



ГАЗЕТА УЧРЕЖДЕНА ПРОФБЮРО ФАКУЛЬТЕТА ПМ-ПУ

ПМ-open

Выпуск 37
март 2008

выходит с апреля 2002г.

ВСЮ ВЛАСТЬ СТУДЕНТАМ!

В этом номере:

Вакансии от ПМ-профи	Стр. 2
От сессии до сессии живут студенты весело!	Стр. 3
А вы придумали розыгрыш?	Стр. 4
Девушки и футбол	Стр. 5
Материальная помощь Социальная комиссия	Стр. 6
Олемской Игорь Владимирович ПМ-личность	Стр. 7
При чем тут обезьяны? Окрестности ПУНка	Стр. 8
Поздравляем! Именинники выпуска	Стр. 9
Энциклопедия отношений. Часть II.	Стр. 10
Чемпионат по мини-футболу	Стр. 11
ИД "Питер" Книжные новинки	Стр. 12

ВНИМАНИЕ, КОНКУРС!
В апреле состоится Неделя Факультета!
Мы ждем ваших видеороликов о Неделе Факультета 2007, лучшие из которых будут показаны на грядущих мероприятиях!
Свои работы приносить в Профбюро факультета(427\1) по будням с 13.00 до 13.45 или обращаться по телефону 89046317963 (Саша)

**Любишь фотографировать?
Не расстаешься с фотоаппаратом?
У тебя есть фотографии,
которые ты хотел бы показать всем?**

**Приглашаем поучаствовать в
ФОТОВЫСТАВКЕ на Неделе Факультета!**

Фотографии принимаются только от студентов и преподавателей факультета ПМ-ПУ в напечатанном виде в Профбюро факультета (427\1) по будням на обеденном перерыве.



**Работы принимаются до 12 апреля.
Контактный телефон: 89045559268 (Татьяна)**

ВНИМАНИЕ, КОНКУРС!
**Хочешь чтобы с нашим факультетом ассоциировалась какая-то песня?
Придумай ее!**
**Лучший Гимн будет исполнен на Гала-концерте в рамках Недели факультета.
А победитель, конечно, получит ценный приз!
Свои идеи приносите в Профбюро факультета (427\1) по будням с 13.00 до 13.45**

21 марта - конкурс факультетской песни "Родные стены", Дом Молодежи Санкт-Петербурга, 19:00

30 марта - Финал университетской лиги КВН сезона 2007/2008 года. Дом Молодежи Санкт-Петербурга, 18:00

2 апреля - Sun Tech Days. Лекции от компании Sun

4 апреля - презентация компании i-Free

7 или 11 апреля - презентация компании Яндекс

7-10 апреля - XXXIX международная научная конференция аспирантов и студентов «Процессы управления и устойчивость»

Дорогие девушки!
Приглашаем вас принять участие с традиционном конкурсе Ума, Красоты и Таланта «Мисс Университет-2008». Для участия в конкурсе необходимо заполнить анкету и сдать две фотографии. Прием заявок на участие осуществляется до 31 марта в Профкоме студентов. Университет ждет свою королеву!

По всем вопросам, касающимся трудоустройства, обращаться в Профбюро факультета (427\1) по будням с 13.00 до 13.45

Вакансии



Компания помогает клиентам в разработке, внедрении и эксплуатации интеллектуальных, гибких и надежных информационных инфраструктур. **Captiva: вакансия стажера. Работа на .NET и C++ над сложными клиент-серверными приложениями.**

Требования:

- хорошее знание С/C++
- английский: на уровне чтения технической документации

Captiva - отдел по разработке систем обработки изображений Продукты Captiva позволяют преобразовывать важные для бизнеса данные из бумажных документов, факсов и электронных источников в бизнес-содержание в подходящем формате для приложений предприятия.

Centera: вакансия стажера. Участие в разработке проектов инфраструктурного комплекса (распределенные приложения для автоматизированной сборки, базы данных по результатам тестирования).

Требования:

- знание Java,JSP,PHP
- английский: на уровне чтения технической документации и письменной коммуникации
- опыт разработок web-приложений будет плюсом

Centera - отдел разработок контентно-ориентированных систем хранения Centera Content Addressed Storage (Centera CAS) это кластерная система хранения неизменяемых данных, таких как аудио и видео архивы, чертежи, архивы электронной почты и т.п.

Storage Software Platform: вакансия стажера. Работа на Perl, Adobe Flex по созданию и исполнению тестов и анализу результатов в среде автоматизированного тестирования.

Требования:

- знание Linux или других Unix систем;
- Знание Perl будет плюсом;
- понимание задач тестирования ПО
- английский: на уровне чтения

технической документации

Storage Software Platform - отдел разработок платформы систем хранения следующего поколения Петербургская группа участвует в создании совершенно нового продукта, причем российским инженерам доверены в важные части проекта. Эта работа требует знаний в области архитектуры систем хранения данных, объектно-ориентированного дизайна и программирования в многозадачных системах.

GET Information Technology GmbH



Компания предоставляет консалтинговые услуги в сфере информационных технологий. Задачей является создание инновационных и экономичных решений использования информационных технологий для повышения эффективности деятельности предприятий и клиентов.

Разработка программного обеспечения.

Вы пишете диплом или диссертацию или собираетесь заняться этим скоро и хотите наполнить его практическим содержанием? Компания готова помочь вам в этом. В качестве стажера вы будете полностью вовлечены в нашу команду. Вы сможете использовать и развивать ваши знания и возможности в многообещающих проектах.

Требования:

- Знание основ разработки веб-приложений
- Навыки работы в HTML/JavaScript/CSS
- Базовые знания SQL
- Знание ColdFusion/CFML,MS SQL и процессов разработки будет плюсом
- Знание английского языка

Свои резюме присыпать только на английском языке.

От сессии до сессии живут студенты весело!

Студент! Надоело целыми сутками сидеть и учиться? ИграТЬ в доту или в очередной раз пересматривать сериалы? Вступай в ряды профбюро ПМ-ПУ - точно не соскучишься! «Какую комиссию выбрать?» - спросишь ты. Слушай нашу инструкцию.

Если ты умеешь петь, танцевать, шутить, рисовать, любишь сцену или просто хочешь организовывать развлекательные мероприятия для студентов, тогда тебе в **Культмассовую комиссию**, к



Карасевой Евгенией (симпатичных мальчиков просьба беспокоить). В се праздники на факультете - на их совести.

Карасева Евгения - председатель Культмассовой комиссии

Ты знаешь, как высоко ценится информация в нашем веке? Ты хочешь выйти из университета вооруженным для жизни в современном информационном обществе? Тебе в **информационную комиссию**. Газета ПМ-Open, студенческий сайт pm-ru.proforg.ru и весь дружный коллектив ждут тебя, активного и энергичного, и лижелающего таковым стать! Особенно, если ты хочешь попробовать себя в веб-разработке или дизайне!

