



Издается  
с 10 апреля  
1968 года

Цена  
свободная

№23-24 (2156-2157)  
12 ака  
апрель 2012

# УЛЬЯНОВЕЦ

Газета Чувашского государственного университета имени И.Н.Ульянова

**ЧИТАЙТЕ  
в номере:**

**У нас в  
университете**  
(Стр. 2, 4)

«Студенческое самоуправление представляет собой процесс решения жизненно важных проблем как в учебной, так и внеучебной сферах силами самих студентов...» (Стр. 3).

**«Это поколение  
войны не знает...»**  
(Стр. 4)

«Студенты журфака вновь рассказали историю о нас самих – обычных людях, которые умеют любить, страдать, переживать, бунтовать, сомневаться, бороться, сострадать...» (Стр. 5).

**Олимпиада**  
(Стр. 5)

«Сотрудничество со школами и средними специальными учебными заведениями города и района положительно сказывается и на имидже филиала, и на подготовке кадров...» (Стр. 6).

**12 апреля – День  
космонавтики**  
(Стр. 7)

«Программа «У.М.Н.И.К.» направлена на поддержку малого бизнеса, жюри интересуется возможностью получения прибыли от проекта, поэтому на это стоит обратить особое внимание...» (Стр. 8).



## Вперед к новым научным открытиям!

Апрель в Чувашском госуниверситете ознаменован не только «Студенческой весной», но и «Неделями науки». Благодаря участию в конференциях студенты могут расширять границы познаний и смело идти по дороге просвещения. Приходят на ум слова Василия Ключевского: «Науку часто смешивают со знанием. Это грубое недоразумение. Наука есть не только знание, но и сознание, то есть умение пользоваться знанием как следует».

Так, 10 апреля в зале заседаний Ученого совета корпуса «А» Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова состоялось торжественное открытие «Недели науки-2012» и 46-й научной студенческой конференции по техническим, гуманитарным и естественным наукам, посвященной Году российской истории и 45-летию ЧГУ. Стоит отметить, что впервые в истории Alma mater конференция имеет статус всероссийской.

Стр. 2.



Фото А. Тихоновой



Фото Г. Верблюдова



Фото Я. Грэй



Фото А. Тихоновой

6 апреля во Дворце культуры Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова развернулось великолепное театральное действо – свою «студвесну» «Небо под ногами» представили студенты факультета журналистики.

Стр. 5.

10 апреля на суд зрителей и жюри «студвесну» «Портал» представил творческий коллектив строительного факультета.

Стр. 5.

# Вперед к новым научным открытиям!

Начало – на стр. 1.

К собравшимся в зале студентам, аспирантам, докторантам и преподавателям с приветственными словами обратились ректор университета профессор В.Г. Агаков и заместитель министра образования и молодежной политики Чувашской Республики Е.В. Казакова. «Если кто-то думает, что ученым живется легко, то он глубоко ошибается, так как результаты достигаются в процессе кропотливо-

го труда», – отметил Всеволод Георгиевич. Ректор объявил благодарность всем тем, кто проявляет творческое стремление и смелость, выступая со своим докладом. Елизавета Васильевна добавила, что и начинающие, и маститые ученые проделывают огромный путь по дороге науки в поисках находок и открытий.

Всероссийская научная студенческая конференция распахнула двери не только для творческих студентов ЧГУ, но и для предста-

вителей многих вузов Чебоксар и других городов. Более 500 студентов высших учебных заведений от Владивостока до Санкт-Петербурга, от Нальчика до Сыктывкара примут участие в конференции. В течение 5 дней будут работать 312 секций, на которых будут зачитаны около 3500 докладов более 4000 участниками. «Неделя науки» выявит лучших молодых ученых с их разработками. Также во время проведения конференции будут организованы выставки студенческих научных и творческих работ.

Студенты Чувашского государственного университета имеют большое количество наград в различных сферах. Ректор В.Г. Агаков вручил свидетельство о назначении специальной стипендии Главы Чувашской Республики представителям молодежи за особую творческую устремленность, а также наградил дипломами победителей различных конкурсов.

Как отметила заместитель министра образования и молодежной политики Чувашской Республики Е.В. Казакова, 30 лет назад людей, читающих классическую литературу, могли назвать учеными или способными к науке. Сегодня же



понятие ученого многогранно. Оно включает в себя и определенный дух, и интеллектуальный уровень, и стремление к открытиям. Пожелаем же участникам конференции воплотить в себе все составляющие успешного ученого!  
**Сюзанна СКВОРЦОВА.**



Фото А. Тихоновой

## У нас в университете



... в ОК

### ОБЪЯВЛЯЕТСЯ конкурсный отбор на замещение вакантных должностей

#### Профессоров кафедр:

- культурологии и межкультурной коммуникации – 0,75 ст.;
- систем автоматического управления электроприводами – 1 ст.;
- физической географии и геоморфологии – 1 ст.;
- физической культуры и спорта – 0,5 ст.

