


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №3
с углубленным изучением отдельных предметов»
г. Котовска Тамбовской области



Учитель начальных классов: Т.
В.Никольская





Золотые мысли:

**Математика уступает свои
крепости лишь сильным и
смелым.**

(А.П. Конфорович)

**Математика - гимнастика
ума.**

(А.В. Суворов)





**“Если вы хотите
участвовать в
большой жизни, то
наполните свою
голову математикой,
пока есть к тому
возможность. Она
окажет вам потом
огромную помощь во**





Проект
**«Математика вокруг
Нас»**

План работы над проектом:

1. Подготовительный этап

2. Основной этап

3. Заключительный этап





Проект

**«Математика вокруг
Нас»**

1 группа – **ФОЛЬКЛОРИСТЫ**

2 группа – **ИСТОРИКИ**

группа - **ИССЛЕДОВАТЕЛИ**





Правила работы в

группе:

1. Думай, слушай,
высказывайся.

2. Уважай мнение
товарищей.

3. Не обижайся и не обижай
других.





Проект «Математика вокруг нас»



**Участники проекта: учащиеся 2А класса МБОУ СОШ
№3 с УИОП»**

Руководитель проекта: Т.В.Никольская





1

ЗАГАДКИ

Сотня лун бы появилась -
И тогда бы осветилась
Ночь как день! Но, жаль, луна
Светит Нам всегда...

ПОСЛОВИЦЫ И ПОГОВОРКИ

Одна голова на плечах.
Одна нога тут, другая - там.
Лучше один раз увидеть,
Чем сто раз услышать.
Один в поле не воин.

2

ЗАГАДКИ

Людам всем дано от Бога
По одной лишь голове!
Ну, а руки что, а Ноги?
Их у каждого по...

ПОСЛОВИЦЫ И ПОГОВОРКИ

За двумя зайцами погонишься
Ни одного не поймаешь.
Двух правд не бывает.
Как две капли воды.
Между двух огней.
Два сапога - пара.

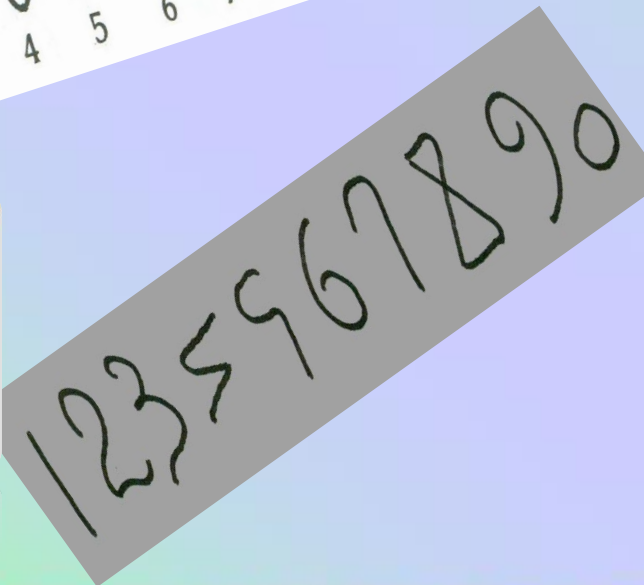
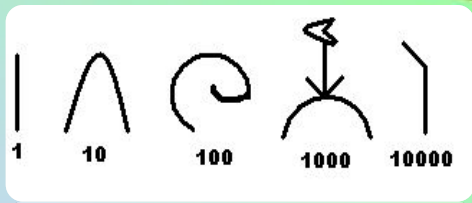
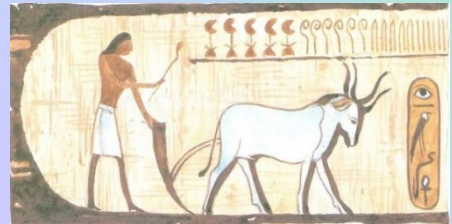


ФОЛЬКЛОРИСТ Ы





ИСТОРИКИ





ИССЛЕДОВАТЕЛ

И





Главная сила математики состоит в том, что вместе с решением одной конкретной задачи она создаёт общие приёмы и способы, применимые во многих ситуациях, которые даже не всегда можно предвидеть.





Правила составления синквейна



Имя существительное

Имя прилагательное

Имя прилагательное

Глагол




Глагол

Глагол

Предложение из нескольких слов, показывающее отношение к теме

Слово, связанное с первым словом, отражает сущность темы





• Спасибо за
внимание!