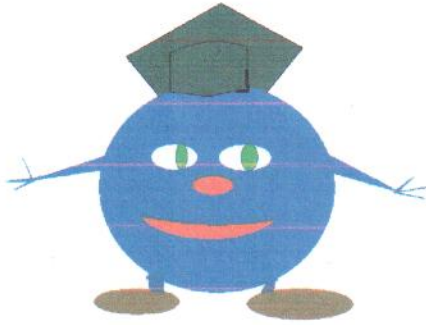


# Научный сотрудник

## Редакционная коллегия:

Могило Ольга  
Мамедова Райда  
Мамедова Севда  
Завалинич Христина  
Мильбергер Евангелина  
Пайзутдинова Марьям



## *Сегодня в номере:*

Начался учебный год	стр. 1
Истории о школе: учителя математики и информатики	стр. 2-4
Хочу всё знать!!!	стр. 5
Календарь знаменательных дат на октябрь - ноябрь	стр. 6
Анекдоты на школьную тему	стр. 7-8

# ЖОУ

2006 год

## **В первый раз - в следующий класс!**

Линейка... одноклассники... все при параде... все, как и должно быть на первое сентября. Кто-то окончит школу, а кто-то только начал «грызть гранит науки». Все довольны новым начавшимся учебным годом, ведь все «подросли» на один класс.

Началась линейка, и первой, как и положено, сказала слово директор нашей школы Солодкова Светлана Александровна, и сразу же начался мини-концерт посвященный этому прекрасному дню, на котором выступали Тышкевич Оксана с песней, танцевальная группа «Январь» и многие другие. Концерт всем очень понравился, все были довольны.

А в основном все соскучились по школе, по школьным друзьям, по школьным трудностям, по учителям. У школьников и у учителей сохранились прекрасные отношения. Хотелось бы, чтобы эти отношения только улучшались.

После этого многие делились своими впечатлениями о лете, о концерте, о том, как прошла линейка. С таким, самым хорошим настроением всем хотелось приступить к «разгрызанию гранита науки». Все с нетерпением ждали самого нового, самого учебного, самого долгожданного дня. Я очень надеюсь, что рвение учиться останется у всех и все закончат учебный год только с хорошими отметками.

**Тайзутдинова Марьям.**

## **Приветствую всех читателей газеты «Научный сотрудник»!**

Начался новый учебный год, а значит новый год для научного школьного общества «ЭРУДИТ». Что же ждет нас интересного и увлекательного в мире знаний?

**В ноябре** 9-классники встретятся на литературной дуэли;

**На осенних каникулах** среди 5-7 классов пройдет, как всегда, интеллектуальный марафон;

**В декабре** многие учащиеся пойдут на городские предметные олимпиады;

**В январе** после зимних каникул начнет работу малая учебно-практическая конференция;

**В марте** старшеклассники будут участвовать в школьной и городской НПК;

**В мае** в рамках ДНЯ ШКОЛЫ пройдут в классах брейн-ринги.

Словом, каждый может найти свое место в научном обществе.

Надеюсь на сотрудничество и поддержку.

С уважением, Жанна Анатольевна.

## Истории о школе

Уважаемый читатель, мы продолжаем нашу рубрику и знакомим вас с нашими учителями. Сегодня мы расскажем вам об учителях математики и информатики.

*Наука математика сложна, точна, надёжна.  
Но все её премудрости постичь, конечно, можно.  
И если всё дотошно сложить и подсчитать,  
То Софьей Ковалевской\* вполне возможно стать.*

### Жданова Оксана Викторовна

Закончив в 1997 году физико-математический факультет нашего института, Оксана Викторовна пришла работать в родную школу №2. И вот уже 9 лет она преподает информатику; ее выбор неслучаен: «Физику я не любила, а вот информатика в то время была наука развивающаяся, новая для школы. И школы нуждались в учителях информатиках».

А с 2000г. появилась необходимость в новом направлении – экономике.

Тогда –то Оксана Викторовна стала руководителем экономической школы для старшеклассников, прошла комплексное обучение по программе «Современная экономика» Международного Центра экономического и Бизнес Образования.

