

**МБДОУ «детский сад
общеразвивающего вида №
93» город Воронеж**

Тема: «Волшебница вода»

Подготовила воспитатель Кольб Н.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!*

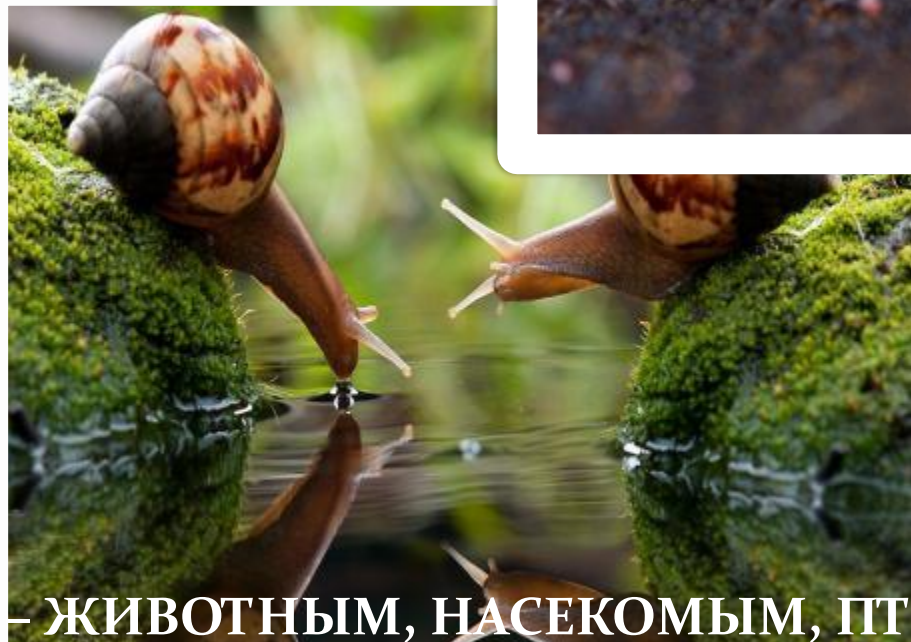


A heart-shaped splash of clear water is set against a bright blue background. Inside the heart, a miniature ecosystem is depicted. On the left, a lush green tree stands on a small patch of land. In the center, there is a field of vibrant green grass. At the bottom, a cluster of colorful flowers, including purple and yellow ones, is visible. Three blue butterflies with orange markings on their wings are flying around the heart. The overall scene is bright and colorful, symbolizing the importance of water for life.

Для чего нужна
вода?


**Человек:
пьет воду,
готовит
еду, моется,
с помощью
воды,
(поливает)
выращивает
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. A text box is overlaid on the upper portion of the image.

**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!