

**МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ,
ИНФОРМАТИКИ И ФИЗИКИ
Хоринской СОШ имени Георгия
Николаевича Чиряева**

Руководитель: Семенова А.В.

МЕТОДИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ

Повышение качества обучения при дифференцированном подходе с учетом индивидуальных особенностей каждого учащегося, развитие творческого потенциала у учащихся.



Члены МО



- Софронова Марина Ивановна - учитель математики, Отличник просвещения РС(Я)
- Образование: высшее
Томский пединститут
- Педстаж: 31
- Категория: высокая
- Тема самообразования:
Приемы логического мышления
- Классное руководство: 10 а класс





- Николаева Сардана Васильевна— учитель математики, участник I Республиканского творческого конкурса
- Образование: высшее ЯГУ матфак
- Педстаж: 24
- Категория: высокая
- Тема самообразования:
- Система подготовки к ЕГЭ
- Классное руководство: 5 б класс





- Семенова Анна Васильевна - учитель математики, участник I I Форума учителей математики Республики Саха (Якутия)
- Образование: высшее ЯГУ матфак, 1989
- Педстаж: 18
- Категория: высокая
- Тема самообразования: Система подготовки к ЕГЭ





- Егорова Анастасия Валерьевна - учитель математики, награждена нагрудным знаком «Надежда Якутии»
- Образование: высшее СГПА
- Педстаж: 15
- Категория: повышенная
- Тема самообразования: Изучение нового материала с опорой на знания учащихся
- Классное руководство: 11 а класс





- Феофанова Светлана Степановна – учитель физики, Отличник просвещения РС(Я), участник I-II Форума учителей физики Республики Саха (Якутия)
- Образование: высшее ЯГУ физфак, 1982
- Педстаж: 28
- Категория: высшая
- Тема самообразования: Развитие познавательных интересов на уроках физики
- Классное руководство: 9 класс





- Евдокимов Николай Николаевич - учитель информатики
- Образование: высшее ЯГУ
- Педстаж: 22
- Категория: Высокая
- Тема самообразования: Развитие мышления детей на уроках информатики