#### Доцентов кафедр:

- высшей математики – 2,5 ст.;
- культурологии и межкультурной коммуникации – 0,5 ст.;
- общей, неорганической и аналитической химии – 4,5 ст.;
- природопользования и геоэкологии – 1 ст.;
- систем автоматического управления электроприводами – 1,25 ст.;
- социальной и клинической психологии – 5 ст.;
- физической культуры и спорта – 5 ст.;
- экономики Алатырского филиала – 1 ст.

#### Старших преподавателей кафедр:

- высшей математики – 1 ст.;
- социальной и клинической психологии – 3 ст.;
- физической культуры и спорта – 13 ст.

#### Ассистентов кафедр:

- высшей математики – 1 ст.;
- музыкально-теоретических дисциплин и фортепиано – 1 ст.;
- физической культуры и спорта – 2 ст.

Срок подачи заявлений – один месяц со дня опубликования объявления.

... на факультете

### Управления и психологии

3 апреля на факультете управления и психологии совместно с НМЦМИ был проведен 2 (очный, заключительный) тур школьной олимпиады по психологии. Школьники из Чувашии и Татарстана приветствовали декан факультета управления и психологии профессор Е.Н. Кадышев, зав. кафедрой социальной и клинической психологии профессор Е.Л. Николаев, директор НМЦМИ доцент В.А. Мукин, преподаватель кафедры социальной и клинической психологии доцент Г.С. Дулина и координатор НМЦМИ, заместитель декана по научной работе факультета управления и психологии доцент А.Н. Захарова.

Для участников олимпиады были подготовлены оригинальные задания в форме тестов и вопросов, а также творческие задания, помогающие оценить качества участников как будущих психологов. Результаты олимпиады будут объявлены на сайте факультета в ближайшее время. Награждение победителей и призеров школьной олимпиады по психологии состоится 13 апреля. Многие из участников олимпиады изъявили желание принять участие во Всероссийской научной студенческой конференции, посвященной Году российской истории и 45-летию Чувашского государственного университета. Также все участники олимпиады получили приглашение на «День открытых дверей» факультета управления и психологии, который состоится 21 апреля.

**Н.В. ДЕДУШКИНА.**

## Представители ЧГУ включены в состав Экспертного совета Госсовета ЧР

10 апреля состоялось заседание Экспертного совета Государственного Совета Чувашии, на котором руководитель Аппарата Государственного Совета Чувашии А.И. Ухтияров вручил членам Экспертного совета удостоверения установленного образца.

В числе 18 членов Экспертного совета – четыре представителя Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова: проректор по административно-хозяйственной работе В.Б. Шуверов (председатель Экспертного совета); профессор кафедры уголовно-правовых дисциплин В.А. Малюткин; заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии Ю.Н. Уруков; декан экономического факультета, заведующий кафедрой региональной экономики и предпринимательства А.Е. Яковлев.

#### Справочно:

Экспертный совет Государственного Совета Чувашской Республики создается для экспертно-аналитического обеспечения законопроектной и иной правотворческой работы Госсовета ЧР, а также предварительного обсуждения проектов нормативных правовых актов в области бюджетной и налоговой политики. Экспертный совет формируется из числа лиц, имеющих высшее профессиональное образование, обладающих специальными знаниями в области юриспруденции, экономики, финансов, а также имеющих признанные репутацию и авторитет в обществе.

Основными задачами Экспертного совета являются:

- ✓ проведение правовой экспертизы законопроектов и иных нормативных правовых актов, обязательной публичной независимой экспертизы законопроектов в области бюджетного и налогового законодательства, вносимых на рассмотрение Госсовета Чувашской Республики, подготовкой предложений и замечаний по ним;
- ✓ участие в разработке законопроектов и иных нормативных правовых актов Чувашской Республики по решению Госсовета ЧР и его органов, проектов федеральных законов для внесения Госсоветом Чувашской Республики в порядке законодательной инициативы в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации;
- ✓ консультация и помощь депутатам Госсовета Чувашской Республики по вопросам правотворческой деятельности.

Экспертный совет осуществляет свою деятельность на общественных началах.

**Пресс-служба ЧГУ.**

## Новости образования

3 апреля в Министерстве образования и науки Российской Федерации состоялся брифинг «Установление образовательным учреждениям профессионального образования контрольных цифр приема». На вопросы журналистов ответил директор департамента развития профессионального образования Минобрнауки России Геннадий Шепелев.

## Контрольные цифры приема: сколько будет бюджетных мест в вузах?

Согласно вступившему в силу 28 марта 2012 года постановлению правительства № 244, общее количество бюджетных мест для абитуриентов нынешнего года составит 490 775. Эта цифра включает 360 473 места для бакалавров, 62 053 – для магистров и 68 249 – для специалистов. В 2012 году количество бюджетных мест не изменилось, но произошло внутреннее перераспределение – увеличены контрольные цифры приема на специалитет и бакалавриат по приоритетным для страны направлениям – техническим и инженерным специальностям.

Распределять бюджетные места среди вузов будут экспертные организации Министерства образования и науки Российской Федерации в ходе открытого публичного конкурса среди вузов. Окончательные цифры приема все высшие учебные заведения получат в конце мая 2012 года.

