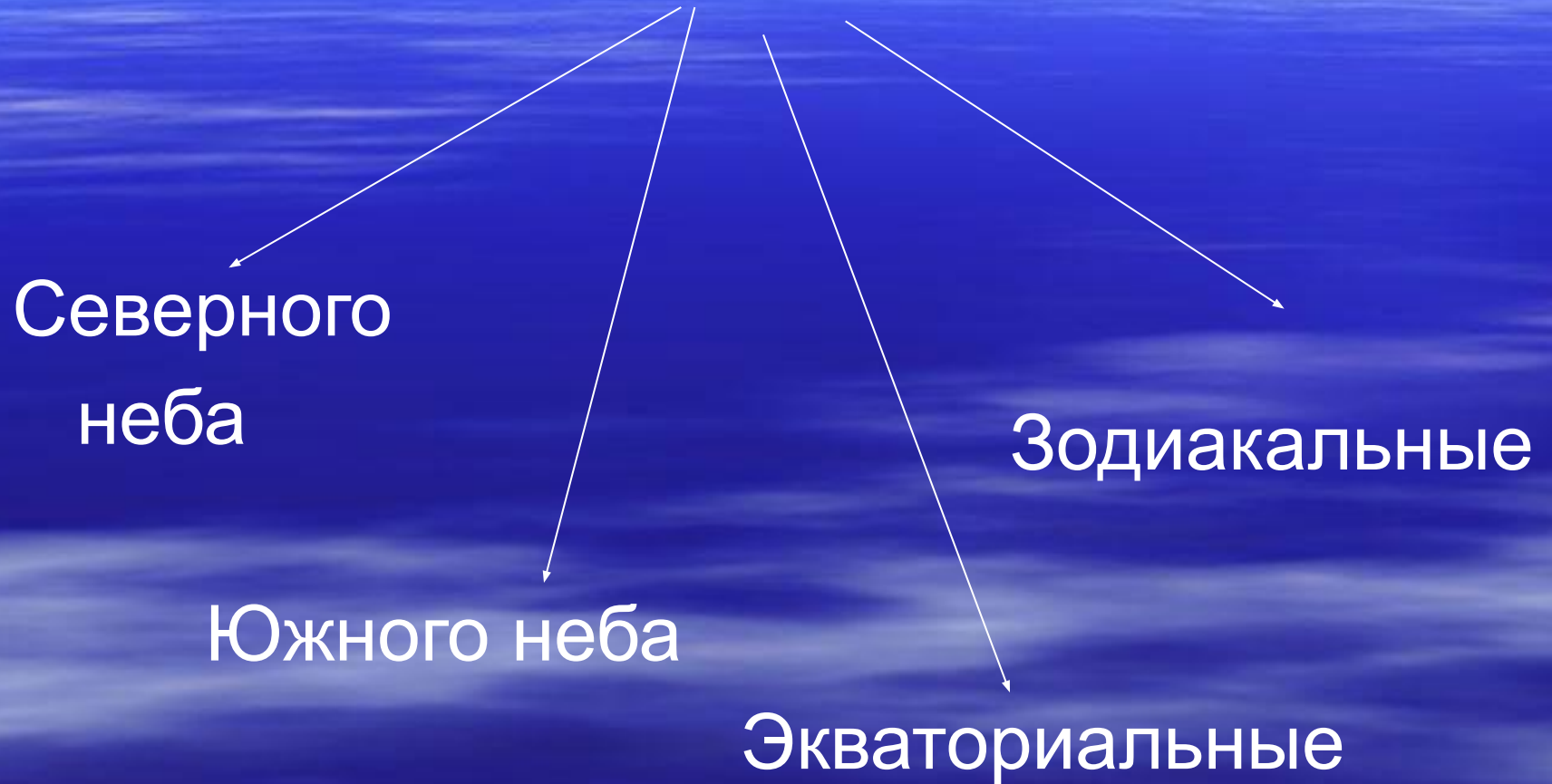
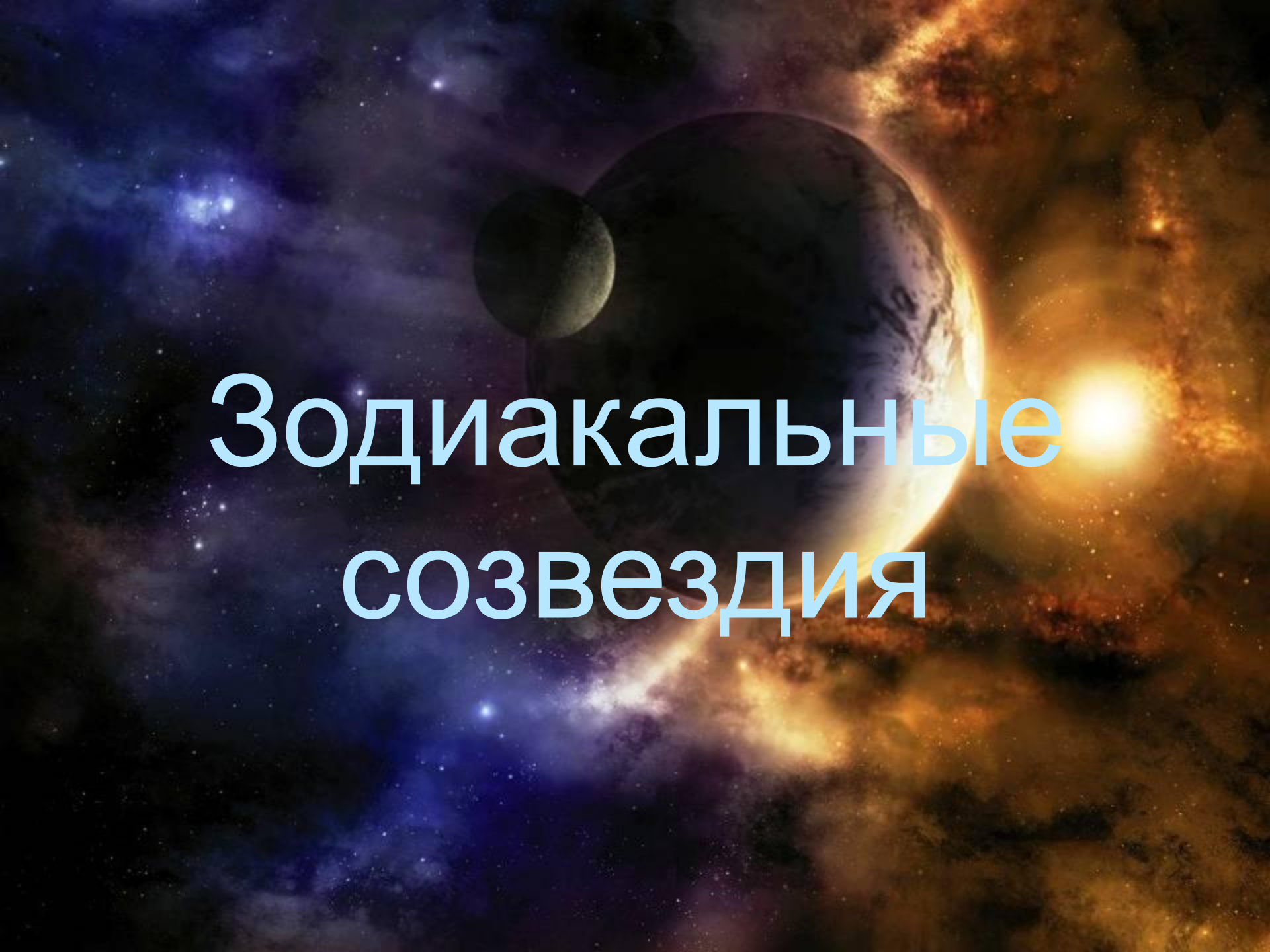


**В МИРЕ  
СОЗВЕЗДИЙ**

**СОЗВЕЗДИЕ** — это группа звёзд,  
находящихся на определённой части  
звездного неба.

# СОЗВЕЗДИЯ



A cosmic background featuring a large Earth on the right, a smaller Moon in the center, and a bright sun on the right. The scene is filled with stars and nebulae in shades of blue and orange.

