



## В этом номере:

Экскурсия для первокурсников	Стр.2
Встреча с деканом	Стр.3
Студенческий комитет	Стр.4
Ах, какой прекрасный вид! Окрестности ПУНКа	Стр.5
Свиркина Лариса Анатольевна ПМ-личность	Стр.6
Поздравляем! Именинники выпуска	Стр.7
Сибирь - это далеко и холодно.	Стр.8
Кто же ты, Дед Мороз?	Стр.9
Любителям математики	Стр.10
Чемпионат по мини-футболу	Стр.11
ИД "Питер" Книжные новинки	Стр.12

## От редакторов

Приветствуем всех читателей нашей газеты!

Номер, который вы держите в руках, мы по традиции назвали Новогодним, ведь сейчас все наполнено ожиданием праздника. Поэтому мы расскажем вам о самом необходимом в преддверии торжества: как и в чем лучше встречать новый 2008 год, откуда к нам пришел Дед Мороз, о том, что ожидает нас в следующем году и о многом-многом другом.

Но вместе с Новым годом к студентам и преподавателям

приближается сессия. Мы надеемся, что она не испортит праздник, а праздник, в свою очередь, не отразится на результатах экзаменов.

**Счастливого Рождества и веселого Нового Года!**

**Удачи на сессии!**

**И не забудьте хорошо отдохнуть на каникулах, чтобы следующий семестр начать со свежими силами!**

**Анна Бухольцева  
Татьяна Федосеева**

## В преддверии Нового года.

**2008 год - год Желтой Крысы. В наступающем Новом Году необходимо расположить к себе этого грызуна всеми возможными способами. Предлагаем несколько советов, которые могут подействовать внимание Крысы и встретить Новый год во всеоружии.**



учует изысканные сладкие и восточные направления, особо модные и актуальные в этом сезоне.

**Яства.** В угощения на Новогоднем столе нужно включить изысканные и оригинальные блюда. И хозяйку не обидеть: угодить ей, положив на стол орехи, семена, зерно и сыр. Желательно приготовить как можно больше угощений, украсить стол фруктами и различными сортами сыра.

**Компания.** Новый год необходимо встретить в дружной и веселой компании, потому что крысы общительны и энергичны. Нарядите елку украшениями желтого и золотистого цвета. Украсьте дом золотыми гирляндами и дождиком.

**Подарки.** Для новогоднего подарка 2008 следует выбирать золотые ювелирные украшения, украшения с камнями красного, желтого, оранжевого цветов. Также самое с Новогодними игрушками и украшениями - следует выбрать желтые, серебристые и красные елочные игрушки. И конечно символ года - Желтую Крысу в различных интерпретациях!

**Елизавета Степанова  
по материалам сайта  
[www.christmasdivision.ru](http://www.christmasdivision.ru)**

**Одежда.** Желательно выбрать новогодний наряд неброских и не разноцветных цветов. Подойдут платья и костюмы однотонных белых, серых, желтых, лимонных, горчичных и серебряных оттенков. Актуальна красная или желтая отделка платьев, юбок.

**Аксессуары.** К новогоднему костюму подойдут украшения из камня, металлов, дерева. Желательно присутствие в аксессуарах символа года (галстук с изображением крысы, серебристая сумочка в виде мыши и пр.)

**Парфюм.** Обязательно присутствие приятных ароматов духов и туалетной воды, как на мужчинах, так и на женщинах. Можно использовать разные ароматы, но лучше, если чувствительное обоняние Крысы

**27 ноября** прошла встреча с деканом факультета Петросяном Леоном Аганесовичем

**3-7 декабря** - выставка художественных работ студентов нашего факультета

**6 декабря** прошли соревнования ПМ-ПУ по настольному теннису

**9 декабря** - экскурсия по Санкт-Петербургу для первокурсников

**17 декабря** прошел турнир ПМ-ПУ по шашкам и шахматам

**22-23 декабря** в спортзале Физфака пройдет чемпионат ПМ-ПУ по стритболу. Участвуют все желающие!

**23 декабря** - рок-опера "Юнона и Авось" в ДКН "Шайба" в 19.00 (бесплатно)

**29 декабря, 4 января** - дискотеки в ДКН "Шайба"

**24 - 29 декабря** - зачетная неделя

**9-28 января** - зимняя сессия

**11 февраля** - начало весеннего семестра

**29 января - 6 февраля, 7 февраля - 14 февраля** - выезды на базу отдыха. Для студентов госбюджетной основы, дневной формы обучения. Заявления принимаются в Профбюро факультета (427\1).

## Экскурсия для первокурсников

9 декабря для первокурсников ПМ-ПУ, которые решили разнообразить свои выходные и культурно отдохнуть, была организована обзорная экскурсия по Санкт-Петербургу.

Городу Санкт-Петербургу всего 300 лет, но его история очень насыщена, интересна и увлекательна.

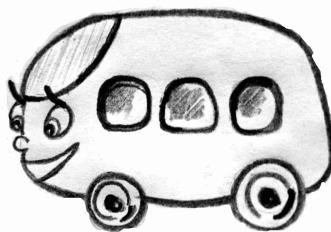
Шикарные дворцы, потрясающие храмы, множество каналов, мостов и исторических памятников. И все это здесь, в Петербурге!

Количество прекрасных мест, о которых писали и которыми восхищались выдающиеся поэты, не поддается подсчету: Зимний Дворец, Исаакиевский собор, Мариинский театр, Спас на Крови, Летний сад, дворец Павла, а Нева.... Все это мы увидели

собственными глазами. Незабываемые впечатления остались у каждого. Вот что рассказала нам одна из экскурсанток (коренная жительница Петербурга):

- Я узнала много нового, а в некоторых местах побывала впервые. В очередной раз убедилась, что обожаю свой город. Красивее места нет! Надо почаще выбираться на такие мероприятия.

Мы потратили на поездку 5 часов, но приобрели то, что гораздо более ценно, чем это время: море позитива, интересной информации, фотографий и, конечно, новых друзей.



**Наталья Лудкова**  
Рисунок: **Ольга Степанова**

## Корпус Д

Представьте себе: вы входите в большое серое здание, поднимаетесь по новенькой лестнице, входите в просторный холл... Справа большие лектории, слева аудитории поменьше, а прямо перед вами уютное кафе и зал для отдыха с удобными столиками и большим телевизором... Вы пришли сюда учиться! Да, это новый корпус ПМ-ПУ!

Конечно, это пока только мечты, но все они осуществимы, ведь многие знают, что готовится к сдаче новый корпус факультета ПМ-ПУ - корпус Д. К сожалению, он не будет готов к 1 января 2008 года, как обещали, там не будет большой столовой, как всем бы хотелось, а лишь маленькое кафе, так же там не предусмотрено спортзала, в котором наш факультет так нуждается, однако есть много плюсов! У нас теперь появятся четыре лектория на 100 человек, один лекторий на 200 человек, множество аудиторий и помещений для научной и практической деятельности, зал для отдыха, в котором планируется повесить телеэкран,

а может и сделать интернет-кафе (ранее зал размерами 7 на 12 метров планировали сделать зимним садом, однако потом передумали, и вопрос как занять это помещение остался открытым, так что если у вас есть интересные идеи по этому поводу отправляйте на почту eigenart@yandex.ru). Так же планируется в новом корпусе гардероб, который, однако, пока функционировать не будет, так как вход по-прежнему будет на привычном нам месте.