Бухаленков Александр - председатель Информационной комиссии

Ты наверняка хоть раз был в профилаке, слышал про путевки на базу «Университетская» и на летний отдых. Всем этим занимается **социальная комиссия**. Вступив в



нее, ты сможешь помочь студентам получить другую социальную помощь.

Салахиева Римма - председатель Социальной комиссии

Если ты любишь спорт, если ты не пропускаешь зимние и летние олимпиады, матчи по футболу (даже если сессия на дворе), если ты ни разу не прогуливал физкультуру - тебе прямиком в **спортивную комиссию**. Организация и



проведение спортивных мероприятий, участие в подготовке общегородских мероприятий - все это ждет тебя.

Потапкин Степан - председатель Спортивной комиссии

Ты готов продвигать науку в ряды студентов, налаживать общение преподавателей и студентов? Приходи в **Студенческое Научное Общество**. Организация олимпиад по программированию и математике, помощь студентам в выборе кафедры, матбои, неформальная конференция - основные занятия СНО.



Зак Марина - председатель СНО

Поиск мест стажировки и вакансий для студентов, трудоустройство на постоянную и временную работу...



Заинтересовался? Тебе в **ПМ-Профи**. Это не только интересно, но и очень полезно.

Угаров Иван - председатель ПМ-Профи

А также ты можешь пойти в новую комиссию - **комиссию по кадрам (HR)**. В ней занимаются набором активистов в ряды



профбюро, организацией корпоративов для профактива, организацией тренингов для укрепления командного духа.

Берман Анатолий - председатель комиссии по кадрам

Хочешь улучшить наш общий дом? Может у тебя есть идеи по благоустройству общежития? Тогда тебя ждут в **Студсовете общежития №15**. Ты можешь стать старостой этажа, организовывать воскресники, помогать студентам в решении бытовых проблем.



Литвин Алексей - председатель Студенческого совета общежития №15



Бурлаков Николай - председатель Профбюро

Ну вот и все, что мы хотели рассказать. Выбор за тобой. Но знай: какую бы комиссию ты ни выбрал, профбюро ПМ-ПУ - одна большая дружная компания и самое приятное времяпрепровождение.

Марина Зак

А вы придумали розыгрыш?

Говорят, студенты - веселый народ. Действительно, нам не нужно особых поводов для того, чтобы от души посмеяться и поозорничать. Но лишний праздник, все же, не помешает. Итак, внимание... Грядет 1 апреля! Если с нами все и так ясно, то интересно, какие жизненные курьезы происходили у преподавателей факультета ПМ-ПУ...



Для начала, неплохо было бы узнать поподробнее о самом дне 1 апреля. Несмотря на бесконечное число ссылок по запросу во всемирной паутине «история возникновения праздника 1 апреля», все статьи гласят одно: «почему этот день приходится именно на первое апреля, точно сказать никто не может». Вот вам и всемогущий интернет.

Дело в том, что существует несколько версий, одни приписывают зарождение этого праздника Древнему Риму, где в середине февраля (а вовсе не в начале апреля) праздновался праздник Глупых. Другие переносят зарождение праздника в древнюю Индию, где 31 марта отмечали праздник шуток. Этот праздник, во время которого принято подшучивать над другими называется *Huli*. (Правда, интересное название?)

Еще по одной версии, обычай шутить 1 апреля, связан с переносом нового года. До второй половины XVI века, европейский новый год начинался в конце марта. К этому событию готовились, ходили друг к другу в гости, дарили подарки. Сама встреча Нового года происходила 1 апреля. Позднее, по указу французского короля, начало года официально стали отмечать 1 января, но многие подданные продолжали праздновать 1 апреля. Чтобы изжить старые традиции, их стали называть "первоапрельскими дураками", стало модным их разыгрывать и высмеивать.

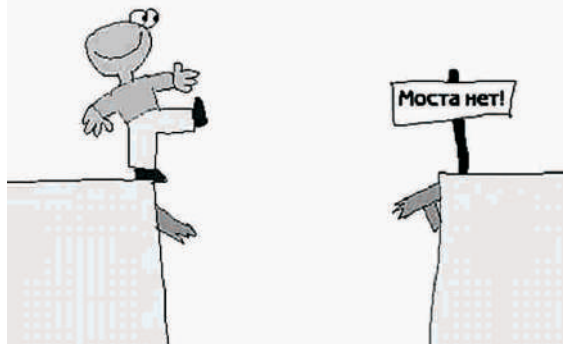
Есть еще добрый десяток различных мнений на этот счет. Важно другое, этот праздник есть как в России, так и в Америке, Финляндии, Германии, Англии... В городе Сан-Диего даже расположен музей розыгрышей. К 1 апреля он подготовил список самых смешных шуток, имевших место в истории. Вот некоторые из них: в 1957 году в телешоу на BBC рассказали о том, что благодаря мягкой зиме и ботанической находчивости, швейцарские фермеры научились выращивать спагетти на деревьях. В качестве видеоряда были продемонстрированы кадры, на которых «фермер» собирал богатый урожай. Огромное количество людей позвонило в телекомпанию, чтобы узнать, как можно вырастить спагетти у себя дома. А в 1998 году гигант американского фаст-фуда, Burger King, заявил со страниц газеты USA Today что начинает выпуск бургера, специально предназначенного для левшей. Все ингредиенты его были такими же, как и у оригинального, но только были развернуты на 180 градусов. Многие поверили.

Но что мы все о далеком? Как уже говорилось, наша студенческая жизнь не меньше полна смешными историями. Хотя нам не сравниться с опытом преподавателей. Своими историями поделились Елена Александровна Лежнина, Татьяна Владимировна Буркова и Николай Семенович Едаменко.

Преподавателю истории выпала на 1 апреля пара на химическом факультете, где она читала всемирную историю. Не сложно догадаться, чего больше всего боится студент, и, руководствуясь этим знанием, Татьяна Владимировна объявляет, что сессия переносится на май. В связи с этим, она не успевает

вычитать весь курс, следовательно, им остается материал на самостоятельное изучение. Думаю, мало найдешь тех, кто хорошо разбирается в отечественной истории, а тут всемирная... Но и этого показалось преподавателю мало. Не откладывая дело в дальний ящик, она начинает диктовать заранее заготовленные «забойные формулировки билетов». С каждым предложением головы студентов все больше опускаются, но аудитория молчит. Сдерживая себя из последних сил, чтобы не засмеяться, Т. В. Буркова доходит до 8 билетов... лишь тогда, с одного из рядов донесся робкий голос: «А сегодня, случайно, не 1 апреля...».