# Зодиакальные СОЗВЕЗДИЯ

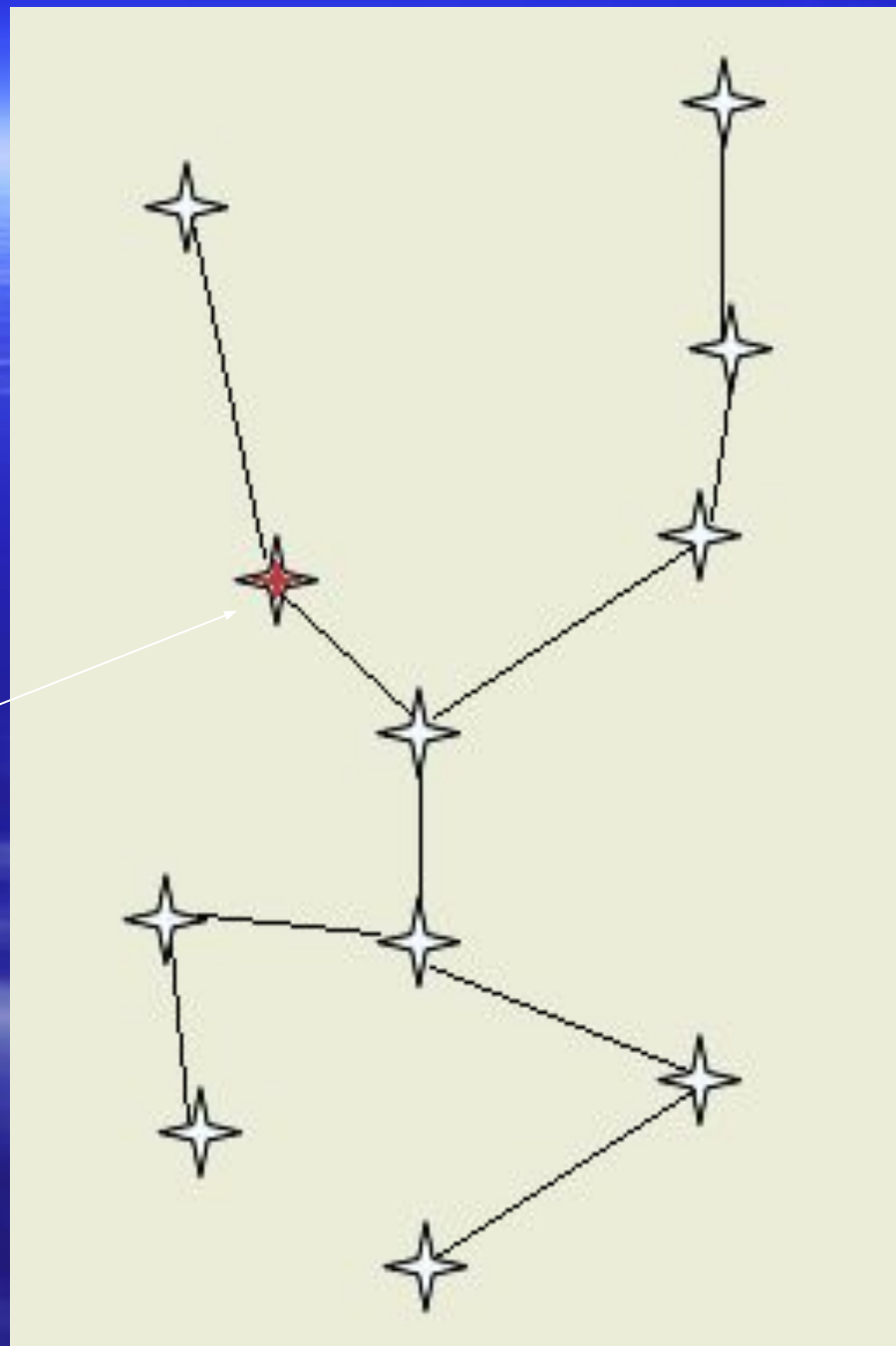
# Зодиакальные созвездия

**ЗОДИАК** (от греческого «*sodiakos*»)

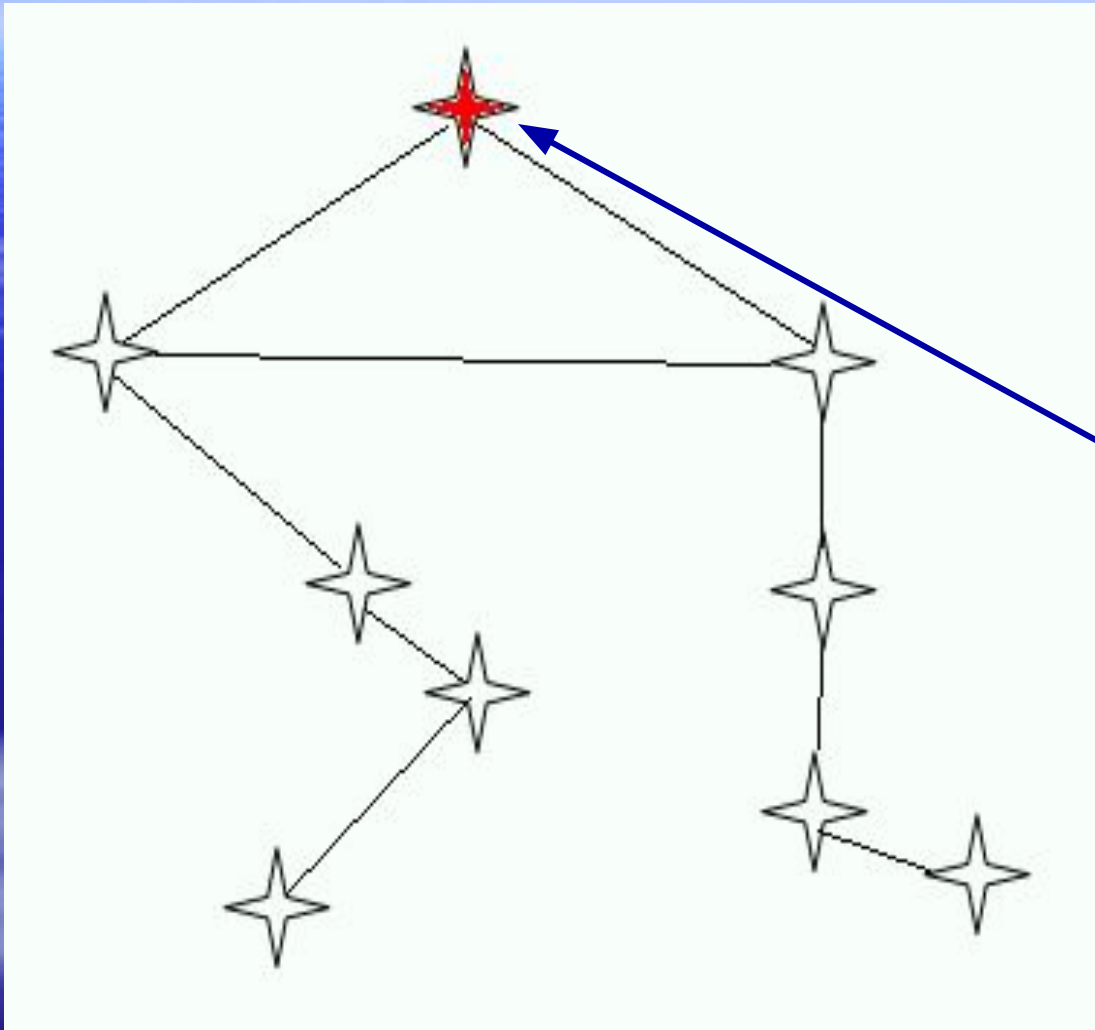
— «КРУГ ЖИВОТНЫХ»

