

В этом номере:

**Как заработать
своим умом?**

СНО

стр. 3

**Двенадцать
коллегий**

История Университета

стр. 4

**Узнай
преподавателя!**

Конкурс

стр. 5

**Копейка рубль
бережет**

стр. 5

Эх, дороги...

Транспорт

стр. 6

Зубы мудрости

Статья читателя

стр. 6

Спорт объединяет

Спорт

стр. 7

**О вкусном и
здоровом сне**

Рецепты студентов

стр. 7

ИД "Питер"

Книжные новинки

стр. 8

С Новым Годом, ПМ!!!

Желаем любимому факультету процветать и развиваться по-прежнему, а всем ПМщикам идти в ногу со временем, доказывая, что лучший в СПбГУ - факультет ПМ-ПУ.

Редакция

Осторожно! Сессия

Да-да, опять она! И снова, как всегда, подкралась незаметно. Непонятно, отчего так выходит: каждый раз - как снег на голову?

Все засуетились, забегали, занервничали. Все в один голос проклинают эту сессию, зачетную неделю и каждый зачет и экзамен в отдельности. Говорят,

есть уникамы, для которых сессия совершенно не проблема. Хотя утверждать не могу - сама не видела.

Но, по-правде говоря, что-то

во всем этом есть. Зачетная неделя, вообще, отличная штука. Когда еще можно встретить столько старых друзей в одном месте? Да только сейчас, когда на факультете появляются все те,

кого видел последний раз полгода назад: во время летней сессии. Смотришь на них и понимаешь, что твои проблемы с зачетами - это

вообще не проблемы.

Ребята, знаете, надо чаще встречаться...

То, что полезно знать о сессии, читайте на стр. 2 и 3



Стань бесплатным

23 декабря - концерт цикла "Ф ор т е п и а н н ы е университетские вечера".

Исполнитель - Тамара Поддубная.

Начало в 18:00 в Актовом зале здания Двенадцати коллегий

25-31 декабря - зачетная неделя

29 декабря - последнее университетское мероприятие уходящего года - новогодняя дискотека в клубе "Port"

3-29 января - СЕССИЯ

Декабрь на дворе, а это значит не за горами зачёты и сессия, а потом и следующий семестр. Для некоторых это означает не только раннее пробуждение по утрам, но и значительные финансовые расходы на оплату обучения (~\$1500/1000 для дневного/вечернего отделения соответственно). Хотите избавить себя (а скорее всего своих родителей) от этот затрат? Тогда читайте дальше внимательно.

Всего существует два способа сделать это. Способ первый, "точечный удар" - дождаться лета и поступить заново на первый курс на госбюджетную основу. Сразу после поступления вас автоматически переведут на ваш родной курс. Не стоит думать, что это самый легкий

из вариантов - многие пробовали поступать таким образом на протяжении нескольких лет. Желаю, чтобы удача оказалась именно на вашей стороне. Однако, стоит принять во внимание, что одной удачей здесь не обойтись, а поэтому лучше как следует подготовиться.

Способ второй, требующий большей прилежности и усердия - "взятие измором". Для этого достаточно "всего лишь" сдать две сессии на отлично, либо четыре без троек. Так что дерзайте! И помните, что нынешняя сессия может оказаться одной из этих двух (либо четырех).

Вот, собственно и всё, остаётся только пожелать всем удачи на экзаменах!

Каримов Ильдар aka KDF

Информация деканата

Болезнь полезно для здоровья

"Справка - страшная сила", - скажет тебе каждый врач. Чтоб себя не насилловать... Продли сессию!

Зима. Холод. Зачетная неделя. Выходные, плавно перетекающие в подготовку к экзаменам, и... сессия.

Но не бойтесь, здесь речь пойдет не о ней, а о том, как в случае необходимости её продлить по болезни. А сделать это, как оказалось, совсем не сложно.

Итак, если вы заболели во время сессии (с 3 по 29 января в этом году), то вам необходимо всего лишь получить справку формы 095У в университетской поликлинике или, получив её в другом месте, заверить в ней. Таким образом можно заверить справку, полученную в любой поликлинике, поэтому если вы куда-нибудь уедете на выходные и там заболеете, то не полнитесь обратиться к врачу и получить у него справку - она вам ещё

пригодится. Но учтите, что болезни в другое время к продлению сессии никакого отношения не имеют и ничем вам не помогут.

