

сбо

БИБЛИОТЕКА
ОМСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА

Омский УНИВЕРСИТЕТ

ОРГАН СОВЕТА ОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ☆ №11 (297) ☆ 2 апреля 1999 г. ☆ Цена 20 коп.

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 18.03.99 № 24-03

О сроке проведения выборов ректора Омского государственного университета.

В дополнение к приказу Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 23.05.97 N 995

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить срок выборов ректора Омского государственного университета - май 1999 г.

2. Исполняющему обязанности ректора Герингу Г.И. организовать работу по избранию ректора в соответствии с действующим законодательством и уставом университета.

Первый заместитель Министра
В.М.Жураковский.

ПОЛК УЧЕНОГО СОВЕТА

за недавнее время "прирос" ведущими специалистами факультета культуры и искусств. Это декан

нового факультета доцент Н.М. Генова, профессора Б.Е. Новаторов (кафедра культурологии) и М.А. Белокрыс (кафедра хорового дирижирования).

Омский государственный университет Народный театр драмы и поэзии "Поиск"

8 апреля

18.30

Актовый зал 1 корпуса

Павел Васильев

„В КОСЫХ ВЕТРАХ...“

Драматический этюд по произведениям
поэта и воспоминаниям о нем

"Смертельная кайма", легшая на имя 27-летнего поэта в 1937-м, погубив почти всю его семью и друзей, оставила нам единственную книгу Васильева - всего в один том входят все его стихи и поэмы, и больше никогда не будет ни одной строчки. Но откройте ее обложку, и из-под нее, как из-под крышки волшебной шкатулки, вывется целый золотой и яркий мир, ослепив многоцветьем, опалив чистой и чувственной любовью, захлестнув праздничной жадой творчества. И тогда особенно понятным станет свидетельство Бориса Пастернака: "Павел Васильев производил на меня впечатление... того же порядка, как в свое время, раньше, при первом знакомстве с ними, Есенин и Маяковский". Так же, как они, Васильев ушел молодым, спалив за двадцать с небольшим лет энергию, отпущенную на добрую сотню годов. Как Франсуа Вийон, как Владимир Высоцкий, сравнимые с ним по силе темперамента и нестандартности поступков.

И еще: родился и вырос П.Н. Васильев совсем близко от нас, в Северном Казахстане, не раз бывал в Омске. Могила его, расстрелянного в Лефортово, неизвестна. Послушайте его стихи...



ВЕСЕННИЕ БУКЕТЫ

наверняка получат в подарок апрельские юбилеи ОмГУ. Их список откроют 4.04 именинники факультета культуры и искусств - доцент кафедры фортепиано Ольга Ивановна Усенко и Виктор Николаевич Киселев, директор культурно-досугового центра. Следующая "красная дата" - 7.04 - у лаборанта подготовительного отделения Елизаветы Минаевны Плешковой. Через день, 9-го, праздник у профессора кафедры матанализа Анатолия Гавриловича Гриня, 22-го апреля - у доцента кафедры всеобщей истории Светланы Владимировны Фоменко, 26-го - у доцента кафедры "Финансы и кредит" Виктора Израилевича Брина. Поздравляем!

К РАЗЛИЧНЫМ НАГРАДАМ

в канун предстоящего 25-летнего юбилея ОмГУ представлены по решению ученого совета целый ряд преподавателей, среди которых профессора М.С. Гринберг (юридический факультет), Р.С. Сагитуллин и В.И. Вершинин (химический факультет), Н.А. Семиколенова и К.Н. Югай (физический факультет), Г.К. Садретдинов и А.П. Толочко (исторический факультет), Г.П. Кукин (математический факультет), Б.И. Осипов (филологический факультет) и многие другие.

БУХГАЛТЕР, МИЛЫЙ МОЙ БУХГАЛТЕР

На том же заседании ученого совета от 26.03.99 г. принято решение о создании при ОмГУ учебно-методического центра подготовки профессиональных бухгалтеров.

С ПСИХОЛОГИЕЙ ПО ЖИЗНИ

Фоторепортаж Татьяны Бучаковой (Я-43) и Анны Чигиревой (Я-84).

28 марта в ДКСМ "Звездный" состоялся КВН между командами юридического, психологического факультетов и командой "Племянники Скруджа" факультета международного бизнеса.

Тема для состязания была выбрана актуальная - Весна.



Но... концепция самого веселого времени года разваливалась на глазах.

