



ГОСТЬ ИЗ БОРДО

В декабре прошлого года делегация Самарского государственного технического университета участвовала в конференции, проходившей в университете города Бордо (Франция). 26 сентября 2012 года СамГТУ посетил с ответным визитом декан факультета виноделия университета Бордо им. Виктора Сегалена – профессор Пьер-Луи Тейседр.



Встреча со студентами факультета пищевых производств прошла в виде лекции-презентации, на которой декан этого факультета, профессор В.В. Бахарев, и профессор Пьер-Луи Тейседр представляли свои вузы. Затем заместитель директора КЛРОО «Альянс Франсез Самара» Юлия Гареева презентовала программы изучения французского языка в Самаре для студентов, желающих в перспективе продолжить свое обучение или повысить квалификацию в университете им. В. Сегалена. С сообщением об участии СамГТУ в реализации проектов Евросоюза TEMPUS выс-

тупила директор центра международных связей И.Г. Кузнецова.

В рамках встречи был организован круглый стол для преподавателей кафедры «Технологии пищевых производств и парфюмерно-косметических продуктов», где обсуждались вопросы сотрудничества в области биотехнологии, микробиологии и виноделия, а также обмена аспирантов и преподавателей ФПП СамГТУ и факультета виноделия университета Бордо.

Пьер-Луи Тейседр рассказал о возможностях, которые предоставляет его университет бакалаврам российских вузов, обу-

чающимся по пищевым направлениям. В учебном заведении преобладает многоуровневая система образования, в соответствии с которой студенты после изучения каждого цикла научных дисциплин получают зачетные единицы (кредиты).

Университет им. В. Сегалена является самым крупным вузом региона Бордо, в его состав входит Институт винограда и вина, к которому относится факультет виноделия. Здесь занимаются изучением генетики и селекции винограда, агротехнических приемов возделывания сортов винограда, микробиологии винных дрожжей, оценкой и эк-

спертизой качества вина региона Бордо. В рамках системы дополнительного образования ведется подготовка профессиональных дегустаторов и сомелье.

В ходе визита профессор Пьер-Луи Тейседр встретился с проректором по учебной работе СамГТУ, профессором А.А. Пимерзиним, а также совершил обзорную экскурсию по исторической части Самары, посетил смотровую площадку железнодорожного вокзала и экспозицию «Самара космическая».

Дмитрий ЗИПАЕВ,
ст. преподаватель каф. ТППиПКП,
Дарья СУХАНОВА, 4-ФПП-5

ВСЕРОССИЙСКИЙ ТУРНИР ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА

Всероссийский турнир им. М.В. Ломоносова входит в перечень олимпиад Союза ректоров России, победители которых – выпускники 11-х классов – пользуются льготами при поступлении в высшие учебные заведения. Турнир проводится в 2 этапа: в сентябре состоялся I этап для всех участников на базе Самарского государственного технического университета, в марте пройдут мероприятия в регионах, в том числе и в нашем вузе, но только для одиннадцатиклассников. Турнир отличается от других олимпиад тем, что ребятам предоставляется возможность в один день участвовать в нескольких конкурсах по разным предметам – это математика, математические игры, астрономия и науки о Земле, физика, химия, биология, история, лингвистика, литература.

Альфия и Арина, Самарская государственная областная академия (Наяновой):

– Мы принимаем участие в этой олимпиаде уже в четвертый раз. В этом году, как и в прошлом, выбрали для себя биологию, физику и химию. Учась в 11-м классе, мы, конечно, очень боимся

ЕГЭ, а эта олимпиада дает нам шанс проверить себя, свои знания.

Светлана, мама учащегося лицея № 135:

– Я считаю, участие в подобных мероприятиях очень полезно для школьников. И хотя в этом году мой сын впервые участвует в олимпиаде, мы с ним надеемся на положительный результат – все-таки серьезно готовились...

