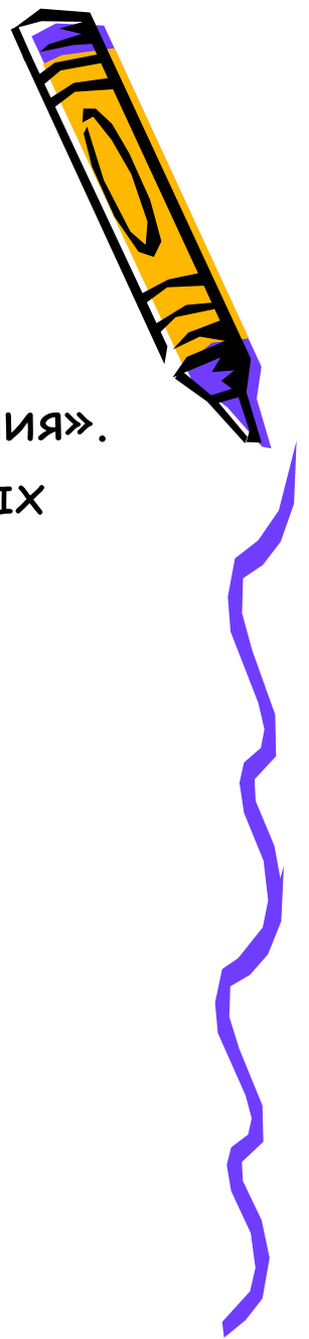


Можно ли в нашей
жизни обойтись без
ломаной линии?

Ломаная линия вокруг нас.



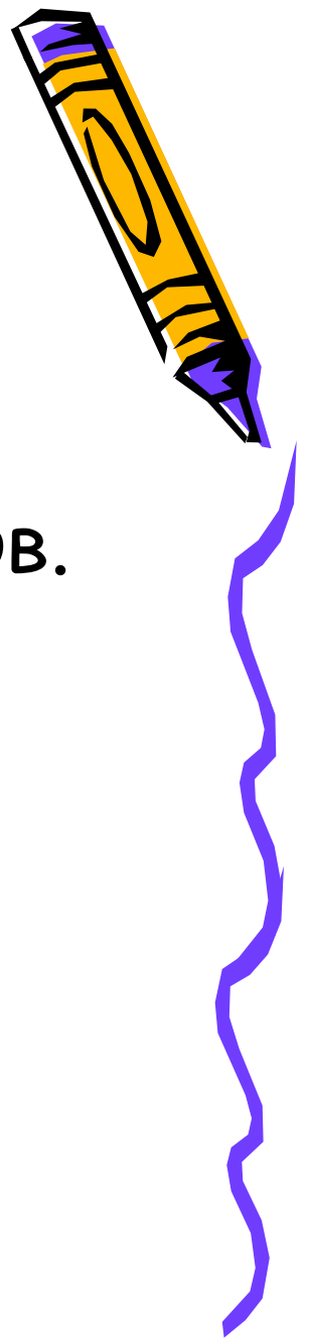
Цели и задачи.



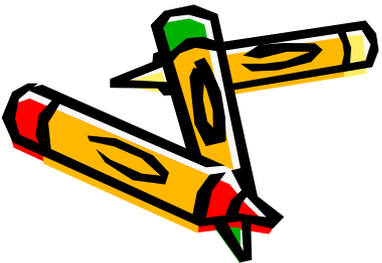
- Закрепить и углубить знания по теме «Ломаная линия».
- Показать использование ломаной линии в различных областях нашей жизни.
- Учить находить ломаную линию «вокруг нас».
- Подвести детей к выводу, что без ломаной линии в нашей жизни не обойтись.



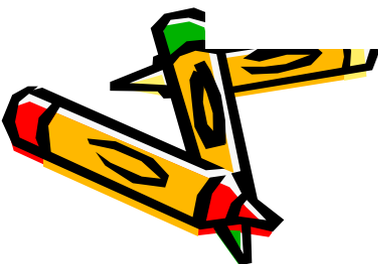
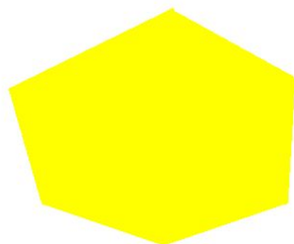
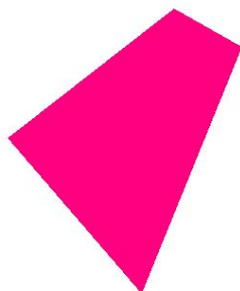
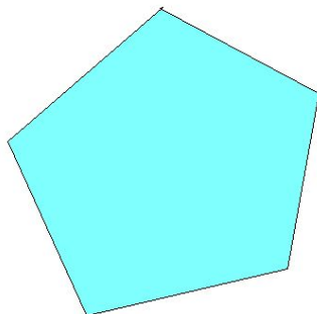
Ломаная линия и математика.