Первого апреля ничего не верю!



Николай Семенович Едаменко вспомнил свои студенческие годы и поведал следующий интересный эпизод. Как выразился сам Николай Семенович: «Не шедевр, конечно, но из жизни». Сразу после поступления на мат-мех в 1965 их поток подвергся неформальному анкетированию. Один из вопросов был: «чем Вы собираетесь заниматься на факультете?». На сотню ответов типа: «танцами», «туризмом», «любовью»... пришелся всего один ответ: «математикой». Так ответила одна девушка.

Елена Александровна Лежнина вспомнила не одну тройку первоапрельских розыгрышей. Перескажу одну из них. Будучи уже старшекурсницей, она вместе

с большой компанией были приглашены на вечеринку хорошими друзьями, жившими на одном с ней этаже в общежитии. Пообещали улетный вечер. Дело обстояло, как вы уже догадались, первого апреля. К назначенному часу все собрались у заветной двери, стучаться...открывает совершенно незнакомый парень и испуганно смотрит на них. На вопрос, где их приятели, он пожимал плечами и говорил, что знать не знает таких, а они, видимо, ошиблись комнатой. Разойтись никому и в голову не пришло, понятно почему. Все вернулись к комнате Елены Александровны и решили еще раз пройти от пункта А в пункт В (блок тех самых друзей), как делали это чуть ли не каждый день. Снова стучатся, снова тот же мальчик - все в растерянности. Прошли в комнату с мыслью, что там-то уж точно стены завешаны постерами и стоят двухъярусные кровати! Но оказались абсолютно незнакомой обстановке. Лишь, когда «прижали мальчика», тот сознался, что за ночь друзья переехали на 3 этаж. А жили они на 7. Невероятно, как им удалось за одну ночь перетащить все вещи. Не лень ведь было! Столько усилий ради розыгрыша.



Так что не стоит жалеть фантазии. 1 число не за горами и пора задуматься, как подшутить, к примеру, над лучшим другом или подругой. Самое замечательное в этом празднике - можно быть уверенным, что никто не обидится на твои шалости. Удачи и будьте бдительны, чтобы самим не попасться на удочку.

Елизавета Степанова

Межфакультетские соревнования по мини-футболу среди женских команд.

16 марта прошел турнир по мини футболу среди студенток СПбГУ. От факультета ПМ-ПУ в нем участвовала уже известная многим ПМ-цам команда, в состав которой входят: Надежда Кубасова (капитан), Александра Щетинина (вратарь), Виктория Скачилова, Ольга Алексеева, Евгения Жерздева, Ольга Мухаматова, Марина Салахиева.

Турнир начался с регистрации, в ходе которой было заявлено 9 команд (ПМ-ПУ, Журфак, Физфака, Матмех, Химфак, Социологический, Восточный, Исторический и Экономический факультеты). Команды по итогам жеребьевки были разбиты на две группы. В группе А оказалась наша сборная, и она не подвела родной факультет, потому что из группы вышла с первой позиции, сыграв 2 игры вничью и 2 раза победив, несмотря на то, что группу А сам главный судья Виталий Кимович Шиленков (который по совместительству является тренером сборной факультета и Университета) назвал убойной группой, потому что в нее вошли 3 очень сильные команды. Второе место в этой группе занял Соцфак. В группе Б из сильных команд были только Журфак и Химфак, которые и вышли в полуфинал с первого и второго мест соответственно. Таким образом, нашей команде предстояла нелегкая битва в полуфинале с давним соперником - командой Химфака, с которой девушки с ПМ-ПУ уже встречались в прошлом году. Матч был очень напряженным и сложным, потому что девушки на Химфаке, мягко говоря, не дюймовочки и по ногам были очень жестко. Несколько выходов наших форвардов Надежды и Ольги один на один с вратарем противника чуть не закончились травмами. Но судьи почему-то не увидели нарушений. В итоге основное время матча закончилось со счетом 0:0. Дополнительный тайм в 5 минут, только усиливший наше желание выиграть и напряжение обеих команд, также не дал результата, поэтому была назначена серия пенальти до первого пропущенного



гола. Честно говоря, все уже так сильно волновались, что даже пробивные девушки Химфака реализовали первые два удара не очень-то серьезно, а уж мы-то, что скрывать, просто ужасно. Первый удар капитана Химиков - Косовой Ольги нашему вратарю Александре отразить не удалось. Далее пенальти пошла пробивать капитан нашей сборной. Удар у нее немножко не получился, но забить все-таки удалось. Вторая попытка Химиков увенчалась успехом, а вот ПМ-ПУ не повезло, сильный удар отправил мяч в левую штангу, тем самым лишив нас возможности бороться за первое место. Второй полуфинал по напряженности не уступал первому, ведь в нем участвовали очень сильные команды - Журфака и Соцфака. В середине матча в сторону ворот социологов был назначен свободный удар, но один из судей почему-то сказал журналистам, что это штрафной, в итоге капитан журналисток забила мяч, который не был засчитан. Наверное, это как-то переломило ход событий, и в конце матча социологи умудрились загнать гол Журфаку. Вот и получилось, что ПМ-ПУ и Журфак заняли вместе почетное третье место, что и отпраздновали в тот же день в «пятнашке» тоже вместе.

А финал был на самом деле очень скучен. Социологи, отдохнув после предыдущей игры, встретились с уставшими благодаря ПМу Химиками и забили два гола, подтвердив свое прошлогоднее звание чемпионов.

Надюх Кубасова

Для тех, кому действительно нужна материальная помощь...

Иногда мы попадаем в сложные жизненные ситуации, связанные с потерей близких, недостатком денежных средств, да мало ли что еще может случиться в этой жизни (тыфу-тыфу-тыфу). И непонятно, где искать помочь и поддержку. Но наш факультет и профсоюзная организация всегда помогут нуждающимся.

На ПМ-ПУ, как и везде, существуют определенные правила, по которым студент-бюджетник, попавший в беду, может получить материальную помощь. Как известно, существует 15 категорий учащихся, имеющих на это право. И естественно, ваша заявка на помощь должна быть подкреплена официальными документами. Это знают все, но многие не знают, что за документы нужны и где их брать. Об этом я и расскажу.

Итак, если вы - студент, имевший на момент достижения совершеннолетия статус ребенка сироты или ребенка, оставшегося без попечения родителей; если вы - студент, потерявший обоих или одного родителя после достижения восемнадцатилетнего возраста, то вам необходимо иметь документы, подтверждающие ваш статус, а именно свидетельства о смерти родителей или справку о том, что вы остались без попечения родителей. Такие справки выдаются по месту вашей прописки в паспортном столе или в местном отделении ЗАГСа (свидетельства о смерти).

