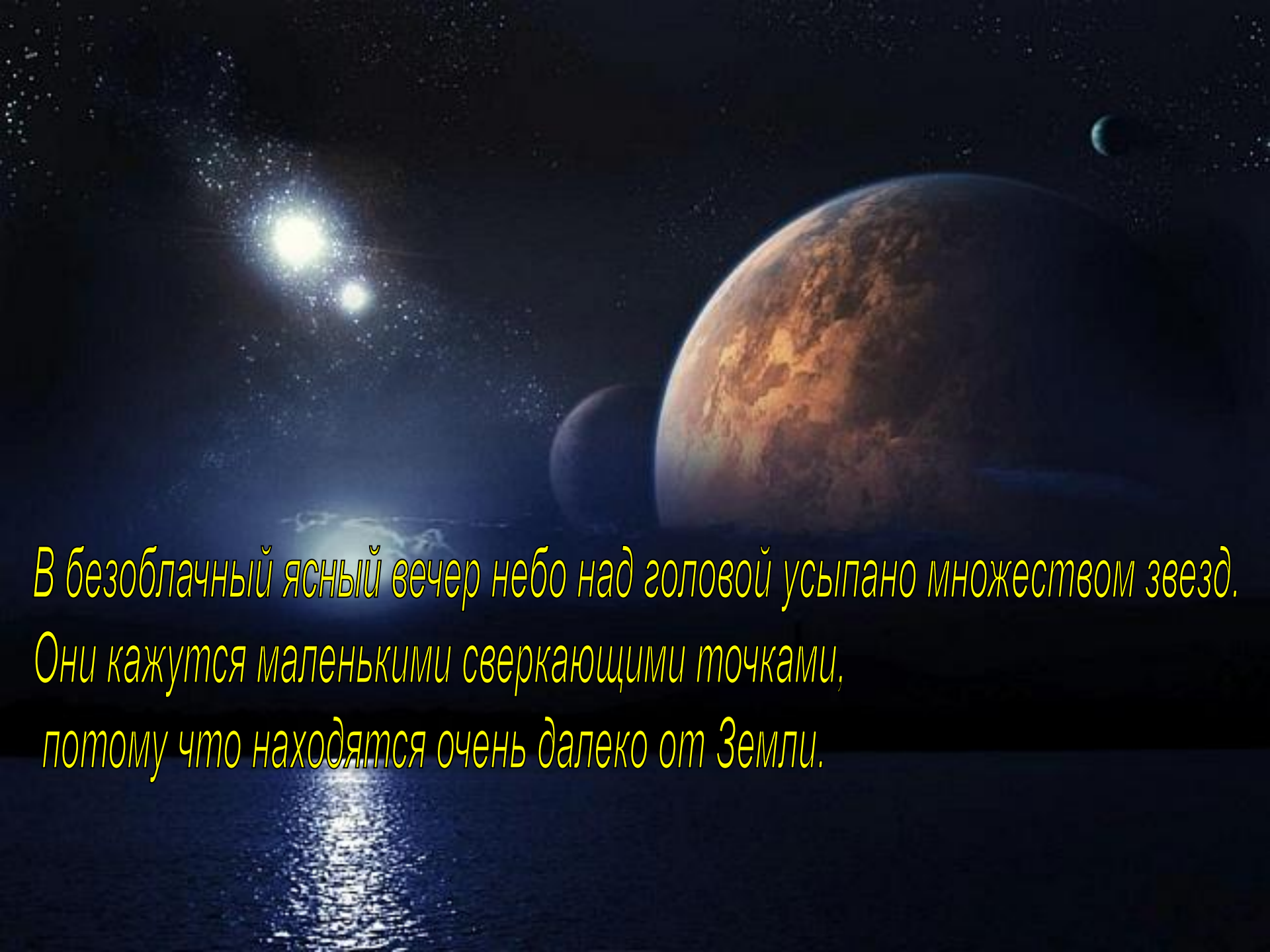


Тема урока: "Звёздное небо"

Автор: Рулёва С.Г., учитель нач. классов, МКОУИ № 2 г. Астрахань.
"Окружающий мир", Плешаков А.А. 2 класс



В безоблачный ясный вечер небо над головой усыпано множеством звезд. Они кажутся маленькими сверкающими точками, потому что находятся очень далеко от Земли.

