

Пахомова Татьяна Михайловна

- Год рождения: 1975г.
- Образование: высшее, БГПУ
математический факультет.
- Учитель математики,
зам.директора по информатизации.
- Место работы: МОУ "Лицей №73" г.Барнаул.
- Педагогический стаж: 6 лет.
- E-mail pahomova_ta_mih@mail.ru
- Замужем. Двое детей: сын Илья и доченька Катя.





Учитель

□ *«Учитель живёт до тех пор, пока он учится. Как только он перестаёт учиться, в нём умирает учитель»*

К.Д. Ушинский

□ Я работаю учителем потому, что я люблю школу, люблю учиться сама и помогать учиться детям. Очень люблю урок, люблю блеск детских глаз, радость открытия.

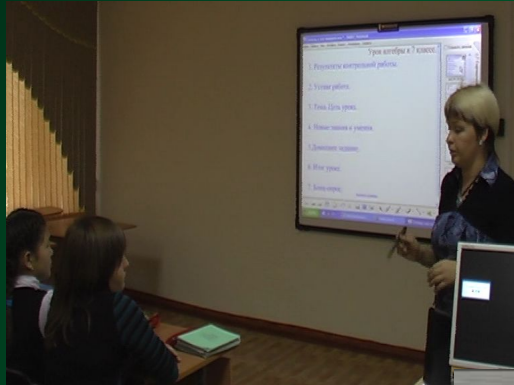
□ Кумиры в профессии: Белоусова Инна Ивановна – мой преподаватель в университете.



Мои увлечения

- Все знают, что для взрослых работать - это обязательно, а для детей обязательно - учиться. А хобби - это совершенно не обязательно, зато страшно интересно!
- Хобби - это наше истинное лицо, это мы сами!
- Практически у каждого человека есть хобби.
Хобби – это то, от чего я получаю удовольствие. Это то, чем я занимаюсь в свободное время, и, кстати, можно иметь сразу несколько хобби.

□ Главное - это моя работа.



Моё

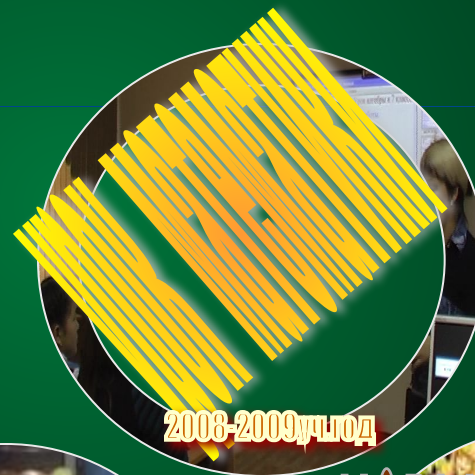
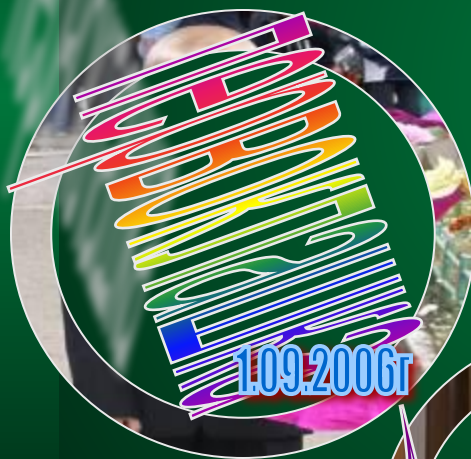
- Люблю очень фотографировать, редактировать фото в Photoshop, создавать фотоальбомы с музыкой, стихами, красивыми сменами кадров.



