

Начинается урок,
Он пойдет ребятам впрок,
Постарайтесь все понять
И очень многое узнать.



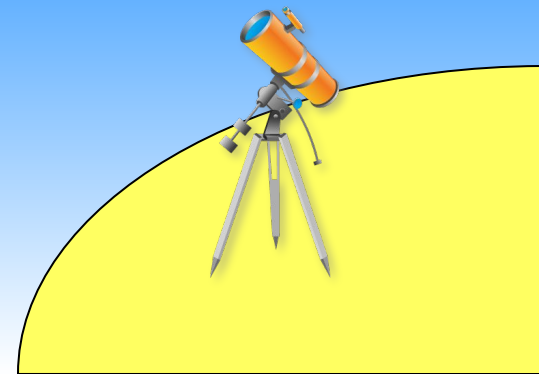


Звёздное
небо



Учебные задачи

1. Узнаем новые созвездия.
2. Будем учиться различать изученные созвездия.
3. Будем учиться строить модели созвездий.



1. Почему солнце светит днём, а звёзды ночью?

2. Какие созвездия мы можем видеть в течение года на небе?

3. Что такое Зодиак?

4. С какого созвездия принято начинать путешествие по Зодиаку?



КЛЕН



ПИХТА



МАЛИНА И ЕЖЕВИКА







Отгадай загадку

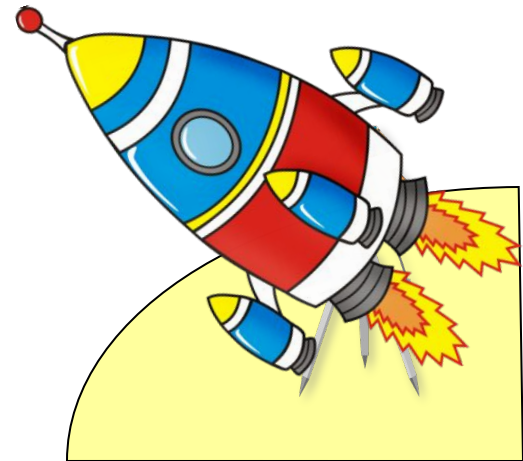
По тёмному небу рассыпан горошек
Цветной карамели из сахарной крошки,
И только тогда, когда утро настанет,
Вся карамель та внезапно растает.

Звёзды



Мир звёзд очень разнообразен. В безоблачный ясный вечер небо над вашей головой усыпано множеством звёзд.

В действительности каждая звезда – это огромный светящийся раскалённый шар.





Почему солнце светит днём, а звёзды ночью?