Наталья Петровна Амигуд, учитель истории и обществознания школы развивающего обучения № 104:

– В этом году, как и в предыдущие годы, я жду от своих учеников только высоких результатов. Особенно от старшеклассников: они в отличие от учащихся младших классов, которые решили поучаствовать в олимпиаде из любопытства, пошли на это сознательно. Соответственно и подготовка у них гораздо лучше. Мои 24 ученика будут пробовать свои силы в конкурсах по истории, литературе, биологии, математике.

Владимир Павлович Радченко, заместитель председателя оргкомитета:

– Турнир им. М.В. Ломоносова проводится в вузах по всей России –

30 сентября 2012 года на базе Самарского государственного технического университета прошел юбилейный 35-й турнир имени М.В. Ломоносова для школьников Самарской области. Организация турнира легла на кафедру «Прикладная математика и информатика». В этом году в мероприятии приняли участие 3384 школьника, в то время как в прошлом году в нем участвовали более 2000 учащихся 6-11-х классов.



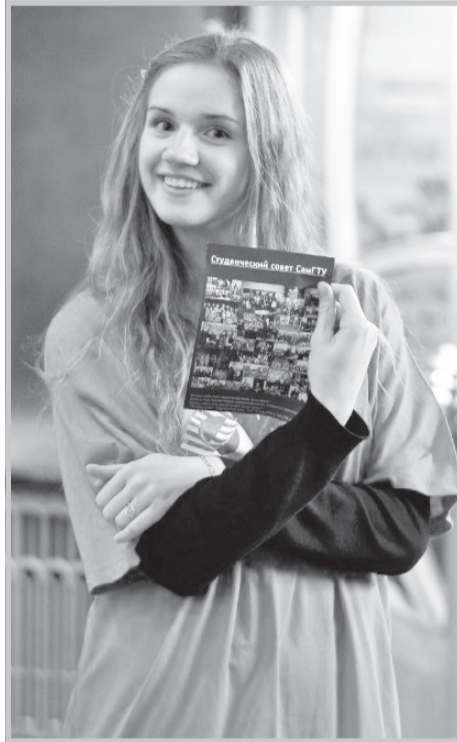
ПРАЗДНИК ДЛЯ ПЕРВОКУРСНИКОВ



5 октября состоялось первое яркое мероприятие в студенческой жизни первокурсников – «Посвящение в студенты». Праздник прошел в филармонии.

Мне, как и многим студентам-первокурсникам СамГТУ, предоставилась возможность прикоснуться к прекрасному: мы посетили концерт удивительного коллектива – группы Blues doctors. До начала концерта перед нами выступили представители студенческих обществ, специалисты по воспитательной работе, руководители творческих и спортивных коллективов, на сцене состоялось награждение студентов, имеющих достижения в научной, спортивной, культурной сфере и активно участвующих в общественной жизни университета.

Проректор по международному сотрудничеству Ефим Абрамович Якубович отметил в своем выступлении важную роль не только учебы, но и внеучебной деятельности. Проректор по воспитательной и социальной работе Евгений Владимирович Франк напомнил нам: «Политех – всегда первый! Где мы – там победа!». Выпускники СамГТУ занимают высокие государственные посты, вносят свой вклад в развитие вуза, добиваются поставленных целей и стре-



мятся поддерживать высокий статус выпускника Самарского государственного технического университета. Он выразил надежду на то, что студенты, сидящие в зале, «проникнувшись духом нашего вуза», волеются в его дружный коллектив и многого достигнут.

После слов поздравлений и вручения наград присутствующим в этот вечер ожидало настоящее музыкальное пиршество: перед студентами СамГТУ выступил замечательный коллектив из Екатеринбурга – Blues doctors. Талант екатеринбургских музыкантов никого не оставил равнодушным; зрители смогли

не только оценить мастерство исполнителей, но и ощутить, как сильно участники группы любят музыку. Свой концерт Blues doctors закончили словами: «Если вы любите кого-то, берегите его, а если не любите – простите».

В конце праздничного вечера меня не покидало ощущение удовлетворения от правильно сделанного выбора. Я еще раз убедилась в том, что учеба в политехе позволит мне стать не только грамотным специалистом, но и разносторонне развитой личностью.