Две команды, коммерсантов и психологов, оттанцевали на сцене обычным дискотечным степом, и только юристы предстали крестьянами, поклоняющимися весеннему богу. Последним, по-моему, стоило поставить больше баллов на строгое соответствие тематике, но жюри более благосклонно отнеслось к танцам. Кстати, потом практически весь конкурс превратился в обычную дискотеку. В музыкальном туре юристы и ФМБ объединились, выбрав для своего выступления самые модные песни, а зрители хлопали просто от того, что играют то же, что и на танцах. Для чего же тогда приходиться на КВН?

"Племянники Скруджа" (ФМБ) довольно похоже изобразили Бориса Моисеева с его "голубой весной" и характерными подергиваниями. Психологи порадовали - они нашли неисчерпаемый источник юмора в человеческих слабостях и детских песенках. Чебурашка (Нина Данилова, П-72), не кто иной, как обладатель комплекса неполноценности, а от "Улыбки" (вино) хмурый день светлей. А как приятно было побродить с простыми российскими бомжами под песенку из мультфильма "Бременские музыканты"!

К сожалению, конкурс еще раз дока-

зал одну очень простую вещь - шутить скоропалительно очень затруднительно. Сами вопросы разнообразием тематики не отличались - казусы, политика и сомнительные приколы, а ответы на них получаются вообще замечательные.

Вопрос: "У какой зверюшки весной глаза на брюшке?" (психологи).

Ответ: "А у какого зверька весной два пупка?" (ФМБ).

Ответ: "Это снеговик начал таять" (юристы).

Зато страсти в зале разгорелись не на шутку. Болеющие так переживали за свои команды, что в ушах звенело. Игра стоила свеч. Психологи и ФМБ к концу почти сравняли счет. Общаясь в коридорах со студентами, я обнаружила примерно одинаковое количество поклонников и у тех, и у других. Но "психологов", как всегда, спасло прекрасное знание детской психологии. Уяснив главный принцип - "Устами младенца глаголет истина", они на один балл опередили бизнесменов и счет стал: 19,6 - 18,6. Надо сказать, что бизнесмены тоже отличились в последнем конкурсе стиховой миниатюрой собственного сочинения о политике, но как-то аудиторию не просчитали, аудитория-то студенческая политику не особенно жалуется. Так что учи психологию - с психологией нигде не пропадешь.



На снимках: сверху - играют победители; "Иванушка" - А.Грязников (Ю-71).

ВНИМАНИЕ, НОВЫЙ ЖУРНАЛ

под условным названием "Провинция" призван хоть как-то утолить "голод" в печатных изданиях, особенно остро ощущаемых в огромном Сибирском регионе. Журнал выходит на базе ООО "Издатель-Полиграфист" на средства его учредителей. Это литературно-художественное издание с периодичностью выхода один номер в течение 3-х месяцев, рассчитано на широкий круг авторов и читателей. Направление его - народно-патриотическое, без эстетских изысков и национальных крайностей.

Кроме прозаической и поэтической, в нем предполагаются разнообразные рубрики, свободно варьируемые в зависимости от материалов, отражающих историю и культуру края, быт и духовную жизнь, былое и сегодняшний день Сибири. Выход в свет первого номера - май 1999 г. Объем

журнала - до 14 уч.-издл. Первоначальный тираж - 1000 экз.

Редакция приглашает к сотрудничеству авторов и творческие организаторские Сибирского региона. На первых порах издание безгонорарное.

Наш адрес: Омск-99, проспект К.Маркса, 4 - 332. Тел. (3812) 31-68-42, 23-57-93. E-mail: marina@omgpu.omsk.edu

Студенческий билет № 95059, выданный ОмГУ на имя Овсянкиной Марины Олеговны (И-52), считать недействительным.

Студенческий билет № 98196, выданный ОмГУ на имя Огрызковой Елены Юрьевны (Т-81), считать недействительным.

Студенческий билет № 90035, выданный ОмГУ на имя Тишковской Ирины Александровны (З-602), считать недействительным.

