

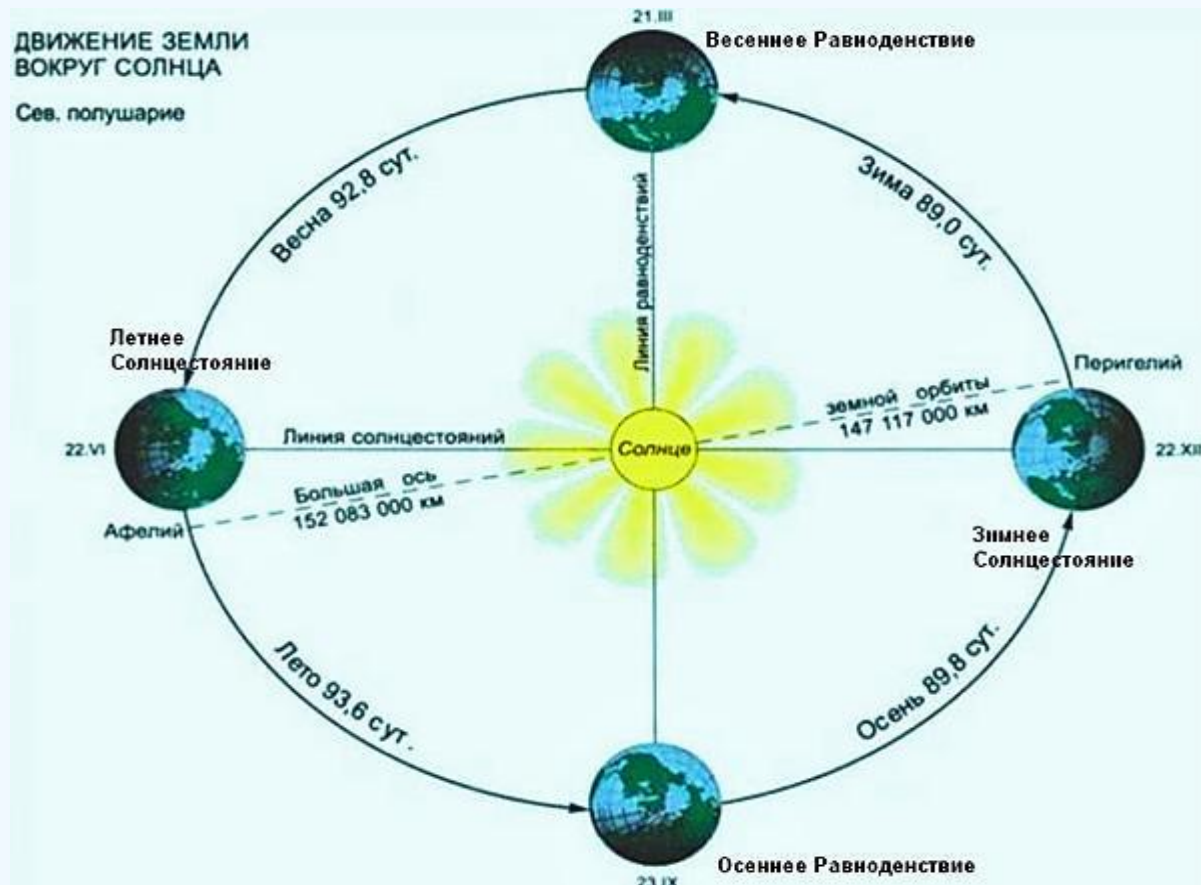
День весеннего равноденствия



От латинского слова **весеннее равноденствие** означает "**равная ночь**", так как день и ночь имеют одинаковую длину. Поскольку Солнце находится над экватором, день и ночь примерно равны по длине.



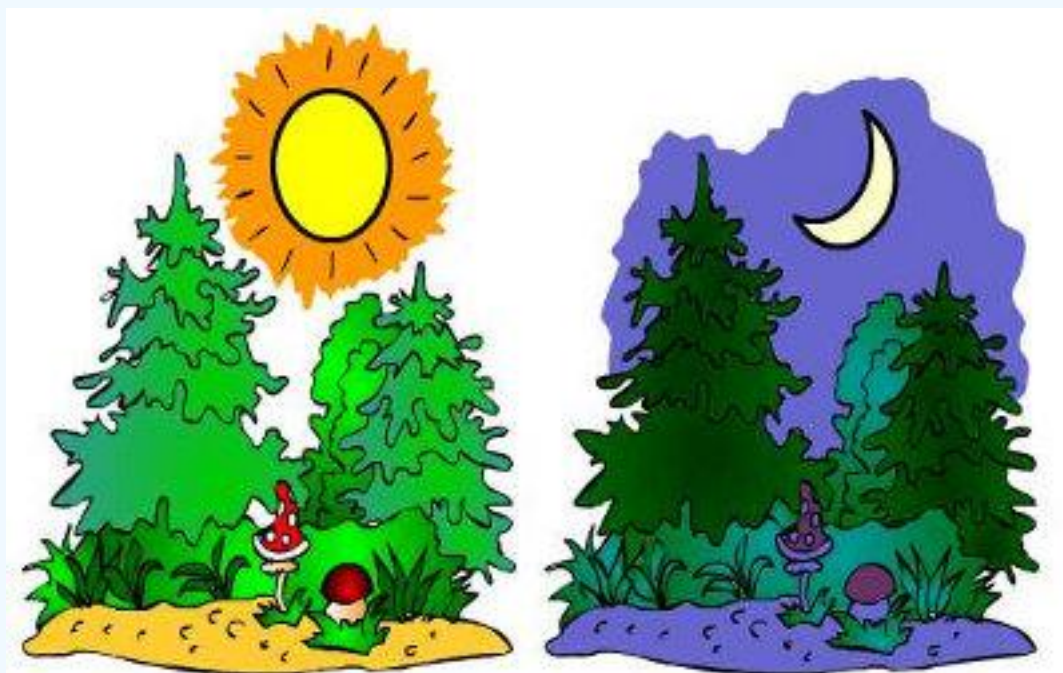
Равноденствие, происходящее весной – одно из уникальнейших и потрясающих природных явлений. Суть сводится к астрономическим принципам движения Солнца и Земли. **В день весеннего равноденствия**, вращаясь вокруг собственной оси и, одновременно, вокруг Солнца, Земля расположена таким образом по отношению к жаркому светилу, что лучи Солнца падают на экватор. В это время Солнце совершает переход из южного полушария в северное полушарие..



21 марта – день весеннего

равноденствия
Вот уж март на дворе, и двадцатое близко,
В планетарном масштабе весна настает.
День и ночь пополам, словно два полудиска,
И Вселенная свой продолжает полет.

Равноденствие — так это время зовется,
Раз весна, значит будет весенним оно.
Этот день пусть волнением в душе отзовется,
Хоть не праздник, а быть таковым суждено.





День



Ночь

Весеннее равноденствие - ежегодно повторяющееся астрономическое событие, с которым связано ряд интересных природных явлений.