Основным критерием при распределении бюджетных мест в вузах станет обоснование потребности в бюджетных местах по той или иной специальности. Если раньше распределение состоялось по историческому принципу, т.е. вузы получали тот объем, который у них был в прошлые годы, то теперь количество полученных бюджетных мест зависит от целого ряда факторов,

среди которых показатели научной деятельности, обеспеченность материально-технической базы и общежитиями, средний балл в вузе по результатам ЕГЭ, количество абитуриентов, поступивших без вступительных испытаний, а также отраслевая и региональная потребность в кадрах.

Что касается обучения в высших учебных заведениях на коммерческой основе, то теперь внебюджетное место должно стоить столько же, сколько место, финансируемое за счет средств федерального бюджета.

«Постановление № 244 от 28 марта 2012 имеет ограниченный срок, по сути это эксперимент на один год. Посмотрим, что будет получаться по результатам конкурса и по результатам поступления. В постановлении следующего года будет учтен опыт года нынешнего, что позволит дополнить и оптимизировать правила приема контрольных цифр 2013 года», – отметил в ходе брифинга Геннадий Шепелев.

Более подробную информацию по данной теме можно получить на сайте [www.gzgu.ru](http://www.gzgu.ru).

**Информационно-коммуникационный центр Федеральной целевой программы развития образования в ПФО.**

## Вести из вузов РФ

### Кемерово

Институт угля и углекислоты СО РАН совместно с Кемеровским государственным университетом открыли новую химическую лабораторию «Синтез наноматериалов из углекислотного сырья».

Основная задача лаборатории, которая действует на базе университета, заключается в усовершенствовании уже известных полимеров, путем добавления в их состав углеродных волокон с целью улучшения свойств этих материалов. Практическое применение таких полимеров достаточно широко, они могут использоваться в изготовлении жидкокристаллических экранов, пластиковых труб и различных пластмасс.

Совместный проект КемГУ и Института угля и углекислоты СО РАН направлен также на теоретические исследования в области углекислоты. Новая лаборатория оснащена самым современным оборудованием, на котором будут работать преподаватели, студенты университета и сотрудники института.

### Владивосток

В Дальневосточном федеральном университете работает известный французский архитектор, директор компании Chantal Pinel Consultante Шанталь Пинель, известная миру как проектировщица пирамиды Лувра. Госпожа Пинель и ее ассистент Катрин Брайтнер будут взаимодействовать с рабочей группой ДВФУ, которая разрабатывает систему навигации и дизайна интерьеров в новом кампусе университета на Русском острове.

Общая площадь островного кампуса ДВФУ – 800 тысяч квадратных метров. Это порядка 26 зданий и около двух тысяч дверей: конференц-залы, кабинеты, аудитории, лаборатории, жилые и подсобные помещения. Без грамотной и удобной системы указателей и табличек перемещаться по кампусу сложно. Разобраться с этой интересной проблемой и предстоит именитой французской гостье. Кроме того, перед рабочей группой, возглавляемой Шантал Пинель, стоит задача сформировать единое интерьерное пространство кампуса ДВФУ.

### Воронеж

В Воронежском государственном университете состоится VI фестиваль русской речи среди иностранных студентов. Мероприятие проводится в рамках общегосударственного празднования, посвященного 50-летию подготовки студентов для зарубежных стран в ВГУ. Это событие стало традиционным для Воронежа. Фестиваль проводится уже в шестой раз и с каждым годом привлекает к себе все больше внимания.

На несколько дней в Воронеж съедутся лучшие иностранные учащиеся более чем из 25 вузов России и зарубежья, а также именитые сотрудники различных университетов, которые будут возглавлять делегации. Организаторы подготовили для них интересную конкурсную программу и позаботились о том, чтобы они не скучали в перерывах между основными состязаниями. Студенты смогут проявить себя в чтении стихотворений, написании письменных работ с опорой на видеосюжет, ролевых командных играх и многом другом, а также поделиться опытом обучения в России и своих родных странах.



**В стенах Alma mater**

## Свидетели горьких лет – ветераны войны и тыла

4 апреля в рамках программы по патриотическому воспитанию подрастающего поколения и Года российской истории Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова участники Великой Отечественной войны и войны в Афганистане – председатель Совета ветеранов войны и труда ЧГУ И.Я. Тенюшев, участник Великой Отечественной войны против милитаристской Японии М.И. Иванов, участник боевых действий Афганской войны М.Е. Меркулова, узник фашистского концлагеря М.А. Лавин, ветеран тыла Великой Отечественной войны В.Ф. Бодня – встретились со студентами факультета журналистики.



Фото автора

Встречу открыл И.Я. Тенюшев, воевавший на Северо-Западном, Втором Белорусском фронтах. Затем слово было предоставлено М.И. Иванову. Михаил Иванович рассказал о своей добросовестной восьмилетней службе в авиации на Дальнем Востоке, о жизни в этот период в Южно-Сахалинске, Камчатке и Магадане. После долгих лет несения воинской службы М.И. Иванов ждал заветного извещения о демобилизации, так как мечтал поступить в университет и получить хорошее образование. Так и случилось. Окончив Ленинградский университет, он стал профессиональным журналистом.

