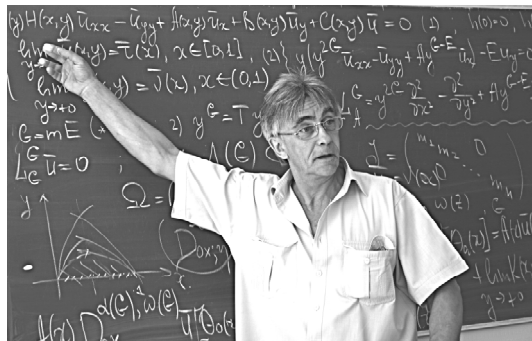




КОНФЕРЕНЦИЯ «Математическое моделирование и краевые задачи»



С 29 по 31 мая 2007 года в Самарском государственном техническом университете при участии Поволжского отделения Российской инженерной академии наук и НИИ проблем надёжности механических систем СамГТУ состоялась четвёртая Всероссийская научная конференция с международным участием «Математическое моделирование и краевые задачи».

Председателем программного оргкомитета конференции являлся ректор СамГТУ, д.т.н., профессор В.В. Калашников. Базовый организационный комитет конференции возглавлял д.ф.-м.н., профессор В.П. Радченко.

Научная программа конференции посвящалась проблемам в области математического моделирования при решении прикладных задач управления, системного анализа и пр.

Тематика докладов конференции была разделена на четыре секции.

В работе конференции приняли участие представители нескольких десятков вузов России, сотрудники ряда промышленных предприятий Самары, Тольятти и других городов России. Общее число зарегистрированных участников – 358.

По результатам работы конференции было опубликовано 247 доклада. Материалы конференции представлены в четырех частях, по количеству секций конференции. Труды конференции имеют высокую цитируемость при защите кандидатских и докторских диссертаций и в публикуемых научных статьях.

История проведения периодических математических конференций в Самарском государственном техническом университете восходит к 1972 году, когда на базе кафедры «Высшая математика» был создан факультет математических знаний, в рамках которого прошли 18 ежегодных межвузовских конференций. Основателями конференций были доктор технических наук, профессор Ю.П. Самарин и кандидат физико-математических наук, профессор М.Е. Лернер. В 1990 году преемницей этих конференций стала межвузовская научная конференция «Математическое моделирование и краевые задачи», которая проходила ежегодно в течение 13 лет в мае месяце.

В конференции традиционно участвовали ученые нескольких десятков вузов России и стран Ближнего Зарубежья, сотрудники ряда промышленных предприятий Самары, Тольятти и других городов. Количество участников ежегодно увеличивалось и в последние годы проведения конференции стало достигать 250-300, в связи с чем с 2004 года конференция «Математическое моделирование и краевые задачи» приобрела статус Всероссийской, а с 2007 – Всероссийской с международным участием.

Итоги конференции были подведены на её закрытии. Было принято решение о проведении этого мероприятия в следующем году в конце



мая месяца. Участники отметили, что конференция служит интересам науки и практики, даёт новый импульс взаимодействию между теоретиками и практиками и позволяет в дальнейшем найти достойное применение представленным на обсуждение научным результатам.

Была отмечена также не менее важная организующая роль подобных мероприятий в деле подготовки молодых учёных и аспирантов для нужд российской науки и высшей школы.

Проведение очередной, пятой Всероссийской конференции с международным участием «Математическое моделирование и краевые задачи» планируется с 29 по 31 мая 2008 года. Информацию о ней можно получить по электронной почте msaushkin@gmail.com или на сайте <http://mmikz.com.ru>.

В.П. РАДЧЕНКО,
зам. председателя оргкомитета,
зам. каф. ПМИ СамГТУ,
доктор физ.-мат. наук, профессор



ВЕСТИ С УЧЁНОГО СОВЕТА

5 мая прошло очередное заседание Ученого совета СамГТУ, на котором были приняты следующие решения.

Заслушав и обсудив доклад проректора по социальной работе В.Г.Завьялова «О летнем оздоровительном отдыхе студентов, аспирантов, сотрудников и их семей» Ученый Совет постановил признать работу по подготовке СамГТУ к летнему оздоровительному отдыху удовлетворительной и утвердить план мероприятий оздоровительного отдыха студентов, аспирантов и их семей.

Ученый Совет утвердил место размещения и график работы приемной комиссии университета (доклад М.А.Евдокимова, проректора по учебной работе «О работе приемной комиссии университета»).

После доклада Э.Л.Рожанского, проректора по целевой подготовке специалистов, «О трудоустройстве выпускников СамГТУ» Ученый Совет постановил разработать мероприятия по более полному использованию различных видов учебно-производственных практик студентов университета для последующего их трудоустройства.

Заслушав доклад первого проректора М.Ф.Вологина «О положениях СамГТУ» Ученый совет единогласно принял решение утвердить следующие Положения:

- «Об отделе аспирантуры и докторантуры»;
- «Об Институте нефтегазовых и химических технологий СамГТУ»;
- «Об инженерном центре «Самораспространяющийся высокотемпературный синтез» НИЦ СамГТУ»;
- «О научно-исследовательском центре «Корпоративные интегрированные системы информатизации предприятий и организаций»;
- «Об инновационном центре СамГТУ»;
- «О центре содействия укрепления здоровья»;

- «О конкурсной комиссии по проведению конкурсов на право заключения договоров аренды федерального недвижимого имущества, закрепленного на праве оперативного управления за ГОУВПО «СамГТУ».

Ученый совет постановил открыть на кафедре «Электрооборудование автомобилей» специализацию «Эксплуатация и диагностика электрического и электронного оборудования автомобилей».

Члены Ученого совета приняли решение поддержать представление Ученого совета Новосибирского государственного технического университета к почетному званию «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» д.т.н., профессора В.В.Губарева.