Студентам-инвалидам 1, 2, 3 групп и студентам, родители которых являются инвалидами, нужно предоставить справки, выданные бюро медико-социальной экспертизы (МСЭ).

Также материальная помощь может быть вам назначена, если вы являетесь пострадавшим в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС или других радиационных катастроф. В этом случае вам надо получить в своем городе удостоверение пострадавшего.

Если ваш близкий родственник тяжело болен или не дай Бог погиб, то принесите в Деканат справки, подтверждающие этот факт.

Если вы из многодетной семьи (при этом учитываются несовершеннолетние дети и студенты, обучающиеся на дневном и бюджетном отделении ВУЗов), то надо взять справку о составе семьи и принести, опять же, в Деканат. Студентам из неполных семей необходимо предоставить справку о расторжении брака их родителей

(ее выдают в ЗАГСе).

Кстати, при рождении ребенка, беременности и вообще при наличии детей, вы тоже можете получить материальную помощь, но нужно принести свидетельство о рождении ребенка, свидетельство о браке и другие документы, которые может потребовать комиссия фонда социальной защиты в каждом индивидуальном случае. Для этого как минимум придется сходить... Догадайтесь куда? В тот самый ЗАГС, который зарегистрировал эти события.

Если вы тяжело больны, то надо, чтобы в Деканат была предъявлена справка о болезни по форме 095/У, выданная медучреждениями, подтверждающая ваше здоровье, документы, удостоверяющие оплату медицинских услуг, лекарств, протезирования, санаторно-курортного лечения и других расходов на лечение.

Студенты, ставшие жертвами чрезвычайных ситуаций, таких как авария, преступление, стихийные бедствия и тому подобное должны доказать факт того, что имела место такая ситуация и вы стали ее жертвой.

А если вы являетесь членом малоимущей семьи или одиноко проживающим гражданином, то вы имеете право получать социальную стипендию. Для того, чтобы претендовать на нее вам необходимо получить справку в Собесе, подтверждающую, что вы имеете право на получение стипендии.

Ну и естественно, в любом учреждении, где вам предстоит получить документы, могут потребовать другие документы, подтверждающие ваше положение или, например, справку о регистрации по месту жительства, справку о том, что вы являетесь студентом ВУЗа и т.п.

И помните, что за достоверность предоставляемых комиссии по распределению помощи и документов ответственность несете вы сами. А уж комиссия имеет полное право проверять достоверность всех этих справок и свидетельств. Зато, когда ваши документы будут проверены, комиссия рассмотрит вашу заявку

на получение помощи и, если вы действительно нуждаетесь, то все будет хорошо!

И еще, некоторые категории учащихся имеют право на получение талонов на льготный проезд. Серия ДИ (то есть дети-инвалиды до достижения 18 лет) предполагает, что вы можете оформить льготный проезд при наличии следующих документов: копия свидетельства о рождении или паспорта, копия справки МСЭ, фотография 3x4, и старый проездной билет (при повторном получении). Серия ДК (дети по потери кормильца): справка из учебного заведения, копия свидетельства о рождении или паспорта, копия пенсионного удостоверения, фотография 3x4, и старый проездной билет (при повторном получении). Сроки окончания этой льготы - 23 года, при условии обучения на дневном отделении. Серия МС (многодетная семья, причем до 18 лет при условии обучения, кроме ВУЗов): справка из учебного заведения, копия свидетельства о рождении или паспорта, копия удостоверения о многодетности, фотография 3x4, и старый проездной билет (при повторном получении). Серия ДС (дети-сироты): справка из учебного заведения, копия свидетельства о рождении или паспорта, копия опекунского удостоверения, копия распоряжения о назначении опеки, фотография 3x4, и старый проездной билет (при повторном получении). Действует эта льгота до 23 лет при условии обучения. И последняя серия это ДСФ (дети-сироты, учащиеся в федеральных учреждениях): те же документы, что и в серии ДС плюс справка из учебного заведения федерального подчинения. Действует также до 23 лет при условии обучения.

А теперь самое важное: НЕ СТЕСНЯЙТЕСЬ ОБРАЩАТЬСЯ ЗА ПОМОЩЬЮ, ЕСЛИ ОНА ВАМ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО НУЖНА! Даже если у вас нет каких-либо документов (ну всякое случается, не смогли достать, например), вы всегда можете обращаться в Профбюро (427/1). Мы вам поможем!

Надюх Кубасова

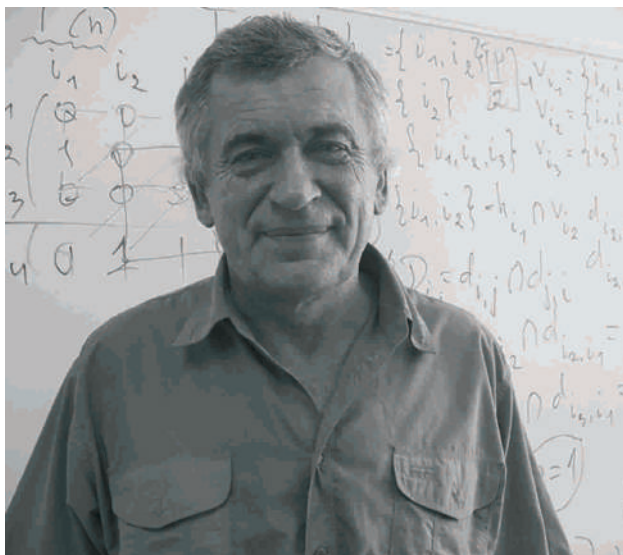
Олемской Игорь Владимирович:

“Преподавать могут многие. Но запасть в душу ученику может только преподаватель, являющийся личностью.”

Вот такие слова произнес Игорь Владимирович Олемской, вспоминая свои студенческие годы. И, конечно, своих преподавателей. А ведь их у него было немало. Поступив на ПМ-ПУ в 1972 году Игорь Владимирович имел счастье учиться у таких исключительных преподавателей как Кузютин В.Ф., Скитович В.П., Горьковой В.Ф., Кирин Н.Е., Позняк Л.Т., Петросян Л.А. и Зубов В.И. Но судьба не сразу привела его в СПбГУ, да и в Ленинграде он жил не с рождения. Появившись на свет в семье военнослужащего, Игорь Владимирович часто менял школы, города и даже государства. В итоге среднюю школу он заканчивал уже в Ленинграде, в 7-й школе-интернате на Васильевском острове.