Срок, на который выдается справка и, соответственно, продлевается сессия, считается с момента обращения в поликлинику и составляет количество дней, которое посчитает необходимым врач до полного вашего выздоровления. И только тогда, когда вы "закроете" справку (о чем

будет свидетельствовать надпись в конце: "к учебе приступить такого-то числа"), её нужно будет отнести в деканат... и всё.

Дополнительные дни будут насчитываться с 14 февраля, так что не перестарайтесь. Ведь если вы проболаете во время сессии слишком долго, деканат может принять решение о принудительном предоставлении вам академического отпуска.

Удачи вам и не болейте... and a Happy New Year!

Алиса



Немного статистики: прошлую зимнюю сессию по болезни продлевали 24 человека, летнюю же - 20, из которых подавляющее большинство составляют студенты I и II курсов (почему, интересно, студенты именно этих курсов бывают такими болезненными и так быстро излечиваются, становясь старше?) В среднем сессия продлевалась на 13 дней. При этом минимальный срок составлял 4 дня (из-за ушиба левой кисти), а максимальный - 28 дней (такую отсрочку может получить студент с радикулитом). Вот наиболее частые болезни во время сессии: ОРЗ спасает от экзаменов на 10-14 дней, вегетососудистая дистония на 18, ОРВИ - от 9 до 22, острый гайморит на 21. Если бы всем этим переболел один человек, то он мог бы сдавать прошлую зимнюю сессию до конца октября, а летнюю аж в мае будущего года. Так что, как показывает практика, болезнь надо выбирать умело, дабы сессию продлевать на необходимый себе срок... и всегда иметь в запасе парочку левых кистей, чтобы в случае необходимости их ушибить.

Как заработать своим умом?

Думаете, университет вам заплатит за учебу хорошие деньги или устроит на хорошую работу? Ничего подобного! Тем не менее, есть множество способов получить деньги во время учебы: можно устроиться грузчиком в порт, можно пойти работать на выборах или продавцом в магазин и т. д.

Способов, конечно, много. Но если вы до этого всего не додумались или не считаете нужным разбрасываться по мелочам и собираетесь работать по специальности — тогда мы расскажем, куда вам нужно обратиться...

СНО — Студенческое Научное Общество при Профбюро факультета. Удивительно полезная организация. В числе его функций одна из наиболее интересных именно для студентов — информирование их о грантах и конкурсах, предлагаемых различными организациями. Чем-то она напоминает программу «Алло, мы ищем таланты». Если у вас есть талант или большое стремление найти в себе таковой, то мы можем вам помочь.

Например, конкурс студенческих проектов Microsoft Imagine Cup 2005. Как вы уже, наверное, догадались,

конкурс проводит флагман мировой ИТ-индустрии — компания Microsoft. Этот конкурс предоставляет студентам прекрасную возможность продемонстрировать свои знания и навыки, обменяться опытом со своими сверстниками и предоставить собственный проект компетентному и взыскательному жюри. Для многих студентов участие в Imagine Cup может стать первым шагом в успешной карьере в области ИТ и даже возможностью открытия собственного бизнеса на основе проекта, представленного в Imagine Cup. Соревнования будут проводить

по следующим категориям: программные проекты, алгоритмы, короткометражные фильмы, рендеринг, офисные приложения, технологический бизнес-план, информационные технологии, веб-разработки, визуальные игры.

Или конкурс для студентов-математиков Exponenta.ru, или Всероссийский открытый конкурс на стипендию Президента РФ для обучения за рубежом в 2005/2006 учебном году, или... а впрочем, за более подробной информацией обращайтесь в СНО. Там вам расскажут все необходимое, помогут подать документы и окажут всяческое содействие.

Так что сами решайте, чего вы хотите от этой жизни. И если вы хотите стать хорошим специалистом в своей области, поучиться или пройти стажировку в лучших университетах и компаниях мира, добиться успеха в этой жизни — вы учитесь в нужном месте и у вас есть хорошие шансы достигнуть всего этого, а Студенческое Научное Общество всегда готово помочь вам. Обращайтесь!