Утвержден ученым советом ОмГУ
26 марта 1999 года

РЕГЛАМЕНТ

выборов ректора Омского государственного университета в 1999 году

1. В соответствии с Уставом Омского государственного университета должность ректора является выборной. Ректор избирается на 5 лет тайным голосованием на конференции педагогических и научных работников, а также представителей других категорий работников и обучающихся, и утверждается в должности Минобразованием России.
2. Для организации выборов ректора создается оргкомитет. Его председатель и состав оргкомитета утверждаются ученым советом университета.
3. Функции оргкомитета:
 - 3.1. Регистрация кандидатов на должность ректора.
 - 3.2. Ознакомление коллектива университета с кандидатурами на должность.
 - 3.3. Предоставление кандидатам на должность ректора равных возможностей для изложения своих программ.
 - 3.4. Организация и контроль проведения собраний по выдвижению делегатов конференции.
 - 3.5. Организация конференции, в том числе формирование предложений по мандатной и счетной комиссиям, регистрация делегатов, подготовка помещений и атрибутов для голосования.
4. Нормы представительства на конференции:
 - 4.1. Члены действующего ученого совета университета входят в состав участников конференции.
 - 4.2. Выборные делегаты избираются из расчета:
 - 1 делегат на 10 штатных единиц педагогических, научных работников, учебно-вспомогательного персонала, аспирантов университета;
 - 1 делегат на 50 штатных единиц обслуживающего и административно-управленческого персонала;
 - 1 делегат из числа студентов от каждого факультета или отделения;
 - 4.3. Количественный состав делегатов, избираемых на конференцию по каждому подразделению или группе подразделений, определяется оргкомитетом на основании данных отдела кадров о численном составе работников университета, включая штатных совместителей по состоянию на дату принятия ученым советом решения о проведении выборов.
 - 4.4. Штатные преподаватели и сотрудники университета, работающие на неполную ставку, при определении численности делегатов конференции от подразделения учитываются в соответствующей доле ставки, а при избрании делегатами конференции имеют право решающего голоса.
5. На должность ректора может быть выдвинут претендент из числа лиц, имеющих ученую степень и ученое звание, а также опыт руководящей работы в Омском государственном университете.
6. Кандидатуры на должность ректора Омского государственного университета могут выдвигаться на ученых советах факультетов, на заседаниях кафедр, отдельными преподавателями и научными сотрудниками; возможно также самовыдвижение. Количество выдвинутых кандидатур не ограничивается.
7. Выдвижения коллективами факультетов и кафедр оформляются протоколом при наличии письменного согласия кандидата; личное выдвижение оформляется заявлением. Документы представляются в оргкомитет в сроки, установленные для выдвижения кандидатур.
8. Объявления о проведении выборов вывешиваются оргкомитетом на доске объявлений каждого корпуса университета не позднее, чем за 6 недель до проведения конференции.
9. Выдвижение на должность ректора заканчивается не

позднее, чем за 4 недели до проведения конференции. Регистрация кандидатур на должность ректора осуществляется протоколом заседания оргкомитета. Основанием для отклонения кандидатуры может быть несоответствие требованиям Устава университета, настоящего Положения, а также несоблюдение сроков выдвижения.

10. Кандидат вправе заявить об отказе от выборов в оргкомитет либо на конференции.

11. Список всех кандидатов на должность ректора с указанием ученой степени, звания, занимаемой должности, подразделений и лиц, выдвинувших данную кандидатуру, вывешивается на доске объявлений не позднее чем за 3 недели до конференции.

12. Кандидат на должность ректора сообщает оргкомитету фамилию доверенного лица, уполномоченного на проведение предвыборной кампании, организации встреч кандидата с преподавателями, сотрудниками и обучающимися и проведения агитации в коллективах подразделений. Доверенное лицо уполномочено представить кандидата на должность ректора на конференции.

13. Материалы, характеризующие кандидатов на должность ректора, помещаются оргкомитетом на досках объявлений в учебных корпусах и в специальном выпуске многотиражной газеты "Омский университет". Оргкомитет контролирует корректность проведения кандидатами предвыборных мероприятий.

14. На конференции кандидатам в алфавитном порядке предоставляется слово для выступления и ответа на вопросы присутствующих. Регламент выступлений кандидатов и их доверенных лиц, а также регламент обсуждения кандидатур утверждается конференцией.

15. Для проведения открытого голосования по вопросам, связанным с проведением конференции, оргкомитетом готовятся и выдаются делегатам при регистрации мандаты участников конференции.

16. Решение об отводе кандидатуры принимается открытым голосованием большинством голосов присутствующих делегатов конференции. Все кандидатуры, не получившие отвода, вносятся в единый бюллетень для тайного голосования.

17. Голосование выражается вычеркиванием "да" или "нет" напротив фамилии кандидата. Бюллетени, в которых "да" оставлено двум и более кандидатам, или мнение по одной из кандидатур не выражено, считаются недействительными. Кандидаты на должность ректора, являющиеся делегатами конференции, имеют право участвовать в голосовании.

18. Для организации голосования и подсчета голосов избирается счетная комиссия из делегатов конференции. Кандидаты, баллотирующиеся на должность ректора, не могут входить в состав счетной комиссии. Счетная комиссия оглашает результат голосования по каждой кандидатуре. Протокол счетной комиссии утверждается конференцией (форма протокола прилагается).

19. Решение конференции по выборам ректора считается действительным, если в голосовании участвовало не менее 2/3 общего числа делегатов. Избранным считается кандидат, получивший более половины числа голосов делегатов, участвовавших в голосовании.

