

**РАЗНОСТОРОННЕЕ РАЗВИТИЕ ЛИЧНОСТИ  
НА ОСНОВЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО  
И ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОДХОДА  
В ОБУЧЕНИИ  
МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ**

Из опыта работы учителя начальных классов  
Евсеевской средней общеобразовательной школы  
Павлово-Посадского муниципального района  
Московской области

**Калугиной Аллы Анатольевны**

# Педагогические технологии

обучающие,  
воспитательные

классно-урочные,  
индивидуальные,  
групповые,  
дифференцированное  
обучение

обучение с помощью  
ТСО,  
система «консультант»,  
система малых групп,  
компьютерное обучение

игровые, творческие,  
информационные  
( компьютерные)

# Педагогические технологии :

лично-ориентированные технологии,

технологии уровневой групповой дифференциации,

здоровье сберегающие технологии,

технологии индивидуализации  
( метод проектов),

игровые технологии,

инновационные информационные технологии.

**Личностно –  
ориентированные  
технологии**

## Положительная Я- концепция

«Все дети талантливы»

«Учиться победно»

«Ребенок хорош, плох его поступок»

«В каждом ребенке – чудо; ожидай его!»

## Развитие социальных качеств, связанных с общей осведомлённостью, развитием мыслительных операций.



■ Уровень выше среднего    ■ Уровень средний  
■ Уровень ниже среднего    ■ Уровень низкий

## Анализ сформированности психологической готовности учеников-первоклассников к обучению в школе.



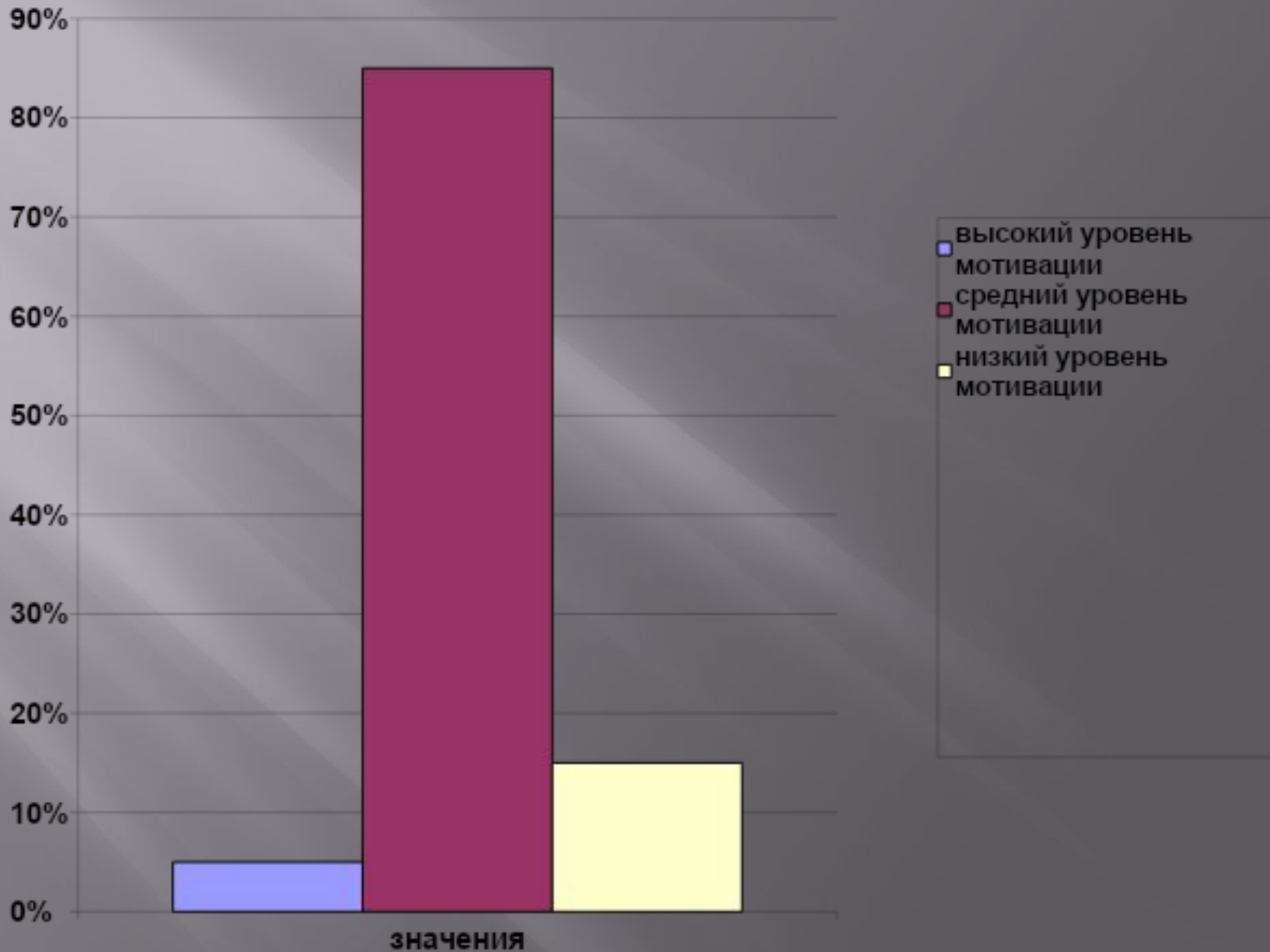
■ Уровень выше среднего    ■ Уровень средний  
■ Уровень ниже среднего    ■ Уровень низкий