- Ломаная линия- это линия, состоящая из нескольких отрезков.

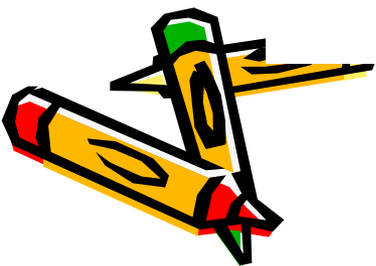
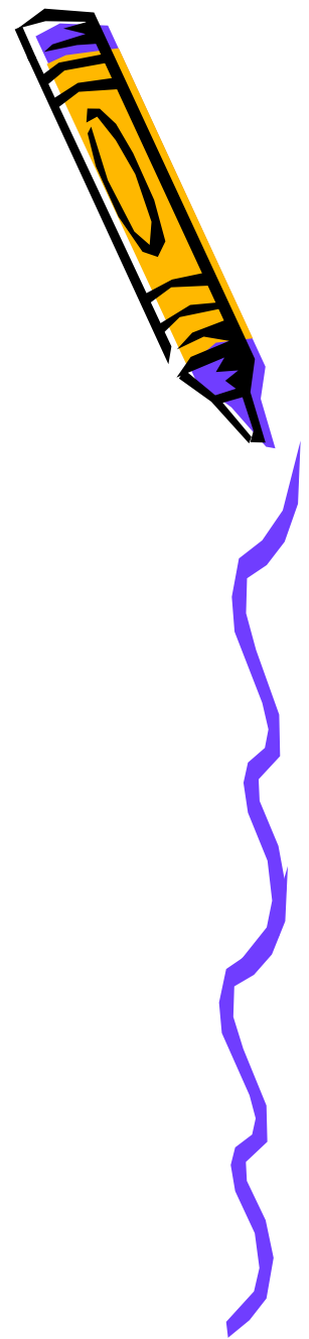


Ломаная линия в многоугольниках.

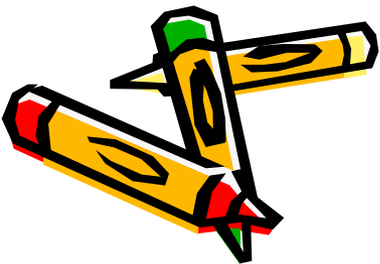
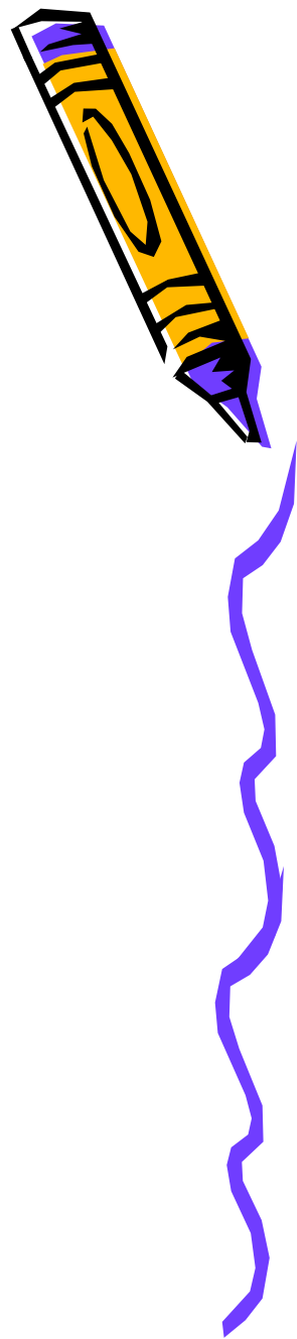
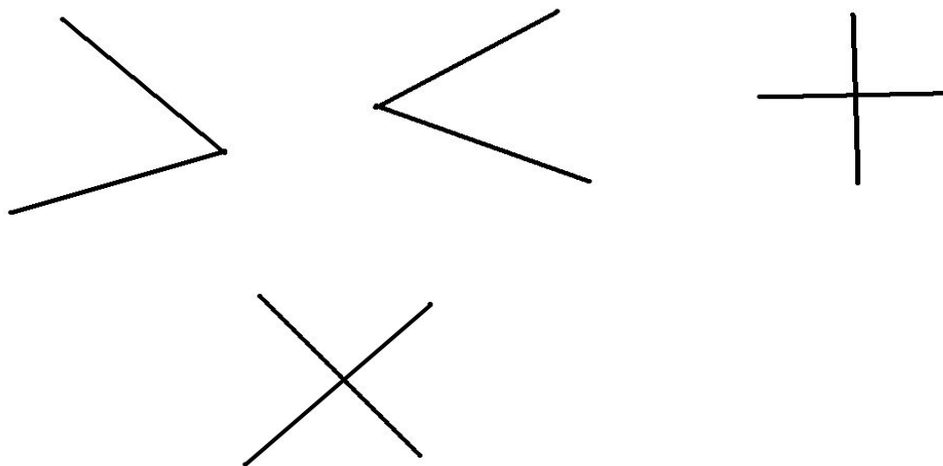


Ломаная линия в цифрах.

