

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
Порецкая средняя общеобразовательная школа
С. Поречье Можайского района**



«Самым важным явлением в школе, самым поучительным предметом, самым живым примером для ученика является сам учитель».

12.02.2012

А. Дистервег



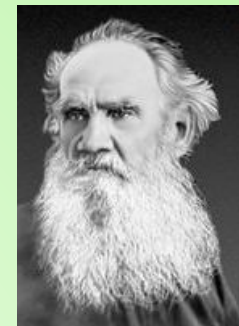
Раздел 1

Общие сведения об учителе



Общие сведения об учителе математики и информатики

Ф.И.О.	Новикова С.Н.
Дата рождения	1953г
Адрес места жительства	143263,Московская обл, Можайский район, с. Поречье,
Телефоны	8(496)3843181 -раб
Наименование общеобразовательного учреждения	Муниципальное общеобразовательное учреждение Порецкая средняя общеобразовательная школа
Классы	6,8,9,10.
Учебный предмет	Математика
Образование	Высшее, Волгоградский ГПИ 1976г
Квалификационная категория	Высшая
Общий стаж в том числе педагогический в данной школе	36г
E-mail:	snnovikova@rambler.ru



- *Если учитель имеет только любовь к делу, он будет хороший учитель. Если учитель имеет только любовь к ученику, как отец, мать, - он будет лучше того учителя, который прочел все книги, но не имеет любви ни к делу, ни к ученикам. Если учитель соединяет в себе любовь к делу и к ученикам, он—совершенный учитель.*

(Л.Н. Толстой)