**Развитие тонкой моторики руки,  
координация движения рук и  
зрения, способности к целостному  
восприятию форм и предметов.**

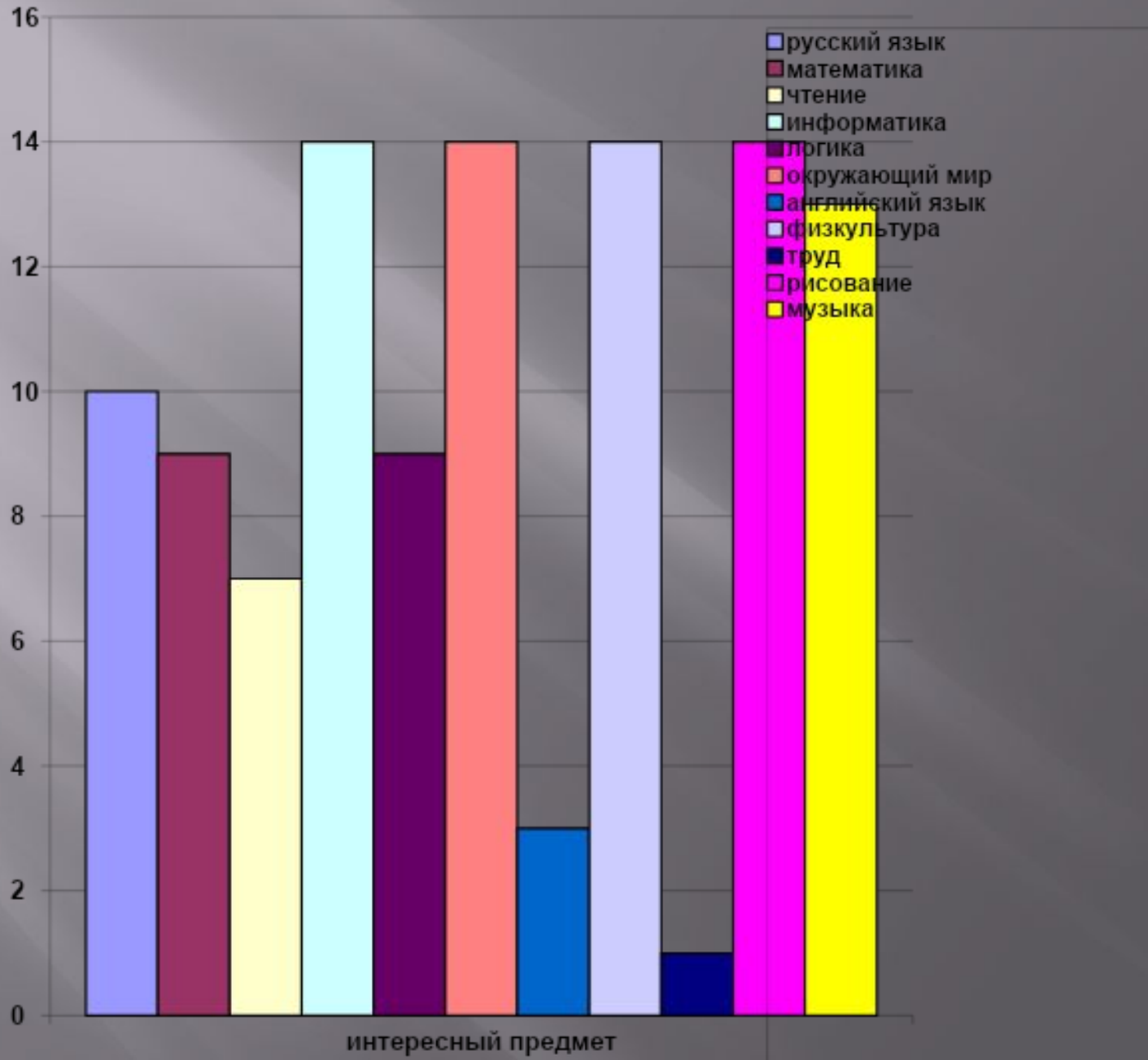


■ Уровень выше среднего ■ Уровень средний  
■ Уровень ниже среднего ■ Уровень низкий