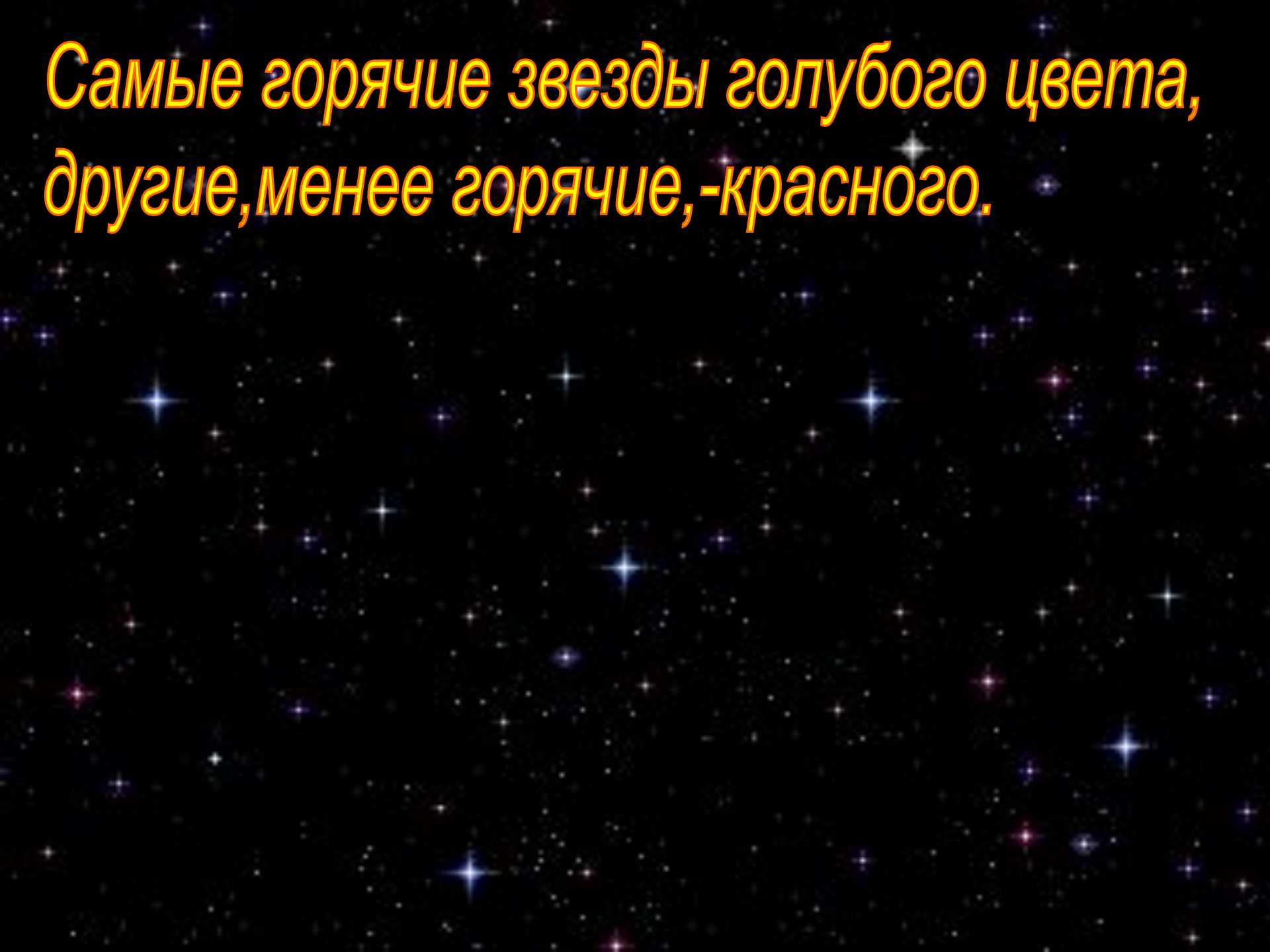
Что вы знаете о звездах и Солнце?




*В действительности каждая звезда-это огромный
светящийся раскаленный шар. Солнце-это одна из звезд.*



*Самые горячие звезды голубого цвета,
другие, менее горячие, - красного.*





*Звезды отличаются размерами.
Есть звезды-гиганты,
а есть звезды-карлики.*

Наиболее яркие звезды древние ученые объединили в созвездия



Созвездие- это группа наиболее ярких заметных на небе звезд.

В созвездие принято включать все расположенные в нём- небесные объекты- звёзды, планеты, туманности и т.д.