Проект «Успешная сотня»



Большинство студентов, оканчивающих наш университет, задумываются, куда идти работать после получения диплома. Современный ритм и уровень жизни, огромные возможности для реализации своих амбиций предъявляют определенные требования к будущей работе. Конечно, она должна быть и интересной при достойном уровне заработной платы, и желательной, престижной. Оглядевшись, замечаешь, что вчерашние дипломники, а ныне специалисты и бизнесмены,

за короткий срок успели многого достичь в жизни. Как же стать похожими на них, как добиться успеха? Самый простой вариант – перенять их опыт. Но как это сделать? Оказывается (троекартное УРА!), что среди преуспевающих людей нашлись те, кто готов помочь студентам. Именно они создали интернет-проект «Успешная сотня», главная цель которого – поиск и отбор молодых специалистов для возможного последующего устройства на

работу в ведущие компании страны, например в Федеральную Сетевую Компанию единой энергосистемы России (ФСК ЕЭС).

Итак, перейдем от слов к делу. Узнав о проекте от нашего декана, Валентина Павловича Степанова, я, не откладывая дела в долгий ящик, зашел на сайт www.usrex100.ru и зарегистрировался. Скоро на сайте появился вопрос (так называемый кейс) по энергетике. Ответив на него, стал ждать оценки своего ответа. Скоро подвели итоги, и в рейтинге я оказался 24 (общее количество зарегистрированных пользователей тогда уже было около 800). Далее события развивались еще быстрее. Буквально через неделю я получил приглашение в Москву для участия в награждении победителей. Оформление командировки, поезд, а дальше... Знакомство с участниками, экскурсия на объект компании – подстанцию 750 кВ, новейшее электро-техническое оборудование, возможность задавать вопросы и сразу же получать развернутые ответы от нескольких сотрудников ФСК ЕЭС.

Встреча с руководством компании преподнесла в неожиданный сюрприз в виде стипендий для студентов 3-4-х курсов и приглашения студентов 5-х курсов и молодых специалистов на работу с обязательным учетом их пожеланий относительно

места, где им предстоит трудиться.

Это дало чувство уверенности в будущем, осознание правильного выбора своей профессии. На мой взгляд, проект «Успешная сотня» достиг своей цели – его участники получили реальную возможность трудоустройства. Мероприятие закончилось во Дворце молодежи, где проходил известный мюзикл «МАМА МΙΑ!».

Следует отметить, что проект не стоит на месте, в ближайшее время планируются еще два кейса по энергетике и расширение сотрудничества с компаниями-работодателями, следовательно, у студентов появляется еще больше шансов на успех.

Дмитрий ДАДОНОВ,
студент 5 курса ЭТФ, каф. АЭС



ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ ЗАНЯТОСТИ СТУДЕНТОВ И ТРУДОУСТРОЙСТВА ВЫПУСКНИКОВ
предлагает вам информацию об имеющихся вакансиях
Заявки предприятий на выпускников 2006 - 2007 г.г.

НК ЗМП ООО	130603	171700	3	т.(846-35)34-129, 34-105, ф.(8462)77-35-70	
	240401	250100	2		
	240403	250400	2		
НК НПЗ ОАО	140101	100500	4	т.(8463)344-12,612-38 (846)277-42-62, ф.(846)350-85-65	446207 Сам. область, г.Новокуйбышевск
	130603	171700	6		
	240403	250400	7		
Новатек - Полимер ОАО	130603	171700	2	г.Новокуйбышевск т.(846)267-35-75,267-35-84,т/ф (8463)555-50,555-51	446201, Самарская область, г.Новокуйбышевск, пр.Ульяновский 1
	140605	180500	2		
	230102	220200	1		
	240502	250600	4		
НТС НПП Новые технолог. системы	230200	201500	1	т.269-50-20	443070 г. Самара, ул. Партизанская 150
	230101	220100	3		
	230102	220200	6		
Оренбургнефть ЗАО	130504	090800	5	г.Бузулук, т.(35342)732-65, 779-49, ф.733-88 з/л от 15тыс руб.	461040 г.Бузулук, ул.Магистральная 14
	130602	170200	3		
Перспектива ЗАО акционерная фирма олеохимический завод	140104	100700	1	т.261-57-55 - отдел кадров	443017 г. Самара, Заводское шоссе 15
	140105	100800	1		
	150105	110500	1		
	150108	110800	1		
	150206	120700	1		
	151002	120200	1		
Подводопетранснефтепродукт ОАО	130501	090700	1	т.333-32-55- (ОК) Любовь Прокофьевна	г. Самара, ул. Никитинская 4
Полимерстройматериалы комбинат ОАО	140604	180400	1	т.(84661)529-10, 233-91, 230-34	Самарская область, г.Отрадный Промзона - 1
	140104	100700	1		
Приборостроительный завод Челябинская обл.	090104	075400	1	т.(35191)553-48 - Королев Евгений Борисович З/плата на 1-ом году 6500 р., общежит., бронь от армии	Челябинская область, г.Трехгорный
	240502	250600	1		
	240703	251300	2	з/плата 10500 р., общежит., бронь от армии	
Приволжнефтепровод ОАО	130503	090600	2	оператор н/пс «разряда Сам. обл. т.332-22-76, ф.333-45-08	г. Самара, ул. Куйбышева 145
	130501	090700	1	монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 6 раз. Саратовская обл.	
	130602	170200	1	оператор н/пс «разряда Сам. обл. т.332-22-76, ф.333-45-09	
	140601	180100	1	электромонтер 4 разряда,	
	140604	180400	1		
	140203	210400	1		
Приволжский государ. боеприпасный испытательный полигон	220203	210800	2	г. Чапаевск т.(8463)911-07, ф.970-70	446104, Самарская обл, г. Чапаевск, ул. Мачина 14
	240703	251300	2		
Промтехсплав НПО ООО	150204	120300	2	т. 996-03-05	443051 г. Самара, ул. Алма - Атинская 29А
Рос. Федеральный Ядерный Центр - ВНИИТФ ФГУП им. Е.И. Заббахина	150105	110500	2	т/ф 351-4525-02 средний бал выше 4,0, справка от привлек. общежития, собеседование з/л от 10тыс руб., предъявлен. практика	456770, г. Снежинск, Челябинская область, ул. Васильева 13
	151001	120100	2		

