

# Шиянова Ольга Анатольевна

Дата рождения : 5 ноября  
1961г.

Знак зодиака: скорпион  
Место работы: учитель  
МКОУ СОШ №9 в  
коррекционном классе.  
Любимое увлечение:  
воспитание детей.



**« Развитие  
познавательной  
активности и  
творческих  
способностей  
учащихся в  
коррекционном  
классе».**

---



**Мое жизненное кредо:**

**Если работать – то хорошо!**

**Если быть честной – то до  
конца!**

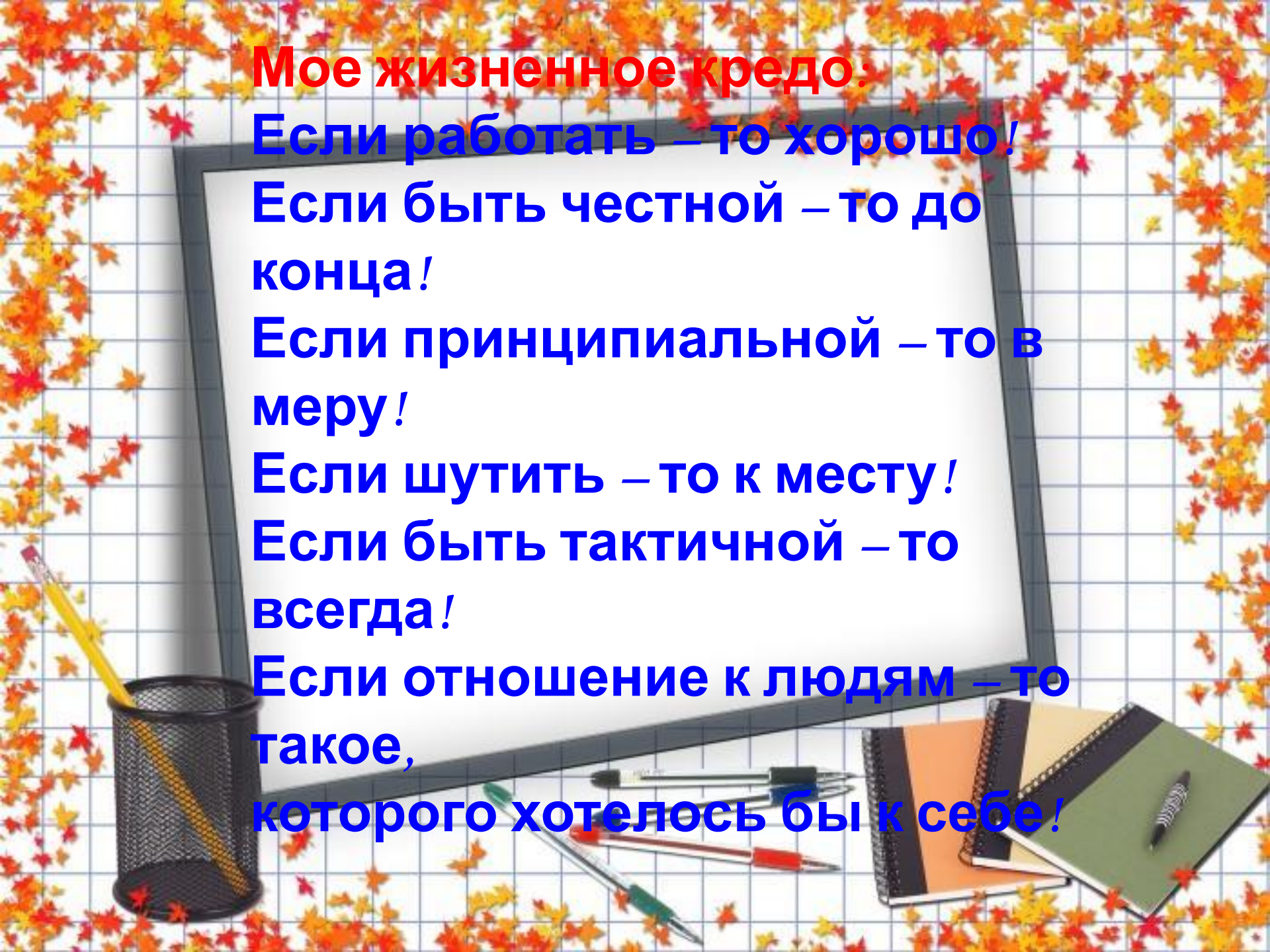
**Если принципиальной – то в  
меру!**

**Если шутить – то к месту!**

**Если быть тактичной – то  
всегда!**

**Если отношение к людям – то  
такое,**

**которого хотелось бы к себе!**





**Мой девиз:**

- ***Береги душевный покой,  
чтобы пережить то, чего нельзя  
изменить!***
- ***Найди мужество,  
чтобы изменить то, что нужно!***
- ***Имей мудрость,  
чтобы отличить первое от второго!***