# Телец

Альдебаран



# Весы

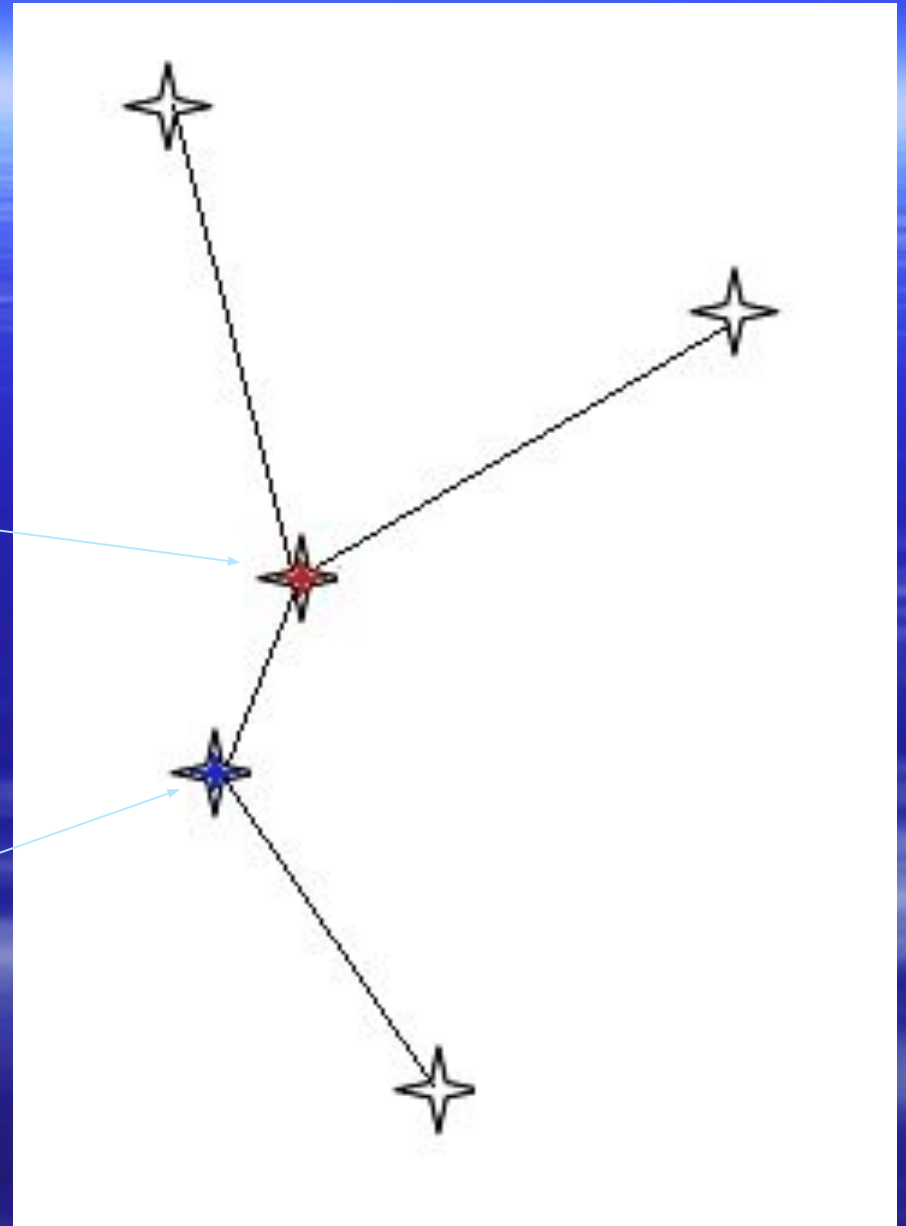


Зубен  
Эльгенуби

Рак

Южный  
Ослёнок

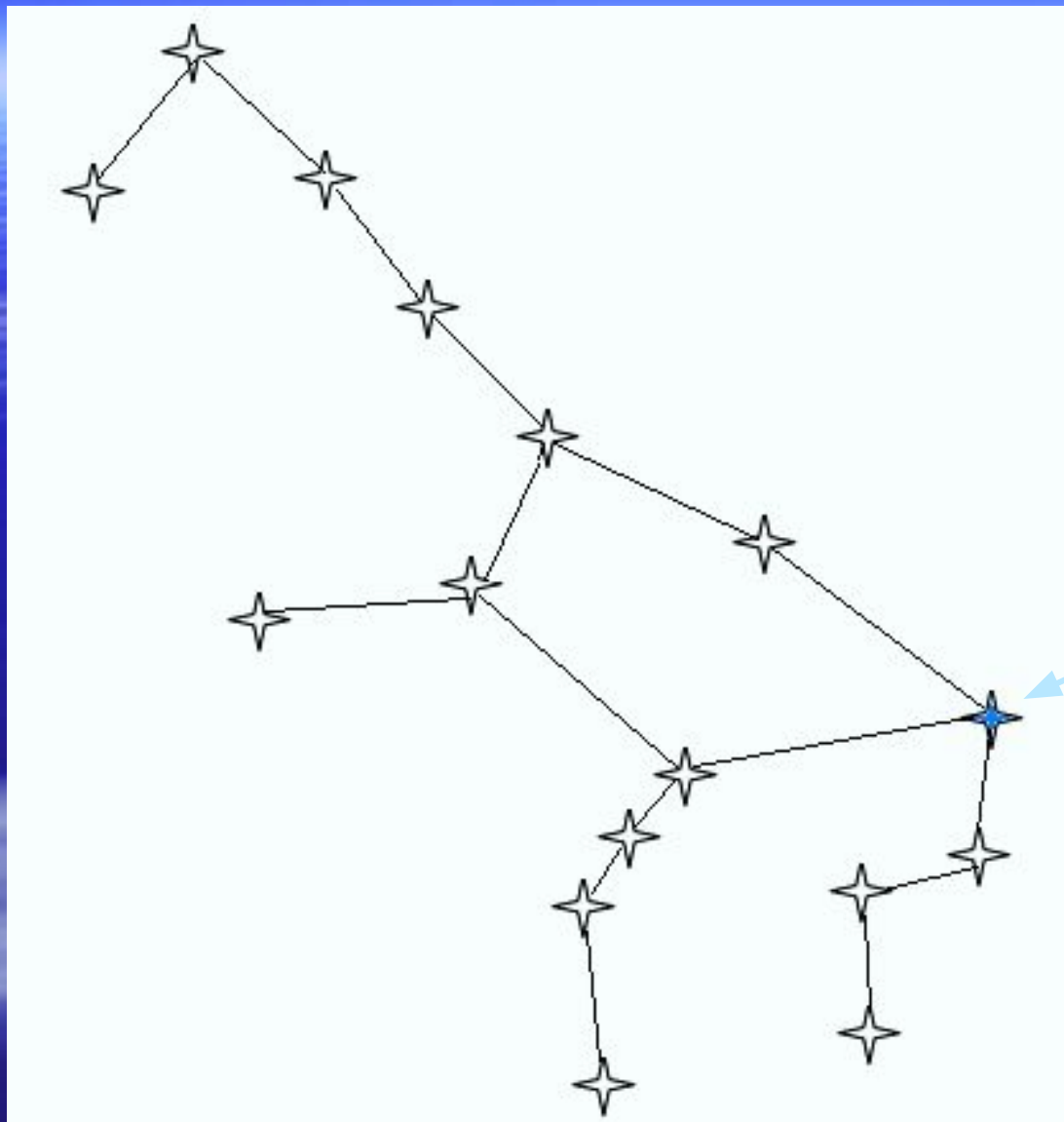
Северный  
Ослёнок





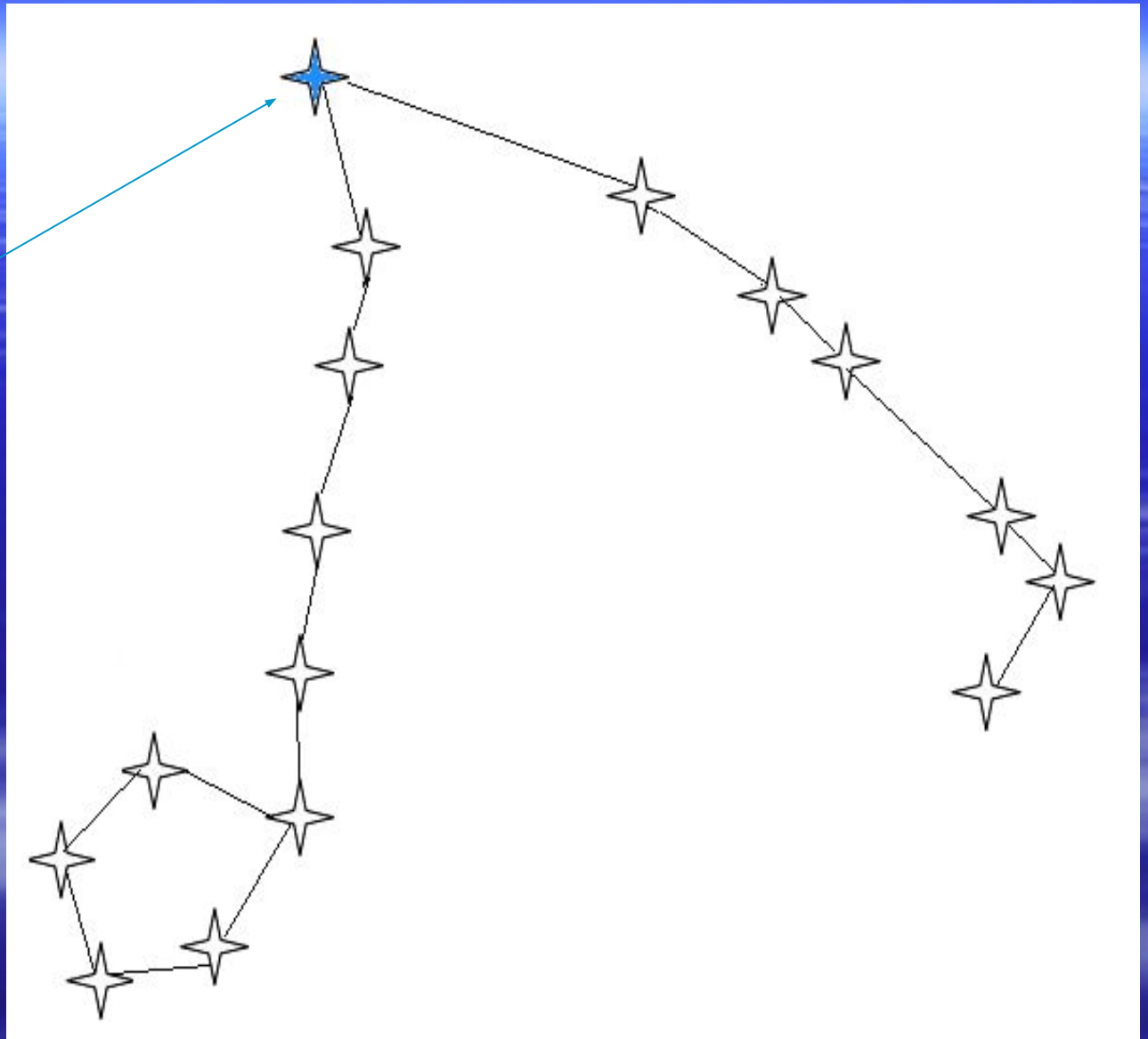
Дева

Спика