М.Е. Меркулова поблагодарила И.Я. Тенюшева и М.И. Иванова за их боевые заслуги и мужественность, проявленные в годы Великой Отечественной войны. Она сказала, что именно примеры подвигов таких людей помогали русским бойцам в Афганистане держаться достойно. Маргарита Егоровна оказалась на войне в боевом отряде в возрасте 44 лет, по специальности была акушером. Население кишлаков не знало, что такое медицина. Маргарита Егоровна совместно с отрядом обеспечивала их медикаментами и давала советы по сохранению здоровья. «Афганцы – это гордый азиатский народ. Они так же, как и мы, любят свою родину, верны своей стране. Именно тогда поняла, что важнее человеческих отношений, построенных на взаимном уважении, нет ничего», – заключила она.

Продолжил беседу М.А. Лавин, расска-

завший историю своей жизни. «Мирное существование под Смоленском, где я родился, прекратилось с началом войны. Наша семья спаслась благодаря тому, что успела спрятаться в подполе дома, от которого после падения бомбы остались только щепки», – поделился воспоминаниями Михаил Абрамович. Спасаться удалось, но избежать концлагеря не получилось. Поселок, в котором жила его семья, освободили солдаты Советской Армии. Тогда Лавины переехали в Чувашию, более спокойную территорию в беспокойные годы. Хотя и на Чебоксары было сброшено несколько бомб. В завершение своего выступления М.А. Лавин показал коллекцию орденов и медалей, которая поразила студентов своим разнообразием.

Дружба народов, верность стране, гордость за родину и чувство локтя в 1941-1945 гг. – этой темы коснулся В.Ф. Бодня. В своем выступлении он особо подчеркнул важность воспитания молодого поколения в духе уважения человеческих ценностей.

Хорошим завершением встречи стали теплые пожелания гостей студентам, которые заключались в умении прощать друг друга, найти свое место в жизни.

Отрадно, что гости заставили задуматься молодое поколение об их отношении к окружающим, переосмыслить свое поведение и больше ценить то, мы имеем.

Предполагается проведение цикла подобных мероприятий на разных факультетах Чувашского государственного университета.

**Сюзанна СКВОРЦОВА.**



## Отечественной хирургии

**Выставка**

4 апреля в актовом зале корпуса «М» Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова Государственный исторический архив Чувашии представил презентацию электронной историко-документальной выставки под названием «В великом подвиге Вы провели года...», посвященную выдающемуся врачу-хирургу, ученому и общественному деятелю К.В. Волкову.

## К.В. Волков – корифей отечественной хирургии

Мероприятие открыл проректор по воспитательной работе и безопасности ЧГУ О.Н. Викторов, отметив, что архивы Чувашии остаются признанными лидерами среди регионов Приволжского федерального округа в популяризации документального наследия. Выступившая затем директор Госистархива Г.В. Ертмакова вкратце ознакомила присутствующих с составом и содержанием фондов, использованных при подготовке выставки. Обращаясь к студентам, Галина Васильевна призвала их использовать архивные документы в научно-исследовательской работе, при написании курсовых и дипломных работ.

Главный специалист архива О.В. Александрова ознакомила собравшихся с экспозицией, которая представлена в электронном варианте и состоит из 4 разделов под названиями: «Студент. Земский доктор. Армейский врач», «Выдающийся хи-

рург. Руководитель Ядринской глазной и хирургической лечебницы. Ученый-энциклопедист», «Общественный деятель. Искатель истины и справедливости», «Судьба К.В. Волкова. Светлые и трагические дни». Историко-документальная выставка привлекла внимание молодого поколения к личности выдающегося человека, с большим интересом заслушав выступление, студенты поблагодарили Оксану Викторовну за рассказ о жизнедеятельности хирурга К.В. Волкова.

В завершение мероприятия декан медицинского факультета профессор Д.С. Марков поблагодарил организаторов за проведение мероприятия и подчеркнул, что подвижник, корифей отечественной хирургии и медицинской науки К.В. Волков внес огромный вклад в развитие здравоохранения не только Чувашии, но и всей страны.

**Анна ТИХОНОВА.**



Фото автора

**Круглый стол**

## Совет обучающихся поможет развить лидерские качества

5 апреля в конференц-зале корпуса «Г» Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова состоялся круглый стол на тему «Взаимодействие студенческих организаций Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова», в котором приняли участие проректор по воспитательной работе и безопасности О.Н. Викторов, председатель Студенческого совета А.В. Иванов, председатель Профкома студентов, аспирантов и ординаторов И.Н. Ядуркин, а также студенты-активисты Студсовета, профкома студентов и Студенческого научного общества ЧГУ.



Фото автора

Открыл мероприятие председатель Студсовета А.В. Иванов, ознакомив присутствующих с теми источниками, в которых говорится о создании в вузе Совета обучающихся. Также он отметил, что все студенческие организации ЧГУ активно взаимодействуют со всеми структурами университета.

