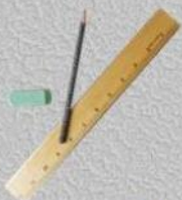




5



7



3

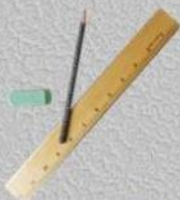


ПРОЕКТ

**«Числа в стихах,
пословицах
и поговорках»**



5



7



3



Цель нашего проекта:

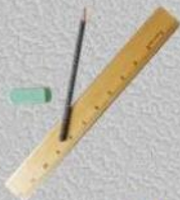
собрать всю необходимую информацию о числах, и на её основании составить собственную книгу «Числа в стихах, пословицах, поговорках».

Задачи:

1. Найти с помощью учителя и родителей стихи о числах от 0 до 9
2. Узнать, в каких пословицах, поговорках встречаются числа
3. Представить найденный материал на уроке математике
4. Изготовить цифры из разных подручных материалов для выставки и составить книжку – малышку



5



7



3



Математика всюду! Мир без неё был бы неинтересен. Не было бы научных открытий. Люди не могли бы исследовать моря, океаны. А телевидение! Сплошная математика. Рекламы, бесконечные телесериалы, научные программы. Всё то, что так привлекает наше внимание. Математика издавна служила людям надёжным подспорьем в коммерческих расчетах. Помогала навигаторам определять положение судна в море, Землемерам - измерять земельные участки, Астрономам - составлять календари. Несколько десятков лет назад была объявлена большая премия за сочинение на тему "Как человек без математики жил". Премия так и осталась не выданной, ибо, по-видимому, не нашлось ни одного сочинителя, который сумел бы описать жизнь человека, лишённого математических представлений. И действительно с математикой мы встречаемся везде, на каждом шагу, с утра и до вечера. Просыпаясь, мы смотрим на часы; в трамвае или троллейбусе нужно рассчитаться за проезд; чтобы сделать покупку в магазине, нужно снова выполнять денежные расчёты и т.д. Без математики нельзя было бы изучить ни физику, ни географию, ни черчение.

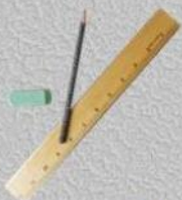
Где только не встретишь разные числа: на зданиях школы, на домах, на дверях квартир, на автобусах, трамваях, на телефонах, на страницах книг, газет, журналов, да всего и не перечислишь. С числами мы часто встречаемся и в школе и не только на уроках математики. Как только мы откроем любой учебник, то увидим пронумерованные страницы.

При общении друг с другом мы также употребляем числа в речи.

А сколько стихов, загадок, сказок, пословиц, поговорок с числами мы слышали ещё до прихода в школу.



5



7



3

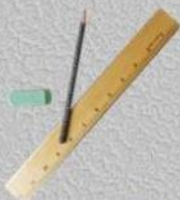


Мы решили выяснить, в каких стихах, пословицах, поговорках встречаются числа и, используя собранный материал создать книжку – малышку «В мире чисел».

Стихи выделили синим цветом, пословицы – зелёным, поговорки коричневым.



5



7



3



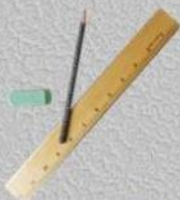
Нолик – круглый, как земля,
Все считают от нуля.
Арифметика проста:
Если ноль – ладонь пуста,
Пишем «0» и ясно всем
Здесь чего-то нет совсем!
В этой цифре нет угла
От того она кругла
Ноль похож на букву О
Нет в колечке ничего!

Ноль внимания.
Абсолютный ноль, круглый ноль.
Ноль без палочки.
Сводить к нулю, свести к нулю.
Ничего не возникает из ничего.





5



7



3



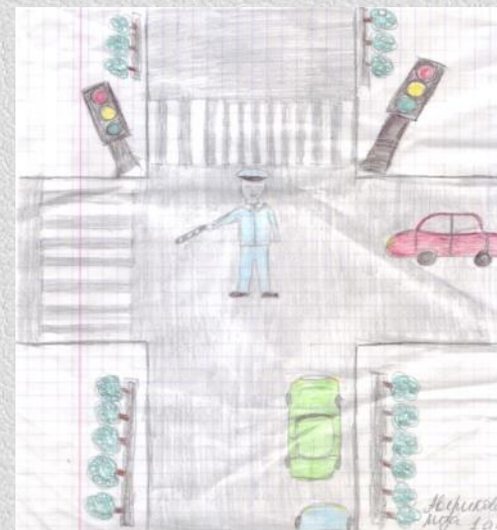
На льдине жил один пингвин.
Гулял по льдине он один.
Скучал пингвин, грустил пингвин
Среди снегов и белых льдин.
А был бы у него дружок –
Не так бы был он одинок

* * *

Рисовал я единицу, получилась – ну и ну!
Настоящая ракета для полёта на луну!
Как стрела, помчусь я в небо,
Где ни разу до меня ни один мальчишка не был
Самым первым буду я!