20. При участии в выборах более двух кандидатов, если ни один из кандидатов не был избран, на том же заседании конференции проводится второй тур голосования. В этом случае в бюллетени вносятся фамилии двух кандидатов, набравших наибольшее число голосов. Если равное количество голосов, полученных кандидатами, не позволяет определить избранного или вышедшего во второй тур, проводится повторное голосование на том же заседании конференции по всему списку кандидатов.

21. Если по итогам голосования ни один из кандидатов не был избран, выборы признаются несостоявшимися.

ХРИНОВОСТИ

ХРОНИКА И НОВОСТИ

ВЫПУСК № 4(9) АПРЕЛЬ 1999 г.
Автор выпуска Кирилл Личинский. П-71.

НОВОСТИ СПОРТА

Ходят упорные слухи, что хоккейный клуб "Флорида Пантерз" вскоре поменяет владельца и, соответственно, название - на "Флорида Памперс".

КРИМИНАЛ

Недавно у сотрудников службы правопорядка ОмГУ появились новые обязанности. Теперь они ловят не только тараканов, мышей и курящих девушек, но и воришек.

ОДНОСЯЩИЯСЯ

На горе дал он лапу мне!
Маразм к нему подкрался незаметно.

Овца устроила с волками танцы...

Мошенников отпеть?
Всегда успеем!

Зачем же вам чесать кому-то пятки?

Туда она являлась лишь с похмелья.

Как у тебя только мозги не потекли?

АФОРИЗМЫ СЕРГЕЯ КРИЖА (U-52)

Лентяи первыми жалуются на недостаток времени.
Да не обнаглеет рука берущего.

Когда женщина думает, она совершает ошибку.

Капитан последним уходит с корабля: в конце концов, это могла быть и паника.

Добродушие - это расплата за сытость.

Меньше всего от шума страдает тот, кто его производит.
Философия призвана лечить людей от глупости. Еще одно лечение, обошедшее дорожку болезни.

Каждый хочет как может.

МАРАЗМЫ

Надо, чтобы тебе было страшно, а нам - красиво!

Да я даже снежинку не раздавлю!

Мама - это корова, или мама - это человек, неважно.

Смерть на почве самоубийства - здесь мы имеем это самое.

Надо было тебе как-то меня где-то позвонить.

Его надо учить к следующему уроку, а она смотрит на него, как на новогодний подарок.

Я помечу, что N.N. присутствовала в виде тетради.

Я вам обещаю, что расслабления со мною не будет!

Если бы меня носили на руках, может, я бы и шла быстрее.

Я пропустила ее мысль, и я рада, что пропустила!

Есть бог добра, а есть бог зла, ну, не будем уточнять их фамилии...

Мы и так опоздали из-за девушек, которые раздевались, где не надо...

И только через пять лет назад...

Девочкам - девчонково, а юноши должны мыслить.

ЛИМЕРИКИ

Паренек из Гвадалахары
Жить не мог без своей гитары.
С нею он засыпал, чем весьма удивлял
Обывателей Гвадалахары.

Обыватель из Еревана
Как-то раз закупил три дивана.
А потом монотонно бросал их с балкона,
Веселя всех, кто жил в Еревани.

ВЛОГОЖИЖЗУ ВУШАНСЗВЗЗУ

Вот какие почетные звания можно придумать, если плохо знать семантику слов:

Самый куриный куратор.
Самый пахучий пахарь.

Самый статичный статистик.

Самый генеральный генерал.

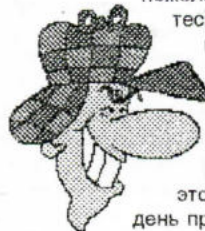
Самый культурный культурист.

Самая героиновая героиня.

И т.д. Кто следующий?

ОФИЦИАЛЬНОЕ ОБРАЩЕНИЕ. К НАРОДУ.

Вчера прошел великий день - главный праздник всех дураков, шутников, ловкачей, обманщиков, политиков и т.д. Истоки этого праздника археологи ищут на кисельных берегах молочных рек, а в 1980 году его воплощением, по мнению Н.С. Хрущева, должен был стать коммунизм. Самое главное пожелание: обманывайте, но не обманывайтесь! Истинные христиане озвучивают это пожелание несколько по-другому: "Не обманывайте, да не обмануты будете!"



Главное же, чего нужно было опасаться в этот день - того, чтобы не принять за шутку самую что ни на есть истинную правду, как бы страшна она ни была. Если этого избежать, то, возможно, этот великий день пройдет без больших потерь в живой силе, технике, деньгах, нервах и т.д.

С дурацким приветом!

