

Проект по математике «Числа вокруг нас»



*Выполнила :
Ученица 1 класса
МБОУ СОШ п.В.Фиагдон
Лалетина Диана*

Цель проекта:

- 1) Узнать откуда появились числа.
- 2) Где я встречаюсь с числами в повседневной жизни.
- 3) Как мы изучаем числа на уроках.



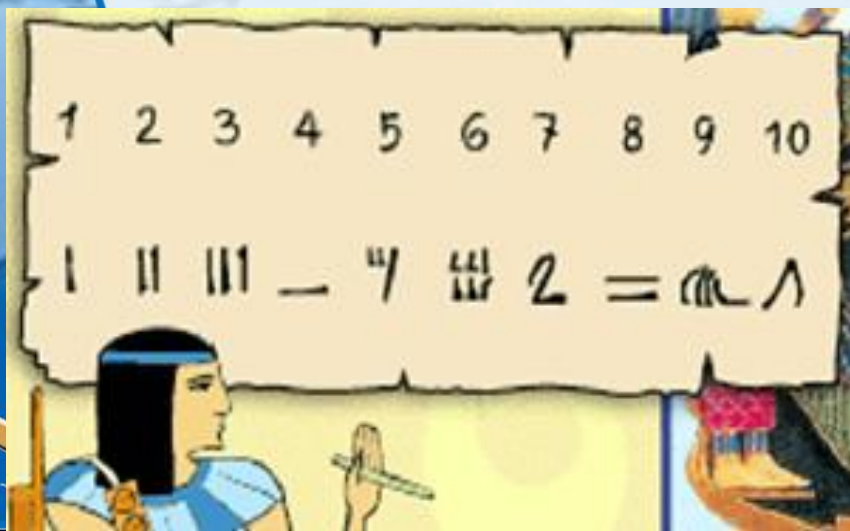
Задачи:

- Найти и обработать материал о числах и их происхождении. Побеседовать с ребятами нашего класса и обобщить полученный материал.
- Подумать, где я встречаюсь с числами в повседневной жизни и как они на меня влияют.
- Подготовить рассказ о проделанной работе.



Происхождение чисел

Числа произошли 5 тыс. лет назад в Египте. Для счета древние люди использовали пальцы на руках и ногах, многие предметы тоже шли в ход: палочки, камешки, косточки, веревочки. А цифры, которыми мы пользуемся пришли к нам через арабские страны из Индии, поэтому они называются арабскими.



Числа вокруг нас

Человек постоянно окружен числами. Он рождается такого-то числа, столько-то весит, такого-то роста, достигает какого-то возраста, носит одежду такого то размера, завтракает, обедает и ужинает в определенное время.



**Я родилась 1 июня 2011 года,
весом 3490 грамм
ростом 49 см.**



День рождения моей мамы 23 июня 1986 г.



День рождения моей бабушки 22 декабря 1966 г.

Числа в повседневной жизни



Изучение цифр в школе

Математика – серьезная наука. Еще до поступления в школу я уже умела считать и писать цифры. На уроках технологии мы лепили цифры из пластилина, вырезали их из бумаги. На уроках рисования украшали цифры и готовили открытки к праздникам. На физкультуре мы делились на команды, рассчитываясь на первый, второй. Даже на уроке музыки мы пели песню «Дважды два четыре».





Заключение

Числа вокруг нас всегда. Их можно найти в пословицах, поговорках и загадках. Числа произошли очень давно. Все мировые технологии связаны с цифровой информацией и называются цифровыми. Вся информация хранится в цифровом формате. Фотографии, музыку, кино и мультфильмы мы смотрим и слушаем в цифровом формате.



Мне было очень интересно проводить данное исследование. Я поняла, что без чисел в современном мире не обойтись. Данное исследование я смогла провести, благодаря своим самым близким людям – маме и папе, которые научили меня пользоваться научной литературой, находить информацию в интернете, а также суметь обобщить и обработать полученный материал.



Как сказал Пифагор: «Миром правят числа».

Спасибо за внимание!

