

ПОРТФОЛИО

УЧИТЕЛЯ МАТЕМАТИКИ

ПЕТРОВОЙ СВЕТЛАНЫ

ВЯЧЕСЛАВОВНЫ

**ГООУ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ШКОЛЫ №204 Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**



Структура портфолио

- Общие сведения.
- Мое педагогическое кредо.
- Портфель документов
- Педагогическая деятельность
- Научно-методическая деятельность
- Внеурочная деятельность
- Учебно-материальная база

Общие сведения.

Дата рождения	<i>19 июня 1975 года</i>
Образование	<i>высшее, Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 1992г.</i>
Специальность	<i>математика</i>
Квалификация	<i>учитель математики и информатики</i>
Стаж работы	<i>- 13 лет</i>
Квалификационная категория	<i>Высшая , 2006 год</i>

Мое педагогическое кredo



*Плохой учитель преподносит истину,
хороший – учит ее находить.*

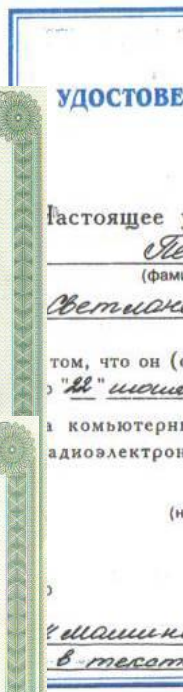
Дистервег.

Я - учитель математики, но обучать математике: учить формулы и теоремы, решать математические задачи, строить геометрические фигуры не является моей главной целью. Прежде всего, я стремлюсь научить ученика получать информацию и уметь ее применять. Всем знакома фраза «учись учиться». Да, всем нашим ученикам крайне необходимо уметь учиться, чтобы в современном обществе стать успешным.

Еще я хочу научить ребят думать, рассуждать и выразить свои мысли понятно для других.

Считаю важным создавать на своих уроках среду, которая благоприятна для развития личности и реализации человеческого потенциала каждого учащегося, не ущемляя его прав и свобод.