ПРОВЕРЬТЕ СВОЙ IQ

Тесты по

истории:

1. Князя Игоря убили:

- а) древляне;
- б) земляне;
- в) вятичи;
- г) солнцевские.

2. С Пересветом на Куликовом поле сражался:

- а) Челубей;
- б) Крысобои;
- в) Скалозуб;
- г) Вырвиглаз.

3. Прозвище Ричарда I Плантагенета:

- а) Львиное Сердце;
- б) Ястребиный Коготь;
- в) Великий Змей.

литературе:

4. И.А. Крылов: "А вы, друзья, как ни..."

- а) садитесь;
- б) ложитесь;
- в) молитесь;
- г) топитесь.

5. С.Есенин: "Мне осталась одна забава - пальцы..."

- а) в рот;
- б) в нос;
- в) в небо, в самую серединку;
- г) веером.

КАРАОКЕ ПО-НОВОРУССКИ

1. Эскадрон моих мыслей...

- а) шальных;
- б) больших;
- в) государственных.

2. Если он уйдет, это...

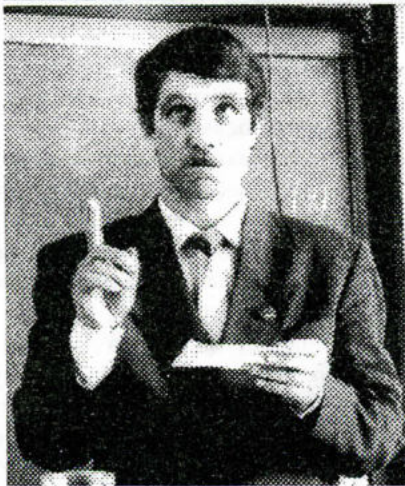
- а) надолго;
- б) хронически;
- в) запущено;
- г) навсегда.

3. Кому жизнь буги-вуги, а кому полный...

- а) шейк;
- б) твист;
- в) бред;
- г) обморок.

4. Я постелю тебе под ноги...

- а) небо;
- б) землю;
- в) скатерть.

**А Л Б М А
- МАТЕМ**

*Пять университетских лет
вас учат тому, что на всякое
«эпсилон» найдется свое
«дельта».*

**Уважаемые математики,
прикладные математики и прочие !**

Изо всех сил поздравляю вас с наступлением традиционного праздника. «День математика» проводился до того, как нынешние пятикурсники поступили в школу и, я надеюсь, будут проводиться и после того, как нынешние первокурсники уйдут на пенсию. В любые, даже самые подлые времена полезно ощущать себя, хотя бы иногда, элементом большого профессионального сообщества. Что же касается трудностей, которые подстерегают нас на каждом углу - смотрите эпиграф.

Желаю всем здоровья, успехов, немного удачи и множества заслуженных достижений.

Да здравствует День математика!

В. Николаев

ЧТО НАС ЖДЕТ

Вместе с "весенним" солнцем пришла пора рассказать Вам о наших планах на предстоящие праздники. Надеюсь, многолетняя традиция позволяет Вам провести логическую цепочку весна - любовь - математика.

Итак, о Днях Математики.

Все начнется 1 апреля. Каждый у нас имеет полное право торжественно пройти от здания администрации до родного корпуса, приветствуя идущие навстречу дорогие сердцу троллейбусы уже шестого маршрута. Все меняется, став на курс старше, мы замечаем, что троллейбусы тоже повзрослели.

К счастью, перемены не затронули доброй традиции декана приветствовать в этот день своих студентов.

После этого нас ждет открытая лекция. Лекция лекции рознь, а это будет первоапрельская, так что запомнится надолго.

По окончании лекции не пройдите мимо холла 1-го этажа. Там Вас ждет ярмарка, где вы сможете повеселиться, показать свои лучшие качества, и, может быть, получить приз.

Во второй половине дня Вас ждут на традиционном конкурсе "Мисс и мистер Математика", где будут

выбирать самую обаятельную, остроумную и симпатичную пару.

2-го апреля для особо одаренных будут проведены олимпиады по математике и методике преподавания.

В тот же день состоится пресс-конференция, на которой Вы сможете попытаться выведать все преподавательские секреты. А если Ваш вопрос признают самым лучшим, Вы получите приз.

Вечером состоится Посвящение. Это развлечение и главный праздник для 2, 3, 4 и 5 курсов. По окончании Вас, возможно, ждет капуста.

На следующий день, 3-го апреля, оставшиеся в живых и самые выносливые могут принять участие в соревнованиях по женскому мини-футболу, картам и баскетбольному виду спорта.