Моё

хобби

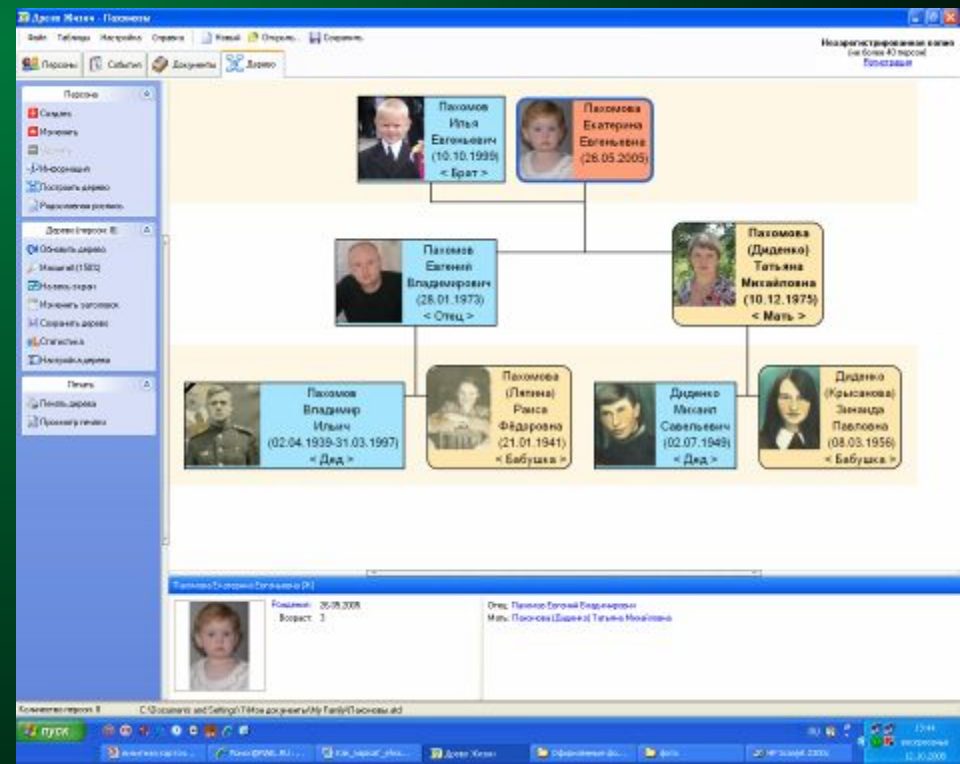
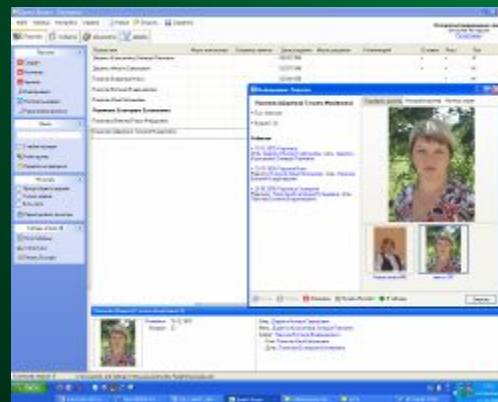
- Люблю снимать видеофильмы, снимаю всё: своих детей, учеников, учителей, уроки, различные праздники ...





Моё

□ Ещё со школьных лет интересовался хобби родословной своей семьи. Собираю по крупицам. Недавно нашла программу, позволяющую оформить красиво и правильно родословную своей семьи.



Портфель документов

◆ Грамоты

Лауреат IX Всероссийского
конкурса

«Дистанционный учитель года»

Руководитель конкурса

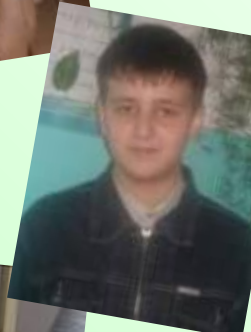
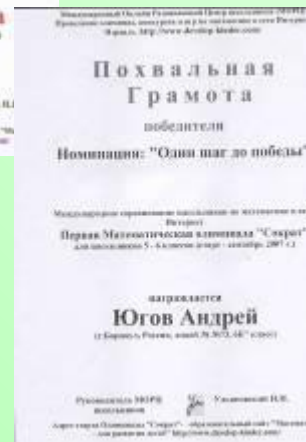
Андрей Викторович Хуторской



Портфель документов

◆ Грамоты

Математическая игра-конкурс "Сократ"



Портфель документов

◆ Дипломы



Портфель документов

◆ Дипломы

Фестиваль педагогических идей "Открытый урок"

На Фестиваль 2006/2007 года представлена статья
Урок математики в 5-м классе по теме: "Десятичные дроби"

Статья отнесена к разделу: Преподавание математики
Урок по математике выполнен в виде презентации с использованием приложения Power Point. Использование предлагаемой презентации на уроке позволяет сократить время на усвоение нового материала за счёт большей наглядности и активизации зрительной памяти.