Чувашский госуниверситет всегда предоставляет своим студентам возможность самореализации, приложения сил и способностей, развития студенческой инициативы, самостоятельности и творчества. Самоуправление является одним из действенных средств повышения социальной активности студенческих коллективов, молодежным демократи-

ческим институтом, ориентированным на совместную с администрацией, руководством вуза и общественными организациями деятельность по оптимизации всей жизнедеятельности вуза. Как отметил проректор О.Н. Викторов, студенческое самоуправление представляет собой процесс решения жизненно важных проблем как в учебной, так и внеучебной сферах силами самих студентов.

Председатель профкома студентов, аспирантов и ординаторов И.Н. Ядуркин довел до присутствующих информацию о нормативно-правовой базе деятельности органов студенческого самоуправления, а также о рекомендациях по

деятельности органов студенческого самоуправления в учебных заведениях, составленных и направленных в вузы в свое время Федеральным агентством по образованию.

Продолжилось собрание обсуждением принципов формирования Совета обучающихся и порядка его работы. Безусловно, сочетание различных видов студенческого самоуправления и общественной деятельности способствует не только поиску оптимальных механизмов и путей решения проблем студентов, но и позволяет развивать их инициативу и лидерские качества не только в рамках вуза, но и за его пределами.

**Анна ТИХОНОВА.**

В соответствии с приказом Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики от 23.03.2012 № 625 прием заявлений от родителей (законных представителей детей) на путевки в загородные оздоровительные учреждения производится с 16 апреля по 1 июня 2012 года на базе общеобразовательных учреждений по месту обучения ребенка.

## Прием заявлений на путевки в лагерь начнется 16 апреля

Начало приема заявлений – с 8.00 часов.

Для приема заявителям необходимо иметь следующие документы:

- ✓ паспорт родителя (законного представителя ребенка);
- ✓ оригинал и копия свидетельства о рождении ребенка (или паспорта при достижении возраста 14 лет);

✓ оригинал и копия страхового медицинского полиса;

✓ для ребенка, находящегося под опекой (попечительством), дополнительно представляется выписка из решения органов местного самоуправления об установлении над ребенком опеки (попечительства).

**Управление образования администрации г. Чебоксары.**

**Новости спорта**

Сборная команда девушек Чувашского государственного университета в финальной игре первенства Приволжского федерального округа по мини-футболу, проведенного в рамках всероссийского проекта «Мини-футбол в вузы» в г. Дзержинск Нижегородской области, заняла призовое III место. На II месте – команда Саратовского государственного аграрного университета. «Золото» завоевали студентки Нижегородского государственного педагогического университета. В первенстве приняло участие 12 команд вузов ПФО.

## Мини-футбол



Фото С.Башмакова

## У нас в университете



... на факультете

## Медицинский

6 апреля в рамках Всемирного дня здоровья, который традиционно проходит 7 апреля, на базе медицинского факультета Чувашского госуниверситета был организован выездной Центр здоровья для студенческой молодежи. Основная цель мероприятия – определение функционального состояния организма молодых людей, а также выявление факторов риска, которые в дальнейшем могут способствовать развитию тех или иных заболеваний.

В этот день у студентов была возможность пройти комплексное обследование, включающее в себя измерение роста и веса, комплексную детальную оценку функций дыхательной системы на спирометре, компьютеризированный скрининг сердца (экспресс-оценка состояния сердца по ЭКГ-сигналу от конечностей), измерение артериального давления, экспресс-анализ крови для определения содержания холестерина и сахара. Курильщики могли пройти тестирование на газоанализаторе с целью определения содержания угарного газа в легких.

По окончании обследования студенты получили на руки карты здоровья с индивидуальными рекомендациями по ведению здорового образа жизни, в частности, советами по двигательной активности и питанию.

Кроме того, после всех обследований студенты прошли психологическое тестирование на определение уровня зависимого поведения. Инициаторами проведения данного исследования выступили Республиканский наркологический диспансер и Республиканский Центр здоровья.

Студентам было предложено ответить на ряд вопросов в анкете, затем с ними провели консультацию.



Фото С. Сковрцовой.

На медицинском факультете прошла встреча студентов стоматологического и педиатрического отделений с главным врачом больницы скорой медицинской помощи, бывшим главным врачом госпиталя космодрома «Байконур», доктором медицинских наук, профессором Ю.Х. Михайловым. Вел встречу проректор по воспитательной работе и безопасности О.Н. Викторов.

## ... на кафедре

## Иностранных языков № 2

В начале апреля преподаватели кафедры провели олимпиаду по иностранному языку, посвященную 45-летию Чувашского госуниверситета. Олимпиада по английскому языку среди лучших студентов неязыковых гуманитарных факультетов проходила в корпусе № 1 ЧГУ. На олимпиаде по английскому и немецкому языкам также приняли участие 78 студентов медицинских и естественнона-

учных специальностей.

В ходе выполнения заданий по аудированию, говорению, а также письменного перевода текста на русский язык и лексико-грамматического теста участники продемонстрировали высокий уровень владения иностранным языком, в чем есть и большая заслуга их преподавателей с кафедры иностранных языков № 2.

