



САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



ФОТО: ГЕННАДИЙ САВИЛИН

СТУДМАРАФОН:

В Саратовском университете состоялась «Эстафета студенческих инициатив»

«У.М.Н.И.К.»:

По результатам регионального этапа конкурса учёные СГУ будут претендовать на крупный грант

НЕДЕЛЯ НАУКИ И МИРА:

В рамках форума прошли Модель ООН, конференции и круглые столы

НОВЫЙ ГОД:

Студенты и преподаватели рассказали о своих планах на 2017 год

СИЛА СЛОВА:

саратовские школы диалектологии и фольклористики сформировали филологи СГУ

Лучший инженер

1 декабря в региональном Правительстве состоялось подведение итогов и награждение победителей конкурса «Лучший инженер-машиностроитель Саратовской области – 2016». Соорганизатором конкурса выступил СГУ.

Лучших представителей инженерной отрасли региона поздравляли министр промышленности и энергетики области М.Л. Шихалов, заместитель министра образования – начальник Управления развития профессионального образования и организационной работы И.В. Седова, ректор СГУ А.Н. Чумаченко, генеральный директор АО «НПП «Алмаз», председатель регионального отделения Союза машиностроителей России Н.А. Бушуев.

«При подготовке и проведении конкурса оргкомитет стремился выявить лучших специалистов в сфере разработки специализированных программ для функционирования станков с числовым программным управлением, конструкторского и технологического проектирования и поддержать развитие традиций проведения

профессиональных конкурсов среди специалистов машиностроительных предприятий области, – обозначила задачи соревнования ведущая, руководитель РЦСТБ СГУ Т.А. Богданова. – В этом году организаторы привлекли к участию наряду со специалистами предприятий машиностроения и оборонно-промышленного комплекса студентов и магистрантов высших и средних профессиональных учебных заведений региона».

В рамках церемонии победителей и организаторов конкурса приветствовала Т.Н. Гудкова, председатель Экспертного совета, начальник отдела САПР НПП «Алмаз». «Для кого-то из наших участников конкурс этого года оказался подтверждением профессионального мастерства, для кого-то – следующей ступенькой в

профессиональной деятельности и возможностью дальнейшего карьерного роста, – отметила Татьяна Николаевна. – А для студентов это, прежде всего, продолжение пути к будущей профессии, интересной, творческой и востребованной».

Далее министр М.Л. Шихалов вручил награды организаторам состязания. Со стороны Саратовского университета почётные грамоты министерства получили ректор СГУ А.Н. Чумаченко, проректор по учебно-организационной и воспитательной работе И.Г. Малинский, директор Колледжа радиоэлектроники имени П.Н. Яблочкова В.А. Ташпеков, начальник Управления организации воспитательной работы со студентами А.В. Головченко, начальник Управления научной деятельности О.И. Москален-

ко, заместитель начальника Управления социальной работы М.И. Кабанова, председатель цикловой комиссии программирования, информатики и вычислительной техники Колледжа радиоэлектроники А.Ю. Будяков.

Благодарностью Министерства промышленности и энергетики была отмечена заместитель директора по учебно-методической работе Колледжа радиоэлектроники И.Н. Толмачёва.

Награждение победителей конкурса проходило по основным и дополнительным номинациям. В компетенции «Конструкторское проектирование в САД» в категории «Студент» победителем стал третьекурсник Колледжа радиоэлектроники СГУ Максим Лаврухин. Ректор Саратовского университета А.Н. Чумаченко и министр промышленности и энергетики М.Л. Шихалов вручили Максиму почётную грамоту, диплом, подарочный сертификат компа-

нии-партнёра и памятный знак «Инженер будущего».

«За профессиональное использование программного обеспечения «Компас» почётных дипломов удостоены студенты Колледжа радиоэлектроники СГУ Илья Горшков и Дмитрий Хальзов.

В заключение церемонии слова напутствия участникам и организаторам конкурса сказал М.Л. Шихалов. «Самый волнительный момент – когда определены победители, и мы с чувством гордости вручаем награды. Получить грамоты министерства для студентов – довольно высокий показатель их знаний и подготовки, – считает Максим Львович. – Сейчас профессия «инженер» становится более востребованной, одним из подтверждений чему и является наш конкурс».

Министр пожелал участникам состязания быть верными выбранной профессии и своим знаниям, двигаясь к новым победам.

Инна ГЕРАСИМОВА



ФОТО С САЙТА WWW.PATRIARCHIA.RU

**В МОСКВЕ ПРОШЛА ЮБИЛЕЙНАЯ
X АССАМБЛЕЯ «РУССКОГО МИРА»**

Представителем Саратовского университета на этом форуме стала проректор по учебно-методической работе, профессор, доктор филологических наук Е.Г. Елина.

Торжественная церемония открытия Ассамблеи состоялась в здании Правительства Москвы. Ведущими церемонии стали председатель правления фонда «Русский мир», председатель Комитета Государственной Думы ФС РФ по образованию и науке В.А. Никонов и президент Российской академии образования, президент Международной ассоциации преподавателей русского языка и литературы, президент Санкт-Петербургского государственного университета Л.А. Вербицкая.

Заместитель руководителя Администрации Президента М.М. Магомедов огласил приветствие В.В. Путина участникам и гостям Ассамблеи. «Вы искренне болеете за судьбу России, желаете ей процветания, заботитесь о её будущем. Ваше неустанное стремление содействовать решению масштабных общенациональных задач заслуживает самого глубокого признания и уважения», – говорилось в приветствии главы государства.

К делегатам обратился с докладом Святейший Патриарх Московский и всея Руси Кирилл: «Ныне под эгидой фонда «Русский мир» объединены многие некоммерческие организации, научные и образовательные учреждения, средства массовой информации, занимающиеся деятельностью, направленной на сохранение русского языка и культуры в разных странах. Эта деятельность очень важна, потому что она утверждает историческую общность народов, объединённых единым Русским миром».

Продолжили работу Ассамблеи панельные дискуссии, которые объединили 800 делегатов из 93 стран для обсуждения тематических вопросов восприятия образа России, проблем исторической памяти поколений, особенностей работы русскоязычных СМИ за рубежом, создания учебника русского языка и традиций российского кинематографа.

**В СГУ СОСТОЯЛИСЬ ИГРЫ
УНИВЕРСИТЕТСКОЙ ЛИГИ КВН**

С 4 по 6 ноября в актовом зале X корпуса СГУ состоялись три четвертьфинала лиги КВН СГУ. В состав жюри вошли директор Студенческого клуба М.А. Пинхасик, участник команды КВН «Саратов» Василий Евдокимов, представитель «Трио Марсы» Алексей Туезов, кавээнщик из «Шайки-Лейки» Сергей Лунёв и выпускник ИФиЖ Григорий Разогреев.

В первый день выступили «Энгельс Team», «Голливуд», «Mband», «Навылет» и «Микс личностей». По итогам игры четвертое место разделили две команды «Микс личностей» и «Навылет». Почётное третье место заняла команда «Mband», «серебро» досталось «Голливуду», и с отрывом в один балл победила команда «Энгельс Team».

5 ноября прошла вторая игра. В этот день соревновались «СГТУ Production», «Клик», «Чилли-Вилли», «Спикл» и «Все свои». Команды проявили себя в различных конкурсах, но больше всего зрителей впечатлил фристайл с наставником: кто-то показывал стэм, а кто-то снял специально для этого этапа видеоролик. В результате в полуфинал вышли четыре команды – «СГТУ Production», «Клик», «Все свои» и победители этой игры – «Чилли-Вилли»!

В последний игровой день четвертьфинала Лиги КВН СГУ участвовало сразу шесть команд: «HD», «Аграрный», «Нон-стоп», «Стулья Николая II», «Kiss-патруль» и «Сборная Политеха» из Пензы. Победу поделили сразу две команды – «Аграрный» и «Сборная Политеха». Лучшей актрисой по итогам игр стала Екатерина Логова из команды «Клик», а лучшим актёром – Максим Савенко из «HD». Команда «Навылет», несмотря на своё название, тоже добралась до полуфинала, который состоится в марте.



ФОТО ИЗ АРХИВА ЖУРНАЛА «СГУЦЕНКА»

**БУДУЩИЕ ПЕДАГОГИ
ПОБЫВАЛИ В ШКОЛЕ №93
КИРОВСКОГО РАЙОНА**

Студенты Саратовского университета встретились с руководством школы №93 имени М.М. Расковой. Ознакомительная беседа состоялась в рамках реализации образовательного проекта по подготовке учителей для строящейся школы в посёлке «Солнечный 2» в Кировском районе.

Директор школы Е.Б. Перепелицина познакомила студентов с руководством школы, особенностями образовательного процесса и требованиями, которые предъявляются к работникам данного учебного заведения.

О правилах проведения аттестации будущим педагогам рассказала заместитель директора по учебно-воспитательной работе Н.В. Савицкая. Студенты узнали, что существует обязательная и добровольная аттестации. Наталья Владимировна подробно остановилась на критериях, которые учитываются при прохождении данной процедуры, в частности наличии наград регионального, всероссийского и международного уровней, классном руководстве, участии в проектной деятельности. О научно-исследовательской деятельности в школе студенты узнали от заместителя директора по НИР Е.П. Тереховой. Елена Павловна сделала акцент на проведении конференций, классных часов и других мероприятий, целью которых является знакомство и приобщение школьников к занятиям наукой.

В течение 2016/2017 учебного года в рамках проекта запланированы встречи и открытые уроки и в других школах Кировского района.

3 НОЯБРЯ

6 НОЯБРЯ

10 НОЯБРЯ

4 НОЯБРЯ

8 НОЯБРЯ

10 НОЯБРЯ



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА

**КОЛЛЕКТИВ СГУ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ
В МИТИНГЕ КО ДНЮ НАРОДНОГО ЕДИНСТВА**

На Театральной площади состоялся торжественный митинг, посвящённый Дню народного единства. Праздник посетили свыше 11 тысяч саратовцев. В мероприятии приняли участие Губернатор области В.В. Радаев, глава муниципального образования «Город Саратов» В.Н. Сараев, заместитель председателя Комитета Совета Федерации по конституционному законодательству и государственному строительству Л.Н. Бокова, члены регионального правительства, главы районов города и области. Саратовский университет на праздничном шествии представляли ректор СГУ А.Н. Чумаченко, сотрудники и студенты вуза.

«Дорогие земляки, Россия здесь, Россия с нами, Россия – это каждый из вас! Своим трудом вы приумножаете успехи страны, продолжаете традиции единства, миролюбия, добрососедства. Вашими победами написана 80-летняя история Саратовской области, – обратился к присутствующим на митинге глава региона. – И сегодня вашими победами создаются её новые страницы».

К поздравлениям присоединилась член Совета Федерации Л.Н. Бокова и руководитель Саратовского регионального отделения Всероссийской общественной организации «Молодая гвардия Единой России» И.Л. Дзюбан.

Митинг сопровождался выступлением вокальных и танцевальных коллективов области. Праздник продолжился церемонией открытия новой пешеходной зоны на улице Волжской и обновлённого светомузыкального фонтана «Каскад» на улице Октябрьской.

**В СГУ ПРОШЛА ВЫСТАВКА
ФОТОГРАФИЙ, ПОСВЯЩЁННАЯ
ТОМАСУ МАННУ**

До 30 ноября в XI корпусе СГУ действовала передвижная выставка фотографий, посвящённая жизни немецкого писателя, лауреата Нобелевской премии по литературе Томаса Манна. Проведение выставки было организовано Управлением международного сотрудничества и интернационализации и Институтом филологии и журналистики в сотрудничестве с Московским Гёте-Институтом.

На открытии выставки присутствовали директор Института филологии и журналистики Л.С. Борисова; директор Института истории и международных отношений Т.В. Черевичко; начальник Управления международного сотрудничества и интернационализации Д.Н. Конаков; заведующая Немецким читальным залом Саратовской областной универсальной научной библиотеки В.Г. Панченко; ассистент Гёте-Института Михаэль Гальбас. В открытии выставки также приняли участие преподаватели и студенты ИФиЖ и ФИЯИЛ.

«Не случайно, что выставка, посвящённая Томасу Манну, открылась в Саратовском университете. У нас уделяется большое внимание изучению немецкого языка, на протяжении многих лет университет осуществляет плодотворное сотрудничество с Гёте-Институтом», – отметил Д.Н. Конаков.

«Фотографии действительно впечатляют. Романы Томаса Манна всегда привлекали внимание читателей. В его произведениях прослеживаются аналогии с творчеством Толстого и Достоевского. Наверное, поэтому они очень близки нам по духу и настроению», – рассказала директор ИФиЖ Л.С. Борисова.



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

**ФНБМТ ОТМЕТИЛ ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ
И ПРОВЁЛ ПОСВЯЩЕНИЕ
ПЕРВОКУРСНИКОВ**

В День качества в актовом зале X корпуса Саратовского университета преподаватели и студенты факультета нано- и биомедицинских технологий собрались отметить 11-летие ФНБМТ и провести традиционное посвящение первокурсников.

С.Б. Вениг, декан факультета, поздравил коллег и студентов с праздником, отметив, что день рождения в День качества празднуется неслучайно: ФНБМТ и качество практически синонимы.

Ведущим праздника был Константин Ким. Вечер прошёл в атмосфере волшебной саги о Гарри Поттере, ведь именно в 11 лет юные волшебники получают письма из школы чародейства Хогвартс. Поэтому дисциплины, которые изучают на ФНБМТ, тоже стали почти магическими.

Ответственная за учебную работу факультета С.В. Стецюра обратилась ко всем студентам с напутственным словом, подчеркнув, что профессорско-преподавательский состав ФНБМТ действительно волшебный: здесь и академики, передовые учёные, и блестящие молодые преподаватели. Председатель студсовета Евгения Куклина призвала первокурсников держать и проявлять себя во всех сферах университетской жизни.

Студенты подготовили для зрителей концертную программу, в которую вошли акробатические, вокальные, синтез-номера. Любимцы всего университета, танцоры из Nano Big Family порадовали зал зажигательным танцем. В конце вечера первокурсники принесли импровизированную клятву студентов ФНБМТ и стали полноправными членами большой и дружной факультетской семьи.



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВЫ

В САРАТОВСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ОТКРЫТА ЛАБОРАТОРИЯ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБУЧЕНИЯ

В рамках открытия лаборатории инклюзивного обучения состоялся проектно-аналитический семинар «Создание регионального учебно-методического центра по обучению инвалидов на базе СГУ».

Приветствовала коллег проректор по среднему профессиональному образованию и социальной работе О.Е. Нестерова. Она отметила, что в СГУ существует Центр инклюзивного сопровождения и социальной адаптации студентов, однако подразделения, осуществляющего учебно-методическую помощь инвалидам, до октября 2016 года в университете не было. По словам проректора, инклюзия находится в центре внимания федерального Правительства и Минобрнауки России, поэтому СГУ одним из первых откликнулся на вызовы времени и необходимость изменения системы.

С.Ю. Кузнецова, руководитель Центра инклюзивного сопровождения и социальной адаптации студентов, доложила о координирующей роли структуры и её успешном взаимодействии с другими подразделениями университета. М.Д. Коновалова рассказала коллегам о подготовке проекта создания регионального учебно-методического центра по обучению инвалидов на базе Саратовского университета. Она обозначила основные вехи развития инклюзии в СГУ и продемонстрировала структуру взаимодействия учебно-методического центра не только со всеми подразделениями вуза, но и с другими университетами соседних регионов.

Семинар завершился обсуждением, в котором приняли участие сотрудники Центра инклюзивного сопровождения, заведующие кафедрами и декан факультета психолого-педагогического и специального образования Р.М. Шамионов, представители Учебного управления, Зональной научной библиотеки СГУ, Института дополнительного профессионального образования.

МАГИСТРАНТ СГУ – ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ «СТУДЕНТ ГОДА»

Студенты Саратовского университета успешно выступили в финале третьей национальной премии «Студент года» в Ставрополе. Среди 219 участников были магистрант юридического факультета, председатель Объединённого совета обучающихся, уполномоченный по правам студентов в СГУ Георгий Болотов и Анастасия Евдокимова, студентка 4 курса ИФиЖ – контент-редактор электронной версии студенческого журнала «СГУщёнка», фотограф и журналист направления «Медиа» Совета студентов и аспирантов.

Георгий Болотов участвовал в номинации «Гран-при», а Анастасия Евдокимова – в направлении «Журналист года». Им предстояло пройти три конкурса: самопрезентацию, деловую игру и специальное испытание. Финалистов ждали тренинги, мастер-классы и встречи с экспертами. В первый день прошла самопрезентация. Ровно за две минуты студенты должны были рассказать о себе, показать свои достижения и доказать экспертам, что они лучшие во всём.

Георгий Болотов вошёл в тройку лучших в своей номинации. Анастасия Евдокимова отметила, что проведёт работу над ошибками и применит полученный на конкурсе опыт на практике.



ФОТО ИЗ АРХИВА УЧАСТНИКОВ

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- • • • •
- Российский Союз Молодёжи
-
- Ассоциация студентов и студенческих объединений России
-
- Минобрнауки России
-
- Северо-Кавказский федеральный университет
- • • • •



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ, СТУДЕНТЫ, ДРУЗЬЯ!

На пороге 2017 год, время подводить итоги и строить планы, время взять небольшую передышку на новогодние праздники и подготовиться к ещё более активной работе.