С 2003 г. Оксана Викторовна является зам. директора, курирующим информационные технологии. Оксана Викторовна является лауреатом конкурса программ по экономике, методистом Интернет-образования; имеет ряд благодарностей за участие в проекте «Умник», за творческий подход к делу. **«Современный ученик должен быть, прежде всего, личностью; ценю в людях упорство, стремление познавать что-либо новое. Школьник должен быть энергичным, творческим человеком».**



### Стукалова Лидия Викторовна

Лидия Викторовна родилась в городе Лесосибирске. В 1998 г. поступила в наш педагогический институт. Закончив его в 2003 году, пришла работать в школу №2 учителем математики. На вопрос «Почему Вы решили стать учителем именно математики?» Лидия Викторовна ответила: «Мне нравятся точные науки. К тому же мне нравится общаться с детьми. Профессия учителя даёт мне возможность реализовать себя в жизни. Думаю, я сделала правильный выбор и пока ни о чём не жалею!»



\*Ковалевская Софья Васильевна (1850-1891) – русский математик, автор трудов по математическому анализу и механики.

## **Коротких Андрей Васильевич**



Андрей Васильевич – учитель математики и информатики в нашей школе. Он родился в нашем городе и учился с 1999 – 2004 г.г. в нашем педагогическом институте.

Сразу же по окончании института пришел работать в нашу школу. Почему же именно учителем математики и информатики? На этот вопрос Андрей Васильевич ответил просто: «Это хорошие предметы, которые развивают мышление». За два года работы в школе Андрей Васильевич уже получил награду за участие в конкурсе программ элективных курсов.

## **Ахтямова Закия Ибрагимовна**

Красноярского края. В 1983г. поступила в наш Лесосибирский педагогический институт. В 1983г. после окончания института устроилась работать в школу № 3 г. Лесосибирска, а после в школе Белгородской области. Общий стаж работы Закии Ибрагимовны составляет более 15 лет, из них уже 10 лет она работает в нашей школе. Учителем математики стала неслучайно. Будучи школьницей ей нравилась как сама математика, так и учительница математики.



## **Кремер Виктория Владимировна**

Виктория Владимировна родилась в нашем родном городе Лесосибирске. Закончила Лесосибирский педагогический институт и сразу устроилась работать в нашу школу №2 учителем информатики. На вопрос: «Почему Вы стали именно учителем информатики?» Виктория Владимировна с юмором ответила: «Потому, что не очень люблю физику. И то, что работаю именно учителем информатики, ни единого дня не пожалела! Компьютер – это мощнейшее средство, которое ну ни как не даёт мозгам «засохнуть», а наоборот, заставляет думать».

Несмотря на небольшой стаж работы, у Виктории Владимировны имеются дипломы, почётные грамоты, благодарственные письма.

## **Коровкина Наталья Александровна**

Наталья Александровна родилась в поселке Мотыгино Красноярского края, окончила Лесосибирский Педагогический институт в 1979 году. Как признаётся Наталья Александровна, учителем математики она становиться не собиралась. Сначала хотела заниматься химической технологией. Для этого поступала в Красноярский университет, но не набрала 1 проходного балла для поступления. Поэтому вернулась домой. В нашей школе работает уже 25 лет. Наталья Александровна в 2005 году получила «Почетную грамоту Министерства Образования»



### Степанова Марина Валентиновна

Марина Валентиновна окончила физико-математический факультет Лесосибирского педагогического института в 1991 г. Начала работать в школе №3, а последние 7 лет преподаёт в нашей школе.

Общий стаж работы Марины Валентиновны в школе составляет 15 лет. Вначале преподавала математику, а учителем физики стала позже. Физика, по словам Марины Валентиновны, это «сопутствующий предмет». Но когда она занялась ей, то этот предмет ей понравился больше, чем математика.



### Слабкова Людмила Анатольевна



Людмила Анатольевна родилась в городе Норильске, но несмотря на это закончила наш Лесосибирский Педагогический институт физико-математический факультет. Людмила Анатольевна работала не только в нашей школе. Она была учителем физики в школе Пировского района с. Кирикова, учителем математики школы №10 в г. Лесосибирске, преподавателем методики математики в Лесосибирском Педагогическом институте, а в данный момент работает в нашей школе учителем математики. Общий стаж работы Людмилы Анатольевны равен 23 годам, из них в нашей школе - 9 лет.