Саманчук Александр
Ветчинкин Алексей

Информация деканата

Сначала о самом главном — о сроках сессии. Согласно приказу мы можем сдавать экзамены с 3 по 29 января, кроме, конечно, выходных и Рождества (праздник, святое дело). Но из-за того, что 3-е идет почти сразу за зачетной неделей, фактически первый экзамен можно ставить только 5 января, — так ревностно защищаются наши права на достаточное количество времени для подготовки.

29-го можно пересдать один экзамен. Сдав все экзамены без троек к этому сроку, вы сможете получать академическую стипендию. Тогда же будет производиться отчисление при наличии трёх и более задолженностей. Тем, кому не так сильно повезло, предстоит мучиться до 12 марта — именно тогда состоится компот (или КОМиссия ПО ОТчислению).

Теперь о приятном — о каникулах. Начинаются они сразу после сессии, а значит, 30 января. На пары же в

следующем году придётся идти 14 февраля, аккуратно в день всех влюблённых.

Стипендиальная комиссия состоится 31 января. С академической стипендией все ясно: сдал без троек — получи. С социальной сложнее: если все сдал, и справки из собеса еще действуют, то никаких проблем, а вот если есть хвосты, то придется ждать 12 марта. Кто всё-таки сдаст сессию до этого срока, тоже сможет получать социалку.

P.S.: И не забывайте после сдачи всех зачётов ставить допуск в деканате, а после сдачи всех экзаменов — закрываться. Если к экзамену еще не получен один зачёт, нужно получать в деканате допуск, и желательно заранее. Кстати, деканат во время сессии работает в ударном режиме: с 10:00 до 17:00 каждый день, кроме воскресенья.

Каримов Ильдар aka KDF

Результаты I тура игр университетского КВНа

Команда	Баллы
Даун Хаус	16,6
Нет слов	15,4
12 об...	15,0
Пусси Кэт	14,8
Рожденные в \$\$\$P	14,6
Оркестр Дюка Эллингтона	14,0
ЕТП	14,0
Тор Тор	13,8
Скороговорка...	13,6
Зоопарк	13,0
За ширмой	13,0
ОРЗ	12,2

Университетский зверинец

Каждый уважающий себя ПРИкладной МАТематик знает, что символ его любимого факультета – обезьянка (кому непонятно, почему, пусть внимательно прочитает название факультета). На нашем факультете учатся люди творческие, в чем лично у меня нет сомнений. Возможно, поэтому мы, приматы, не создаем образ какой-то конкретной обезьяны. Это абстрактная зверюшка, с которой у каждого возникают какие-то свои ассоциации.

Не только ПМ имеет своего животного, свой символ. Взять хотя бы наших соседей – физиков. Их «священное животное» просто невозможно не знать, ведь его встречаешь всюду, – это кошечка – ашнюшка. Но мало кто знает, что символ физиков был придуман еще в 60ые годы московским профессором Кушпелем.

Вообще квант света стал тогда всероссийским символом физиков, но физфаковцам эта идея так понравилась, что они сделали животное символом своего факультета. Наши физики практически единственные во всей стране, кто стал так активно использовать этот символ.

Но самая бурная фантазия у мат-меха. Далеко не каждый смог бы увидеть дракона, телом которого являются два интеграла, а две буквы «М» – крыльями.

У гуманитариев животные более возвышенные. Вот взять хотя бы экономистов. Их символ – журавль. Не сразу угадаешь, что скрывается за этой грациозной птицей. Оказывается это график пересечения кривой спроса и кривой предложения. От этих слов все



еще вздрагивают наши несчастные первачки, которые уже сдавали коллоквиум, но у которых впереди экзамен по экономике. Да и старшие курсы вспоминают все эти графики со вздохом облегчения, ведь, слава Богу, все это уже сдано и, стало быть, это пройденный этап.

Удивительно, что у таких разных факультетов, как ПМ и психфак, такое сходное представление о том, как заводить себе «домашнего любимца». Ведь у ПСИхологов тотем факультета это ПСИна – милая длинноухая собачка.

Каким бы ни было животное факультета, что бы за ним не скрывалось, все равно каждому факультету дорог свой символ. Может быть, потому что в трепетном отношении к факультетскому любимцу выражается форма студенческого патриотизма.

