



# «Природные явления»



Презентацию  
подготовила:  
воспитатель Шилова А.В.

**Цель:**

**Познакомить детей с элементарными природными явлениями.**

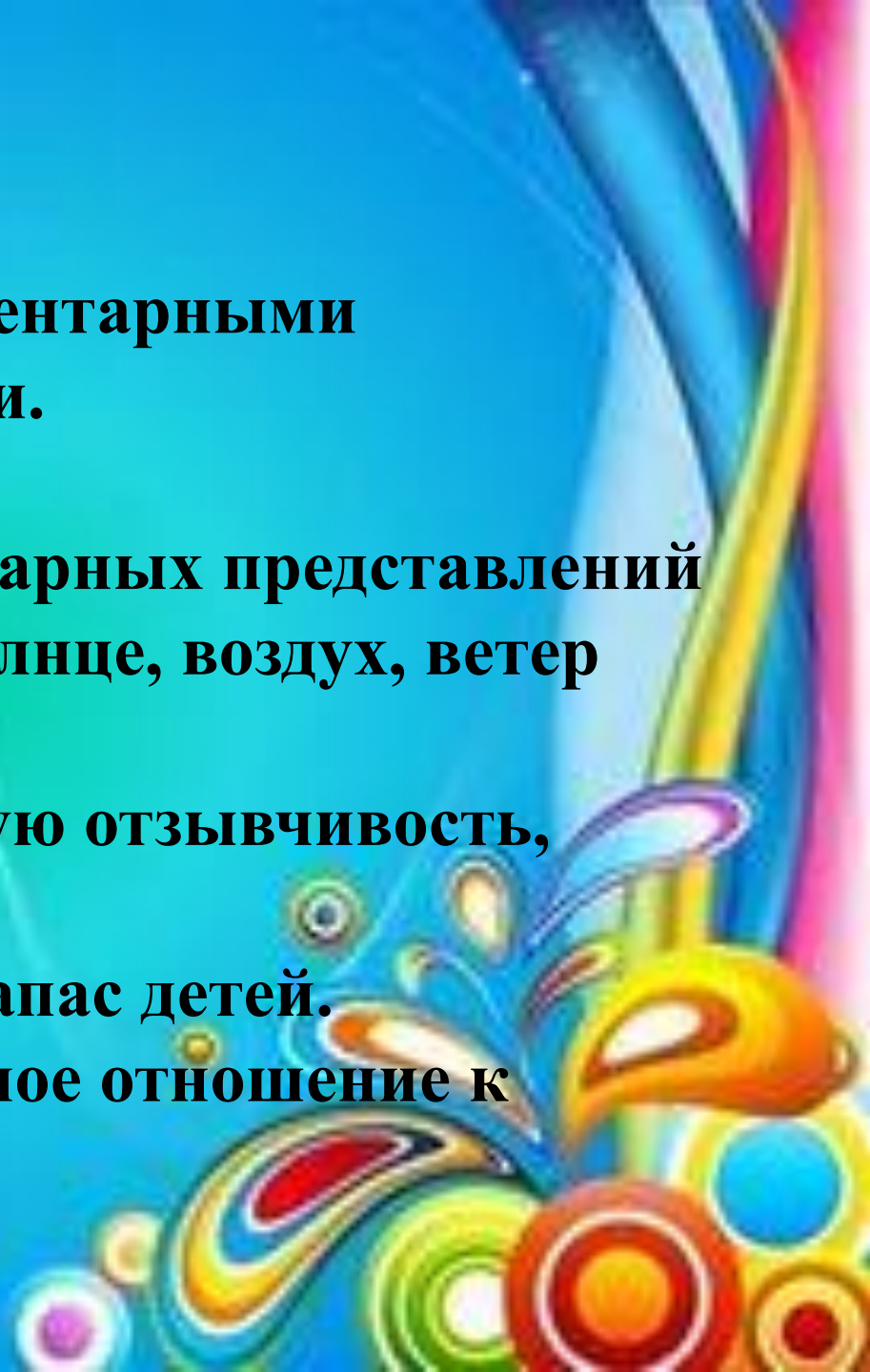
**Задачи:**

**1. Формирование элементарных представлений о природных явлениях: солнце, воздух, ветер дождь, радуга.**

**2. Развивать эмоциональную отзывчивость, память, внимание.**

**3. Обогащать словарный запас детей.**

**4. Воспитать у детей бережное отношение к природе.**





**Солнце**



**Солнце, воздух и  
вода – наши  
лучшие друзья.  
С ними будем  
мы дружить,  
чтоб здоровыми  
нам быть!**

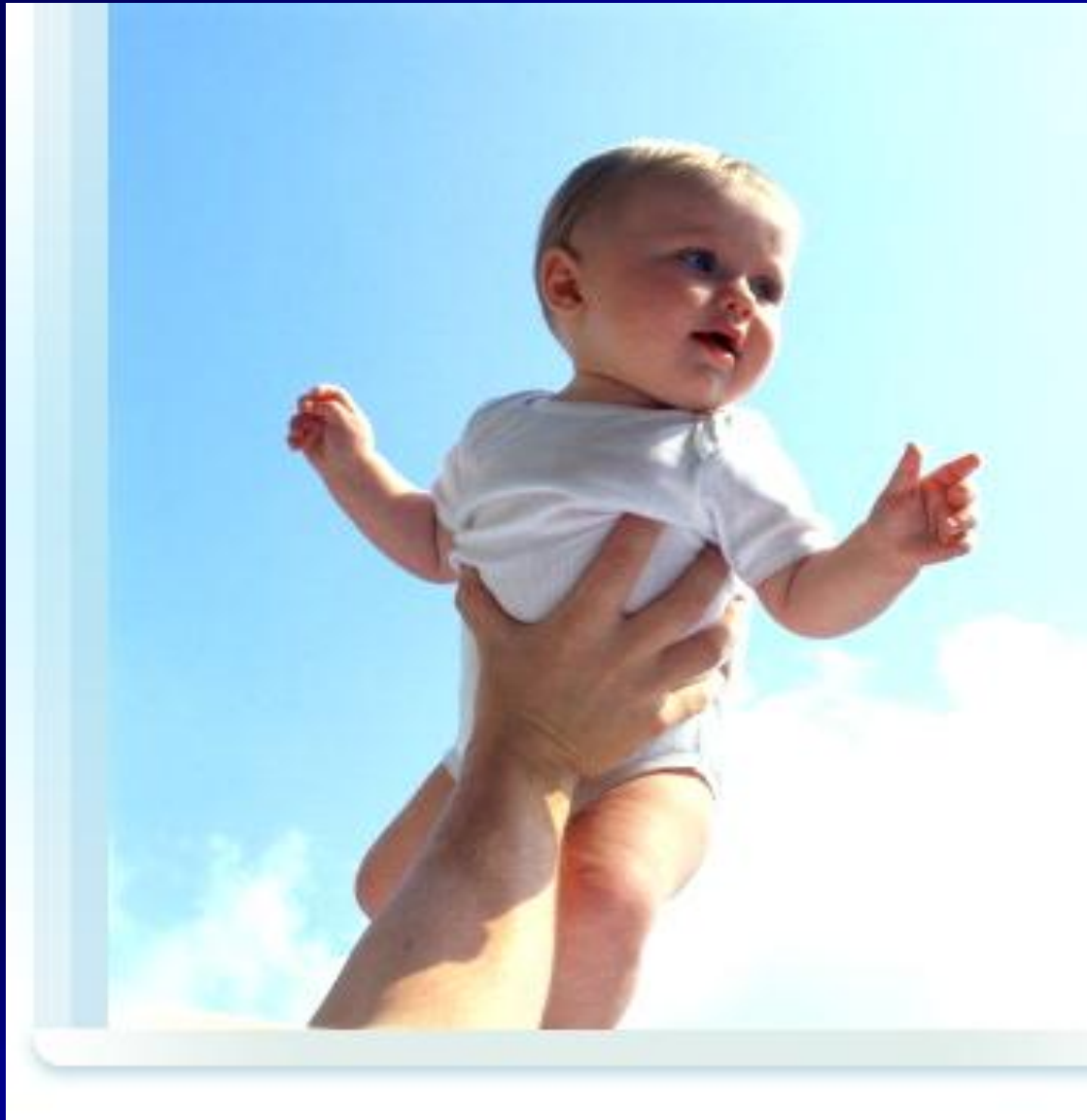


**Солнечные ванны Утром при температуре воздуха не ниже +18. Под влиянием солнца в организме образуется витамин D, необходимый для роста костей. Нельзя находиться под солнцем более 30 минут. Не забудь надеть головной убор. Лучше загорать в движении, играя в подвижные игры.**

A bright blue sky with two fluffy white clouds. The clouds are positioned in the upper half of the frame, one on the left and one on the right. The sky is a uniform, vibrant blue.

Воздух

# Закаливание воздухом



На прогулке в любое время года помни об одежде (по сезону) и удобной обуви. Закаливание воздухом можно проводить в любую погоду, главное – не переохлаждаться!