Следующие шесть лет прошли в поисках себя и своего любимого дела. Работа на заводе, учеба в Университете Экономики и Финансов и в Военной Инженерно-космической Академии имени Можайского, служба в армии все это окончательно убедило его в необходимости получения математического образования. Конечно, сложно было прийти в математику в 23 года, но Игорь Владимирович был добросовестным студентом и учился только на отлично. Имея высший, из всех возможных, средний балл - 5.0 - он мог пойти на самую престижную, на тот момент, кафедру - кафедру Теории управления. Но поступил по принципу, который и сейчас считает верным: «Выбирать надо не кафедру, а научного руководителя». Именно поэтому он и распределился на кафедру Численного анализа, которую на тот момент возглавлял Николай Ефимович Кирин. «Он был настолько человечен!» - вспоминает о Кирине его ученик.

В период обучения Игорь Владимирович подрабатывал дворником, электриком,



инженером. Причем никогда не пытался использовать этот факт в качестве «смягчающего обстоятельства» на экзамене. Спектр его научных интересов в период обучения определялся как научным руководителем, так и возникающими в процессе работы кафедры проблемами. Именно появившаяся таким образом проблема оценки эффективности и корректности метода интегрирования систем дифференциальных уравнений послужила отправной точкой в его последующих научных исследованиях. Преддипломную практику Игорь Владимирович проходил под руководством Веры Николаевны Фадеевой в Математическом институте им. Стеклова. После защиты диплома в 1977 году он был распределен в НИИ ВМ-ПУ при ЛГУ, где и продолжил работу под руководством Н.Е.Кирина в лаборатории численных методов. Задач было много: управление ускорителями, динамика полета, обработка изображений, управление ядерным реактором. Но тема, вошедшая в его жизнь в качестве хобби в студенческие годы - численные методы интегрирования систем дифференциальных уравнений - в 1983 году, после успешного выступления на семинаре Николая Сергеевича Бахвалова в Москве с

докладом о результатах своего увлечения, стала основной в его последующих научных исследованиях. Она и стала темой его кандидатской диссертации.

Но не наукой единой жил в то время наш главный герой. После выступления у Бахвалова его ожидал переезд на новую квартиру, воспитание сына и рождение дочери. Так что защита кандидатской была отложена до 1988 года, после чего ему сразу предложили читать лекции. До 90-го года он оставался инженером, проработав в этой должности 13 лет, после чего стал старшим научным сотрудником.

Докторскую Игорь Владимирович защитил в 2006 году. С 2001 по 2003 работал заместителем декана по учебной работе, а в 2006 по предложению Леона Аганесович Петросяна возглавил кафедру Информационных систем, именно так после реорганизации стала называться выпустившая его кафедра Численного анализа. Перед свежеиспеченным руководителем была поставлена серьезная задача: привести преподавание численных методов, как вершины фундаментальной науки, на должный уровень. Чем сейчас и занимается.

Помимо привязанности к науке, Игорь Владимирович отмечает свою привязанность и к самому факультету.

«Наши ветераны уходят, а дух факультетский остается тот же», - говорит он и всем интересующимся советует поступать только на ПМ-ПУ. Ну а тем, кто уже является студентом, Игорь Владимирович советует только одно: «С первых дней учебы учите все, что вам дают, ведь никто заранее не знает, что именно вам пригодится в будущем!»

Анна Гришина

При чем тут обезьяны?

В этом номере я продолжаю рассказывать о некоторых окрестностях ПУНКа. Всех мест охватить, конечно, не получится, да и обзоры получаются довольно поверхностными, но то, что меня заинтересовало, я вам непременно расскажу =)

Отлично помню, что на первом курсе некоторые знакомые студенты замечательного факультета матмех отчаянно дразнили меня приматом (собственно, все вы поняли, почему...) и тогда же предлагали вместо станции Университет выходить на следующей. Там, мол, вам самое место. Меня тогда сильно удивило название населенного пункта Мартышкино, так как предполагать, что в здешних широтах водятся настоящие волосатые приматы было несколько странно. Однако, вскоре все разрешилось. Вам интересно, как?

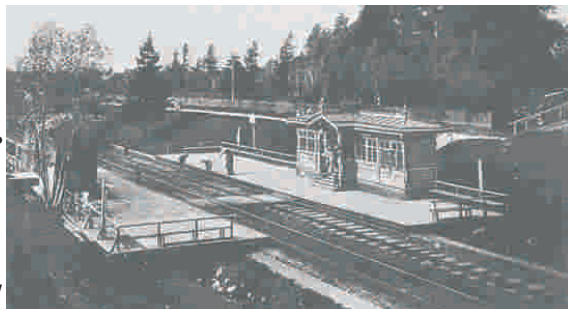
Оказалось, что меня подвели познания в области биологии. А название Мартышкино есть всего еще одно название орнитологического характера в череде многих на южном побережье Финского залива. Напоминаю: Чайка, Лебяжье.... Так вот, мартышки, давшие название поселку, - это совсем не обезьяны, это разновидность небольших чаек. А названия связаны с тем, что эта местность является местом остановки перелетных водоплавающих птиц.

Древние жители этих мест - новгородцы и ижора, в XVII веке их дополнили финские переселенцы из Швеции. В 1640 году был основан первый финско-лютеранский приход и построено здание деревянной кирхи.

С петровских времен здесь, на местных глине и песке, работали казенные кирпичные заводы, поставлявшие продукцию для строительства в Ораниенбаум и на остров Котлин. И поньине на многочисленных развалинах в окрестностях Ломоносова можно встретить кирпичи с клеймом «О.К.З.» - Ораниенбаумский кирпичный завод. Тогда же начало формироваться и селение Мартышкино, включившее в себя прибрежные поселения финнов и дворы рабочих, располагавшихся южнее. Позднее их разделила железная дорога.

В год отмены в России

крепостного права Мартышкино перешло во владение крестьянской общины, причем Ораниенбаумское дворцовое правление сформулировало жесткие требования к оформлению домов и участков вдоль Петергофской дороги. О былом великолепии напоминают остатки дачи по Морской улице, № 5. Тогда же прокладывается линия железной дороги в два пути, соединившая Ораниенбаум с Новым Петергофом. Ее остатки вы можете видеть и сейчас - с северной стороны современной железной дороги. Земляные валы и холмы были насыпаны вручную, а железобетонные мосты, появившиеся на сорок лет позже, предназначались для первой в России линии электрического трамвая. Проект, называвшийся «ОРАНЭЛЫ» (Ораниенбаумская электрическая линия) так и не был воплощен.