Тарасенко Ольга

История Университета

Двенадцать коллегий

**На знаменитом берегу красавицы Невы,
На острове Васильевском, где все бывали вы,
Во всем великолепии, построенные в ряд,
Петровские Коллегии стоят...**

Слушаешь университетский гимн и просто гордость распирает за то, что ты студент такого замечательного во всех отношениях учебного заведения. Так оно в общем и должно быть – гимны для того и пишутся. Тем более что в данном случае гордость как раз-таки вполне обоснованная.

Только вот если приглядеться повнимательнее, то можно заметить, что в этом куплете автор несколько исказил объективную реальность: петровские Коллегии стоят не то чтобы "во всем великолепии", а скорее даже как-то скромненько, робко протиснувшись плоским



боком между демонстрирующими прекрасные фасады зданиями по обеим сторонам Невы. Всякий, кто заинтересуется почему так получилось, очень быстро докопается до эффективной истории о причинах этой несправедливости. Дело было так...

Когда вопрос о строительстве Двенадцати коллегий был окончательно решен, Петр I, уезжая за границу, приказал Меншикову возвести здание вдоль Невы. А хитрый Меншиков взял и продал часть земли, предназначенной университету, за бешеные деньги соседям, которые не

хотели строить свои дворцы торцами к реке. В итоге здание Двенадцати коллегий смогли уместить на оставшейся земле только так, как оно и стоит сейчас, единственное из всех. Вернувшись в Петербург, Петр I так разгневался на ослушавшегося губернатора, что ногами

пропинал его по всему 400-метровому коридору, но было уже поздно.

Вот такая история. Поверили? Я бы тоже на вашем месте поверила. Все очень правдоподобно. Но на самом деле это просто красочная легенда – одна из тех, которых немало в истории города. В реальности же все происходило несколько более прозаически...

В самом начале своей жизни Петербург рос хаотически, как и все города. Петра же все не покидала давняя мечта о строго распланированном городе. Но Адмиралтейская и Петроградская стороны

были уже достаточно плотно, хотя и беспорядочно, застроены. Так что для того, чтобы выполнить мечту Петра, нужно было сносить все подчистую. В этом смысле Васильевский остров представлял собой заманчивую строительную площадку. В то время люди неохотно селились среди диких болотистых лесов острова, напуганные оторванностью и изолированностью от города. И тогда Петр I решил построить центральную площадь Петербурга именно там и таким образом убить одним выстрелом сразу двух зайцев: на пустынных землях возводить вокруг центральной площади регулярный город было бы значительно легче, к тому же люди, поняв, что государь имеет серьезные планы на освоение острова, с большей готовностью селились бы там.

Здание Двенадцати коллегий должно было сформировать западную границу центральной площади Петербурга. К сожалению, из этой идеи ничего не вышло. Вероятно, она просто запоздала. Петр осуществить ее не успел, а к тому времени, когда его последователи спохватились, она стала неактуальной. Так что теперь мы имеем центральную площадь города на привычном всем месте – под окнами Эрмитажа. И даже не подозреваем, что все могло обернуться совершенно иначе.

Хотя, может, оно и к лучшему. К чему студентам толпы туристов, снующих перед университетом? И все равно немного жаль. Представляете: здание Двенадцати коллегий могло бы выходить на центральную площадь города. Вот было бы здорово...

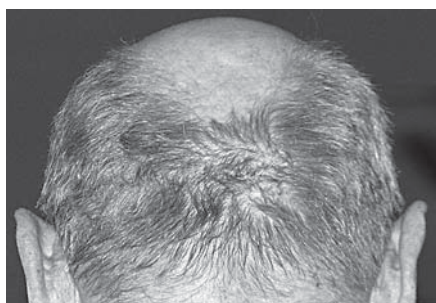
Полина Сычѐва

Новый ракурс!

Посмотри на своих преподавателей с непривычной точки зрения.

ФИО _____
 телефон _____
 кто это? _____

Узнай преподавателя!



Заполни купон и принеси в профбюро ПМ-ПУ (427 / 1)

Отличная новость!

В апреле среди тех, кто отгадает всех преподавателей, будут разыграны десять билетиков той самой лотереи, которую ждет весь ПМ на Неделе факультета. Именно они могут решить все!

Такого вам еще никто не предлагал!