План работы МО на 2010-2011 учебный год

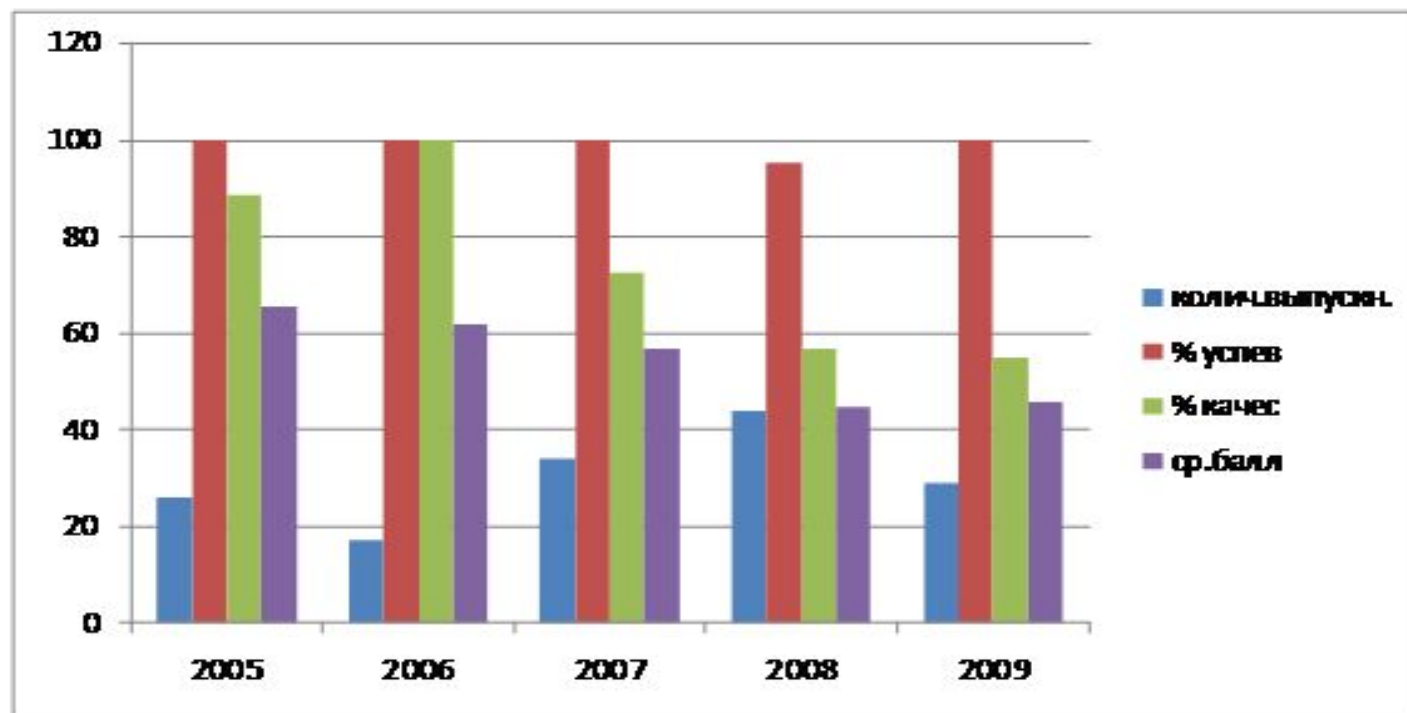
- Проведение заседаний МО
- Повышение квалификации (семинары, курсы)
- Изучение нормативных документов, методических пособий и научной литературы, газет и журналов
- Проведение открытых уроков, мероприятий, мастер-классов, предметной недели
- Участие школьников, учителей в олимпиадах, заочной школе «Дьюгур»,
- Проведение предметного кружка
- Взаимопосещение уроков
- Участие научно-исследовательской работе
- Подготовка выступлений в педчтениях
- Проведение контрольных работ
- Совершенствование использования информационных технологий
- Работа над темой самообразования
- Публикации в методической литературе
- Проведение пробных ГИА и ЕГЭ
- Помощь молодым учителям
- Наставничество над студентами -практикантами