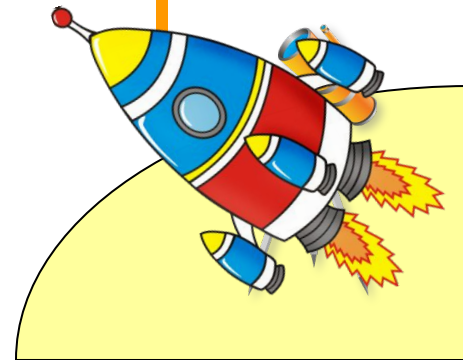
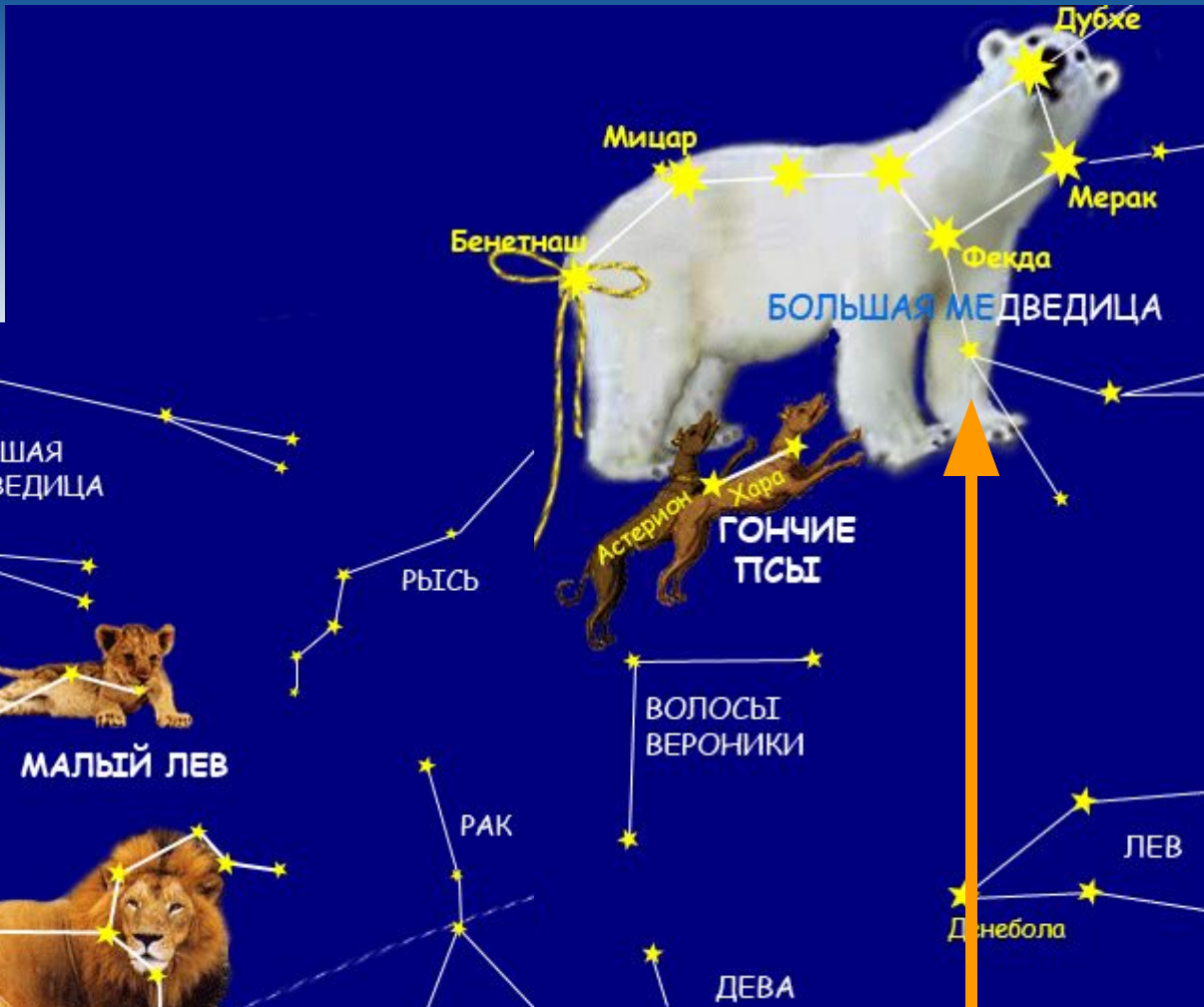




