

**Презентация по окружающему
миру 3 класс
«Явления природы»
УМК «ПЛАНЕТА ЗНАНИЙ»**

Учитель Агафонова Лариса Александровна

Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение Ершовская средняя общеобразовательная школа
имени Героя Советского Союза Василия Фабричнова

2014 год

Все изменения, происходящие в природе, называются явлениями природы.

**Приглядывайтесь к облакам,
Прислушивайтесь к птицам,
Присматривайтесь к родникам –
Ничто не повторится.**

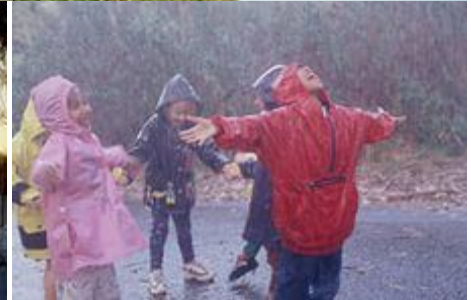
За мигом миг, за шагом шаг

Впадайте в изумление.

Всё будет так и всё не так

Через одно мгновение.

Как ты думаешь, что может измениться за одно мгновение?



Какие явления природы Вы знаете?



Какие явления природы ты наблюдал во время летних каникул?



**Явления, в результате которых
меняется форма, размер тела,
происходит перемещение тела в
пространстве и другие изменения
ученые называют **физическими**.
При этом вещество, из которого
состоит тело, не изменяется.**

Когда жгут костёр, то остаются уголь и зола. По составу это другие вещества, отличающиеся от дерева. Явления, в результате которых происходит превращение одних веществ в другие, называют
ХИМИЧЕСКИМИ.

Вопросы для закрепления.

1. Как ученые называют изменения, происходящие в природе?
2. Какие явления называются химическими, а какие - физическими? Приведите примеры.
3. Ты зажёг спичку. Она сгорела и превратилась в уголь. Какое явление ты наблюдал: химическое или физическое?
4. какие явления природы вы знаете. Перечислите.

Домашнее задание

Учебник стр.15 – 17 вопросы.



**Спасибо за внимание !
Молодцы!!!**