В этом году в университете было много хорошего: мы подписали соглашения об открытии новых базовых кафедр, завершили реставрацию фасадов здания Зональной научной библиотеки имени В.А. Артисевич, начали строительство долгожданного спортивного комплекса с бассейном, в работе проект школы-предуниверситария.

Наши студенты и преподаватели с успехом выступили на конкурсах и научных конференциях, заняли призовые места, получили гранты. К примеру, программисты СГУ привезли в Саратов золото и серебро Интеллектуальной олимпиады ПФО, девять молодых исследователей университета прошли региональный этап конкурса «У.М.Н.И.К.». Директор Института электронного и дистанционного обучения Н.С. Анофрикова стала лауреатом премии «Бизнес-успех», ведущий научный сотрудник лаборатории неорганической химии Ю.Б. Монахова вошла в число победителей конкурса на соискание национальных стипендий L'OREAL – UNESCO для молодых российских женщин-учёных. Гранты Президента России получили доцент кафедры физики открытых систем С.А. Куркин, научный сотрудник кафедры медицинской физики А.В. Фомин, доцент кафедры теоретической и социальной философии Д.А. Аникин и профессор кафедры теологии и религиоведения, декан философского факультета М.О. Орлов. Это далеко не весь список достижений и прорывов большой научной семьи СГУ.

Разработки учёных университета были широко представлены в этом году на инновационном форуме Саратовской области. Под эгидой СГУ также прошли крупные конференции и научные съезды: «Славянский мир: общность и многообразие», 18-я Международная школа по теории функций, форум по развитию нефтегазового комплекса, 10-я Российская летняя школа-конференция по информационному поиску «RUSSIR 2016», международный форум «Saratov Fall Meeting 2016» и другие.

Укрепились позиции университета в международных рейтингах: в рейтинге высших учебных заведений 2016 года компании QS СГУ поднялся на 50 позиций: с 601-650 до 551-600 места. В этом году мы впервые вошли в престижный рейтинг британского журнала Times Higher Education, а также заняли 196 позицию среди вузов стран БРИКС.

СГУ развивает международное партнёрство. Этим летом школы русского языка вновь открыли свои двери для студентов из Греции, Франции, США.

Не обошлось и без спортивных успехов: достойно показывает себя сборная университета в турнире НСФЛ, студенты защищают честь своего вуза, региона, страны на соревнованиях во всех видах спорта.

В уходящем году СГУ вновь стал победителем конкурса Минобрнауки России с программой «УНИВЕРИЯ: будущее в наших руках». Благодаря ей прошли масштабные образовательные форумы и творческие фестивали: конкурс «Татьяна Польшья», Всероссийский форум студенческого туризма «Ночи над Волгой», Всероссийский студенческий танцевальный проект «в Движении» и многие другие.

Этот год выдался юбилейным: 80 лет отмечала Саратовская область, и в специальной рубрике нашей газеты мы публиковали материалы о вкладе учёных СГУ в развитие родного края. В 2016-м весь мир праздновал 55-летие полёта первого человека в космос. СГУ не остался в стороне: 12 апреля на площадке университета прошёл первый Всероссийский фестиваль документального, научно-популярного, просветительского кино и телевизионных программ о космосе «Гагарин.doc».

Для СГУ памятная ещё одна дата: 55 лет исполнилось Студенческому клубу. Наш клуб – это творческое созвездие, огни которого зажигаются и горят на всех праздниках университета, региона, всей России.

Успехов много, и это говорит о том, что жизнь университета кипит. Она невозможна без вас: преподавателей, учёных, сотрудников самых различных подразделений и, конечно, без студентов. С наступающим Новым годом! Новых достижений, ярких побед! Будьте здоровы, активны и энергичны! Пусть 2017 год откроет для каждого новые горизонты!

**Ректор СГУ профессор А.Н. Чумаченко
Президент СГУ профессор Л.Ю. Коссович**

••••• 16 НОЯБРЯ

••••• 18 НОЯБРЯ

••••• 15 НОЯБРЯ

••••• 23 НОЯБРЯ

В СГУ ПРОШЁЛ ДЕНЬ ДОНОРА

В VII корпусе СГУ состоялась ежегодная традиционная акция «День донора». Её организаторами выступили Управление социальной работы СГУ и Саратовская областная станция переливания крови.

В этом году желание стать донорами изъявили более 100 студентов и сотрудников различных подразделений университета. Все они прошли предварительное медицинское обследование, сдали анализ на группу крови и уровень гемоглобина, получили заключение о возможности забора крови. Доноры получили денежную премию в размере 250 рублей. Кроме того, университет обеспечил участников акции полноценным завтраком, соком и шоколадом.

«На Дне донора работают волонтеры Студенческого кадрового агентства, волонтеры-тьюторы Центра инклюзивного сопровождения и социальной адаптации студентов, активно помогают студенты социологического факультета», – рассказала руководитель Регионального центра содействия трудоустройству и адаптации к рынку труда выпускников СГУ Т.А. Богданова.

По словам организаторов мероприятия, подобные акции наглядно доказывают, что вокруг много отзывчивых и неравнодушных людей.



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВЫ



ФОТО АЛЕКСАНДРА КЛИМУШЕВА

О.Ю. БАТАЛИНА ПОСЕТИЛА СТРОИТЕЛЬНУЮ ПЛОЩАДКУ УНИВЕРСИТЕТСКОГО СПОРТКОМПЛЕКСА

23 ноября председатель Попечительского совета СГУ, депутат Государственной Думы РФ О.Ю. Баталина побывала на строительной площадке будущего университетского спорткомплекса с бассейном на пересечении улиц Степана Разина и Большая Казачья.

По словам ректора А.Н. Чумаченко, для университета строительство физкультурно-оздоровительного комплекса – важное событие, которого долго ждали. «Мы пристально следим за строительными работами, ведём постоянный контроль, – подчеркнул Алексей Николаевич. – К концу декабря планируется установить коробку здания и начать внутренние работы».

«Для государственного университета это объект знаковый. Студенты ждут этот спортивный комплекс, это их давняя мечта. Федеральные обязательства по финансированию этого объекта выполнены. При поддержке губернатора области решаются вопросы с финансированием региональной части проекта», – пояснила Ольга Юрьевна.

• • • • •

СПОРТКОМПЛЕКС С БАССЕЙНОМ В ЦИФРАХ:

2 сентября
2016 года

состоялась закладка
памятного камня
на строительной
площадке

Контрольный срок
сдачи ФОКа –
август 2017 года

ФОК откроет двери
1 сентября
2017 года

Комплекс возводится
в рамках проекта
партии «Единая
Россия»

• • • • •

Магистратура: профессиональное будущее

Руководители педагогических магистерских программ встретились на заседании научно-методического совета, чтобы обсудить проблемы педагогического и психолого-педагогического образования на уровне магистратуры и роль ИКТ в подготовке учителей. Модератором выступила заведующая кафедрой русской филологии и медиаобразования на базе ГЭЛ О.И. Дмитриева.



ФОТО ГЕННАДИЯ СЯВИНА

Проректор по учебно-методической работе Е.Г. Елина приветствовала коллег, призвала их быть активными в обсуждении злободневных вопросов и делиться опытом реализации педагогических магистерских программ в институтах и на факультетах Саратовского университета. Елена Генриховна сделала акцент на том, что Минобрнауки России готовит обновлённые федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС 3++). В программах подготовки будущих специалистов будут учитываться профессиональные стандарты. Именно поэтому каждому руководителю магистратуры необходимо пристально следить за всеми изменениями в профстандартах и стандартах образования. Е.Г. Елина обозначила и другие дискуссионные проблемы: соотношение магистратуры и бакалавриата, приход в магистратуру выпускников других образовательных направлений, достоинства и недостатки прикладной и академической магистратуры.

Первым докладчиком на совете стал декан факультета психоло-

го-педагогического и специального образования Р.М. Шамянов. Он рассказал об уникальном опыте факультета, который стал первопроходцем в подготовке магистров-педагогов. Число программ в силу специфики образовательного подразделения достаточно велико – на настоящий момент их 14. Раиль Мунирович поднял острые вопросы, касающиеся реорганизации программ, соотношения бакалавриата и магистратуры, понимания базового образования. Одно из предложений Р.М. Шамянова заключалось во введении магистерской программы «Педагог общей практики», направленной на бакалавров, получивших классическое университетское образование по физике, химии и другим наукам и желающих начать или продолжить трудовую деятельность в школе или вузе.

О том, как готовят магистров-учителей информатики, присутствующие узнали от декана факультета компьютерных наук и информационных технологий А.Г. Фёдоровой. Антонина Гавриловна поделилась успехами первого вы-

пуска магистров, отметив, что среди них были студенты с базовым педагогическим образованием и один выпускник факультета КНИИТ. В 2014 году набор был маленький – всего 5 бюджетных мест, в 2015 году он вырос вдвое. Высокую заинтересованность показали и практикующие учителя информатики, которые видят в магистратуре дополнительные возможности профессионального роста.

Завершил заседание доклад доцента кафедры информационных систем и технологий в обучении М.В. Храмовой, в котором она актуализировала необходимость обучения информационным технологиям всех педагогов без исключения, так как это объективное требование современности. Марина Викторовна также выдвинула инициативу организовать в рамках Недели педагогического образования мотивирующий конкурс «Цифровой учитель».

О.И. Дмитриева и Е.Г. Елина подвели итоги совещания, поблагодарив преподавателей за отдачу и активную работу

Алина ЖЕЛУДКОВА

Парад студенческих талантов

С 17 ноября по 17 декабря в СГУ проходила ежегодная акция «Эстафета студенческих инициатив». Проект реализуется Советом студентов и аспирантов при поддержке Управления организации воспитательной работы со студентами. Ряд мероприятий был организован в рамках программы «УНИВЕРИЯ». Фишкой Эстафеты – 2016 стал выход на городские площадки: кафе, торговые центры и детские оздоровительные лагеря.

ЧЕЛОВЕК-ТРЕНЕР. КТО ОН?

20 ноября состоялась ежегодная Школа тренера, в рамках которой участники Эстафеты посещали тренинги и овладевали техникой их проведения. Занятия по ораторскому искусству, мотивации, особенностям имиджа тренера для студентов проводили представители Ассоциации тренеров Совета студентов и аспирантов.

К примеру, на тренинге Лидии Яржиной участники определили главные черты эффективного тренера. Об уровнях стрессоустойчивости рассказала Валентина Маркелова. По словам ведущей мастер-класса, в программу вошёл целый спектр приёмов: физиологические, межличностные, когнитивные и поведенческие. Последний тренинг, который проводил Дмитрий Носов, помог участникам Школы подготовиться к организации собственного мастер-класса.

МУЗЫКАЛЬНЫЙ БАТЛ

21 ноября в «Irish Papa's Pub» в первом студенческом фестивале «Cover-band-2016» приняли участие талантливые студенты-музыканты саратовских вузов. Вы-

ступали как соло-исполнители, дуэты, так и группы. Для дебютантов была представлена номинация «Сильное заявление», в которой победил первокурсник механико-математического факультета СГУ Андрей Баканов.

Помимо этого, артисты соревновались и в других номинациях. «Лайк, репост» – номинация за самое цепляющее исполнение. В ней победу одержала группа «Dew on mushrooms». В номинации «Слёзы бывшей» – за самую трогательную композицию – жюри остановили свой выбор на группе Glariele. В номинации «Песня здорового человека» за самое позитивное исполнение безоговорочная победа досталась дуэту Надежды Лисенко и Ольги Солдуновой – студенток 3 и 4 курса ИФиЖ. Самое качественное исполнение прозвучало от группы «The United».

Победителям были вручены оригинальные статуэтки и подарочные сертификаты.

В ОТРЯД СТАНОВИСЬ

С 19 по 20 ноября в лагере «Молодёжный» прошёл выездной этап Школы вожатского мастерства. Участники разделились на отряды, выбрав своего коман-



ФОТО АНАСТАСИЯ ЕВДОКИМОВОЙ

дира. Будущих вожатых ожидала обширная образовательная программа, в которой нашлось место и психологическим занятиям от участников Ассоциации студенческих тренеров СГУ Светланы Краснобаевой и Дарьи Яицкой, и поучительным лекциям с живыми историями от бойцов Штаба студенческих отрядов, а также танцевальному мастер-классу от хореографа, руководителя коллектива «P.S.» Елены Зайцевой. В завершение слёта Штаб студенческих отрядов СГУ наградил самых активных участников выездного этапа памятными подарками.

НОВОЕ СЛОВО В ИСКУССТВЕ

25 ноября в Торгово-развлекательном центре «Тау Галерея» был проведён Марафон современного искусства. В программу вошли концертные номера, мастер-классы по живописи, танцам, жонглированию и многое другое.

Второкурсник Института искусств Сергей Павлов исполнял русские народные песни. Алина Козырева, студентка 2 курса факультета ППСО, поднимала настроение прохожим зажигательными песнями группы IOWA. Творческий номер участника команды «Elements Show» Андрея Ханова заставил зрителей, затив дыхание, следить за каждым волшебным движением его рук. Он показывал, что представляет собой контактное жонглирование. В заключение марафона выпускница ИФиЖ Лидия Яржина исполнила известные зарубежные хиты.

Весь вечер на празднике работали несколько площадок, на которых все желающие смогли перевоплотить студентов СГУ в известных личностей Саратова, научиться жонглировать и рисовать символы наступающей зимы – снежиры.

НЕМНОГО ЛИРИКИ

Очередным этапом Эстафеты стал поэтический вечер «Свободный микрофон». Он проходил в «LOOK Restobar». Со сцены звучали не только произведения классиков: А.А. Ахматовой, Э.А. Асадова, С.А. Есенина, Е.А. Евтушенко, А.С. Пушкина, – но и авторские творения. Кто-то старался прибегнуть к иронии, а кто-то – вызвать нежные чувства у зрителей.

ОБУЧЕНИЕ, НАЦЕЛЕННОЕ НА РАЗВИТИЕ

Со 2 по 4 декабря на базе пансионата «Домостроитель» проходила ежегодная Зимняя школа студенческого актива, в рамках которой были организованы тренинги и развлекательные мероприятия для студентов.

Занятие на тему «Самопрезентация» провёл тренер СГУ Данила Дружинин. Он учил студентов главным составляющим успешного «перформанса». Тренер АТСМ РСМ (Дагестан) Михаил Абасов познакомил участников Школы с направлениями корпоративной культуры. Дмитрий Носов рассказал о невербальной коммуникации. Студентка 4 курса ФИЯИЛ Анастасия Тычкова выступила с презентацией «Выход из зоны комфорта». Гость форума Ни-

Эстафета – главная университетская лаборатория молодёжных инициатив. Она даёт возможность «прокачать» идеи студентов до масштабных проектов. Именно поэтому марафон ежегодно модернизируется и видоизменяется. Каждый участник имеет шанс реализовать себя и попробовать в роли организатора. Большинство проектов проводятся впервые, и только некоторые остаются традиционными. В этом году в мероприятиях Эстафеты приняли участие около 4000 студентов.

кита Поверенный поговорил с участниками о лидерстве. Лидия Яржина поделилась секретами мотивации или способами достижения желаемого.

В программу «Эстафеты студенческих инициатив – 2016» вошли такие мероприятия, как благотворительная акция «Кто рано встаёт»; чемпионат по боулингу; очный этап конкурса «Старт», в рамках которого 12 первокурсников соревновались в творчестве, эрудиции и артистизме; благотворительная акция «Подари капельку тепла детям», интеллектуальное шоу «Трешариум», заседание кино-клуба «Перезагрузка», экспериментальный проект «Фотодень» и другие. Завершился марафон в актовом зале Х корпуса отчётно-выборной конференцией Совета студентов и аспирантов Саратовского университета.

Инна ГЕРАСИМОВА



ФОТО ИРИНЫ ПАХОМОВОЙ

У.М.Н.И.К.и продолжают поиски

8-10 ноября Саратовский университет стал площадкой для проведения Всероссийской научной школы-семинара «Методы компьютерной диагностики в биологии и медицине», объединившей молодых учёных из 18 городов России и стран ближнего зарубежья. Этот научный форум уже немало лет демонстрирует результаты плодотворного сотрудничества СГУ и Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технических сферах. Благодаря их слаженной работе, университетская площадка объединила представителей 15 вузов, 11 научно-исследовательских институтов, двух медицинских учреждений и предприятия, производящего медицинское оборудование. Все они стали гостями школы-семинара и соискателями победы в программе «Участник молодёжного научно-инновационного конкурса» («У.М.Н.И.К.»).

Конкурс «У.М.Н.И.К.» уже стал путёвкой в жизнь и науку для многих талантливых молодых исследователей и разработчиков. С его помощью шесть молодых учёных, занимающихся инновационной деятельностью, имеют возможность заявить о себе научной общественности и получить для своих исследований финансовую поддержку.

«Информационные технологии вошли в биологию и в медицину и во всём мире, и в нашей стране. Следовательно, в этой области можно заниматься предпринимательской деятельностью, — прокомментировал удачно складывающуюся традицию проведения школы-семинара и конкурса заведующий кафедрой физики твёрдого тела, председатель организационного комитета Д.А. Усанов. — Фонд поддержки малого предпринимательства сделал хороший выбор, оказав содействие молодым людям, которые работают в этой сфере. Это пример правильной государственной политики — ориентация на развитие малого бизнеса в сфере информационных технологий. В странах с развитой экономикой ставка государства делается именно на развитие высоких

технологий, потому что малый бизнес, связанный, например, со сферой услуг сможет развиваться самостоятельно. А высокие технологии требуют государственной поддержки. Например, «естественников» целевым образом бизнесу не учат. Школа-семинар и конкурс интересны тем, что, во-первых, дают привилегию молодым, во-вторых открывают им перспективы зарабатывать по специальности в том числе в ходе учебного процесса».