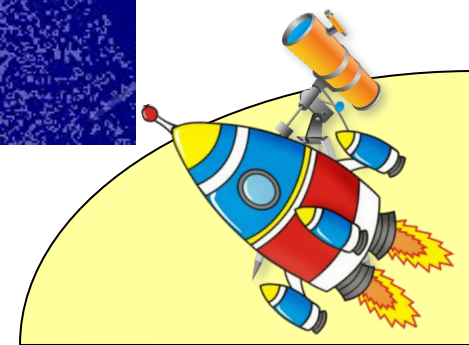
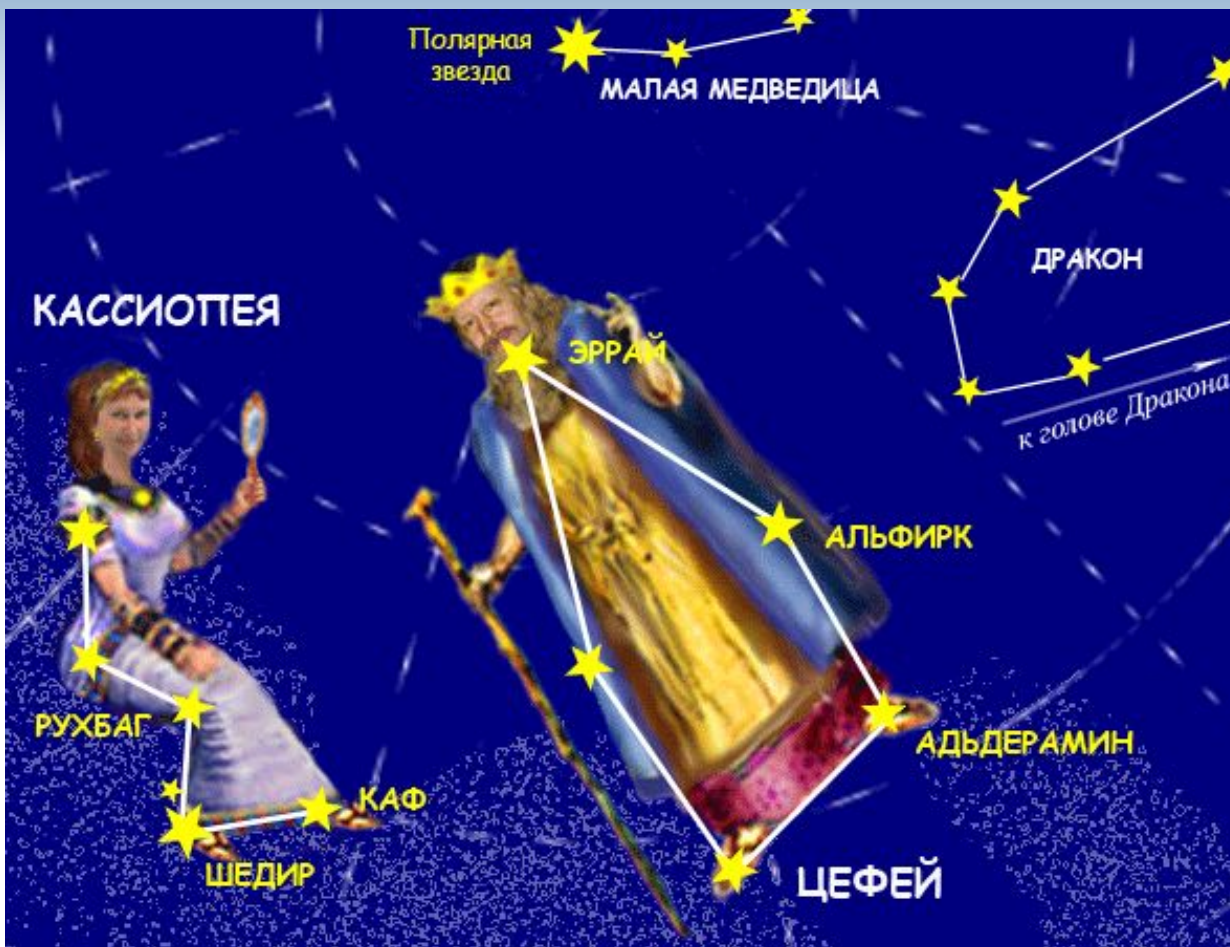
Какие созвездия мы можем видеть в течение года на небе?



