

Краски природы

Явления природы.

В природе постоянно происходят изменения, солнце всходит по утрам и заходит по вечерам. Вода на морозе замерзает и превращается в лед. Перелетные птицы улетают в теплые края, а весной возвращаются...

Все изменения, происходящие в природе, называются явлениями природы или природными явлениями.

Туман

Когда теплый и
влажный воздух
охлаждается
образуется туман...

Осенью туманы
особенно часты.
Самый туманный
месяц года- ноябрь.



Роса



Если в течение дня земля нагревается солнцем и вечером сильно охлаждается, то охлаждается и воздух над ее поверхностью. Невидимые частицы конденсируются в таком воздухе, и водяные капельки оседают на траве, листву деревьев и камни. Так появляется роса.

Многой



В морозные зимние ночи, когда температура воздуха падает ниже ноля градусов, капельки росы превращаются в крохотные, по большей части игольчатые, кристаллики льда, и землю окутывает серебристо-сверкающее покрывало, которое ложится на кустарники и ветки деревьев. Это и есть иней .

Гроза

**Гроза- захватывающий спектакль природы.
Она обычно возникает в мощных кучевых
облаках, верхняя часть которых , часто под
влиянием ветра сплющивается и вытягивается.**



Радуга



**Радуга возникает благодаря преломлению
солнечного света в дождевых каплях.
Последовательность цветов спектра легко
усвоить, запомнив фразу, где первая буква
слова указывает на нужны цвет...**

Каждый Охотник Желает Знать, Где Сидит Фазан

Закат

Закат- одно из самых красивых и чудесных явлений. При закате солнца до нас доходит прежде всего длинноволновый свет: оранжевые, красные и пурпурные лучи.

