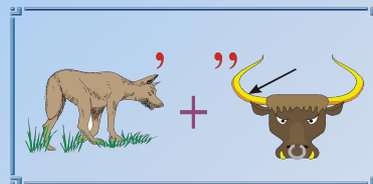
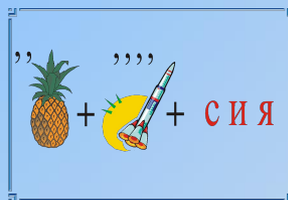
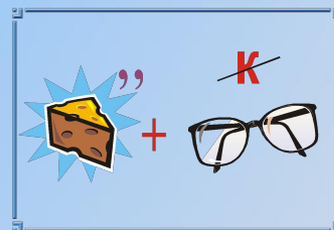


тема:
«Имена собственные
в ребусах»



Проектная работа
учащихся 3 класса

МБОУ СШ №3 г. Навашино



Актуальность:

- Все дети любят развлечения, в том числе загадки
- Загадки, состоящие из рисунков в сочетании с буквенными композициями и другими знаками, развивают детей, учат находить правильное решение, выход из трудной игровой ситуации
- Всегда интересно сочинить загадку и провести время с пользой

Основополагающий вопрос:

Создание ребусов -
это занятие взрослых
или
не только?



Цель проекта:

- Узнать историю появления ребусов
- Научиться составлять ребусы



Задачи:

1. Познакомиться с основными правилами, по которым составляются и разгадываются ребусы
2. Найти необходимую информацию в Интернете про историю возникновения ребусов
3. Познакомить учащихся школы со своей стенгазетой
4. Провести анализ своей работы
5. Занять свободное время игрой



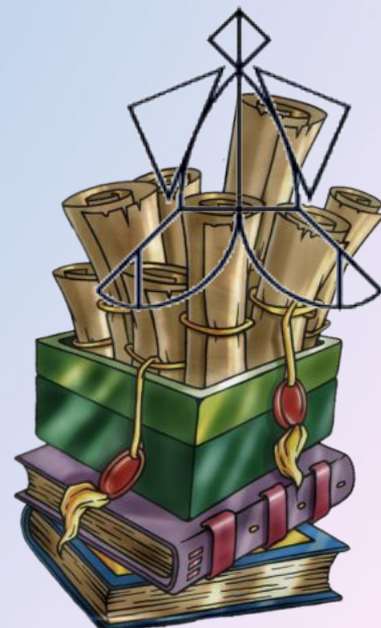
ребусы

Этапы работы над проектом:

1 этап – «Что такое ребус»

2 этап – «Творческий»

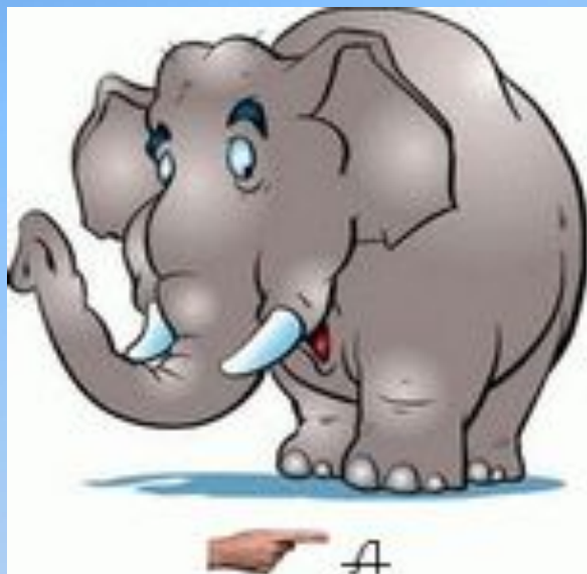
3 этап – «Обобщающий»



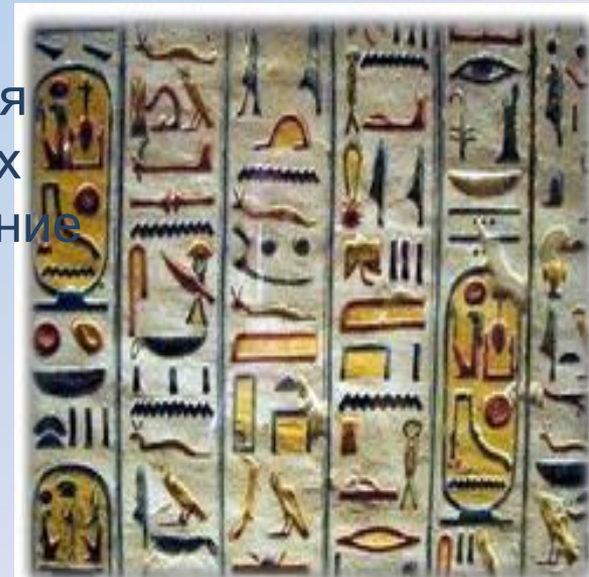
ребусы

1 этап – «Что такое ребус»

- . Что такое ребус?
- . Возникновение ребусов?