Альриша

Рыбы





Созвездия  
северного неба

# Созвездия северного неба

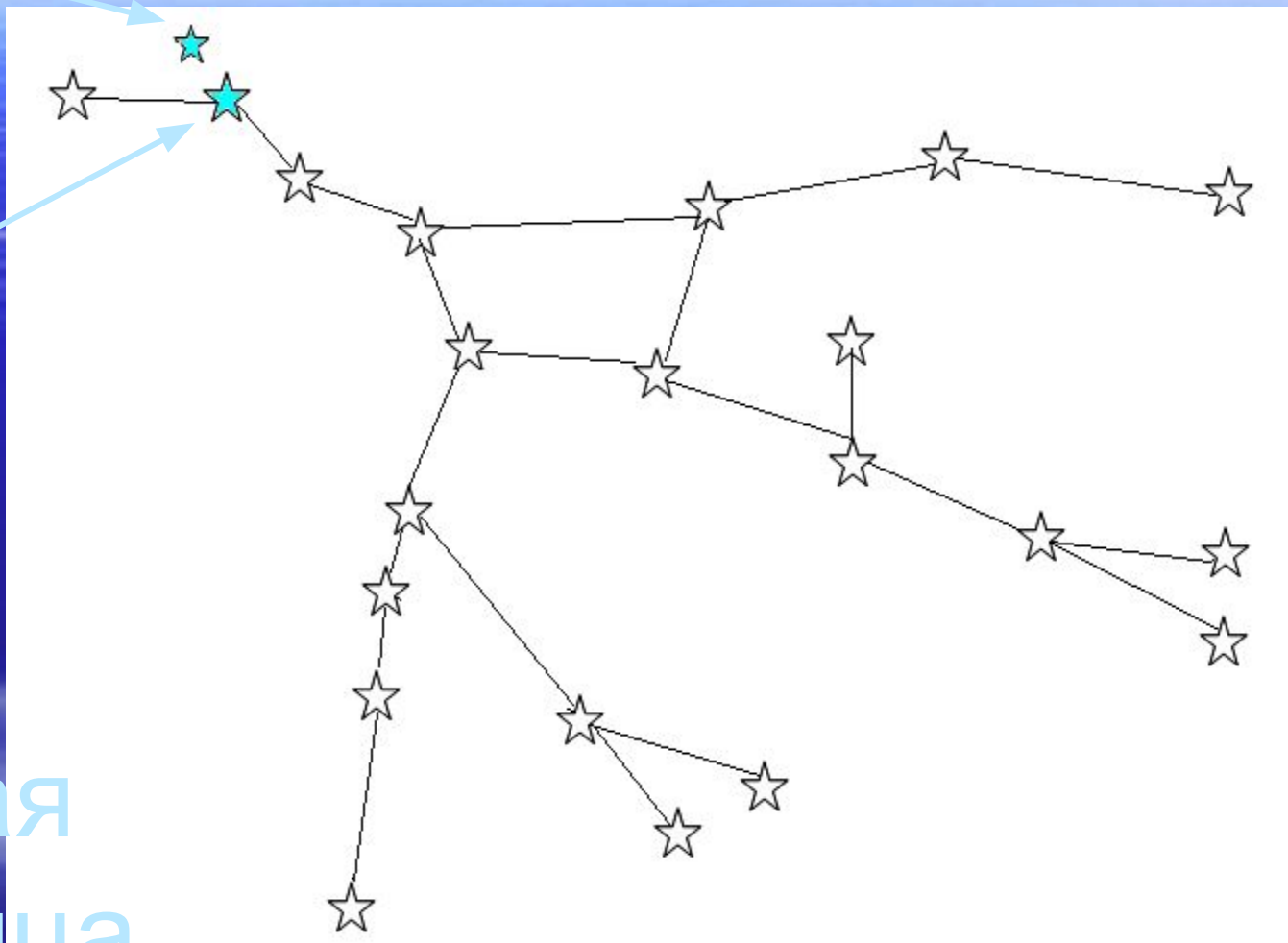
***Созвездия северного неба*** – это созвездия, расположенные у Северного полюса и видимые только в Северном полушарии.

