

# МО учителей математики, физики и информатики.



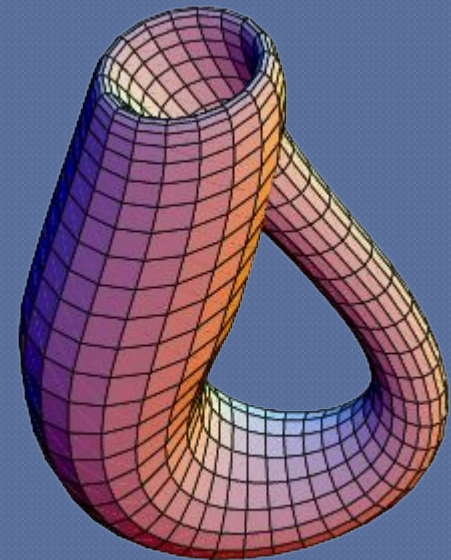
# Наши

## достижения

### по математике:

Межрегиональная заочная олимпиада по математике «Авангард»

- Елецкий Виталий (2004 г.) - призер;
- Нестеров Игорь (2005 г.) - призер;
- Слепченков Максим (2008 г.) - призер;



# Областная научная конференция «Инициатива молодых»

- Даллакян Эмилия (2004 г.)-3 место, секция  
«Физика»
- Бородин Егор ( 2004 г.)- 1 место, секция  
« Математика»



## Российский заочный конкурс по математике «Познание и творчество»

- Ольшин Денис ( 2006 г.) -1 место;
- Григорян Артур ( 2004г.)- 1 место;
- Григорян Артур (2005 г.)- лауреат;
- Щавелева Мария (2008 г.)-лауреат.



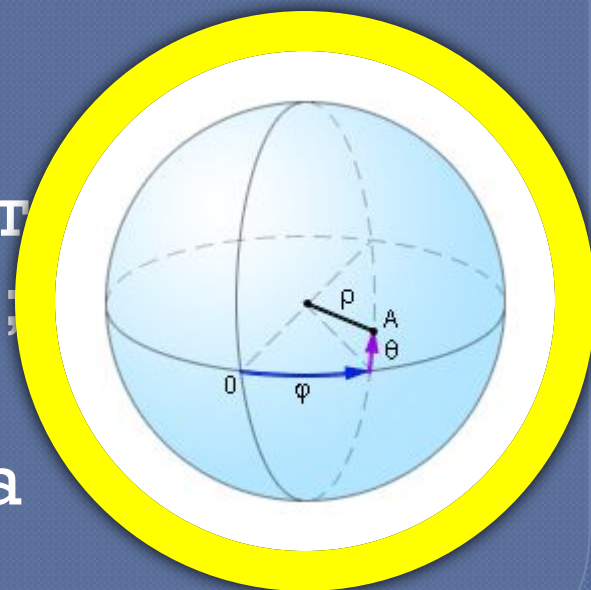
# Областная олимпиада по

М



г.Саратов.  
Областная  
олимпиада по  
математике (2006 г.)

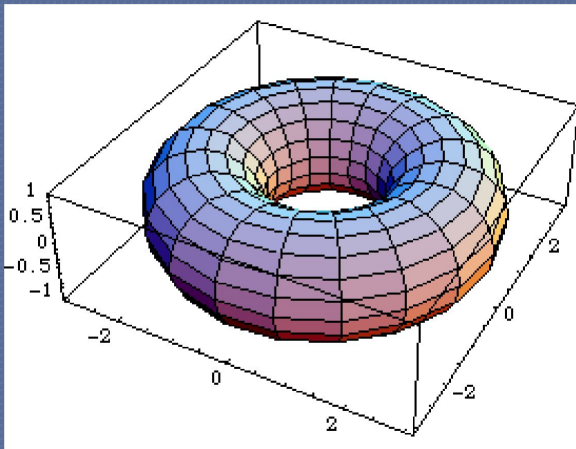
- Колосов Дмитрий (2004 г.)- грамота
- Нестеров Игорь ( 2005 г.)- 3 место;
- Ольшин Денис (2006 г.) – 3 место;
- Нестеров Игорь (2006 г.)- грамота



# Выездная олимпиада ЗФТШ при МФТИ



- Колосов Дмитрий ( 2005 г.)- призер;
- Линьков Денис ( 2005 г.)- призер;
- Тихонов Дмитрий (2006 г.)- призер;
- Колосов Дмитрий ( 2006 г.)- призер.
- Редчиц А. ( 2008 г.)- призёр .
- Кузнецова Н. ( 2008 г.)- призёр.



# Конкурсы проектов:

## Межшкольный конкурс проектов

- «Математическая магия» - Усова М. и Усова Ю. (2010 г.)-1 место;
- «Числа правят миром»- Лепаев В. и Кудрявцев М. (2011 г.) – 2 место;
- «Хочешь жить - бросай курить...о вреде курения с точки зрения математики»-Самыгина К. и Перевозникова У. (2012 г.)- 1 место.

## Областной конкурс проектов

«Математика и моя будущая профессия»- Семилетов Д. (2009 г.)-лауреат.