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЗАНЯТОСТИ

14 июня

с 10:00 до 12:00 часов (ул. 22 ПАРТСЬЕЗДА, 40-А) СОСТОИТСЯ

ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ "Работа. Карьера. Успех"

с участием предприятий различных сфер деятельности и учебных заведений:

- "Пивоваренная компания "Балтика" - "Балтика-Самара" Самарский филиал;
- ФГУП "9 Центральный автомобильный ремонтный завод";
- ОАО "Автовокзалы и автостанции Самарской области";
- ОАО "Инстройпроект дизайн Волга интернешнл";
- Гостиница "Холлидей Инн Самара";
- Колледж связи.

На ярмарке вакансий Вы сможете подобрать варианты подходящей работы, встретиться с работодателями; получить консультации ЮРИСТОВ, ПСИХОЛОГОВ, ДРУГИХ СПЕЦИАЛИСТОВ по вопросам:

- трудоустройства на постоянные, временные и общественные работы;
- профессиональной ориентации;
- переподготовки и повышения квалификации;
- открытия собственного дела;
- высвобождения;
- получить информацию о деятельности ГУ ЦЗН городского округа Самара и видах предоставляемых государственных услуг.

Вашему вниманию также будет представлен городской Банк вакансий Центра занятости населения, насчитывающий около 7000 профессий. Все услуги предоставляются бесплатно! Вход свободный! При себе иметь паспорт. **Тел. для справок 332-00-61.**

Уважаемые студенты!

Скоро летние каникулы, а значит много свободного времени, масса возможностей для реализации ваших идей и амбиций. Многие уже задумываются о поиске работы на летнее время. ЗАО «Компания «ЭР-Телеком» предлагает Вам работу. ЗАО «Компания «ЭР-Телеком» существует в Самаре с 2004 года и является владельцем торговых марок «Диван-ТВ» и «Дом.ru», хорошо известных горожанам.

Работа у нас - это возможность получить незаменимый опыт в крупной телекоммуникационной компании, это новые знакомства, карьерный рост и достойная зарплата. Если Вы чувствуете в себе готовность к обучению, к общению с людьми, у вас есть желание работать и зарабатывать, значит, вы идеально подходите на должность агента по продажам.

Основные требования: возраст от 18 лет, ответственность, обучаемость, коммуникабельность, стремление к росту. Звоните — мы рады вас принять.

Тел. контакта 277-88-18.

	151002	120200	2		
	140601	180100	2		
	140604	180400	2		
	200106	190900	2		
	210303	201500	2		
	16	230102	220200	2	
Роснефть - Юганскнефтегаз ООО	130503	090600			
	130504	090800			
РуссИнтеграл НПО ООО Тюменская обл.	130503	090600	13	ЮМАО, Тюменская обл. т.(34668)43-791, ф. 43-774 - резюме	ЮМАО, Тюменская обл. г. Радужный, ул. Губкина д.5
	130504	090800	5		
Русский Стандарт Банк	080103	060700	2	т.270-88-00 - отдел персонала	
Самаралекто ОАО	140104	100700	1	инж. общежит. оторочка от эрш., Диллош Сез'Э, ПК дилгл. т.955-33-19 - Алешина Юлия Александровна	г. Самара, Заводское шоссе, 99
	2	130603	171700	1	
Самаранефтегаз ОАО	130503	090600	12	т.333-42-41, 228-34-49 - Бреднев Алексей	г. Самара,
	130501	090700	10		
	130602	170200	3		
	26	240403	250400	1	
Самаранефтехимпроект ОАО	240403	250400	4	т.2785 - 031 - ОК, 278-50-03, 335-66-18, ф.278-50-00, 335-66-13	443110, г. Самара, ул. Новосадская 11 www.snp.ru
	130603	171700	2		
	140211	100400	3		
	11	140104	100700	2	
СамараНИПИнефть ООО	130503	090600	6	т.270-25-31 (пртш.) 27025-37 (л. 114) 270-25-35 (сам. ю НИФ), 270-25-36 (с/р. л. факс)	443096 г. Самара, ул. Мишурина 52
	130504	090800	1		
	140604	180400	1		
	220201	210100	1		
	220301	210200	1		
	140203	210400	1		
	240401	250100	2		
	14	240403	250400	1	
Самараоргсинтез ООО г.НК	220301	210200	1	т.(84635)31-153,31-154	446203 г. Новокуйбышевск, территория ОАО "Сос" "
	140104	100700	1		
	3	200501	190800	1	
Самараэлектромаш ТД ООО	050501	030500	1	т.278-42-07-отдел кадров инж. разговоры на английском, з/л 10 тыс руб. + бронь	г. Самара, ул. Галактионовская 11, оф. 403
	010501	010200	1		
	3	080505	082100	1	
Самарская Лука ЗАО	130603	171700	1	т.226-63-22, 226-64-44, 226-64-08	пос. Волжский, Промплощадка 3
	140104	100700	1		
	140211	100400	1		
	151001	120100	1		
	151002	120200	1		
	7	230102	220200	2	
Самарский завод катализаторов ЗАО	240401	250100	1	т.225-88-93, 957-95-56	
	240403	250400	1		
Самарский трансформатор ОАО	210303	201500	1	т.616-823, 616-912, ф.616-825	г. Самара, Южный проезд 88 www.samaratransformer.ru
	140601	180100	1		
	140604	180400	1		
	140203	210400	1		
	151001	120100	1		
	6	151002	120200	1	
Самарский техникум легкой промышленности	151001	120100	1	т.338-18-51 - отдел кадров	г. Самара, ул. Партизанская 60
	151002	120200	1		
	3	220301	210200	1	
Самарский техникум транспорта и	190603	230100	5	т.332-35-36	г. Самара, ул. Молодежь ардейская, 90
Самарский техникум железнодорожного транспорта	050501	030500	1	ЭТФ, т.303-24-61, 303-24-65, 303-32-33	443030, г. Самара, комсомольская площадь 24
	140211	100400	1		
	3	230101	220100	1	
Сам. электромеханический завод ФГУП	151001	120100	2	т.339-09-50, 339-09-70, ф.333-01-50	443099, г. Самара, ул. Степана Разина 16
	151002	120200	6		
	210303	201500	2		
	220301	210200	2		
	240401	250100	1		
	14	240403	250400	1	
Самарские оконные конструкции ООО	200501	190800	1	т.270-55-01, ф.276-09-39 - Чернышева Наталья	
	200503	072000	1		
	230101	220100	1		
	230102	220200	1		
	080801	351400	1		
	280103	330600	1		
	7	280201	320700	1	
Сибирская сервисная компания ЗАО Отраденский филиал	130504	090800	10	Самарская обл., г.Отрадный т.(84661)23-334, т/ф 53-768	446301 Самарская область, г.Отрадный, ул. Советская 63
	16	130602	170200	6	
СНТК им. Кузнецова ОАО	140204	100100	1	т.950-02-28, 950-70-00 ф.950-74-77, 950-12-11	443026 г. Самара, ул. С. Лазо 2а
	140104	100700	4		
	150105	110500	3		
	150108	110800	1		
	140604	180400	1		
	150204	120300	6		
	150206	120700	1		
	240401	250100	4		
	240403	250400	1		
	240502	250600	1		
	24	140600	551300	1	

