

3 класс. УМК «Школа
России»
Превращение и
круговорот воды в
природе.

Выполнила

Русина Ирина Валентиновна,
учитель начальных классов
МБОУ гимназии № 3
г. Ставрополя

Три состояния ВОДЫ



жидко

е



газообразное

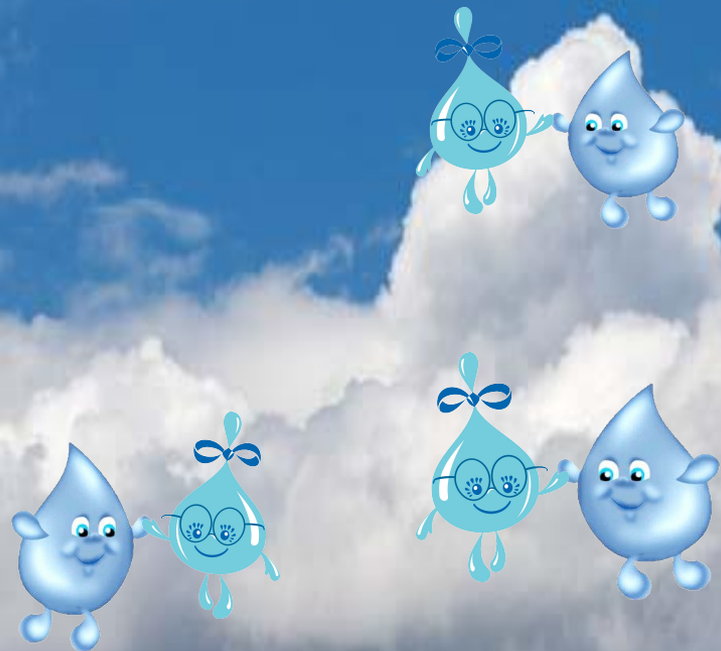


твёрд

Сказка

История Капитошки

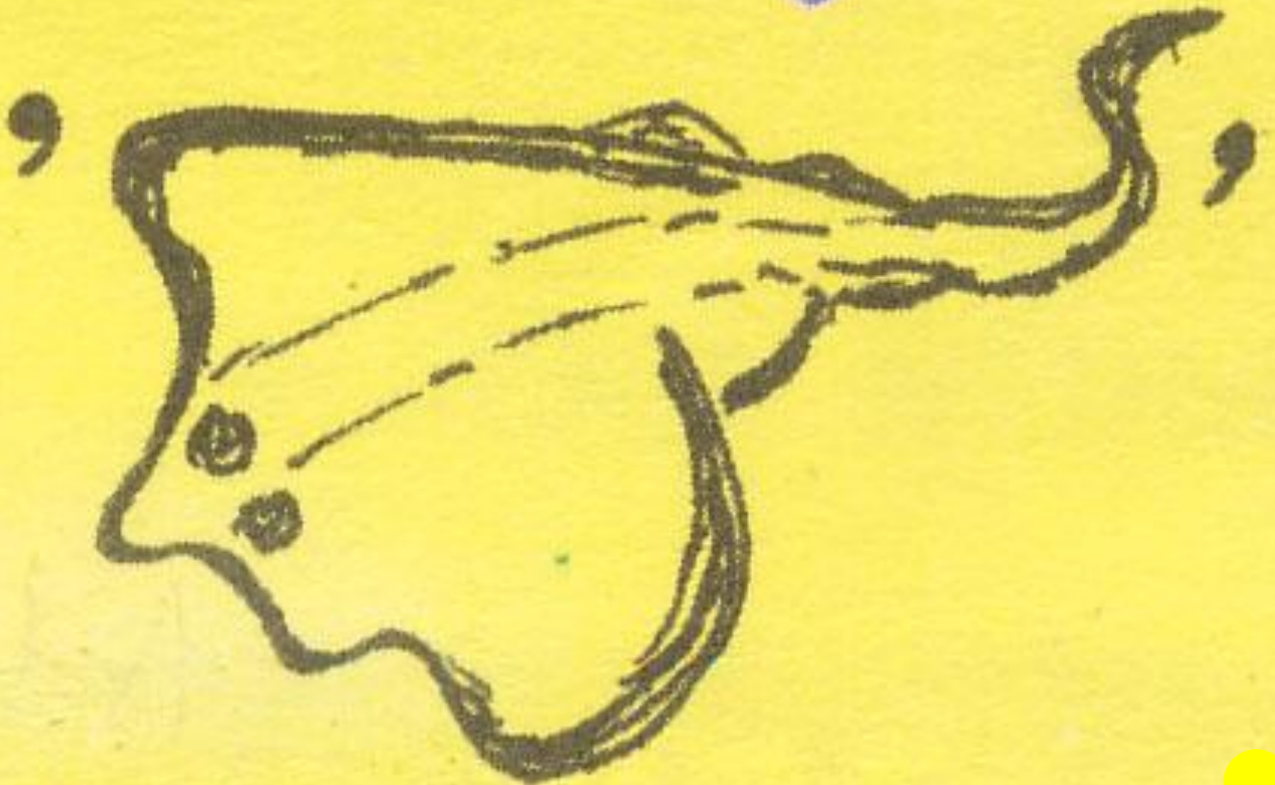
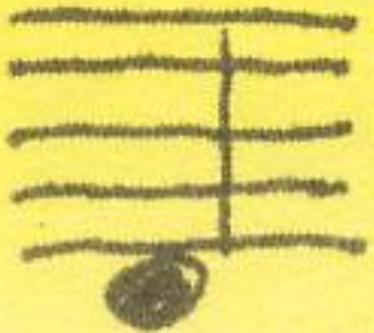