По правилам в конкурсе могут принимать участие студенты, молодые преподаватели, аспиранты в возрасте от 18 до 30 лет. Особенностью соревнования является то, что количество призовых мест заранее неизвестно: здесь главное — не обойти конкурентов, а доказать судейской коллегии перспективность своего проекта. Собственно, эту программу как раз и отличает замена понятия «конкуренция» на понятие «среда единомышленников и коллег». Основная задача соискателя — убедительно и качественно презентовать идею. Отбор участников происходит по пяти направлениям: «Информационные технологии», «Медицина будущего», «Современные материалы и технологии их создания», «Новые

приборы и аппаратные комплексы», «Биотехнологии». Любая разработка, представленная на конкурсе, должна обладать научной новизной, быть актуальной и в перспективе оказывать значительное влияние на состояние современной техники и технологии.

Для того чтобы добиться успеха, мало просто сформулировать концепцию. Необходимо продумать практическое применение готового продукта. Не последнюю роль играет увлечённость идеей. Участники должны адекватно оценивать свои возможности, чётко представляя себе наличие или отсутствие дополнительных инвестиций, потенциальных договорённостей с партнёрами и другие важные факторы. Начиная с этого года, требования изменились — обязательным условием стал поиск путей продвижения на рынок. Прошедшим региональный этап соискателям предстоит создание бизнес-плана, описывающего, каким образом они собираются коммерциализировать свою научную разработку. А победители финального этапа конкурса через два года должны будут создать малое предприятие или продать лицензию. Всё это в совокупности и позволяет молодым талантливым

исследователям добиться успеха. В этом году на конкурс «У.М.Н.И.К.» в СГУ поступил 361 проект, что намного больше, чем в прошлые годы. Свидетельствовать это может о практической отдаче программы, реальной помощи инициативным и квалифицированным изобретателям и рационализаторам.

Жюри не могло не отметить глубину и новизну заявленных работ, плодотворность и актуальность исследований. «С каждым годом уровень исследований и проектов растёт, — поделился впечатлениями заведующий кафедрой медицинской физики А.В. Скрипаль, один из бессменных организаторов проведения конференции и конкурса в СГУ. — Это связано с тем, что в программе принимают участие прежде всего те, кто отнёсся к её миссии целенаправленно и вдумчиво, кто действительно ощущает себя в силах не только сгенерировать какую-то идею, но и воплотить её в реальность. В этом году повысился и возрастной ценз конкурсантов, и сумма гранта. Всё это свидетельствует о мощном развитии всего проекта».

Кроме того, не секрет, что традиция проведения конкурсов «У.М.Н.И.К.» привела к созданию

устойчивых творческих коллективов молодых исследователей, группирующихся вокруг авторитетных научных руководителей. Последние выполняют тренерскую работу: обучают молодое поколение секретам выдвижения проектов, выбора формы их подачи, стратегии выигрыша.

В список победителей регионального этапа вошли молодые учёные из СГУ, СГТУ, СГМУ и СГАУ. От Саратовского университета в их числе Илья Мельниченко, Анастасия Бакуткина, Ксения Скрипаченко, Павел Некрашевич, Юлия Журавлёва, Аркадий Абдурашитов, Олег Гришин, Михаил Шишкин и Анастасия Цыганова. Они продолжат бороться за двухлетний грант в размере 500 тысяч рублей. Впрочем, если жюри финального этапа конкурса, который состоится в Москве, сочтёт необходимым отметить понравившийся им проект, то сумма на его реализацию сможет достигнуть и 600 тысяч.

Председатель регионального Фонда содействия развитию малых форм предприятия в научно-технической сфере К.П. Муренин призвал остальных участников не оставлять попыток и пробовать свои силы в следующий раз.

Кирилл ЗАХАРОВ



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

Туризм изнутри

24 ноября в СГУ состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Внутренний туризм в России: проблемы роста». Её организатором выступил Институт истории и международных отношений.

Пленарное заседание открыла директор ИИМО Т.В. Черевичко, которая заметила, что в последнее время в стране произошла переориентация на предоставление туристических услуг в рамках внутреннего туризма: «Многие регионы России, включая Саратовскую область, видят для себя приоритетной задачу развития внутреннего туризма по разным направлениям. Это и формирование кластеров, и выявление новых точек роста, связанных с туристической деятельностью, поиск территорий для неё непосредственно в отдельно взятом регионе. Очень важно, чтобы в этом процессе участвовали представители вузовского сообщества, органов власти и бизнеса», — считает Татьяна Викторовна.

Как отметил начальник отдела туризма Министерства молодёжной политики, спорта и туризма области Р.А. Зиганшин, ежегодно туристическими компаниями разрабатываются новые маршруты по области, проводятся фестивали для молодёжи и школьников.

«В этом году регион был представлен на двух всероссийских туристических выставках, популяризация туристического потенциала Саратова проводится и в Интернете», — рассказал Ринат Альбертович.

Участники дискуссионной площадки обсудили проблемы, связанные с развитием детского туризма в регионе, работой со школами в этом направлении, разработкой новых маршрутов.

Профессор кафедры «Спорт, туризм и молодёжная политика» СГТУ О.В. Лысикова остановилась в своём докладе на приоритетах и особенностях развития туризма в Саратовской области. «Сегодня туризм — это динамично развивающаяся отрасль и отличный старт для молодых, чтобы начать карьеру. По данным социологического исследования, проведённого среди жителей четырёх городов России, 90% опрошенных изъявляют желание путешествовать. Наиболее привлекательными для них являются города Мо-



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

сква, Сочи и Санкт-Петербург, — уточнила Ольга Валерьевна. — Что касается нашего региона, путешествие по родным местам должно стать для его жителей социальной нормой и образцом поведения».

Представитель туристической индустрии, директор компании «Лагуна-тур» Д.В. Анпилов, говоря об одном из брендов региона — месте приземления первого космонавта Ю.А. Гагарина, — предложил возвести в

районе села Смеловка отель «Гагарин», включающий в себя все виды активного и комфортабельного отдыха.

О продвижении туризма Саратовской области на внутреннем рынке в своём выступлении рассказал директор компании «Золотая вязь» А.А. Учваткин. О взаимосвязи культуры и туризма как инструменте развития сельской территории участники конференции узнали от директора Фонда поддержки культурных

и социальных проектов «Мир тесен» М.С. Кислиной. Директор мини-отеля «Крылатый» Т.А. Трусова познакомила коллег с развитием сельского туризма в Саратовской области.

В рамках секционных заседаний поднимались вопросы о трендах, проблемах и перспективах внутреннего туризма в России, а также о перспективах организации сервисной деятельности в этой сфере.

Инна ГЕРАСИМОВА

«От южных морей до полярного края»

20 ноября в X корпусе Саратовского университета под эгидой Русского географического общества состоялась акция «Всероссийский географический диктант». Студенты, преподаватели, деканы и директора факультетов и институтов СГУ, а также проректоры и ректор А.Н. Чумаченко проверили свои знания вместе с горожанами, которым интересна географическая наука. Общее число участников акции в СГУ в этом году составило порядка 350 человек. Одновременно с ними жители региона писали диктант на областных и городских площадках, которые были организованы РГО.



ФОТО: ГЕННАДИЯ САВКИНА

Перед началом диктанта все собравшиеся в актовом зале с интересом посмотрели короткие анимации от РГО, в которых были показаны интересные факты о России. Ведущим мероприятия стал магистрант юридического факультета, председатель Совета студентов и аспирантов СГУ, уполномоченный по правам студентов в регионе Георгий Болотов. Он приветствовал новичков и тех, кто уже испытал себя в прошлом году, сказав пару слов об истории акции. Впервые она состоялась 1 ноября 2015 года по инициативе председателя попечительского совета Русского географического общества, Президента России В.В. Путина.

Ректор СГУ, член президиума Учёного совета РГО А.Н. Чумаченко обратился к гостям, коллегам и студентам университета: «Дорогие друзья, я думаю, что сегодня мы можем поздравить друг друга с этим праздником: это действительно праздник для тех, кто любит географию, кто любит свою страну». Алексей Николаевич заметил, что история, литература и география объединяют жителей России. Именно поэтому так важно хорошо знать территорию, на которой мы живём. Он выразил благодарность Русскому географическому обществу за проведение акции и пожелал всем участникам успехов.

Декан географического факультета, председатель Саратовского регионального отделения РГО В.З. Макаров констатировал, что в актовом зале X корпуса СГУ собралось множество желающих написать диктант. Он поддержал слова А.Н. Чумаченко о том, что знание географии необходимо каждому жителю России вне зависимости от рода деятельности, тем более что это крайне интересная и увлекательная наука. Владимир Зиновьевич также пожелал всем удачи, подчеркнув, что тест проверяет базовый уровень знаний.

После того как ведущий провёл небольшую разминку – географическую викторину, участники приступили к ответам на вопросы. В диктант вошли задания с иллюстративным материалом, также были вопросы открытого и закрытого типа, к примеру: «Назовите один из древнейших городов России, город-герой, расположенный у западных рубежей страны на берегах Днепра».

Любители географии за 45 минут должны были ответить на 30 географических задач. А.Н. Чумаченко заметил, что одно задание могло вызвать затруднения у аудитории, поскольку однозначного ответа не предполагало. Он также рассказал, что в этом году писал диктант впервые, так как в 2015 был в отпуске, воз-

вращался домой на поезде Владивосток-Москва и наблюдал все необъятные просторы России из окна вагона.

Декан социологического факультета С.Г. Ивченков выразил уверенность в своих силах: «Не сказать, что диктант был лёгкий, но в это же время вопросы затрагивали информацию, которую мы знаем или с которой сталкиваемся: что-то из истории, что-то из географии. Ответить можно», – заключил Сергей Григорьевич.

В.З. Макаров указал на то, что вопросы были несложными, и выразил уверенность, что акция набирает обороты. Параллельно с площадкой в СГУ (помимо актового зала, участники писали диктант в 301 аудитории), в Саратове и области желающие сдавали «экзамен» в Гуманитарно-экономическом лицее, средней общеобразовательной школе №43, культурно-выставочном центре «Радуга», филиале СГТУ имени Ю.А. Гагарина в Петровске и других учреждениях.

Все участники диктанта получили личный идентификационный номер, по которому смогут узнать свои результаты на сайте www.rgo.ru после 20 декабря. А пока у каждого есть время найти ответы на вопросы, которые вызвали затруднения, и подготовиться к следующей акции в 2017 году.

Алина ЖЕЛУДКОВА

КСТАТИ

В Коми есть село, название которого начинается на букву Ы, – Ыб

В Северной Осетии расположен самый высокий в Европе водопад

Заповедник для пчёл был создан в Башкортостане

Самый большой в мире лес – Тайга, в ней живёт больше половины всех медведей планеты

Географический центр Азии находится в Кызыле, столице Республики Тыва



ФОТО: ГЕННАДИЯ САВКИНА

КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ САРАТОВА И САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

С 27 по 30 октября в Институте искусств СГУ проходила V Международная научно-практическая конференция «Культурное наследие города Саратова и Саратовской области». Форум был приурочен к празднованию Года кино в России и 80-летию области. Его участниками стали более 200 докладчиков из России и стран ближнего и дальнего зарубежья. На открытии конференции с приветственным словом к гостям обратился проректор по научно-исследовательской работе А.А. Короновский. Заместитель начальника Управления по культуре администрации муниципального образования «Город Саратов» И.Г. Бойко подчеркнула важность развития культуры и плодотворного сотрудничества науки и образования.

Пленарное заседание открыл заместитель министра культуры Саратовской области В.А. Баркетов. С докладами выступили заместитель министра Министерства молодёжной политики, спорта и туризма Саратовской области В.В. Бородянская, проректор Саратовского областного института развития образования А.А. Матутин, директор МУК «Культурный центр имени П.А. Столыпина» Д.А. Андреев и другие почётные гости, представлявшие учреждения культуры, религиозные и научные центры, коммерческие организации.

Во время пленарного заседания работали выставки ретро-видеооборудования, фотоэкспозиции, выставка-продажа издательства «Слово», книжная выставка абонементов музыкальной методической литературы «Музыкальная культура Саратова и Саратовской области» и другие. В рамках секционных заседаний участники форума обсудили культурно-исторические места Саратова, побывали в экспедиции по православным святыням региона и приняли участие в историко-архитектурном пешеходном квесте «Тайны и секреты улицы Волжской».

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ НЕПРЕРЫВНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

15 ноября в XII корпусе СГУ прошла Всероссийская очно-заочная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы непрерывного экологического образования», организованная силами кафедры начального естественно-математического образования факультета психолого-педагогического и специального образования.

Открывшая пленарное заседание заведующая кафедрой начального естественно-математического образования Е.Е. Морозова актуализировала значимость развития непрерывного экологического образования с учётом концептуальных направлений современной стратегии в интересах устойчивого развития и ноосферного модуса формирования личности и культуры. Заведующий кафедрой логопедии и психолингвистики В.П. Крючков связал экологическую тему с традициями русского художественного слова на примере «Повести непогашенной луны» Бориса Пильняка.

Профессор кафедры философии и методологии науки С.П. Позднева посвятила свой доклад глобальным опасностям антропогенного воздействия на природу. Заместитель директора детского развивающего центра «Колосок» У.В. Абрамова рассказала о реализации в этой организации гуманитарных программ. Профессор кафедры технологического образования О.А. Рагимова обратилась к сложившимся в отечественной науке традициям рассмотрения ноосферы. Заведующая кафедрой начального естественно-математического образования Е.Е. Морозова, продолжив разговор о воспитании экологически ответственного человека, рассказала о проведённом на кафедре проекте «Зелёная аллея Памяти». Выступление академика Ноосферной общественной академии наук Т.А. Молодиченко было посвящено категории экологического императива в современной психолого-педагогической деятельности. Завершило пленарное заседание выступление энгельского художника Н.А. Коробко – руководителя народной художественной студии «Майское утро». Он рассказал о методах социальной адаптации молодёжи в неблагоприятных условиях. Работа конференции продолжилась на восьми секционных заседаниях.

ЭФФЕКТЫ ВНЕДРЕНИЯ КОМПЛЕКСА «ГОТОВ К ТРУДУ И ОБОРОНЕ»

17 ноября в Институте физической культуры и спорта состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Эффекты внедрения Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»». Форум был организован совместно с кафедрой теории и методики физической культуры, технологии и ОБЖ Саратовского областного института развития образования при поддержке регионального Министерства образования, Министерства молодёжной политики, спорта и туризма области, Российского университета дружбы народов и другими структурами.

С приветственным словом выступила Н.Б. Брилёнок, директор ИФКиС. Директор физкультурно-спортивного центра «Урожай» В.Е. Новикова познакомила присутствующих с результатами деятельности регионального центра тестирования по внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» на территории области.

Заместитель заведующего по учебно-воспитательной работе Центра развития ребёнка – детского сада №44 И.В. Романова рассказала о пропедевтике внедрения ГТО посредством организации инновационной деятельности по физическому развитию детей дошкольного возраста. Заведующая кафедрой теории и методики физической культуры, технологии и ОБЖ Саратовского областного института развития образования И.В. Новикова представила результаты мониторинговых исследований эффективности внедрения ВФСК ГТО в образовательных организациях региона, а заместитель директора Лицея №3 города Ртищево И.А. Архипова выступила с докладом о разработке и апробации модели социального партнёрства «школа – центр тестирования» как направления инновационной деятельности общеобразовательной организации.

Старший преподаватель кафедры физической культуры Поволжского института управления имени П.А. Столыпина А.Г. Носова сделала акцент на формировании гражданственности и становлении здорового образа жизни у обучающихся, ассистент СГМУ имени В.И. Разумовского А.Ю. Полянина поведала о едином физкультурно-спортивном комплексе в контексте инклюзивного образования современного вуза. Конференция продолжилась работой площадок.

Информационные технологии в образовании

2–3 ноября в СГУ прошла VIII Международная научно-практическая конференция «Информационные технологии в образовании». Этот форум проводится ежегодно на площадке университета при поддержке Министерства образования и науки России, Саратовского областного института развития образования, Автономной некоммерческой организации «Информационные технологии в образовании».

Пленарное заседание открылось приветствием проректора по научно-исследовательской работе А.А. Короновского. «Сегодня информационные технологии являются одним из ключевых элементов всех сферах человеческой деятельности. Применение ИТ в образовательном процессе является необходимым условием развития более эффективных подходов к обучению, – уверен Алексей Александрович. – Кроме того, информационные технологии закладывают определённые знания и способствуют повышению профессиональной подготовки молодёжи».

От областного Министерства образования участников приветствовала консультант отдела общего и дополнительного образования Е.В. Темникова. «Применение информационных технологий в современной школе – один из важнейших путей повышения результативности образования. В последующем ИКТ становятся неотъемлемой частью любой профессиональной сферы», – пояснила Елена Владимировна.

К присутствующим в зале обратилась начальник учебно-методического отдела комитета по образованию Н.А. Бабанина. «Отрадно,

ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОВОЙ



что именно классический университет является площадкой для проведения столь масштабного форума по информационным технологиям, – отметила Наталия Анатольевна. – Хотелось бы пожелать гостям и участникам интересных дискуссий и плодотворного обмена опытом».