Копейка рубль бережет

С раннего детства мы слышим истории о том, что студенты живут бедно, но очень весело. Большинство современных студентов составляют приятные исключения из этого негласного правила (приятные - это значит весело, но не

бедно). Они вряд ли считают каждую копейку, и уж, тем более, не ждут с нетерпением стипендии. Во-первых, потому что она не у всех есть, а во-вторых, вряд ли ее хватит надолго. Но для тех, кого все же интересует, где что

можно купить дешевле, приведенная ниже информация может оказаться полезной (мы старались быть максимально объективными). Для сравнения мы выбрали 4 близлежащих пункта торговли продовольственными товарами, а также примерно засекали, сколько времени понадобится, чтобы добраться до соответствующего магазина пешком.

	рынок в Ст. Петергофе	"Пятерочка" в Ст. Петергофе	"Десяточка" в Ст. Петергофе	магазин в 16 общ.
хлеб	11,3 руб.	10,3 руб.	12 руб.	10,3 руб.
макаронны	23,5 руб.	23,3 руб.	16,5 руб.	27,3 руб.
картошка	7 руб.	6,9 руб.	6 руб.	6,9 руб.
сосиски (молочные)	123 руб.	103,8 руб.	115 руб.	113,6 руб.
яйца	30 руб.	29,9 руб.	27 руб.	30,7 руб.
пельмени	20 руб.	-	22 руб.	20,2 руб.
чай (Принцесса Канди)	13 руб.	10,8 руб.	13 руб.	11,8 руб.
пиво (Степан Разин)	35 руб.	29,9 руб.	35,5 руб.	33,2 руб.
сигареты (LM)	14 руб.	-	15 руб.	14,5 руб.
сухарики (Емеля)	5,5 руб.	5,4 руб.	5,5 руб.	4,5 руб.
путь	34 мин.	30 мин.	25 мин.	2 мин.

В целом, конечно, с "Пятерочкой" ничто не сравнится. Зато в нашем магазине сухарики дешевле. А если учесть, что все остальное тоже ненамного дороже, то все вообще замечательно. Тем более что идти недалеко.

Глазова Маша
 Демкович Маша

Эх, дороги...

В связи с обострившимся кризисом транспортной системы и постоянно возникающими пробками на дорогах, Комитет по транспорту Санкт-Петербурга предполагает принять некоторые меры, направленные на популяризацию общественного транспорта. Для этого планируется ввести специальные полосы движения только для общественного транспорта. Пилотных спецполос планируется шесть: на Невском проспекте, на Большом проспекте Васильевского острова, Большой Пушкарской улице, Наличной улице и др. Всего введение спецполос для движения общественного транспорта предполагается осуществить на 53 городских маршрутах. К сожалению,



ораниенбаумское направление пока вне зоны внимания транспортного комитета, однако есть вероятность, что вскоре придет и наше время. Студентов, как и всех остальных петербуржцев, волнуют новые тарифы на метро. Но не стоит слепо доверять слухам и пугаться заоблачной стоимости проезда. В приемной начальника метрополитена нам сообщили, что в ближайшем будущем новые тарифы не будут утверждены. А Вербицкая Л.А. во время недавней встречи со студентами сообщила, что мэр города дала обещание не лишать студентов льгот на метро в будущем году. Так что один подарок у метрополитена для студентов на Новый год уже есть.

Стреленко Игорь

А водители маршруток все более совершенствуют свой способ развлечения клиентов. Предлагаю вам некоторые из забавных надписей, которые можно увидеть в маршрутках:

- Это не БиЛайн - все входящие платят.
- Не хлопайте дверью - она может отвалиться и упасть Вам на ноги.
- Хлопнешь дверью - умрешь от удара монтировкой.
- Любишь хлопать дверью - купи себе холодильник.
- Проезд стоя запрещён, так как в случае аварии количество трупов должно равняться количеству сидячих мест.
- Не давайте водителю купюры по 500 и 1000 рублей, а то сдачу потом не унесете.