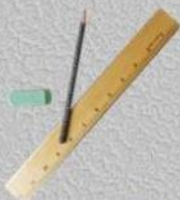
Одна нога тут, другая - там.

Раз солгал – навек лгуном стал.
Одно дерево срубишь – десять посади.
Один за всех и все за одного.





5



7



3



Дом с плотиной два бобра
Строят с самого утра.
Два бобра – работника,
Два чудесных плотника.

* * *

А вот это цифра два.
Полюбуйтесь, какова:
Выгибает двойка шею,
Волочится хвост за нею.

* * *

Два сапога – пара.
Дважды в год лета не бывает.

Как две капли воды.
От горшка два вершка.
Палка о двух концах.
Сидеть меж двух стульев.



5



7



3



Три размера есть:
Длина, высота и ширина.
Время на три делят люди:
Что прошло, что есть, что будет.
Но важней всего семья:
Трое: папа, мама, я!

* * *

А за двойкой – посмотри –
Выступает цифра три.
Тройка – третий из значков
Состоит из двух крючков!

Хвастуну цена – три копейки.
Не узнавай друга в три дня – узнавай в три года

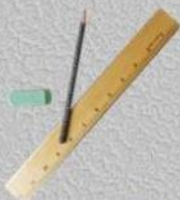
* * *

Заблудиться в трёх соснах.
Плакать в три ручья.
Их третьих уст, из третьих рук.





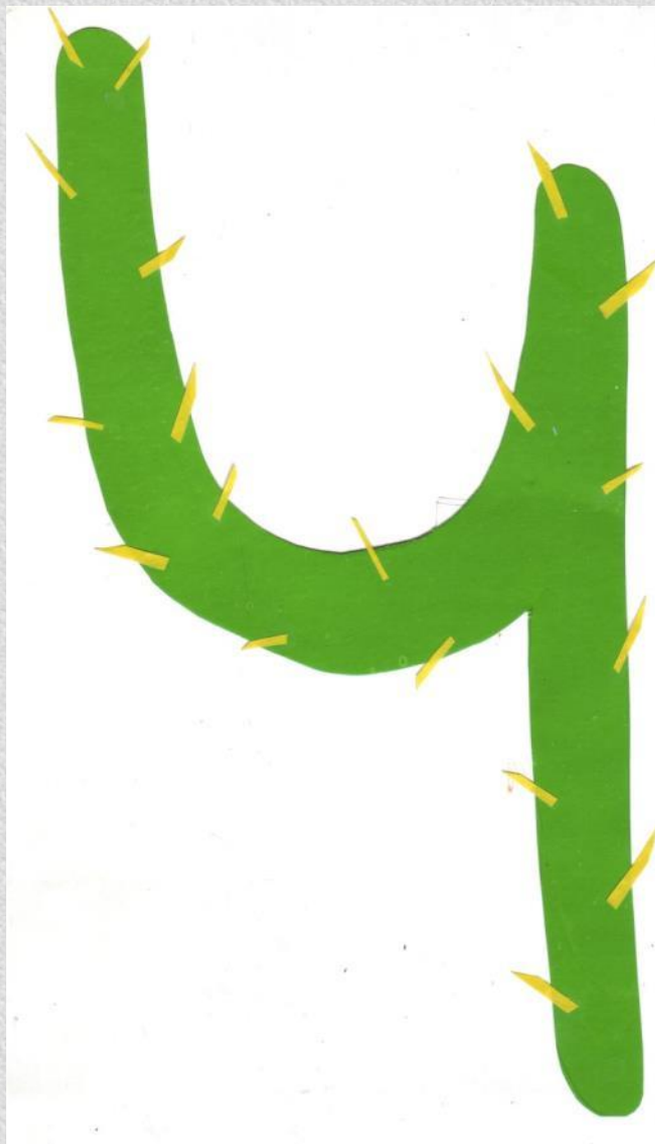
5



7



3



Четыре – цифра мудрая
Прекрасная и чудная.
Кто на 4 учится –
Всё у того получится!

* * *

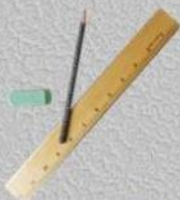
Конь о *четырёх* ногах, да и то
спотыкается.
Без *четырёх* углов изба не рубится.

* * *

На все *четыре* стороны.
Жить в *четырёх* стенах.



5



7



3



Все должны об этом знать
Чувств у человека пять:
Это обоняние, вкус и осязание.
Не забудь о главных двух –
Это зрение и слух.