# Б.П.НИКИТИН.

---

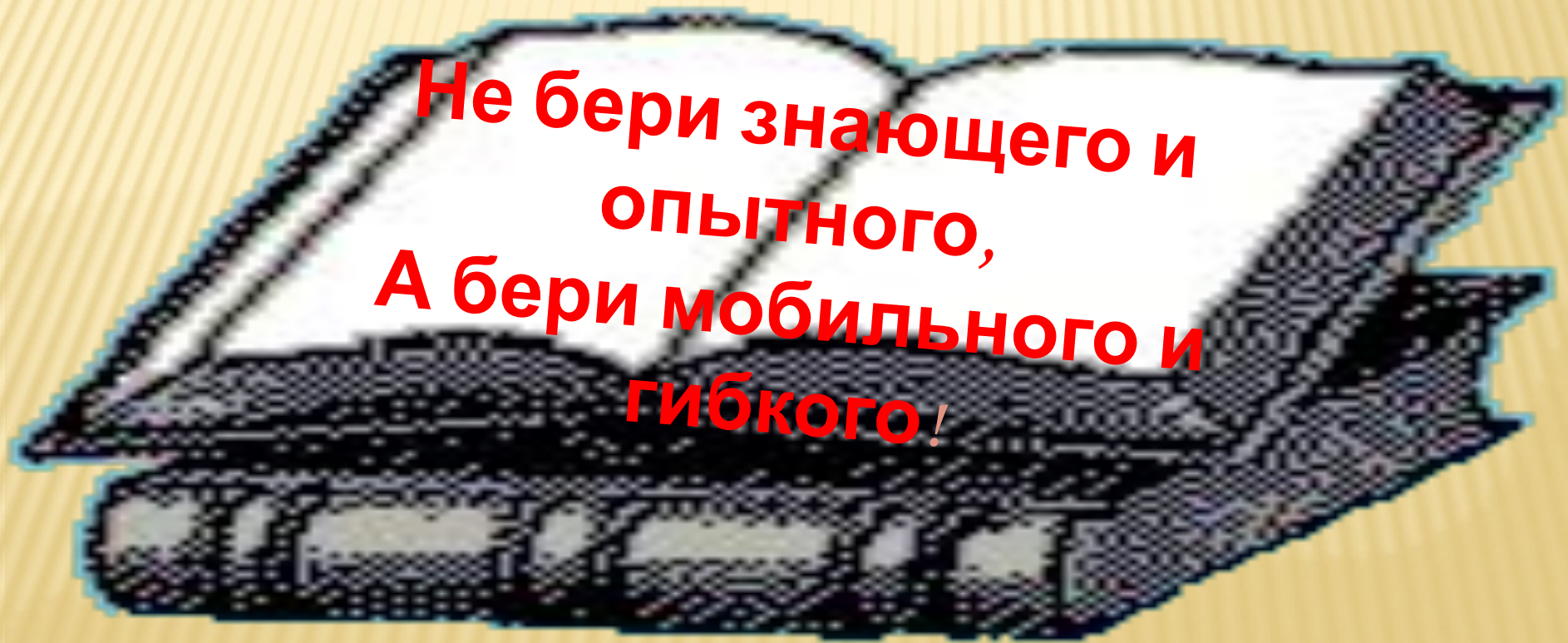


«Вы хотите, чтобы ваши дети были способными и талантливыми? Тогда помогите им сделать первые шаги по ступенькам творчества! Но не опаздывайте и, помогая думайте сами. Нет тайны рождения, есть тайна развития!»