Все это я видела своими глазами, однако, еще в неготовом, «сыром» виде, благодаря Геннадию Викторовичу Алферову, который с готовностью откликнулся на просьбу членов Информационной комиссии Профбюро ПМ-ПУ об экскурсии по новому недостроенному зданию. Очень жаль, что многие интересные идеи и мечтания, что возникли при посещении корпуса, невозможно воплотить в жизнь из-за недостатка средств, но стоит радоваться тому, что у нас, надеюсь, в скором времени будет!

**Александра Надеждина**

## Встреча с деканом

27 ноября в конференц-зале прошла встреча студентов с деканом факультета ПМ-ПУ Леоном Аганесовичем Петросяном. На встрече также присутствовали заместитель декана по учебной работе Евстафьева Виктория Викторовна, заместитель декана по студенческим делам Екимов Александр Валерьевич и заместитель декана по научной работе Бочкарев Анатолий Олегович. Среди пришедших студентов большую часть составляли первокурсники, активность которых не может не радовать. Встреча проходила в легкой непринужденной атмосфере, несмотря на то, что на ней рассматривались актуальные, а иногда и болезненные для руководства факультета вопросы.

В настоящее время у многих студентов вызывает недовольство график работы читального зала и огромное количество ограничений в компьютерном центре библиотеки. К сожалению, библиотека является отдельной структурой, не подвластной декану. Тем не менее, администрация попытается разрешить эту ситуацию.

С 1 января факультет переходит на собственную бухгалтерию, что, безусловно, сделает ПМ-ПУ более независимым и расширит его возможности. Однако этот сложный процесс потребует много усилий от факультета.

В большей степени, конечно, присутствующих волновал учебный процесс. Одной из главных тем обсуждения стало распределение по кафедрам, особенно актуальное для второкурсников. По словам декана, в плане трудоустройства больших различий между кафедрами нет, и все зависит только от студента. Кроме того, есть вероятность, что в следующем учебном году на факультете откроется новая специальность - Менеджмент наукоемких технологий.

В связи с тем, что ПМ-ПУ предоставляет огромные возможности в плане выбора профессии, студенты решили посоветоваться с деканом, как именно стоит выбирать: умом или сердцем? К сожалению, Леон Аганесович оказался человеком далеким от романтики, что, впрочем, весьма характерно для человека с математическим складом ума.



Присутствующих также интересовало, как на ПМ-ПУ обстоят дела с международным обменом студентами. Эту программу хотя и сделать более доступной, и она развивается, но не теми темпами, какими хотелось бы. Сейчас возможно направление на преддипломную практику в такие страны как США, Германия, или Франция. Это не является массовой тенденцией, но встречается довольно часто. Многие студенты заканчивают аспирантуру за рубежом. Главное, чтобы студенты сами выходили с подобными предложениями, а факультет, в свою очередь, готов взять на себя расходы, связанные с организацией поездки.

Также был задан вопрос об опоздании преподавателей. Леон Аганесович считает, что задержка начала занятий ни со стороны преподавателей, ни со стороны студентов недопустима. Тем не менее, существует негласная традиция ждать преподавателя в течение 15 минут. Также декан попросил сообщать о наличии систематических нарушений.

Студентам, желающим сдать экзамен досрочно по причинам,

которые не могут быть подтверждены документально, администрация готова пойти навстречу. Естественно, если эти причины являются достаточно вескими.

Одной из приятных новостей стало то, что в ближайшем будущем у спортивных команд нашего факультета появится собственная форма. Она уже заказана и оплачена. Получат ее команды по футболу, баскетболу и настольному теннису.

А вот состоится ли общефакультетский праздник в честь Нового года, сказать сложно. Его организация достаточно проблематична, кроме того необходимо большое помещение, а его очень сложно найти. Однако, в случае коллективного желания студентов, администрация готова пойти им навстречу.

Среди прочих встал вопрос о том, насколько развито на ПМ-ПУ неформальное общение между студентами и преподавателями. Как заявил Леон Аганесович «двери всегда открыты» и администрация готова к разговору со студентами. Факультет поддерживает тесные контакты со своими выпускниками и некоторые из них, будучи уже директорами собственных фирм, читают курсы на факультете.

В завершение беседы декана спросили, кем он хотел быть в детстве. Выяснилось что археологом, но ровно до тех пор, пока не понял, что все уже раскопали. Встреча произвела весьма позитивное впечатление на всех присутствующих, что не может не радовать. Хотелось бы, чтобы такие встречи стали традицией.

Ольга Лысенко

**Встречи с деканом факультета будут проходить каждый второй четверг месяца с 13:15 - 14:15 в кабинете декана.**



## Студенческий комитет

Давайте снова поговорим о студенческом самоуправлении в нашем любимом Студгородке. В каждом общежитии, в котором живут студенты, существует Студенческий совет. 3 представителя от каждого из них входят в Студенческий комитет (Студком), ну а несколько представителей Студкома входят в состав Координационного Совета по работе Общежитий (КСО).

О студсоветах и КСО вы уже читали, давайте теперь разберемся, что такое Студком и зачем он нужен.

Создание Студкома преследовало несколько целей. Во-первых, сплочение студенческих советов, чтобы студенты могли обсуждать и вырабатывать свой взгляд на проблемы и доносить свое мнение до администрации. Во-вторых, Студком должен существовать в студенческих городках по положению о студенческих

общежитиях.

Студком образовывался примерно 5 лет назад, но, проработав небольшое количество времени, распался. Вновь он был собран весной 2007 года и уже в совсем другом составе: в него входило по 2 студента от ПМ-ПУ и Физфака.

Сначала на КСО было разработано и принято положение о студенческом комитете. Первым большим проектом, в котором Студком принял самое активное участие, был проект оценок в новом тренажерном зале в 13 общежитии. Целью администрации была окупаемость тренажерного зала. Был разработан проект, по которому тренажерный зал полностью окупал себя с учетом износа тренажеров, и при этом цены в нем были бы ниже, чем в городе или Петергофе. На КСО нам обещали принять этот проект за основу, теперь осталось только

дождаться открытия самого зала.

Еще один немаловажный вопрос, который касается каждого, кто живет в Студгородке - это пропускная система. Студкомом была разработана рекомендательная записка к основному положению, которое вы можете прочитать на этой странице. Оно вступит в силу еще до начала следующего семестра. Если вы не согласны с условиями этого положения, то свои замечания вы можете высказывать старостам этажей или напрямую председателю студсовета.

Я надеюсь, что Студком будет и в дальнейшем существовать. Все зависит от того, насколько вы будете активны и насколько сильно вы захотите принимать участие в жизни и развитии Петродворцового Учебно-Научного Комплекса.

**Александр Страшевский**  
председатель Студенческого комитета

## Правила посещения студгородка СПбГУ лицами, не проживающими в общежитиях студгородка СПбГУ.

1.1 Каждый приезжающий (в том числе родитель или ближайший родственник), далее Гость, имеет право находиться на территории Студгородка до 8 суток (ночей) в месяц с 23 до 7 на площади приглашающего.