Появление железной дороги способствовало росту популярности этих мест в качестве дачных поселков. На небольшом пятаке от Старого Петергофа до Ораниенбаума существовало целых 4 дачных поселения - Лейтенбергский, Мордвиново, Мартышкино и Ольгино. Поездам, чтобы высадить всех желающих туда попасть, приходилось бы останавливаться практически каждую версту, а для больших составов это было очень неудобно. Тогда руководство железной дороги нашло выход из этой ситуации: Дачники доезжали до Старого Петергофа, выходили и ждали. Чего? «Кукушки». Так назывался маленький паровозик с большим двухэтажным вагоном. Все дачники загружались туда и

несспешно ехали каждый до своей платформы. «Кукушки» не входили в официальный штат железной дороги, поэтому и машинист и кочегар на ней были внештатными, а билетики продавали студенты, желавшие совместить отдых на даче с небольшим заработком. Так что, как видите, нашему брату студенту к здешним местам привыкать не надо =)

Мартышкино было самым большим и оживленным поселком. Главная его часть располагалась между железной дорогой и заливом, дачи были небольшими и доступными небогатым людям. Было много лодок и маленьких яхт, их всегда можно было взять напрокат. Здесь двумя немцами Мейером и Ланге было основано физкультурное общество «В здоровом теле - здоровый дух», а рядом с платформой был построен Летний театр.

Дачная жизнь в Мартышкино была весьма насыщена и приятна благодаря не только культурным развлечениям, но и замечательной природе. Недаром эти места связаны с именами таких художников, как Саврасов, Шишкин, Репин, Бенуа.

Нынешнее Мартышкино не умолямо теряет эту историческую атмосферу. Большинство дореволюционных построек не сохранилось, а планы по реорганизации порта г. Ломоносов и постройке трубопровода между Мартышкино и Бронкой окончательно ставят под угрозу сохранение высокого берега залива и других разнообразных природных красот. Так что, наслаждайтесь, пока есть возможность. Кстати, дойти в Мартышкино можно по одноколейной железной дороге, отходящей от основной ветки перед станцией Университет. Кстати, в Мартышкино есть пруд с прозрачной и чистой водой. (Это для любителей купаться летом).

Кстати, а при чем тут обезьяны?...

**Алена Гузнищева.
Использованы материалы журнала «Адреса Петербурга»,
www.adresaspb.ru**

Первоапрельская министерская шутка

А вы знали, что ПМ - первоапрельское детище? Так вот, знайте. Алексей Петрович Жабко поведал нам историю возникновения факультета и, думаю, познакомиться с ней интересно каждому.

«1 апреля 1962 года группа молодых университетских преподавателей шла по Васильевскому острову и нашла червонец (10 рублей). Он был истрачен на покупку самовара и организацию лаборатории теории управляющих устройств и механизмов в составе НИИ математики и механики ЛГУ. Новая лаборатория стала интенсивно разрабатывать математические модели движения и законы управления судами, спутниками, ракетами и другими подвижными объектами.

Министерство высшего среднего и специального образования СССР решило поддержать первоапрельскую инициативу молодых университетских профессоров и издало 1 апреля 1967 года приказ №178 об организации кафедры теории управления, руководство которой поручило все тому же выдающемуся русскому ученому Владимиру Ивановичу Зубову.

Шутка продолжала развиваться и привела сначала к открытию факультета прикладной математики - процессов управления, а затем и НИИ вычислительной математики и процессов управления (ныне имени В.И. Зубова).

Первые абитуриенты факультета ПМ-МУ творчески развили первоапрельскую традицию и превратили 1 апреля - день факультета в неделю факультета (далее эта традиция была подхвачена большинством факультетов Университета).

Верите ли вы, дорогие ПМ-цы, что успешное развитие нашего факультета было предопределено звездами?»

Елизавета Степанова

Поздравляем с Днем Рождения наших любимых преподавателей!

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

- 23 марта** - Гасратов Мансур Габибуллахович
- 24 марта** - Иванов Анатолий Петрович
- 25 марта** - Пупышев Михаил Юрьевич
- 28 марта** - Акимова Арина Николаевна
- 28 марта** - Сапрунова Галина Суенечевна
- 30 марта** - Шамина Валентина Алексеевна
- 1 апреля** - Семко Алексей Николаевич
- 4 апреля** - Андрос Александр Николаевич
- 4 апреля** - Олемской Юрий Владимирович
- 7 апреля** - Лепихин Тимур Андреевич
- 13 апреля** - Петров Юрий Петрович

Взаимопомощь на факультете

Выражаем благодарность студентам, откликнувшимся на сложную ситуацию заместителя декана по развитию Алферова Геннадия Викторовича: он попал в больницу, перенес операцию и ему потребовалась кровь для переливания.

Откликнулись:

1. Киселев Дима, 2 курс
2. Чурсина Оля, 2 курс
3. Андреев Сережа, 2 курс
4. Захаров Коля, 2 курс
5. Шарлай Леша, 4 курс
6. Шарлай Артем, 4 курс

Геннадию Викторовичу желаем скорейшего выздоровления.

Студенты факультета ПМ-ПУ

Олимпиада по программированию

**В субботу 29 марта
состоится олимпиада по
программированию для 1-2
курсов. Регистрация
участников до 27.03 в 427\1
с 13.00 до 13.45**

**По всем вопросам звоните
по тел. 89216340451 (Зак
Марина)**

МатБой

**В рамках недели факультета
состоятся МатБои между
командами студентов 1 и 2,
3 и 4 курсов. Заявки
команд(4 человека +
капитан) принимаются в
профбюро ПМ-ПУ в 427\1 с
13.00 до 13.45 с
понедельника по пятницу,
либо pm-pu@proforg.ru или
по тел. 89216340451(Зак
Марина)**

Энциклопедия отношений. Часть II.

Что нужно молодым людям от девушек?

Да, и мужчины могут написать эти золотые слова! На сей раз, я решила узнать, что же нужно молодым людям от девушек. Многие опрошенные отвечали, что вопрос поставлен некорректно. Действительно, трудно было сразу сориентироваться. Поэтому каждый писал, как понимал: кто-то, не имея много времени, по пунктам перечислял первое, пришедшее в голову, кто-то останавливался на одном - двух словах, а некоторые поразили размахом и словесным богатством рассуждений.

Тем не менее, я почерпнула много информации из ответов мужчин. Главный вывод: «В этом мире все взаимно...». Действительно, желания и требования среднестатистического молодого человека или девушки не сильно отличаются друг от друга. Не трудно догадаться, что первое место занимает секс! Причем с ошеломляющим отрывом от остальных требований (а именно 60%). Но, девушки, не стоит отчаиваться, поскольку я просто обязана отметить факт, что многие молодые люди не ставят физическую близость на первое место, хотя он все равно имеет место в их ответах. Идем дальше... и на втором месте нашего хит-парада «идеал моей девушки» - красота! 22 процента мужчин отметили, что очень важно, когда девушка имеет приятную внешность, ходит в спортивный зал. Короче говоря, Она - «*MegaSexy girl!*»

Среди всего этого, все же, важная роль принадлежит тому, чем может девушка духовно одарить молодого человека. Многим важна искренняя любовь и внимание к себе (так ответили 17% мужчин). Но есть одно маленько НО! Каждая сторона поняла слово «внимание» по-своему. Быть внимательной к парню - значит дарить ему свой нежный взгляд, тепло, заботу или уметь угадывать его желания и настроение, НО не быть назойливой в моменты, когда

«Хотим любить и быть любимыми, ощущать, что ты кому-то нужен, что есть кто-то в этом мире, для кого ты отчасти смысл жизни»

парню трудно, нужен покой и понимание!

