

Использование эйдетики на уроках математики в 1 классе



«Эйдетика» представляет новую образовательную технологию, которая позволит каждому ученику комфортно и легко приобрести новые знания в любом возрасте, получая удовольствие от реализации своих способностей.





Методы обучения, которые предлагает эйдетика, опираются на образное мышление ребёнка, они соответствуют законам природы. Эйдетика, способствуя гармоничному развитию обеих полушарий, делает более гармоничным и самого ребёнка. Он становится более работоспособным, лучше учится, его память и способность концентрировать внимание возрастают. Восприятие мира и окружающих у ребёнка становится более позитивным, а психика устойчивее. Улучшаются взаимоотношения ребёнка с окружающими.

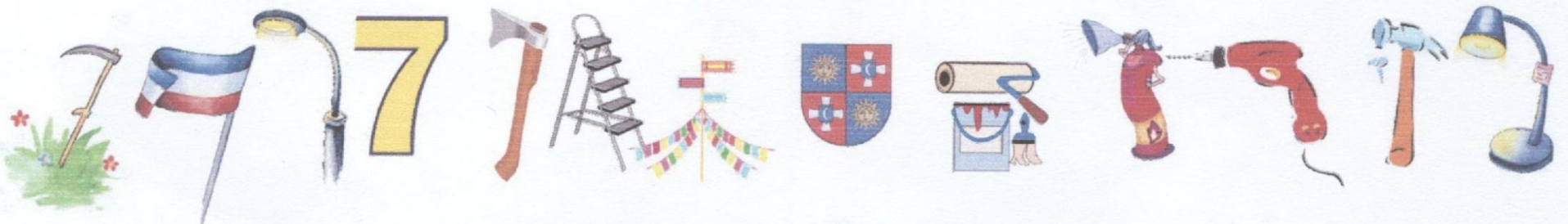




Приёмы эйдетики:

- Запоминание слов (правописание, иностранный язык)
- Цифр (дат)
- Текстов
- Стихов
- Формул





Методы развития памяти:

- **Оживление** (хорошо развивает воображение и образное мышление)
- **Вхождение** (вйти в середину воображаемой картины)
- **Трансформация** (трансформация воображаемого образа: одномерное в объёмное)
- **Перевоплощение** (перевоплощение одного образа в другой)
- **Образные зацепки** (используются при запоминании чисел)