**Учебная мотивация во 2-ом классе. (март) 2007г**

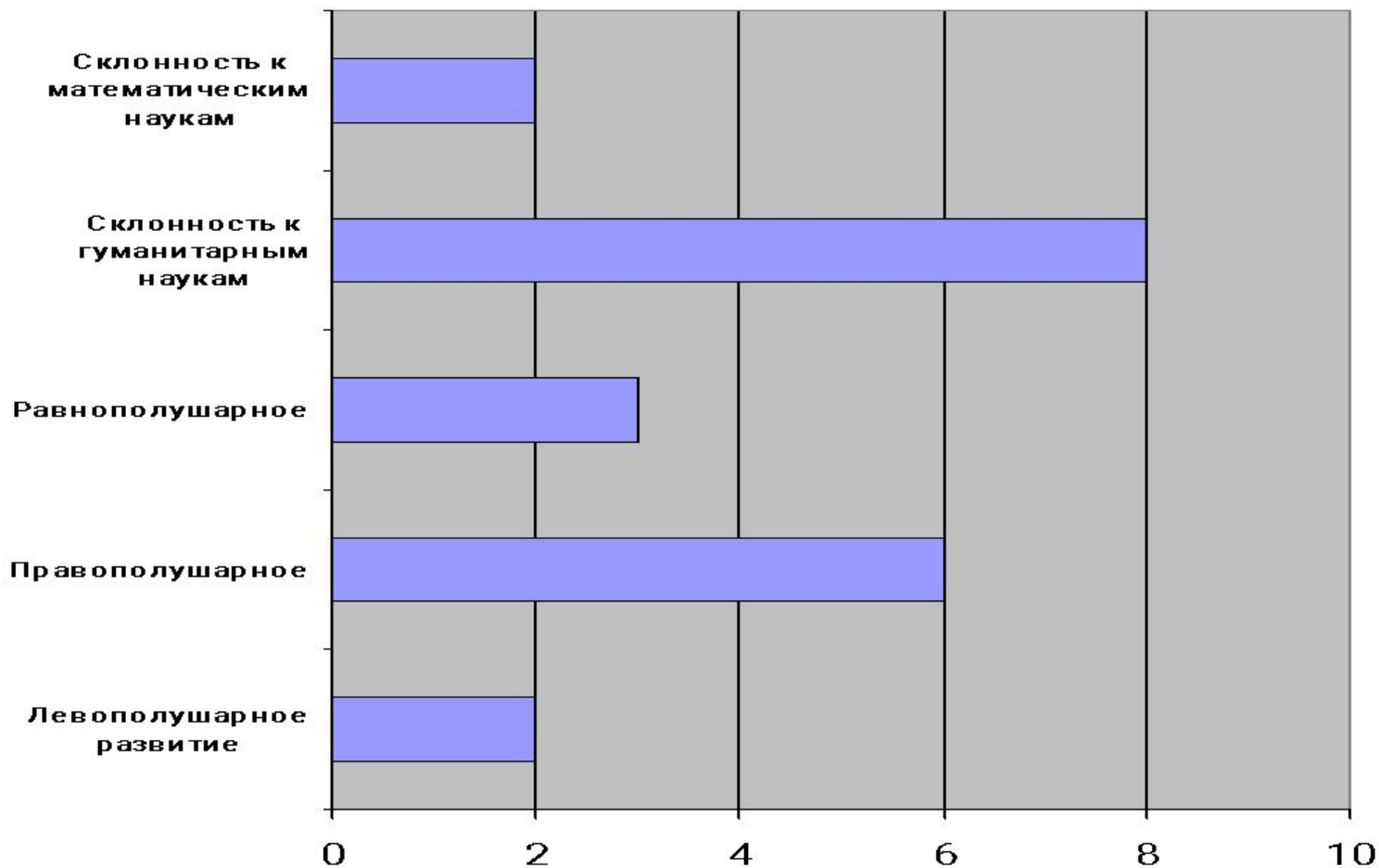


# Уровень комфортности в 3 классе. 2007-2008 г



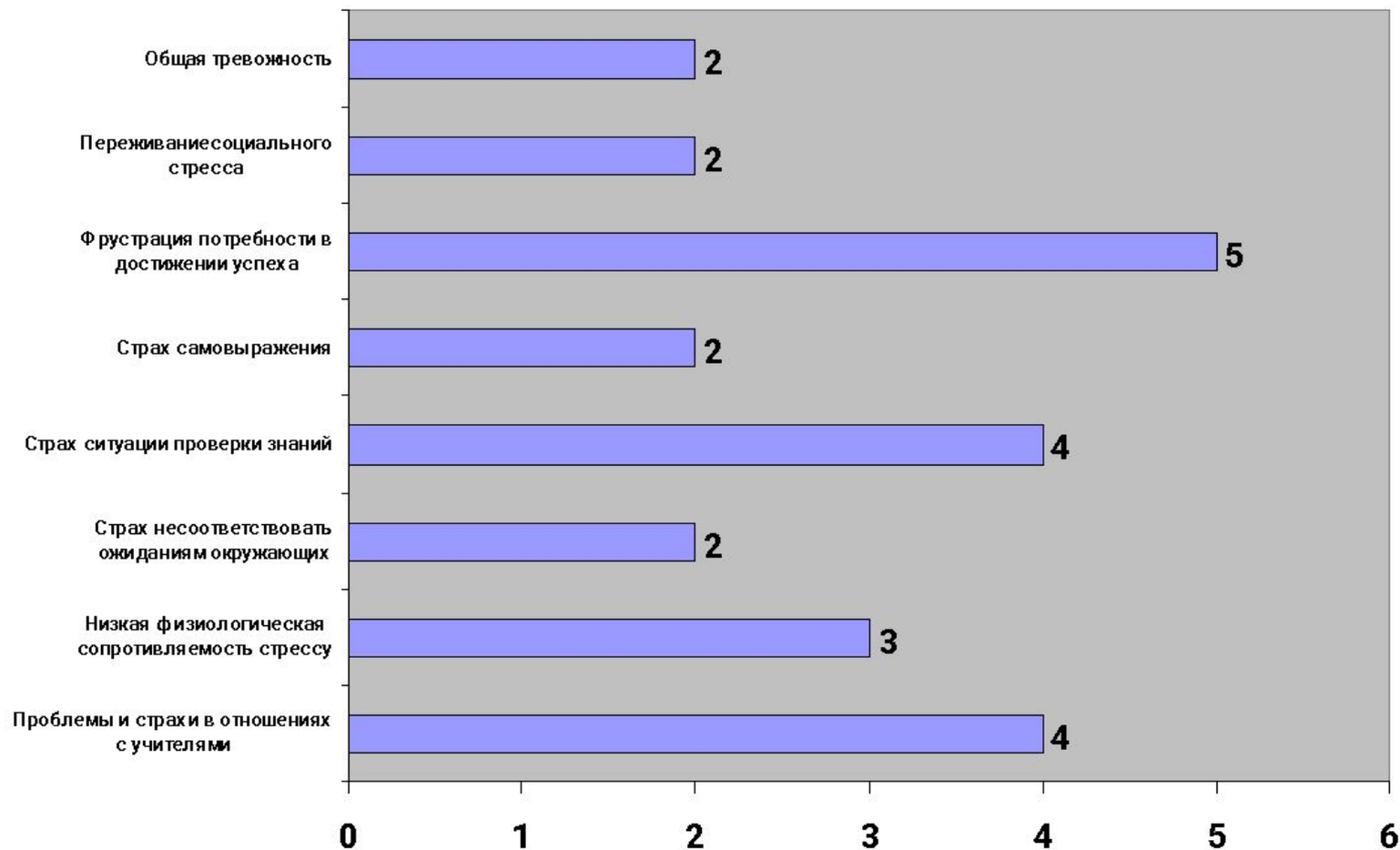
## Развитие определенных способностей в 4Б классе.

2008-2009 учебный год.



