

**ТЕМА : ДЛИНА ЛОМАННОЙ.  
ПЕРИМЕТР ПРЯМОУГОЛЬНИКА**

**Математика. 2 класс . УМК « Школа  
России»**

**Составила учитель начальных  
классов**

**МБОУ гимназии № 5 г. Владикавказ  
ТЕЗИЕВА З.К.**



# ХРАНИТЕЛИ ВОДЫ

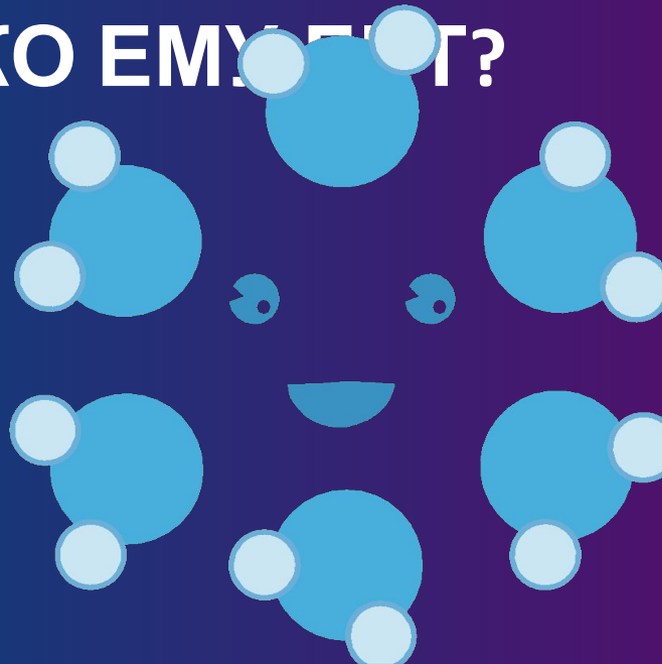
## ВСЕРОССИЙСКИЙ ЭКОУРОК-2016



ПРИВЕТ, Я БОБЁР! А ЭТО МОЙ ДРУГ –  
АКВУС!

ОН ВЕСЬ СОСТОИТ ИЗ МОЛЕКУЛ  
ВОДЫ.

УГАДАЙТЕ СКОЛЬКО ЕМУ ЛЕГ?



Устный счет «Игра в мяч»

80

73

44

28

8

23

16

44



70

73

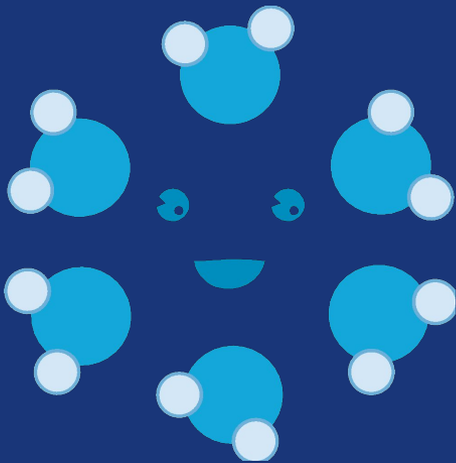
МОЛОДЦЫ

16

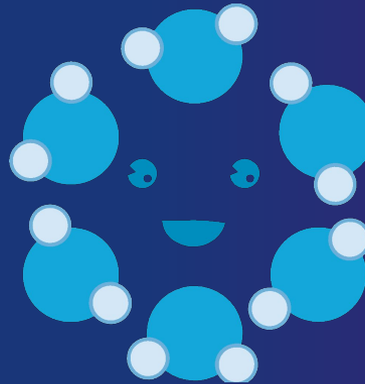
23



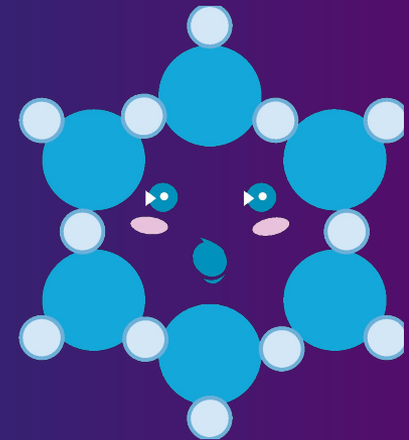
**АКВУС УМЕЕТ БЫТЬ  
ГАЗООБРАЗНЫМ,  
ЖИДКИМ И ТВЁРДЫМ!**