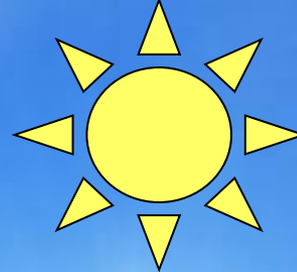
А Р О
Ч Б Ж
Н Е К
Л С Т

ЖЕЛТОЕ

ЧЕРНОЕ

КРАСНОЕ

БЕЛОЕ





К	А	П	Л	Я					
Р	Е	К	А						
У	С	Т	Ь	Е					
Г	И	Д	Р	О	С	Ф	Е	Р	А
О	К	Е	А	Н					
В	Е	Т	Е	Р					
О	Б	Л	А	К	А				
Р	О	С	А						
О	З	Е	Р	О					
Т	Е	Ч	Е	Н	И	Е			



A 3x6 grid of Cyrillic letters is centered on a blue background with a pattern of water droplets. The grid is outlined in black and contains the following letters:

Л	Л	Л	М	П	П
Ё	А	А	А	А	А
Д	Д	К	К	К	Р





КРУГОВОРОТ ВОДЫ В ПРИРОДЕ



Конденсация

Испарение

Осадки

Фильтрация



SkyClipArt.ru

Вопросы и задания:

1. В каких трёх состояниях находится вода в природе?
2. При каких условиях образуется лёд?
3. Как образуется пар?
4. Как происходит круговорот воды в природе?

http://mykartinka.ru/_ph/19/258862659.jpg

<http://ktototam.ru/wp-content/uploads/2011/11/d0bad0b0d0bfd0bbd18f.jp>

http://zuravushka.ucoz.ru/Aparina_5.jpg

http://www.yuga.ru/media/fog_tuman.jpg

<http://www.astrogalaxy.ru/foto001/foto0153.jpg>

http://www.tmyun.com/mid/yun_4603.jpg

http://www.all-about-russia.ru/nature/river/ural_river/ural_river.jpg

<http://tour-explorers.ru/wp-content/uploads/2013/06/sinee-more.jpg>

<http://www.noksfilm.com.ua/upload/iblock/3e8/3e8d51a4010d832af9d42b77b58c96be.jpg>

<http://stihi.ru/pics/2012/08/24/1861.jpg>