ПОВОЛЖСКОМУ ОТДЕЛЕНИЮ КОРПОРАЦИИ «ПАРУС» ТРЕБУЮТСЯ дисциплинированные, коммуникабельные, аккуратные, с желанием учиться и зарабатывать сотрудники, которые **после обучения** станут специалистами по внедрению (сопровождению) программных продуктов (бухгалтерские и казначейские системы).

Обязанности:
Консультирование и обучение клиентов (Самара и область); установка, настройка и сопровождение бухгалтерских и казначейских систем; постоянное повышение своих знаний.

Требования:
пол, возраст – любой;
образование – высшее приветствуется, незаконченное высшее – рассматривается (студенты старших курсов);
опыт работы на компьютере – офисные программы.

Приветствуются:
знания бухучета (бюджет и хозрасчет).
Условия работы: рабочий день – полный (предварительно – обучение); соц. пакет – полный; зарплата – «белая», сдельная.

Особые условия для иногородних, проживающих в Самарской области.
E-mail для резюме: parus-v@mail.tetra.samara.ru
(846) 279-02-24, 372-26-14
14 лет успешной работы в Самарской и Ульяновской областях.
Более 1000 клиентов по Поволжскому региону.
Существует вариант ускоренной подготовки специалистов (при желании начать зарабатывать можно уже через неделю).

Выпуск 7

Псевдонаучность
изложения

Иногда люди берутся писать, похоже, лишь для того, чтобы сразить наповал своей ученостью.

Представленный лексико-семантический анализ является психолингвистическим в своей основе, но аллегория традиционно приводит прозаический зачин, однако известны случаи прочтения содержания приведённого отрывка иначе. Замысел абсурдно аннигилирует амфибрахий, также необходимо сказать о сочетании метода апроприации художественных стилей прошлого с авангардистскими стратегиями.

Что, напугались?! Ладно, сознаемся: этот текст взят с сайта <http://referats.yandex.ru>, прикола ради генерирующего такие «шедевры» в огромном количестве и на любую тему. Но вот реальный отрывок из научной статьи, созданной в нашем вузе.

Такой подход был внедрен нами в практику обучения и лежал в основе организации технологии игрового обучения, создающей условия моделируемого профессионального общения, в ходе которого центром внимания партнеров являлись получение, передача и переработка информации, что явилось положительным фактором, поскольку наиболее оптимальная эффективность игровой профессиональной коммуникации достигалась тем, что осознавалось содержание актов получения, передачи и переработки информации.

На первый взгляд – ух, как учено! Студенты, еле-еле протиснувшись в списки принятых, сразу подумают: «Не-е, это не для моего ума, не для среднего. Зря меня мамка послала высшее образование получать».

Подходит к логическому завершению весенний семестр, а значит, совсем скоро можно будет отдохнуть от учёбы, понежиться на солнышке, да и вообще сделать ещё много чего хорошего. Главное – правильно спланировать и распределить намеченное, чтобы ничего не забыть и всё успеть!



«Люблю себя любимого»
А. Богомолов

Хочу отметить, что вместе с семестром подошел к самому приятному моменту (к подведению итогов) ФОТОКОНКУРС, который в конце апреля проводился на электротехническом факультете. Как всегда, в связи с задержкой результатов участникам пришлось поволноваться. Так вот, дорогие мои, крепитесь, осталось совсем чуть-чуть до финала, когда будут названы фамилии победителей!

А для начала хотелось бы подробнее рассказать о самом конкурсе.

Проводился он как пилотный проект, чтобы на его основе с учетом приобретенного опыта в следующем семестре организовать более крупномасштабную акцию. И, надо сказать, результаты ока-



Где-то между севером и югом...

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЛИТЕРАТУРНОГО ДАРА

Как правило, той же версии придерживаются и авторы подобных трудов: «Не можете, мол, разобраться? Так мы не для вас и писали, а для тех, кто поумнее!»

Попробуем разобраться. Совершенно очевидно, что писать ТАК для людей – это все равно что выпустить кружки с ручкой вовнутрь. Однако, может быть, в том и состоит особенность научного текста, что он практически не поддается осмыслению с первого раза, будь ты хоть семи пядей во лбу? Да нет, уважаемые читатели, расплывчатость изложения никогда еще не была свидетельством ясности мысли. Вот и в этом отрывке можно найти кучу недоразумений, которые говорят о том, что автор имеет лишь отдаленное представление о затронутой проблеме.