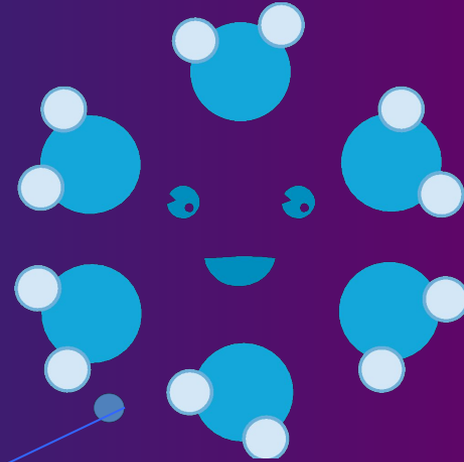
Газообразное состояние



Жидкое состояние

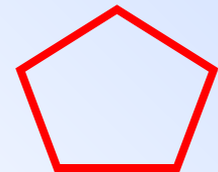
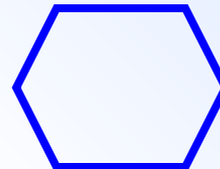
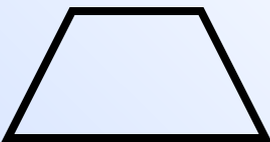
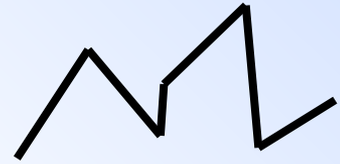
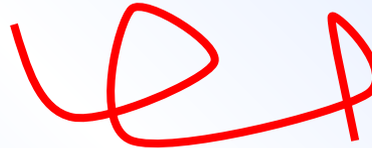
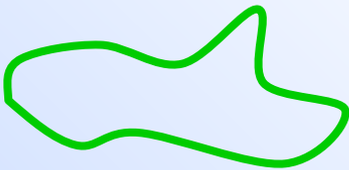
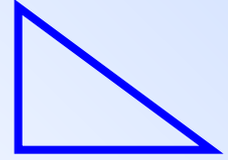
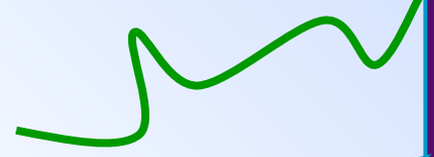


Твёрдое состояние

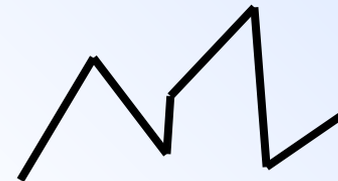


# Игра «Четвёртый лишний».

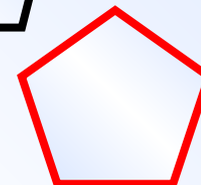
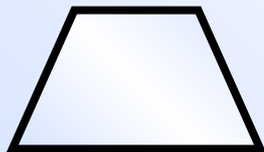
## Раздели фигуры на две группы.



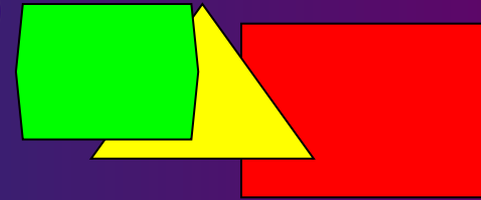
# Линии Молодцы!



# Многоугольники



Что такое периметр  
многоугольника?



Периметр многоугольника –это  
сумма длин всех его сторон.

Периметр многоугольника  
обозначается заглавной буквой **P**  
латинского алфавита.



**•Как найти длину ломаной?**

**Измерить длины звеньев**

**и результаты сложить.**

**•Что такое периметр?**

**Сумма длин всех сторон**

**многоугольника.**

**ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ СНИЖАЕТСЯ  
НА 35%**





НЕНУЖНЫМ ВЕЩАМ  
МОЖНО  
НАЙТИ НОВОЕ  
ПРИМЕНЕНИЕ,  
А СТОЯЩИЕ –  
ПОЧИНИТЬ.

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ СНИЖАЕТСЯ  
НА 35%



**Молодцы, ребята!**

**Спасибо за урок!**