Раздел 2

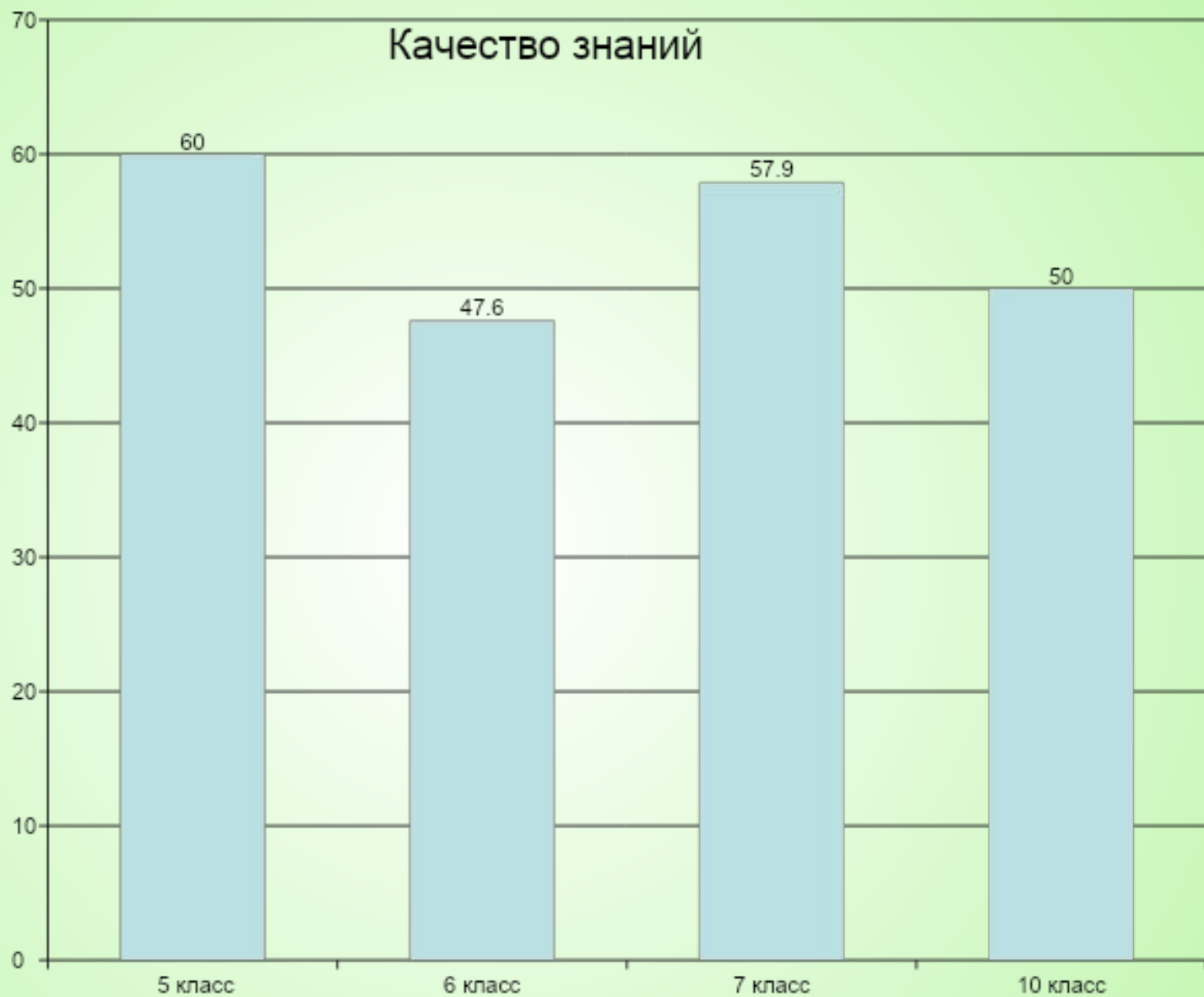
Результаты педагогической деятельности

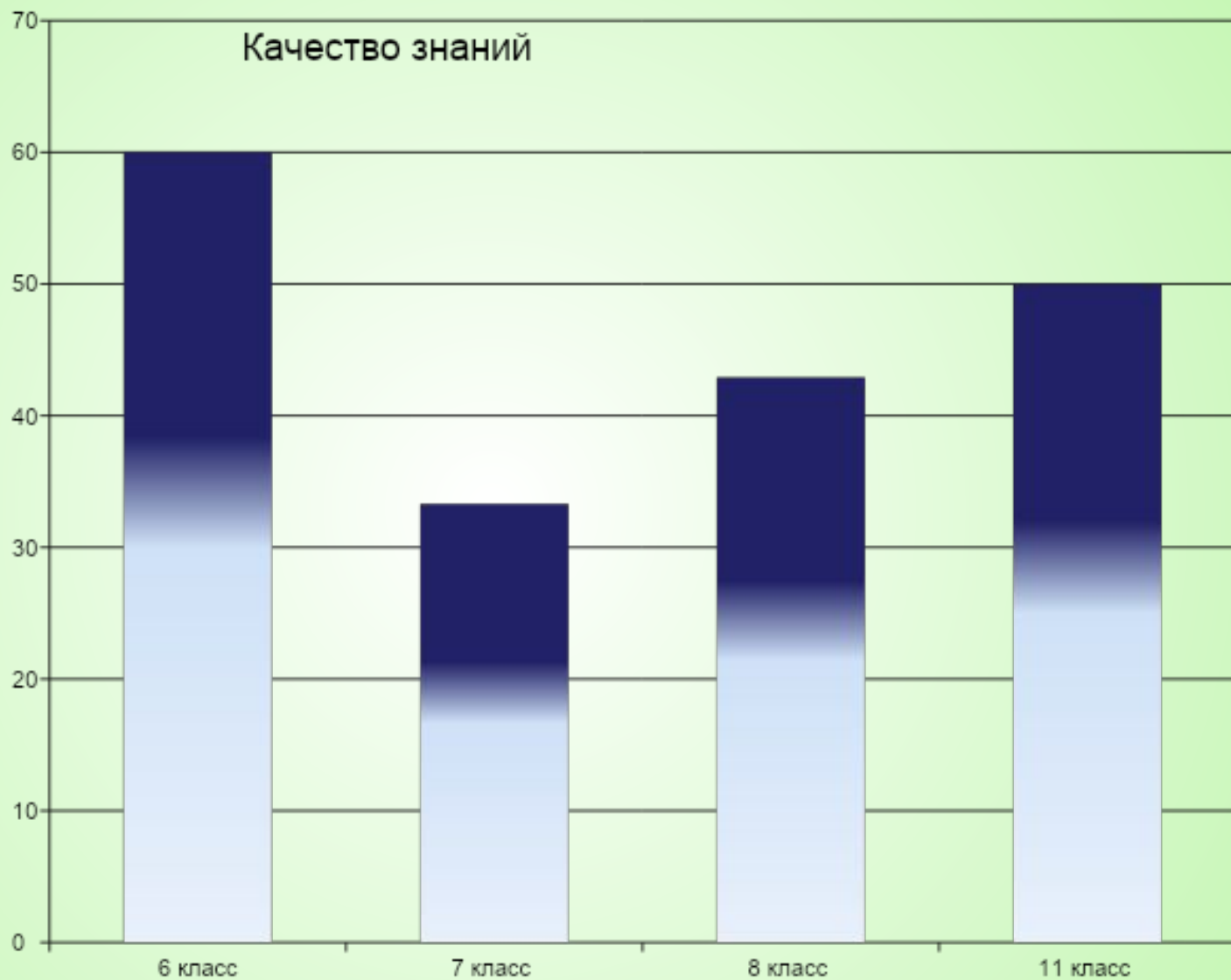
III. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРТИЗЫ

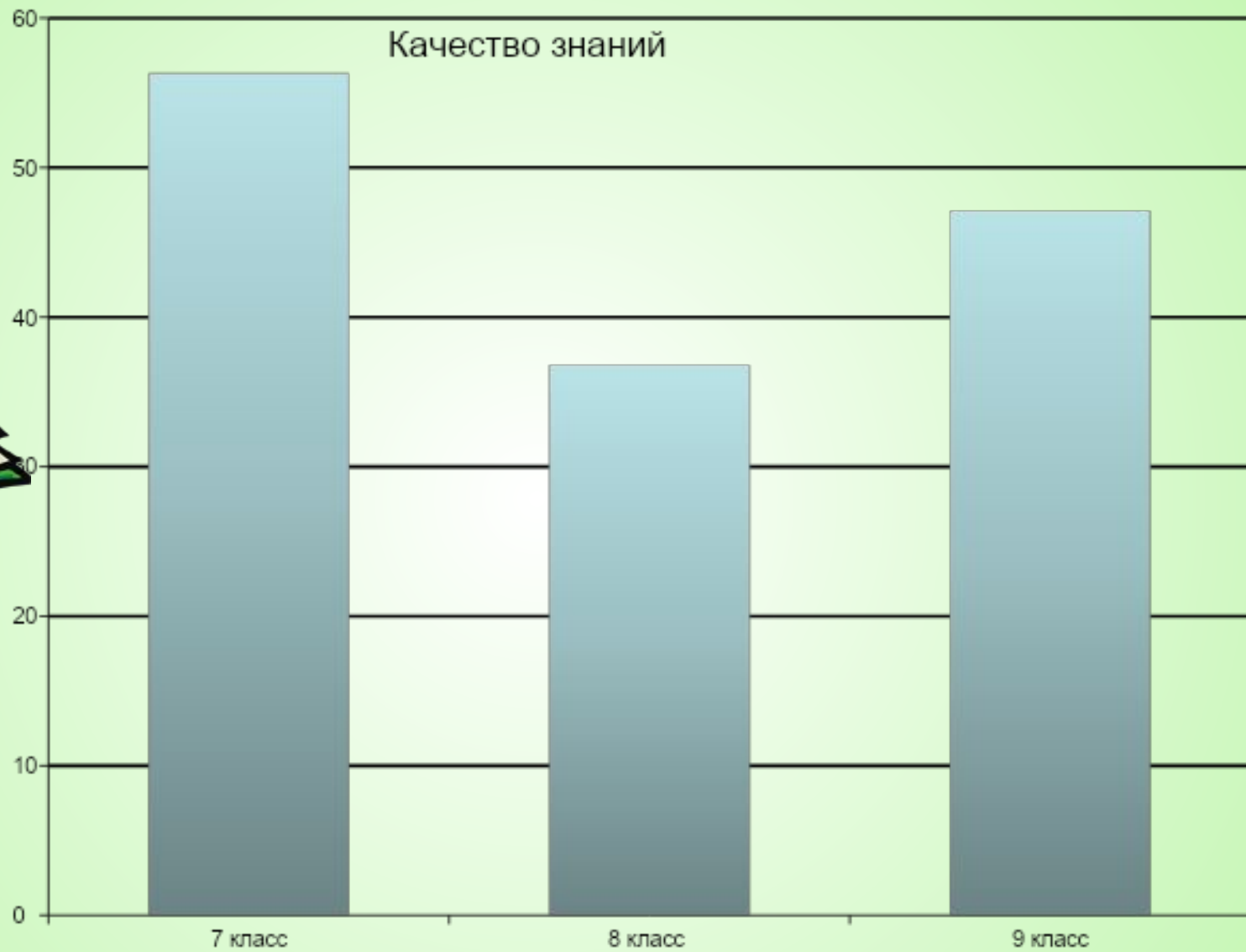
3.1 Продуктивность образовательной деятельности