А вечером Вы должны постараться мобилизовать все свое чувство юмора, вспомнить старые шутки и приколы, а лучше придумать новые. Взамен можете получить бесценные лоты из рук аукционера Р.Ю. Симанчева.

Приглашаем всех на праздник.

Оргкомитет ДМ-99.

АФОНАРИЗМЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ОМСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО МАТЕМАТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**Семенов:**

- * Порядки разные, но одного поля ягода.
- * Вычеркните слово "измеримые" из определения. А то теоремы не будет. А жаль.
- * Теорема про арифметические операции. Ведь складывать-то хочется.
- * Почему-то мне неравенство " $>$ " больше нравится, чем неравенство " $<$ ".
- * Заметим вот что ... Но заметить это трудно, мы потом это докажем.
- * Давайте сменим ориентацию.
- * Я не знаю, где вас обманул. Сам не заметил.

Гринь:

- * Здесь, вообще говоря, кратный интеграл, но я его одной закорючкой обозначил.
- * На плоскости, в пространстве, или еще где-то, распределена масса...
- * Есть бедные сигма-алгебры, есть побогаче, есть совсем богатые, ну, как эта.
- * То, что справедливо для каждого ρ , вообще говоря, не годится для случайного момента времени.

Исаченко:

- * Для меня "Фихтенгольц" и "Колмогоров, Фомин" читаются как детектив.
- * - Почему там - "с"?
- Помните, у меня там получалось - "а", когда я руками разводил?
- * Теорема 3. Она же 11.

Гуц:

- * Что это такое? Да какая разница! В конце концов, мы не физики, чтобы разбираться, что это такое.
- * И в рамочку его, чтобы не вылезло, сволочь!

Терентьев:

- * Пока сессия не грянет, студент не перекрестится.

Симанчев:

- * Да! Правильно. Есть такая теорема Пифагора! Я ее даже знаю.

Файзуллин:

- * На экзамене я очень сильно ражу (от слова рязить).

Широков:

- * Ну, не спрашивайте меня, как я догадался.

Гичев:

- * Упражнение – это утверждение, которое можно спросить на экзамене.
- * S^2 – это четырехмерное пространство, его не нарисуешь.
- * Я сразу сформулирую это в виде теоремы, так как смысл понятен.
- * Теорема Арцела-Асколи. Это разные люди. Не знаю, говорили вам это или нет.

Мельников:

- * Меньше знаешь – крепче спишь!
- * Краткий курс матанализа... в пяти томах.
- * Вот еще один потешный пример из Демидовича.

Шевелин:

- * Юля! Ну-ка приведите это уравнение к приличному виду.
- * Ломаная кривая! Нет! Ломаная прямая. Нет! Ломаная линия! ВО!
- * Вычислим по формулам-приведениям.
- * Индивидуальное задание уже гребет на байдарках и каное.
- * Тренируйтесь!
- * Я тронут!
- * Как синус – так минус.
- * Меня трясут как грушу! Но я же не груша, я Миша!
- * Дуло вы вспомнили, вы в тетрадке подсмотрели!
- * Не "при иксу", а "при иксе".
- * Логарифм по основанию "e".
- * F всю дорогу выпукла вниз.
- * Косомент – пьяный милиционер.
- * **Шевелин:** Слава Богу!

Слава: За что?

- * Окружность пробежата ...
- * Возьмем e , нет, e мало, возьмем m .
- * Вот у вас тут замудрение в мозгах.
- * Ну ваще!
- * Вот сейчас дам вам в лоб!
- * Издеваюсь ли я над вами? Да, издеваюсь! Ну и что из этого?
- * Да вы после этого как мухи с тоски помрете.
- * А, ну, закрой скобку!
- * - Ну что вы все! Уже урок начался!
- А еще никто не пришел.
- А я?
- * А вы не хлопайте щеками по щекам.

Штерн:

- * $A_0 \dots a_n$ – грубо говоря, числа, а x – это буква.
- * Возможна такая дурацкая ситуация, когда aOA, bOB , Так оно, впрочем, и должно было быть.
- * Ну, я согласен, что я был прав.
- * Матрица – это матрица без палок, а определитель – это матрица с палками.
- * Вот такой дурацкий способ.
- * Сколько литров сока войдет в 3-х литровую банку? - $\rho!$
- * Что нужно сделать, чтобы выражение $3a^2+7a-2$ стало многочленом? Нужно a заменить на $x!$
- * Свойство номер сколько-то там ...
- * Это они падают, когда я громко разговариваю (в 315 ауд.).
- * Я приведу вам многочлен, но чтоб он не падал вам как снег на голову...
- * Скоро вы увидите с детства знакомый вам объект – комплексные числа. Но я его так запрячу, что вы его не узнаете!
- * Но вы не думайте, что все так просто. Я вам сейчас еще похуже напишу.