Как признаётся сама Людмила Анатольевна, учителем математики она стала по многим причинам: **«Во-первых, сама профессия учителя была когда-то самой уважаемой профессией. Во-вторых, со мной работали хорошие учителя, которые привили мне интерес к математике. В-третьих, мне интересно учить детей, наблюдать за их развитием и мышлением».**

# ХОЧУ ВСЁ ЗНАТЬ!!!

## *Высочайшая вершина*

**Монблан** - высочайшая гора Альп с десятью пиками, высотой более 400 м. Слоны горы изборождены медленно сползающими ледниками, они ощетинились острыми иглами скал, созданных силой ветра и снега.

## *Первые люди на луне*

**20 июля 1969 года** два американских астронавта **стали первыми, ступившими на поверхность луны.** Их имена – **Нил Армстронг и Эдвин Олдрен.**

## *«Ледовый человек»*

В сентябре 1991 года высоко в Тирольских Альпах, на удаленном перевале, 2 немецких путешественника наткнулись на полузыпаные останки человека. Одна рука его прикрывала глаза, словно защищаясь от бурана. Сначала решили, что найден один из скалолазов, погибших за последние 200 лет в горах, но позже потрясённые ученые установили, что это были мумифицированные останки человека бронзового века, возраст которого свыше 5000 лет. Его рост составлял 157 см., а вес – 55 кг. Он был одет в кожаные башмаки, кожаную куртку и штаны, набитые сеном для защиты от холода. При нём было и охотничье снаряжение.

**Самое** крупное в мире рукокрылое – калонг, или летучая лисица (Южная Азия, острова Индийского океана).

**Самая** «хохочущая» птица на Земле – кукабарра, или смеющийся зимородок.

**Самая** редкая птица – калифорнийский кондор.

**Самая** маленькая среди птиц – колибри-лилель: она лишь немного крупнее обычного шмеля и весит чуть больше 1,5 г. А яйцо у неё с горошину.

*АНЕКДОТЫ  
на школьную тему*

**Новости науки: открыта десятая планета  
Солнечной системы.**

**Это уже пятая по счёту десятая планета,  
открытая за последние несколько лет...**

☺ ☺ ☺

- Тетради есть?
- Нет.
- А ручки?
- Нет.
- Фломастеры?
- Тоже нет.
- Дайте жалобную книгу!
- Один рубль. Платите в кассу!

☺ ☺ ☺

- Сынок, будешь хорошо учиться –  
купим тебе компьютер.
- А если я буду плохо учиться?
- Тогда купим пианино!

☺ ☺ ☺

**Животных, которых мало,  
надо записывать в красную книгу,  
а животных, которых много, -  
в книгу о вкусной и здоровой пище.**

☺ ☺ ☺

- Кто скажет, почему  
собака машет хвостом?-  
спрашивает учительница.
- Потому что хвост не может  
махать собакой!- отвечает ученик.

☺ ☺ ☺

**Вовочке задали придумать задачу  
про бассейн с цифрами 90 и 40.**

**Вовочка придумал:**

- В бассейн нырнуло 90 человек,  
а вынырнуло 40.

☺ ☺ ☺

**Учитель спрашивает Яшу:  
- Твой пиджак из чего сделан?**

-Из сукна.  
-Верно, а сукно из чего выделяется?  
-Из шерсти.  
-Молодец! А шерсть кто нам даёт?  
-Овцы.  
-Умница! Значит, какое животное  
дало тебе пиджак?  
-Папа.

☺ ☺ ☺

**Вовочка говорит отцу:**  
-Тебя в школу вызывают!  
-А в чём дело?  
-Да я там бомбочку маленькую взорвал.  
-Ну если маленькую, то зачем идти?  
-Правильно! Что по развалинам ходить!

☺ ☺ ☺

**Учительница (по телефону):**  
-Вы говорите, Вовочка не смог прийти  
в школу из-за гриппа? А с кем я говорю?  
**А голос отвечает:**  
-Это мой отец.

☺ ☺ ☺

**Учительница спрашивает ученика:**  
-Какой твой любимый предмет в школе?  
**Ученик отвечает:**  
-Звонок.

☺ ☺ ☺

-Скажи, Вовочка, сколько всего частей света?  
-Пять, Марь Иванна.  
-Перечисли их.  
-Раз, два, три, четыре, пять.

☺ ☺ ☺

**Учительница спрашивает маленького ученика:**  
- Как зовут твою маму?  
- Не знаю.  
- Ну а как папа её зовёт?  
- «Иди сюда!»

☺ ☺ ☺