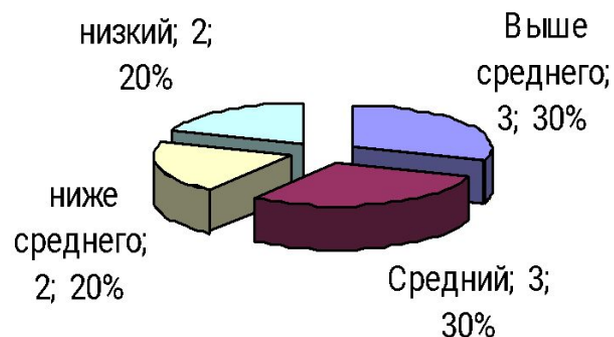
	<i>Левополушарное развитие</i>	<i>Правополушарное</i>	<i>Равнополушарное</i>	<i>Склонность к гуманитарным</i>	<i>Склонность к математическим</i>
■ <i>Ряд 1</i>	2	6	3	8	2

## Уровень тревожности и напряженности в 4б классе. 2008-2009 учебный год.



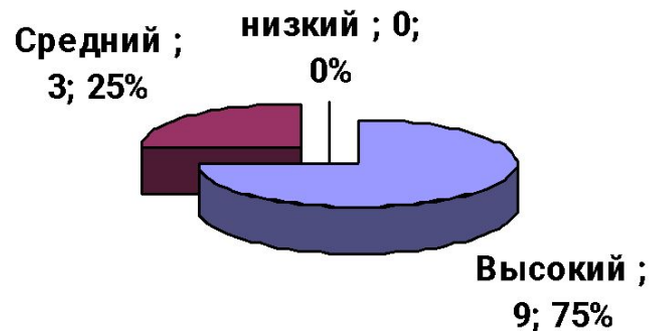
	Проблемы и страхи в отношениях с	Низкая физиологическая	Страх несоответствовать	Страх ситуации проверки	Страх самовыражения	Фрустрация потребности в	Переживани есоциальног о стресса	Общая тревожность
Ряд1	4	3	2	4	2	5	2	2

