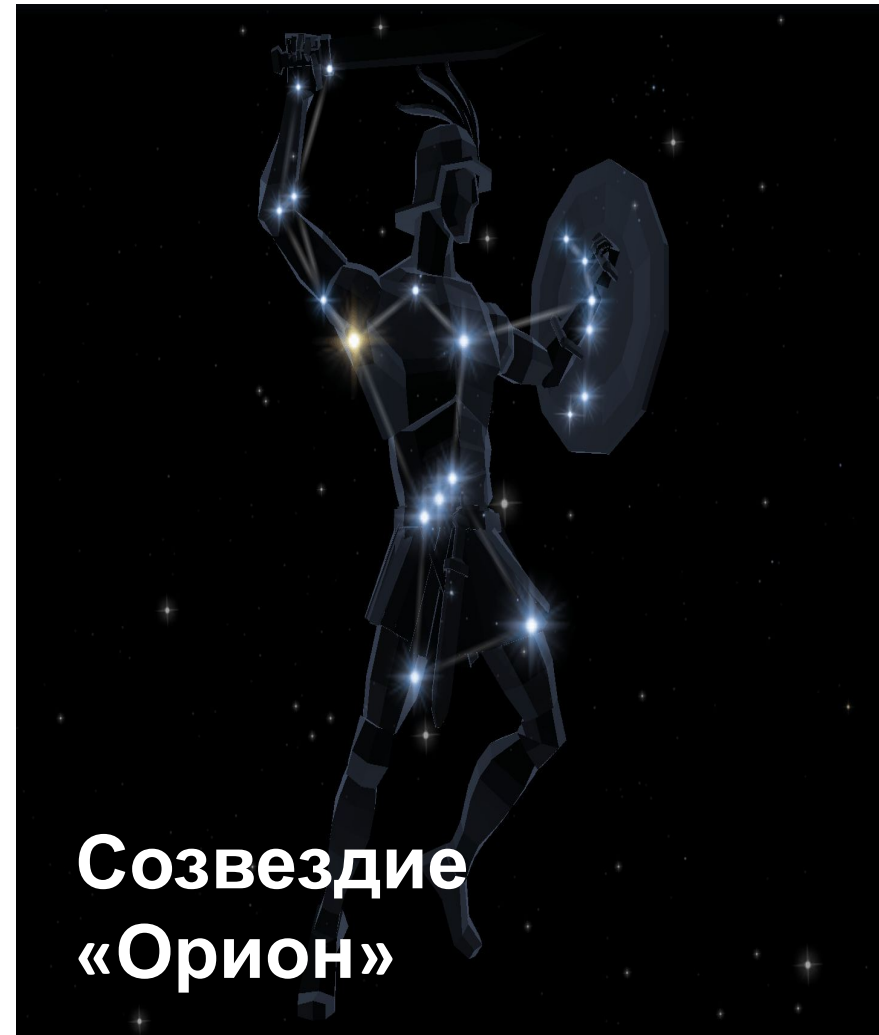
Звёздное небо



Созвездие
«Дельфин»
»