Показатель результативности учащихся за 3 года (на основе ИТОВОВЫХ ГОДОВЫХ ОЦЕНОК)

Учебный год	Класс	Предмет	Успеваемость	Качество знаний
2008 - 2009	5	математика	100	60
	6		100	47,6
	7		100	57,9
	10		100	50
2009-2010	6	математика	100	56,3
	7		100	47
	8		100	60
	11		100	50
2010-2011	7	математика	100	56,3
	8		100	36,8
	9		100	47,1





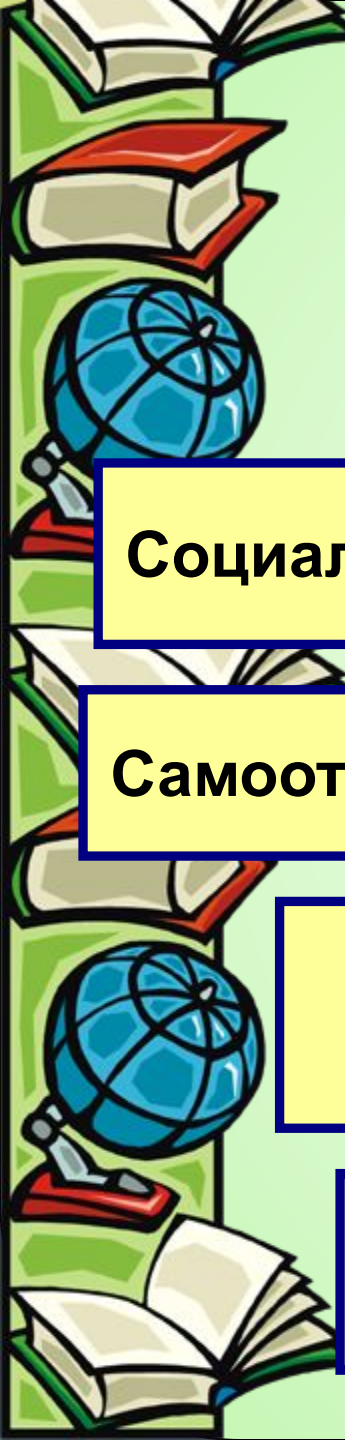


Результаты ЕГЭ, ГИА (с указанием года)

Предмет/ год	Число участник ов ЕГЭ,	Число участник о ГИА	Среднее количес тво баллов по итогам ЕГЭ,ГИА	В том числе получили по итогам ЕГЭ			
				«5»	«4»	«3»	
мат ема тика	Год						
	2010 г 11класс	8	-		1	2	5
	2011 г 9 класс	-	17		4	9	4



Количество выпускников, обучавшихся в классах аттестуемого, награжденных серебряными медалями (в динамике за 3 года) - 1 ученица



Общая направленность личности учителя.

Социальная зрелость и гражданская ответственность

Самоотверженное отношение к избранной профессии

Высокоразвитые, познавательные интересы

Профессиональные идеалы, гуманизм

Спецефические свойства

- **организаторские** (организованность, деловитость, инициативность, требовательность, самокритичность);
- **коммуникативные** (справедливость, внимательность, приветливость, открытость, доброжелательность, скромность, чуткость, тактичность);
- **перцептивно-гностические** (наблюдательность, интеллектуальная активность, исследовательский стиль, гибкость, оригинальность и критичность мышления, способность к нестандартным решениям, чувство нового, интуиция, объективность и бережное и внимательное отношение к опыту старших коллег, потребность в постоянном обновлении и обогащении знаний);
- **экспрессивные** (высокий эмоционально-волевой тонус, оптимизм, эмоциональная восприимчивость и отзывчивость, самообладание, толерантность, выдержка, чувство юмора);
- **профессиональная работоспособность;**
- **физическое и психическое здоровье.**



Наградные материалы:

«Ветеран труда»

Почетная грамота Главы администрации
Можайского муниципального района



- Как правильно указывал [А. С. Макаренко](#), ученики простят своим учителям и сухость и даже придирчивость, но не простят плохого знания дела. Выше всего ценят они в педагоге мастерство, глубокое знание предмета, ясную мысль.