1.2 В случае, когда у Гостя есть необходимость продлить свое пребывание в Студгородке, приглашающему необходимо подойти в рабочее время в Администрацию Студгородка и написать заявление, в котором должно присутствовать согласие соседей приглашающей стороны и разрешение студенческого совета его общежития (если он существует) на дальнейшее пребывание гостя в текущем календарном месяце, а также рекомендация по поселению студента в гостевой блок или на места повышенной комфортности. В экстренном случае студсовет может разрешить гостю пребывание на территории приглашающей стороны (но должна быть указана причина). Так же в заявлении приглашающий должен указать свои координаты, координаты гостя, длительность и цель дальнейшего пребывания. При продлении срока пребывания свыше бесплатного лимита с Гостя взимается плата в размере 550



рублей в сутки за проживание на местах повышенной комфортности, 250 рублей в сутки с человека за проживание в гостевом блоке, 30 рублей за проживание на территории приглашающей стороны. Оплата производится в общем порядке.

1.3 Вводится разделение используемых гостевых пропусков на основе БСК на одноразовые, которые делятся на две группы: с правом входа в общежития и без права входа, - и временные. Одноразовые пропуска дают право на один вход и выход через специально оборудованный турникет. Временные пропуска выдаются под залог их стоимости и не ограничивают количество входов и выходов на территорию Студгородка. Временные пропуска Гость получает в том же порядке, что и проживающие.

1.4 Одноразовые пропуска выдаются круглосуточно. Одноразовые пропуска без права входа в общежития выдаются до 0.00 часов. Временные пропуска выдаются в рабочее время.

1.5 В случае если Гость желает войти на территорию Студгородка, приглашающему необходимо лично встретить Гостя во избежание неопределенности цели визита, а также во избежание предоставления Гостем неправдоподобных сведений о приглашающей стороне.

Приглашающий может написать на КПП заявление с просьбой разрешить указанным в заявлении 3 гостям брать разовый пропуск без личной встречи с его стороны.

При нарушении гостем общественного порядка и\или правил проживания к приглашающей стороне применяются следующие меры:

а) При первом нарушении приглашающая сторона лишается права принимать гостей на 1 календарный месяц.

б) При втором нарушении на 3 месяца.

в) При последующих нарушениях на один календарный год.

С полной версией правил вы можете ознакомиться на нашем сайте <http://pm-pu.proforg.ru/>

## Ах, какой прекрасный вид!

**Здравствуй, читатель! В этом номере мы продолжаем рассказ об окрестностях ПУНКа. И сегодня статья будет посвящена дворцу Бельведер и Луговому парку.**

Всем ли из вас известно, что фонтаны Нижнего парка работают без насосов и вода поднимается на невероятную высоту исключительно благодаря системе каналов, шлюзов и прудов, доставляющих ее с Ропшинских высот? Если идти вдоль чугунного Самсоновского водовода, основной артерии этой системы, на юг, то после пересечения железной дороги вы попадете в Луговой парк. Это пейзажный парк, разбитый на месте заболоченной и покрытой кустарником голой безлесной равнины в 1826-1827 гг. В парке было вырыто 10 прудов, воздвигнуты дворец, павильоны, караулки, домики, а также сооружены мосты, плотины и шлюзы. Продуманная композиция и выдержанное сочетание природных объектов и построек сделали Луговой парк одним из самых красивейших пейзажных ансамблей XIX века.

Луговой парк - по сути, парк без границ, он простирался на 85 гектаров и естественным образом переходил из полей в рощи, затем в сады, луга и деревни. На его территории по проектам А. Штакеншайдера были созданы павильоны самых разных стилей: Никольский сельский домик на Западном пруду в стиле сказочной избы (1835), павильон Озерки у начала Самсоновского водовода (1848), Мельница в швейцарском стиле (1850) и Руина (1852). Однако все эти постройки не сохранились. Единственным сооружением, дошедшим до наших дней, является дворец Бельведер, главный композиционный центр парка.

Дворец сооружен на самой вершине Бабигонского холма в 1852-1856 гг. по проекту все того же А. Штакеншайдера. Кстати, вы знаете, откуда пошло название «Бабигонские высоты»? Эта местность известна еще с XV века под названием Поповой горы, что в

шведских писцовых книгах и на картах было обозначено как Rappingondo (то есть Поповский приход). После освобождения этих земель появилось второе название - Бабий гон - из переделанного шведского. Еще в первой четверти XVIII века на Бабиgone разбили огород и построили не большое светлицы и погреба. В 50-60-х годах XVIII века на Бабиgone существовал сад. В 1844 году здесь был деревянный приказной дом.

При строительстве Бельведера (от французского «прекрасный вид») архитектором были учтены главные тенденции и вкусы того времени. Здание представляет собой классический прямоугольник. Первый этаж - высокий, массивный, второй - окружен со всех сторон колоннадой. Вид, который открывается с его верхней террасы, поистине прекрасен. С верхней галереи можно увидеть Финский залив, Кронштадт, Петербург.

Архитектор блестяще справился с поставленной перед ним задачей, правильно и удачно воздвигнув свой дворец на Бабиgone, что он органично вошел в природное окружение, украсил пейзаж и стал местом для обозрения.

Строгая и торжественная архитектура здания подчеркивает его важную роль в парковом ансамбле. Главный фасад оформлен портиком из четырех кариатид, держащих могучий карниз. От портика по склону холма вниз идет лестница с балюстрадой и статуями. Против главного входа на лестнице была

установлена бронзовая группа, изображающая молодого скифа, на которого напал барс. А собака, схватив барса за ухо, пытается оттащить его от своего хозяина. Эта группа была прислана в дар Николаю I Королем Пруссии в знак того, что верная Пруссия (собака) отвлекает от нападения на Россию (скифа) коварную Австрию (барса).



Внутри Бельведера устроены большие залы на первом и втором этажах и несколько помещений меньшего размера. Особенно нарядно оформлен был Большой зал первого этажа с десятью колоннами белого итальянского мрамора. Кроме парадной лестницы, которая вела из небольшого вестибюля на второй этаж, существовала еще и винтовая лестница, а также действовала специальная подъемная машина - прототип современного лифта.

Луговой парк сильно пострадал во время Великой Отечественной войны. Были разрушены практически все павильоны, нарушена планировка парка, пострадал Бельведер. После войны в нем располагался дом отдыха, а в 90-е годы в результате инвестиционного соглашения дворец был отреставрирован и сдан в аренду под гольф-клуб. Однако сейчас, в результате мошенничества, его статус остается неясным и будет решен судом в ближайшее время. Дворец закрыт для посещений и экскурсий, Луговой парк по-прежнему не восстановлен, и неизвестно, будет ли он приведен в оригинальное состояние. Но полюбоваться дворцом снаружи и погулять по тропинкам парка вдоль каналов и прудов вы можете и сейчас. Приятной прогулки!

**Алена Гузнищева,  
с использованием материалов  
[www.petergof.ru](http://www.petergof.ru)**



## «Мечтаю стать байкером!»

Наша постоянная рубрика помогает больше узнать о жизни наших преподавателей и, возможно, лучше их понять. В откровенном интервью Лариса Анатольевна Свиркина с удовольствием ответила на вопросы, увлекательно поведала о своих взглядах на жизнь и поразила своими мечтами.



