

Методическое объединение

учителей :

математики,

физики ,

информатики



ТЕМА: Применение мультимедийных технологий на уроках математики, физики и информатики для развития творческого потенциала учащихся через деятельностный подход.

ЗАДАЧИ: 1. Изучение и применение опыта учителей, работающих по учебникам Мордковича, изучивших материалы ЕГЭ;

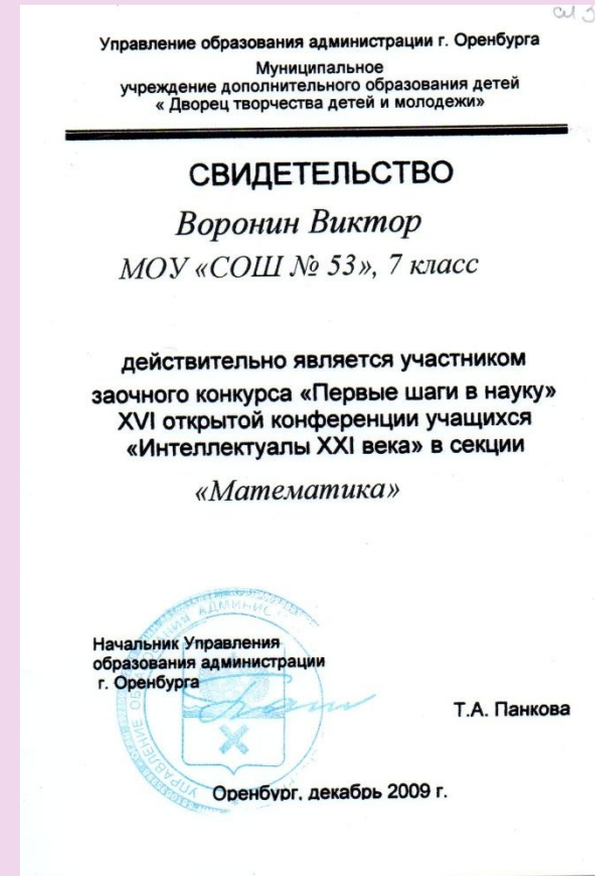
2. Дальнейшее повышение интереса и престижа знаний по математике во время уроков и внеклассной работы.

Акимова Светлана Алексеевна	математика	первая
Бочкарёва Людмила Борисовна	математика	первая
Филимонова Рузалия Наиловна	физика	первая
Щавелева Елена Александровна		вторая

На XVII городскую открытую конференцию учащихся «Интеллектуалы 21 века»

были предоставлены три исследовательские работы:

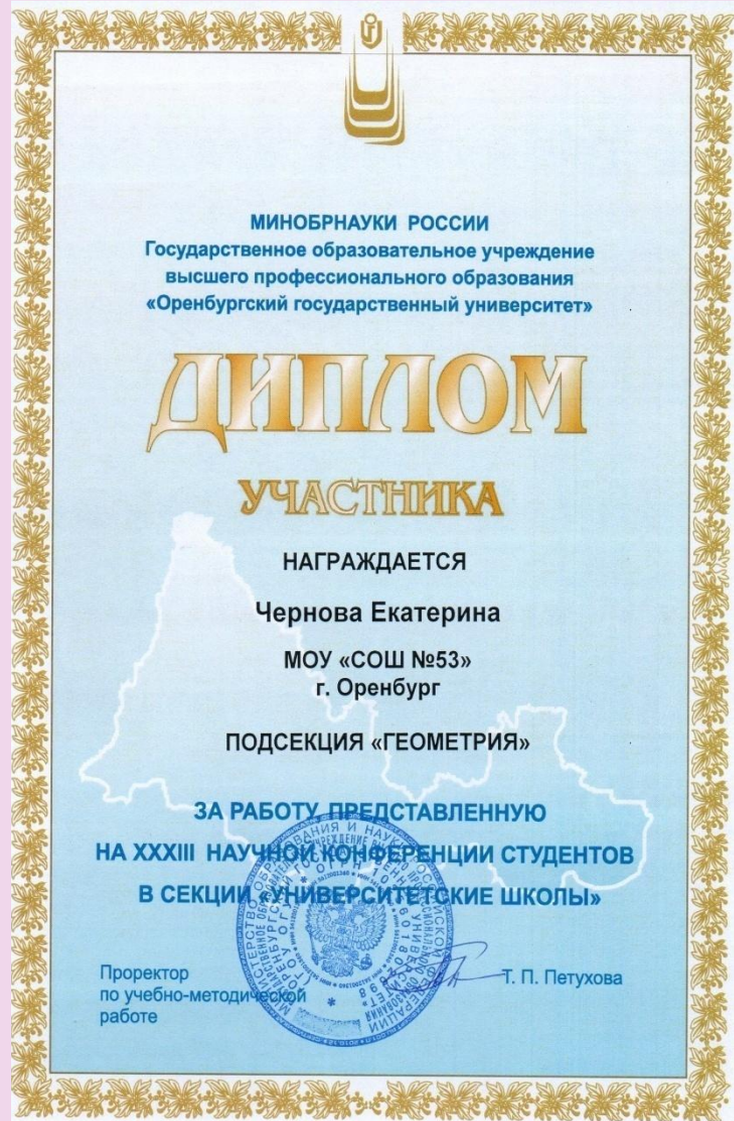
- ❖ «Комбинаторика и её применение в различных областях науки», 10 класс, **Шуршина Екатерина** и **Быкова Анна**, (5 место; учитель Акимова С. А),
- ❖ «Золотое сечение», 8 «Б» класс, **Воронин Виктор** (4 место, учитель Акимова С.А.),
- ❖ «Оригаметрия как средство развития логического мышления школьников в ходе решения задач на построение» 9Б класс, **Чернова Катя** (учитель Акимова С.А.)