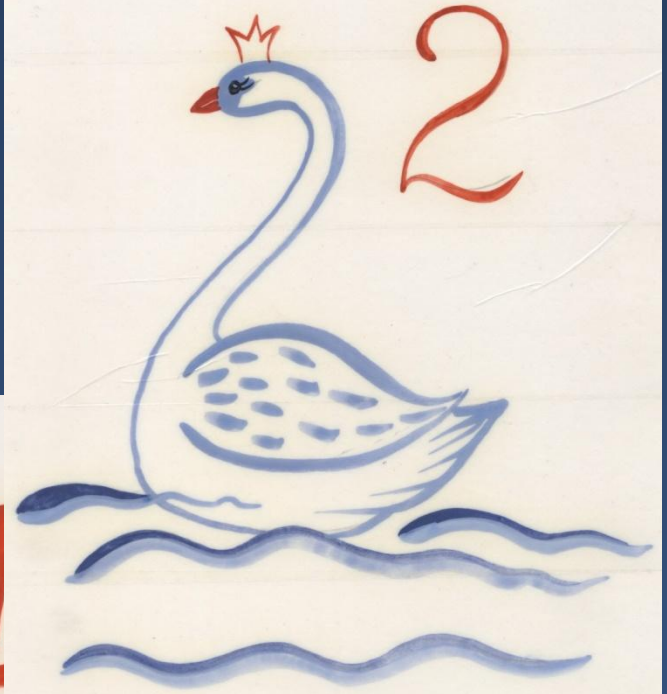




0



1



2





8



9





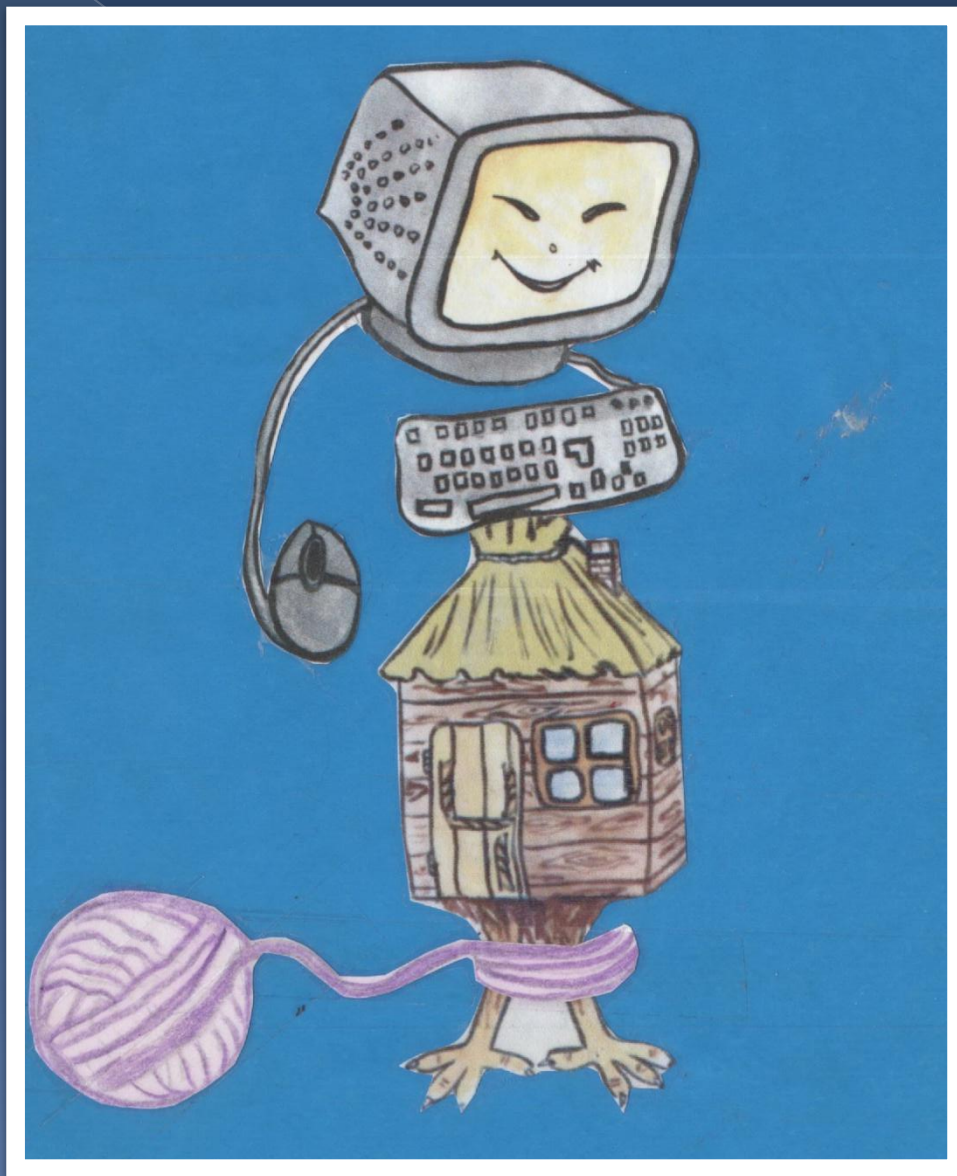
В барабане
Буратино
10 дырок
просверлил



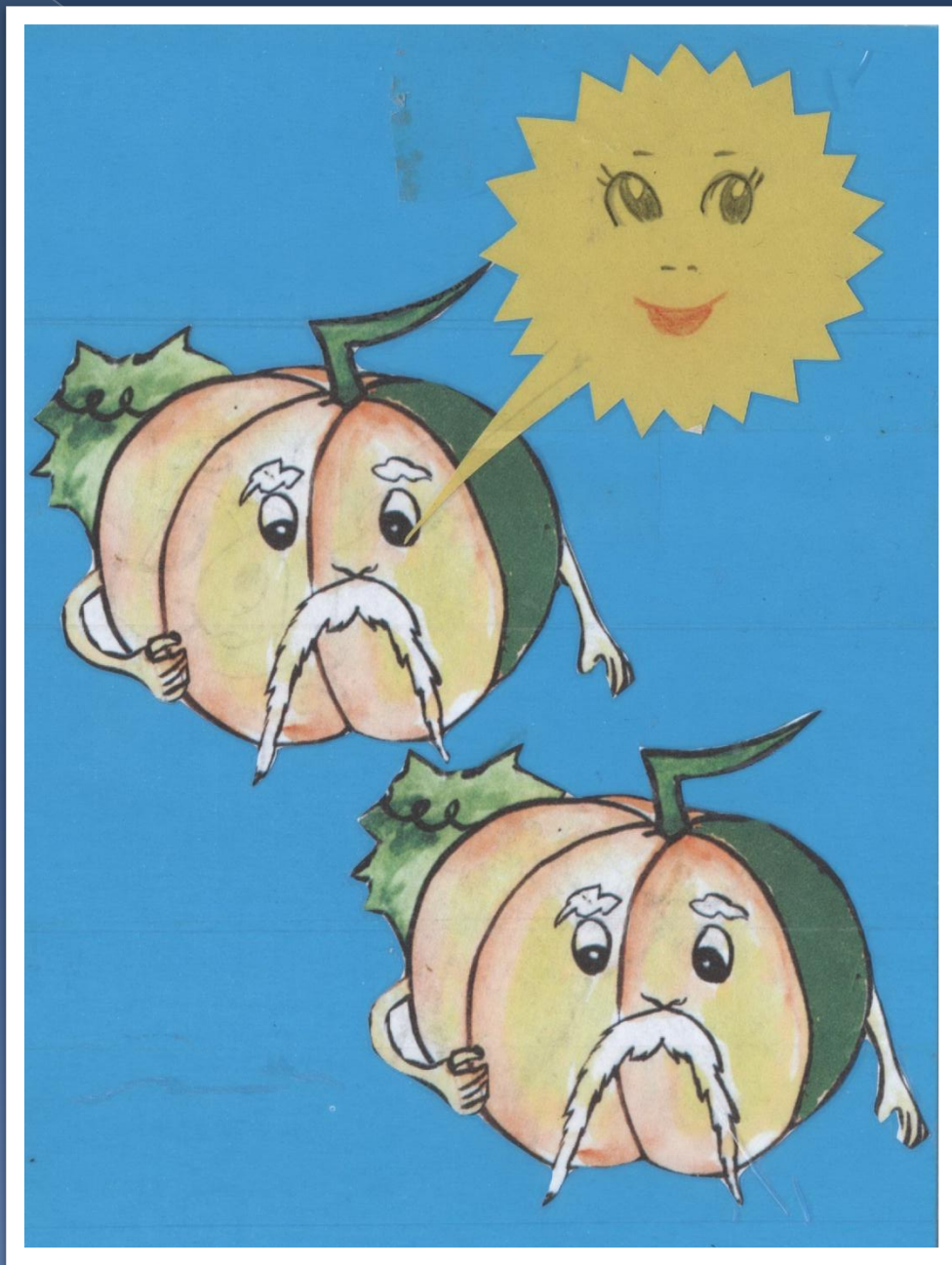
Попугай на
велик сел,
число 10
он узрел



Слон на
нос косу
повесил,
поднимал
её раз 10



Монитор на
домик сел –
домик 10
раз присел



**ТЫКВА С
ТЫКВОЮ
ДРУЖИЛИ,
ЦИФРУ 10
ГОВОРИЛИ**