

**МОУ «Моркинская средняя (полная)
общеобразовательная школа №6»**



Учитель математики

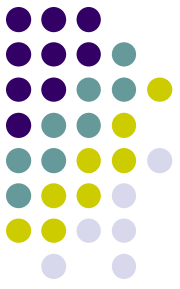
***Салюкова
Татьяна
Витальевна***



Образование - высшее,
окончила МГПИ им. Н.К.Крупской в
1984 году, физико – математический
факультет, специальность – учитель
математики и физики

Категория–2

Стаж работы – 22 г



Профессиональная деятельность.

- Учитель математики в 8,10,11 классах
- Факультатив по математике в 8 классе
- Элективный курс по математике в 10 классе
- Элективный курс по математике в 11 классе



Награды и поощрения.

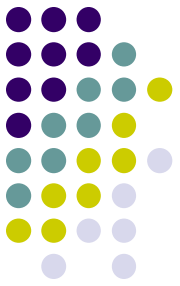
- Почетная грамота РОО; 2000 г.
- Почетная грамота Министерства Образования РМЭ; 2004 г.
- Почетная грамота администрации Моркинского района; 2007 г.



Повышение квалификации.

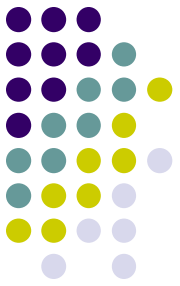
- 2000 г. Марийский ИО г. Й – Ола; тема «Содержательные линии школьного курса математики»;
- 2007г. МРЦИО « ИКТ на уроках учителя – предметника».
- 2008 г. ГОУДПО «МИО», «Актуальные проблемы преподавания математики в школе; инновационная деятельность учителя»

Программы и учебные пособия



- Программы для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Составители: Г.М.Кузнецова, Н.Г.Миндюк.
- Алгебра 8 класс; А.Г. Мордкович
- Алгебра и начала анализа 10 -11 класс; А.Г. Мордкович
- Геометрия 7-9 кл.; Л.С. Атанасян и др.
- Геометрия 10-11 кл.; Л.С. Атанасян и др.

Научно-методическая деятельность



« Обогащающее повторение по математике».

- **Цель:** рассмотреть возможности обогащающего повторения, которое имеет и систематизирующий, и диагностический, и развивающий характер.
- **Задачи:** достичь определенного уровня обобщения и систематизации знаний. [обогащ. повт..doc](#)
- Разработаны элективные курсы по математике для 10, 11 классов



Урочная, внеурочная деятельность.

- **2007 г.** Урок- игра в 5 кл по теме: «Натуральные числа. Итоговое повторение». [открытый урок\Счастливый случай.doc](#)
- **2008 г.** Урок - деловая игра в 9 классе по теме: «Арифметическая прогрессия» [открытый урок\откр. урок.doc](#)
- **2008 г.** Презентация по теме «Обогащающее» повторение», августовская конференция

Результаты производственной деятельности.



Учебный год	Средний балл	Качество знаний	Успеваемость
2004-2005	3.6	47 %	100 %
2005-2006	3,6	44 %	100 %
2006-2007	3,7	48 %	100 %
2007-2008	3,8	55 %	100 %
2008-2009	3.6	47 %	100 %
2009-2010			

Результаты ЕГЭ в 11 классе.



Учебный год	Средний балл	Качество знаний	Успеваемость
2004-2005	3,8	67 %	95 %
2005-2006	3,6	61 %	98 %
2006-2007	3,8	68 %	100 %
2008-2009	64,7	-----	100 %
2009-2010			

Результаты экзаменов по алгебре в 9 классе.



Учебный год	Средний балл	Качество знаний	Успеваемость
2006-2007	4.2	88 %	100 %
2007-2008	4,1	72 %	100 %
2008-2009	4.3	96 %	100 %

Участие в олимпиадах и конкурсах



- **2006 г. Олимпиада «Кенгуру - выпускникам» 11 кл**
Ильин С. 88 баллов
- **2006 г. Олимпиада «Кенгуру»**
Сидорова А.-74 б (6 кл), Иванова Т-33 б (8кл).
- **2007 г. Олимпиада «Кенгуру»**
Романова К-55 б (5кл), Воробьева Е-53 б (5 кл), Кутузов А-60 б (7 кл), Сидорова А-53 б (7 кл), Иванова Т -44б (9 кл)
- **2007 г. Районная олимпиада по математике**
Сидорова А. 8 кл.- 3 место



- **2008 г. Олимпиада «Кенгуру - выпускникам» 9 класс**
Ларионов И-92 б, Каазик Е-91 б, Богданов Н-88 б, Николаев М, Мамаева М-68 б, Егорова Ю-73 б, Порфирьева К-69 б.
- **2008 г. Олимпиада «Кенгуру»**
Иванова А-63 б (8 кл)-3 место в районе; Каазик Е-71 б (9 кл)- 1 место в районе; Мамаева М-62 б (9 кл)-3 место в районе
- **2008 г. Олимпиада ВШМФ «Авангард»-**
Иванова Н (6 кл)
- **2008 г. Районная олимпиада по математике –**
Каазик Е (10 кл) призер
- **2009 г. Олимпиада «Кенгуру» -**
Богданов Н (10 кл)-2 место в районе; Соколова М (9 кл)- 2 место в районе
- **2009 г. Олимпиада ВШМФ «Авангард»-**Кутузов А (9 кл)



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