

Вопросы к тексту по планетам-гигантам

1. Анализ табличных данных. Сравнение характеристик планет.
2. Проблемы исследования планет-гигантов.
3. Какие межпланетные миссии были направлены к планетам гигантам и что было открыто в результате.
4. Возникновение планет-гигантов, отличие возникновения газовых и ледяных гигантов.
5. Отличие в строении газовых и ледяных гигантов.
6. Системы колец: причины возникновения и особенности.
7. Внутреннее тепло. Причины возникновения. Особенность Урана, возможные причины.
8. Сравнение химического состава (см таблицу) и строения атмосфер.
9. Атмосферные явления и их особенности на планетах гигантах.
10. Полярные сияния и их особенность на Сатурне.
11. Возможность существования жизни на планетах-гигантах.
12. Смена времен года. Особенности смены времен года на Уране, причины.
13. Магнитные поля планет-гигантов: причины возникновения, особенности.