Повышение квалификации:

- 2006г. по теме «Методика преподавания информатики в средней школе»; 72ч
- 2008г. по программе повышения квалификации школьных управленческих команд: «Основные направления реализации РКПМО»; 72ч
- 2008г. по теме «Методика нестандартных и конкурсных задач по математике» 72ч
- 2009г. Основы применения интерактивной доски в образовательном процессе. 36ч
- Инвариантный академический модуль «Образование и общество. Актуальные проблемы психологии и педагогики» (2011г - 36ч)



Позитивные результаты деятельности учителя по выполнению функций классного руководителя.

- Организация устойчивых рабочих групп, органов самоуправления учащихся в классе, поддержка детских объединений.
- 2. Участие в конкурсе «Самый классный классный»
- 3. Доля обучающихся от общего количества учащихся в классе, совершивших правонарушения и преступления. _____
- 5. Доля обучающихся класса, получивших дипломы и призы за представление учреждения в конкурсах художественной самодетельности. _____
- 6. Доля учащихся класса, получивших дипломы и призы за победы в спортивных состязаниях. _____
- 7. Организация работы у учащимися в каникулярное время.
- 8. Участие обучающихся в решении проблем местного социума (с указанием названия акции).
- 9. Доля семей, постоянно принимающих участие в жизни классного коллектива, от общего числа семей класса. _____




Методическая тема :



- Использование инновационных технологий на уроках математики.
- В решении этой задачи для себя вижу следующие пути.
- Для активизации познавательной деятельности учащихся на уроках математики и информатики представляю учебный материал в мультимедийном и интерактивном виде.





Для активизации познавательного интереса обучающихся к другим областям знаний на уроках информатики средствами информационных технологий помогают межпредметные связи.

Использую такие средства:

- решение проблем других областей средствами информационных технологий (например, построение динамики популяций в MS Excel; рисование в графическом редакторе или создание плаката или стенда для кабинета математики; составление программы, решающей физическую, химическую, математическую или иную задачу);
 - внедрение знаний из других областей в задачи, решаемые информатикой (часто в проектной деятельности требуются знания из других дисциплин, иногда можно типовые задачи разбавлять терминами разных областей знаний);
- Хочется лишь отметить, что связь между предметами всегда можно найти, даже если она не явно видна. Компьютер сегодня проникает во все сферы жизни, становясь инструментом решения многих проблем



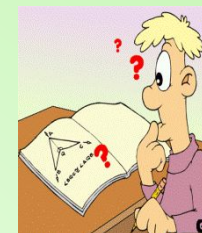
№ п/п	Показатели	Подтверждающие документы	Количество баллов по каждому показателю			
			10	40	50	50
2.2.	Награды					
2.2.1	Награды и поощрения педагога в межаттестационный период	<i>Грамоты, благодарности и др., выписки из приказов</i>	<i>Школьный уровень</i>	<i>Муницип. Уровень</i> Почетная грамота Главы администрации Можайского муниципального района	<i>Регион. Уровень</i>	<i>Федеральный уровень</i> «Ветеран труда»
			Почетная грамота			

Профессиональное развитие

Показатели	Подтверждающие документы	Количество баллов по каждому показателю			
		0	10	40	50
<p>Повышение квалификации</p> <p>Освоение индивидуальной программы ПК в полном объеме</p> <p>Методика преподавания информатики в средней школе»;</p>	<p>Квалификационные аттестаты региональн. сетевой системы ПК, Документы гос. обр. учреждений, имеющих свид-во о гос. аккредитации</p>	<p>менее 72 ч.</p> <p>Вариативные программы курсов</p>	<p>72-180 ч.</p> <p>Вариативные программы курсов</p> <p>2006г</p>	<p>216 ч.</p> <p>Вариативные программы курсов</p>	<p>216 ч.</p> <p>Инвариант академический + инвариант кафедральный + вариативные программы курсов</p>
<p>«Методика нестандартных и конкурсных задач по математике</p>			<p>2008г</p>		
<p>Основные направления реализации РКПМО»;</p>			<p>2008</p>		
<p>Основы применения интерактивной доски в образовательном процессе.</p>		<p>2009</p>			