Вольпер:

- * Вы думаете, что вы знаете, что такое действительные числа? Вы ошибаетесь!
- * - "Москва – столица СССР" - это истинное или ложное утверждение? - Истина!!!
- Ну, как посмотреть...
- * Не нравится? Могу написать что-нибудь и покруче!
- * - А задачки решать все сразу?
- А вы можете?
- Я, конечно, не Pentium, но постараюсь.
- Тогда уж и не Windows.
- * Числа Фибоначчи и отражают количество ваших кроликов.

Кукин:

- * Александр Савельевич жив!
- * Ось торчит сюда...
- * Геометры, аналиты...
- * Я понял, что не ослышался: слово было ругательное – "доцент"!
- * Заходите, заходите! Два человека согревают комнату как радиатор центрального отопления, следовательно нам выгоднее, чтобы вы находились по эту сторону двери, нежели по ту.

ТЕОРИЯ ОШИБОК



Ошибки так же неисчерпаемы, как и атом.

АКСИОМА

В любой программе есть ошибки.

ЗАКОН ПРОПОРЦИОНАЛЬНОСТИ

Чем более программа необходима, тем больше в ней ошибок.

СЛЕДСТВИЕ

Ошибок не содержит лишь совершенно ненужная программа.

ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАКОН ТЕОРИИ ОШИБОК

На ошибках учатся.

СЛЕДСТВИЕ 1

Программист, написавший программу, становится ученым.

СЛЕДСТВИЕ 2

Чем больше программист делает ошибок, тем быстрее он становится ученым.

СЛЕДСТВИЕ 3

Крупный ученый-программист никогда не пишет правильные программы.

ЗАМЕЧАНИЕ

На то он и ученый.

УКАЗАНИЕ НАЧИНАЮЩЕМУ ПРОГРАММИСТУ

Если вы с первого раза сумели написать программу, в которой транслятор не обнаружил ни одной ошибки, сообщите об этом системному программисту. Он исправит ошибки в трансляторе.

ЗАКОН НАХОДИМОСТИ ОШИБОК

Программист может найти ошибку только в чужой программе.

СЛЕДСТВИЕ

Ошибке не все равно, кто ее обнаружит.

СОВЕТ НАЧИНАЮЩЕМУ ПРОГРАММИСТУ

Никогда не исправляйте найденные ошибки, ибо это повлечет за собой появление неизвестного числа ненайденных. Лучше опишите их в сопроводительной документации как особенность программы.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

Будем называть языком ошибок правила, в обход которых пишутся программы.

ЯЗЫК ОШИБОК

Ошибки могут следовать друг за другом.

От перестановки двух эквивалентных ошибок результат не меняется (коммутативность эквивалентных ошибок).

Две последовательные ошибки можно объединить в одну, более сильную.

Одинаковые ошибки не обязательно делать каждый раз, достаточно сделать одну, а затем обращаться к ней по мере необходимости из любого места программы.

Ошибки могут образовывать циклы. Наиболее устойчивый из них - бесконечный.

Ошибки могут вызывать друг друга и сами себя (рекурсивность ошибок).

Ошибки допускают многократное вложение друг в друга.

Две одинаковые вложенные ошибки называются четной ошибкой и ошибкой не являются.

СВОЙСТВО ЧЕТНОСТИ ОШИБОК

Если написанная программа сработала правильно, то это значит, что во время ее работы выполнялось четное число ошибок или программист не понял задание.

ФОРМУЛИРОВКА ВЫШЕПРИВЕДЕННОГО СВОЙСТВА, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ПОЛИТИКОВ

Ошибка, повторенная дважды, перестает быть ошибкой.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ОШИБОК С БАЗОВОЙ ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ

Во время исполнения ошибки имеют наивысший приоритет.

Прервать исполнение ошибки может только другая, более активная ошибка.

Запросы операционной системы к ошибкам могут игнорироваться.

Запросы ошибок к операционной системе игнорироваться не могут.

При работе с файлами ошибки могут пользоваться файловой системой базовой ОС и ее ошибками.

На ЭВМ с параллельной архитектурой может выполняться несколько ошибок одновременно.

СИСТЕМНЫЕ ПРОГРАММЫ

Системные программы облегчают процесс написания прикладных программ и их ошибок.

Определение. Тестирование - это процесс нахождения ошибок в тесте.

Хороший тест должен содержать ошибки, компенсирующие их нехватку в тестируемой программе.