На Фестиваль 2007/2008 года представлена статья
Преимственность начального и среднего образования
Статья отнесена к разделу: Преподавание математики,

Школьная психологическая служба



Портфель документов

◆ Дипломы



Портфель документов

◆ Благодарственные письма



Портфель документов

◆ Сертификаты



Портфель документов

◆ Сертификаты



Дистанционный курс
«Теория паркетов»



Дистанционная олимпиада
«Математика-игры»



Портфель документов

◆ Свидетельства



Свидетельство
участника

№4-КР

Настоящим удостоверяется, что **Пахомова Татьяна Михайловна**, учитель математики МОУ «Лицей №73» г. Барнаул, приняла участие в I этапе **Виртуальной Экспозиции – Мастерской мультимедийных уроков и занятий «ВиЭкс-М 2008»**, проводимой порталом «Сеть творческих учителей» <http://it-n.ru>.

Представленный цифровой методический ресурс (Пахомова Т.М. Родительское собрание «Отцы и дети» - <http://www.it-n.ru/Attachment.aspx?id=11309>) прошел экспертизу в соответствии с Положением о ВиЭкс-М 2008. Результаты экспертизы (Технологические карты -ТК) прилагаются к Свидетельству.

Без ТК недействительно.
Координационный Совет портала 29 февраля 2008 г.

История творческих учителей
История творческих учителей
История творческих учителей

АСАДЕМІА
АПК и ППРО
Microsoft

ВиЭкс-М-2008

Innovative Teachers NETWORK

Портфель документов

◆ Свидетельства о прохождении курсов



Портфель документов

Участие во Всероссийском семинаре.

г. Белокуриха

7-11 июля 2008г



Портфель документов

◆ *Оценочный лист*

- I. Результативность деятельности учителя по формированию учебных достижений учащихся
- II. Результативность деятельности учителя по формированию внеучебных достижений учащихся
- III. Результативность методической и инновационной деятельности учителя

Портфель работ

- ◆ Районный семинар



Портфель работ

- ◆ Международная конференция
«Информационные технологии в образовании»




Портфель работ

◆ Дистанционный курс

Курс «Подготовка и защита творческой работы по математике на тему «Магия чисел»

(философский и информационно-технологический профили, математика, 5-10 классы)

«Числа правят миром»
- утверждал философ и математик Пифагор.



Участники курса – учащиеся 5 – 10 классов.

Форма проведения – практикум.

Продолжительность – 5 дней.

Требования к поступающим – интерес к математике, к числам, к нумерологии.

Все числа берут свой начало с единицы. Единица – основа света. За каждым числом скрывается тайна, каждое число интересно по-своему, является символом чего-то. Во время курса этим можно увлечься, изучить и создать творческую работу.

Автор курса
Лаврова Татьяна Михайловна, тематическое содержание курса.

Цитата от автора
Все в мире начинается с чисел. Жизнь любого человека начинается с даты рождения – числа. Числа полны тайн. Разгадать любую тайну желает каждый человек. Исследование тайны чисел – дело творческое. Поэтому итогом всей работы будет творческая работа и её защита.

Цель курса
Основная цель – изучить тайну чисел, найти связь между числами и фигурами, между датами и событиями и т.д. Результатом данного курса является творческая работа.

Программа курса

- изучать первоэлементы математики – числа, появление чисел;
- проанализировать связь между числами и геометрическими фигурами;
- исследовать числа, даты и судьбы;
- создать творческую работу;
- оформить творческую работу;
- самооценка своей творческой работы;
- обмен мнениями на форуме.

Методика занятий
Занятия во время курса проводятся на основе ориентальной методики. Участники в собственной деятельности осваивают тему курса. От курсантов требуется 1-2 часа времени ежедневно и доступ к электронной почте. Для участия в форуме желательно иметь доступ к Интернет.

По окончании курса
вы будете знакомы с историей возникновения чисел, проведёте своё мини-исследование «Числа и фигуры», «Числа в моей жизни, в жизни известных людей, в истории России»; оформите и оцените свою творческую работу.

В сообществе учителей математики

«Сеть творческих учителей»

с 18 сентября по 18 октября 2008г

была организатором творческой группы

«Первый урок математики»



Портфель работ

- ◆ Открытые уроки
- ◆ Электронный учебник для 5 класса
- ◆ Родительские собрания
- ◆ Классные часы
- ◆ Праздники

Портфель ОТЗЫВОВ

- ◆ Отзыв от 26 августа 2008г
А.Д.Король, к.п.н.,
зав.каф.педагогики ЦДО «Эйдос»
- ◆ Отзыв от 19 сентября 2008г
Л.В.Логунова, рук. проф.сообщ.учителей
математики в «Сети тв.учителей»