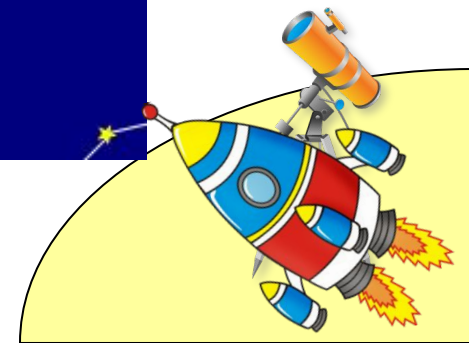
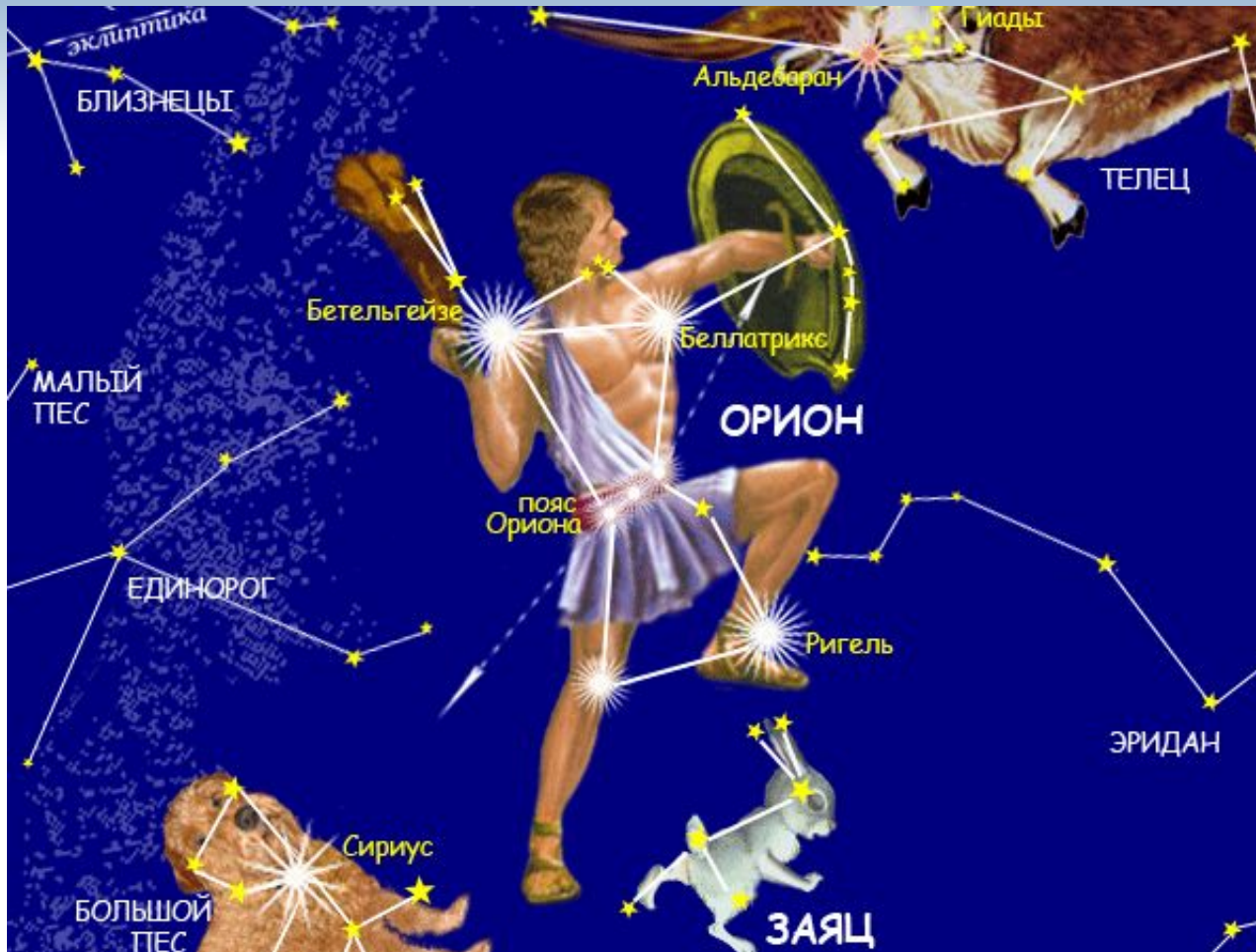
Созвездие – это группа наиболее ярких, заметных на тёмном небе звёзд.