### Уровень мыслительных способностей учащихся 4Б класса. 2008-2009 учебный год.



■ Выше среднего ■ Средний ■ ниже среднего ■ низкий

### Уровень учебной мотивации в 4Б классе. 2008-2009 учебный год.

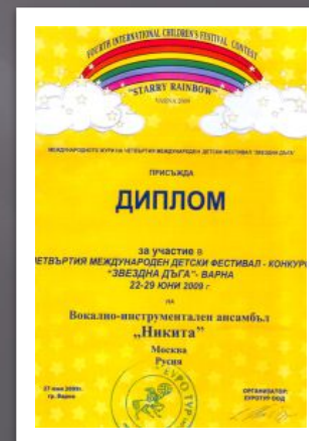
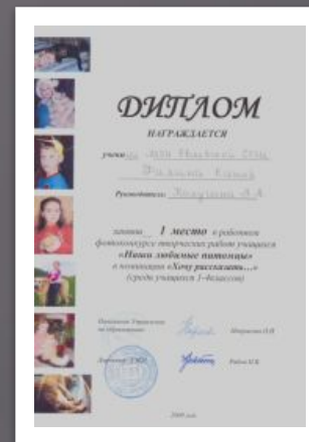


■ Высокий ■ Средний ■ низкий

# Музей сказок

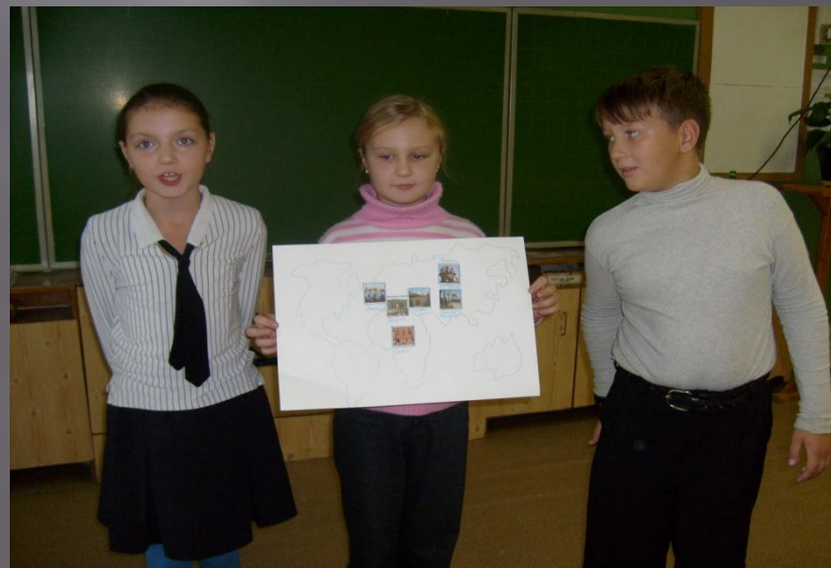


# Наши успехи



# **Внутренняя дифференциация**

# Обобщающий урок «Земля и человечество»







## Обобщающий урок «Природные зоны России»



**Здоровье  
сберегающие  
технологии**

# Цели здоровье сберегающих технологий

Рост уровня физического развития и физической подготовленности школьников;

Повышение приоритета здорового образа жизни;

Повышение профессиональной компетенции и заинтересованности педагогов в сохранении здоровья школьников;

Создание комфортной среды для обучающихся;

Поддержка родителями деятельности школы по воспитанию здоровых детей.

