

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.*