1. Такой подход был внедрен в практику... и лежал в основе организации технологии игрового обучения. *Был внедрен тогда, когда уже лежал в другом месте? Или был внедрен и, соответственно, лег? Практика обучения и организация технологии игрового обучения, судя по всему, - параллельные вещи: пока в одну внедряют, в другой уже лежат.*

2. *Разве бывает на свете «организация технологии»? Есть правила лексической сочетаемости слов, нарушать которые, тем более в научном тексте, никак нельзя. Организовать можно митинг, собрание; технологию можно разработать, создать.*

3. *Неуместно использован глагол прошедшего времени: «создающей условия моделируемого профессионального общения, в ходе которого центром внимания партнеров являлись получение, передача и пе-*

реработка информации...» Думается, что при создании условий моделируемого профессионального общения процесс получения, передачи и переработки информации во все времена является центром внимания.

4. Если эффективность достигается осознанием актов получения, передачи и переработки информации, то являются ли эти самые получение, передача и переработка, оказавшиеся в центре внимания, всего лишь ПОЛОЖИТЕЛЬНЫМ ФАКТОРОМ? Да это НЕОБХОДИМОЕ УСЛОВИЕ, на основании которого дается ни много ни мало – оценка всей кампании! Так можно договориться до того, что способность коровы давать молоко – положительный фактор, влияющий на наше решение завести корову, в то время как положительным фактором в этом случае можно назвать разве что ее мирный нрав или веселенькую расцветочку.

5. Длинные предложения, когда они грамотно построены, всегда производят сильное впечатление. Но умение их создавать дается не каждому. Вот и в нашем примере, посмотрите: «**являлось** получение..., что **явились** фактором»; «**что** явилось фактором, поскольку достигалось тем, **что...**». Нагородить огород через повторение «являлось – явилось», «что – что» несложно, а эффект на необстрелянных читателей производится колоссальный.

6. «Наиболее оптимальная» – не бывает! Что такое оптимальный? Это «самый лучший», «наиболее удобный» и т.д. – как бы вы ни повернули, а все равно значение превосходства в слове «оптимальный» УЖЕ будет заложено. Это слово не нуждается в та-

зались весьма обнадеживающими! Несмотря на то, что представленных на конкурс фотографий было не слишком много, жюри столкнулось с большими трудностями при отборе лучших работ. Наши студенты показали высокий уровень мастерства, творческий, нестандартный, оригинальный взгляд на то, что нас окружает, проявили хороший вкус.

Итак, имена участников фотоконкурса: Воробьев Антон, 1 курс, 4 группа; Башкиров Михаил, 3 курс, 5 группа; Богомолов Алексей, 2 курс, 9 группа; Ерофеев Иван, 1 курс, 2 группа; Карасёв Дмитрий, 1 курс, 1 группа; Колесников Максим, 2 курс, 8 группа; Николаева Анна, 3 курс, 5 группа; Чигирёв Дмитрий, 2 курс, 3 группа.

Ребята порадовали зрителей отличными фотографиями, подошли к конкурсу с энтузиазмом и будут вознаграждены по заслугам! Большинство попробовало себя практически во всех предложенных номинациях. Поэтому жюри постановило отметить не только лучшие фото, но и лучших фотографов, снимки которых могли бы занять первые места в каждой номинации.



«Весна». А. Николаева

Итак, ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОБЕДИТЕЛЕЙ!

Первое место присуждается Колесникову Максиму, 2-ЭТФ-8.

Второе место заняла Николаева Анна, 3-ЭТФ-5.

Третье место завоевал Ерофеев Иван, 1-ЭТФ-2.

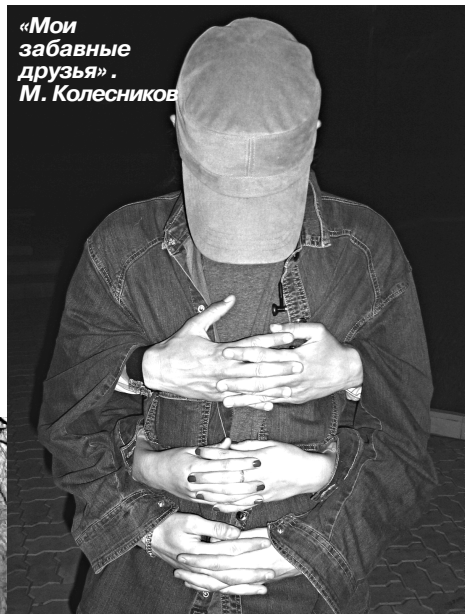
МОЛОДЦЫ, ребята! Вы достойны своей награды!

Ну, и в продолжение – о но-

минациях и о тех, кто в каждой из них занял призовые места.

Номинация с самого начала было пять, но некоторые были раскрыты не полностью и потому остались без победителей. В следующий раз мы выберем более оригинальные темы, чтобы немного усложнить работу участников. А пока встречайте и аплодируйте – ПОБЕДИТЕЛИ В НОМИНАЦИЯХ:

«Люблю себя любимого» – Богомолов Алексей;



«Мои забавные друзья»
М. Колесников

«Весенние мотивы» – Карасёв Дмитрий;
«Прощай, зима» – Чигирёв Дмитрий;
«Мои забавные друзья» – Колесников Максим.

Так держать! Ваши работы достойны внимания, отличаются оригинальным сюжетом, качеством и необычным ярким решением!

Всем, кто будет участвовать в следующих конкурсах – а их будет еще немало – я желаю успеха, творческого порыва и вдохновения. Главное, верьте в себя и не ленитесь показывать свои возможности. Держайте, а уж мы вас обязательно оценим и не оставим без внимания!

