

# Дискретная математика

Выполнила студентка 1 курса  
Томова Елена

# Парадоксы нашего факультета

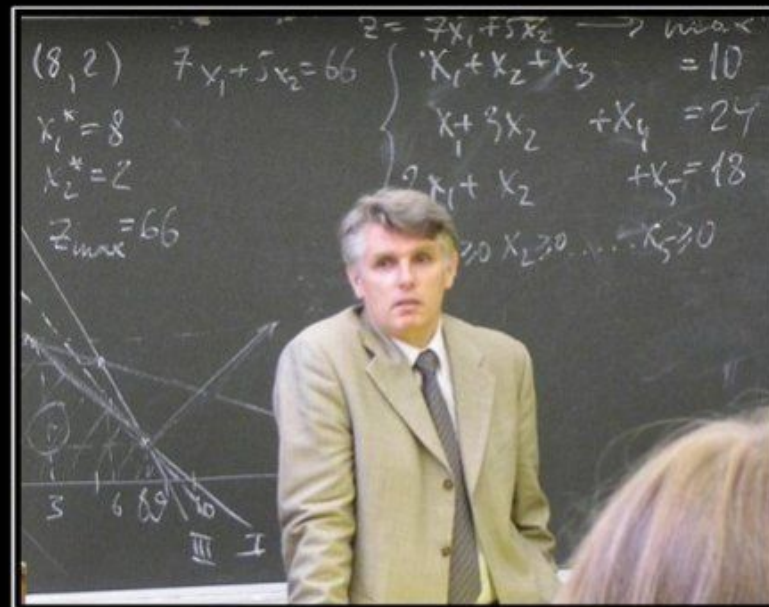
Черняк Владимир  
Ильич



- «Как набрать первый курс? Взять одних мальчиков – но им скучно будет, а если только девочек – слишком умный факультет получится»
- «Настоящий экономист 20 процентов своего времени говорит, а остальные 80 – слушает... Правда, возникает вопрос: когда он думает?»(2004)
- «Это не математика - здесь думать надо.»

Думаю, парадоксом нашего  
Факультета также является

Игорь Алексеевич  
Кострикин.



НАДО БЫЛО ДУМАТЬ  
куда поступал

# Парадоксы в его речи– как художественный приём

- (говоря о кооперативных играх в курсе "Теории игр") «Я предпочитаю говорить КОЛЛЕКТИВНЫЕ, а не ГРУППОВЫЕ»
- Нет, люди уже не понимают, когда я говорю: функция определена однозначно. Чтобы было понятно, надо говорить: функция определена чисто конкретно.
- Если Вы начали изучать мой предмет сегодня, то Вы уже опоздали (на первой лекции в МГУ)

- «Не надо страдать манией величия: “Вот, я один такой ничего не понимаю”.»
- «Задача-минимум – понять, в чём заключается задача-максимум»
- «Вначале придём на кафедру. Потом придём в себя...»
- «... Широкий спектр оценок: от “единицы с плюсом” до “двойки с минусом”.»
- «Это не вовсе очевидно!»
- «Проверяя ваши работы, начинаешь тихо радоваться.»
- **«Сейчас я буду объяснять вещь, которая половине из вас не позволит сдать зачет.»**

**КАК РЕШАТЬ ЭТУ  
ЗАДАЧУ???**



**ОБЕЩАЛИ РЕЗУЛЬТАТЫ ЧЕРЕЗ  
НЕДЕЛЮ**



**ОБРАТНАЯ МАТРИЦА СУЩЕСТВУЕТ  
ТОГДА И ТОЛЬКО ТОГДА**



**МАКСИМИЗИРУЙ ПРИБЫЛЬ, НЕ  
ОШИБЕШЬСЯ**

memegenerator.net

**ЖДИ ЧЕРЕЗ ТРИ**

memegenerator.net

**ВМЕСТО ПЕРЦОВОГО  
БАЛЛОНЧИКА В СУМКЕ**

**НА ЛЕКЦИИ 20 ЧЕЛОВЕК**

**ЧАЙ С ЛИМОНОМ И  
САХАРОМ**

**КОГДА НИКОДА!  
СДЕЛАЛ ВСЮ ДОМАШКУ**

memegenerator.net



**СПИСОК НА ДВУХ А4**

memegenerator.net

**ОВАЯ РЕЛИГИЯ ЭКОНОМИСТОВ**

memegenerator.net

**ТОЛЬКО ММАЭ**



**УЧЕБНИК ЧЕРЕМНЫХА**

memegenerator.net



**ТОЛЬКО ХАРДКОР**

memegenerator.net

**ПРОСПАЛ УНИВЕР**

memegenerator.net

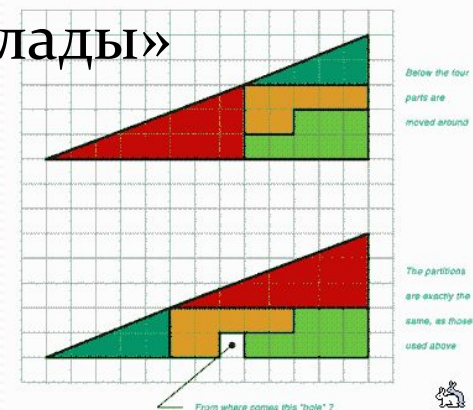
# Кочергин Андрей Васильевич

- «Возьмем число  $a$  и обозначим его за  $M$ »
- «Обычно я пишу это устно»



# Ромашова

- На матане, обращаясь к пределу: «что-то я тебя не узнаю...»
- «Возьмём обыкновенную рабоче-крестьянскую синусоиду...»
- «Я взяла одну мысль и думаю ее на разные лады»
- «Ах, как же я была последовательна в своих заблуждениях!»





# Любкин Александр Анатольевич

- об аккуратности в вычислениях:  
"Лучше перебдеть, чем недоспать"
- Реакция на высказывание студента, который собрался возводить матрицу в 10 степень последовательно: "Извращенец"

Solving equation by

$$\frac{1}{n} \sin x = ?$$

$$\frac{1}{n} \cancel{\sin} x =$$

$$six = 6$$

# Черемных Юрий Николаевич

- « Демидовича много, но мы индивидуалисты и должны взять только одного Демидовича, много Демидовичей нам не нужно»
- «Может получится пол-валенка»
- «Тыкать пальцем-правильно»
- «Кому шляпа не нравится, можете поставить нолик. Шляпа-максимум, если минимум-была бы птичка»
- «Это может напоминать вам коробки с макаронами. чем макаронинка Северо-Восточнее, тем она...»
- «Изокванта растет, а линия валенок не меняется»
- «(!!!) Поехали на 150 лет назад к Древним римлянам»
- "Предельная полезность - величина кайфа, который получает потребитель..." и "Потребитель - жадина, чем больше хлеба и колбасы он схватит, тем больше кайфа получит"