Наташа САТТАРОВА,
первокурсница



КООРДИНАЦИОННОЕ СОВЕЩАНИЕ В ЖИТОМИРЕ

1-4 октября в Житомирском технологическом университете (Украина) состоялось координационное совещание по проекту «Темпус» «Коммуникационные и информационные технологии для обеспечения безопасности и эффективности транспортных потоков: европейско-российско-украинская магистерская и докторская программы по интеллектуальным транспортным системам».

На совещании присутствовали представители университетов Линчепинга (Швеция), Саутгемптона (Великобритания), Силезского технологического университета (Польша), украинских и российских вузов. От СамГТУ в нем приняли участие доцент кафедры «Автоматизация производств и управление транспортными системами» А.И. Ганичев и директор Центра международных связей И.Г. Кузнецова.

Участники в очередной раз собрались, чтобы уточнить свои позиции на данном этапе работы над проектом, осмыслить основные направления деятельности и наметить дальнейшие планы. В ходе мероприятия прошли презентации университетов-партнеров, представивших проекты учебных планов магистерских программ по интеллектуальным транспортным системам.



ВСЕРОССИЙСКИЙ ТУРНИР ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА

Окончание. Начало – на 1-й стр.



от Калининграда до Владивостока. Организатор турнира – Московский центр непрерывного математического образования. В нашем университете в проведении этого мероприятия были задействованы студенты, аспиранты и преподаватели кафедры «Прикладная математика и информатика», неоценимую помощь оказало Управление по работе с абитуриентами, а также ректорат СамГТУ в лице проректора по учебной работе А.А. Пимерзина. Участником турнира может стать любой школьник. Ребята могут выполнять задания по одному или

нескольким предметам без ограничений в соответствии со своими способностями. Работы проверяются в Москве, в МГУ, и с декабря по апрель объявляются результаты. Наша задача – организовать работу в соответствии с установленными требованиями.

Для организаторов важно, чтобы школьники, участвующие в турнире, попробовали свои силы, показали знания. Особенно это актуально для одиннадцатиклассников в преддверии ЕГЭ.

Благодарю всех, кто принял участие в турнире!

Алиса БИКТИМИРОВА

ШКОЛА АКТИВА

Поехать на «Школу актива» мне предлагали уже давно, но принять участие в этом проекте смогла, лишь став студенткой. Курс молодого актива в «Политехнике» оказался намного более интересным, чем я предполагала. Все мероприятия были не только познавательными, но и увлекательными, так что эмоции захлестнули с головой.

Интересные тренинги, проведенные с нами, заставили о многом задуматься, пересмотреть свои взгляды на жизнь. Работа в командах, подвижные игры на свежем воздухе, что я как спортсмен всячески поддерживаю, вызвали массу позитивных эмоций и помогли выработать у новичков «школы» ряд необходимых лидерских качеств.



Особенно хочется отметить веревочный конкурс. Такая увлекательная игра! Каждого участника остальные члены команды несли, как хрустальную вазу, стремясь аккуратно перенести сквозь «паутину». Для этого потребовались слаженность, логическое мышление и организованность группы. Могу сказать, что группа номер 1, в которую я попала при распределении, такими



навыками овладела в кратчайшие сроки. В нашей команде непрерывно работал мозговой центр, рождавший все новые и новые идеи. И нельзя не добавить, что этот вечер продолжился на еще более высокой ноте, причем в прямом смысле этого слова: мы пели! Пели так много, так вдохновенно, что душа, и без того певшая с самого начала дня, стала рваться еще и в пляс!

Хочется подвести итог: «Школа актива» – замечательный обучающе-развлекательный проект, который необходимо развивать, так как он дает участникам прекрасную возможность раскрыть в себе лидерские качества, научиться общаться и просто получить колоссальный заряд энергии. Для себя я решила, что это не последняя для меня школа актива, продолжение будет весной. Так что, ребята, ждем вас в нашем «Политехнике»!