Алькор

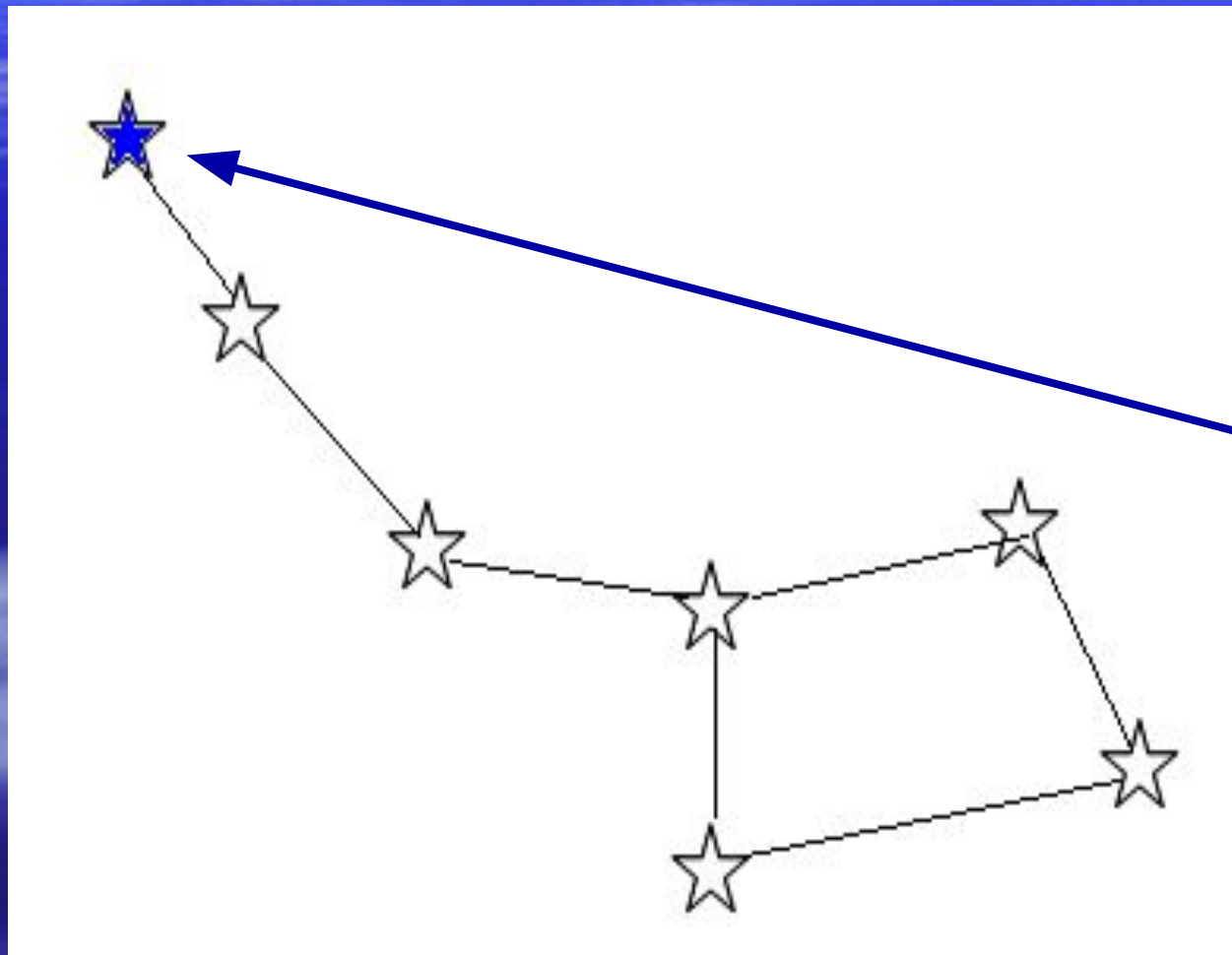
Мицар

Большая

Медведица

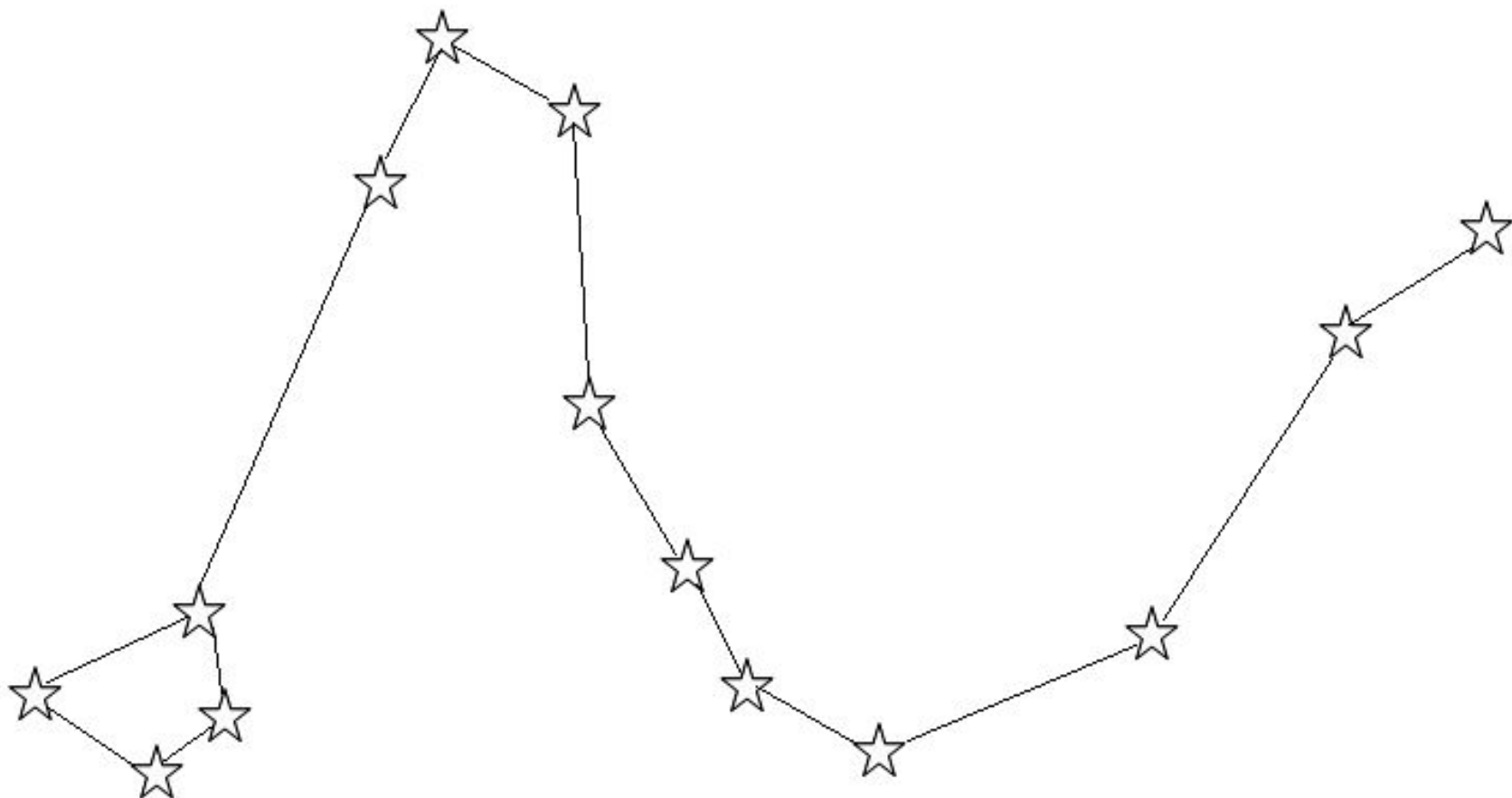


# Малая Медведица



Полярная

# Дракон





Созвездия  
южного неба

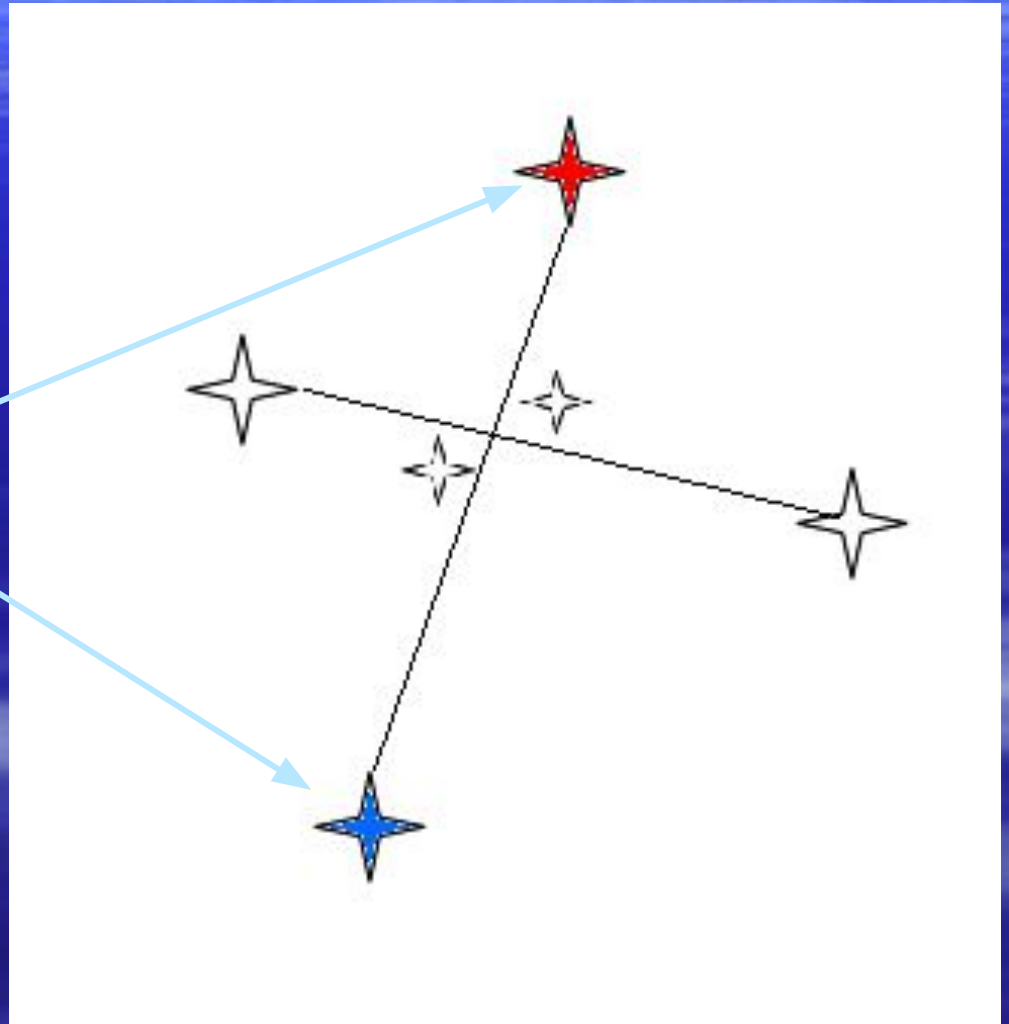