# На уроках



# *Во внеурочной работе*



**Технологии  
индивидуализации  
( метод проектов)**

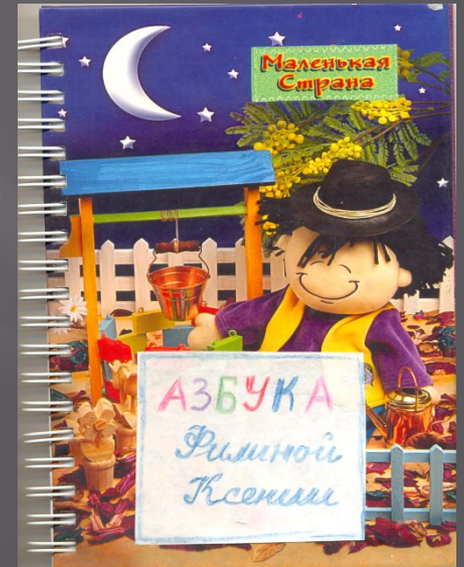
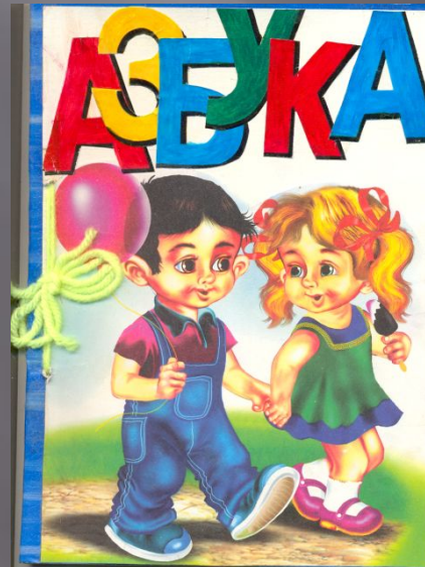
# Цели проекта

Повышение мотивации учащихся по изучаемым предметам

Создание пособий используемых на уроках

Выход проектов за рамки предметного содержания на уровень социально-значимых результатов

# Индивидуальные проекты



# Групповые проекты

*День Науки*

## Краткий справочник по уходу за комнатными растениями

*Кабинета № 37  
(начальные классы)*

*Работу выполнили  
учащиеся 3-б класса  
Учитель: Калугина А.А.*

### Уход

Температура: ..... умеренная летом,  
зимой не ниже 10 С

Освещение: ..... рассеянный. Растение не  
переносит прямых солнечных лучей.

Влага: ..... в теплые время обильный,  
зимой редкий.

Влажность воздуха: ..... растение  
прекрасно переносит сухой воздух в  
помещении. Время от времени листья  
освежают с помощью прохладной  
примочки.

### Бегония (Begonia)



Самый известный вид - бегония королевская. Листья ассиметричные, рассеченные, могут быть звездчатыми или овальными. Окраска самая разнообразная: в ней присутствуют желтые, красные, голубые, коричневые тона. Поверхность листа гладкая и глянцевая или крупнобугорчатая и матовая.

Достаточно широко распространена бегония королевская. Она относится к числу самых неприхотливых комнатных растений.

Встречается и другое виды бегоний. Бегония мажореттская отличается большим количеством цветов.



# **Игровые технологии**

**Целевая комплексная  
программа «Путешествие на  
планету Знаний»**

# Цели программы

- Создание условий для нравственного и эмоционального самовыражения личности младшего школьника.
- Развитие фантазии, раскрытие индивидуальных творческих способностей ребенка.
- Создание условий формирования дружного коллектива и развития личности в нем.
- Выявление новых инициатив, идей.

# Станция «Осенняя»



# Станция «Перекресток»



# Станция «Самоделкин»



# **Компьютерные технологии**

# Уроки по курсу «Знакомство с компьютером»



**РАЗНОСТОРОННЕЕ РАЗВИТИЕ ЛИЧНОСТИ  
НА ОСНОВЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО  
И ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОДХОДА  
В ОБУЧЕНИИ  
МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ**

Из опыта работы учителя начальных классов  
Евсеевской средней общеобразовательной школы  
Павлово-Посадского муниципального района  
Московской области

**Калугиной Аллы Анатольевны**