

# Определяем основной вопрос урока



# Определяем основной вопрос урока

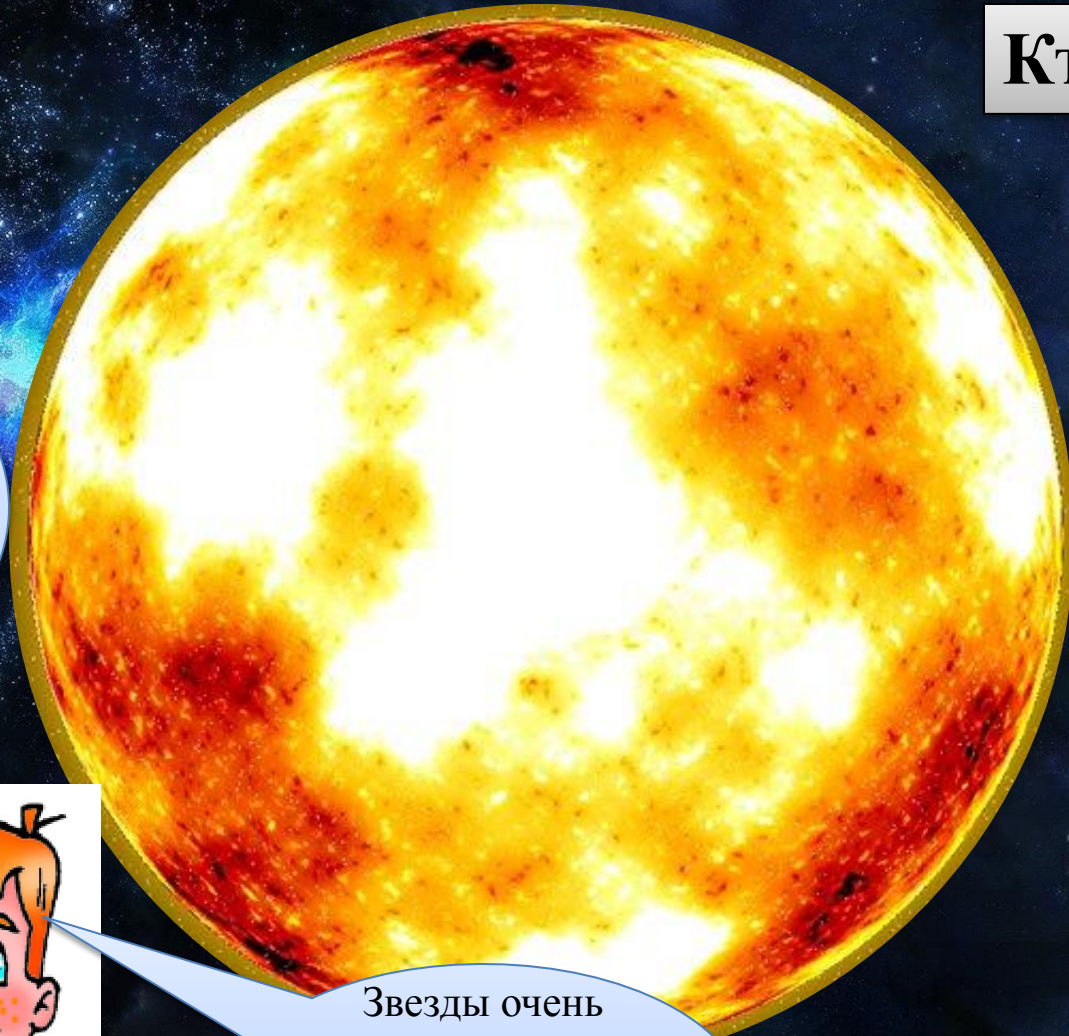


# Кто прав?

Звезды такие  
маленькие, что не  
все можно  
увидеть. А может  
быть это  
планеты?



Звезды очень  
большие, намного  
больше, чем Земля. И  
вообще, в Космосе  
очень интересно!





**Какие возникают вопросы?**

Тема урока: **Земля в космосе.**

**Какой размер имеют звезды?**

**Чем звезды отличаются от планет?**

**Что такое Космос?**

# Совместное открытие знаний

**Можно ли увидеть солнце и звёзды  
одновременно?**

**Почему?**

Днём звёзды не видны, так как Солнце светит  
намного ярче.

**Звёзды – это огненные шары. Они настолько  
горячие, что светятся ослепительно ярко. Вблизи  
они похожи на Солнце.**

# Совместное открытие знаний

**Что такое звёзды?**

**Звёзды – это огненные шары. Они настолько горячие, что светятся ослепительно ярко. Вблизи они похожи на Солнце.**



**Работа по  
учебнику**

**с. 36**



Работа по  
учебнику

с. 38

A space-themed background featuring a large, detailed view of Earth on the left side, showing continents and clouds. In the upper left, a smaller, blue-tinted Earth is visible. The right side of the image is dominated by a bright, glowing light source, possibly the sun, creating a lens flare effect and illuminating the scene. The overall color palette is dominated by blues and yellows.

**Работа в  
тетради  
с. 10**





*Отлично  
усвоил  
тему  
урока.*



*Не всё  
было  
понятно.*



*Ничего  
не  
понял.*