Портфолио документов



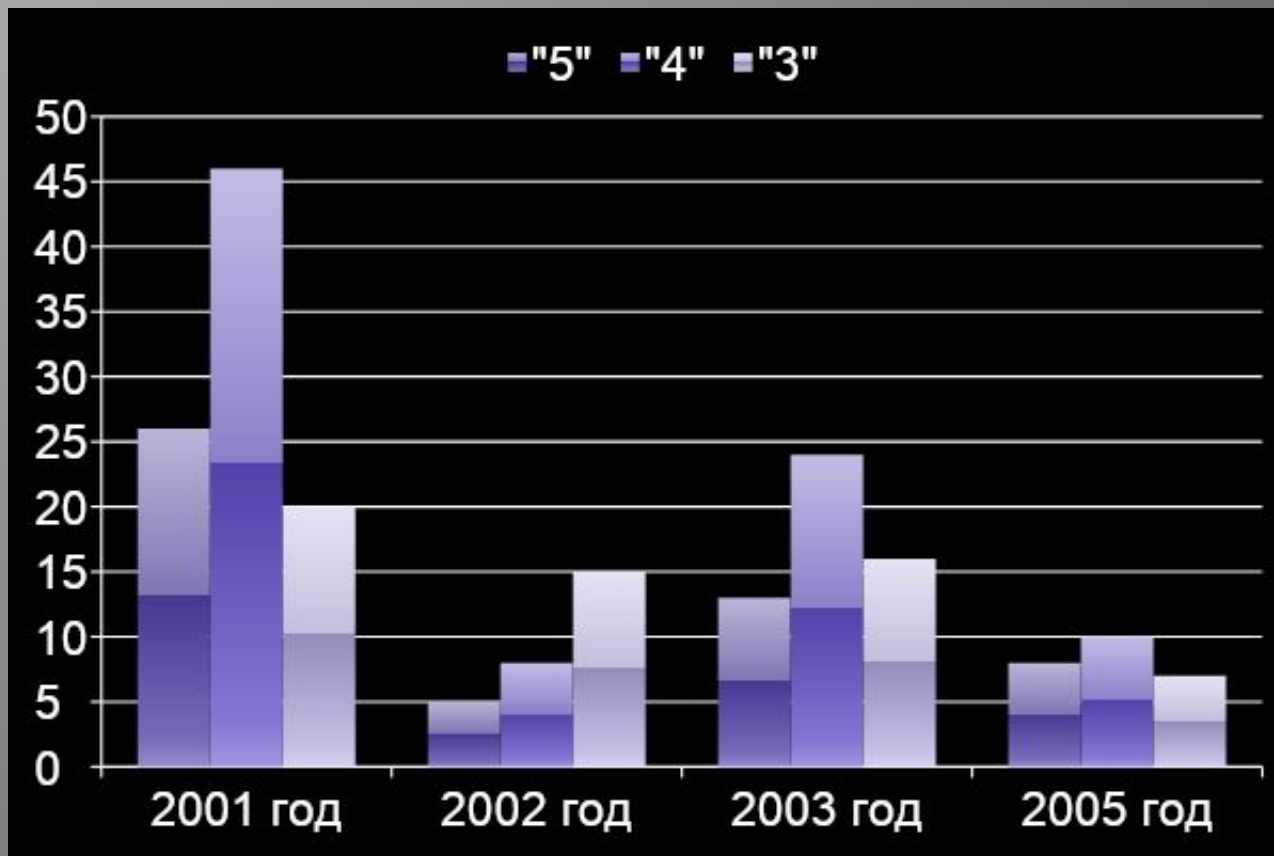
Педагогическая деятельность

1. результаты педагогической деятельности
2. использование современных технологий
3. список медалистов
4. портфель конспектов открытых уроков
5. нестандартные приемы

Результаты педагогической деятельности

Результаты итоговой аттестации.

11 класс. Экзамен «алгебра и начала анализа»



Использование современных технологий

Наименование технологий	Уровень использования		
	на уровне отдельных элементов	апробация в экспериментальном режиме	системное использование (в течение нескольких лет)
Личностно - ориентированное обучение			+
Информационно-коммуникационные технологии	+		
Здоровьесберегающие технологии			+
Исследовательские методы в обучении	+	+	
Игровые технологии			+
Лекционно-семинарско-зачётная система	+		
Инновационные технологии		+	

Серебряные медалисты



2001 год

- Бердиган Алена
- Дмитриева Юлия
- Созановская Зоя
- Смирнова Лидия
- Шалабодова Ольга

2002 год

- Королев Дмитрий

2003 год

- Андриенко Ольга
- Ряская Алена

Портфель конспектов открытых уроков

- ▣ «показательные уравнения», 10 класс;
- ▣ «степенная функция», 9 класс;
- ▣ «правильные и неправильные дроби», 5 класс.

Нестандартные приемы

- ▣ Сборник игровых приемов на уроке математики;
- ▣ Конспекты нестандартных уроков.

Научно-методическая деятельность



МЕТОДИЧЕСКАЯ ТЕМА:

Использование метода проектов на уроках математики с целью вовлечения каждого ученика в активный познавательный и творческий процесс».

Цель: приобретение учащимися теоретических знаний и практических навыков по ведению проектной деятельности на уроках математики.

С 2003 года я работаю над внедрением метода проектов в обучение математике. Я реализую данную тему на уроках математики в среднем и старшем звене.

Темы нескольких проектов, созданных мной и моими учениками:

1. «Теория построения сечений» 10 класс;
2. «Геометрия в архитектуре Санкт-Петербурга» 11 класс;
3. «Окружность, круг, шар» 5 класс;
4. «Задачи на готовых чертежах» 7 класс.

Внеурочная деятельность по предмету

- элективный курс 10 класс
- внеклассные мероприятия по предмету
- классное руководство

Учебно-материальная база

- список справочной литературы
- интернет ресурсы
- прикладные программные средства
- паспорт учебного кабинета

