

# **САРБАШ ОЛЬГА ВАСИЛІВНА**



**Учитель математики та інформатики  
II категорія**

**Загальноосвітня школа I-III ступенів №7  
Дзержинської міської ради  
Донецької області**

# **Розвиток пізнавальної активності на уроках математики**



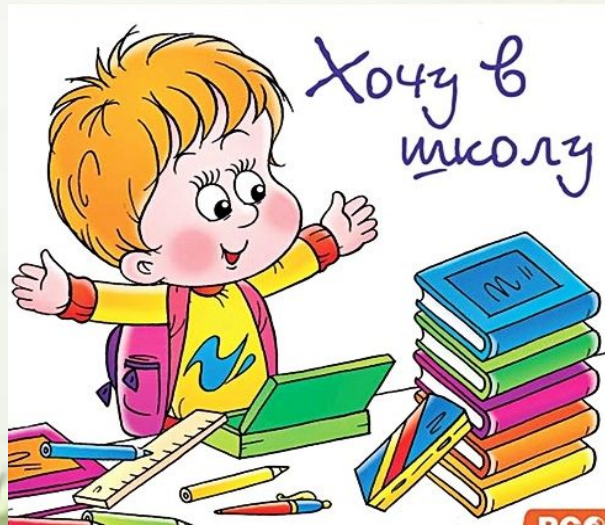
*Дана тема розглядалась педагогами  
К.Д. Ушинським, В.А. Сухомлинським.*

*Численні дослідження, проведені відомими  
вченими психологами і педагогами Л.В. Занковим,  
Г.О. Люблінською, М.І. Мамутовим, Т.І. Шамовою  
та іншими показали, що тільки активна  
діяльність самого школяра є запорукою його  
успішного розвитку.*



**Предмет досвіду** - способи активізації пізнавальної діяльності учнів на уроках математики.

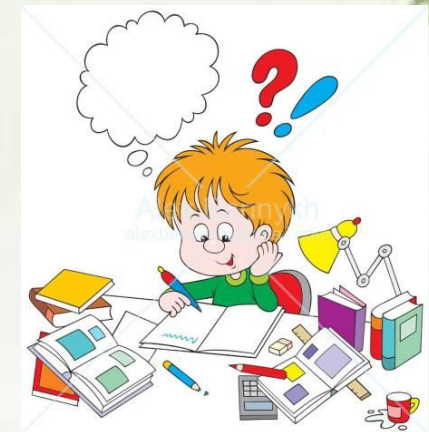
**Мета роботи** - виділити способи активізації пізнавальної діяльності учнів на уроках математики на основі вивчення основних методів стимулювання розумової активності школярів.



**Мета кожного вчителя** – навчити учнів думати, розвивати математичні здібності і навички учнів, підвищувати престиж знань, формувати вміння використовувати набуті в процесі навчання знання в повсякденному житті .

## **Форми організації пізнавальної діяльності учнів:**

- фронтальна;
- індивідуальна;
- парна;
- групова.

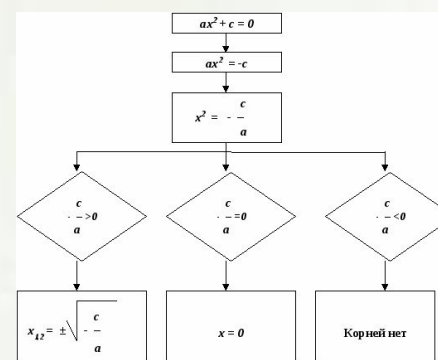


## **Шляхи формування мотивації і розвитку пізнавальної активності учнів:**

- Застосування ігривих елементів у навченні;
- Створення проблемної ситуації;
- Використання комп'ютерних технологій;
- Створення ситуації успіху;
- Позакласна робота, участь в олімпіадах, конкурсах

Навчання із зацікавленістю, із захопленням активізують процес мислення, виховують позитивні якості. Школярам пропонуються наступні **види робіт**:

- складання схем, таблиць, алгоритмів;
- розв'язування задач різними способами;
- розв'язування задач практичного змісту, задач, пов'язаних з іншими предметами;
- диференційовані самостійні роботи;
- виконання тестових робіт.



# Активні прийоми у навченні

1. Гра «Так — ні».
2. «Знайди помилку».
3. «Старт – Фініш».
4. «Загублена картка».
5. «Відновити логічний ланцюжок»
6. «Математичне доміно»
7. «Шпаргалка»



# Позакласна робота з предмету

Позакласна робота створює додаткові можливості для досягнення оптимальних результатів у навчанні.



Командна гра сприяє інтелектуальному і моральному розвитку учнів.

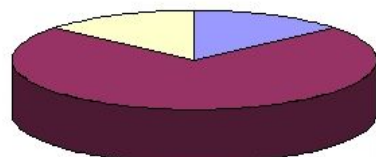
# Позакласна робота з предмету



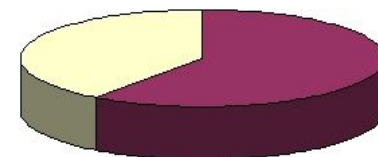
Освітні конкурси та олімпіади підтримують і розвивають інтерес, стимулюють активність, ініціативність, самостійність учнів у роботі з додатковою літературою; допомагають школярам формувати свій унікальний творчий світ.

# Результати моніторингових робіт

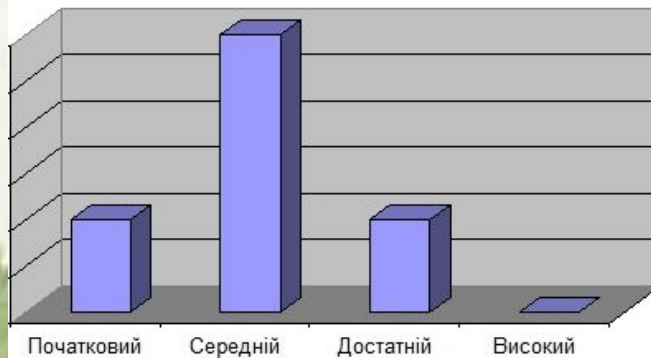
Успішність учнів 2011-2012 н.р.



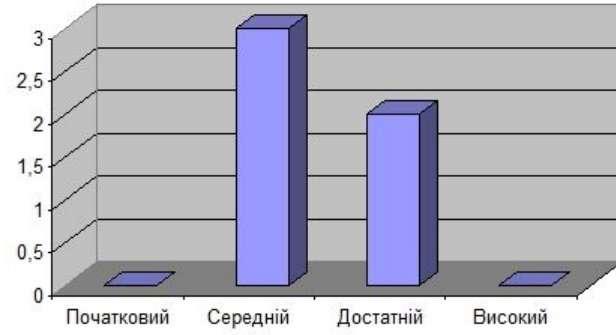
Успішність учнів 2012-2013н.р.



2012 навчальний рік



2013 навчальний рік



# Щоб мати право вчити, треба постійно вчитися самому



Дякую за увагу!