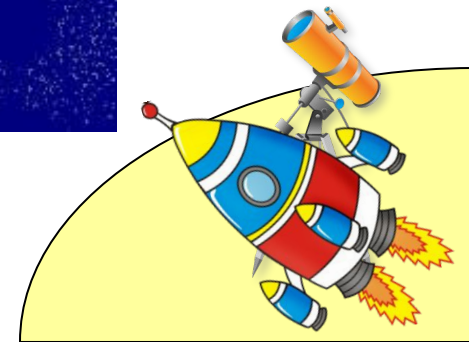
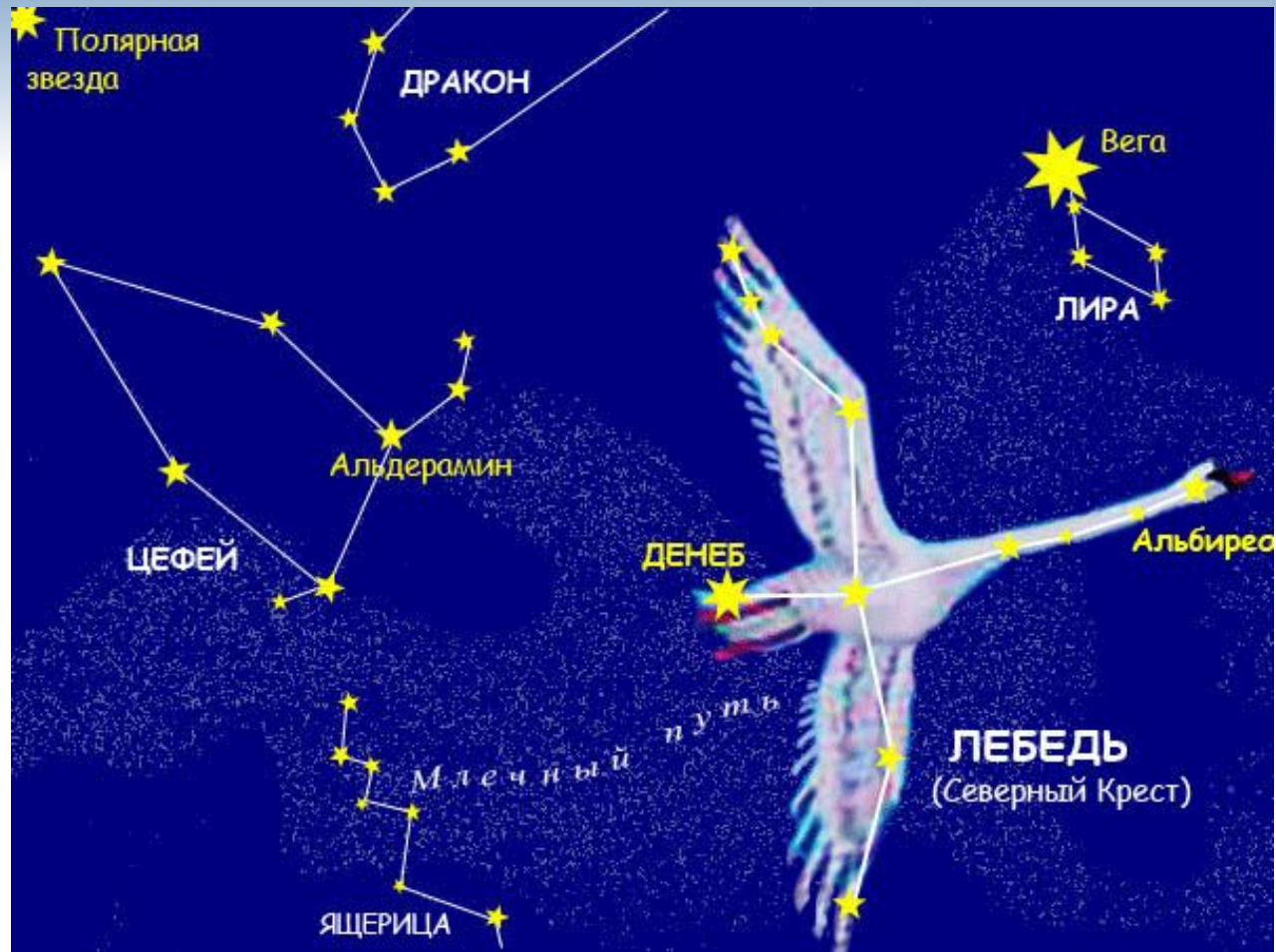
Созвездие Кассиопея