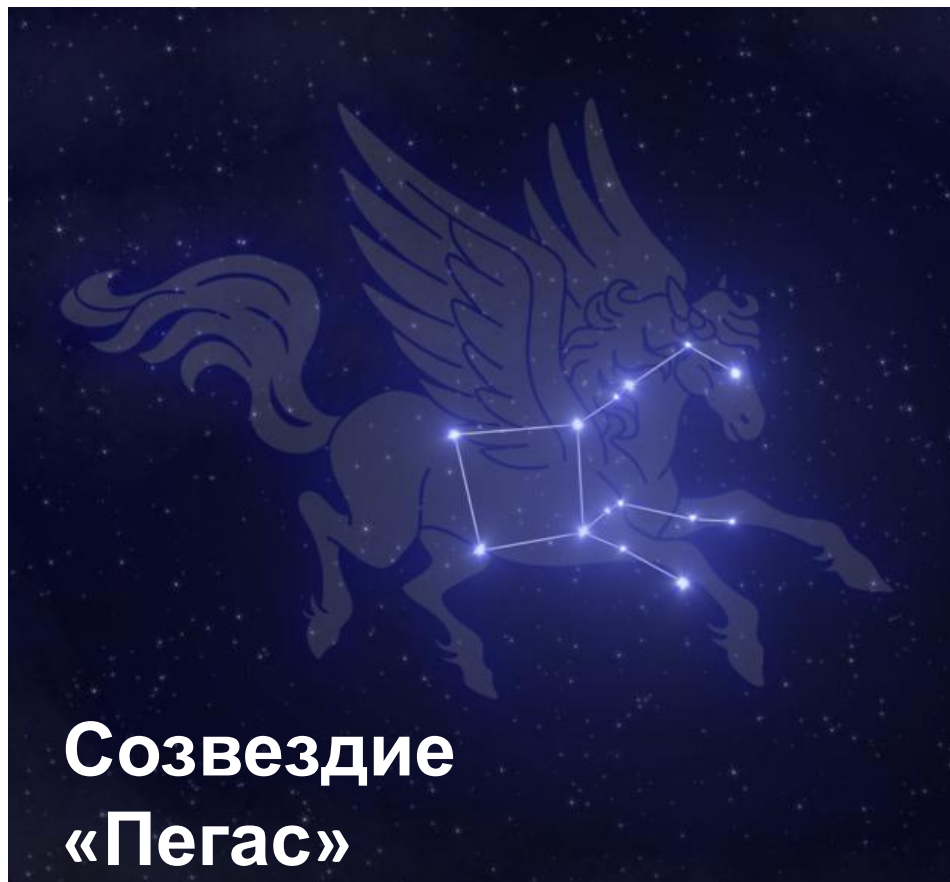
Созвездие
«Скульптор»



Созвездие
«Орион»



Созвездие



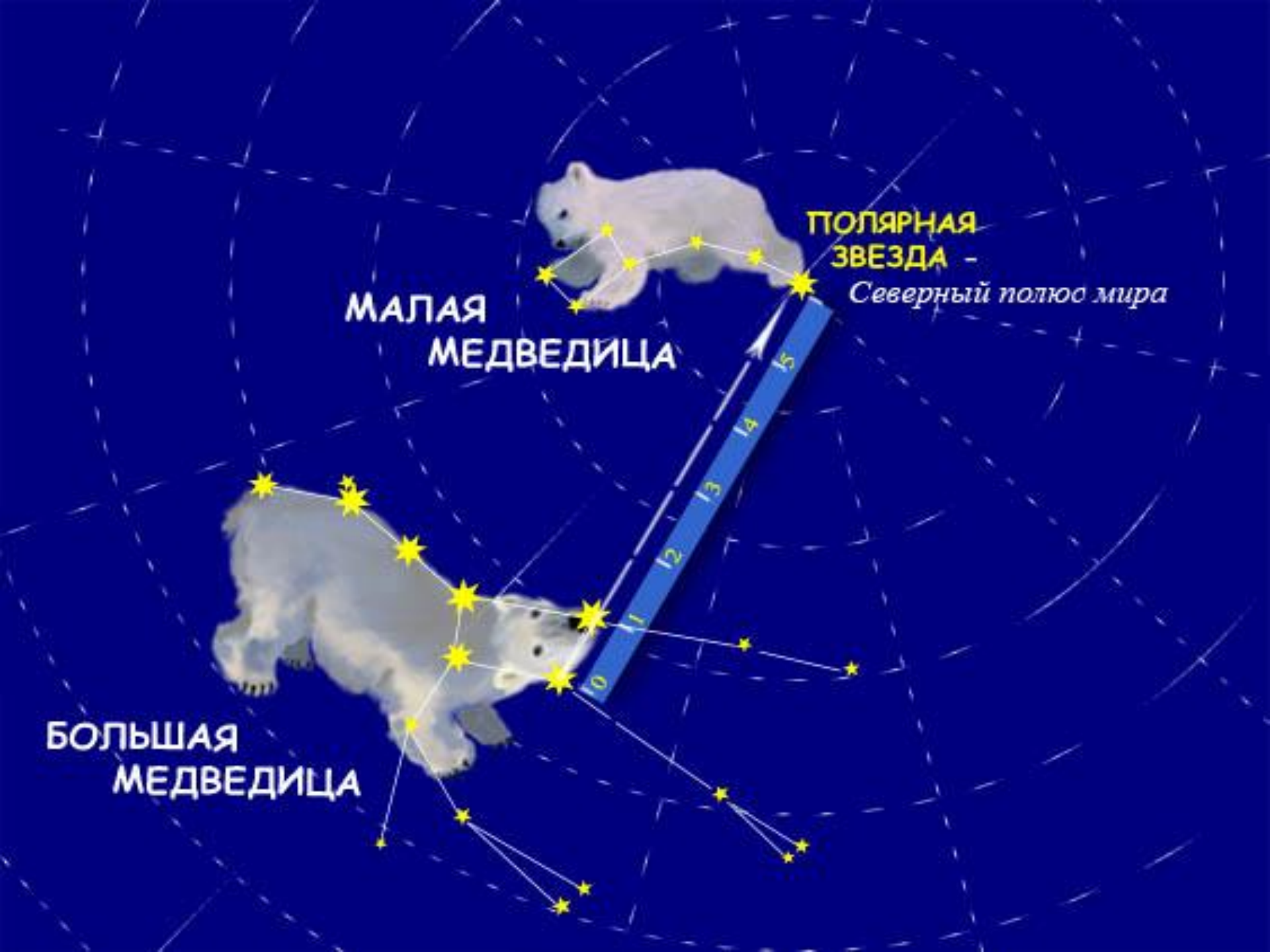
Созвездие
«Пегас»