Статья читателя

Зубы мудрости

Вся история моей болезни началась с того, что я поехал на октябрьские праздники домой. Тогда-то все и понеслось. Сначала стали прорезаться зубы мудрости (к двадцати-то годам). Боль невероятная! Не знаю даже, как я в детстве такую боль выдерживал. А потом еще и вздутие щеки - как говорится, флюс. Чувство, конечно, не из приятных - бессонные ночи, головные боли и все такое. Спустя три дня мучений и страданий я решил, наконец, сходить в нашу новую поликлинику. К сожалению, зубного врача в ней не оказалось, как и во всем СПбГУ (кто бы мог подумать). Мне предложили поехать в 65 поликлинику, которая находится в Новом Петергофе. Из-за отсутствия страхового полиса я был бы конечно обречен, если бы не доброжелательное отношение сотрудников отдела регистратуры. Ко мне отнеслись лояльно: только по одному моему виду сразу же дали диагноз и без промедления отправили без очереди в стоматологический

кабинет. Хочу сказать, стоматологический кабинет - это настоящий ад: звуки жужжащей бормашинки (причем прямо во рту), анестезия, шприц с длинной иглой, кусачки... Короче, пять минут пребывания у стоматолога - впечатлений на всю жизнь. После чего мне сделали снимок нижней челюсти и направили на недельный лечебный курс УВЧ. Потом была неделя различных процедур и курс глотания колес по 5 раз в день. Это дало свой результат - чуть не подсел (шутка). Вот теперь я уже полностью выздоровел и готов открывать зубами пивные бутылки, грызть грецкие орехи и пить кипяток со льдом.



Этот случай еще раз доказывает, что именно российская медицина была и остается самой гуманной и перспективной во всем мире, несмотря на всю экономическую нестабильность. Это заслуга самих людей, которые готовы оказать помощь и заботу непосредственно на месте происшествия и незамедлительно (во всяком случае в России) - проверено и одобрено студентами ПУНКа. P.S. В 65-й поликлинике проводится вакцинация против гриппа в 105 кабинете, а также против клещевого энцефалита (бесплатно!) А вообще желаю, чтобы все болезни обходили стороной. Здоровья и удачи!!!

\$J@R!{

Стиль, орфография и пунктуация автора сохранены. Приносите или присылайте свои статьи!

Спорт объединяет

Наконец-то наш самый лучший факультет начинает проявлять себя в спорте, а именно — в баскетболе.

Недавно при поддержке профорганизации была создана сборная ПУНКа по баскетболу, которая объединила физиков, матмеховцев и ПМовцев.

Команда "Maximum" возникла еще год назад. Тренером этой команды стала Намозова С.Ш. Но тогда в ее составе не было ПМа. В этом году состав пополнили ПМовцы. Команда уже участвовала в



соревнованиях. Сейчас они играют в Лиге физкультурно-спортивного общества профсоюзов России. Пока в их копилке два поражения и одна победа.

Теперь дело остается за малым — тренироваться и упорно идти к победе. И пусть они знают, что всегда могут рассчитывать на нашу поддержку.

Тарасенко Ольга

Рецепты студентов

О вкусном и здоровом сне

Новогоднюю ночь ждут, к ней готовятся, а когда она приходит, загадывают желания... Может, их исполнение близко?!

Знаете, новогодняя ночь - волшебная и сны наверняка тоже. Для исполнения надежд поймите во сне... не журавля, и даже не синицу... Куропатку! Ну а если не поймали, на расстраивайтесь: увидеть во сне эту птицу - тоже хороший знак: куропатки летят - к многообещаему будущему. Но будьте внимательны: убьете куропатку - поспешно справитесь со своими делами, но плоды будут пожинать другие. Так что лучше купите куропатку и пожните её с плодами, к примеру, апельсинового дерева. Да не во сне, а наяву!!!

Молочные продукты тоже могут оказаться полезными! Если вы видите во сне, что на вашем столе стоят сливки - ждите скорого богатства. Пить сливки - к удаче, которая ждет вас. А для влюбленных это предвестие их скорого соединения. Так что немного сливочных снежков в эту прекрасную зимнюю ночь на вашем праздничном столе не будет помехой!

Ну а если вы увидели во сне торты или какие-либо другие изделия из теста - кексы, блины, пряники, - вы можете быть уверенны в избраннице (или избраннике) своего сердца - с этим человеком вас ждет счастливая жизнь. Торт в сновидении - всегда знак большого удовольствия, которое вы можете получить от общества или от удачного дела. Но не менее приятно просто съесть его.

Помечтали? Понравилось? Самое время браться за дело!