ПЕРСЕЙ



Мирра

Алголь

Плеяды

ОВЕН

ТРЕУГОЛЬНИК

Гамаль

КАССИОПЕЯ

АНДРОМЕДА



Альферат
(Андромеда)

БОЛЬШОЙ
КВАДРАТ
ПЕГАСА

РЫБЫ
(Северная)

ЯЩЕРИЦА

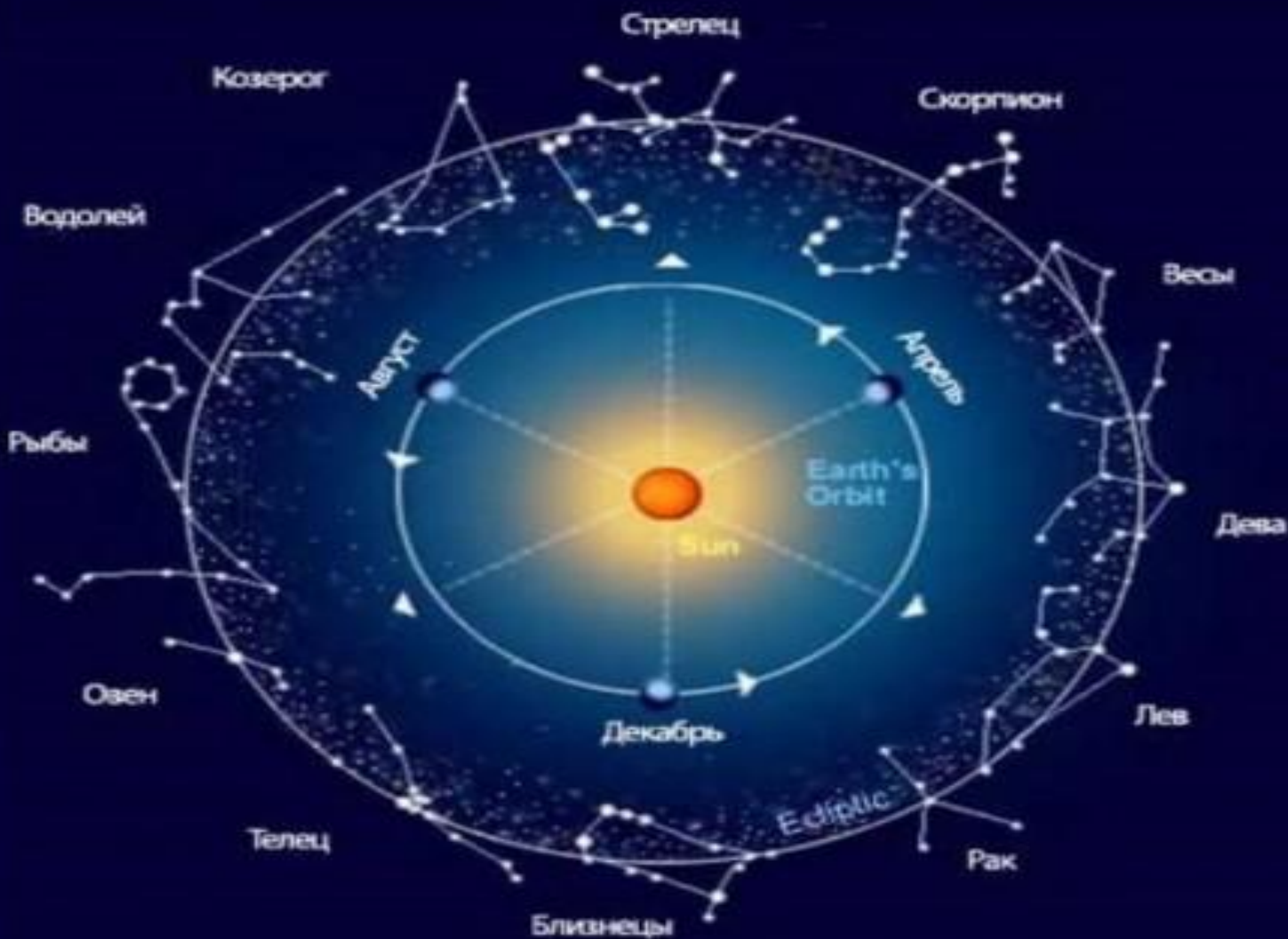
Макраб

ПЕГАС

*Солнце в течение года бывает
"в гостях" у разных созвездий*



*У каждого созвездия солнце "гостит"
примерно один месяц*





Над Землёю ночью поздней,
Только руку протяни,
Ты ухватишься за звёзды:
Рядом кажутся они.

Можно взять перо Павлина,
Тронуть стрелки на Часах,
Покататься на Дельфине,
Покачаться на Весах.

Над Землёю ночью поздней,
Если бросить в небо взгляд,
Ты увидишь, словно гроздь,
Там созвездия висят.

Над Землёю ночью поздней,
Только руку протяни,
Ты ухватишься за звёзды:
Рядом кажутся они.

Оксана Ахметова