1 2 3 4 5
6 7 8 9 0

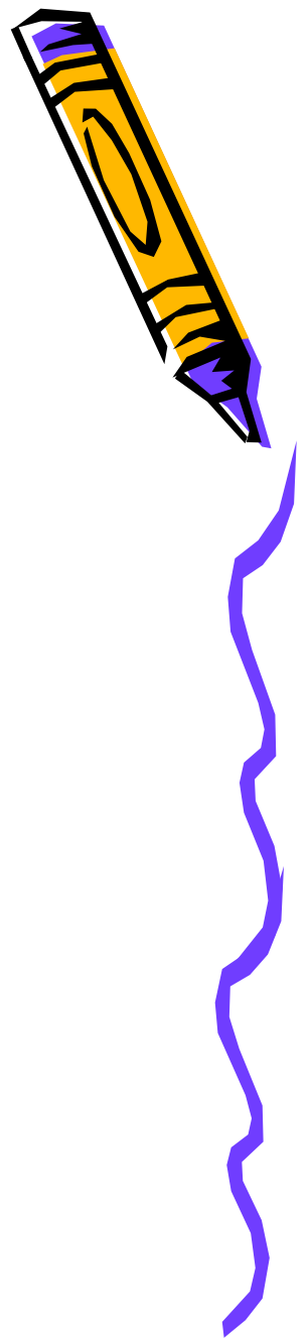


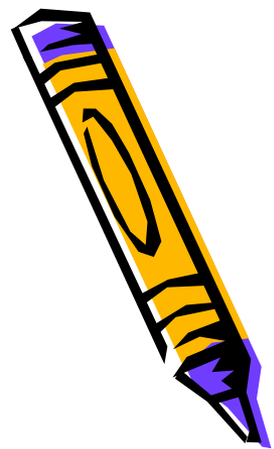
Ломаная линия в знаках.



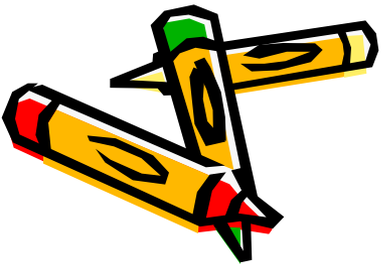
Ломаная в «Азбуке»

А Б Г Е И К Л М Н П Т
У Х Ц Ш Щ Ъ Ю

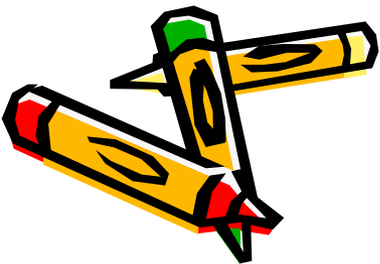
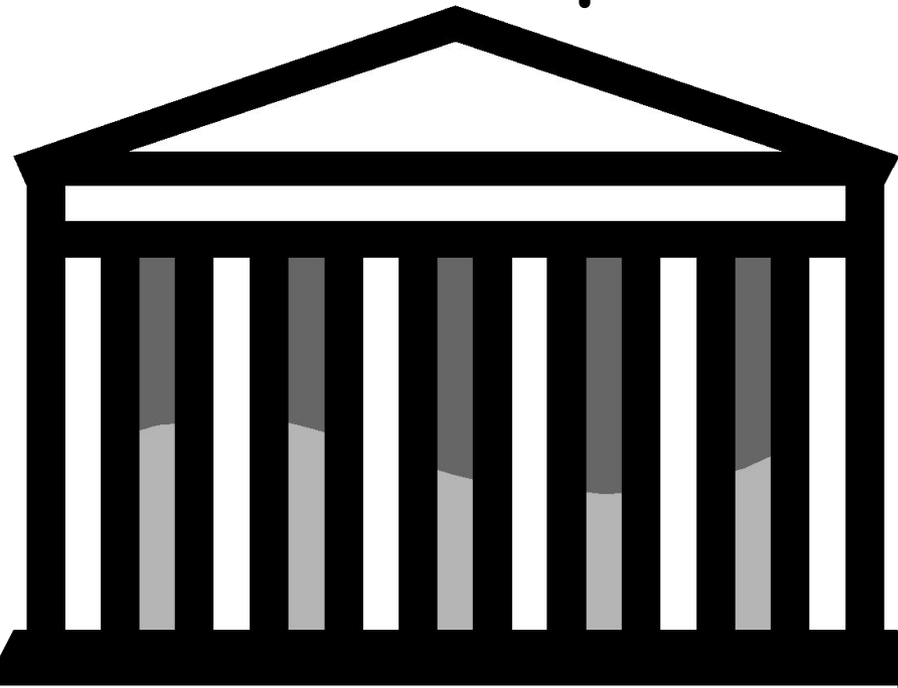