---

**Ежегодно учащиеся 7-11 классов  
лицея становятся участниками,  
призерами и победителями  
районных и областных этапов  
Всероссийской Олимпиады по  
физике.**





# Призеры Областной Олимпиады по физике:



- **Денисенков Валентин** - диплом за высокие результаты на региональном этапе всероссийской олимпиады по физике. **2007** г.
- **Нестеров Игорь** - диплом третьей степени за третье место на региональном этапе всероссийской олимпиады по физике. **2006** г.

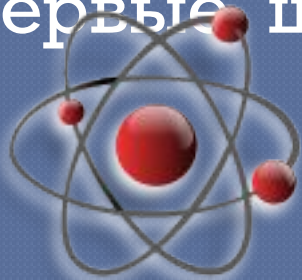


Интернет-олимпиада по физике.  
Национальный исследовательский  
университет Информационных  
Технологий, Механики и Оптики.  
СПбГУ

- Тарасова Виолета (2012 г.)-награждена грамотой за хорошие результаты.



Учащиеся лицея физико-математического профиля являются активными участниками НОУ, ведут исследовательскую работу, выступают с докладами на ежегодной лицейской научной конференции «Первые шаги».



Министерство образования Саратовской области  
МОУ «Лицей г. Вольска Саратовской области».

Лицейская научно-практическая конференция «Первые  
шаги»

Секция: математика.

## Преобразование инверсии

Реферат по геометрии  
Выполнил: учащийся 11а кл.  
Бородин Егор.  
Научный руководитель:  
Панина Елена Геннадьевна.

г. Вольск  
2006 г.

Традиционно каждый год в лицее проходит неделя математики, физики и информатики.



Интеллектуальная игра  
«Математика+экономика»  
(2008 -2009 уч.год)



Внеклассное мероприятие по  
математике « Железная дорога»  
(2008 -2009 уч.год)



# Учителя лица успешно применяют на своих уроках информационные технологии:



Урок математики в 5 классе «Решение задач по комбинаторике».



Защита проекта «Можно ли прожить без компьютера?».



Урок по геометрии в 9 классе.  
Подготовка к экзамену.



Учителя лицея ведут методическую работу, выступают на педсоветах, делятся своим опытом на семинарах.



Мастер-класс Земсковой  
Н.С. на городском  
семинаре.

Методическая работа в  
2011-2012 учебном году:

Мероприятие	Тема мероприятия	Месяц и место проведения	Ф.И.О.	Тема выступления
РМО учителей математики	«Аттестация педагогов в 2012 г.»	сентябрь МОУ «Гимназия г.Вольска»	Семибратова О.П.	Доклад «Аттестация педагогов в 2012 г.»
Межмуниципальная конференция учителей математики (УМЦ г.Вольска)	«Проектные и исследовательские методы в обучении математике»	Декабрь МОУ «Гимназия г.Вольска»	Панина Е.Г.	Доклад «Формы представления результатов проектной деятельности»
Заседание РМО учителей информатики	«Свободное программное обеспечение: установка и внедрение в образовательный процесс»	МОУ «Гимназия г.Вольска»	Пророченко Ю.М.	Мастер –класс «Свободное программное обеспечение: установка и внедрение в образовательный процесс»
Семинар учителей информатики	«Применение интерактивных методов обучения в образовательном процессе»	МОУ «Гимназия г.Вольска»	Пророченко Ю.М.	Мастер-класс «Создание интерактивных дидактических материалов»



Дистанционный семинар (СарИПКиПРО)	«ГИА-9 по математике: опыт, проблемы, перспективы»	г.Саратов	Семибратова О.П.	Участник
Межмуниципальная конференция учителей математики (УМЦ г.Вольска)	«Проектные и исследовательские методы в обучении математике»	Декабрь МОУ «Гимназия г.Вольска»	Семибратова О.П.	Доклад «Организация проектной и исследовательской деятельности в лицее»
Дистанционный семинар (СарИПКиПРО)	«ГИА-9 по математике: опыт, проблемы, перспективы»	Г.Саратов	Даллакян В.С.	Материал «Из опыта работы по подготовке обучающихся к ГИА по математике»
Семинар (УМЦ г.Вольска)	«Создаем свой блог и страницу интернет-закладок ( Мое Место и др.)»	Октябрь МОУ «Гимназия г.Вольска»	Даллакян В.С.	Участник





Семинар учителей математики (Центр «Снейл» г.Омск)	«Возможности сети Интернет для педагогической деятельности»	Г.Саратов СарИПКиПРО	Даллакян В.С.	Участник
Открытый урок в рамках недели математики	«Моделирование физического эксперимента»	апрель	Пророченко Ю.М. Туманова Т.И.	Участники
Форум	uimcvolskcovet	март	Туманова Т.И.	Участник
Конкурс «Учитель года», муниципальный тур		Январь-февраль	Пророченко Ю.М.	Почётное 5место
Семинар (УМЦ г.Вольска)	«Компьютерные курсы по EXCEL»	Г.Вольск	Илларионова Е.В.	Участник



Заседание РМО  
учителей  
математики.



На педсовете "Внедрение  
инновационных технологий».



Открытое мероприятие. Защита  
проекта «Зачем нужна  
математика».