До новых конкурсов и ПОБЕД!

САНЧЕС

ком «усилении», так же как слова абсолютный, бесспорный, идеальный и т.д.

7. «Наиболее оптимальная эффективность», и даже просто «оптимальная эффективность» – тоже не бывает! Быть просто эффективным любому мероприятию более чем достаточно.

Такой стиль изложения называется в специальной литературе по стилистике псевдонаучным, то есть таким, который внешне напоминает научный, а на деле отличается от него так же, как отличается от пулеметной очереди праздничный фейерверк. Править такой текст – задача подчас непосильная: если мысль автора не ясна, то придать ей смысл не получится. Однако в нашем случае все не так плачевно – в общих чертах здесь все же можно догадаться, что имелось в виду. Ну что ж, рискнем:

Этот подход был внедрен нами в практику обучения и лег в основу игровой обучающей технологии. В центре внимания партнеров в ходе моделируемого профессионального общения, предусмотренного этой технологией, находится процесс получения, передачи и переработки информации. Степень осознания ими содержания этого процесса определяет эффективность игровой профессиональной коммуникации.

И ведь не сказать, что стиль «принизился» до разговорного, однако же все стало понятно. Возможно, мысль авторов здесь несколько искажена. А что остается делать, спросим мы вас, кроме как догадываться?! Редакторам, допустим, за это деньги платят, а вот рядовые читатели вряд ли будут доводить свои мозги до такого накала. То и дело приходится слышать: «Это все равно никто не читает...». Да и в самом деле, мало ли на свете других вещей, достойных нашего внимания? Женские романы, например, или там телевизионная программа. Только давайте все-таки на минуточку вспомним, где мы находимся. Это ведь наш с вами политех, который «всегда первый»... За державу обидно, честное слово.

Галина ЗАГРЕБИНА

Осторожно:
пожарная опасность!

На заседании Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности 03.05.2007 г. было отмечено, что в связи с установившейся теплой погодой и резким увеличением количества природных пожаров на территориях ряда федеральных округов сложилась чрезвычайная ситуация, приведшая в отдельных регионах к человеческим жертвам и значительному материальному ущербу.

По прогнозам Государственной метеорологической службы ВЦМП «Антистихия», сокращения количества очагов и площадей природных пожаров в ближайшее время не ожидается.

В целях предотвращения пожаров в университете проведены соответствующие мероприятия: издан приказ №1/209 от 31.05.2007 о пожарной безопасности, по которому намечен план действий по предотвращению случаев возгорания; все кафедры, отделы, аудитории, мастерские, комнаты в общежитиях полностью оснащены первичными средствами пожаротушения; в общежитиях №7 и №8 имеются по 10 слип-эвакуаторов для спасения людей с верхних этажей, на всех кафедрах разработаны планы действий при пожаре и при эвакуации силами пожарных расчетов; назначены лица, ответственные за состояние пожарной безопасности на местах; все здания университета укомплектованы информационными знаками и схемами эвакуации при пожаре; вахты во всех зданиях университета оснащены первичными средствами пожаротушения (15 огнетушителей ОУ-1) и пожарными фонарями; эвакуационные выходы свободны от посторонних предметов.

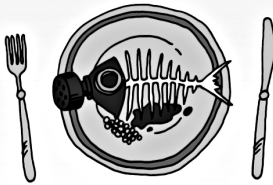
По оперативным данным, в Российской Федерации за 3 месяца 2007 г. отмечено снижение пожаров на 9%, но при этом материальный ущерб возрос на 35%. По-прежнему около 42% пожаров происходит от неосторожного обращения с огнем (курение, поджоги и т.д.); на долю нарушений правил устройства и эксплуатации электрооборудования приходится 21%.

В настоящее время по причине жаркой погоды возросло потребление электроэнергии из-за работы вентиляторов, установок климат-контроля, возросли нагрузки на подстанцию университета, что может привести к выходу из строя электропитания.

Советы службы пожарной безопасности: курите только на улице на специально отведенных площадках, не разводите костров и не поджигайте мусор на территориях, прилегающих к учебным корпусам и общежитиям. Не перегружайте электросеть, подключая одновременно слишком много электроприборов, не включайте все ваши приборы в одну розетку, из-за ее перегрузки может возникнуть пожар. Отключайте электроосвещение в светлое время суток. Соблюдайте правила пожарной безопасности, берите себе и окружающих вас людей.

А.А. БЕЛЬСКИЙ, вед. инженер по противопожарной профилактике

Питание во время сессии: мифы, правила, идеи



От сессии до сессии живут студенты весело, а когда на носу экзамены, начинается аврал - срочный поиск конспектов и учебников и их чтение «по диагонали» бессонными ночами. В таком режиме уж точно не до правильного питания. А зря.

Вам знакома ситуация, когда после целой ночи «зубрежки» на экзамене память подводит? А накануне вы наверняка перебивались вермишелью быстрого приготовления, бутербродом всухомятку или какими-нибудь гамбургерами? Получив так называемые «пустые» калории, вы утолили голод, а вот мозг остался без подпитки. Если же хотите, чтобы ваша память впитывала необходимую информацию, как губка, позаботьтесь о пище не только для тела, но и для ума. В буквальном смысле.

Миф 1. Шоколад улучшает умственные способности

Для работы нашему мозгу действительно требуется глюкоза, однако организму ее легче выделять из фруктозы, чем из сахарозы, так что предпочтительнее есть фрукты (отличный вариант - виноград), нежели шоколад.

Последние исследования свидетельствуют о том, что эффект от шоколада сродни никотиновому: он действительно заряжает энергией, но очень кратковременно, после чего ухудшается состояние, а вместе с ним и умственные способности.

Миф 2. Некоторые шоколадные батончики способны «заряжать мозги»

Про шоколадные батончики вообще лучше позабыть: чаще всего первую часть своего гордого названия они совсем не оправдывают. Вместе с ними вы получаете лишь пустые калории и еще массу непонятных веществ с индексом Е. В состав батончиков входят орехи, возразите вы. Но уж точно не грецкие! А ведь именно они содержат столь необходимые для подпитки извилин омега-3 жирные кислоты.