Евгения ЧЕРНИКОВА, 1 курс, 1-ХТ-2



– Следует различать виноград технический и столовый. Технический идет на производство вина, столовый мы употребляем в пищу. Сейчас, осенью, в продаже много отечественного винограда – краснодарского, волгоградского, ростовского и даже местного. Чуть позже в торговой сети появится греческий и турецкий. А в зимний период чаще всего реализуются специально выведенные сорта голландского и израильского столового винограда. Он мясистый, сладкий, но полезных свойств у него немного. Между тем эта уникальная культура ценится прежде всего за большое содержание полезных веществ. Ягоды винограда содержат огромное количество аминокислот, что

– Но наш виноград не такой сладкий, как в южных регионах... Пригоден ли он для виноделия?

– В винограде ценится не столько содержание сахара, сколько соотношение сахара и кислоты. У нашего винограда неплохие соотношения по сахаро-кислотности.

По словам Пьера-Луи Тейседра, виноград – это культура, которая может приспосабливаться к различным условиям. «Я не удивлюсь, – сказал он, – если узнаю, что виноград посадили в Антарктиде...» Зачастую удается получить хороший урожай винограда в экстремальных условиях. «Экстрим» придает ему неординарные свойства.

– К сожалению, ягоды винограда нельзя хранить длительное время...

– Но вино, полученное из них, может храниться десятилетиями, не теряя своих свойств. Среднестатистический француз выпивает 3-5 бокалов вина в день, однако в вине, потребляемом французами, содержание спирта составляет всего 7-9 процентов. Это просто легкий сброженный напиток с низким содержанием спирта и огромным количеством ценных веществ. Особенно полезно красное вино.

С потреблением вина связывают французский феномен. По статистике, французы реже страдают сердечно-сосудистыми и онкологическими заболеваниями по сравнению с жителями других стран Европы. Очень редко среди них встречаются полные люди. Это обусловлено тем, что виноград способствует перевариванию вредных жирных кислот и препятствует отложению жира в тканях организма.

– Какому вину и винограду следует отдавать предпочтение в России?

– Вино нужно покупать в специализированном магазине, помня о том, что бутылка хорошего вина не может стоить меньше 500 рублей. Сейчас много винодельческих хозяйств, которые выпускают вино хорошего качества, например в Краснодарском крае.

Как показали исследования, проведенные на нашей кафедре, вино в картонных коробках – это вообще не вино, а винный напиток, содержащий много спирта. Французы не понимают, как можно разливать вино в картонные коробки. Полезные свойства вина сохраняются именно в стеклянной бутылке, закрытой хорошей корковой пробкой.

Что же касается винограда, осенью он доступен по цене, есть возможность выбора того или иного сорта. Ежедневно употребляя виноград в пищу в течение месяца, вы непременно поправите свое здоровье. Но ближе к зиме будьте внимательны: если грозди выглядят как искусственные и на них нет ни одной гнилой ягодки, это должно насторожить. Такой виноград покупать не стоит. Пусть в вашей тарелке лежат только вкусные и полезные продукты!

Беседовала Татьяна ТРУБИНА

АЗБУКА ПИТАНИЯ

ФРАНЦУЗСКИЙ ФЕНОМЕН

Виноград – растение, известное с ветхозаветных времен. Еще праведный Ной сажал и возделывал виноградник, а виноградная лоза – прекрасное творение природы – с глубокой древности являлась символом красоты и жизненной стойкости. За какие же качества виноград ценится во всем мире, какими свойствами он обладает? Об этом рассказывает доктор химических наук, профессор кафедры «Технология пищевых производств и парфюмерно-косметических продуктов» СамГТУ Надежда Викторовна МАКАРОВА.



обычно не свойственно растительным продуктам; они богаты витаминами, антоцианами, полифенолами. Как установили ученые, вещество резвератрол, имеющееся в винограде, обладает антиканцерогенным действием. Считается, что виноград выводит свободные радикалы из организма, и при его регулярном потреблении можно довести содержание свободных радикалов до нормального уровня. Красные пигменты – антоцианы – нейтрализуют холестерин. Виноград способствует восстановлению функции печени и почек. Наш гость из Бордо, декан факультета виноделия университета им. Виктора Сегалена – профессор Пьер-Луи Тейседр, отметил, что во Франции большим после операций на сердце вводят в рацион свежесжатый виноградный сок – пол-литра в день. Это помогает их скорейшей реабилитации.