Куропатка с апельсинами.

Для этого нужно: 2 куропатки, 20 г сливочного масла, 2 апельсина, гроздь винограда, соль по вкусу.

Куропатку разрубить вдоль пополам и поджарить на сливочном масле. Куски уложить в глубокую огнеупорную посуду. С апельсина срезать цедру, нарезать ее соломкой и ошпарить. Апельсин нарезать дольками, удалить семена. Вокруг дичи уложить апельсин и виноград, залить соком, оставшимся от жарки, обсыпать цедрой апельсина, закрыть крышкой и поставить посуду в разогретую духовку на 5—7 минут. Подавать дичь можно в этой же посуде, либо переложив ее на разогретое блюдо.

Снежки новогодние.

Для этого нужно: 6 яиц, стакан сахарной пудры, 200 г молока, 200 г сливок, 2 ст. л. сахарного песка, 1 ч. л. ванили.

Охлажденные яичные белки взбивать, чуть посолив, до тех пор, пока они не начнут загустевать. Продолжая взбивать, понемногу добавлять сахарную пудру. Взбивать до тех пор, пока белки совсем не загустеют. Молоко, сливки и сахарный песок вскипятить, добавить ваниль. Столовой ложкой взять взбитые белки, придать с помощью второй ложки форму яйца и осторожно опускать в кипящую смесь молока и сливок. Варить белки по 2 минуты, переворачивая вилкой. Готовые "снежки" вынуть шумовкой на сито. Дать стечь молоку. Затем молочную смесь процедить. Яичные желтки в миске растереть и тоненькой струйкой влить в

горячую молочную смесь, непрерывно помешивая, чтобы смесь не свернулась.

Затем поставить на очень тихий огонь и варить, размешивая и не давая закипать, до тех пор, пока крем слегка не загустеет. Вылить его на блюдо с высокими краями и остудить.

Перед подачей к столу "снежки" положить на крем и украсить консервированными фруктами и ягодами.

Новогодний торт.

Разотрите в пену 250 г сливочного масла с 200 г сахарной пудры (песка), добавьте по одному 3 яичных желтка и 100 г растопленного шоколада, мелко нарежьте 250 г мармелада, крошите 500 г печенья и сбрызните все коньяком (50 г) или вишневым. Через 15 мин, перемешайте, переложите на блюдо, оформите в виде круглого торта, оставьте на ночь в прохладном месте. Утром следующего дня покройте торт сверху и с боков взбитыми в густую пену яичными белками с сахаром и нарисуйте натертым на мелкой терке шоколадом или порошком какао круг, цеферблат часов и стрелки.

Новогодний напиток "Кремлёвский".

Для этого нужно: 3 л воды, 600 г хвои голубой ели, 120 г сахарного песка, цедра и сок половины лимона.

Тщательно промойте хвою голубой ели, изрубите иголки, положите в кипящую воду, добавьте сахар, цедру и варите, закрыв крышкой, полчаса. Отвар процедите, когда остынет, влейте лимонный сок.

Употреблять в день приготовления под бой курантов.

И напоследок: всегда помните, что найти в Новогоднюю ночь хвою голубой ели и вернуться домой невредимым, не оглядываясь на "нечистую силу", что гонится за вами - к настоящему счастью! Приготовьте чудный напиток и наслаждайтесь праздником!!!

И не проспите Новый Год!

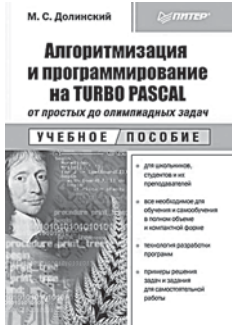
Кутявина Ксения



Мы продолжаем рубрику книжных новинок от издательского дома «Питер». Эти книги Вы можете заказать на сайте: www.piter.com

Долинский М.С. Алгоритмизация и программирование на Turbo Pascal. - СПб: Издательский дом «Питер», 2004

Эта книга может служить удачным дополнением к учебникам по Turbo Pascal и основой для подготовки и проведения олимпиад по программированию. В тексте приводятся большое число законченных программ, каждая из которых предназначена для решения отдельной задачи. Это позволяет приобрести практические навыки, необходимые для самостоятельного решения нетривиальных алгоритмических и вычислительных задач.