- Каждый из нас непременно встречался с ребусами в повседневной жизни. Бесспорно, самый известный и распространённый ребус выглядит так: **i ♥ u** (произносится на английском языке "I Love You" - "Я тебя люблю"). Таким образом, в современном понимании, ребус представляет собой загадку, состоящую из изображений предметов в сочетании с буквенными композициями и другими знаками.
- Ранняя форма ребуса встречается в рисуночном письме, при котором слова, трудные для изображения, были представлены изображениями предметов, названия которых произносились аналогичным образом.
- Позднее изображения ребусов использовались для передачи названий городов на греческих и римских монетах. Ребусы оставались популярными в Средние века - их изображали на зданиях или объектах владения, для обозначения родовых фамилий
- Практика использовать ребусы в качестве загадок или шуток зародилась в XV веке во Франции



- Несколько сотен ребусов мастеров XVII - XIX веков хранятся в Лондонском Музее
- В России первые ребусы появились на страницах журнала "Иллюстрация" в 1845 году. Позднее, в 1881 году начинает издаваться специализированный "Еженедельный загадочный журнал "Ребус", в котором, кроме увлекательных головоломок, публиковались интересные статьи о воспитании детей, психологии, различные новости со всего света, беллетристика.
- За верно угаданные загадки, ребусы и шарады читатели получали небольшую денежную премию и призы



ребусы

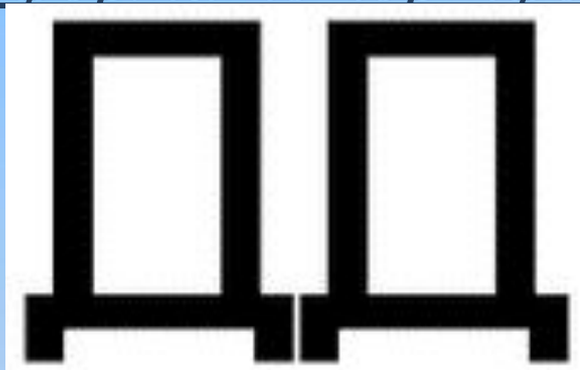
2 этап – «Творческий»

▶ составить ребус своего имени,

других имен собственных

▶ оформить стенгазету

▶ оформить портфолио проекта



ребус

3 этап – «Обобщающий»

проведение игр среди одноклассников и

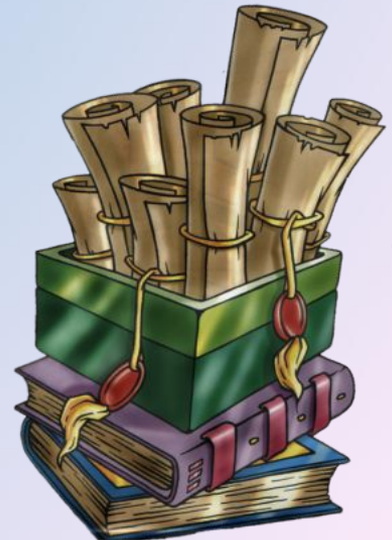
учащихся начальных классов,

анализ результатов проекта.



Как составить ребус?

- Вам понадобится:**
- фломастеры;
 - цветная бумага;
 - НОЖНИЦЫ;
 - ЭСКИЗЫ рисунков



Как составить ребус?

Прежде всего, выберите слово или фразу, которую предстоит зашифровать. Напишите её на листе бумаги.

Прочитайте несколько раз написанное слева направо, а затем в обратном порядке. Постарайтесь отыскать знакомые слова состоящие, как правило, из двух-пяти букв. Обратите внимание на возможные совпадения слов с названиями нот. Отметьте совпавшие с отдельными словами сочетания букв цветным маркером, либо просто обведите.

Далее, отметьте в исходном слове фрагменты, совпадающие с предлогами "на", "над", "под", "в", "за", "перед", "с", "и", "у", "при", "к", "от", "из", "по".

Ещё раз прочитайте несколько раз исходное слово слева направо и в обратном порядке, но только блоками по одной, две, три и четыре буквы подряд. Постарайтесь подобрать слова начинающиеся или/и заканчивающиеся этими буквами. Отброшенные буквы обозначайте запятыми.