№ п/п	Показатели	Подтверждающие документы	Количество баллов по каждому показателю (баллы не суммируются)		
			0	100	150
Продуктивность и эффективность образовательной деятельности					
3.1.	Доля обучающихся, показавших результаты на уровне или выше среднерегionalных результатов (средние данные за межаттестационный период) по результатам итоговой аттестации в форме ГИА, ЕГЭ.	Результаты ГИА, ЕГЭ	Ниже среднерегionalных результатов	На уровне среднерегionalных результатов	Выше среднерегionalных результатов
3.2.	Доля обучающихся, успевающих на «4» и «5» по результатам внешнего контроля	Результаты внешнего контроля	менее 33%	до 66 %	66 % и более
3.3.	Доля обучающихся, успевающих на «4» и «5» по результатам внутреннего контроля	Результаты внутреннего контроля	менее 33%	до 66 %	66 % и более



№ п/п	Показатели	Подтверждающие документы	Количество баллов по каждому показателю (баллы суммируются)				
			0	10	40	50	50
3.4.	Результаты участия обучающихся в предметной олимпиаде.	<i>Наличие грамот, дипломов или других документов призеров и победителей олимпиад</i>	Не участвует	Школьный уровень	Муницип. уровень	Региональн. уровень	Федеральн. уровень
3.5.	Результаты внеурочной деятельности обучающихся по учебным предметам: – конкурсы – конференции – выставки – турниры и др.	<i>Наличие грамот, дипломов или других документов подтверждающих победы и призовые места</i>	Не участвует	Школьный уровень	Муницип. уровень	Региональн. уровень	Федеральн. уровень