Языковой редактор, призванный уберечь программиста от синтаксических ошибок, позволяет вносить в программу весьма хитроумные ошибки, которые не удастся обнаружить ни транслятором, ни отладчиком. Обычный текстовый редактор таких возможностей не предоставляет.

Программа-транслятор, предназначенная для перевода программ с языка высокого уровня на машинный язык, при переводе порождает ошибки. Ошибки, которые содержались в исходном описании, переводятся безошибочно.

Заключительный совет тем, кто до него добрался. До начала работы над проектом следует тщательно продумать все необходимые ошибки и связи между ними. Это значительно упростит работу над ошибками в самом проекте.



АНЕКДОТЫ

Звонит мужик в программистскую фирму:

- Ваша программа не работает! Что делать?

- Вы внимательно читали руководство?

- Да, да, делал все как написано - не работает.

- Прочитайте еще раз 1-ю строчку.

- Читаю: «Нажмите кнопку ENTER». Нажимаю...

Не работает.

- Читайте дальше.

- Читаю: «Отпустите кнопку ENTER». О! Заработала!

На Украине успешно закончен перевод языка BASIC на национальный язык, теперь оператор GOTO там записывается: ПИЙДИ НА...

Студент долго и упорно пытался ответить по билету, но делал это так медленно и невнятно, а главное, не по теме, что препод пишет ему в зачетке: "Козел", закрывает и отдает. Студент хватается зачетку и выбегает. Через некоторое время врывается обратно со словами: "Профессор вы забыли поставить мне оценку, Вы только расписались."

Едут как-то на машине студент-физик, студент-химик, студент-информатик. Вдруг машина заглохла.

Ф: Наверное, искры нет.

Х: Не-е-е, это бензин плохой, не горит.

И: А давайте выйдем из машины и снова залезем - должна поехать...

Один новый русский втолковывает другому по телефону, как фоновый экран монитора в малиновый цвет покрасить:

- ... А теперь жми «ОК».

- Нажал. Слушай, тут предлагают перегрузиться. Соглашаться?

- Не сразу. А то какой ты авторитет!

Сидит новый русский за компьютером. На экране две панели Norton Commander. В левой панели диск «С:» и в правой диск «С:»

Смотрит и думает:

- А зачем мне два диска «С:»

Взял да и стер один.

- Студент, вы почему на лекции спите!!!

- Я не сплю, я медленно моргаю.

Звоню я как-то в фирму.

- У вас мыши есть?

- Нет

- А когда будут?

- Не знаю

- Это "R-Style"?

- Нет, квартира =8-0



В целях повышения эффективности работы библиотеки и обеспечения максимально комфортных условий ее использования предлагаю рассмотреть и принять следующий

Закон о мерах по наведению порядка в библиотеке ОмГУ.

Раздел 1. Общие рекомендации.

Статья 1. Запретить студентам читать "ученые" книги, разврат и ересь сущие, а посему научный фонд закрыть, а книги из него сжечь, ибо их есть блуд.

Статья 2. Срочно принять меры по обеспечению гробовой тишины в читальных залах, для чего заменить столы гробами и живым никого в залы не пускать, от остальных требовать справку из морга.

Статья 3. Не допускать порчи печатных изданий. Для предотвращения порчи (сглаза, наговора, проклятий) удалить из книг 13-е и 666-е страницы, а также все остальные, оставив в случае крайней необходимости только 3-е, 7-е и 12-е.

Раздел 2. Виды нарушений и наказания.

Статья 4. Во избежание аварий запрещается читать книгу со скоростью превышающей 60 знаков/мин. в населенных пунктах, и 110 знаков/мин. вне населенных пунктов. Превышение скорости чтения наказывается лишением читательских прав.

Статья 5. Всякое действие (бездействие), предусмотренное или не предусмотренное настоящим законом, совершенное в отношении печатного (рукописного или вовсе непечатного) издания умышленно или по неосторожности, в здравом уме либо в состоянии невменяемости, самостоятельно или по принуждению, повлекшее за собой общественно-опасные последствия, а равно и при отсутствии таковых, признается особо тяжким преступлением и наказывается штрафом в размере 1 руб. в день за 1 экз. каждому библиотекарю.

ОмГУ, 1 апреля 1999.

П.А.Борисовский

Кричалки от Демона

С детворою во дворе кто в футбол всегда играет?

Дифуры преподаёт, в деканате заседает?

Николаев, спору нет. Николаеву привет!

Борода у Лопаткова гуще, чем у Штерна.

Дольше он её растил лет на пять, наверно.

На матан не ходим мы,

Потому что нам ломы.

И на алгебру не ходим,

Лектора мы за нос водим.

Ходим чисто на ангем

И советуем мы всем.

Симанчев чувак крутой -

Жалко, что не холостой.