Созвездие Орион



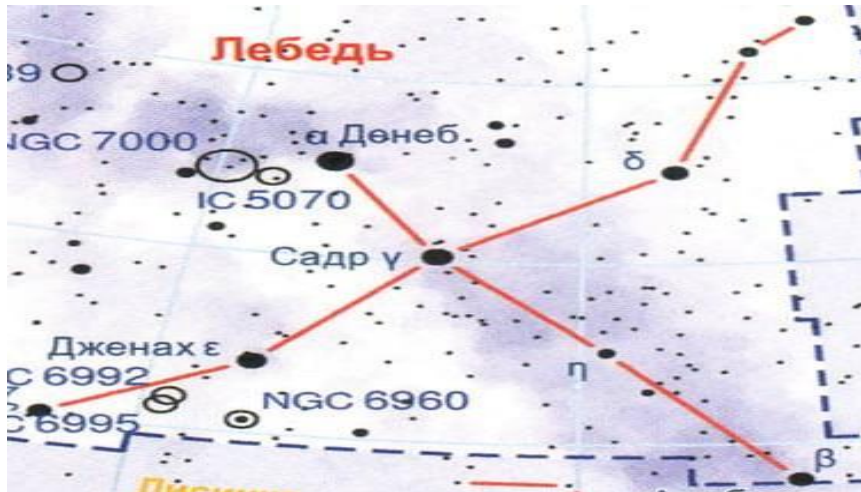
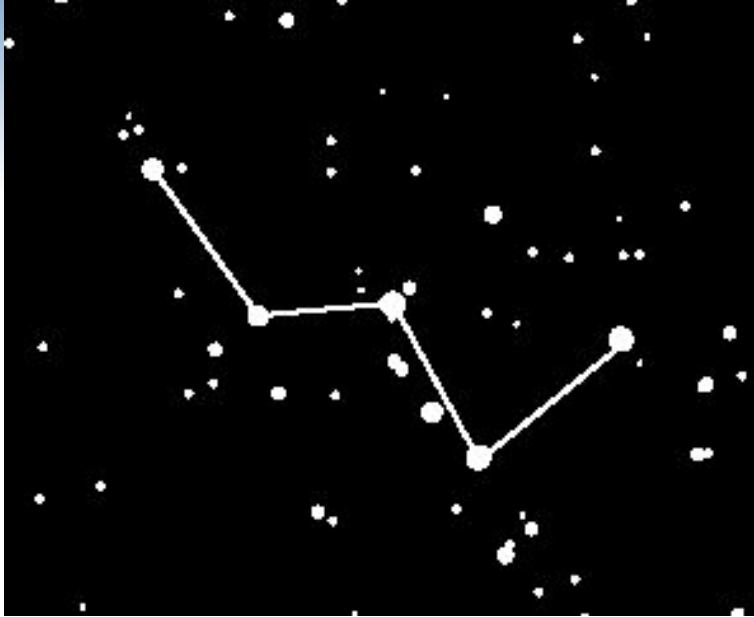
Созвездие Лебедь





Моделирование

Кассиопея



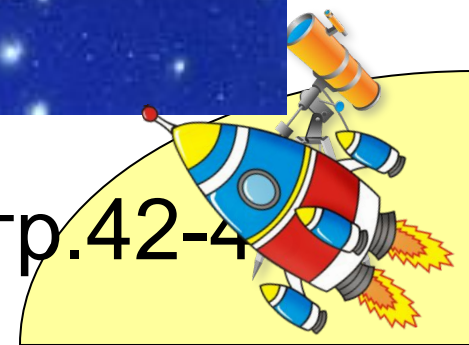
Орион



Что такое Зодиак?