Об истории развития информатики в Саратовском университете рассказала декан факультета КНИИТ А.Г. Фёдорова. «Автором первого учебника по программированию в нашей стране стал профессор СГУ Анатолий Михайлович Богомолов. Информатика как самостоятельная дисциплина в школе появилась 30 лет назад, – напомнила Антонина Гавриловна. – За это время многое изменилось, университет стал осуществлять подготовку ИТ-специалистов, проводить олимпиады, форумы, выездные школы. В прошлом году состоялся первый выпуск учителей информатики. Сегодня факультет компьютерных наук и информационных технологий является кузницей кадров для ведущих школ региона».

Е.В. ТЕМНИКОВА:
«ИКТ СТАНОВЯТСЯ
НЕОТЪЕМЛЕМОЙ
ЧАСТЬЮ ЛЮБОЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
СФЕРЫ»

щённые развитию технических средств, информационных интернет-ресурсов, модернизации ИТ-образования, применению дистанционных технологий в реализации сетевых образовательных программ.

В этот же день прошла серия мастер-классов и семинаров по внедрению инновационных технологий в образовательный процесс. Завершился первый день работы форума финалом международного конкурса педагогического мастерства по применению ИКТ в образовательном



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОВОЙ

процессе «Формула профи – 2016». Победителем состязания стал коллектив авторов Тульского государственного университета с разработкой «Учебно-методический комплекс по теоретической механике (полный интерактивный курс)». Работа конференции «ИТО-2016» закончилась 3 ноября секционными заседаниями.

А.Г. ФЁДОРОВА:
«АВТОРОМ ОДНОГО
ИЗ ПЕРВЫХ
УЧЕБНИКОВ ПО
ПРОГРАММИРОВАНИЮ
В НАШЕЙ СТРАНЕ
СТАЛ ПРОФЕССОР СГУ
АНАТОЛИЙ
МИХАЙЛОВИЧ
БОГОМОЛОВ»

Инна ГЕРАСИМОВА

Управляя рисками

В Саратовском университете состоялась Международная молодёжная научно-практическая конференция «Математическое и компьютерное моделирование в экономике, страховании и управлении рисками». Форум был организован СГУ совместно с Отделением Саратов Волго-Вятского ГУ Банка России и Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики».

В церемонии открытия конференции приняли участие проректор по научно-исследовательской работе А.А. Короновский, исполняющая обязанности управляющего Отделением Саратов Волго-Вятского ГУ Банка России Е.А. Сурменева, заведующий департаментом статистики и анализа данных НИУ «Высшая

школа экономики» В.С. Мхитарян, руководитель Института рисков СГУ С.П. Сидоров, декан механико-математического факультета СГУ А.М. Захаров.

От лица руководства университета участников мероприятия поприветствовал А.А. Короновский. «Потенциал исследований в области математического

моделирования и его практическое применение достаточно высок. В этой связи особое значение приобретают подобные форумы, позволяющие передавать опыт ведущих учёных и специалистов молодым кадрам. В рамках работы секций ведущие эксперты поделятся с аудиторией последними достижениями в области моделирования и управления рисками», – отметил Алексей Александрович.

Далее к участникам обратилась исполняющая обязанности управляющего Отделением Саратов Волго-Вятского ГУ Банка России Е.А. Сурменева. «Управление рисками в современном мире является важнейшей составляющей финансового сегмента экономики. Виды рисков, с которыми сталкивается финансовая система, весьма разнообразны. Это связано со сложностью финансовой сферы, её зависимостью от технологической составляющей. Использование современных технологий в этой области ускоряет обмен информацией, но при этом делает мировую финансовую систему более уязвимой, – пояснила Екатерина Анатольевна. – Банк России в своей деятельности уделяет большое внимание управлению рисками. С одной стороны, Центральный банк Российской Федерации как мегарегулятор устанавливает правила и осуществляет контроль за рисками, которые принимают на себя финансовые организации. С другой стороны, внутри Банка России функционирует система управления рисками, возникающими в его деятельности. Поэтому все принимаемые решения

основываются на тщательной оценке возможных рисков». Е.А. Сурменева выразила благодарность руководству СГУ за организацию форума и пожелала участникам успешной работы и плодотворного сотрудничества в решении поставленных задач.

Заведующий департаментом статистики и анализа данных Высшей школы экономики В.С. Мхитарян в своём приветственном слове подчеркнул, что уже в пятый раз конференция организуется совместно с НИУ «Высшая школа экономики», приобретает всё большую известность и с каждым годом привлекает новых иногородних участников.

Декан механико-математического факультета А.М. Захаров отметил положительную динамику вхождения Саратовского университета в различные международные рейтинги и подчеркнул, что студенты мехмата активно проявляют себя в конкурсах и в конференциях регионального и всероссийского уровня.

Работа конференции продолжилась пленарными и секционными заседаниями, в рамках которых обсуждались вопросы в области математического и компьютерного моделирования в экономике, моделирования рисков в финансовом секторе, банковском и страховом деле, государственном фискальном и денежно-кредитном регулировании, корпоративном финансовом менеджменте. В финальный день конференции прошли панельные дискуссии и заседания в аудиториях IX и X корпусов.

Анжелика ОВЧИННИКОВА

ФОТО ГЕННАДИИ САВКИНА



Открытие сурдопедагогике

Перед Новым годом принято подводить итоги и строить планы на будущее. В следующем учебном 2017/2018 году в Саратовский университет придут студенты, которые будут осваивать совершенно новое для нашего региона направление в педагогике – сурдопедагогике. С инициативой открыть подобный профиль в СГУ выступил Председатель Государственной Думы Российской Федерации В.В. Володин. О грядущем нововведении «Саратовскому университету» рассказал декан факультета психолого-педагогического и специального образования Р.М. Шамионов.

– Когда было принято решение об открытии программы подготовки сурдопедагогов?

– Разговор о сурдопедагогике на уровне университета возник в начале этого года, в сентябре. Конечно же, руководство СГУ не единожды интересовалось возможностями нашего факультета в реализации подобной программы, связанной с сурдопереводом и сурдопедагогикой. Факультет психолого-педагогического и специального образования подтвердил свою готовность к работе над программой, поскольку мы являемся держателями направления специального (дефектологического) образования. Совсем недавно наше руководство предложило запустить программу, и, что очень откровенно, сразу же было решено охватить оба уровня: и бакалавриат, и магистратуру. Отмечу также и то, что по решению руководства университета будет оперативно закуплено специальное оборудование, которое поможет реализовать новые образовательные программы.

– Какая материально-техническая база нужна для подготовки сурдопедагогов и сурдопереводчиков?

– Сказать откровенно, основная база – профессорско-преподавательский состав. В этом отношении наш факультет уникален, потому что все нужные специалисты работают у нас в штате. Это и педагоги, и психологи, и дефектологи, которые являются настоящими профессионалами в области работы с людьми с ограниченными возможностями здоровья. Для

этого у нас есть все специалисты: доктора наук, кандидаты наук, практики. Талантливые лекторы.

Что касается технической базы, нам нужно её модернизировать для подготовки сурдопедагогов. В частности, факультету необходима сложная техника, которая поможет нашим студентам освоить язык жестов. Следует понимать, что жестовый язык может варьироваться в различных условиях, равно как и в русском языке присутствуют диалекты. Соответственно, студенту надо показать все аспекты этой сферы на конкретных примерах: для этого нужны видеоустановки. Студенты должны освоить, как научить человека не слышащего, который ни разу не осязал слов, жестовому языку в его повседневном проявлении. Для этого, безусловно, необходима техника, которая интегрируется с компьютерными системами.

Оборудование, которое мы планируем приобрести, имеет двойное назначение: часть его может быть использована и в подготовке логопедов. Я думаю, что наша программа будет объединять в своей основной части специальные предметы по сурдопедагогике, логопедию, специальную психологию.

– Почему возникла потребность в этой программе?

– Актуализация данного направления связана с необходимостью подготовки специалистов, которые ориентированы на адаптацию людей, испытывающих проблемы со слухом. Последние

могут испытывать трудности в инклюзии в социальное пространство, и им нужна квалифицированная поддержка.

Наш университет – один из немногих, способных создать и реализовать на своей базе программу подготовки сурдопедагогов, так как это требует серьезных ресурсов: научных, педагогических, материальных. В западной части России существует всего один вуз, который даёт подобную подготовку будущим специалистам, – Российский государственный педагогический университет в Санкт-Петербурге. В чём-то наш университет превосходит его!

– Когда стартует программа подготовки сурдопедагогов?

– Набор будет осуществляться уже летом 2017 года. С 1 сентября первые студенты, поступившие на наш факультет по данному профилю, сядут за парты и начнут учёбу. Программа подготовки будет готова уже к июлю.

– Где в дальнейшем будут работать выпускники СГУ, которые получили образование сурдопедагога?

– Поскольку наши выпускники будут владеть навыками сурдоперевода, они смогут работать везде, где необходим сурдопереводчик. Это практически все области нашей жизни. Такие специалисты нужны на крупных заводах, в которых имеются специализированные цеха, на специализированных предприятиях, где работают лица с ОВЗ, в образовательных учреждениях для детей с потерей или отсутствием слуха.



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА

Мы готовим сурдопедагогов, и система образования – это их родная система, также как и системы профессионального образования для глухих людей, как детей, так и взрослых. Поэтому наши педагоги смогут реализовать полученные навыки и компетенции в центрах реабилитации для людей с проблемами со слухом, в психолого-медико-педагогических комиссиях, в учреждениях дополнительного образования, в лабораториях слуха и речи. Этот список можно продолжить, упомянув центры подбора звукоусиливающей аппаратуры, центры помощи семье и детям. Помимо этого, выпускники данного про-

филя смогут стать педагогами в условиях домашнего обучения, тьюторами.

Эти специалисты очень востребованы: мы проводили соответствующие исследования и обнаружили, что к нам на обучение намерены приезжать из других регионов. Поэтому я прогнозирую большой конкурс. Откровенно, что сразу будет открыта магистратура по сурдопедагогике. Нам кажется, она будет интересна в том числе тем, кто уже работает в этой или смежной сфере: в дефектологических центрах, в центрах по тифлопедагогике, – чтобы расширить спектр своих компетенций.

Алина ЖЕЛУДКОВА

«Абилимпикс»: путь волонтера

8 декабря в Саратовском университете состоялось открытие регионального волонтерского центра национального чемпионата конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс». На церемонии присутствовали представители Министерства образования Саратовской области и организаций-партнёров университета, руководство СГУ и сотрудники различных подразделений, деканы факультетов и директора институтов, студенты.

Цель движения «Абилимпикс» – повышение престижа рабочих профессий и развитие профессионального образования во всём мире посредством организации и проведения конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью. Они проводятся как в каждой отдельной стране, так и во всём мире.

Ведущая церемонии, заместитель директора Института физической культуры и спорта, психолог Центра инклюзивного сопровождения и социальной адаптации студентов, руководитель волонтерского центра «Абилимпикс» О.В. Ильясова приветствовала собравшихся и передала слово исполняющей обязанности ректора, проректору по учебно-методической работе Е.Г. Елиной. Елена Генриховна отметила, что новый волонтерский центр создаётся на стыке двух направлений, которые реализуются в Саратовском университете. С одной стороны, это масштабная работа по инклюзии: в СГУ функционирует Центр инклюзивного сопровождения и социальной адаптации студентов, благодаря которому образовательная среда стала для лиц с ограниченными возможностями здоровья максимально открытой и доступной. К тому же университет провёл большую работу по переоборудованию корпусов под нужды студентов с особыми потребностями. С другой стороны,

наш вуз является центром молодёжного волонтерского движения в регионе. «У нас замечательный Совет студентов и аспирантов, отзывчивые и трудолюбивые студенты, которые участвуют в благотворительных проектах и акциях, работают в стройотрядах», – подчеркнула проректор. В завершение выступления Е.Г. Елина адресовала всем волонтерам тёплые слова: «Хочу пожелать, чтобы ваша душа не увядала, а наше общее дело согревало каждого».

Консультант Министерства образования Саратовской области М.В. Шипулина в своём выступлении сделала акцент на том, что региональный этап «Абилимпикс», который поддержало представляемое ею ведомство, проходил в этом году в Саратовском техникуме строительных технологий и сферы обслуживания. На базе техникума был создан первый в области Региональный центр инклюзивного образования, который в будущем непременно будет сотрудничать с открывающимся в СГУ волонтерским центром. Марина Владимировна пожелала добровольцам мира, благополучия и плодотворной работы.

О Региональном центре инклюзивного образования рассказала директор Саратовского техникума строительных технологий и сферы обслуживания И.А. Алёшина. «Открытие волонтерского центра в стенах



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА

родного СГУ – ключевая точка для социального взаимодействия университета и техникума», – заметила Ирина Андреевна.

А.И. Низовцев, руководитель Саратовской областной организации Всероссийского общества инвалидов, выразил радость, что центр «Абилимпикс» открыт на саратовской земле, в старейшем вузе, у которого накоплен опыт работы с людьми с ОВЗ. Он также передал благодарственные письма за организацию фестиваля инновационных технологий «Всё в наших руках», который ранее прошёл в СГУ, ректору А.Н. Чумаченко, проректору по среднему профессиональному образованию и социальной работе О.Е. Нестеровой и декану факультета психолого-педагогического и специального образования Р.М. Шамионову.

О.Е. Нестерова в своей речи сконцентрировалась на добровольческом труде студентов, которые своей отзывчивостью и ответственностью служат примером для окружающих. Подробнее о волонтерских проектах Саратовского университета сообщили студентки факультета психолого-пе-

дагогического и специального образования Елизавета Микерова и Екатерина Морозова. В числе таких проектов – посещение детских домов и интернатов области, благотворительные культурные мероприятия, сопровождение крупных городских, всероссийских и международных акций и соревнований.

Заместитель председателя Совета студентов и аспирантов СГУ Расим Мухаев подчеркнул, что создание центра на базе университета – большая честь для студентов. Волонтеры обязательно приложат усилия, чтобы все, кому нужна помощь добровольца, получили её. Председатель Профкома студентов СГУ О.С. Такунова выразила готовность к поддержке и развитию центра и указала на то, что социальный блок всегда находится в центре внимания в университете.

Завершение церемонии прошло очень трогательно: волонтеры раздали присутствующим разноцветные ладошки. Каждый написал доброе пожелание центру и отдал его руководителю, О.В. Ильясовой.

Алина ЖЕЛУДКОВА

«На Деда Мороза надейся, а сам не плошай»

Из года в год, не изменяя традициям, мы загадываем сокровенные желания в один из самых волшебных и ожидаемых праздников – Новый год. До решающего боя курантов остаётся совсем немного, поэтому сейчас самое время тщательно обдумать, с чего же начнётся грядущий 2017 год и какие свершения предстоит подарить миру уже 1 января. Студенты и сотрудники Саратовского университета не скрывают своих грандиозных планов, открыты новым идеям и не перестают верить в чудо.



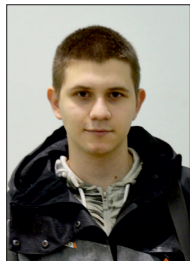
Екатерина Бобылева,
студентка 2 курса
географического
факультета:

В новом году я обязательно буду больше путешествовать по городам России. У меня как раз появился отличный повод – встречи с моим лучшим другом. Мы с ним живём далеко друг от друга, поэтому выбираем места совместного отдыха «где-то посередине» расстояния между нами. Например, в прошлый раз виделись с ним в Москве. Помню, как гуляя, осматривали достопримечательности. Я бы хотела побывать со своим товарищем в Самаре и в Казани. Ещё в новом году я бы хотела начать учить языки. Моя мечта – переезд в Канаду, а в этой стране официальные языки – английский и французский. Мы изучаем их на парах, но я обязательно запишусь на дополнительные курсы по изучению французского и постараюсь приблизиться к своей цели.

А.Б. Адилова,
ответственная
за воспитательную
и социальную работу
факультета
нелинейных
процессов:



В будущем году я обязательно исполню свою мечту, потому что каждому человеку важно стремиться к своим целям и верить в исполнение желаний, только тогда всё обязательно сбудется и будет получаться. Самое главное – не взрослеть очень рано, а верить в те новогодние чудеса, которые с нами могут произойти. В 2017 году я мечтаю о праздновании своего юбилея в Париже. Для меня этот город – место, которое вдохновляет на учёбу, работу, реализацию идей. В детстве верила в Деда Мороза. Точно знаю, что сочиняла ему письма. У нас в семье есть традиция вешать послания ему на ёлку. Подарки обязательно появлялись утром 1 января. Для меня одним из самых ярких был коричневый мишка с красным атласным бантиком. Сейчас я этого уже не делаю, а вот младшая сестра продолжает традицию. Как только в доме ставится ёлка, на ней появляется письмо Деду Морозу.



Максим Цибин,
студент 2 курса
социологического
факультета:

В новом году снова начну ходить в спортзал. Год назад из-за учёбы пришлось бросить занятия. Тренируюсь для себя. Как перебороть лень и начать заниматься спортом? Мне кажется, что лучше ходить в спортивный зал, чем заниматься дома, потому что дома точно не начать. В прошлом году я мечтал научиться кататься на сноуборде. Сейчас уже умею, в будущем сезоне планирую чаще бывать на Вишнёвой горе. Недельки через две, кстати, можно будет уже открыть сезон. Может быть, позже освою какие-нибудь трюки. Пока мне нравится кататься и без них. Когда съезжаешь с вершины горы, такой адреналин испытываешь, хотя всего лишь проходит какая-то минута. Во время ската в голове единственная мысль: «Самое главное – не упасть». А когда уже спустился, падаешь на снег и наслаждаешься зимой.