# Созвездия Южного неба

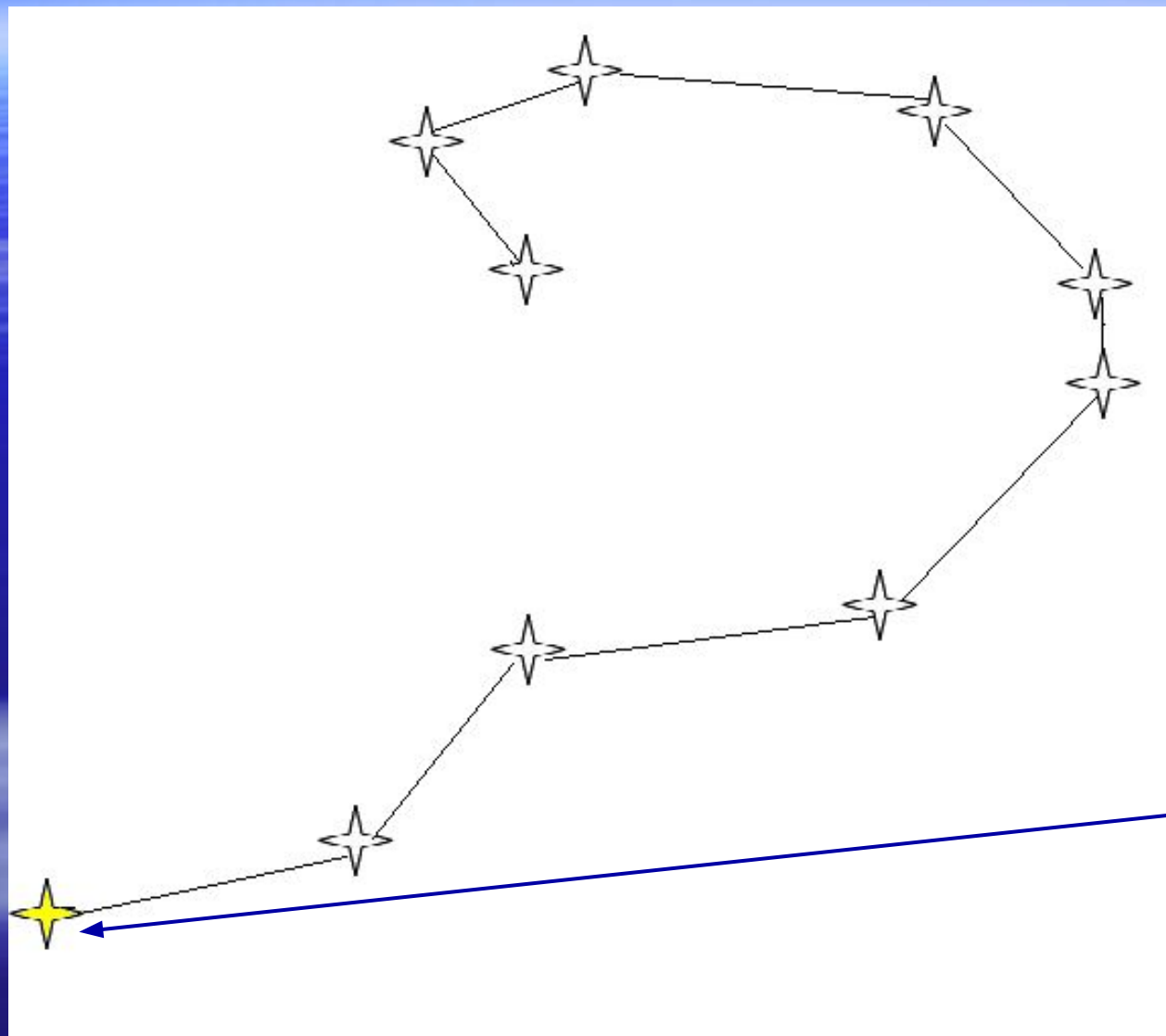
***Созвездия Южного неба*** – это созвездия, расположенные у Южного полюса и видимые только в Южном полушарии.

# Южный крест

Две самые  
яркие звезды  
указывают на  
Южный полюс  
мира.