Удачным можно считать ребус, в котором присутствуют изображения близкие по смыслу и характеру с исходным словом

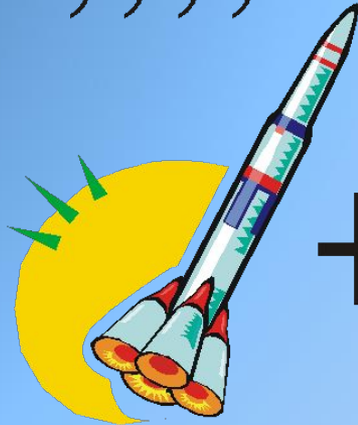


””



+

””””



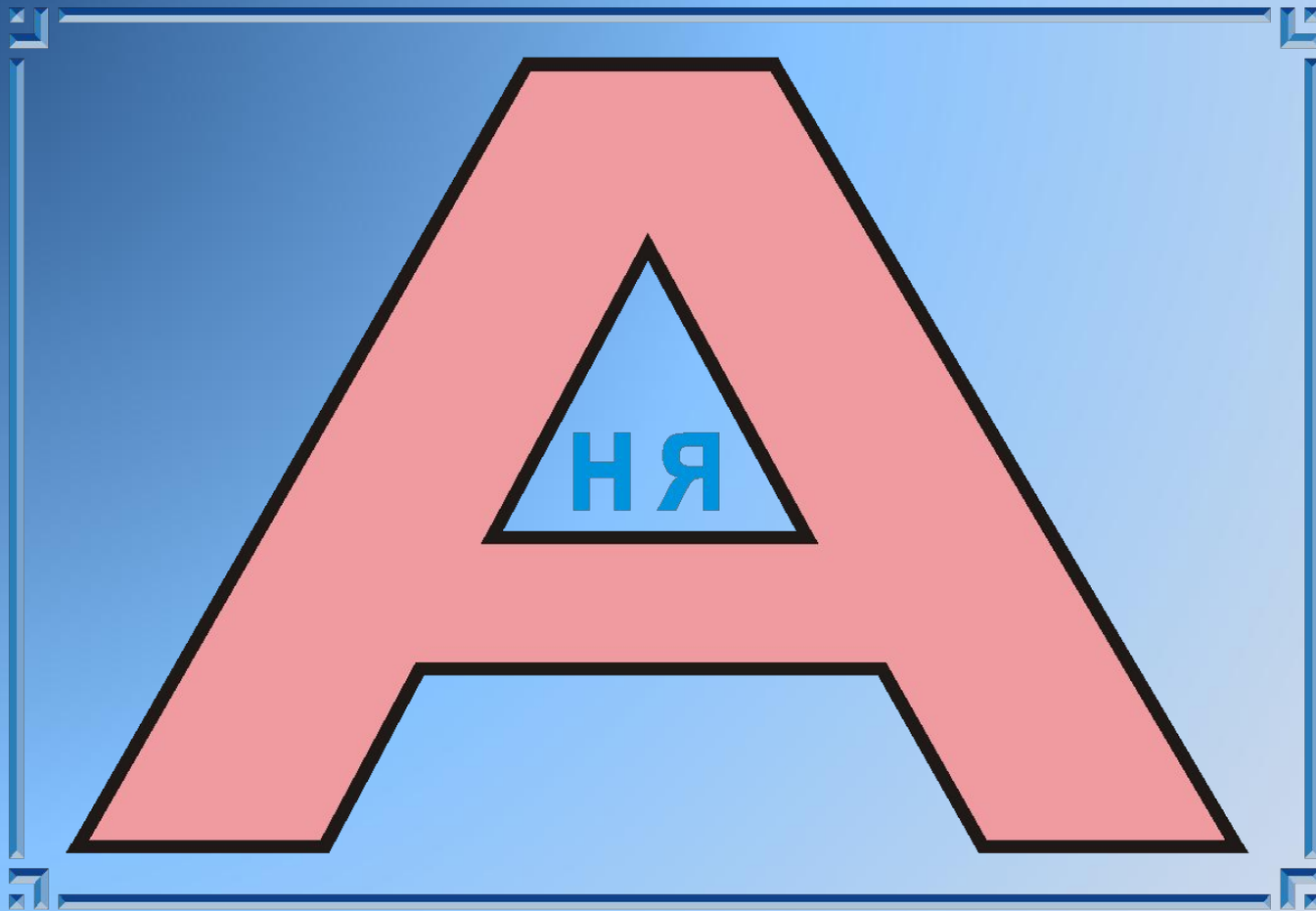
+

СИЯ

Анаста

СИЯ