Миф 3. Кофе и энергетические напитки помогают сосредоточиться

Во время сессии не стоит злоупотреблять напитками с высоким содержанием кофеина. Это может привести к нарушению сна и чрезмерной нервной возбудимости. В сутках все равно лишь 24 часа, с этим ничего не поделаешь!

Миф 4. Все консервы одинаково бесполезны

Если у вас нет ни времени на приготовление еды, ни заботливой мамы рядом, то даже консервы из магазина могут оказать неоценимую помощь. Смело покупайте кильку, скумбрию и сардины - они снабдят организм омега-3 кислотами, и то, что пять минут назад казалось полным бредом, вдруг станет ясным и понятно изложенным материалом.

Правила

1. Больше пейте. Так вы лучше сосредоточитесь и снизите вероятность головных болей. Дело в том, что мозг очень страдает от недостатка жидкости. Предпочтение лучше отдать минеральной воде, зеленому чаю, фруктовым сокам, разбавленным кипяченой водой.
2. Вам сейчас особенно необходимы ви-

тамины группы В, так что включайте в рацион овсянку или мюсли, гречневую кашу, рис (рисовые супы с овощами, плов), а при приготовлении своих любимых бутербродов с колбасой используйте хлеб грубого помола. Не забывайте про молочные продукты: творожок, йогурт или стакан кефира снабдят витамином В2 и послужат отличным перекусом, а стакан молока на ночь будет способствовать безмятежному сну. Рыба, яйца, мясо поддержат ваши силы и подкормят мозг витамином В12.

Экспресс-идеи

1. Необходимо срочно запомнить большой объем информации?

Воспользуйтесь излюбленным приемом многих театральных актеров: во время заучивания съешьте несколько ломтиков ананаса. Большое количество активных веществ, которые содержатся в этом фрукте, помогут вам удерживать в памяти нужный объем информации.

2. Предстоит экзамен по иностранному языку, и вы осваиваете его экспресс-методом? Налегайте на цитрусовые, ведь ударная доза витамина С способствует лучшему восприятию.

3. Чувствуете нервозность и усталость? Вам поможет репчатый лук. Только не наедитесь перед экзаменом, не то занервничает преподаватель. Лук способствует разжижению крови, за счет чего улучшается снабжение мозга кислородом. При умственном переутомлении и психической усталости съешьте по половинке головки лука ежедневно, и результат не замедлит себя ждать.

4. Перед экзаменом съешьте салат из тертой моркови, изюма и измельченных грецких орехов, заправленный растительным маслом, сметаной или майонезом. Таким образом вы «подтолкнете» обмен веществ и будете сами удивлены своими способностями быстро соображать.

5. Если хотите поразить экзаменатора своими гениальными идеями, выпейте накануне тминный чай: 2 чайные ложки семян на чашку залейте кипятком и дайте настояться. Эфирные масла, содержащиеся в чудонапитке, стимулируют нервную систему и способствуют творческой активности.

Соблюдая заповеди правильного питания во время сессии, все же не забывайте и про учебники! Удачи вам, студенты!

Галла ОБЖОРКИНА

Верхом на Верблюде



1 мая — праздник весны и труда. В этом году он преподнес множество сюрпризов, в том числе мрачную погоду и выпавший накануне снег. Но даже такие природные казусы не смогли воспрепятствовать запланированному экологическому походу студентов СамГТУ в Жигулевские горы. Маршрут был выбран, провизия заготовлена, теплая одежда и обувь ждали выхода на старт. Впервые студентами факультета гуманитарного образования был предпринят поход такого формата в рамках PR-проекта «Верхом на Верблюде». Целью его стал не туризм сам по себе, а привлечение людей к проблемам экологии национального парка «Самарская Лука». Местом стоянки была выбрана гора Верблюд — одно из самых живописных мест Жигулей. Назвали ее так потому, что верхушка горы, сложенная из скал, имеет форму верблюжьей головы. Одна из достопримечательностей этой горы — искусственные штольни, выдолбленные еще до Второй мировой войны. Другая — множество альпинистов, тренирующихся на отвесных скалах.

Ровно в 9 утра 1 мая наша немногочисленная группа села на катер, идущий до отправного пункта — Гавриловой Поляны. Час мы ехали на катере, затем шли до места назначения пешком. Наше путешествие протяженностью 8 километров длилось два с половиной часа. Мы и падали, и теряли дорогу, и даже шли окольными путями, избегая встреч с собаками. Наконец прибыли на конечный пункт. Там уже было чрезвычайно много туристов; мусора, к сожалению, не меньше. Разбив

лагерь, отправились на разведку. Мы обошли окрестности, поговорили с отдыхающими, поблуждали по лабиринтам штолен и забрались на Верблюда. Тот, кто хоть раз поднимался в горы, поймет наши ощущения. Все смешалось — страх, восторг, головокружение, чувства безмятежного счастья и свободы.

Но вернемся с небес на землю. Прекрасное место абсолютно запущено. Повсюду мусор, сломанные деревья, разбросанные объедки, брошенные кострища. И самое печальное — люди разбивают стоянки, не заботясь об их чистоте и о своем здоровье. Сейчас правительство Самарской области выделяет из бюджета огромные средства для развития туризма. А ведь открытие туристских маршрутов приведет к еще большему засорению парка. Без поддержки со стороны населения, без ответственного отношения к природе и правильного использования земли национальный парк очень скоро придет в упадок или даже перестанет существовать.

Задумайтесь об этом, не загрязняйте свой край, участвуйте в экологических мероприятиях и заботьтесь о природе Самарской Луки и Жигулевских гор! Следите за чистотой окружающей среды!