Дмитрий Красненков,
студент 3 курса
механико-
математического
факультета:

В 2017 году я начну сдавать сессию, и хотелось бы получить все «пятёрки» за экзамены. Сделать это легко: надо просто сидеть и учить. С утра занимаешься, готовишься, а вечером можно и на каток сходить. Если сдам все экзамены хорошо, буду получать стипендию и докоплю на машину. Скорее всего, куплю её в 2017 году. Мечтаю свозить на ней свою девушку в Санкт-Петербург. Она любит этот город, а я там ни разу не был. Хочу попасть в Эрмитаж. А вообще, куда она поведёт, туда и пойду, ведь она уже была в Питере, обо всём мне расскажет. Жаль, что белые ночи не сможем увидеть, потому что в июне я буду на летней практике.

Екатерина Чивильгина,
студентка 2 курса
факультета нано-
и биомедицинских
технологий:



Обязательно в новом году возьмусь за ум и начну учиться. В прошлую сессию меня чуть не отчислили из-за математического анализа, до сих пор вспоминаю об этом, как о страшном сне. Больше таких ошибок повторять я не хочу. На моей специальности много важных и трудных предметов. Чтобы с упоением заниматься учёбой, человеку нужна цель. У меня она есть. После хорошей сдачи сессии я сохраню свою стипендию и потрачу её на прыжок с парашютом – уже третий в своей практике. Я планирую прыгнуть в тандеме с инструктором. Это новая высота, новые ощущения, экстрим и настоящий полёт. Надеюсь, новый год начнётся с побед в учёбе, иначе этот прыжок состоится нескоро. А я уже соскучилась по высоте!



М.Ю. Максимова,
ведущий инженер
учебной лаборатории
«Экспериментальные
методы в химии»:

Единственное крупное событие из уходящего года – это пристройка к даче, где теперь за столом собирается моя большая семья. Так как мы делали её своими руками, строительство затянулось на сезон. В будущем году ещё надо будет заняться обустройством сада, терраса требует нового оформления. Мечтаю посадить новые цветы. Это моя слабость. Ещё очень хочется начать больше времени уделять моим внукам. У меня их две. Одной три, другой семь лет. Уходящий год у нас получился тяжёлым. Младшая пошла в детский сад, а старшая в школу. Хочется как-то облегчить им жизнь, больше гулять вместе, поделки придумывать. Они в том возрасте, когда верят в Деда Мороза. Ждут от праздника чуда, сказки. У одной День рождения в преддверии Нового года. Она хочет, чтобы Дед Мороз пришёл к ней с кучей подарков. Я думаю, она его дожждётся. Я тоже хотела бы верить в него. Глубоко-глубоко в душе, наверное, каждый уверен, что Новый год несёт что-то светлое. Эта вера будет в нас, пока мы живы. В любом взрослом дремлет маленький ребёнок.



Я.А. Рихтер,
профессор кафедры
общей геологии
и полезных
ископаемых:

Невозможно предсказать, что ты сделаешь в будущем году, потому что если ты настоящий учёный, то предсказаниями тебе заниматься просто грех. Открытия происходят не так. Они не планируются, не ожидаются, как правило. Настоящая наука на это смотрит более разумно. Надо копать в определённом направлении, ждать, что в конце тоннеля засияет солнышко. В 2017 году я буду делать то же самое, что и в этом: продолжит своё служение в Саратовском университете, где я провёл всю свою жизнь. В учениках, в их исследовательских работах, в собственной научной работе я и вижу смысл жизни.

Анастасия Белицкая,
студентка 1 курса
философского
факультета:

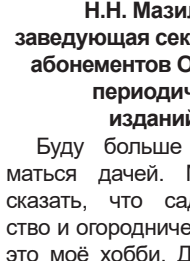


В новом году планирую избавиться от всех вредных привычек и приобрести полезные. К примеру, есть у меня одна очень вредная привычка – я постоянно опаздываю. Нужно бороться с этим недостатком. Для этого, в первую очередь, необходимо избавиться от лени, установить режим не только сна, но и питания. Тогда можно добиться желаемого эффекта. Жаль только, что это так трудно. Но я буду стараться, честно! В наступающем году было бы здорово посетить Чехию или Польшу. Во-первых, мне нравятся славянские языки. Во-вторых, интересно познакомиться особенностями, традициями этих стран. Я бы просто взяла с собой плеер и пошла гулять по улицам, слушать музыку и рассматривать архитектуру. Только я, наушники и новая культура в новом году.



Рамиль Киямов,
магистрант 2 курса
юридического
факультета:

В новом году я обязательно начну бегать по утрам, потому что хочу поучаствовать в марафоне и победить в нём. На такие планы меня вдохновил сосед по комнате, который каждое утро в любую погоду собирался на пробежку и в итоге достиг своей цели. Я думаю, что такое занятие благоприятно влияет не только на здоровье и общую физическую подготовку, но и на силу духа. Это дисциплинирует, поднимает самооценку и придаёт уверенности в себе. А сейчас я пока не могу похвастаться ни атлетическим телосложением, ни богатой силой. Пора уже что-то менять! Надеюсь, 2017 год идеально подойдёт для того, чтобы воспитать в себе все эти качества и развиваться дальше.



Н.Н. Мазилкина,
заведующая сектором
абонентов Отдела
периодических
изданий ЗНБ:

Буду больше заниматься дачей. Можно сказать, что садоводство и огородничество – это моё хобби. Дачный сезон у нас начинается в начале апреля и длится до ноября. В это время бываем на даче почти каждый день. Я рада, когда после зимы мы встречаемся на даче с соседями, рассказываем друг другу, как мы перезимовали, делимся новостями о посаженной рассаде. Конечно, скучаю по дачным выходным. Зимой иногда приезжаем туда, чтобы проверить дом. У нас на территории растёт много еловых насаждений и других хвойных деревьев. Они поэтично смотрятся зимой. У меня постоянно в мыслях, где будет расти морковь, где посажу цветы. Ещё я люблю, живя на даче, кататься на велосипеде и купаться в Волге.



Виктория Пищула,
студентка 1 курса
Института филологии
и журналистики:

В новом году я обязательно начну новую жизнь и стану счастливее. Мне бы хотелось оптимистичнее смотреть на мир, изменить своё отношение к людям. Планирую завести новые знакомства, научиться открываться людям, быть искренней с ними. Чтобы быть счастливым, нужно радоваться тому, что ты уже имеешь, и легче относиться к тому, что пока не совсем получается. Важно научиться проще смотреть на вещи и на людей, с которыми «не срослось». А чтобы общение налаживалось и в жизни появлялись только «правильные» люди, необходимо отвечать на добро только добром, не бояться отдавать как можно больше, чтобы больше получать взамен.

А.С. Майорова,
доцент кафедры
истории России
и археологии:



Начну писать новую монографию об истории культуры Саратовского края первой половины века. Мне кажется, что в нашей жизни не хватает внимания к культуре, особенно к культуре нашего региона. Знать истоки Саратовского Поволжья – это интересно и важно. Если отвлечься от науки, мне надо продолжать общаться со студентами. Они дают энергию. К сожалению, я никогда не верила в Деда Мороза. У меня очень большой интерес к нему как фольклорному персонажу. Есть исследования, на основании которых мы знаем, что он появился в XIX веке таким, каким мы его знаем сейчас. Кстати, в сказках он не всегда был добрым, он и заморозить мог.



В.В. Кривобок,
доцент кафедры
компьютерной
алгебры и теории
чисел:

17 – простое число, а я очень люблю простые числа. Думаю, такой год идеально подойдёт для путешествия на Галапагосские острова. Хочу пройтись по следам Дарвина, но простые смертных туда, к сожалению, не пускают. Может, в этом году повезёт, как знать.

С.А. Коннова,
заведующая кафедрой
биохимии
и биофизики:



В новом году начну новую жизнь. Я всегда считала, что Новый год – это радостное событие, время перемен. Появятся новые люди рядом, произойдут новые события, придут новые студенты, случатся научные открытия. Сфера наших научных интересов – это бактериохимия. Кафедра биохимии и биофизики исследует молекулы на поверхности бактерий, полисахариды, которые играют важную роль во взаимодействии с другими окружающими организмами: с человеком, животными, растениями. Мы также изучаем механизм развития и моделирования предраковых состояний, связанных с желудочно-кишечным трактом, очистку почв от нефтезагрязнений. Для продолжения исследований мы пишем проекты, если нас поддерживают, работаем дальше. Поэтому в наступающем году я очень надеюсь на новые гранты. Наука – дорогая вещь. Конечно, я стараюсь выделить личное время для походов в театр, лесных прогулок на лыжах. Но, как правило, эти мечты стоят на последнем месте. Работа у меня non-stop.

Елизавета ПИРОГОВА,
Полина НОВОМЛИНОВА,
фото Елизаветы ПИРОГОВОЙ

Неделя, объединяющая континенты

С 7 по 12 ноября в СГУ проходила Международная неделя науки и мира – 2016. Организатором ежегодного форума выступило Управление международного сотрудничества и интернационализации совместно с институтами и факультетами гуманитарной направленности. В рамках Недели студенты стали участниками V Модели ООН, конференций, круглых столов, проекта «Учимся играя», презентации программы «Глобальное образование».



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОВОЙ

ПЕРВАЯ ОСТАНОВКА – МОДЕЛЬ ООН

После официальной церемонии открытия, которая прошла в XVIII корпусе СГУ, участники выступили на дискуссионной площадке Модели ООН. Делегаты от России, Великобритании, Египта, Китая, Малайзии, Венесуэлы, Сирии и других стран обсудили вопросы в сфере международной безопасности и урегулирования конфликтов на территориях наиболее уязвимых государств. Моделировалась работа двух органов ООН: Совета безопасности и Экономического и социального совета. На следующий день прошла церемония закрытия Модели ООН, в которой приняли участие студенты саратовских вузов, Москвы, Санкт-Петербурга, Тамбова, Волгограда и Рязани.

Победители получили дипломы по номинациям. Участник Экономического и социального совета Владислав Веретенников был признан лучшим делегатом. «Конструктивным делегатом» стала Александра Шацман. За лучшее представление страны диплом получила Татьяна Громок. Кирилл Макаренко был награжден дипломом за соответствие протоколу. Аспирант Института истории и международных отношений В.Д. Орехова вручила дипломы участникам Совета Безопасности. Лучшим делегатом, по мнению участников Модели ООН, стал Кирилл Истомин. Диплом в номинации «Конструктивный делегат» получила Дарья Фомина. За вклад в достижение международного консенсуса была награждена Елизавета Чистякова.

Журналисты получили награды от ведущего Учебной лабораторией СМИ Р.И. Павленко. Победителем стало агентство «ВВС», а за журналистскую настойчивость был поощрен информационная служба «Russia Today».

ОТ НАУКИ К РЕЛИГИИ

Международная научно-практическая конференция «Внеконфессиональные формы религиозности» прошла с 10 по 11 ноября. На пленарном заседании были представлены доклады, посвященные историческим, философским и богословским размышлениям. Доцент кафедры теологии и религиоведения Е.М. Иванов раскрыл тему «Неоплатонизм как религия философов». Проблемы религиоведческой экспертизы новых религиозных движений озвучила доцент кафедры философии, гуманитарных наук и психологии СГМУ Е.Н. Медведева. Она проиллюстрировала выступление примером о религиоведческой экспертизе по судебному делу над Саентологической церковью Москвы. Ее выступле-

ние вызвало бурную реакцию у слушателей, которая переросла в обширную дискуссию.

Доцент кафедры теологии и религиоведения СГУ Д.Б. Петров представил доклад «Внеконфессиональные формы религиозности как новое исследовательское направление в российском религиоведении». Ассистент кафедры М.В. Каткова обсудила с участниками форума проблематику новых религиозных движений с точки зрения социологического аспекта. После пленарного заседания последовала основная часть конференции, которая была посвящена двум основным направлениям: «Внеконфессиональные формы религиозности» и «Религия и мир».

11 ноября состоялся круглый стол, посвященный теме «Религиозная тематика в видеоиграх». Центральное место на заседании занял доклад Д.Ю. Колесова «Игрок и мастер: конфликт внеконфессиональных этических норм в ролевых системах». На собрании также обсуждались вопросы мифологических мотивов в виртуальной реальности, демонических образов в компьютерных играх, трансформации сознания игрока через призму ролевых игр.

ОБУЧЕНИЕ ЗА РУБЕЖОМ – МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ?

Презентацию программы «Глобальное образование» провела сотрудник учебного отдела по работе с иностранцами УМСИИ Мария Лукьянова. «Глобальное образование» реализуется Минобрнауки России совместно с фондом «Сколково». Проект направлен на сохранение и приумножение научных, педагогических, медицинских, инженерных и управленческих кадров в социальной сфере.

Программа предусматривает предоставление гранта в размере до 2,7 миллионов рублей в год на оплату обучения, проживания и сопутствующие расходы. Претендент должен иметь российское гражданство, отличное знание иностранного языка и самостоятельно поступить в иностранный вуз в магистратуру, аспирантуру или ординатуру по одному из направлений: наука, образование, медицина, инженерия, управление в социальной сфере. Необходимым условием участия в программе является возвращение в Россию для трудоустройства и осуществления трудовой деятельности в течение трёх лет в организации из утвержденного списка.

«УЧИМСЯ ИГРАЯ»

10 ноября прошёл фестиваль междисциплинарных проектов «Учимся играя». Для организаторов международного мара-

фона проведение мероприятия стало вторым опытом сотрудничества гуманитарных факультетов с факультетом компьютерных наук и информационных технологий.

Студенты факультета иностранных языков и лингводидактики, факультета психологии, юридического факультета и факультета КНИИТ представили свои проекты – компьютерные игры, веб-ресурсы и электронные системы, целью которых является обучение отдельным предметам, развитие навыков социального взаимодействия, оттачивание профессионального мастерства и помощь в проведении научных исследований.

По результатам экспертной оценки жюри, первое место занял проект «Разработка игры "Kitten's Adventure", обучающей школьников основам программирования и составлению алгоритмов» (КНИИТ). Второе место получили авторы проекта "Food for Thought" (ФИЯИЛ и КНИИТ). Обладателями третьего места стали студенты факультета КНИИТ с проектом «Использование игры "ГЛОБУС" на уроках географии».

Дипломами «За академический подход и практическое значение» отмечены проект «Оказание юридической консультации посредством экспертной системы» (юридический факультет) и проект факультета психологии «Исследование эффективности работы когнитивных процессов с использованием интерактивного веб-ресурса».

ИСТОРИЯ И КУЛЬТУРА

Круглый стол «Межкультурный диалог в России и Франции в пространстве туризма» был посвящён перекрёстному году культурного туризма и национального достояния Франции и России. Организаторами выступили УМСИИ, ИИИМО, научно-образовательный центр подготовки музейных экспозиций и туристических маршрутов, «Альянс Франсез Саратов», а также Дискуссионный клуб по проблемам международного культурного наследия: Россия и Франция.

Директор ИИИМО Т.В. Черевичко особо отметила тот факт, что этот круглый стол объединил историков, философов, юристов и психологов.

Итоги года российско-французских отношений подвела директор «Альянс Франсез Саратов» Л.Ю. Новикова. Выступление доцента кафедры международных отношений и внешней политики России ИИИМО Д.В. Редченко было посвящено российско-французским отношениям на современном этапе. За ним последовали доклады студентов, которые были сосредоточены на туристических маршрутах в России и Франции, сотрудничестве двух стран в отражении истории и современных реалий в области культуры.

11 ноября прошёл круглый стол на тему «Социологический взгляд на историческую память о массовом геноциде XX века», организованный научным обществом студентов и аспирантов социологического факультета в содружестве с УМСИИ. Мероприятие было организовано в рамках Года кино и Дня социолога и направлено на изучение причин возникновения бесчеловечности в развитом европейском обществе 1933-1945 годов. Программа включала просмотр фрагментов документального фильма «Холокост» и дискуссию, на которой участники обсудили причины возникновения геноцида и особую важность этой темы в современном контексте.

НАЧАЛЬНИК УМСИИ Д.Н. КОНАКОВ:

«Проведение Недели науки и мира крайне актуально и значимо для всех её участников и с теоретической, и с практической точки зрения. К примеру, благодаря Модели ООН студенты сумели продемонстрировать умение выступать перед аудиторией, аргументируя свою речь и оппонирова собеседнику».

ПРОРЕКТОР ПО НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ А.А. КОРОНОВСКИЙ:

«Приятно видеть столько молодежи, готовой активно включиться в рабочий процесс. Форумы, подобные этому, не только несут новые знания, но и способствуют объединению студентов из разных уголков земного шара».

ДИРЕКТОР ИИИМО Т.В. ЧЕРЕВИЧКО:

«Традиция проведения Недели стала передаваться от студентов старших курсов к первокурсникам, и сейчас приобрела международный масштаб».

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА МЕЖДУ- НАРОДНЫХ ПРОГРАММ УМСИИ Д.А. АТКАРСКАЯ:

«Ежегодное проведение этого мероприятия является важным вкладом в поддержание мира на планете. Только за прошлый год в научно-образовательных проектах Недели приняли участие свыше 500 студентов».