* * *

В школе буду получать
Я по всем предметам 5
Я с пятёркою всегда
Буду не разлей вода

Как свои пять пальцев.
Пятое колесо в телеге.
Пятеро волов одной сохой пашут.

Сметлив и хитёр – пятерым нос утёр.
На грош пятак не дают





5



7



3



За столом сидит шестёрка.
Перед ней печенья горка.
Шесть огромных шоколадок,
Шесть прозрачных мармеладок,
Шесть коробочек зефира,
Съела всё шестёрка, встала,
И потом в дверях застряла!

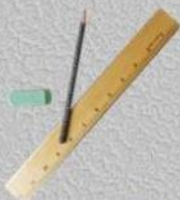
У него *шесть* хитростей и пять обманов.



Три волосинки в
шесть рядов уложены.



5



7



3



Семь ночей и дней в неделе.
 Семь вещей у вас в портфеле:
 Промокашка и тетрадь,
 И перо, чтобы писать, и резинка, чтобы пятна
 Подчищала аккуратно,
 И пенал, и карандаш, и букварь – друг ваш!

* * *

Однажды Семёрка гуляла в лесу:
 Корзинка в руках и очки на носу.
 В волшебном лесу расцвела красота,
 В корзинке Семёрки спала пустота!
 Семь зайцев на встречу скакали гурьбой:
 -Грибы собираешь? Мы тоже с тобой!

Всемером пойдём – далеко уйдём.
 В гору семеро едва тянут, а под
 гору и один столкнёт.

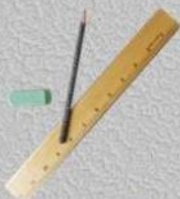
* * *

Семь пятниц на неделе.
 Семеро ворот и все в огород.
 Семеро одного не ждут.





5



7



3



Быстро ходит осьминог,
У него же восемь ног.
Быстро нить плетёт паук,
У него же восемь рук.
Кто бы мне приделать смог
Восемь рук и восемь ног!

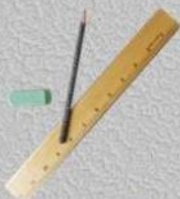
Весна да осень - на дню погод *восемь*.

У восьмерки два кольца без начала и конца.





5



7



3



Мы с бабушкой по улице гуляем,
Окошки в доме снизу вверх считаем.
Какой большой красивый дом,
Окошек ровно девять в нём!

* * *

Цифра девять иль девятка,
Цирковая акробатка:
Если на голову встанет,
Цифрой шесть девятка станет!

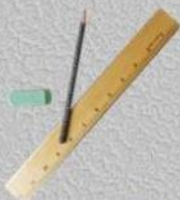
Девять человек - все равно, что десяток.

За тридевять земель.





5



7



3

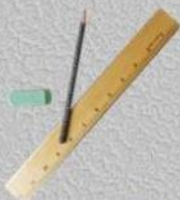


Стихи, пословицы и поговорки, а также рисунки и аппликации нашли и выполнили ученики 1 а класса

- 0 – Меньщикова Э., Шорохов В.
- 1 – Аверикова Е., Пермин Е.
- 2 – Дмитриева П.
- 3 – Саламатова Д., Воронкова К.
- 4 – Глухова О., Королёв А.
- 5 – Нечаева В., Давлетов А., Гвоздева А., Сазонов К.
- 6 – Здорнова Е.
- 7 – Беляев К., Базарова Е.
- 8 – Гущин А.
- 9 – Мелихова К., Вартанян В., Трифонова В.



5



7



3

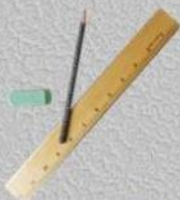


Выводы

1. Мы встречаем числа каждый день и в разных ситуациях.
2. Математика и числа имеют очень важное значение в жизни людей. Без чисел нарушился бы порядок на Земле.
3. В стихах, пословицах и поговорках числа встречаются очень часто.



5



7



3

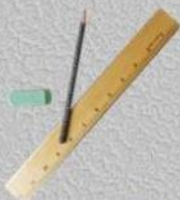


Список используемой литературы, электронные адреса

1. О. Емельянова «Королевство чисел», издательство: Москва, 1999 г
2. С. Маршак «Весёлый счёт», издательство: Рид Групп, 2011 г
3. <http://ejka.ru/blog/stihi/184.html>
4. <http://poskart.ru/tsifry.html>
5. <http://riddle-middle.ru/topics/7>
6. http://pochemu4ka.ru/load/nachalnye_klassy/matematika
7. Источник шаблона: *Ранько Елена Алексеевна сайт:*
<http://pedsovet.su/>



5



7



3



источник шаблона:

Ранько Елена Алексеевна
учитель начальных классов
МАОУ лицей №21
г. Иваново

Сайт: <http://pedsovet.su/>