### Чем вам запомнились студенческие годы?

Прежде всего, Неделями факультета. Мы всегда заезжали в апреле в профилакторий в Старом Петергофе и там отрывались по полной программе. Из-за того что профилакторий закрывался в 11 часов вечера, мы связывали простыни, свешивали их через окно и протягивали стоящим внизу ребятам - они таким образом пробирались к нам, где мы все вместе продолжали веселиться и играть на гитарах.

### Как вы пришли к своей профессии?

Недавно я нашла детскую анкету, которую заполняла в четвертом классе, и увидела, что в графе «кем хочу стать» было корявым детским почерком написано - «учителем». Так вот оказывается, я еще маленькой хотела стать учителем. Математику же любила с детства, особенно любила щелкать уравнения по алгебре и решать всякие задачки. В 8 классе меня отдали в ФМШ. А в университете мне помог определиться В.Ф.Кузютин. Когда я работала в НИИ и писала программы для бухгалтерии, он поймал меня как-то раз в коридоре и сказал: «Ты будешь вести группу». Вот так я и стала преподавать. Поначалу страшно нервничала. Ведь человек я эмоциональный и впечатлительный. Даже сейчас перед ответственными выступлениями меня заранее начинает «штормить».

### Известно, что вы используете свою методику ведения практических занятий по геометрии. В чем ее уникальность?

Во-первых, доступным языком объяснять. Если я говорю и вижу по лицам студентов, что они начинают отрубаться, то я делаю прокрутку назад, начиная излагать тот же материал другим, более доступным

языком, как говорится, «на пальцах». Во-вторых, это система докладов. Очень полезно делать доклады у доски. Важно уметь выступать перед аудиторией и сходу отвечать на вопросы. Люблю проводить занятия с юмором.

### Какой тип студента вам симпатизирует?

Люблю подготовленных и заинтересованных. Главное, чтобы среди группы была парочка сильно интересующихся предметом студентов. Естественно, добиться того, чтобы все интересовались - невозможно. Из-под палки заставлять бесполезно, ведь не всем интересно может быть, но я отношусь к этому лояльно. Не терплю нахалов. Мне сразу хочется наглому прямо сказать «кто есть кто».

### Что еще не терпите в людях?

Не люблю нечестность, непорядочность, лицемерие. Считаю, если есть горькая правда, то ее можно не говорить, если не спрашивают. Конечно, если спросили, то уже врать нельзя или лучше просто ответить: «имею право не отвечать».

Люблю честность, открытость, доброту, юмор. Уверена, что все люди умные в какой-то степени - каждый хотя бы в своей области. Глухих людей нет. Просто бывает, что человек не реализовался на выбранном пути, но это другое дело.

### Литература, музыка, кино. Что вы любите читать, слушать и смотреть?

Книги читать не люблю. Меня быстро утомляют большие тексты и длинные строчки. Больше нравится погружаться в себя, а не читать чужие мысли.

Люблю группу «Кино» (это же наша классика!), «Наутилус», «Scorpions». Из фильмов: «Весна на заречной улице», «Офицеры», но особенно все фильмы про Великую Отечественную войну. Они у меня вызывают только слезы. Во время войны немцы сожгли мою бабушку в Белоруссии: при отступлении немцы подожгли деревню. Считаю, что все мы просто обязаны 9 мая организовывать походы по местам боевой славы - взять с собой цветы и поехать хотя бы в Петергоф на братские захоронения. Ко дню Победы отношусь очень трепетно, даже ощущаю в долгу себя перед

теми людьми, кто отстоял победу.

### А телевизор смотрите?

За телевизором проводить время не люблю. Но нравятся веселые программы: «Аншлаг», «Comedy Club», «Новые русские бабки».

### У вас есть мечта?

Мечта - когда разбогатею, купить мотоцикл и стать байкером. С детства очень люблю экстремальные виды спорта. Когда я была маленькой, меня папа часто водил на вело- и мототреки в Петербурге. Обожаю смотреть на телеканале «Спорт» мотоциклистов, преодолевающих всяческие преграды и баррикады.

В настоящее время занимаюсь аэробикой и танцами. Мечтаю научиться танцевать парный танец.

### Поделитесь своими кулинарными пристрастиями...

Кушать я люблю! Мое любимое блюдо - колбаса. Мне с детства запомнился вкус докторской колбасы с огурцом и помидором. Люблю картошку с грибами, не откажусь от сала. Из спиртного предпочитаю водку, потому что она

### Досье

**СВИРКИНА** Лариса Анатольевна - доцент кафедры Высшей математики, читает основной курс и ведет практические занятия по курсу «Аналитическая геометрия и линейная алгебра», заместитель декана по практике и трудоустройству, руководитель образовательной программы «Подготовительные курсы факультета ПМ-ПУ». Кандидат физико-математических наук.

В 1985 году после окончания ФМШ № 30 г. Ленинграда поступила на факультет ПМ-ПУ. Специализировалась по кафедре теоретической механики управляемого движения. После окончания факультета в 1990 году работала программистом в военно-промышленном комплексе и в бухгалтерии НИИ Вычислительной математики, работала в учебно-методическом отделе факультета ПМ-ПУ, где создала программное обеспечение, по которому велась учебно-методическая работа факультета.

Замужем, имеет дочь Наталью, учащуюся в 9 классе Академической гимназии. Дома держит белого кота Барсика.



щице. Если качественный алкоголь, то выберу вино. Хотя в Белоруссии приходилось и самогон пить!

**Каких политических и религиозных взглядов придерживаетесь?**

Политику не люблю. Хотя Путина уважаю. Он молодец. По крайней мере, мало говорит и много делает в отличие от некоторых других известных политиков, которые просто занимаются болтологией. Политика должна быть направлена на благосостояние народа, особенно стариков. Обидно, когда пенсионеры приходят в магазин и считают копейки, чтобы купить хлеб. Как-то недавно я была в магазине, и в очереди впереди меня стоял старичок, которому не хватало денег на кулич. Конечно, дала я ему 10 рублей. За что он меня так благодарил! Но как тут можно не расплакаться?

В церковь хожу. Считаю, что-то свыше есть, что ведет нас. Но вот в какой форме?.. Мне даже ближе не Господь Бог, а мать Христа Мария. Женский образ Бога мне больше симпатизирует.

**Любите получать подарки?**

Конечно! И получать, и, обязательно, дарить. Недавно умер С.Н.Кирпичников, мой бывший научный руководитель, - вот это был человек, который очень не любил брать подарки. Я так хотела подарить ему набор кастрюлек после защиты диплома - а он не взял. Я тогда со слезами на глазах вышла от него. Это я к тому, что надо обязательно брать подарки.

Обожаю цветы. Причем цветы особенно стала любить в последнее время. До 20 лет вообще считала, что цветы это дорого и лучше на эти деньги что-то купить более полезное. Люблю получать все, что делается от чистого сердца. Важен не сам подарок, а как он преподносится, какие говорят слова при его вручении. Когда подарок остается, он излучает все то, что пожелали.