– Каковы научные интересы французского гостя?

– Пьер-Луи Тейседр родился и долгое время жил в Бордо – мировом центре виноделия, где на каждом клочке земли – виноградники. Около восьми лет он работал в Америке, продолжая заниматься исследованиями, связанными с виноградом. В настоящее время область его научных интересов – антиоксидантная активность винограда, что совпадает с темой исследований, проводимых в лаборатории факультета пищевых производств.

Профессора и его коллег интересуют все сорта винограда, произрастающего в мире, в том числе в Самарской области, где климатические условия считаются экстремальными для этой культуры.

му индексу, что перспективно в плане виноделия. Есть и еще одна причина внимания к нашему винограду. Французы выращивают свой виноград на подвое, потому что их собственные сорта погибают от вредителей. В России климат более жесткий, и вредителей, для которых благоприятны высокая температура и влажность, гораздо меньше. Те, что есть, как правило, не могут пережить суровую зиму. Французские ученые заинтересованы в поиске генотипов, которые помогут сохранить их сорта: они подсаживают свои сорта винограда на чужие и наблюдают, как будут выживать растения, насколько устойчивыми к вредителям они станут.

ФИНАЛ

КВН

25 сентября в концертном зале 1-го корпуса состоялся финал лиги КВН СамГТУ. За звание чемпиона боролись 4 команды – «Секонд», «Пацаны», «Тетрис» и «Гастроном», которые подготовились на все 100%. Яркие выступления, шутки участников доставили залу море удовольствия, вызвав у зрителей смех и улыбки!



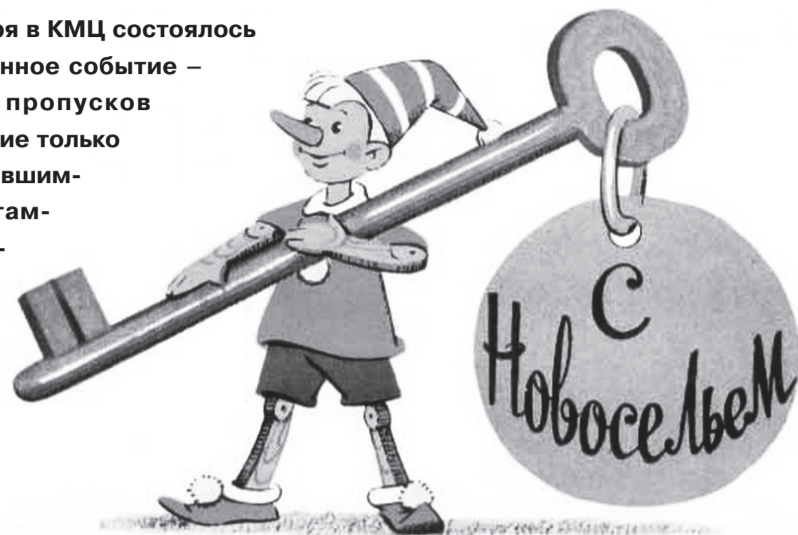
По результатам традиционных четырех конкурсов чемпионом и обладателем кубка стала команда «Гастроном», на 2-м месте «Секонд», 3-е место заняли «Пацаны». Больше всего зрителям, да и жюри, понравился музыкальный номер «Ножик» команды «Пацаны», а также шутка команды «Секонд», за что ребята и получили приз в номинации «Лучшая шутка».

В номинации «Лучший актер» победителями стали Евгений Ткаченко («Пацаны») и Дарья Джабасова («Секонд»).

Оргкомитет лиги сообщил, что в ноябре будет проходить «Школа КВН» для начинающих. Заявки от желающих принимаются в 222 ауд. 1-го корпуса СамГТУ. Также в ноябре пройдет фестиваль 4-го сезона лиги КВН СамГТУ.