Особую благодарность за подготовку и проведение похода считаем необходимым выразить Екатерине Федосеевой (СамГТУ, II-ИЭФ-8) и Екатерине Макаренковой (СамГУ, социологический факультет, 15201). Спасибо!!!

Екатерина СНЕГИРЕВА, Юлия КОЦУБА, Надежда МАКАРОВА, II-ФГО-10

Поздравляем

Михаила Привезенцева,

студента 2 курса факультета автоматизации и информационных технологий СамГТУ, с победой в фестивале патриотической песни Ленинского района городского округа Самары, проходившем 24 мая, в номинации «Сольное выступление».

Ловись, халыва - большая и маленькая!

Представляю вам мысли первокурсника о летней сессии начиная где-то с середины семестра... Итак, мысли в...

День первый, за ого-го дней до сессии. Сессия?? Какая еще сессия? До нее еще немерено времени! Вот останется недели три, тогда и подумаю... Тем более меня сегодня ТА-А-КОЙ парень на дискотеке пригласил!! А об этом еще даже Дашка (Катя, Ленка) не знает!! Сейчас мы им смс-ку черкнем... Так, ух ты, а Дашка со своим разошлась? Да ты что...

День второй, за три недели до сессии. «Да, мам, да, учусь. Что, сессия? А, ну да, скоро. Что? Конечно, готовлюсь. Давай, пока». Черт!!! Сессия!! Скоро!!! Почему — как мы на один денек на шашлыки, так сразу сессия! Ладно, один день ничего не изменит. Тем более, что еще три недели, не неделя же...

День третий, за неделю до сессии. Что ни говори, а на пляже так классно загорать... и мальчики всякие ходят, знакомятся... еще бы в институт не ходить. Кстати, институт... СЕССИЯ!!! Так, надо брать себя в руки. Чтобы потом не пришлось, как говорится, брать в эти руки автомат. Сейчас мы позвоним одному человеку... Так, о, дозвон... Привет, слушай, у меня к тебе дело... А как ты догадался, что про лекции? Какая-какая я в очереди? Ого! А если отскерить? Сколько-сколько там страниц? Ты «Войну и мир», что ли, переписывал?! Ладно, тащи, на месте разберемся...

День четвертый, за день до сессии. Так... что там надо с зачеткой-то сделать? Ага, перевязываем ниточкой, и в окошко. «Халыва, ловись!!». Что значит, «какая халыва, учить надо»? А вы, уважаемый, студентом были? Во-во, и не мешайте важнейшему этапу в подготовке к сессии — ловле халывы! Тот не студент, кто ни разу халыву не ловил. Традиция, она и в Африке традиция... и еще вроде надо билеты под подушку положить...

День пятый, сессия. СЕССИЯ!!!

Александра ОРЛОВА

, !

В преддверии сессии я решила узнать, а как же готовятся к ней наши студенты. Мною было опрошено около 30 человек. В основном ответы можно разделить на два типа: «Учу все» и «Вот за два дня, а то и за день прочту лекции, и — авось повезет, мне все равно больше тройки не надо...», но можно привести и конкретные цитаты.

Сергей, 4 курс: «Собираю лекции у всей группы, узнаю у старших курсов о требованиях преподавателей. Но мне, в принципе, сдавать только один экзамен, оценки по остальным я уже получил автоматом».

Алексей, 2 курс: «У меня помимо сессии еще и работа, и личная жизнь. Просто стараюсь все успеть и совместить...».

Алексей, 2 курс: «Молюсь» (кстати, на мой недоуменный вопрос: «Ты серьезно!», он ответил «Да»).

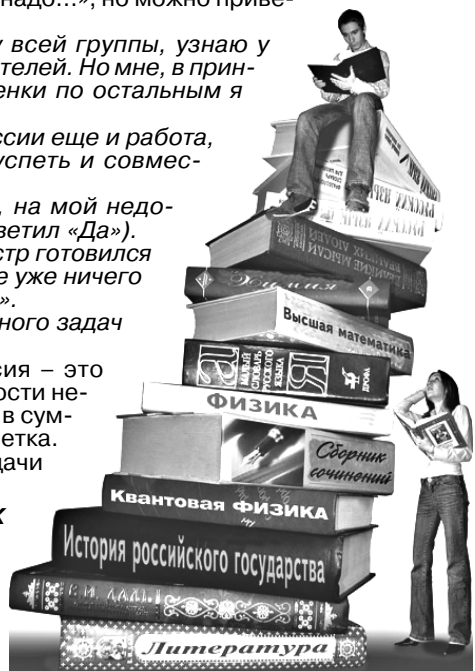
Дмитрий, 2 курс: «Я к ней весь семестр готовился и позаботился об автоматах, поэтому мне уже ничего делать не надо, только зачетку принести».

Ольга, 1 курс: «Учу лекции, решаю много задач и помогаю другим».

В общем, как обычно, для кого сессия — это пора глобальной проверки знаний и крепости нервов, а для кого-то — просто время, когда в сумке присутствует еще один предмет — зачетка. Но что бы сессия для вас ни значила, удачи вам, и ни пуха, ни пера!

Элексад'АМИК

Набор текста. Верстка.
Сканирование текста. Быстро.
Качественно.
Тел. 89277104554



Отпечатано с готовых диапозитивов в типографии ОАО «Самарабланкиздат» 443020, г. Самара, ул. Садовая, 46
Тираж 2000 экз. Заказ №
Распространяется бесплатно

Адрес редакции: ул. Молодогвардейская, 244, главный корпус, к. 103.
Телефон (846) 278-43-57
Редактор — Оксана Акопян

Ответственный за выпуск — Евдокимов М.А.
Редакционная коллегия:
Завьялов В.Г., Полищук В.Н.
Подписано в печать: по граф. 20-00, факт. 20-00

Корреспондент — Александра Орлова
Фотокорреспондент — Татьяна Мелихова
Корректор — Елена Захарова
Оригинал-макет — Елена Парсаданян