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ – НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ИЗВЕСТНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

Программу Недели завершила II Всероссийская очно-заочная научная конференция студентов-стипендиатов Оксфордского Российского фонда «Наука и общество: проблемы современных научных исследований». На ней научные разработки представили стипендиаты ОРФ, студенты всех гуманитарных направлений СГУ, а также участники из других городов. Для заочного участия была создана платформа в оболочке "Moodle".

На пленарном заседании были представлены три доклада. Аспирант философского факультета Анна Губанова обратилась к визуальным символам в современном медиасредине области риска, которые она связала с архетипическим понятием мифа. Студенты юридического факультета Ирина Московская и Надежда Тарасова проанализировали правовые проблемы защиты животных в нашей стране. Студентка ИФиЖ Вера Баскакова представила анализ роли невербальных средств в выражении положительной оценки лица. Всего в 14 секциях очно-заочной конференции приняли участие около двухсот студентов и аспирантов.

ПОСЛЕСЛОВИЕ

По словам участников Недели науки и мира – 2016, разнообразие мероприятий осеннего марафона позволило не только получить новые знания в области истории, политологии, международных отношений, но и улучшить свои ораторские навыки.

По материалам сайта sgu.ru



ФОТО ИЗ АРХИВА УМСИИ

Речь народная

Русский язык живёт и развивается, он велик и изобилен. Учёные-филологи Саратовского университета изучают самые разные его проявления. Юбилейный год Саратовской области подходит к концу, а труды исследователей СГУ продолжают. В последнем номере преподаватели Института филологии и журналистики рассказывают о работе над изучением диалектов и фольклора нашего региона.

О ДИАЛЕКТАХ

Одним из культурных богатств Саратовской области является бытующая на её территории диалектная речь. Яркой особенностью саратовских говоров является их большое разнообразие. Одни говоры региона близки по своему характеру севернорусским говорам, другие саратовские говоры имеют много общих черт с южнорусскими, третьи характеризуются сочетанием южных и северных черт, то есть являются среднерусскими. Встречаются и смешанные по типу говоры, например с элементами оканья и аканья одновременно, у одних и тех же лиц. Такие говоры совершенно не характерны для территории исконного заселения, то есть для большей части европейской территории России, на которой к XVI веку сложился русский язык. На землях же позднего заселения (конца XVII – 1-й половины XIX веков), к которым относятся и Саратовская губерния, смешанные говоры возникают как результат взаимодействия носителей различных говоров, оказавшихся жителями одного села.

Традиция изучения русской народной речи начала складываться уже в первые годы существования СГУ. В 1918–1921 годы в университете работал Н.Н. Дурново – один из крупнейших российских диалектологов, принимавший в качестве члена Московской диалектологической комиссии самое активное участие в создании первой в Европе диалектологической карты русского языка.

С 40-х годов прошлого века под руководством профессора Л.И. Баранниковой в СГУ развернулась масштабная диалектологическая работа. С 1945 года стали ежегодно проводиться специализированные экспедиции. С 1946-го начался сбор материала для диалектологического атласа русского языка по программе Института русского языка АН СССР. В первую очередь саратовскими диалектологами обследовались районы Заволжья, наименее изученные к тому времени. С 1950 года стали проводиться экспедиции в Правобережье. Руководила всей

диалектологической работой Л.И. Баранникова. Значительный вклад в обследование поволжских говоров внесла профессор О.Б. Сиротина.

Работа по изучению поволжских говоров оформилась в крупный самостоятельный проект «Атлас русских говоров Среднего и Нижнего Поволжья», объединивший усилия диалектологов разных вузов. 50 лет продолжалась напряжённая работа над Атласом. Всего на территории Среднего и Нижнего Поволжья было обследовано около 700 пунктов, 618 из которых вошло в Атлас. В 2000 году были опубликованы отдельным изданием важнейшие 38 карт Атласа. Накопленные материалы были использованы в изданном в 2013 году Учебно-краеведческом атласе Саратовской области (раздел «Языки и наречия»).

Благодаря исследованиям Л.И. Баранниковой и её научно коллектива, была определена особая природа диалектной речи так называемых территорий позднего заселения, установлены специфические закономерности её развития, а говоры Среднего и Нижнего Поволжья стали наиболее изученными из диалектных единиц этого типа. Обследование диалектов Саратовской области, о которых в прошлом почти не было сведений, позволило выявить их диалектный тип, уточнить южную границу севернорусского наречия.

В традиции саратовской школы народные говоры никогда не рассматривались как реликтовое явление, обладающее лишь исторической, музейной ценностью. Диалекты изучались и изучаются как живое, функционирующее и потому непрерывно развивающееся коммуникативное средство, как особый тип русской речевой культуры. В работах В.Е. Гольдина, О.Ю. Крючковой, Т.И. Мурзаевой, Н.В. Свешниковой, Т.Н. Медведевой, Ю.В. Каменской, А.И. Бурановой показано, что в диалектной коммуникации отражается особый фокус традиционной сельской культуры, то есть специфическая направленность интересов людей, зафиксирована своя, особая картина мира. Устные рассказы на



ФОТО ИЗ АРХИВА ИЮЖ

диалекте – бесценный источник сведений о народном быте, верованиях, обычаях, о больших и малых событиях, о мире, каким он предстает сознанию сельского жителя.

Понимание диалектов учёных СГУ как средоточия народных взглядов на мир и на человека в мире привело к переходу от фиксации отдельных диалектных слов или предложений, конструкций к созданию крупных коллекций аудио- и видеофиксаций общения на диалекте, на основе которых на кафедре теории, истории языка и прикладной лингвистики СГУ (в Центре изучения народно-речевой культуры имени профессора Л.И. Баранниковой) сейчас создаётся электронный корпус текстов диалектной речи, включающий большое число расшифровок аудиозаписей речи саратовских диалектоносителей, значительный фонд самих аудиозаписей, видеозаписи диалектной коммуникации, фотоматериалы, социокультурную информацию. Саратовский диалектный корпус пока не имеет аналогов. Проект учёных СГУ «Мультимедийный диалектологический корпус – важнейший ресурс сохранения и изучения народно-речевой культуры» дважды становился лауреатом Всероссийского конкурса интеллектуальных проектов, проводимого фондом «Русский мир».

О ФОЛЬКЛОРЕ

Собирание и изучение произведений устного народного творчества в университете ведёт свою историю со времени основания в 1917 году историко-филологического факультета, ставшего центром филологической науки в крае. Фольклористическое направление возглавил профессор Б.М. Соколов. Он читал общие и специальные курсы по фольклору, руководил семинарскими занятиями.

Б.М. Соколов организовал этнографический семинар, концентрировавший усилия по изучению быта и духовной культуры народов Саратовского Поволжья. Благодаря его работе, с 1919 года проводились экспедиции, в том числе в Хвалынский уезд в 1920 году и Петровский уезд в 1923 году. В них участвовали студенты, профессора, преподаватели. Составленный Б.М. Соколовым перспективный план собирания фольклора был сосредоточен на устном народном творчестве в условиях постреволюционной эпохи. Разработанная им программа остаётся и для современных фольклористов лучшим пособием для полевых наблю-

дений. Некоторые из его студентов-этнографов (в частности Т.М. Акимова) были вовлечены и в деятельность созданного им в 1920 году Саратовского этнографического музея, в атмосфере которого и сложился коллектив учеников школы Соколова.

Результаты экспедиционных работ отражались на страницах научных изданий, местных и центральных. Записи фольклора, сделанные студентами и преподавателями в этот период, были опубликованы в фундаментальном издании «Фольклор Саратовской области» и собраны в сказках «Сказки Саратовской области». После отъезда Б.М. Соколова в Москву в конце 1923 года фольклористическую и этнографическую работу возглавил профессор В.В. Буш, организовавший две экспедиции в Базарно-Карабулакский и Балтайский районы, а затем – профессор А.П. Скафтымов, к этому времени автор новаторского труда о поэтике русского героического эпоса. Продолжая фольклористическое обследование сёл, в 1928 и 1929 годах он взял на себя руководство студенческими экспедициями в бывшем Саратовском уезде.

Т.М. Акимова возглавляла в 1930-1940-е годы систематическое собирание фольклора края, как традиционного, так и рождённого новым временем: сказов и песен о Чапаеве, песен о Гражданской и Великой Отечественной войне. Она руководила студенческими экспедициями в условиях военного времени по Хвалынскому району. Результатом глубокого исторического и теоретического осмысления огромного фольклорно-этнографического материала стали её получившие широкую известность и признание монографии о народных лирических песнях.

В 1950-60-е годы работой руководила доцент, а затем профессор В.К. Архангельская: в 1963 и 1964 годах состоялись экспедиции за сказками и детским фольклором. Многолетняя совместная работа с Т.М. Акимовой претворилась в ряде осуществлённых проектов, в том числе – издание сборника «Сказки, песни, частушки Саратовского Поволжья». В.К. Архангельская подготовила сборники «Саратовская частушка», которые выходили с 1950-х по 1990-е годы. Она организовала несколько литературно-фольклорных экспедиций, отвечавших насущным проблемам изучения взаимосвязей литературы и фольклора, составившего одно из основных научных направлений кафедры русской литературы. Поездка на родину

Ф.В. Гладкова в село Большая Чернавка в 1950 году открыла серию экспедиций такого характера. Обследовались места, связанные с жизнью поэтов и писателей: М.Е. Салтыкова-Щедрина, М.Ю. Лермонтова, Н.Г. Чернышевского, Л.Н. Толстого, Аввакума Петрова, Ф.В. Гладкова. Полученные материалы нашли отражение в исследованиях и публикациях преподавателей и студентов.

В 1970-е годы студенческие экспедиции шли под началом В.А. Бахтиной, автора цикла работ, посвящённых сказочному жанру. Экспедиции продолжались до конца 1980-х годов.

1990-е годы примечательны публикациями саратовских записей фольклора в серийном издании Центра народного творчества Министерства культуры области «Саратовский вестник» – при непосредственном участии университетских фольклористов.

Собирательская работа велась в СГУ в 1990-е годы в рамках индивидуальных практик. С середины 2000-х годов возобновились полевые выезды филологов. Местом их проведения стал Ивантеевский район. Собранные материалы вошли в изданный к 70-летию Победы сборник «Устные рассказы о Великой Отечественной войне в записи студентов СГУ имени Н.Г. Чернышевского». С 2015 года фольклористы начали обследовать село Лох Новобурасского района, после чего был выпущен сборник «Фольклорная практика в селе Лох».

В выпусках сборника «Народы Саратовского Поволжья» 2005-2010 годов публиковались статьи студентов и преподавателей СГУ по материалам архива учебной лаборатории «Кабинет фольклора имени профессора Т.М. Акимовой». С 2003 года выходит сборник «Кабинет фольклора: статьи, исследования, материалы». На базе учебной лаборатории осуществляется работа по собиранию, архивной обработке, переводу в электронную форму записей фольклора, готовятся выпускные квалификационные работы. Сотрудники лаборатории приняли участие в прошедшей в 2014 году в Саратове Всероссийской конференции, организованной ГРЦРФ (Москва), «Фольклор Большой Волги». Учебная лаборатория является в настоящее время координирующим центром по собиранию, изучению, публикации и пропаганде устного народного творчества.

Ольга КРЮЧКОВА
Лариса ГОРБУНОВА
Елена КИРЕЕВА



ЖИЛИ УЧАЩИХСЯ ИЗ ТОЛОС

Выбирая будущее

В середине ноября Саратовский университет принял в своих стенах школьников, чтобы познакомить их с СГУ: представить все факультеты и институты, раскрыть секреты образовательной кухни старейшего вуза региона.

Встречу с будущими студентами открыл ректор А.Н. Чумаченко: «Наш университет – один из ведущих вузов страны. Мы входим в двадцатку лучших. День абитуриентов стал ежегодным мероприятием, проводимым студентами. Именно они, как никто другой, могут поделиться впечатлениями об учёбе и рассказать обо всех её тонкостях. Мы ждём вас в стенах нашего университета».

День абитуриента проходил в формате ярмарки: каждое подразделение подготовило стенд и презентационную программу. Чтобы привлечь внимание школьников, студенты постарались как можно ярче и интереснее раскрыть свои специальности. Площадка Института физической культуры и спорта пестрила кубками и грамотами, на фоне которых выступали фехтовальщики, борцы и чирлидеры. Студенты Института искусств спели о своей учёбе под аккомпанемент гитары. Экономический факультет угощал гостей печеньками и учил считать деньги, юристы знакомили с основами законодательства, рядом с ними психологи с помощью специального прибора измеряли устойчивость нервной системы, а литературные персонажи призывали поступать в Институт филологии и журналистики. Костюмированное представление устроил и Институт истории и международных отношений: царь, придворные дамы, стрельцы, красные комиссары и солдаты рекламировали школьникам историческую науку. Биологический факультет показал абитуриентам удивительный мир через линзы микроскопов, химики предложили окунуться всем в мир Гарри Поттера и почувствовать себя на уроке по зельеварению.

Чудеса физики продемонстрировали на четырёх площадках: факультет нелинейных процессов представил образцы робототехники, факультет nano- и биомедицинских технологий с помощью тепловизора изучал жизненные показатели посетителей, физический факультет проводил зрелищные опыты, а Колледж радиозлектроники объяснял принцип работы энергосберегающей лампочки. Одними из самых незатейливых и дружелюбных оказались социологический факультет и факультет психолого-педагогического и специального образования – эти подразделения создали атмосферу для уютного чаепития и спокойной беседы об учёбе и студенческой жизни.

Факультет компьютерных наук и информационных технологий привлекал школьников неоновым свечением своего логотипа, геологи предлагали изучить разнообразные камни, кристаллы и минералы, а географический факультет и Геологический колледж рассказывали об удивительных природных явлениях. Механико-математический факультет помог школьникам сосредоточиться, чтобы решить сложные задачи, на площадке напротив факультет иностранных языков и лингводидактики переводил учащимся отрывки из любимых сериалов, а философский факультет призывал поговорить о смысле жизни.

Чтобы у абитуриентов не осталось сомнений, что в университете кипит насыщенная жизнь, им рассказали ещё об Институте довузовского образования, Школе журналистики, языковом центре «Диалог» и многих других структурах. Школьники с удовольствием задавали студентам и присутствовавшим сотрудникам СГУ вопросы, брали памятки и брошюры, фотографировались, листали университетские издания. Помимо информационной части, для гостей была подготовлена концертная программа – песни и танцевальные номера создавали праздничную атмосферу.

Благодаря проведению Дня абитуриента школьники смогли окунуться в мир студенчества и определиться с будущей профессией. «День абитуриента помог мне чуть сузить рамки в выборе направления дальнейшего обучения. Теперь склоняюсь в сторону социологического или физического факультета. Принимаю участие в мероприятии уже не первый год. Уверена, что буду поступать именно в СГУ», – поделилась впечатлениями ученица 11 класса школы №54 Полина Кривозельева.

«У нас в школе очень хорошие преподаватели по биологии, поэтому многие из класса и параллели будут поступать на биологический факультет. Я же рассматриваю Институт истории и международных отношений. Меня очень заинтересовала его презентация», – отметила ученица школы №53 Софья Петухова.

**Надежда ПОЖАРОВА,
Елена КРИВИЦКАЯ,
фото Виктории ВИКТОРОВОЙ**



А.Н. Чумаченко пригласил школьников учиться в один из сильнейших вузов России



Стенд географического факультета привлёк необычной аппаратурой и красивыми снимками



СГУ – это не только учёба, каждый желающий может стать героем сцены благодаря Студенческому клубу



Профессиональных артистов и педагогов разных видов творчества готовит Институт искусств



Главные герои дня – абитуриенты – оценили работу студентов на «отлично»



О том, что делать после университета, школьникам рассказали сотрудники Студенческого кадрового агентства



Попробовать себя в роли биолога и провести первый эксперимент смогли все желающие



В Институте физической культуры и спорта готовят самых настоящих чемпионов и их тренеров



О тайнах Земли старшеклассникам рассказали студенты географического факультета

Нелинейный профессор

Газета «Саратовский университет» продолжает знакомить читателей с учёными, которые своим ежедневным трудом создают имидж СГУ как одного из ведущих научных центров региона и страны. О нелинейных системах в науке и жизни в этом номере рассказывает профессор кафедры радиофизики и нелинейной динамики, доктор физико-математических наук Т.Е. Вадивасова, которая посвятила университету сорок лет. Татьяна Евгеньевна – пример человека, который не представляет свою жизнь без науки и творчества.

– Татьяна Евгеньевна, расскажите, каким образом Вы попали в университет? И чем Вас привлекла физика?

– Я хотела учиться на физическом факультете с детства. В начальных классах мне попала научно-популярная брошюра о теории относительности. Я прочла её от корки до корки, но ничего не смогла понять, в то время я даже не знала, что такое квадратный корень. И тогда я твёрдо решила, что мне нужно учить физику: достала какой-то старый учебник, и за четвёртый класс выучила по крайней мере механику, и решила задачи из учебного приложения. Поначалу, когда у нас в школьной программе началась физика, она меня не вдохновила. А с математикой у меня вообще были проблемы, однажды по геометрии была тройка в четверти. Но я подумала, что не смогу поступить на физфак, если математику буду плохо знать, и поэтому в девятом классе перешла в 13-ю школу, сейчас она называется ФТЛ №1.