**И.А. СМЕТАНИНА,**  
ст. преподаватель.

## Мир вокруг нас

## Узнать о задолженности стало легче

Управление Федеральной службы судебных приставов по Чувашской Республике информирует граждан о работе «Банка данных исполнительных производств» на сайте Службы судебных приставов. Он позволяет гражданам узнать о своей задолженности, способах оплаты через Интернет-сайт Управления Федеральной службы судебных приставов по Чувашской Республике [www.r21.fssprus.ru](http://www.r21.fssprus.ru) в разделе «Оплатить задолженность без комиссии через QiWi».

## «Это поколение войны не знает...»

Война... Такое короткое на первый взгляд слово, но сколько боли, горечи, потерь оно несет... Сейчас мы живем в относительно спокойное и мирное время, но наши прадедушки и прабабушки до сих пор хранят в своих сердцах воспоминания о «горячей» поре 1941-1945 годов. Я считаю своим долгом не забывать подвиги тех, благодаря кому сегодня мы можем наслаждаться каждой минутой жизни. Тем более, что один из ветеранов – мой родной прадедушка.

## Боевой путь Арсентия Питеркина

Арсентий Капитонович Питеркин родился 7 декабря 1920 года в селе Большая Таяба Яльчикского района Чувашской Республики в многодетной крестьянской семье, где было 11 детей – 8 братьев и 3 сестры. Все 8 братьев были призваны на военную службу и бились на фронтах Отечественной войны 1941-1945 годов. К сожалению, четверо из них погибли.

Боевой путь Арсентия был долгим и полным различных событий и сражений. В 1941 году его призвали на военную службу на Дальний Восток в береговую оборону Тихоокеанского флота. Когда же в июне 1941 года немецкие фашисты напали на территорию нашей страны, Арсентий и его сослуживцы рвались на фронт. Осенью 1942 года их просьбу удовлетворили и отправили в район города Котовск Тамбовской области. Там была сформирована 33-я гвардейская стрелковая дивизия. Арсентий Капитонович зачислили пехотинцем в противотанковую роту 91-го полка со званием младший сержант. Вскоре его перебросили под Сталинград.

В ноябре 1942 года получили приказ: овладеть расположенной на высоте деревенькой. Гитлеровцы сильно укрепили ее: огонь был такой, что головы не поднять. Чем ближе к деревне, тем яростнее пламя. Командир отделения Питеркин был в первых рядах. Он поднялся, чтобы забросать гранатами траншею врага, но внезапно почувствовал острую боль – пуля пробил руку, а осколок снаряда застрял в ноге.

Высоту бойцы взяли, но уже без Арсентия, он оказался в госпитале города Камышин, где провёл несколько месяцев. Так закончилось его первое боевое крещение.

После выздоровления Арсентий Капитонович стал связистом 9-го отдельного танкового корпуса. В составе Западного фронта принимал участие в боевых действиях на Курско-Орловской дуге.

Никогда не забыть ему бои под городом Кромы летом 1943 года. Тогда произошло крупное танко-

вое сражение. С обеих сторон участвовало более тысячи танков. Стояли жаркие дни, из-за взрыва бомб, снарядов и мин не было видно солнца. Внезапно была прервана связь со штабом танковой бригады. Заместителю начальника телефонной станции старшему сержанту Арсентию Питеркину приказали восстановить связь. Он отправился на задание, взяв с собой одного из бойцов. Солдаты ползли по линии фронта ночью. Пустив сигнальные ракеты, их обнаружили немцы. Реакцию противников долго ждать не пришлось: они тут же открыли по связистам огонь. Но нашим солдатам нужно было обязательно восстановить связь, и как можно скорее. Ползком они тащили тяжелые кабельные катушки несколько километров, и свое задание выполнили: связь была налажена. Арсентия за эту вылазку наградили медалью «За отвагу» – первой и самой дорогой.

Отличился он и в сражениях на Курско-Орловской дуге. Под шквальным огнем вместе с другими связистами тянул кабельную связь на передовую, устранял повреждения. 5 августа 1943 года Москва в первый раз в ходе войны салютовала в честь боевой доблести советских войск, разгромивших фашистские орды на огненной дуге и нанесящих огромные повреждения страшному противнику.

После Арсентий Питеркин участвовал в боях за освобождение территории Украины и Белоруссии. В битвах за Украину весь корпус переправился на Западную сторону Днепра для освобождения городов Кролевец, Бахмач и Нежин.

24 июля 1944 года начались ожесточенные бои за Белоруссию. В боях за город Бобруйск 9-ый корпус пленил 6000 немцев, в том числе 1000 офицеров и одного генерала. Танковый корпус, в котором сражался Арсентий, получил наименование Бобруйского, а за освобождение города Барановичи был награжден орденом Красного Знамени.

В августе 1944 года корпус до-

стиг государственной границы. Это был радостный, незабываемый момент. Об этом дне мечтали все с начала войны. Дальнейший путь к миру и свободе лежал только на Берлин.