Многие мужчины писали о том, что девушка должна быть «не дурой». Мало кто говорил об эрудированности. Практически все они имели в виду умение держать себя, поступать в какие-то моменты мудро. Ведь во многом прочность отношений и зависит от того, как поступит Он или Она в трудные моменты. Кто-то должен уступить. В этом порой и заключается мудрость! Даже такая мелочь, как «попить пивка с друзьями» порой вызывает непонимание и негатив в отношениях!

Хотя, заговорив об уступках, замечу: некоторые мужчины все же никогда не признают своего поражения. Они считают, что «девушки должны быть податливыми, слушаться, менять свои убеждения в зависимости от желания парня»!

Конечно, с женской точки зрения, это просто возмутительно, но тут уж, как говорится, нас никто не спросит...

Около 13 процентов мужчин желают понимания и поддержки со стороны своей девушки. Здесь и писать особо не о чем, поскольку это абсолютно те же желания и мечты, которые живут в сердцах многих девушек!

А теперь еще об одном физическом влечении молодых людей. Речь идет о женской груди! Думается мне, что этот процент молодых людей еще не вышел из детского возраста. Быть ребенком в душе - это прекрасно, но все должно быть в меру! =)

13 процентов мужчин хотят, чтобы девушка умела готовить. Что же, девушки, вот вам еще один из способов завоевать сердце любимого!

В предыдущем номере я написала несколько самых запоминающихся ответов. На этот раз достанется парням! =) Итак,

молодому человеку нужно:

1. «...умение создавать вокруг себя ореол загадочности»;
2. «чтобы любили мотоциклы»;
3. «внимание к нашим наглым и неблагодарным персонам»;
4. «грудь не больше 3 размера»;
5. «чтобы была пожарником»;
6. чтобы девушка была некурящей!

7. «очень красивые глаза»

Ох уж эти парни! Когда мы поступили на первый курс, никто из девчонок практически не воспринимал своих



одногруппников всерьез. Всем казалось, что они такие же дети, как одноклассники в школе и всем им надо только с ума посходить. Сейчас, обучаясь на третьем курсе, понимаешь, как многое изменилось в их поведении: поменялись взгляды, ценности, в частности отношение к девушкам!

Проводя опрос, я убедилась, что многие парни - настоящие романтики в душе. За что я им безмерно благодарна! Жаль, что не могу донести до читателя все их рассуждения, но все же закончу прекрасной мыслью, олицетворяющей одну важную вещь: «девушки должны хранить себя для единственного. Ведь женщина - это нечто божественное, нежное, хрупкое, чистое! У каждого человека есть половина, родственная душа. Вот ее и надо найти! Как? Когда встретишь ее, обязательно поймешь!»

Karasik

Чемпионат по мини-футболу

1 марта

"ФПМ"(1) - "UnReal"(5)

Очередное поражение, уж простите, аутсайдера чемпионата, которое никак не повлияло на ее положение в турнирной таблице. Игроки "ФПМа" смогли забить только один гол. Это неплохо, и все бы ничего, если бы не пять мячей за спиной собственного вратаря. Неутешительный результат, хотя, конечно, ожидаемый и предсказуемый.

"Leaver"(3) - "Электрон"(2)

В этом матче, похоже, принимали участие четыре разные команды. Сейчас поясню. Тайм первый: неспешно начинается игра, неторопливый темп, вялые атаки. В общем нормальный спокойный футбол. Казалось, ничего не должно было поменяться и после перерыва. Однако после него-то все и изменилось. Команды как будто подменили. Вышли два новых соперника, но под старыми названиями. Острый, быстрый и, порой, даже жестокий футбол, который, кстати говоря, стал причиной небольшой потасовки в середине второго тайма, представился глазам зрителей. Кульминацией всего этого зрелища стал эффектный гол на последних секундах встречи, принесший победу "Leaver'у" - 3 - 2.

2 марта

"ФизФак"(3) - "Синит"(4)

Невероятно захватывающим получился первый матч того воскресного дня 2-го марта. Уж и не знаю, что на этот раз позволило "Синиту" вырвать победу в столь нелегкой борьбе. Сложилось ощущение, что удача и везение сыграли в тот день не последнюю роль в установлении

окончательного результата. Причем помогали они больше, пожалуй, "синим", нежели "желтым". Случись наоборот, и разгромного поражения "чемпионам" в тот день не миновать. Ведь "ФизФак" показал очень яркий, собранный, сыгранный и сильный футбол. Ни в коем случае не следует умалять достоинств "Синита", но не отметить такой блестательной игры их соперников я просто не мог.

"Солнышко"(5) - "Шахматисты"(1)

Ну что сказать? Опыт, мастерство, сыгранность и отличные индивидуальные действия "солнечных парней" просто не оставляют шансов на победу своим соперникам. Пожалуй, победитель в данном противостоянии был известен еще до его начала. Однако я не перестаю восхищаться "Шахматистами"! Уже ставший традиционным гол не обошел стороной ворота и этого соперника "клетчатых". Жаль, что он всего один. Таким образом, эта команда заканчивает свое выступление в чемпионате в этом году.

15 марта
"Солнышко"(3) - "Луч"(2)

Небольшой перерыв на праздники... и снова на футбол! Да еще какой! Лидер группы Б против команды, отчаянно борющейся за попадание в стадию "плей-офф" нашего чемпионата. Не всегда успешно, зато всегда остро и энергично. Так и на этот раз с первых же минут встречи

"Луч" дал ясно понять "оранжевым", что легкого матча тем ждать не придется. Нервная, дерганая, напряженная, жесткая, а вместе с тем и занимательная игра не давала

скучать игрокам обеих команд. Особо болельщики отметили индивидуальные действия нападающего "Луча" Сударева Олега, который и забил оба мяча за свою команду.



16 марта

"Creative"(1) - "Деды"(2)

Свидетелями еще одного не менее увлекательного матча стали любители мини-футбола на ПМ-ПУ в воскресенье 16-го марта. Эта пара сильнейших соперников подарила зрителям 40 минут интереснейшей борьбы: высокие скорости, острые атаки, опасные выходы на ворота, как тех, так и других. Результат соответствующий: нелегкая победа "старичков" с минимальным преимуществом в один мяч.

