

1. Солнечная активность - комплекс явлений и процессов, связанных с образованием в солнечной атмосфере магнитн. полей, пятен, факелов, вспышек.
2. Вечерняя 13.09.18г. в 21.00-22.00 на звездном небе можно увидеть следующие созвездия: Рыболов, Дракон, Овен, Телец, Водолей, Геркулес, Змееносец, Близнецы, Большая Медведица, Малая Медведица, Цирт, Орел, Козерог, Кит, Лира, Андромеда, Жираф, Лириха, Корона.
3. Эклиптика - большой круг небесной сферы, по которому совершается видимое годовое движение Солнца.
4. Орион, Лириха, Микроскоп, Малый Лев.
5. "Падаящая звезда" - метеор, а "хвостатая звезда" - комета. Комета - туманное хвостатое светило, медленно, перемещающееся по звездному небу. Метеоры - кратковременные вспышки в атмосфере Земли, там же сгорающие.

Итого: 365.

Всё