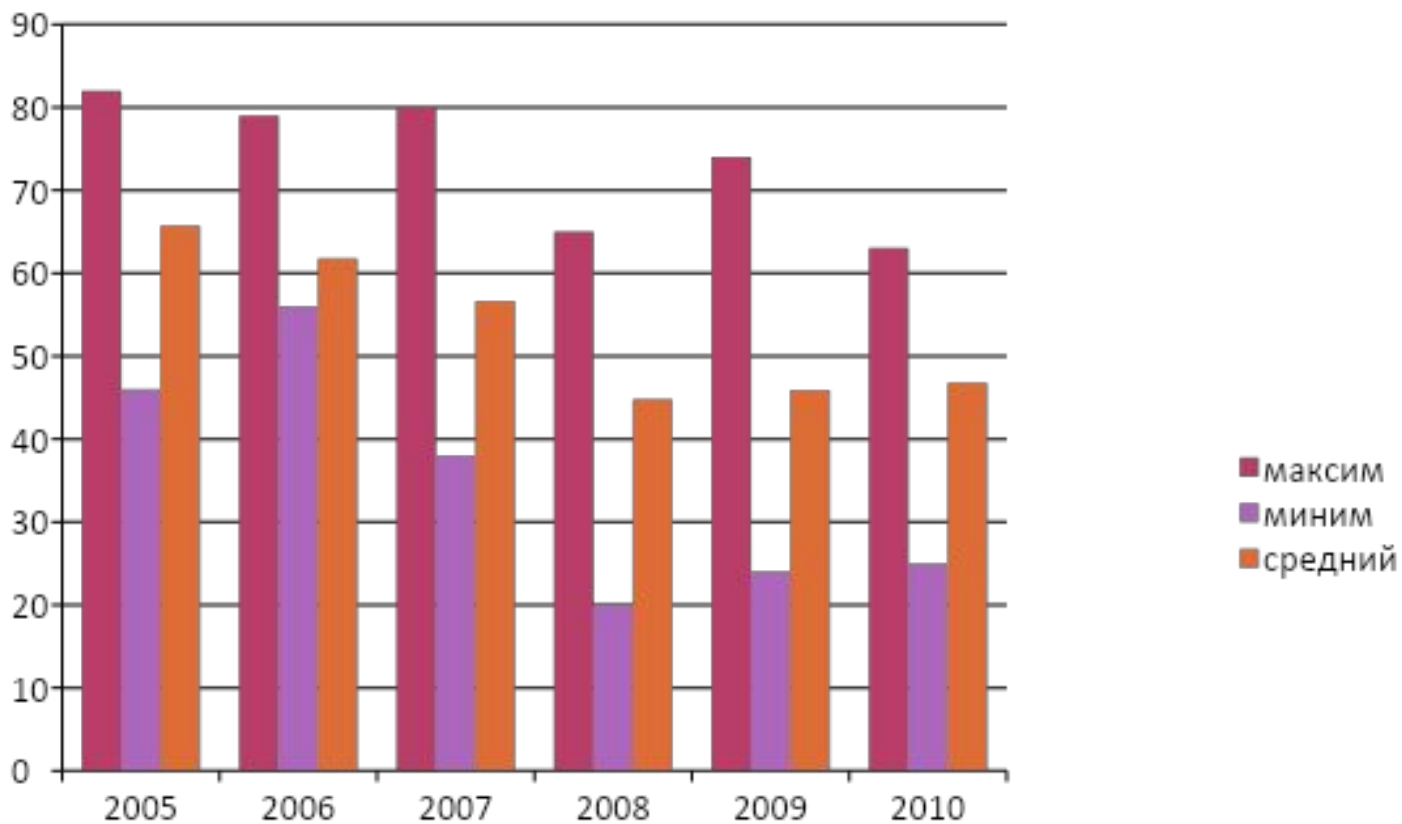
Анализ ЕГЭ по математике

КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ

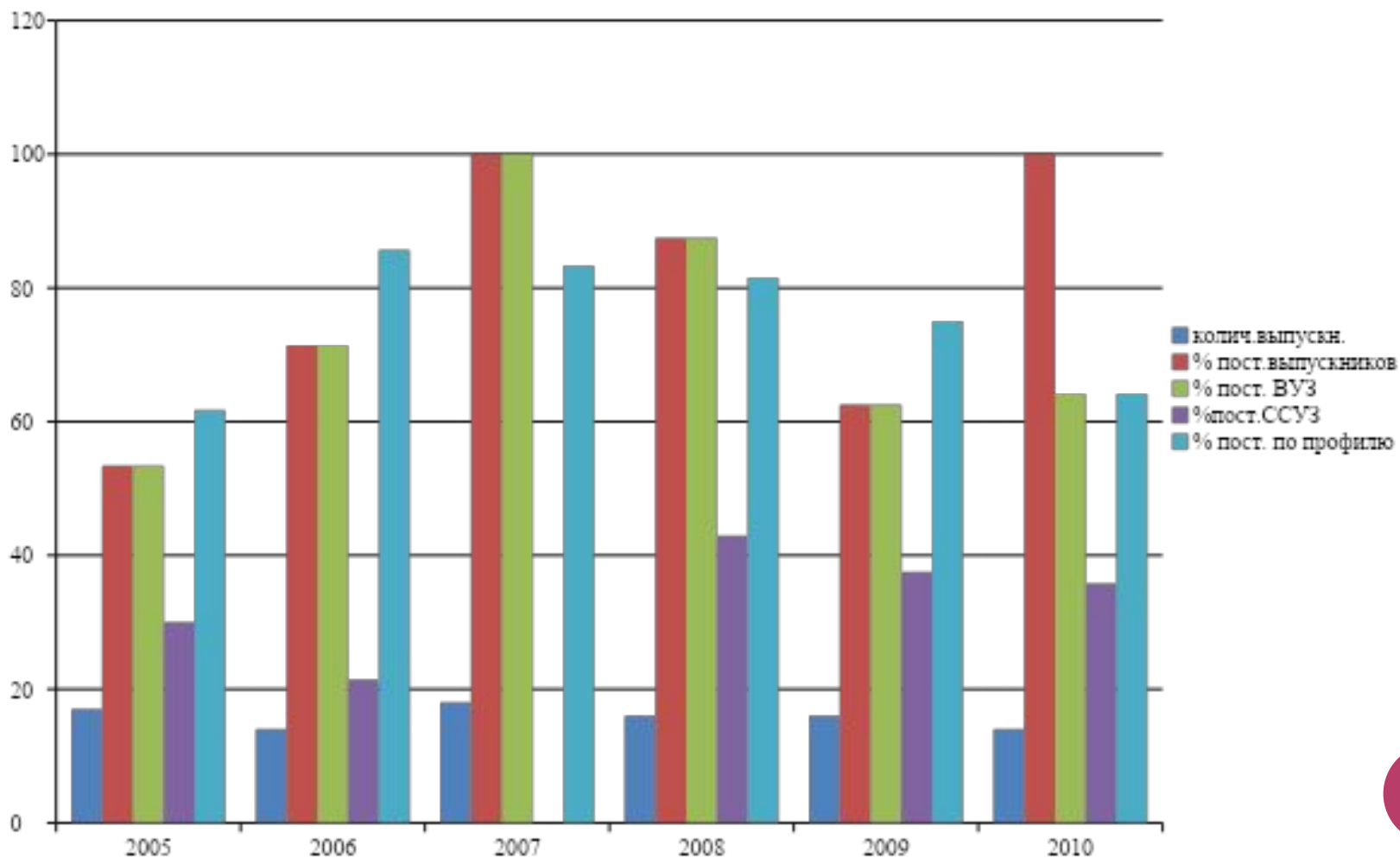
2005	2006	2007	2008	2009	2010
26	17	34	44	29	40



СРАВНЕНИЕ БАЛЛОВ



ОТСЛЕЖИВАНИЕ ВЫПУСКНИКОВ ТЕХНИЧЕСКОГО И ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО КЛАССОВ



• Выбранные профессии

•

• 37 – на техническую специальность

• 7 – на математика

• по специальности финансово – экономической сферы - 12



ВУЗ

- ЯГУ

- ФЭИ – 8
- ИМИ – 3
- ГРФ – 6
- ФТИ – 1
- ИТФ – 1
- ПИ – 2
- АФ - 2

- ЯГИТИ

- Водоснабжение -2
- Строительство - 1

- МПТИ

- ОПИ – 2
- Математика – 1
- Электроснабжение - 2



- ЯГСХА

- Экономический -1
- Инженерный -1

- Обнинский ГУ

- Техническая физика 1



ССУЗ

ВПК

Отделение математики – 2

ЯПК №1

Отделение математики
-2

Финансово –
экономический
колледж– 3

СХТ

Землеустроитель - 4

Мирнинский
политехнический
колледж - 1

ЯГИТИ колледж– 3

Якутский
политехнический
колледж

1

Хабаровский
техникум железной
дороги

1

Торгово –
экономический
колледж - 1



ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ

- Предметные кружки «Логика», «Юный математик», «Пифагор», «Внимание ЕГЭ»
- Заочная школа «Дьогур»
- Заочная олимпиада «Авангард», «Турнир Архимеда», «Знанием победишь»
- МИК «Кенгуру»