Ветер



**Ветерок, ветерок,  
Дуешь сильно ты  
дружок,  
Детку нашу не пугай,  
Хулиганить прекращай!**

**Задувает ветерок,  
Облака гоняет,  
Малыша моего,  
Играть зазывает!**



После сильного ветра -  
идет дождь.



A photograph of a rainy scene. In the foreground, a path leads through a lush green landscape. To the left, there are vibrant red flowers, possibly geraniums, with green foliage. The background shows a dense line of trees, their leaves appearing dark and wet from the rain. The overall atmosphere is serene and fresh.

**Дождь**

# Как образуется дождь?


Когда капельки воды в облаке сливаются друг с другом, они как бы набухают, увеличиваясь в размере (с Земли мы наблюдаем это как превращение белых облаков в серые тучи). Наконец, капли становятся настолько тяжелыми, что проливаются на Землю — начинается дождь.



Дождик, дождик озорной,  
Лей, как ливень проливной!



Теплый дождик лил да лил,  
Дело делал, не шалил:  
Вымыл крышу у скворечни,  
Вымыл ягоды черешни...  
Протянули мы ладошки,  
Дождик их помыл немножко.



**После дождика  
появляется радуга.**



Радуга – разноцветная дуга на небесном своде, образующаяся вследствие преломления солнечных лучей в дождевых каплях





*Спасибо*

*за внимание!*