28 января 1945 года наши солдаты вышли к Одеру. Они наступали в Померани, овладели шестнадцатью городами. Батальон за боевые заслуги был награжден орденом Красного Знамени.

В конце войны корпус был удостоен ордена Суворова II степени, ему было присвоено название Берлинского за участие в Берлинской операции. Арсентий Питеркин отмечен двумя орденами Красной звезды за форсирование реки Вислы и за штурм Берлина.

Советская армия одержала тяжелую, политую кровью миллионов людей, но долгожданную и желанную победу над фашистской Германией. Радость и простых людей, и военных была безмерна. Люди возвращались в свои родные дома, переполненные счастьем и гордостью за свою могучую Родину. Но Арсентий еще больше года служил в армии, после войны обучал в Германии молодых призывников.

Домой он вернулся только в декабре 1946 года по демобилизации, отслужив в армии семь долгих и трудных лет. Затем устроился на работу дежурным склада топлива паровозного депо Канаш Казанской железной дороги. С 1965 по 1983 г. работал на УПК машинистом, окончил в Кирове специальные курсы.

...Прошло много лет со дня победы над Германией, но не забываются подвиги тех, кто за нее боролся. Именно поэтому 22 июля 2009 года Арсентию Капитоновичу Питеркину была вручена медаль в честь 65-летия освобождения республики Беларусь от немецко-фашистских захватчиков. Это еще одна ценная награда младшего сержанта Арсентия в его немалой копилке боевых орденов, медалей и благодарственных писем.

**Анастасия ПИТЕРКИНА,**  
студентка факультета журналистики.

## Культура и общество

## ЧГУ впервые представлен в ФЦП «Культура России»

Чувашский госуниверситет им. И.Н. Ульянова является образовательным, научным, а также культурным центром Поволжья. Здесь проводятся мероприятия, которые становятся значимыми не только в культурной жизни Чувашии, но и России и Зарубежья. Одним из таких культурных проектов стал Кокелевский Международный пленэр, проводимый на родине художника с мировым именем А.А. Кокеля в селе Тарханы.

В содружестве пленэр проводят наш университет и Союз художников Чувашии, администрации села Тарханы и Батыревского района. В прошлом году проект поддержала администрация Марпосадского района. Соруководителями пленэра являются Почетный профессор ЧГУ, народный художник Украины, лауреат Национальной премии Украины имени Тараса Шевченко В.И. Ковтун и профессор ЧГУ, народный художник России, действительный член Российской академии художеств Р.Ф. Федоров.

Уникальный по форме и содержанию, он не имеет аналогов как в России, так и в Украине. В пяти Кокелевских пленэрах приняли участие 41 российский и 14 украинских художников. Ими создано свыше 600 пленэрных работ. Часть этих живописных произведений стала основой для открытия в декабре 2009 года в нашем университете Художественного музея имени А.А. Кокеля.

Председатель Правительства Российской Федерации В.В. Путин во время встречи с представителями студенческой молодежи Чувашии в феврале 2010 года дал музею высокую оценку.

По признанию неоднократного участника пленэра, заслуженного художника Украины А.Н. Чередищенко, пленэр стал символом профессионального изобразительного искусства Чувашии в евразийском культурном пространстве.

Учитывая это, Министерство культуры Российской Федерации 30 марта 2012 года приняло решение о включении этого международного гуманитарного

проекта в Федеральную целевую программу «Культура России (2012-2018 годы)» в качестве Международной творческой экспериментальной мастерской «Тарханы – Чугуев – территория искусства и дружбы: традиции и современность». Концепция программы утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года.

Развивая и приумножая добрую традицию Кокелевского и Репинского пленэров – взаимодействия и взаимообогащения культур – здесь в процессе соиздания яркой и живой палитры многонациональной культуры России, Украины и Белоруссии сойдутся 9 живописцев, представляющие художественные школы Москвы, Петербурга, Киева, Минска, Харькова, Чувашии, Татарии, Мордовии, Удмуртии.

Благодаря «Третьякову XXI века» генеральному директору-главному врачу ОАО «Санаторий «Чувашия» Ю.Л. Симунову участникам мастерской в третий раз будут предоставлены комфортабельные условия для работы на великой русской реке Волге и в столице древней Чувашии Чебоксарах.

По итогам Проекта в 2012 году в селе Тарханы намечается открыть Сельскую Картинную галерею современных художников Чувашии, России, Украины и Белоруссии.

Международное сотрудничество мастеров кисти перерастет в фестиваль российско-белорусско-украинского искусства и дружбы.

**В.А. ВАСИЛЬЕВ,**  
профессор, координатор Кокелевского  
Международного пленэра.



## «Студвесна-2012»

6 апреля в уютном зале Дворца культуры Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова развернулось великолепное театральное действо. Студенты факультета журналистики представили «студвесну» под романтическим названием «Небо под ногами».

## Когда любовь в душе и небо под ногами

Славный вечер начался со ставшего традиционным «Дневника «Студвесны». Зрителям представили репортаж о неустанном труде участников фестиваля, готовивших концерт.

