

✓1

Солнечная активность – комплекс явлений и процессов, связанных с образованием и распадом в солнечной атмосфере сильных магнитных полей

6

✓2

На средних широтах Большая Медведица, Малая Медведица и Кассиопея видны на небе над горизонтом на протяжении всего года. Одними из 1-ых на осеннем небе появляются яркие звезды Вега, Денеб, Альтаир, образующие Большой треугольник. Около Вегы находятся четкие звезды созвездия Лира. Наиболее яркие звезды созвездия Лебедь расположены в виде креста. Отыскать Жирафа и Андромеду на небе поможет созвездие Кассиопеи.

6

✓3

Эклиптика – это большой круг небесной сферы, вдоль которой движется Луна.

8

✓4

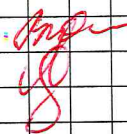
Звезда, Малый Лев, Орион, Микроскоп

8

№5

Хвостатая звезда - яркая комета, очень медленно перемещающаяся по звездному небу по сильно вытянутой орбите вокруг солнца;

Падающая звезда - явление метеора, возникающее при полете небольшого тела с космической скоростью в атмосфере Земли.

Итого: 36 б. 

8