

МБДОУ «ЦРР – детский сад  
№1 «Василек»» город  
Каспийск

Тема: «Волшебница вода»

Подготовила воспитатель  
Чихунова Ф.А.

*Вы слышали о воде?  
Говорят она везде!  
Как сосулька замерзает.  
В лес туманом заползает.  
Ледником в горах зовётся.  
Лентой серебристой вьётся.  
Мы привыкли, что вода –  
наша спутница всегда!*



A heart-shaped splash of clear water is set against a bright blue background. Inside the heart, a miniature ecosystem is depicted. On the left, a lush green tree stands on a small patch of land. To the right, three vibrant blue butterflies with orange markings on their wings are in flight. Below them, a field of green grass is visible. At the bottom of the heart, a cluster of colorful flowers, including purple and yellow ones, grows. The overall scene is a metaphor for the life and beauty that water sustains.

Для чего нужна  
вода?

**Человек:  
пьет воду,  
готовит  
еду, моется,  
с помощью  
воды,  
(поливает)  
выращивае  
т плоды.**





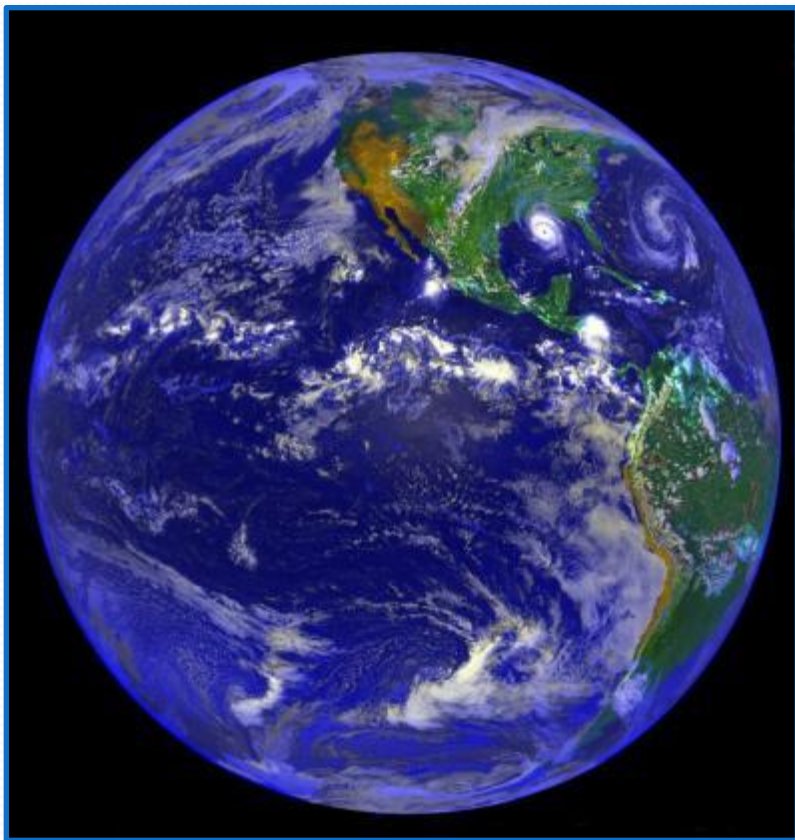
**ВОДА НУЖНА – ЖИВОТНЫМ, НАСЕКОМЫМ, ПТИЦАМ, РЫБАМ,  
РАСТЕНИЯМ!**



A landscape of cracked, dry earth under a cloudy sky. The foreground is dominated by a vast expanse of parched, cracked soil, with deep fissures running across the surface. The ground extends to a flat horizon line. The sky is filled with dark, heavy clouds, suggesting an overcast or stormy atmosphere. In the center of the image, there is a black rectangular box with a white border containing red text.

**Без воды – живые существа  
не смогут выжить!**

Земля и человек состоят на 70 % из  
ВОДЫ!





# Вода встречается в природе: моря, океаны, водопады...



# Реки, озёра, болота, родники...



# Явления неживой природы, связанные с водой - роса, туман, облака, пар...



# Дождь, снег, лёд, град, иней...





# Волшебная лаборатория

ТРИ СОСТОЯНИЯ ВОДЫ

*Опыт № 1*

Вода-  
жидкая,  
и не  
имеет  
формы!



## Опыт № 2

Вода- не имеет цвета и вкуса, но может меняться при добавлении в неё других веществ (красители, ароматизаторы)




### Опыт № 3

При испарении (когда вода сильно нагревается) вода превращается в пар.

Пар при охлаждении, снова переходит в жидкое состояние и превращается в воду.







Облака — взвешенные в атмосфере продукты конденсации водяного пара, видимые на небе с поверхности земли.

# ДОЖДЬ

Водяной пар испаряется при теплой температуре, и превращается в дождевые капли.






**Зимой капельки воды превращаются в снежинки, и на землю падает снег.**

Вода при замерзании  
Превращается в лёд.





**В тепле лёд таит и  
снова превращается  
в воду**

**Таким образом на земле происходит  
круговорот воды в природе**

# КРУГОВОРОТ ВОДЫ В ПРИРОДЕ



*В природе путешествует вода,  
Она не исчезает никогда.  
То в снег превратиться, то в лёд,  
Растает и снова в поход.  
Вдруг в небо взовьётся,  
Дождём обернётся.  
Вокруг оглянитесь,  
В природу взглянитесь.  
Вас окружает везде и всегда  
Это волшебница – вода.*



**Берегите воду! Спасибо за внимание!**