**Ваше жизненное кредо - это...**

Не делать никого зависимым от тебя. Считаю, нет разделения людей на человек-начальник и человек-подчиненный. Все стоят наравне, просто начальник поставлен в помощь людям, но не над ними, а в помощь. Вот и мой девиз как замдекана: не «над», а только в помощь. Надо делать так, чтобы жизнь вокруг нас стала лучше. Всегда, когда ко мне обращаются за помощью, стараюсь никогда не отказывать и все, что в моих силах, делаю.

Беседовал Александр Колоев

**Поздравляем с Днем Рождения наших любимых преподавателей!**

Счастья, здоровья, хорошего настроения, успехов в работе и самых лучших студентов!

- 24 декабря** - Бондаренко Лидия Алексеевна
- 25 декабря** - Конев Григорий Григорьевич
- 1 января** - Беляков Валерий Аркадьевич
- 1 января** - Владимирова Людмила Васильевна
- 1 января** - Назаров Петр Григорьевич
- 1 января** - Степанов Александр Владимирович
- 1 января** - Степенко Николай Анатольевич
- 1 января** - Третьяк Вячеслав Михайлович
- 3 января** - Никифоров Константин Аркадьевич
- 4 января** - Ракин Лев Васильевич
- 8 января** - Грауэр Лидия Вальтеровна
- 9 января** - Реснина Наталья Николаевна
- 10 января** - Просолупов Евгений Викторович
- 12 января** - Годунов Сергей Анатольевич
- 14 января** - Яшина Марина Витальевна
- 15 января** - Веремей Евгений Игоревич
- 15 января** - Лыкосов Виктор Михайлович
- 16 января** - Григорьева Ксения Владимировна
- 16 января** - Калинина Елизавета Александровна
- 20 января** - Фадеева Светлана Юрьевна
- 23 января** - Покровский Андрей Николаевич
- 23 января** - Тарашнина Светлана Ивановна
- 24 января** - Сергеев Владимир Олегович
- 25 января** - Иванова Ольга Александровна
- 25 января** - Квитко Александр Николаевич
- 27 января** - Хитров Геннадий Михайлович
- 31 января** - Буре Владимир Мансурович
- 31 января** - Чижова Ольга Николаевна
- 2 февраля** - Макеев Иван Владимирович
- 3 февраля** - Вараюнь Марина Ивановна
- 3 февраля** - Едаменко Николай Семенович
- 6 февраля** - Овсянников Дмитрий Александрович
- 8 февраля** - Тумка Олег Анатольевич
- 10 февраля** - Козловская Надежда Владимировна
- 13 февраля** - Гришкин Валерий Михайлович
- 14 февраля** - Стрекопытов Сергей Александрович
- 16 февраля** - Петрова Валентина Александровна
- 19 февраля** - Пупышев Юрий Александрович
- 20 февраля** - Пронина Юлия Григорьевна
- 23 февраля** - Должиков Василий Владимирович
- 25 февраля** - Алферов Геннадий Викторович

## Сибирь - это далеко и холодно.

**Я, как и большинство людей, всегда думала, что это аксиома. Но вместе с приглашением поучаствовать в ИнтерНеделе 2007 в Новосибирском государственном университете получила и возможность убедиться, что это не так.**

Оказывается, решение первой проблемы из этой «аксиомы» появилось еще в прошлом веке - это самолет. А вторая после «чудной питерской весны» оказалась и вовсе надуманной. Но даже если бы погода и не столь благоприятствовала празднику, теплая встреча и радушный прием новосибирцев с лихвой бы это компенсировали.



Немного обидно было, что обилие мероприятий, втиснутых в одну ИнтерНеделю, не оставляло возможности побывать на каждом, но мы честно старались, порой передвигаясь между этими мероприятиями на автопилоте.

Посетили Открытие, Дни корейской и немецкой культуры и даже сходили на фольклорный фестиваль. Выставили свою команду на турнир «Что? Где? Когда?», побродили по палаткам Международного Арбата, прошли по главной улице Академгородка с праздничным шествием и вместе с другими его участниками обняли здание НГУ (очень, кстати, душевная традиция).

Кроме участия в официальных мероприятиях, погуляли по Академгородку и смертной завистью позавидовали местным жителям. Не знаю, кто как, а я всегда мечтала обитать в таком месте, где в каждом дворике - маленькая тайга. Идешь по глухой тропинке от общежития до университета и кажется, что здесь вовсе и не центр научной жизни, а

очень даже райский сад. От этого, может быть, и общественная жизнь отличается некоторой патриархальностью: несколько общественных организаций и великое множество клубов КВН прекрасно уживаются по соседству и даже не помышляют об объединении, создании глобальных структур и прочих излишествах. Такая система оказывается на удивление жизнеспособной и даже удобной, только вот знакомство с ними со всеми и обмен опытом становится процессом весьма длительным и неупорядоченным.

Просто удивительно, как мы при

всем при этом еще нашли время, чтобы просто побродить по окрестностям, дойти до ботанического сада и Обского водохранилища (по-местному, моря), посидеть в весьма своеобразно оформленном баре «Деканат», выучить гимн студгородка в неформальной обстановке студенческих посиделок у костра. А главное, поучаствовать в кульминационном мероприятии ИнтерНедели - завершающем гала-концерте, называемом по старой памяти «маевкой». Зажигательные восточные танцы, хорошо известные нашим универсантам, нашли своих поклонников и в Новосибирске.



Так что смело можно сказать, что в Новосибирск слетали не зря: на людей посмотрели и себя показали. Да еще с такой стороны показали, что неудивительно, если на нас захотят посмотреть еще.

**Полина Сычева**

## ПМ-ПУ: Впереди планеты всей!

Всем известно, что ПМ-ПУ - впереди планеты всей! И вот еще одно подтверждение - на факультет устанавливается супермощный комплекс высокопроизводительных вычислений! Кластер имеет пиковую производительность 3000 Гигафлопс (для сравнения: Intel Core 2 Duo 2,4 ГГц 1,3 Гфлопс), имеет 200Гб оперативной памяти, 18.4 Терабайт на жестких дисках, и 98 процессоров Intel Xeon 5335 "на борту" (а взглянув на корпус суперкомпьютера и послушав его гул, действительно возникают ассоциации с каким-то боевым кораблем!).

1/4 часть кластера будет располагаться непосредственно на ПМ-ПУ, остальные же 3 части, за неимением специального места на



ПМе, любезно приютил НИИФ. Но даже для той четвертой части специально оборудуется помещение с звукоизоляцией, ставятся кондиционеры и системы охлаждения, производятся другие действия.

Вы можете увидеть, как мы "приподняли завесу тайны" в этом помещении (на фото - система хранения данных, гудящая под 70 Децибелл (когда как предельная громкость, терпимая человеком - 80 дБ). Не известно, когда точно закончатся работы по установке кластера и введению его в эксплуатацию, но, как нам по секрету сказал один из сотрудников, к концу января - началу февраля

скорее всего на нем уже можно будет считать задачи.

К сожалению, на факультете ни на одной кафедре еще нет конкретных задач, которые можно было бы уже загрузить в память кластера и запустить на вычисление. Ведь на этой гигантской машине своя операционная система, и, конечно, другие способы программирования, нежели на знакомых всем нам однозадачных персональных компьютерах (да-да, хотя во всех них эмулируется многозадачность, большинство РС реально имеют только одно процессорное ядро, и именно под такую архитектуру все привыкли программировать!).