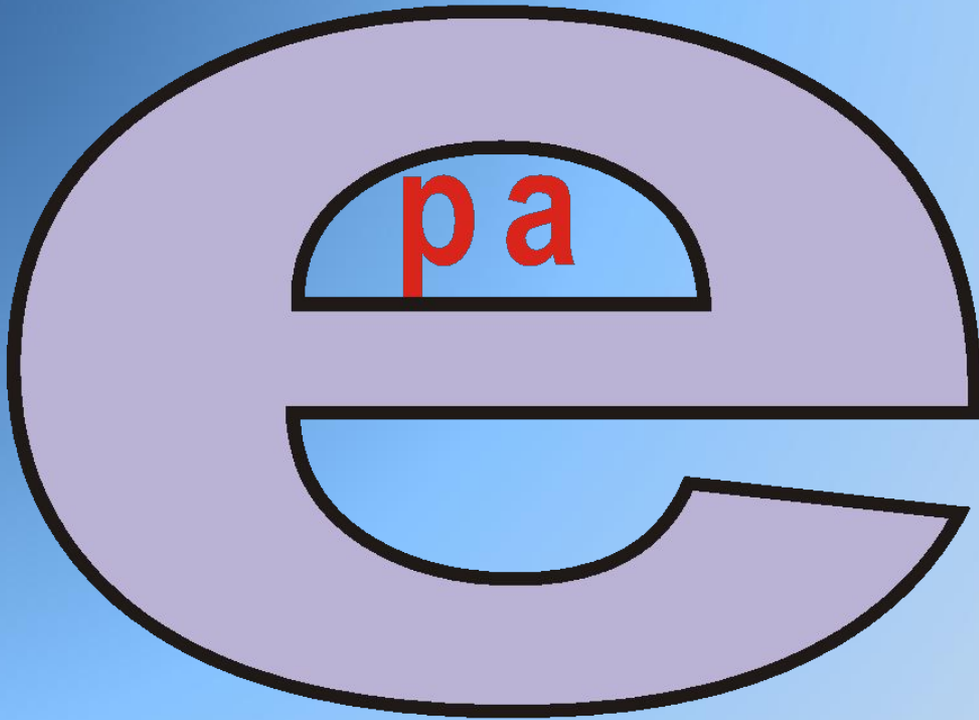




Ва

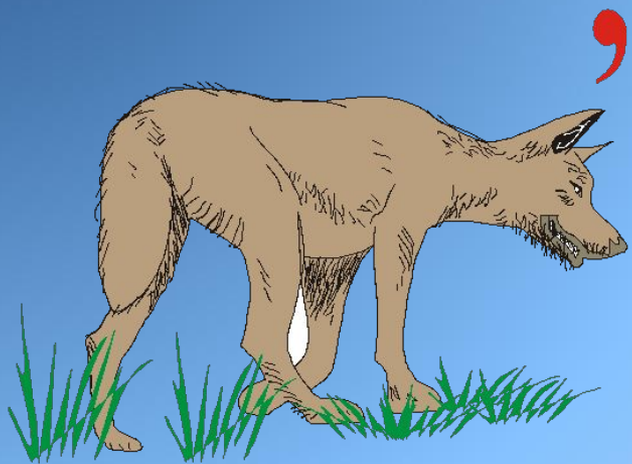
НЯ





Be
pa





+

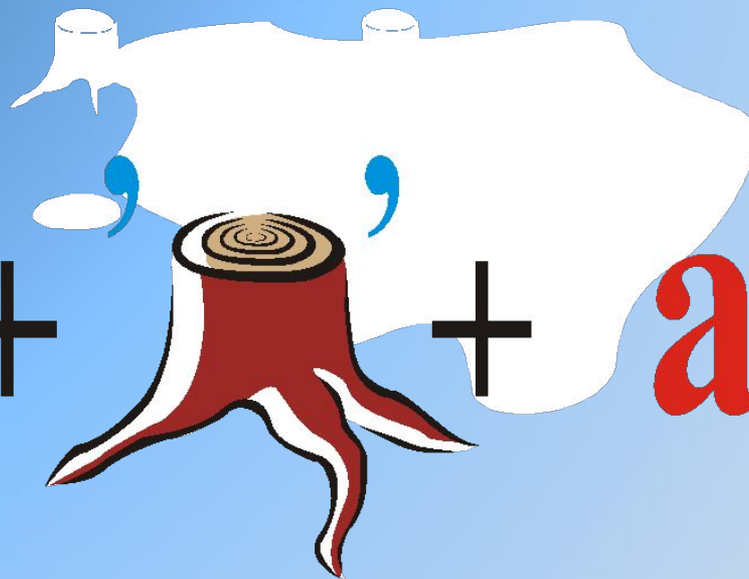


Во
лга





+



+

а

Ел

ена





+



Моc



кВа



ЯТ

С

Нас

ЯТ





Спасибо за внимание!