**МАЛАЯ
МЕДВЕДИЦА**

**ПОЛЯРНАЯ
ЗВЕЗДА -**

Северный полюс мира

**БОЛЬШАЯ
МЕДВЕДИЦА**

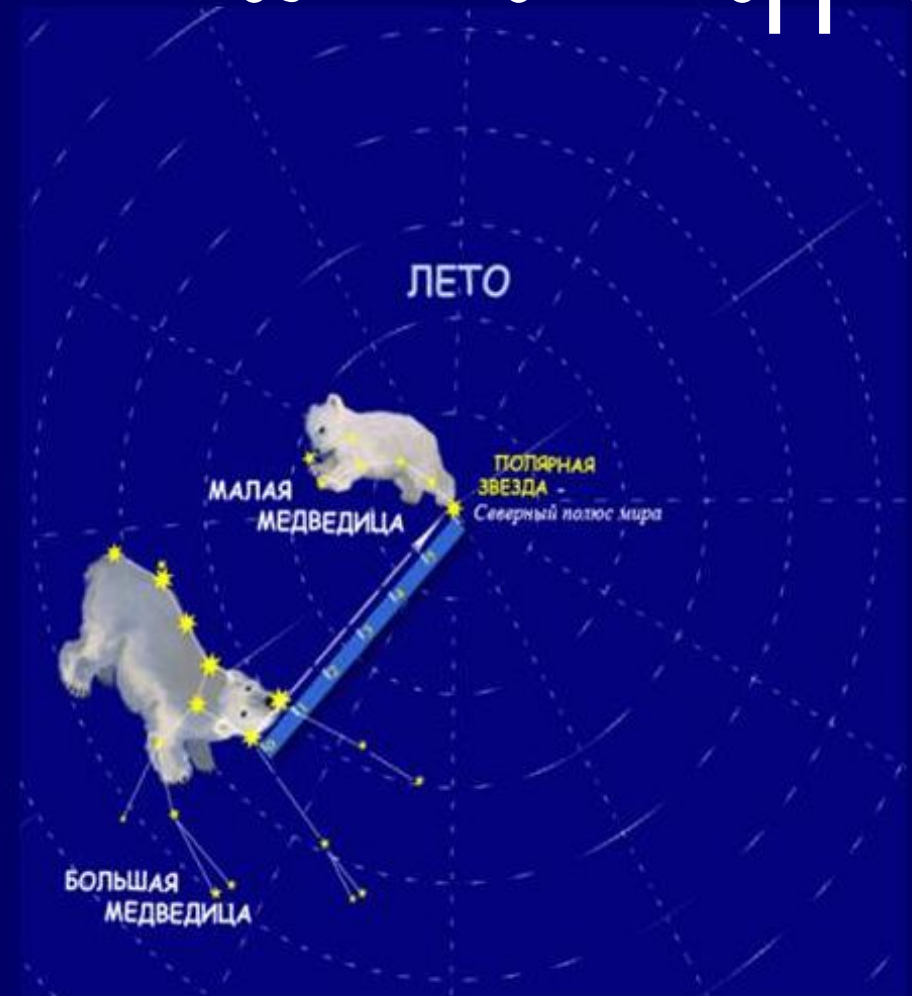






Созвездие «Кассиопея»

Созвездия Малой и Большой Медведицы







Спасибо за внимание