

ИТОГОВЫЙ КОНТРОЛЬНЫЙ ДИКТАНТ

8 класс (адаптированная образовательная программа)

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ

Астрономическая наука

Количество звезд, видимых на небе простым глазом, кажется неисчислимым. На самом деле их не так уж много. Одновременно в нашем поле зрения бывает не более трех тысяч звезд, потому что мы видим половину небесного свода.

Звезды - это те же солнца. Они кажутся нам блестящими точками, удаленными от Земли на необозримые расстояния.

Еще в древности люди заметили, что некоторые группы ярких звезд образуют разные фигуры. Разделив все небо на созвездия, астрономы составили звездные карты. Все звезды, даже самые маленькие, были причислены к тому или иному созвездию.

И расположение звезд в созвездиях, и расстояние их друг от друга кажутся неизменными. Объясняется это тем, астрономическая наука появилась сравнительно недавно. Звезды в течение этого времени не успели еще изменить своего видимого положения на небосводе. Двигаются они с огромными скоростями в разных направлениях. Они так далеки от нас, что мы не замечаем этого движения. По расчетам ученых, заметить его можно будет лишь через десятки тысяч лет.

Грамматические задания

1. Сделайте синтаксический разбор 1 предложения третьего абзаца.
2. Разберите слова по составу: замечаем, небосвод, удаленные.
3. Выписать словосочетания (согласование и управление) и разобрать.