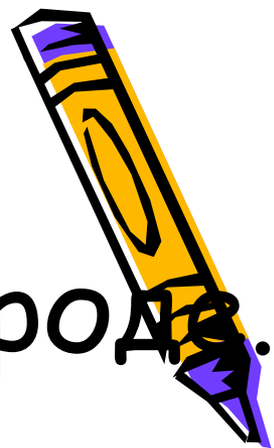
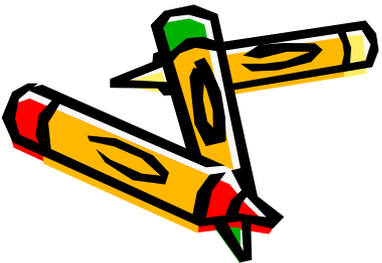
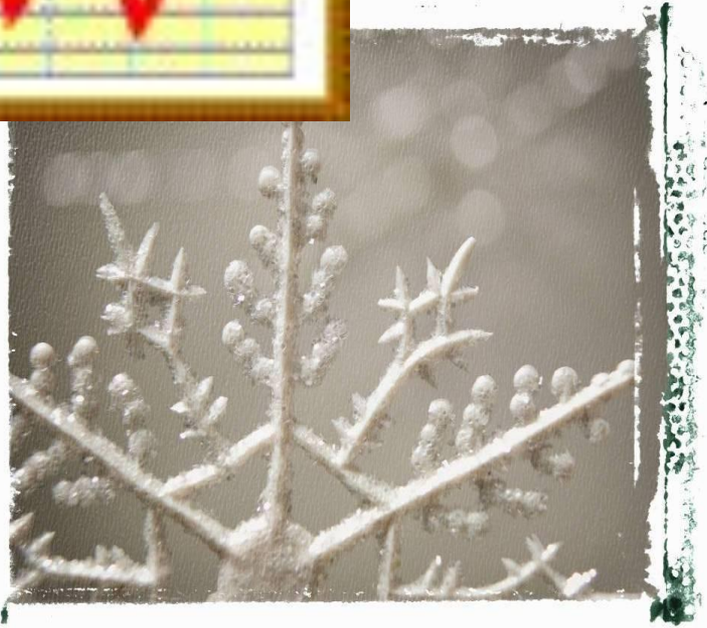
- Ломаная линия в быту.



Ломаная линия в архитектуре

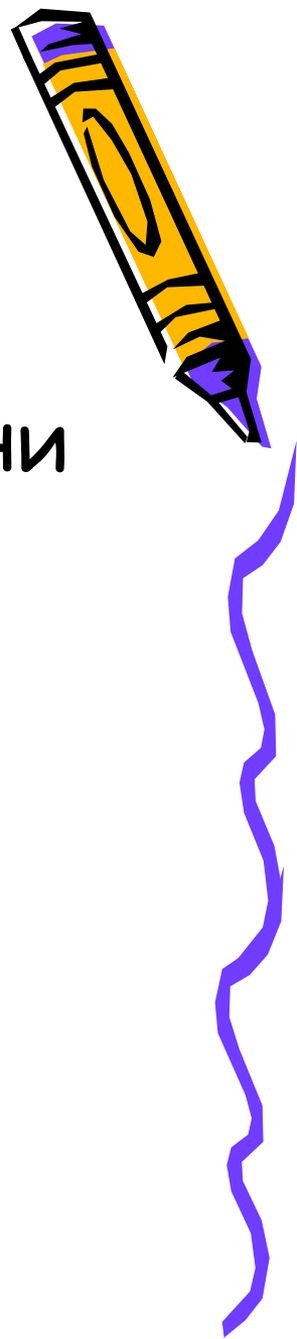


Ломаная линия в природе.



Вывод.

- Без ломаной линии в нашей жизни не обойтись.



Литература.

М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова.

Математика для 1 класса четырехлетней начальной школы.-М., Просвещение, 2007г.

М.И. Моро, С.В. Волкова Тетрадь по математике. Часть 1. М., Просвещение, 2007г.

Е.П. Фефилова, Е.А.Поторочина. Поурочные разработки по математике. 1 класс. М.,»Вако» 2003г.