«ЗА ЧЕТВЕРТЫЙ
КЛАСС Я ВЫУЧИЛА
МЕХАНИКУ»

– Родители повлияли на Ваш выбор?

– Нет, они не вмешивались в этот процесс. Решение о переходе в другую школу я принимала самостоятельно. И документы относил сама. В 13-й школе мне стало гораздо лучше, хоть и сложнее. Но я всегда много занималась, возможности нанять репетитора в семье не было. И спустя время, по математике были одни пятёрки.

Моя мама работала библиотекарем, поэтому с детства я много читала. Бабушка преподавала литературу и русский, с которыми у меня всегда было плохо. Вызывало интерес то, с чем справлялась сама, а не то, в чём могли подсказать и помочь. Вот в математику я влюбилась. По ней было четыре дисциплины. Учительница меня хвалила и советовала поступить на мехмат. Но я всё же подала заявление на физфак.

– Сложно было поступить в университет, большой был конкурс?

– Конечно, в моё время физический факультет был гораздо популярнее, но не скажу, что поступить было трудно. Я набрала 24 балла из 25 возможных. За аттестат получила пятёрку, по физике и математике устной и письменной – тоже отличные оценки. И только за сочинение – четвёрку. При проходном балле, равном 22, у меня был ещё запас. Так в 1976 году началась моя жизнь в университете.

– Можете назвать людей, которые подтолкнули Вас к выбору будущей профессии?

– В 13-й школе мне нравились все педагоги, и они вселили мне веру в себя. Например, учитель математики Вера Петровна Филина – очень хороший педагог, который увлёк меня предметом до такой степени, что я колебалась между мехматом и физфаком. Физику вёл Николай Сергеевич Осовин, он научил меня основам этой науки.

Уже в университете на третьем курсе я писала курсовую работу под руководством профессора Вадима Семёновича Анищенко, в научной группе которого работаю по сей день. Тогда я и столкнулась с нелинейной динамикой, которой занимаюсь всю жизнь на кафедре радиофизики и нелинейной динамики. На старших курсах меня распределили на «Тантал», диплом я писала там. Но Вадим Семёнович уговорил меня стать инженером в учебной лаборатории. В этой должности я проработала два года, в 1983-м поступила в аспирантуру. После окончания аспирантуры и защиты кандидатской

диссертации в 1986 году работала заведующей учебной лабораторией кафедры, а затем – преподавателем. В 2002 году защитила докторскую диссертацию.

– Чего больше в Вашей профессиональной деятельности – науки или преподавания? Судя по расписанию, Вы ежедневно читаете лекции...

– Если считать в процентном соотношении, наверное, всё-таки науки больше. Но у нас на кафедре считается, что эти два направления должны сливаться воедино. Ведь дипломники, аспиранты занимаются наукой, им нужно давать задачи, чтобы вместе по ним работать. А во время практических занятий со студентами и выявляются способные ученики, которые в перспективе станут нашими коллегами.

– Один из Ваших научных интересов – детерминированный хаос. Поясните, что это и где можно встретить такие процессы?

– Модели систем можно разделить на детерминированные и стохастические. Поведение детерминированной системы в режиме динамического хаоса выглядит как случайное (стохастическое). Такое сложное поведение этих систем нельзя предсказать. Основное их свойство – чувствительная зависимость к малейшим изменениям начальных условий, что ведёт к потере предсказуемости и необходимости вводить вероятностные характеристики для описания динамики таких систем. Если точно известно начальное состояние системы и оператор эволюции, который однозначно ставит в соответствие этому состоянию состояние в любой будущий момент времени. Но при малейшем отклонении начального состояния системы получится уже другая эволюция во времени.

Такие свойства проявляются у многих нелинейных систем. Их можно встретить в биофизике, у моделей химических реакций, в радиофизических системах, в экономике и экологии. При этом динамический хаос наблюдается уже в достаточно простых системах малой размерности. В сложных многокомпонентных системах, таких как Интернет, такое поведение тем более будет часто встречаться.

– Назовите, пожалуйста, свои основные достижения в науке.

– У нас на кафедре они совместные. Одно из наших главных научных достижений – синхронизация хаоса. Мы показали, что существует частотно-фазовая классическая пойнтовская синхронизация хаоса, и были в этом одними из первых. Если объяснить вкратце: есть хаотические режимы, где можно выделить особые базовые частоты, ввести фазу хаотических колебаний, и синхронизация сложных колебаний будет, как у часов Гюйгенса, которые он наблюдал.

– Какие актуальные исследования проводятся на кафедре сейчас?

– Основное направление нашей группы в последние годы – эффекты синхронизации. Синхронизация хаоса, синхронизация в ансамблях, структуры, возникающие в результате кластерной синхронизации. Сейчас в рамках совместных с Берлинским техническим университетом грантов мы исследуем химерные структуры. Проект РФФИ рассчитан до конца этого года, по этой же теме получен немецкий грант до 2019 года, мы ездим в командировки на конференции, делимся опытом с коллегами.

«ЖИВОПИСИ ХОЧЕТСЯ
ПОСВЯТИТЬ ВСЁ
СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ»

«НАМ НУЖНЫ
КАДРЫ, ЧТОБЫ
ПРОДВИГАТЬ НАУКУ»



ФОТО ГЕННАДИЯ САВВИНА

Ещё одно направление – изучение влияния шумов на систему. Мы рассматриваем простые радиофизические модели нелинейных осцилляторов и автогенераторов. Под воздействием шума в них можно наблюдать индуцированные шумом переходы

ды, то есть новое поведение, которого не было в системе без шума. Мы ищем некие общие закономерности, эффекты шума, которые потом могут быть обнаружены в системах различной природы, чтобы понять, что в них может произойти при изменении характеристик шума и как можно с помощью шума управлять поведением нелинейных систем.

– Как далеко ушла нелинейная динамика за время Вашей работы в университете?

– В начале моей профессиональной деятельности, в 80-е годы, нелинейная динамика только начинала развиваться. Начали появляться первые статьи на эту тему. У нас на кафедре постоянно шли дискуссии и жаркие споры, всё это есть на самом деле или это всего лишь численные ошибки. А сейчас наступил в некотором смысле кризис жанра, нужно искать новые направления. Сегодня к ним относятся многокомпонентные среды, ансамбли, влияние шума.

– Как Вы считаете, есть перспективная молодёжь в области нелинейной динамики?

– Молодёжь в науку сегодня идёт не так охотно, как хотелось бы. Да и с приёмом на физфак стало хуже. Думаю, это связано с тем, что наиболее перспективные уезжают в Москву, но ребята встречаются хорошие. Например, у нас на кафедре Семёновы – муж и жена, аспиранты Игорь Шепелев и Костя Сергеев, магистранты Андрей Бух и Иван Корнеев, студент Серёжа Богомолов и другие.

– Многие университетские учёные активно занимаются и творчеством. Знаю, что и у Вас есть хобби. Расскажите, пожалуйста, о нём.

– В детстве любила рисовать, но школу искусств не заканчивала. Уже в университете стала писать картины. А лет

пять назад моя коллега Наталья Николаевна Лёвина пригласила меня в студию Натальи Владимировны Леонтьевой. Кстати, в этом коллективе немало физиков. Это очень здорово, я люблю живопись, и мне нравится посещать студию, я там отдыхаю. Часто мы участвуем в выставках, наши работы можно увидеть и в Х корпусе СГУ.

– Какие жанры и направления живописи Вам ближе всего?

– Мы проходим разные стили и эпохи: Ренессанс и фламандский натюрморт, голландский натюрморт. Изучали импрессионизм и постимпрессионизм, сейчас занимаемся кубизмом. Рисуем пейзажи в этом стиле. Кубизм меня не увлёк, мне ближе русский импрессионизм с широким мазком – Серов, Коровин.

– Ваши картины можно встретить в частных коллекциях?

– У меня дома нет свободного места, поэтому стараюсь свои работы подарить или просто отдать кому-то, иногда после выставки продаю их за символическую цену. Если бы у меня было свободное время – я бы занималась живописью чаще, а пока удаётся только по субботам. Это такое хобби, которому хочется посвящать всё своё время.

– Саратовскому университету уже более ста лет. Как Вам кажется, в чём его будущее?

– Университет – это прежде всего люди. Поэтому я бы хотела, чтобы в СГУ поступала талантливая молодёжь, которая хотела бы заниматься наукой. И чтобы по окончании вуза аспиранты оставались работать на кафедрах, потому что нам нужны новые кадры, чтобы продвигать науку.

– Какой совет Вы можете дать студентам?

– Нужно заниматься тем, к чему лежит душа, любимым делом. И тогда жизнь будет интересной и насыщенной. Это гораздо лучше, чем получать прибыль без всякого удовольствия. А в преддверии Нового года желаю, чтобы следующий год был удачнее 2016-го, чтобы университет продолжал расцветать. И конечно, чтобы было свободное время для науки.

Альфия ТИМОШЕНКО

Надежда Вычислительного центра

Секрет университетской традиции всегда состоял в особом бережном отношении к накопленному сотрудниками СГУ опыту и внимательному отношению к его хранителям – мудрым наставникам. Седьмого декабря исполнилось 75 лет ведущему программисту отдела эксплуатации и сопровождения программных продуктов ИСУ Вычислительного центра Н.Г. Борисенко. Коллеги знают её как высококвалифицированного специалиста, опытного профессионала, талантливого, требовательного и доброжелательного педагога, обаятельного и душевного человека, обладающего высокой математической эрудицией. Она отдаёт все силы своему делу, верна призванию, её работа и прекрасные человеческие качества вызывают искреннее восхищение и уважение.



ФОТО ИЗ АРХИВА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

Свое имя – Надежда – она получила не случайно. Родилась Надежда Гавриловна в первый год Великой Отечественной войны в селе Рельёвка Воронежской области. И в этом имени была сосредоточена вера в самое лучшее будущее, в то, что беды непременно закончатся и жизнь снова войдёт в прежнее русло. В это трудное время вместе со своей большой семьёй (матерью, отцом и двумя сёстрами) Н.Г. Борисенко была эвакуирована в село Турки Саратовской области. Нелёгкие годы помогло пережить то, что отца Надежды на фронт не взяли из-за заболевания сердца, однако военных трудностей семья хлебнула сполна. Голод, утерянные документы показались мелочью, когда все вместе они оказались на месте сражения во время боя. Всё обошлось, никто из родных Надежды Гавриловны не погиб, но остаток пути до Саратовской области пришлось преодолевать пешком.

Эвакуация не спасала от тягот, и Н.Г. Борисенко предстояло пережить вместе с семьёй не один голодный год. «Я почему-то помню, что не могла есть картошку, которую выкапывали весной промороженную – было очень невкусно», – вспоминает она. Тем не менее трагические события не сломили, а лишь закаляли На-

дежду Гавриловну. «Мы были живы, а всё остальное – переживаемо», – говорит она.

После войны Надежда Гавриловна поступила в Саратовский государственный университет, который окончила в 1966 году. Начала свою карьеру она в Вычислительном центре, где работает по сей день. Её деятельность имеет огромную практическую ценность. За долгие годы работы Н.Г. Борисенко принимала участие во многих проектах: занималась автоматизированной системой «PERT», разрабатывала программы баз данных «Издательская деятельность», трудилась над программным обеспечением, которое использовалось в сельском хозяйстве и на производстве. Для повышения квалификации была командирована в Польшу как один из наиболее талантливых программистов СГУ. А математическое и программное обеспечение по автоматическому проектированию и проводному монтажу плат радиоэлектронной аппаратуры, в работе над которым Надежда Гавриловна принимала участие, получило серебряную медаль на Выставке достижений народного хозяйства СССР.

Сегодня Надежда Гавриловна Борисенко по-прежнему незаменимый сотрудник Вычислительного центра Саратовского университета. Она

быстро осваивает новые технологии и разработки, например, программирование на языке 1С. Вряд ли найдётся человек, более сведущий в своей профессиональной области и выполняющий свою работу столь же качественно и быстро, как она.

Надежда Гавриловна обладает исключительными в наше время качествами – необыкновенной ответственностью и надёжностью. Её доброта и чуткость, а также умение работать в коллективе обеспечивают не только профессиональное выполнение работы, но и любовь и уважение сотрудников. Вся её жизнь – редкий пример удивительного сочетания профессионализма, принципиальности, активной деятельности, доброты и чуткого отношения к людям.

Юбилей – знаменательное событие в жизни каждого человека. Для именинника это своеобразное подведение итогов за определённый жизненный период, а для коллег – возможность выразить уважение, признание, благодарность. Надежда Гавриловна – прекрасный пример нестарения душой и сердцем, удивительной работоспособности и мыслительной энергии, неоспоримое доказательство того, что заниматься любимым делом можно и нужно в любом возрасте!

Кирилл ЗАХАРОВ

ДОРОГАЯ, МНОГОУВАЖАЕМАЯ НАДЕЖДА ГАВРИЛОВНА!

Все мы – сотрудники Вычислительного центра СГУ, бывшие сослуживцы и верные друзья – сердечно поздравляем Вас с юбилейным Днём рождения!

В преддверии праздничного торжества, анализируя совместное продолжительное – длиной в полстолетия – сотрудничество, осознаёшь, как дорого всё былое. Какие качественные кадры приходили со скамьи университета, механико-математического факультета в Вычислительный центр! Мы были молоды, скромны, застенчивы и исполнительны – и тем самым очень красивы! Мы имели достаточный запас знаний для любой задачи, моделируемой в математическую, светлые головы и талант. Это целиком характеризует и Вас.

На все трудовые годы в Вычислительном центре судьба свела Вас с Н.А. Осенькиной, А.Г. Фёдоровой, В.Г. Стрижовым, Е.С. Селиверстовой, В.Б. Родниковским, В.С. Меглинской, позднее В.А. Ивановым, Т.В. Семёновой, Н.К. Ефремовой, Н.И. Кабановой, С.А. Горчаковым.

В Вашей судьбе и жизни в родном университете нашла отражение история становления и развития вычислительной техники и программирования: от ламповой ЭВМ до современных кластеров и серверов; от программирования в кодах до объектного программирования.

Вас отличает большая целеустремлённость в реализации поставленной задачи, вкус к новому, желание быть среди первых в работе, на даче, в быту. И не из-за первого места, а просто потому, что все дела Вы привыкли делать только на отлично, целиком постигая суть. Все эти качества вкупе с высокой культурой, знанием и образованностью вывели Вас на дорогу высокопрофессионального программиста.

Много сделано Вами за эти годы, всё не перечислишь. Очень часто Вам приходилось «дотягивать» выполнение начатого группой сотрудников проекта в одиночестве. Сотрудники увольнялись, уходили в декрет, болели, уезжали и т.д. Ответственность за сдачу проекта целиком ложилась на Вас. И Вы ни разу не подвели родной ВЦ!

А сколько сил стоила ранняя сдача отчётов в Пенсионный фонд и Налоговую инспекцию! В то время не было создано электронных информационных кадровых баз, отдел кадров не имел достаточных навыков по работе на компьютерах. Неведомо, как Вы сделали невозможное. Для Вас главное – дело, а не личные амбиции. Потому уважение и любовь к Вам неизбежны и у сотрудников университета самого высокого ранга, и у коллег, и у друзей.

Желаем дальнейших достижений на всяком поприще, но хочется, чтобы легче всё доставалось и не откладывалось на душе осадок при утряске всех неизбежных проблем. Желаем не хворать, не уставать, долго оставаться полной душевных и физических сил!

Коллектив ВЦ СГУ

«Детство, опалённое войной»

На ноябрьском заседании Совета ветеранов СГУ прошла презентация книги воспоминаний ветеранов университета «Детство, опалённое войной».

Публикация издания приурочена к празднованию 70-летия Великой Победы. Авторы книги – профессоры, доценты, заведующие отделами, инженеры СГУ, все они – очевидцы великих событий нашей истории. Книга состоит из 30 очерков о судьбе каждого автора. Сборник воспоминаний сотрудников университета, детство которых пришлось на годы Великой Отечественной войны, представляет несомненный интерес и историческую ценность.

Открыл встречу профессор кафедры геофизики М.И. Ры-

скин: «Существуют два понятия, полярно противоположные друг другу: память и забвение. Память – синоним жизни, а забвение – это утрата воспоминаний. Но есть вещи, не подлежащие забвению, среди них – война», – подчеркнул Михаил Ильич.

Руководитель заседаний университетской гостиной А.Д. Шебалдова поблагодарила всех, кто принимал участие в работе над книгой, и передала микрофон редактору издания А.К. Филиппову. «По дороге сюда вспоминал, как возникла идея создания этого сборника. Собирая материал к 70-летию Ве-

ликой Победы, пришла мысль, что среди наших сотрудников есть те, чьё детство пришлось на военные годы. Захотелось поработать в этом направлении. Эта идея оказалась плодотворной и востребованной», – рассказал Александр Константинович. – Пришлось потрудиться, работая с мемуарами, но ни одной фразы я не вычеркнул. Читая воспоминания, я открыл для себя войну с другой стороны, уловил живые эмоции. Для меня эти очерки как справка с круглой печатью». Александр Константинович выразил огромную благодарность своим коллегам, которые помогли в создании книги: Д.А. Усанову, Н.А. Осенькиной, Р.Д. Ключковской.

Проректор по учебно-методической работе Е.Г. Елина высоко оценила новую книгу и предложила провести большую презентацию издания в актовом зале университета. А для того, чтобы студенты смогли познакомиться с уникальными историями, связанными с военным детством сотрудников СГУ, будет осуществлена допечатка тиража.