Зубов А. Программирование на Delphi. Трюки и эффекты. - СПб: Издательский дом «Питер», 2004. (+CD)

Книга содержит популярное изложение основ визуальной разработки приложений с использованием среды программирования Delphi, рассчитанное на широкую аудиторию пользователей данного RAD-средства. Здесь даются необходимые рекомендации для самостоятельного освоения всех основных конструкций языка Delphi Pascal и написания прикладных программ. Рассматривается использование различных компонентов, их свойств и методов при решении занимательных задач, демонстрирующих широкие возможности Delphi при разработке программных приложений.



На прилагаемом компакт-диске содержатся файлы примеров, которые рассмотрены в тексте книги, а также другие полезные программы

для работы с графикой и звуком. Книга может быть рекомендована в качестве методического руководства как для начинающих, так и для более опытных программистов, имеющих некоторые навыки написания программ на Delphi Pascal и имеющих желание более глубоко освоить визуальную среду разработки приложений Delphi.

Лазарев Ю. Моделирование процессов и систем в MATLAB. Учебный курс. - СПб: Издательский дом «Питер», 2004

Книга посвящена описанию математической программы MATLAB и отдельных ее пакетов - Signal Processing Tools, Control Toolbox, Simulink с некоторыми дополнительными библиотеками.

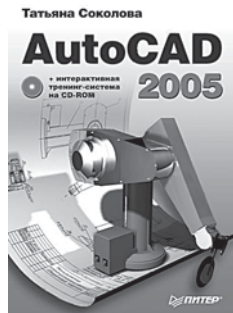
Материал книги представлен в форме учебного курса и доступен для понимания с а м ы м и различными категориями читателей.

Наряду с другими системами компьютерной математики изучение пакета MATLAB требует от читателей определенных интеллектуальных усилий, направленных на усвоение специальной терминологии и многочисленных функций пакета. Но эти усилия не пропадут зря - пакет MATLAB в руках умелых пользователей превратится в незаменимый рабочий инструмент, способный решать самые разнообразные практические задачи на современном уровне. И учебный курс Юрия Лазарева позволяет самостоятельно овладеть богатейшим арсеналом возможностей этой системы.



Соколова Т. AutoCAD 2005. - СПб: Издательский дом «Питер», 2004. (+CD)

Книга совмещает в себе популярное введение в программу AutoCAD 2005 и справочное руководство по выполнению операций с использованием этой программы. Многочисленные иллюстрации и детальные инструкции делают эту книгу доступной для начинающих читателей, впервые знакомящихся с этой незаменимой средой для



профессионального графического дизайна и технического проектирования.

Для удобства выполнения упражнений они представлены в электронном виде на прилагаемом к книге компакт-диске, который содержит также разработанную автором тренинг-систему.

Моррисон М. HTML и XML. Быстро и эффективно. - СПб: Издательский дом «Питер», 2004

Книга предназначена для самостоятельного изучения процесса разработки различных документов с использованием языков разметки гипертекста HTML и XML. Рассчитанная на начинающих читателей, в первые приступающих к разработке документов для публикации в Интернет, книга содержит всю необходимую информацию и достаточно подробные рекомендации по созданию интерактивных и красочных Web-страниц.



Наша редакция:

Адрес: 199034, г. Петродворец, Университетский пр., 35, ауд. 427/1

e-mail: pm-pu@proforg.ru

Электронная версия газеты:

<http://pm-pu.proforg.ru>

- Гринберг В. = главный редактор
- Швед П. = выпускающий редактор
- Сычёва П. = редактор
- С.Педан, С.Фадеев, М.Питаль
- О.Шандаевская, А.Сенькин, А.Кобзун
- А.Дрёмина, И.Каримов, К.Кутявина
- О.Самарина, О.Тарасенко
- И.Стреленко, М.Глазова, М.Демкович
- А.Саманчук, А.Ветчинкин

Мы благодарим за помощь в подготовке номера Иванову О.А.

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

Мнение автора может не совпадать с мнением редакции.

Учредитель газеты "ПМ-орен" Профсоюзная организация студентов и аспирантов СПбГУ. Распространяется бесплатно. Тираж: 999 экз. Отпечатано в типографии "Лема". Заказ № Подписано в печать 20 декабря 2004 г.