

1/1

Солнечная активность - комплекс явлений и процессов, связанных с образованием и распадом в солнечной атмосфере сильное магнитное поле.

1/2

На средних широтах Большая Медведица, Малая Медведица и Кассиопея видны на небе над горизонтом на протяжении всего года. На осеннем небе появляются звезды Денеб, Вега. Рядом с Вега группа звезд созвездия Лира образуют маленький парашютизм. Яркие звезды созвездия Лебедя расположены в виде креста. Относительно Полюса и Андромеды на небе поместит созвездия Кассиопеи. Яркие звезды Полюса расположены в виде ковши, значительно превосходящие по величине Большой Медведицы.

1/3

Эклиптика - большой круг небесной сферы, вдоль которой движется Солнце.

1/4

Орион, Лирица, Микроскоп, Малый Лев

15.

"Падающая звезда" - явление метеора, возникающее при полете небольшого тела с космической скоростью в атмосфере Земли, а "хвостатая звезда" - яркая комета (светило), очень медленно перемещающаяся по звездному небу по сильно вытянутой орбите вокруг Солнца.

Итого: 80

823