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА

После торжественной части заседания выступили авторы, чьи воспоминания легли в основу издания. Выступление С.Н. Лапиной о детстве, проведённом в блокадном Ленинграде, тронуло слушателей до глубины души. Рассказ С.Н. Лазаревой сопровождал показ слайдов, это документальное подтверждение прошедших событий стало волнующим для всех в зале. Л.М. Болотова, представляя свою историю, едва сдерживала слёзы. Л.М. Волгина говорила так эмоционально, что

невольно перед глазами возникали картины минувших дней. Об очерке профессора кафедры электроники В.С. Андрушкевича рассказал его сын А.В. Андрушкевич.

Завершающим аккордом мероприятия университетской гостиной стало выступление вокалиста и музыканта Андрея Михайленко, который исполнил знаменитые песни на стихи А.М. Городницкого, В.С. Высоцкого, Д.Ф. Тухманова.

Галина ДЫМОВА

Университет: начало

Музей истории университета начинает публиковать документальные факты из истории alma mater в разные периоды его жизни. И даже накануне его открытия. Все сведения взяты из материалов фондов Государственного архива Саратовской области (ГАСО).

18 июля 1907 года в Саратов прибыла комиссия Министерства народного просвещения. Её цель – «обсудить с представителями городской управы условия отпуска городом пособия на устройство университета», а также наметить подходящие площади для предполагаемых университетских построек и ботанического сада.

Как сказано в архивном документе, выяснилось, что в Саратове желательно построить 37 зданий! (ГАСО. Фонд 3. Опись 1. Дело 4325. ЛЛ.497 – 498).

В деле приводится длинный перечень сооружений, которые необходимо возвести в ближайшем будущем для нового университета империи: главное здание, библиотека, физический институт, минералогический, ботанический, зоологический, географический с музеем этнографии и антропологии, агрономический, патолого-анатомический с анатомическим театром, бактериологический, институт экспериментальной медицины, химико-фармацевтический, гигиенический, фи-

зико-терапевтический... А ещё несколько госпитальных клиник. И, конечно, жилые дома: для административных служащих, заведующих учебно-вспомогательными учреждениями и младших чинов. По грандиозному размаху этих планов нельзя было представить университетский «кампус» начала XX века без музея древностей и искусств, без астрономической обсерватории и ботанического сада! Всё это, заметьте, исключительно для одного факультета – медицинского. Хотя комиссия мыслила перспективно: предполагалось, что со временем в Саратовском университете будет не менее четырёх факультетов.

В результате осмотра комиссией приемлемых для строительства мест сошлись, как мы знаем, на Московской площади, то есть именно на той территории, где и были спустя 5-6 лет возведены классические здания университета. А ведь могли бы члены комиссии, приезжие профессора, выбрать и Соколовую гору, и Агафоновку, и губернаторскую дачу (ныне городской парк). В цитиру-



Московская площадь – место будущей постройки университетского городка. Начало XX-ого века

емом архивном документе есть удивительная фраза о том, что на улице Аткарской, где также планировали вести строительство, в 1907 году были размещены... огороды. На окраинах предполагалось возведение храма науки!

Очень интересен и другой архивный документ. В 1909 году Саратовский университет ещё только-только начинает свою жизнь высшего учебного заведения. А в Губернском жандармском управлении уже имеется полный список университетских студентов и подробный перечень административных лиц, профессоров-препода-

вателей и «низших служащих» (ГАСО. 1909 год. Фонд 53. Опись 1. Дело 96). В документе приведены сведения о социальном происхождении обучающихся и их месте жительства в Саратове.

В списке 1909 года – 86 студентов первого курса. Среди них подавляющее число православных, но есть и представители других конфессий: 11 лютеран, 5 евреев, четверо исповедующих армяно-грегорианскую веру, 1 католик и 1 магометанин. Все первокурсники – только мужского пола, женщин в то время в университет не принимали.

В этом архивном деле (уже в 1910 году) приводится список

студенческих обществ, действующих на тот период в Саратовском Императорском Николаевском университете: общество взаимопомощи студентов-медиков, общество взаимопомощи студентов-евреев, касса взаимопомощи астраханцев и даже касса южан и украинцев! Особый разговор об обществе имени Л.Н. Толстого, умершем в ноябре 1910 года. Это был фонд с неприкосновенным капиталом в размере 5 тысяч рублей, который позволял с этой суммы «употреблять процент на взнос за право учения недостаточных студентов Императорско-Николаевского университета».

Маргарита ШАШКИНА

Тактильный мир

В ноябре в Зональной научной библиотеке СГУ имени В.А. Артисевич начала работу экспозиция тактильных книг.

Выставку открыла директор библиотеки И.В. Лебедева. «В рамках проекта Покровского храма уже четвёртый год проходит эта благотворительная акция, – рассказала Ирина Владимировна. – Книжки, представленные здесь, созданы не только руками служащих и прихожан храма, но и теми, кто заинтересовался и присоединился к проекту. Радует, что выставка пользуется огромным интересом не только у студентов и преподавателей кафедры коррекционной педагогики, но и у представителей других факультетов, родителей и зрячих детей. В 2015 году за месяц выставку посетило более тысячи человек».

Ирина Владимировна обратилась к руководителю проекта – клирику Покровского храма иерею Кириллу Петровичу со словами признательности и пожелала проекту долгих успешных лет.

Затем слово взяла проректор по среднему специальному образованию и социальной работе Саратовского университета О.Е. Нестерова. Она отметила важность этой выставки для будущих педагогов, которые будут работать со слепыми и слабовидящими детьми.

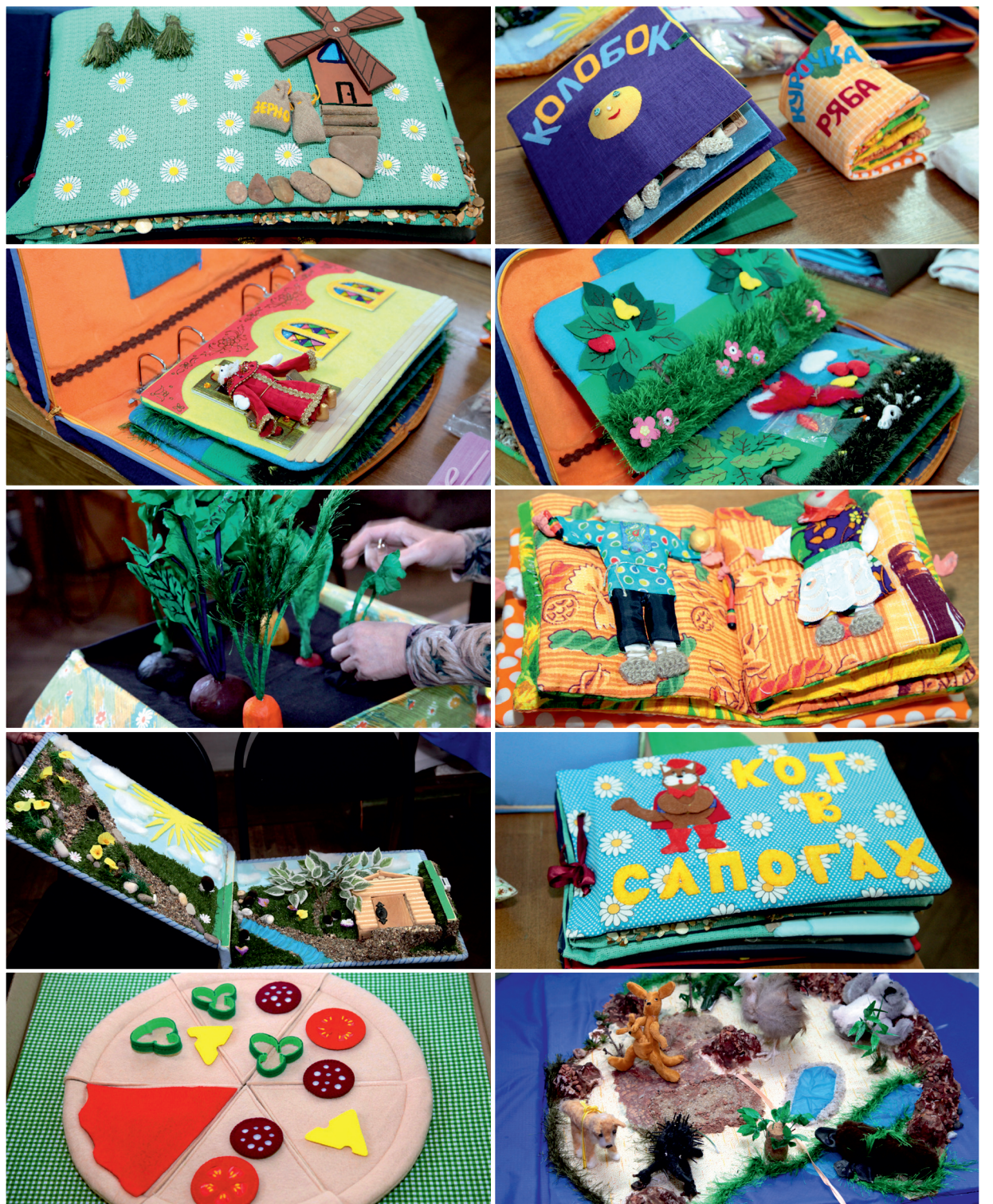
Гостем мероприятия стала уполномоченная по правам ребёнка в Саратовской области Т.Н. Загородняя. «Эти книги делают мир живым. Через них чувствуется любовь и забота», – тепло отозвалась и о самих изданиях, и об участниках акции Татьяна Николаевна.

Клирик Покровского храма, иерей Кирилл Петрович как руководитель проекта подчеркнул, что на данный момент Саратов – единственный город в России, в котором в школе-интернате для незрячих и слабовидящих детей насчитывается свыше 50 тактильных книг. Примечательно, что все они находятся в активном использовании и максимально доступны детям.

Доцент кафедры коррекционной педагогики факультета психолого-педагогического и специального образования Л.В. Мясникова выразила своё мнение о выставке: «Эти чудесные и поистине уникальные тактильные книги оказывают огромную помощь при работе со слепыми и слабовидящими детьми».

В завершение организаторы выставки поблагодарили всех участников презентации и выразили надежду, что к проекту «Тактильные книги для слабовидящих детей» присоединятся новые волонтеры.

Оксана ЦЕРР,
фото Виктории ВИКТОРОВОЙ



Театр футбольных действий

С 8 по 10 ноября на базе Дагестанского государственного технического университета в Махачкале состоялся VII Межрегиональный турнир Высшего дивизиона НСФЛ сезона 2016/2017. Команда СГУ проявила себя достойно, завоевав победу.

Организатором соревнований выступила Национальная студенческая футбольная лига при поддержке Министерства спорта России, Министерства образования и науки РФ, Российского футбольного союза и Российского студенческого спортивного союза. В турнире приняли участие команды Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова (Москва), Саратовского университета и Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского (Симферополь).

8 ноября в Махачкале состоялась церемония открытия VII этапа Всероссийского чемпионата НСФЛ на призы ректора ДГТУ Тагира Исмаилова. Почётными гостями праздника стали президент НСФЛ А.Н. Стукалов, заместитель министра по физической культуре и спорту Республики Дагестан З.М. Салаудинов, заместитель министра образования и науки республики Дагестан Х.Р. Алиев, легендарный футболист махачкалинского «Динамо» А.А. Маркаров.

В своём выступлении А.Н. Стукалов отметил, что для НСФЛ честь открывать турнир на Кавказе, и пожелал командам поправить своё турнирное положение перед зимним перерывом в первенстве. В свою очередь, А.А. Маркаров пожелал футболистам показать класс и попасть в студенческую сборную России, которая в скором времени примет участие во Всемирной Универсиаде.

Первым матчем мини-турнира стала встреча сборных Саратовского университета и Крымского федерального университета. Обе команды были нацелены играть в атакующий футбол, но планы КФУ подпортил Андрей Суровцев. Нападающий саратовцев уже на первой минуте матча, получив пас от Евгения Королёва, быстрым прорывом открыл счёт. Дальше игра немного «подсела», и на протяжении первого тайма реализация моментов у обеих команд была сведена к нулю. После перерыва темп практически не поменялся. Из-за ошибок центра поля КФУ создавал всё больше опасных моментов у ворот Владимира Сурובה. Вратарь волжан пару раз спас свою команду. Шанс оформить дубль был у Андрея



Суровцева. Но линейный судья каждый раз «зажигал» офсайд. Только в конце игры Андрей Сырцов удвоил преимущество СГУ. Итог встречи 2:0.

Стоит отметить, что наша команда считалась фаворитом турнира. И это неслучайно: игроки СГУ – двукратные серебряные призёры первенства Национальной студенческой футбольной лиги. Быстрые голы, тяжёлый первый тайм и «жаркая» развязка – отличительные черты игры сборной Саратовского университета на мини-турнире в Махачкале. Даже травмы ведущих игроков (Андрея Суровцева, Александра Дряева, Михитара Захаряна) не помешали команде одержать уверенную победу в соревнованиях.

Второе место по итогам VII мини-турнира первенства НСФЛ 2016/17 заняла сборная Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского. На третьей строке – Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова. Четвёртое место досталось футболистам Дагестанского государственного технического университета.

Кроме того, бомбардир сборной СГУ Андрей Суровцев стал лучшим нападающим мини-турнира, особым призом также был отмечен вратарь саратовской команды Владимир Суробов. Теперь для команды наступила пауза в чемпионате, следующие игры она проведёт 4–6 апреля, когда Саратов будет принимать домашний мини-турнир. Соперниками СГУ станут команда-победитель двух последних сезонов НСФЛ – КубГУ (Краснодар), а также СКФУ (Ставрополь) и СГАФКСТ (Смоленск).

По материалам сайта sgu.ru, фото Екатерины ЧЕРНОУСОВОЙ



УДАР НА БРОНЗУ!

С 23 по 30 октября в словенском Мариборе проходил чемпионат Европы по кикбоксингу. Студент Института физической культуры и спорта, мастер спорта международного класса, серебряный призёр чемпионата мира по кикбоксингу Вреж Петросян стал бронзовым призёром турнира. Уверенно победив в отборочных боях соперников из Португалии и Ирландии, в полуфинальном поединке Вреж уступил итальянскому спортсмену.

Тренируется Вреж Петросян под руководством заслуженного тренера России Вячеслава Рогова и тренера-преподавателя высшей категории Жанны Дудник.

ШАХ И МАТ!

В Спортивном клубе СГУ 14 ноября прошли товарищеские встречи по шахматам в формате сеанса одновременной игры на 15 досках. Его провела студентка факультета нелинейных процессов, мастер FIDE Лия Чекмарева. Её соперниками были студенты Саратовского университета, занимающиеся в секции шахмат. В 13 партиях Лия одержала победу. С первокурсником социологического факультета Дмитрием Кощеевым и студенткой Института физической культуры и спорта Дарьей Четветкиной спортсменка сыграла вничью.

Напоминаем, что в Саратовском университете учатся сильнейшие в регионе шахматисты. Среди них международные мастера FIDE Дарсен Санжаев, Залина Лингурт и чемпионка мира по шахматам Лидия Томашевская.

УЛИЧНЫЙ БАСКЕТБОЛ

15 ноября в спортивном зале Колледжа радиоэлектроники имени П.Н. Яблочкова состоялись соревнования по стритболу. Эта игра появилась в 1950-х годах в США. От обычного баскетбола она отличается количеством игроков – их 3, и зоной игры – половиной баскетбольного игрового поля.

На спортивной площадке встретились сборные команды 2 курса. В упорной борьбе спортсмены приборостроительного отделения одержали победу. «Серебро» взяли студенты, обучающиеся на радиоэлектронном отделении. В номинации «Лучший игрок» победителями стали Роман Титаев (ЭО-21) и Василий Гришakov (КСК-22).

Главный судья соревнований – преподаватель физического воспитания колледжа Ю.В. Пчелинцева.

«Саратовский университет»
№9 (2127), декабрь 2016 года

Учредитель: ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского». Газета зарегистрирована региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации при Министерстве печати и информации РФ 09.06.93 за №С-0391.

Адрес редакции и издателя:
410012, г. Саратов, ул. Астраханская, 83.

Фактический адрес редакции:
410012, г. Саратов, ул. Б. Казачья, 112а, VIII корпус СГУ, 1 этаж, офис 18.
E-mail: gazeta@sgu.ru.
Телефон/факс: (8452) 210-625.
Сайт: gazeta.sgu.ru

Главный редактор: К.А. Розанов
Шеф-редактор: Алина Желудкова
Художественный редактор:
Татьяна Хуснулина
Корректор: Светлана Артёменко

Номер подготовлен на редакционно-издательской системе Центра СМИ.

Газета отпечатана в типографии СГУ, располагающейся по адресу: г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112а, VIII корпус СГУ.

Время подписания в печать по графику: 08.12.16 в 10:00, фактическое: 15.12.16 в 10:00. Заказ №196-Т.

Тираж 2000 экземпляров

Газета «Саратовский университет» распространяется по внутриуниверситетской подписке среди сотрудников подразделений СГУ (подписаться можно, выслав заявление по адресу gazeta@sgu.ru).

Газета распространяется бесплатно. При перепечатке материалов ссылка на «Саратовский университет» обязательна. Точка зрения редакции чаще всего совпадает с точкой зрения, отражённой в публикациях.