До встречи на новых играх КВН!

26 сентября в КМЦ состоялось торжественное событие – вручение пропусков в общежитие только что заселившимся студентам-первокурсникам.



Поздравить первокурсников с новосельем пришли проректор по воспитательной и социальной работе Евгений Владимирович Франк, начальник УСС «Студгородок» Людмила Бариевна Степюха, заведующие 6, 7 и 8 общежитиями, ответственный инженер по пожарной безопасности, заместитель начальника охраны и др. Председатель студсовета студгородка Ирина Крылова пожелала ребятам хорошо обустроиться в общежитии, где им предстоит провести прекрасные студенческие годы, принять активное участие в жизни университета.

Новичков поздравили также Алексей Васильев и Александр Грищенко, высту-

пившие со своими музыкальными композициями. Команда КВН «Красный Яр» тоже не осталась в стороне и порадовала вновь заселившихся своим выступлением. После поздравительных слов каждый новичок получил долгожданный пропуск, который он будет бережно хранить вплоть до окончания университета.

Праздничный вечер закончился дискотекой с конкурсами. Призы их победителям предоставил профком студентов СамГТУ, за что ему огромная благодарность. Теперь каждый поселившийся в общежитии может с гордостью сказать, что он – житель студгородка!

Надежда КРЫЛОВА



АНЕКДОТЫ

Первый курс. Первая пара по матанализу в техническом вузе.

Преподаватель:

– Записываем тему. Действительная функция действительной переменной. Сюръективные, инъективные и биективные функции. Сложная и обратная функция.

Приглушенный голос с задней парты:

– Алло, это военкомат? Я передумал. Заберите меня в армию...

Студент на экзамене по биологии вытягивает билет, а в нем вопрос: «Функции, которые выполняют белки в клетке».

Бедолага идет отвечать:

– Белки в клетке чистят шерстку, бегают по клетке, грызут орехи...

На лекции по линейной алгебре. Преподаватель молча рисует огромный график на доске. На последней парте студенты играют в карты. Один из них что-то не так покрьл, и второй орет на всю аудиторию:

– Ты что, совсем сдурил?!!

Преподаватель:

– Спокойно! Сейчас все объясню.

На экзамене в мединституте студент упорно называет печень печенкой. Наконец преподаватель не выдерживает:

– Вы что, на базаре? Какая еще печенка?! Печень! Запомните: печ-ень! Еще раз такое услышу – выгоню. Переходите к следующему вопросу.

Студент откашливается и робко начинает:

– Селезень – это...

В школе идет урок труда у девочек 5-го класса. Учительница начинает:

– Сегодня у нас непростая тема: «Выворачивание канта наизнанку».

Тут одна из учениц тянет руку.

– Ну что такое, Сидорова? Опять у тебя какой-то вопрос?

– Да, Мариванна. Это что же такое получается: нравственный закон над головой, а звездное небо внутри нас?

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Самарский государственный технический университет»

на основании статьи 332 Трудового кодекса РФ, приказа Министерства образования РФ от 26.11.2002 г. № 4114 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высших учебных заведениях Российской Федерации» и Регламента организации и проведения конкурса претендентов на замещение должностей профессорско-преподавательского состава в ФГБОУ ВПО «СамГТУ», утвержденного приказом ректора № 1/15 от 23.01.2012 г.,

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС 12 ОКТЯБРЯ 2012 ГОДА

на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава по срочному трудовому договору на срок до пяти лет

по кафедрам:

«ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» – профессор (0,1 ставки);
«РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ» – доцент (1 ставка и 0,2 ставки), ассистент (0,5 ставки).

В конкурсе могут участвовать граждане, соответствующие квалификационным требованиям к вакантным должностям согласно Единому квалификационному справочнику должностей руководителей, специалистов и служащих (приложение к приказу Минздравсоцразвития РФ от 11.01.2011 г. № 1н).

Документы от кандидата принимаются по адресу: 443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244.