Прочитайте текст в учебнике на стр.42-4



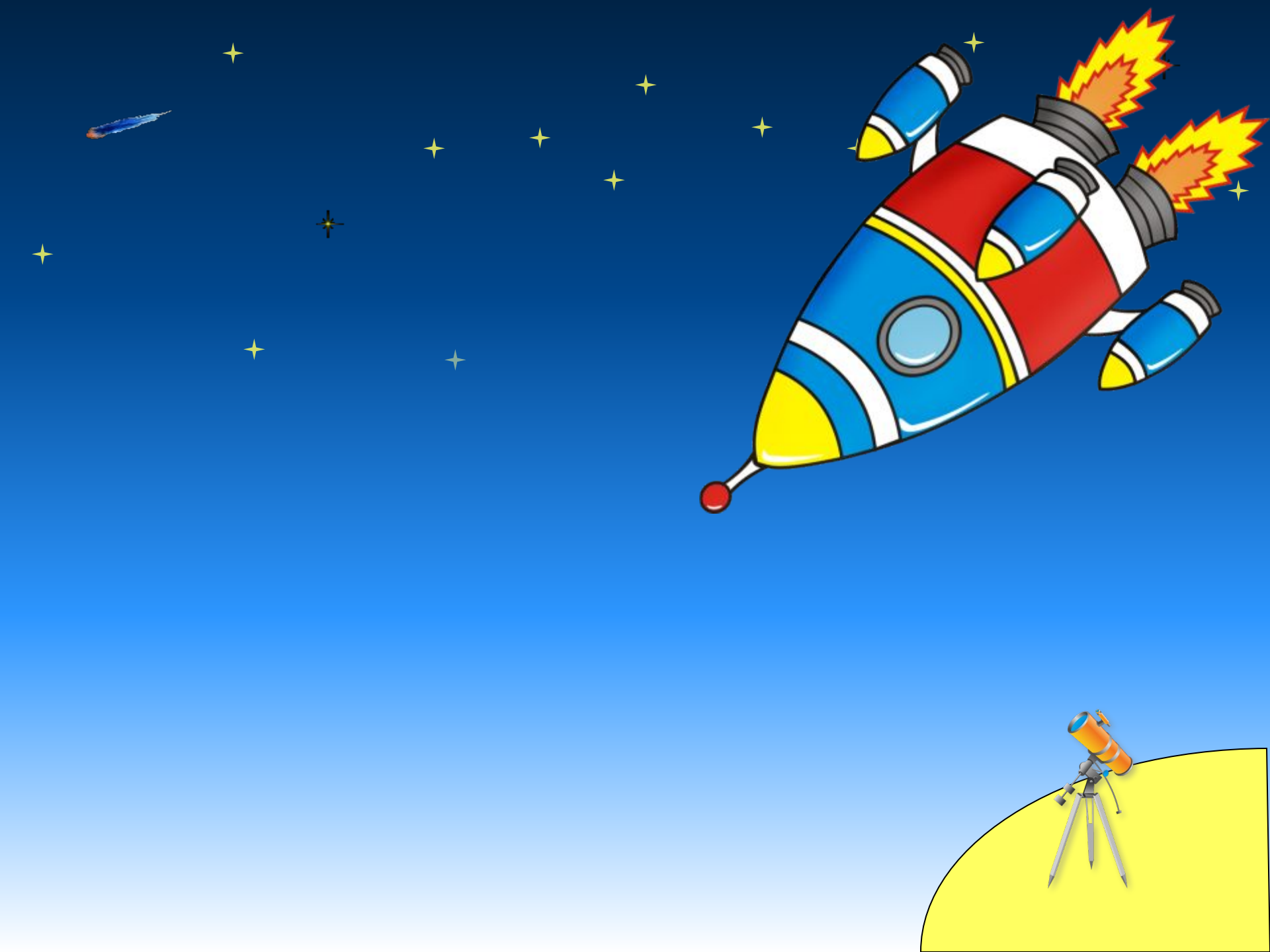


С какого созвездия принято

начинать путешествие по

Зодиаку?





1. Почему солнце светит днём, а звёзды ночью?

2. Какие созвездия мы можем видеть в течение года на небе?

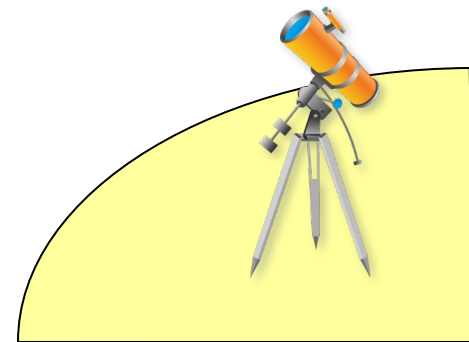
3. Что такое Зодиак?

4. С какого созвездия принято начинать путешествие по Зодиаку?



Оценим свои достижения

- Я узнал ...
- Я понял ...
- Мне было интересно ...
- Мне было трудно ...



**Спасибо
за
внимание!**