Киль



Канопус

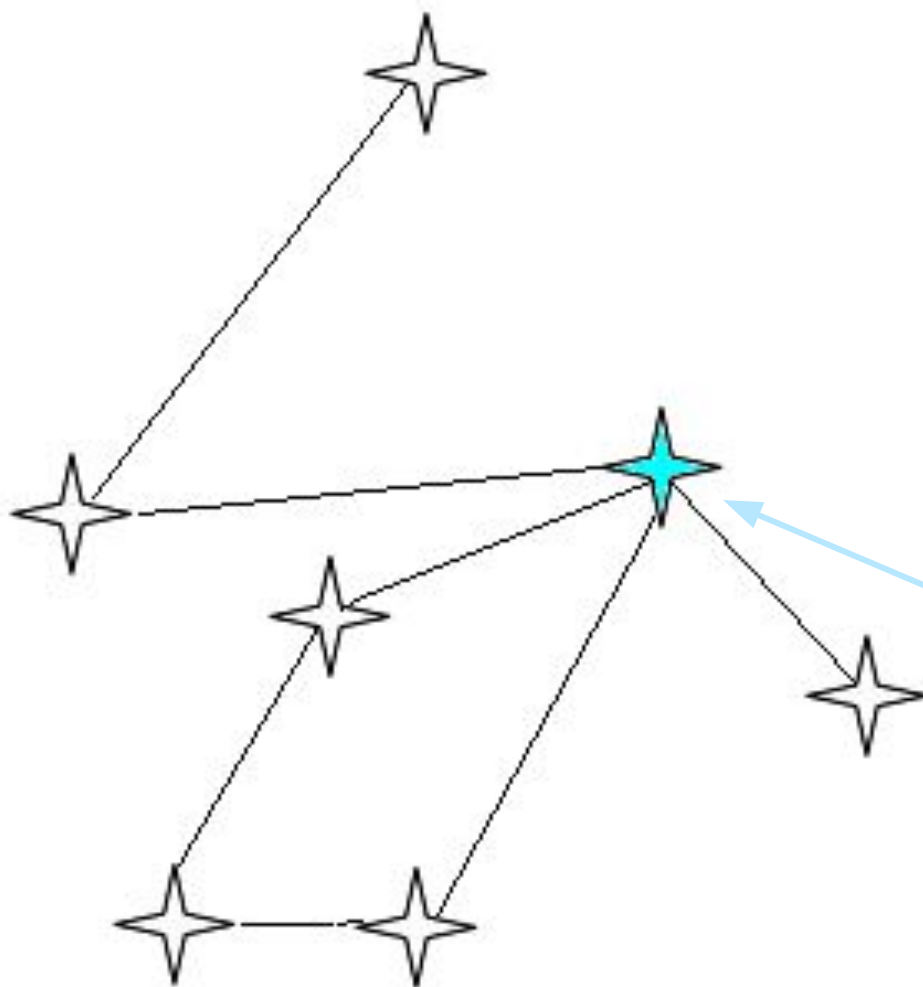


# Экваториальные СОЗВЕЗДИЯ

# Экваториальные созвездия

***Экваториальные созвездия*** –  
это созвездия, которые можно  