Заявление и необходимые документы согласно Регламенту организации и проведения конкурса претендентов на замещение должностей профессорско-преподавательского состава в ФГБОУ ВПО «СамГТУ» направлять на имя ректора ученому секретарю университета.

Прием документов – в течение 30 дней со дня опубликования данного объявления (до 11.11.2012 г.).

Подробную информацию об условиях конкурса, условиях трудовой деятельности можно получить у ученого секретаря по телефону 278-43-15, а также на сайте ФГБОУ ВПО «СамГТУ»: www.samgtu.ru

ШАХМАТНАЯ ОСЕНЬ В САМГТУ

Приветствую всех любителей шахмат! 3 октября в шахматном клубе СамГТУ состоялась открытие шахматного сезона 2012-2013. По традиции сезон начался с блицтурнира.

Казалось, что после завершения обучения в университете наших ведущих шахматистов – неоднократных чемпионов как своих факультетов, так и всего вуза Артема Лукьянова, Андрея Морозова, Володи Лапира – ряды шахматистов СамГТУ значительно поредеют, но на смену одним обязательно приходят другие. Так, на первый курс к нам пришли ребята, успевшие поучаствовать в чемпионатах области и города. Может быть, по силе игры они еще уступают Артему, но потенциал у этих шахматистов, безусловно, есть. Назову их имена, которые, я думаю, вы еще услышите: Алексей Григорьев (ФАИТ), Станислав Антипов и Евгений Антонов (ИТФ). Все они приняли участие

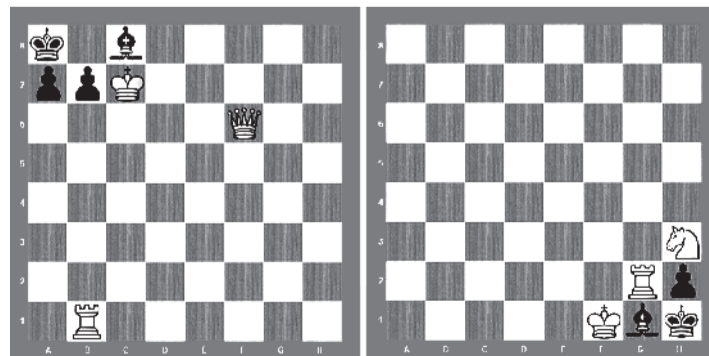
в турнире, кто-то смог даже попасть в тройку призеров. Ну а победителем турнира стал сильнейший, как мне кажется, в данный момент шахматист среди студентов – Андрей Мейлинг (ИТФ) с результатом 10 очков из 11 возможных. Всего на очко от него отстал и занял второе место второкурсник Андрей Светлышев (ИТФ), на третьем месте оказался Алексей Григорьев (1-ФАИТ-4), набравший 7,5 очков. Поздравляю всех ребят, молодцы!

Шахматная жизнь в университете продолжается. Студенты, записавшиеся на специализацию «Шахматы», с этого года начали обучение по новой программе, предполагающей довести обучаемого до уровня 1 разряда. Поживем – увидим. Следующий наш блицтурнир, посвященный Дню народного единства, запланирован на 8 ноября – четверг четной недели. Начало в 12-00. Следите за объявлениями. Приглашаю

всех желающих!

А для разминки предлагаю вам решить две задачи. Ход белых, мат в два хода.

Р.Ж. ГАБДУШЕВ,
мастер ФИДЕ,
доцент каф.
ФВиС, тренер
специализации
«Шахматы»



Ответственный за выпуск
Г.В. Бичуров
Подписано в печать:
по граф. 20.00, факт. 20.00.

Фотокорреспондент – Татьяна Мелихова
Корректор – Татьяна Трубина
Оригинал-макет – Галина Загребина

Отпечатано в типографии
ООО «Оникс», г. Самара, пр. Кирова, 24
Тираж 2000 экз. Заказ N
Распространяется бесплатно

Адрес редакции: г. Самара,
ул. Молодогвардейская, 244,
8-й корпус, к. 20. Тел. 278-43-57
Редактор Оксана Аюпан