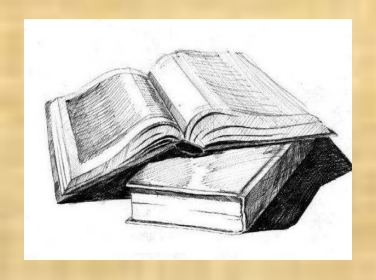
Занимательные задачи по математике



Автор проекта: Сё Александр Дмитриевич учащийся 4 класса Научный руководитель проекта: Федека Лилия Михайловна учитель информатики

Муниципальное образовательное учреждение «Общеобразовательная средняя (полная) школа п. Сосновка» Белоярский район Ханты-Мансийский автономный округ — Югра Тюменская область

Цель проекта:

показать возможности

презентации

И

использование их н различных уроках.



Задачи проекта:

•показать, что задачи по математике могут быть интересными;

• освоить технологии и возможности Power Point.

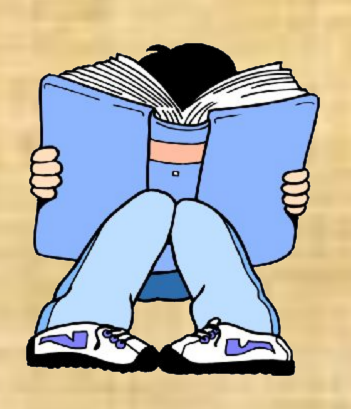
Основополагающий вопрос



Почему современный урок интересней с информационными технологиями?

Работа «Занимательные задачи» — это первые самостоятельные шаги в изучении информатики и информационных технологий.





Работу посвятил математике - этот предмет мне очень нравится. Увидев задачи в стихах, решил: их будет интереснее решать.

Сначала я думал: в проекте будут просто задачи и картинки.





После рассказа учителя информатики о иперссылках и знимации /влёкся и 1СПОЛЬЗОВАЛ ЭТИ триёмы.



«Задачник» я оформил с помощью Power Point. В мой сборник вошло 30 задач в стихотворной форме с иллюстрациями.





Хотелось сделать быстро и сразу, а потом понял, что проект займет много времени.

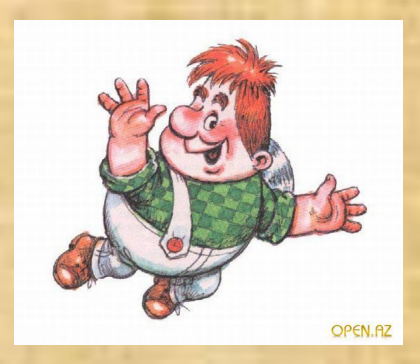


Мы с учителем распланировали мою работу: ежедневно по часу, кроме воскресенья, маленькими шажками приближался к финишу.

Когда был создан последний слайд

стало радостно

и немножко грустно.





Радость, что у меня всё получилось,

а грусть завершил





Вывод

Результаты моей проектной работы можно использовать и на уроках математики, и во внеклассной работе.







Надеюсь, мой проект понравится всем, кто будет изучать таблицу умножения.

Урок, где используются информационные технологии, всегда красочный. Его лучше запоминаешь.

Думаю: современный урок интересней с компьютером, чем просто мел и доска.

Благодарю за внимание!