наблюдать и в Южном, и в  
Северном полушариях.

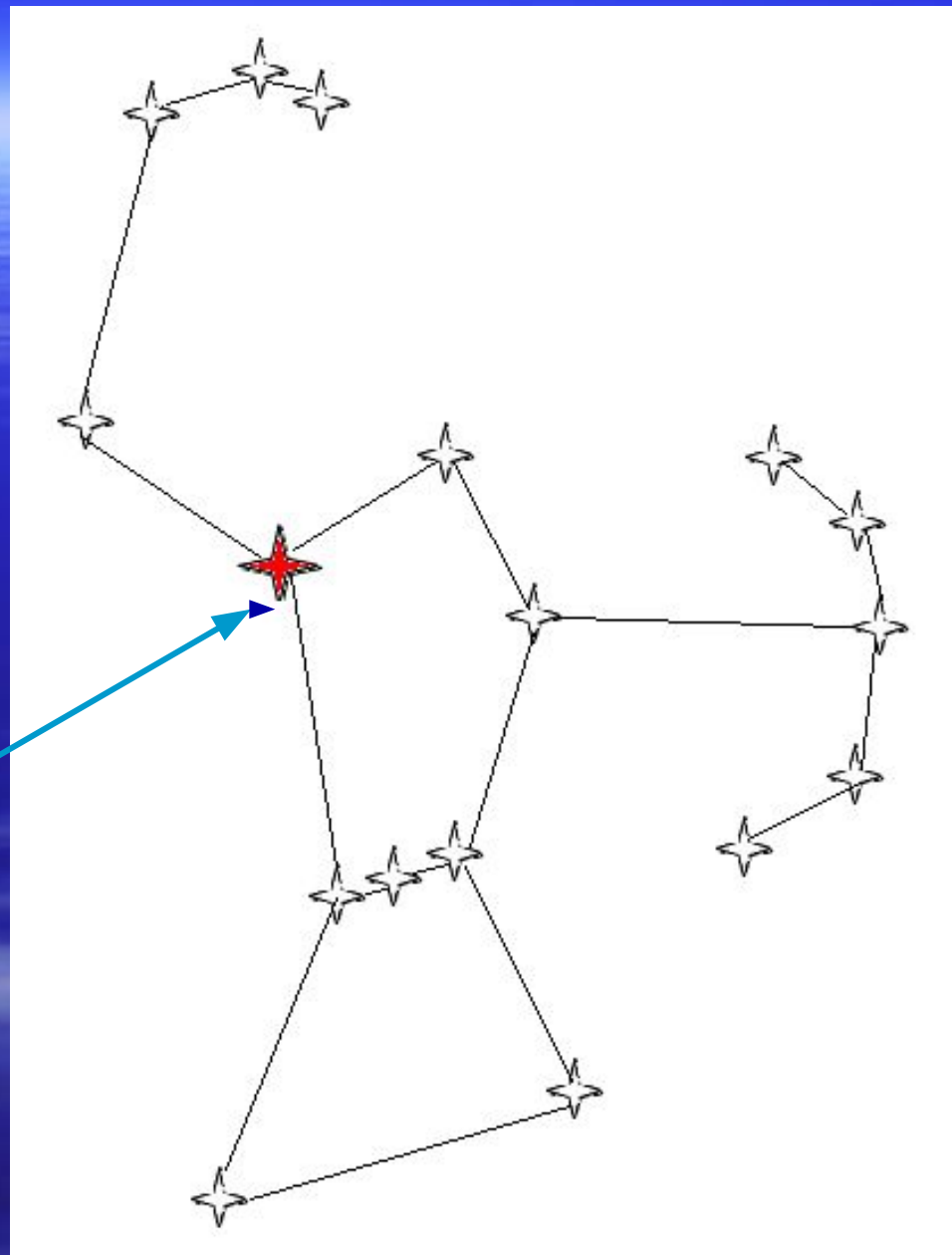
Лира



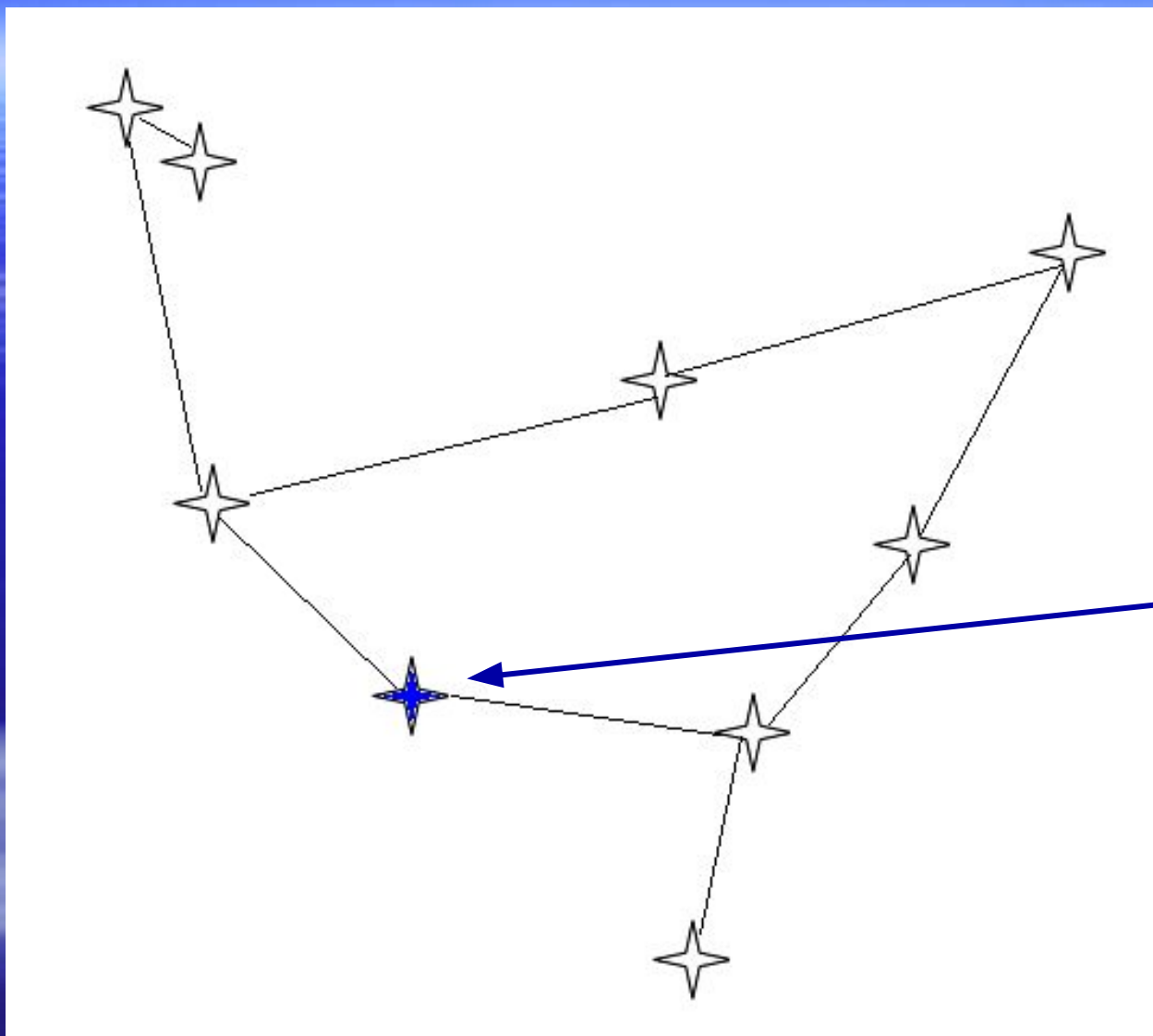
Вега

# Орион

Бетельгейзе



Орёл



Альтаир