Но надеемся, что такие задачи появятся, и, как сказал наш декан, прогресс действительно не будет успевать за ПМ-ПУ!

P.S. Пользуясь случаем, еще раз поздравим Леона Аганесовича с Днем Рождения!

**Александр 'BAleks' Бухаленков**



## Кто же ты, Дед Мороз?

Многие думают, что Дед Мороз имеет русское происхождение, а его родословная восходит к образу морозного старика из русских народных сказок. Это не совсем так, вернее - совсем не так. Иногда ошибочно полагают, что Дед Мороз и Снегурочка с древних времен являются спутниками праздничных новогодних елок, однако это происходит только с конца XIX века.



В преданиях наших предков издревле существовал Мороз - повелитель зимних холодов. В его образе нашли отражение представления древних славян о Карачуне - боге зимней стужи. Мороза представляли в образе старичка низенького роста с длинной седой бородой. С ноября по март у Мороза всегда много работы: он бегаёт по лесам и стучит своим посохом, отчего случаются трескучие морозы. Мороз проносится по улицам и раскрашивает оконные стекла узорами. Мороз леденит гладь озёр и рек. Мороз щиплет за нос, дарит нам румянец, веселит пушистыми снегопадами.

Этот образ зимнего повелителя художественно развивается и воплощается в русских сказках в образах Деда Студенца, Деда Трескуна, Мороза Ивановича, Морозко. Однако, хотя эти морозные деды не были лишены чувства справедливости и сострадания и иногда одаривали забредающих в их владения добрых и трудолюбивых людей, они не были связаны с приходом Нового года и раздавать подарки не было их главной заботой.

Прообразом современного Деда Мороза считают реального человека по имени Николай, родившегося в III веке в Малой Азии (на берегу Средиземного моря) в богатой семье и впоследствии ставшего епископом. Унаследовав

немалое состояние, Николай помогал бедным, нуждающимся, несчастным и особенно заботился о детях. После смерти Николай был канонизирован. В 1087 году пираты выкрали его останки и переправили их в Италию. Прихожане церкви были так сильно возмущены, что разразился большой скандал, который, как бы сказали наши современники, невольно выполнил функцию рекламы. Постепенно из святого, которого знали и ценили только на его родине, Николай стал объектом почитания всех христиан Западной Европы.

В России Святой Николай, прозванный Николаем Чудотворцем, также снискал славу и поклонение, став одним из самых почитаемых святых. Его считали своим покровителем и заступником мореплаватели и рыбаки, но особенно много доброго и чудесного сделал этот святой для детей.

О милосердии и заступничестве Святого Николая в отношении детей существует много преданий и легенд, распространенных в Западной Европе. Одна из таких историй рассказывает, что некий бедный отец семейства не мог найти средств на то, чтобы прокормить трех своих дочерей, и, отчаявшись, собирался отдать их в чужие руки. Прослышавший об этом Святой Николай, пробравшись в дом, засунул мешок с монетами в дымоход. В печке в это время сушилась старая, изношенная обувь сестер (по другой версии, у камина сушились их чулки). Утром изумленные девочки достали свои старые башмаки (чулки), наполненные золотом. Нужно ли говорить, что их счастью и ликование не было предела? Добросердечные христиане с умилением пересказывали эту историю многим поколениям своих детей и внуков, что привело к появлению обычая: дети на ночь ставят свои сапожки за порог и вешают свои чулки у кровати с ожиданием получить утром подарки от Святого Николая. Традиция дарить детям подарки в

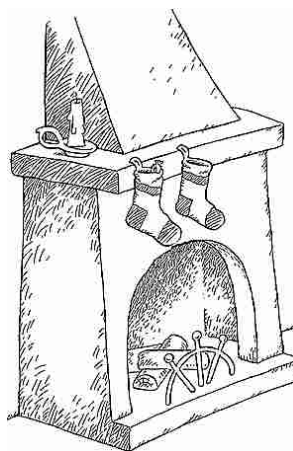
день Святого Николая существовала в Европе с XIV века, постепенно этот обычай переместился на рождественскую ночь.

В XIX веке вместе с европейскими эмигрантами образ Святого Николая стал известен в Америке. Голландский святой Николай, которого на родине называли Синтер Клаас, перевоплотился в американского Санта-Клауса. Этому способствовала появившаяся в 1822 году в Америке книга Клементя Кларка Мура «Приход святого Николая». В ней рассказывается о рождественской встрече одного мальчика со Святым Николаем, который живет на холодном Севере и разъезжает на быстрой оленьей упряжке с мешком игрушек, раздавая их детям.

Популярность доброго рождественского «старика в красной шубе» среди американцев стала весьма высокой. В середине XIX века этот Святой стал моден в Париже, а из Франции образ Деда Мороза проник и в Россию, где западноевропейская культура не была чужда образованным и состоятельным людям.

Естественно, что прижиться рождественскому деду в России было не сложно, так как похожий образ с древнейших времен присутствовал в славянском фольклоре, развиваясь в русских народных сказках и художественной литературе (поэма Н.А. Некрасова «Мороз, Красный нос»). Внешний облик русского морозного деда вобрал в себя и древние славянские представления (старик невысокого роста с длинной седой бородой и посохом в руке), и особенности костюма Санта-Клауса (красная шуба, отороченная белым мехом).

Такова краткая предыстория появления на рождественских праздниках, а позднее - на новогодних елках русского Деда Мороза. И тем более приятно, что только у нашего Деда Мороза есть внучка Снегурочка и родилась она в России.



**Елизавета Степанова**  
по материалам сайта  
[www.christmasdivision.ru](http://www.christmasdivision.ru)

## “Мы начинаем КВН...”

5 ноября в рамках фестиваля Петергофская осень состоялся отборочный тур университетской лиги КВН, по итогам которого 14 команд получили путевку в следующий этап.

Первая 1/8 финала прошла 8 декабря в Доме Молодежи. В ней приняли участие 6 команд.

По традиции игра началась с приветствия. Право выступать первыми было предоставлено команде нашего факультета с неоднозначным названием “ПроКатет”. К сожалению, ребята не смогли справиться с волнением, и, как следствие, оценки жюри были далеки от максимальных.

Второй конкурс “5 шуток про...” в исполнении наших тоже не порадовал судей. Зато команду филфака “Нет слов”, состоящую из трех девушек, жюри оценили в большей степени. Этот факт шокировал зал еще больше, чем

шутки в исполнении очаровательных дам. Женский юмор (а как еще можно назвать непрерывный поток несочетающихся между собой слов?) – явление неизученное и не поддающееся адекватному объяснению – был понятен, похоже, только жюри.

Команды “Щастье” психфака и “План президента” соцфака, группа поддержки которой заглушали даже болельщиков “самого лучшего” факультета, хорошо держались на сцене и вообще показали достойную игру.

“Гисси-лапти” истфака сыграла традиционно, в своем стиле. Шутки, как и название, были ни то, ни се – то “гисси”, то “лапти”... По ходу игры команда была то на четвертом, то на пятом месте.

А вот “Чай с печеньками” – команда из двух аспирантов медфака – шла стабильно первой.

Конечно, многолетний опыт участия в играх КВН сыграл немалую роль, но и сами ребята были на высоте. Они по праву заняли первое место...