"UnReal"(2) - "Leaver"(4)

Ну "Leaver" в этот день был просто на высоте. Такой воли к победе от них давненько было не видать. Ребята серьезно настроились на игру и уверенно переиграли соперников. Кстати, несколько слов и о них самих. Надо признать, что играл "UnReal" в тот день не самым лучшим образом. В чем причина? Как отмечают некоторые болельщики данной команды, ребята всегда играют несколько уныло, когда пропускают гол первыми. Возможно, именно этот фактор, который можно назвать недостатком опыта, не позволил команде "UnReal" сыграть в полную силу.... Хотя, конечно, велика и доля вероятности, что это не так. Как бы то ни было, итог матча - 2-4 не в их пользу.

Yurist

Группа А

Команда	И	О
Синит	5	15
Leaver	5	12
ФизФак	4	6
Unreal	4	3
Электрон	4	1
ФПМ	4	1

Группа Б

Команда	И	О
Солнышко	5	15
Деды	5	12
SuperБизоны	4	6
Creative	4	3
Луч	4	1
Шахматисты	4	1

Книжные новинки



С.Яремчук

200 лучших программ для Linux (+CD)



Несмотря на то что сегодня на компьютерах пользователей безраздельно господствует Windows, количество установок альтернативных систем не уменьшается, а, наоборот, увеличивается. Если вы держите в руках эту книгу, очевидно, выбор уже сделан - Linux. Одна из проблем, с которой сталкиваются пользователи, желающие установить и, главное, применять в качестве рабочей операционную систему GNU/Linux, - это отсутствие информации по программам. Данное издание как раз поможет ее решить. В нем вы сможете найти замену для привычных по работе в Windows программ. Описания приведены без привязки к какому-то определенному дистрибутиву. Большая часть приложений, рассмотренных в книге, входит в состав дистрибутива Kubuntu, прилагаемого к изданию.

П.Ташков

Сбои и ошибки ПК. Лечим компьютер сами. Начали!

Из вашего компьютера валит сизый дым? Windows не грузится, и вы видите лишь черный экран? Или же Windows загружается, но потом экран становится синими по нему бегут «кракозябры»? Из системного блока раздается пронзительный писк? Не паникуйте! И не спешите вызывать мастера. В большинстве случаев сбои компьютера можно «излечить» самостоятельно. Как - научит эта книга. В ней предельно просто рассказывается о наиболее часто встречающихся поломках ПК. Рассматриваются как аппаратные сбои, так и сбои на уровне операционной системы и программного обеспечения. Отдельно обсуждаются вирусы и вредоносные программы.



Наша редакция:

Т.Федосеева = главный редактор, верстка
А.Бухольцева = выпускающий редактор, верстка

А.Гузнищева = корректор
Е.Степанова, Ю.Бижов, А.Гузнищева,
М.Зак, Е.Карасева, А.Гришина,
Н.Кубасова.

ПМ-опен

С. Урман, Р. Хардман

Oracle10g: Программирование на языке PL/SQL

Прекрасно разбирающиеся в Oracle эксперты рассказывают о возможностях PL/SQL, объясняют синтаксис и семантику написания сценариев и полностью детализируют все функциональные возможности PL/SQL в Oracle Database 10g. Вы научитесь писать мощные программы на PL/SQL, взаимодействовать с базами данных Oracle, выполнять сложные вычисления и обрабатывать сбойные ситуации. В дополнение к этому вы получите массу полезных советов и методик программирования от знающих всю подноготную Oracle специалистов и множество реальных примеров от членов мирового сообщества Oracle.

К. Блюттман, У. Фриз

Анализ данных в Access. Сборник рецептов

Эта книга для тех пользователей баз данных Microsoft Access, которым приходится работать с большим объемом информации. Издание содержит практические решения наиболее распространенных проблем связанных с построением баз данных, вычислениями и формированием отчетов в Microsoft Access. Каждое решение подробно разбирается и поясняется, как, и почему оно работает. вне зависимости от версии - Access 2007 или более ранней, эта книга поможет разобраться с организацией запросов, финансовых расчетов, различными путями импорта и экспорта данных и другими распространенными задачами.

Дж. Харрингтон
PHP. Трюки

Программисты любят PHP за его гибкость и скорость, дизайнеры - за его доступность и удобство. Сегодня PHP используется в 19 миллионах веб-сайтов, превышая популярность технологии Microsoft ASP .NET. Неудивительно, что на рынке появилось огромное множество книг по PHP. Однако книга, которую вы держите в руках, дает действительно целостное понимание принципов применения этого языка. В данном издании описано множество трюков, нестандартных подходов, оригинальных решений, которые помогут сделать ваш стиль программирования на PHP поистине профессиональным.

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:

Н. Комолова

HTML. Самоучитель

Самоучитель содержит последовательное изложение процесса создания веб-страниц с помощью языка HTML. Также подробно рассмотрены процесс создания изображений для размещения на веб-странице (в программе Adobe Photoshop) и общие вопросы веб-дизайна. Книга содержит более 100 упражнений, позволяющих на практике закрепить изучаемый материал. Для студентов, преподавателей вузов и широкого круга читателей, желающих самостоятельно научиться созданию веб-страниц с помощью HTML.

В. Бродо, О. Ильина

Вычислительные системы, сети и телекоммуникации. 3-е изд.



Вычислительные машины, системы и сети уже давно выполняют задачи, выходящие за рамки обычных вычислений. Ключевыми словами в наши дни становятся «информация», «обработка информации». Более того, информация - это самый ценный ресурс в современном мире. Устройствам ее хранения, организации, передачи и обработки и посвящена эта книга. Фактически речь в ней идет обо всей совокупности вычислительного оборудования и решаемых им задач, то есть об информационных системах. В книге обсуждаются не только организация, устройство и принципы функционирования вычислительных устройств, но и такие темы, как их эффективность и качество. Учебное пособие предназначено для студентов, изучающих дисциплины «Вычислительные системы, сети и телекоммуникации» специальности «Прикладная информатика в экономике» гуманитарной прикладной области и «Вычислительные машины, сети и системы телекоммуникаций» специальности «Информационные системы в экономике», а также для слушателей институтов повышения квалификации, аспирантов и преподавателей, обеспечивающих учебный процесс по данным дисциплинам. Издание будет также полезно специалистам, связанным с современными информационными технологиями, и широкому кругу пользователей компьютеров.

Учредитель газеты "ПМ-опен"

Профсоюзная организация

студентов и аспирантов СПбГУ

Распространяется бесплатно

Тираж: 999 экз.

Отпечатано в типографии "Анонс"

Подписано в печать: март 2008г.