На протяжении тысяч лет Российская Империя (1882): новый символ государства должен был стать основой истории земли РСФСР (после распада Советского Союза). В центре композиции: Российская Федерация и все ее субъекты. Символы самодержавия – корона и скипетр, а также коронация государственной власти и единого государ- ства. Скипетр, украшенный и правой ладью орла, также венчается дугами орла. Скипетр – бесконечный символ для мировой истории.

Олицетворяет единение и согласие, культуру, национализм, суверенитет государства. Представляет собой яркую полосу, составленную из трех одинаковых полос: верхней – белой и нижней – красной цветов. Отношение ширины флагов к его длине нет официального толкования цветов флагов, до Гюльке следующие: Белый: Свобода. Синий: Вооружения. Красный: Еще одно из толкований соотносит цвета флага с историческо- мой Империей: Белоруссия (белый цвет), Малороссия (синий и красный цвет), Сибирь (красный цвет) являются так- же, как и в настоящее время, в флагах большинства славянских народов (Чехия, Сербия, Словакия). Синий цвет так- же имеет историческое значение: синий цвет, символизировавший идеалы свободы, справедливости, равенства (Франция, Великая Британия).



Во Всероссийском заочном конкурсе «Познание и творчество» (г. Обнинск)

приняли участие:

Пелюх Дмитрий

(6 класс, 70 б),

Воробьева Анна

(5 класс, 75 б.),

Пелюх Федор

(5 класс, 68 б.),

Хусаинова Диана

(6 класс, 66 бал.)

Воронко Михаил

(5 класс, 78 бал.)



Ребята 7 – 9 классов приняли участие в интернет – карусели:

16.09.10 г. – 7 классы

**(Медведева Ю.,
Антонова Н.),**

23.09.10 г. - 8 класс

**(Маркарян Т.,
Воронин В., Галкин
М., Мамалыга К.),**

30.09.10 г - 9 класс

**(Чернова К,
Волкова М.,).**



Учащиея 8«Б» класса **Воронин В.** занял
8 место, **Турчин Д.** занял 9 место в
олимпиаде по физике в округе.
(учитель Филимонова Р.Н.)



Кенгуру

Приняли участие 146
учащихся, по школе заняли
первое место:

Пелюх Федор 5 класс

Воронин Андрей 6 класс

Самойлов Андрей 7 класс

Воронин Виктор 8 класс

Чернова Екатерина 9

класс

Баринов Владислав 10

класс



«КИТ»

Приняли участие 83
школьника, по школе заняли
первое место:

Арынова Аяна 4 класс
Воронко Михаил 5 класс
Брынцева Вера 6 класс
Петров Евгений 7 класс
Воронин Виктор 8 класс
Чернова Екатерина 9 класс



XXIII научная конференция студентов «Университетские



Областная научно – практическая конференция «Наше будущее наука XXI века»



Отмечен дипломом
участника

Воронин Виктор
8 класс
Чернова Екатерина
9 класс занявшая
1 место



Школьная IV научно – практическая конференция «Старт в науку»

ДИПЛОМ

Награждается
ученица 9 „Б“ класса
Чернова Екатерина,
занявшая I место в IV научно-
практической конференции «Старт
в науку» (секция: математика)

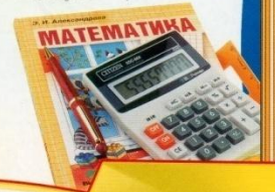
Директор школы
(Л.В. Путькина)



ГРАМОТА

Награждается
ученица 7 „А“ класса
Медведева Юлия за участие
в IV научно-практической конференции
«Старт в науку» (секция: физика)

Директор школы
(В.В. Путькина)



Математический турнир им. Софьи Ковалевской



Региональный конкурс ресурсного центра «Золотые россыпи педагогической мысли»

«Самостоятельная работа на урока математики как условие формирования активности в учебной деятельности воспитанников»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

выдано Акимовой Светлане Алексеевне,
(ФИО, должность, место работы)
учителю математики,
МОУ «СОШ № 53» г. Оренбурга

в том, что материал из практики работы
«Самостоятельная работа на уроках математики как услови
(название)
формирования активности в учебной деятельности воспитанников
внесен в банк данных опыта работы
образовательных учреждений г. Оренбурга

*«Золотые россыпи
педагогической мысли».*

Н.К. Антюфеев


«08» апреля 2011 г.

Регистрационный номер 0026