Завершал игру конкурс “Озвучка”, который зависит не только от находчивости команды, но и от предоставленного ребятам материала. Командам были даны абсолютно разные по стилю песни, к которым те должны были подобрать смешную и подходящую нарезку. Критерий оценивания также спорный: все команды в равной степени справились с заданием.

Огромное спасибо болельщикам, приехавшим поддержать нашу команду. И пусть по итогам игры “ПроКатет” заняла последнее место, мы все же верим в их победу (ну... в будущем :-)) Не унывайте, ребята! Желаем вам удачи, феерического настроения и диких шуток :-)

**Ирина Школяр  
Юлия Мерзлякова**

## Любителям математики

**На дворе декабрь, дело близится к сессии, а многие студенты только начинают задумываться о зачетах и экзаменах.**

Однако встречаются и те, кто уже давно приступил к учебе. Среди них можно выделить студентов, занимающихся подготовкой к межвузовской олимпиаде по математике под руководством Калининой Елизаветы Александровны. Многие, наверное, видели объявления о наборе команды и занятиях по подготовке, но в чем она заключается, знают далеко не все. Об этом я и собираюсь вам рассказать. Цель занятий заключается в том, чтобы натренироваться решать задачи повышенного уровня сложности, подойти к олимпиаде с максимальной степенью готовности и занять на ней как можно более высокое место, в идеале – первое.

Формальная подготовка не занимает много времени: одна пара раз в две недели, на которой излагается теоретический материал для освежения его в памяти или первого знакомства. Особенность подготовки заключается в следующем: Материал рассказывает преподаватель, а один из

студентов. Помимо теории предлагается перечень задач для самостоятельного рассмотрения – в этом и заключается основная составляющая подготовки. Именно в зависимости от того, какое количество свободного времени уделяется решению задач, в разной степени повышается уровень подготовки студентов, и, при должном старании, увеличиваются шансы на попадание в команду факультета. Ну а как итог – максимально возможное количество баллов, заработанных на олимпиаде.

Конечно же, каждому участнику подготовки предоставляются правильные решения задач за день до следующего занятия, чтобы они могли сверить их со своими вариантами, исправить возможные ошибки или узнать, как решается какая-нибудь заковыристая задача.

Каждый может принять участие в подготовке. Приглашаются все желающие!

**Евгений Бурihin**

## Еще одна победа!

17 декабря проводилась финальная часть Чемпионата СПбГУ по баскетболу (среди юношей).

Соревнования проходили в зале Кафедры Физической культуры и спорта на Васильевском острове. На первую игру наша команда вышла против сборной Экономфака. Игра получилась напряженной, но победа осталась за нами.

Далее на пути ПМовцев встала команда студентов Геологического факультета. Спротивление было достойным, но преимущество нашей команды было неоспоримо.

Затем нас ждал решающий матч с чемпионом прошлых лет, сборной Физфака. Ребята встали на игру с особым настроем. В первую же половину матча сопротивление соперника было сломлено, и наша команда довела матч до победного конца!

**ПМ-ПУ — опять чемпион! Ура!**



# Чемпионат по мини-футболу

**17 ноября**

**“Электрон”(2) - “ФизФак”(6)**

Вторая победа на турнире досталась первокурсникам с физического факультета достаточно просто. Конечно, два гола, забитых соперниками, показывают, что совсем легкой прогулкой этот матч для них не был. Но шесть собственных мячей скорее доказывают тезис, чем говорят об упорной и напряженной борьбе.

**“Синит”(7) - “Leaver”(1)**

Очередная победа действующего чемпиона, а именно - команды “Синит”. Надежная игра в обороне, хорошее комбинирование в центре поля и достаточная реализация голевых моментов позволяют им с уверенностью продвигаться вверх по турнирной таблице в своей группе. Оправдать “Leaver” можно, пожалуй, отсутствием оптимального состава на данный матч. Надеемся, в дальнейшем дела у них пойдут лучше.

**24 ноября**

**“Шахматисты”(1) - “Creative”(4)**

Вероятно, все могло бы быть иначе, если бы игроков “Шахматистов” явилось на матч больше, чем 5. Однако этого не случилось, а потому этим пятерым “бойцам” пришлось отстаивать честь целой команды. Первыми забили “Креативовцы” с углового на пятой минуте встречи. Второй гол тоже на их счету. А вот третий мяч, забитый в этом матче, “черно-желтым” пришлось доставать из сетки своих ворот. Голом отличился капитан “Шахматистов” Александр Сыпливчак, совершив невероятный проход от собственной штрафной до ворот соперника и легко переиграв их вратаря. Чем меньше времени оставалось до конца матча, тем сложнее “парням в клеточку” было сдерживать непрекращающиеся атаки “Creativ’a”. А потому еще два мяча в сетке ворот первых не удивили никого из присутствовавших.

**Группа А**

Команда	И	О
Синит	3	9
ФизФак	3	6
Leaver	3	6
ФПМ	2	1
Электрон	3	1
UnReal	2	0

**1 декабря**

**“ФПМ”(2) - “Leaver”(9)**

Не задался у команды “ФПМ” этот сезон в чемпионате. К сожалению, ни одной победы не удалось добиться ее игрокам на сегодняшний день: одна ничья в первом матче и крупное поражение в этот раз. А ведь игры с наиболее сильными соперниками по группе еще впереди. Пока намеков на выход команды из группы нет и, вероятно, не появятся.

**2 декабря**

**“SuperБизоны”(2) - “Orange”(2)**

Ну никак эти команды не могут выявить победителя в очных поединках. В прошлом году их встреча закончилась со счетом 4 - 4. Что в этот раз? 2 - 2. Справедливости ради стоит отметить, что атаки, в которых голы были забиты “оранжевыми”, выглядели более осмысленными, чем аналогичные у “Бизонов”. Однако гол - он и в Африке гол, независимо от того, как он был забит.

**8 декабря**

**“Creative”(5) - “Луч”(5)**

Ох, вот это была рубка! Кто видел, тот меня поймет. Матч полный страстей, стремительных атак, разнообразных комбинаций, различных голов, отличных тактических задумок, блестящих индивидуальных действий, а также предельной концентрации в нужных моментах, вдоволь порадовал болельщиков на трибунах своей зрелищностью. Большое спасибо командам за это “представление”.

**“Синит”(9) - “Электрон”(0)**

В отличие от предыдущего этот матч прошел куда спокойнее и предсказуемее. “Синит” с легкостью “закатил” все 8 мячей один за другим в ворота соперника, практически не встречая сопротивления. Почему восемь? А потому, что “Электрон” таки забил один гол, однако, к несчастью для

**Группа Б**

Команда	И	О
SuperБизоны	4	7
Orange	3	7
Деды	3	6
Луч	3	4
Creative	3	4
Шахматисты	4	0

И - количество игр, О - количество очков

них самих, в собственные же ворота. Что ж, 9 - 0 - предсказуемый результат. Уж простите, но разница в уровне игры данных соперников слишком велика.