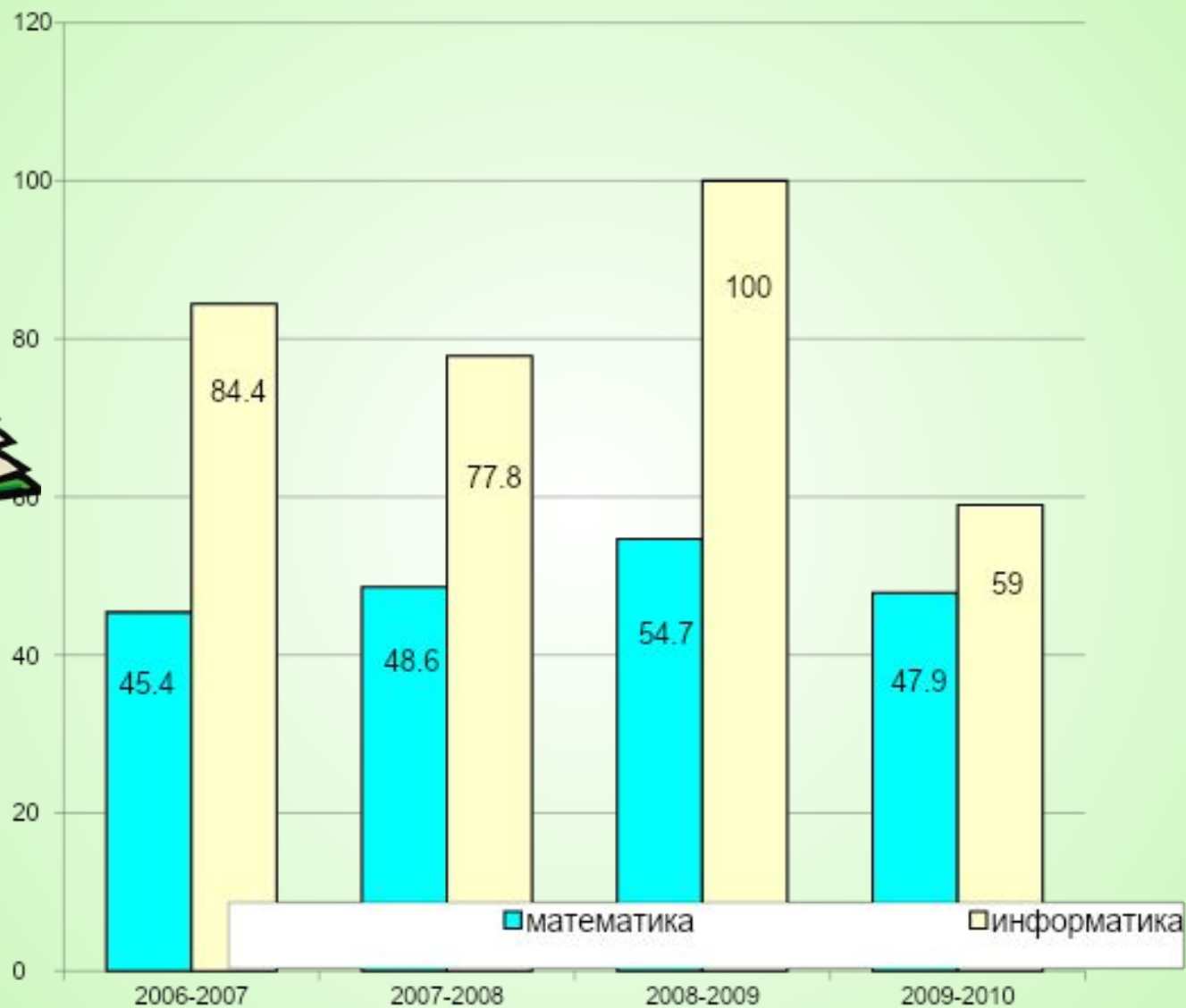


Раздел 3

Внеучебные достижения обучающихся



Мониторинговая карта труда учителя математики и информатики
Новиковой С.Н. за 2006-2010г



Методическая работа

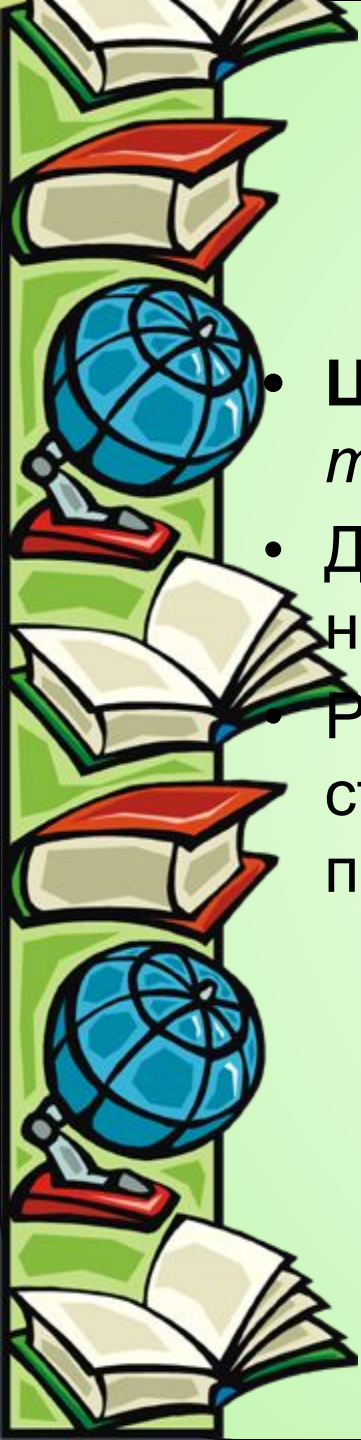
- Являясь постоянным руководителем методического объединения учителей естественно-математического цикла школы провожу заседания, семинары, и т.д. для своих коллег, оказываю методическую помощь учителям.

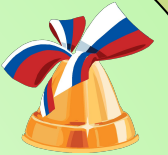


Мое педагогическое кредо



- **Цель:** *помочь ученику стать свободной, творческой и ответственной личностью*
- Давать возможность каждому расти настолько, насколько он способен.
- Развитие способности мыслить свободно, без страха, творчески - очень важная для меня педагогическая задача.





Участие в сетевых содружествах

№	Название сайта	Адрес
1.	Российское образование. Федеральный портал Интернет – государство учителей	http://www.edu.ru/ http://www.intergu.ru/
2.	Методика преподавания математики	http://methmath.chat.ru/
	К –уроку. Zznay.ru. zavuch	
3.	Сеть творческих учителей	http://www.mapryal.org
4.	ProШколу.	http://www.proshkolu.ru/user/snnovikova
5.	Методисты. ру	metodisty.ru
6.	Сайт Колмогорова Андрея Николаевича	http://kolmogorov.pms.ru
7.	«В контакте – ЕГЭ»	http://vkontakte.ru/
8.	«Первое Сентября»	_http://archive.1september.ru/mat http://festival.1september.ru
9.	Российский образовательный портал. Каталог справочно-информационных источников	http://www.school.edu.ru/catalog.asp?cat_ob_no=1165