ИТОГИ ОЛИМПИАДЫ

Учебный год	предмет	ФИ учащегося	ФИ учителя	уровень	класс	место 712
2005-2006	Математика Физика	Бестинова Дуня	Семенова А.В. Феофанова С.С.	Улус	11	1
		Кузьмин Сеня		Улус	10	1
		Евдокимов Степа			10	2
		Алексеев Гена			10	3
2006-2007	Математика Физика	Сидорова Лаура	Николаева С.В. Феофанова С.С.	Улус	11	1
		Кузьмин Сеня		Улус	11	1
		Команда		Улус		1
2007-2008	Математика Физика	Евдокимова Вика	Егорова А.В. Феофанова С.С.	Улус	7	1
		Еремеев Ваня		Улус	11	2
		Феофанова Алина		Улус	11	3
	Математика	Михайлова Сахая	Николаева С.В. Семенова А.В.		5	3
		Егоров Толя			6	1
		Николаева Айаана		6	3	
		Евдокимова Вика Команда	Егорова А.В.		7 4-8	2
2008-2009	Математика Физика	Иванов Ника	Семенова А.В. Феофанова С.С.	Улус	10	1
		Егоров Толя		Улус	7	3
		Николаев Ньургун			8	2
		Софронова Сусанна			9	3
2009-2010	Математика	Гаврильева Варя	Семенова А.В.	Улус	11	1
		Николашкина Нарыйа		Улус	6	2
	Физика	Евдокимов Ким	Феофанова С.С.		11	2
		Феофанов Дьулус			11	3
2010 -2011	Математика Физика	Мугурова Надя	Егорова А.В. Феофанова С.С.	улус	7	1
		Мугурова Надя			7	2-3
		Степанова Варя			7	2-3
		Николашкина Нарыйа			7	1
		Филиппов Ваня			9	3

Итоги НПК «ШАГ В БУДУЩЕЕ»

Учебный год	ФИ учащегося	руководитель	тема	уровень	класс	место
2005-2006	Семенова Алена	Семенова А.В.	«Суотчут Бэргэн» компьютерная версия игры	Улус	10	2
	Ксенофонтов Миша		«Суотчут Бэргэн» для младших классов	Регион	5	3
			Улус			1
2006-2007	Иванов Стас	Феофанова С.С.	Виброгимнастика против тромбофлебита	Улус	8	1
2007-2008	Иванов Стас	Феофанова С.С.	Виброгимнастика против тромбофлебита	Улус	9	2
	Ксенофонтов Миша		Сборник задач на основе эпического произведения олонхо	Улус	7	1
			Регион			2
2008-2009	Ксенофонтов Миша	Феофанова С.С.	Сборник задач на основе эпического произведения олонхо	Респуб		1
2008-2009	Ксенофонтов Миша	Феофанова С.С.	Сборник задач на основе эпического произведения олонхо	Всеросс.	8	



УЧИТЕЛЯ МАТЕМАТИКИ – ВЫПУСКНИКИ ШКОЛЫ

- Дмитриев Н.С. - учитель ВВРГ
- Софронова М.И. – учитель Хоринской СОШ
- Дмитриева С.С.
- Дмитриев А.С. – учитель Оросунской СОШ
- Егорова А.В. – учитель Хоринской СОШ
- Егорова Л.Н. – учитель Дюллюкюнской СОШ
- Степанова Х.В. – учитель Онхойской СОШ
- Дмитриева Н.С.
- Егорова В.И.
- Филиппова С.Е. – учитель Кырыкыйской СОШ
- Софронова А.Е.



СТУДЕНТЫ – БУДУЩИЕ УЧИТЕЛЯ МАТЕМАТИКИ, ИНФОРМАТИКИ И ФИЗИКИ

- Тимофеева Тина – студентка 5 курса ИМИ
- Иванова Шура – студентка 5 курса ИМИ
- Исакова Саша – студентка 3 курса ИМИ
- Евсеева Ньургуюна – студентка 3 курса ВПК
- Иванова Марианна – студентка 3 курса ЯПК
- Мугурова Марина - студентка 1 курса ВПК
- Иванов Владик – студент 4 курса СВФУ ФТИ