**“Leaver”(6) - “ФизФак”(4)**

Как мне показалось, некое напряжение царило в команде перваков с ФФ по ходу всего матча. Какая-то дерганая игра, необязательные потери, множество невнятных атак и розыгрышей. К счастью для них игра соперников тоже была далека от идеала, а потому шансы на победу для обеих команд выглядели примерно равными. Что же помогло “Leaver’у” склонить чашу весов в свою сторону? Скорее всего - желание. Они сумели, что называется, “поднажать” в нужный момент, завладеть инициативой и тем самым принести себе в копилку три очка за заслуженную победу в матче.

**16 декабря**

**“Orange”(4) - “Деды”(3)**

Матч, до самой последней секунды которого невозможно было предугадать его исход. Интригу в него на первых же минутах внес Михаил Золотухин, отправив мяч в собственные ворота после неудачной передачи вратарю. На протяжении всей встречи соперники обменивались опасными атаками, часть из которых логически завершились забитыми голами. Неумолимо растущее напряжение достигло своего апогея под конец второго тайма, когда цена ошибки стала слишком велика: на кон была поставлена победа в матче. И в данной ситуации лучше и увереннее “сработали” “оранжевые”, принеся себе победу голом на последних секундах встречи. 4 - 3.

**“SuperБизоны”(8) - “Шахматисты”(1)**

Черно-белая встреча “клетчатых” с “полосатыми”. Можно было бы назвать это игрой в одни ворота, но не тут-то было! Это же легендарные “Шахматисты”! Они возьмут свое в любом матче с любым соперником! Как вы думаете, на чьем счету их сегодняшний гол? Он в буквальном смысле забил всем - Александр Сыпливчак! Очень жаль, что такая команда с таким капитаном не попадает в дальнейшую стадию нашего турнира.

Yurist





Н.А.Олифер, В.Г.Олифер.

**Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы: Учебник для вузов. 3-е изд.**



З а в р е м я , прошедшее после выхода первых двух изданий этой книги, сетевой мир не стоял на месте, появлялись новые и совершенствовались существующие протоколы, типы оборудования. Все эти изменения потребовали

радикального пересмотра некоторых разделов книги, хотя большая ее часть по-прежнему посвящена традиционным принципам организации сетей, фундаментальным понятиям и базовым, устоявшимся сетевым технологиям. Издание предназначено для студентов, аспирантов и технических специалистов, которые хотели бы получить базовые знания о принципах построения компьютерных сетей, понять особенности традиционных и перспективных технологий локальных и глобальных сетей, изучить способы создания крупных составных сетей и управления такими сетями.

Хили Дж.

**Статистика. Социологические и маркетинговые исследования, 6-е изд.**

В доступной для неподготовленного читателя форме в книге рассматриваются актуальные вопросы статистической обработки информации, возникающей в ходе социологических исследований. Большое внимание сосредоточено на интерпретации и объяснении статистических



характеристик, полученных в результате обработки социологических и маркетинговых данных. Содержится достаточный объем теоретического материала, позволяющий облегчить использование разнообразных методов математической статистики в процессе проведения социологических и

маркетинговых исследований. В конце каждой главы помещены примеры применения современных пакетов статистической обработки SPSS и MicroCase для изучения конкретных практических ситуаций, а также приводится набор задач для самостоятельного решения. Книга снабжена богатым практическим материалом, касающимся различных аспектов социологии, психологии, практического маркетинга и поведения потребителей.

А.А.Ефремов

**Фотография. От азов к мастерству**

Эта книга рассказывает об основах фотографического мастерства. В ней описаны особенности работы с

разнообразной фототехникой: объективами, вспышками, фильтрами. Даются простые решения типичных проблем, чаще всего возникающих у тех, кто только начинает снимать. Каждому жанру фотографии автор посвятил отдельную главу. Вы узнаете, как снимать портреты, натюрморты, пейзажи классические и городские, спортивные события и жанровые сценки. В книге рассказывается об основах композиции, об организации фотографического архива, о подготовке изображений к печати.



Н.А.Олифер, В.Г.Олифер.

**Сетевые операционные системы: Учебник для вузов, 2-е изд.**

Эта книга не о конкретной системе и даже не о конкретном типе операционных систем. Она рассматривает фундаментальные концепции и принципы построения, справедливые для большинства известных на сегодня операционных систем. В первую очередь это издание рекомендуется студентам и аспирантам различных специальностей направления «Информатика и вычислительная техника» как учебное пособие по курсам «Операционные системы» и «Организация вычислительных процессов». Кроме того, оно может быть полезно специалистам: Программистам, сетевым администраторам всем, кто имеет дело с компьютерами и хочет больше узнать о том, как устроены современные операционные системы.

Ю.Н.Зозуля

**BIOS и тонкая настройка ПК на 100 %**

В книге подробно описаны принципы работы и параметры базовой системы ввода-вывода (BIOS) компаний AMI, Award и др. Рассмотрены п р и е м ы конфигурирования, тонкой настройки, диагностики и разгона компьютера с помощью изменения настроек BIOS. Издание содержит множество практических советов для улучшения работы системы и устранения возможных неполадок. Книга рассчитана на пользователей со средним уровнем подготовки, интересующихся оптимизацией и тонкой настройкой аппаратной части компьютера.



И.В.Черных.

**Моделирование электротехнических устройств в MATLAB, SimPowerSystems и Simulink.**

В книге содержится описание прикладной программы Simulink и библиотеки блоков SimPowerSystems, предназначенной для моделирования электротехнических устройств и систем. Рассматривается методика создания моделей с помощью графического интерфейса программы, описаны методы расчета моделей, подробно освещена методика создания электротехнических блоков пользователя. Книга включает в себя большое количество примеров, поясняющих работу блоков и методику создания модели. Издание предназначено для инженеров, научных работников, аспирантов и студентов, занимающихся моделированием в области электротехники.

Ф.В.Меньшиков

**Олимпиадные задачи по программированию (+CD)**

Цель этой книги - познакомить читателей с некоторыми часто встречающимися типами задач, предлагаемых на олимпиадах по программированию. В разных источниках можно найти немало олимпиадных задач, но примеры решений публикуются далеко не всегда, а без них начинающему программисту олимпиаднику подготовиться к реальным соревнованиям бывает тяжело. В этой книге опубликован детальный разбор задач, взятых из ранее проводившихся олимпиад. К книге прилагается компакт-диск с набором тестовых данных и тестирующей системой, позволяющими проверить правильность решения каждой из 90 задач.

**Наша редакция:**

А.Бухаленков = главный редактор  
А.Бухольцева, Т.Федосеева = выпускающий редактор, верстка  
А.Гузничева, А. Бухаленков = корректор  
А.Страшевский, Е.Степанова, Ю.Бижов, А.Надеждина, И.Дрокин, А.Колоев, Е.Бурихин, О.Лысенко, Н.Лудкова, И.Школяр, Ю. Мерзлякова, А.Гузничева.

**Ждем откликов и предложений. Пишите статьи и давайте делать газету вместе.**

Адрес: 199034, г. Петродворец, Университетский пр., 35, ауд. 427/1  
e-mail: gazeta@apmath.spbu.ru  
Электронная версия газеты:

Учредитель газеты "ПМ-open"  
Профсоюзная организация студентов и аспирантов СПбГУ  
Распространяется бесплатно  
Тираж: 999 экз.  
Отпечатано в типографии "Анонс"  
Подписано в печать: декабрь 2007г.