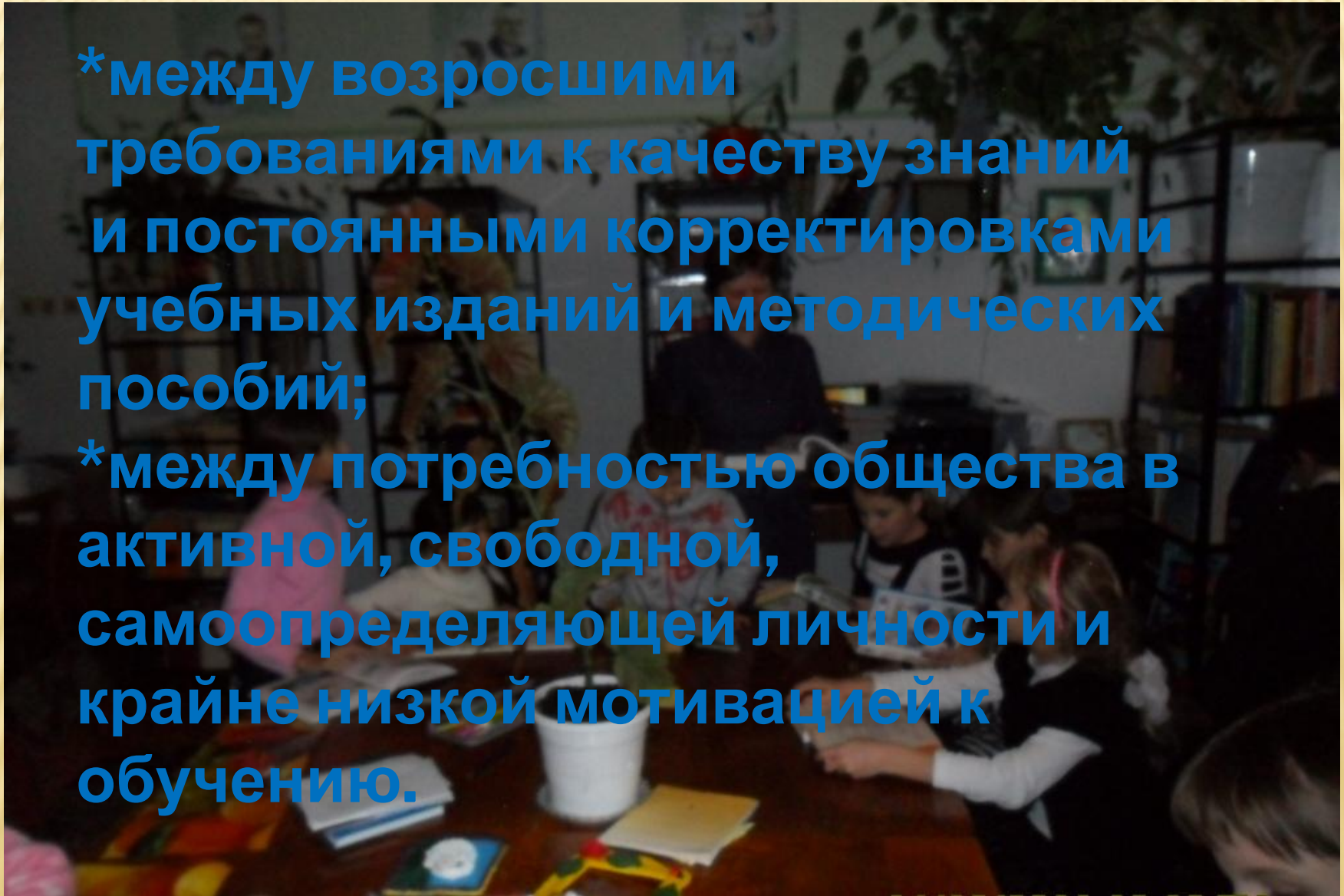
# **ПОПУЛЯРНЫЙ ТЕЗИС НАШЕГО ВРЕМЕНИ!**

**Не бери знающего и  
опытного,  
А бери мобильного и  
гибкого!**



# АКТУАЛЬНОСТЬ

- \* между возросшими требованиями к качеству знаний и постоянными корректировками учебных изданий и методических пособий;
- \* между потребностью общества в активной, свободной, самоопределяющей личности и крайне низкой мотивацией к обучению.



## *Цель:*



- создание условий для развития познавательной активности и творческих способностей учащихся

## *Задачи:*

- развитие и формирование умственных способностей учащихся: внимания, памяти, логического мышления и воображения;
- развитие интереса к учебным предметам.
- развитие актуальной, творческой, познавательной деятельности учащихся.
- воспитание чувства самосозидания, самоуважения.



# СОВРЕМЕННЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

*Использование ИКТ на различных этапах уроках:*

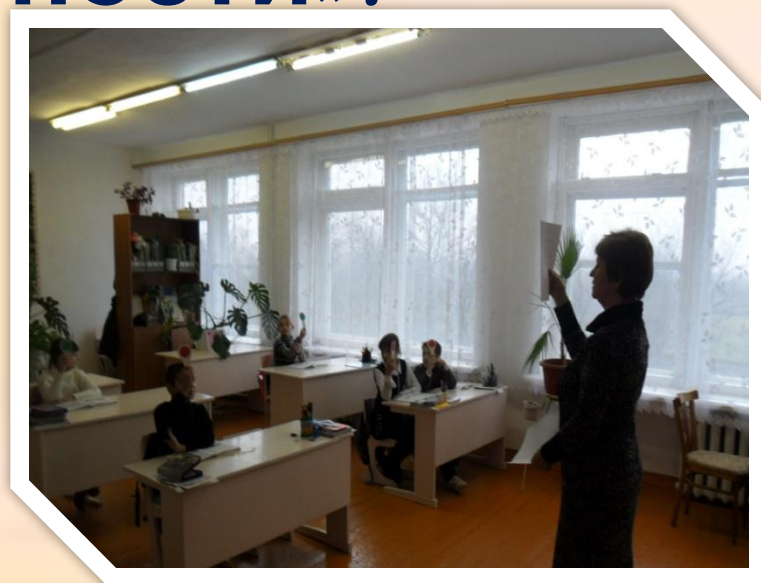
- подготовка учащихся к усвоению новых знаний;
- усвоение новых знаний;
- закрепление новых знаний;
- подведение итогов урока;
- домашнее задание.



*Мультимедийные уроки помогают решить следующие дидактические задачи:*

- усвоить базовые знания по предмету;
- систематизировать усвоенные знания;
- сформировать навыки самоконтроля;
- сформировать мотивацию к учению в целом;
- оказать учебно-методическую помощь учащимся в самостоятельной работе над учебным материалом.

**«Урок- первая искра,  
зажигающая факел  
любопытности».  
В.А.Сухомли**





**Игровая  
деятельность  
позволяет:**

«Учить «учиться»»

Помочь ребёнку в познании и самоутверждении

Организовать учение без принуждения, основанное на подлинном интересе, на достижении успеха

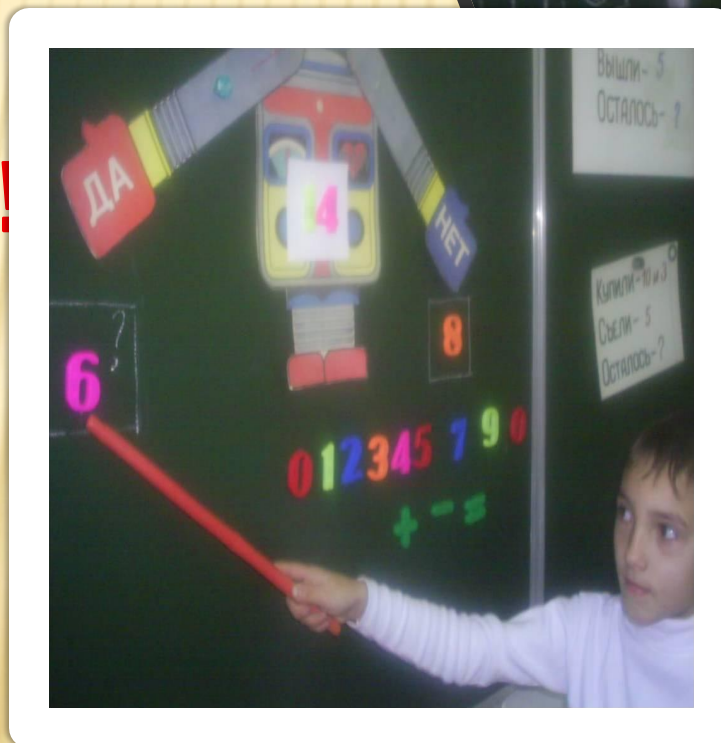
Формировать коммуникативные качества личности

Развивать интеллектуальные и творческие способности учащихся

Развивать всесторонний интерес к предметам. знаниям

# РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ

«Тут затеи и задачи,  
игры, шутки-всё для вас!  
Пожелаем всем удачи  
За работу  
в добрый час!»



# ПАЛЬЧИКОВАЯ ГИМНАСТИКА!

Руки вытянем  
вперёд,  
А потом свои  
ладошки  
Развернём  
наоборот  
И похлопаем  
немножко.  
А теперь одну  
ладошку