Итак, мюзикл «Два мира» рассказал залу о жителях богатого дома и их консервативных порядках, о корыстных планах мистера Роббинсона и его помощника Карло снести это старинное здание и переселить людей в другие дома. Но никто не задумывается о другом мире – жильцах подвала – веселых и никогда не отчаивающихся ребятах.

Повествование продолжила эстрадная песня «Мы разбиваемся»: мы узнаем, что главные герои – молодые люди из разных классовых кругов – испытывают друг к другу сильные чувства. Генри, несмотря на уговоры своей матери Маргарет, отчаянно влюблен в красивую и талантливую Бэт. Между тем друг Бэт, простой парень Джексон, не может забыть удивительную девушку со скрипкой, которую он видел там, наверху, где жители и не догадываются, что под их ногами – небо. Далее прозвучало проникновенное художественное слово о родителях, свободе, взаимопонимании. Трогательные слова не оставили равнодушным никого в зале. Каждый ощутил противоречивые чувства: родители хотят только добра своим детям, но, слепо следуя традициям, стереотипам, ограничивают их в выборе и загоняют в рамки.

Бэт обнаруживает картину, которую ей следует вернуть небожителям. Стесняясь своего внешнего вида, она обращается к очаровательному стилисту, и тот преобразует ее к ужину в богатой семье. Эстрадный танец «Клубника со сливками» представляет нам девушку во всей красе. Профессиональный, яркий номер вызвал восторг зрителей.

«Улетела птицей вольной» – песня, исполненная в жанре фольклора, мощная, чувственная, сорвала аплодисменты зала. Не оставили равнодушной и хореографическая постановка «Мама», за которой зрители следили, затаив дыхание.

Восторг зала вызвал экспериментальный театр мод «Веки времени». Шикарные дефиле, впечатляющие костюмы – это было потрясающее зрелище, достойное продолжительных оваций! Образы были продуманы настолько тщательно, что не возникало ни малейшего сомнения, что именно хотели донести до нас студенты-журналисты.

Спектакль подходил к концу, когда небожители и отчаянные жильцы подвала неожиданно узнали, что

в их доме жил сам Шекспир: таинственная дама с портрета ненавязчиво и доброжелательно раскрыла людям глаза на истинные ценности – любовь и искусство. Дому перестал грозить снос, а люди поверили в искренность и дружбу.

Финальная композиция «Юность нового века» была встречена зрителями оглушительными аплодисментами.

Студенты журфака вновь рассказали историю о нас самих – обычных людях, которые умеют любить, страдать, переживать, бунтовать, сомневаться, бороться, сострадать, меняться к лучшему, любить своих близких и друзей; людей, которые умеют думать и вникать в самый смысл, в суть, а не довольствуются тем, что лежит на поверхности.

Отрадно то, что сами студенты верят в свое творчество, в силу своих возможностей, они благо-



Фото Я.Грэй

дарно обращаются к своему зрителю: «Мы рады, что ты у нас есть – образованный, интеллигентный, тонкий и думающий зритель! Мы работаем для тебя, любим тебя. Уверены, что эта любовь взаимна. Ведь ты переживал вместе с нами, влюблялся вместе с нами, сражался вместе с нами! Ты смеялся там, где смеялись мы, мы плакали там, где плакал ты. Стоя в зале, ты аплодировал нам, а мы, стоя на сцене, тебе. И мы знаем, что ты поставил нам наивысшую оценку! И мы счастливы, что уходя домой, ты улыбался, потому что у тебя было просто хорошее настроение. Мы обещаем тебе не меняться, оставаться такими же. И ты пообещай нам, что останешься прежним – умным, понимающим, добрым зрителем, для которого факультет журналистики всегда останется рассуждающим романтиком, умеющим писать хорошие тексты и думать о сути, а не о дешевой мишуре. Спасибо тебе, что ты у нас есть».

*P.S.: Мы в двух цветах обречены скитаться,  
Меж тьмой и светом тихо побираться,  
Однако в ярких красках утопаем с вами,  
Когда любовь в душе и небо под ногами!*  
**Надежда АРТАМОНОВА.**

## «Портал» строительного факультета – мир, полный загадок

10 апреля зал Дворца культуры ЧГУ был полностью заполнен. В этот вечер творческий коллектив строительного факультета представил «студвесну» «Портал». Ажиотаж вокруг этого концерта еще задолго был подогрев студентами и режиссерами других концертов. Ходил слух, что ребята собираются покоришь зрителей и жюри необычным и завораживающим исполнением номеров.

Наконец, гаснет свет. Открывается занавес – и зритель восхищен завораживающими декорациями в виде белых параллелепипедов, выставленных в разном порядке. На сцене застыли в разных позах люди в невероятно красивых костюмах. Зал в этот момент взорвался шквалом аплодисментов.

Из портала появляется человек-исследователь и оказывается в Атлантиде. Он восхищен красотой легендарного острова, а оттаявшие обитатели Атлантиды представляют танец «Жители вечной мерзлоты». Все построения и хореографические фигуры были исполнены синхронно, и зрелище получилось впечатляющим.

Затем человек-исследователь с помощью портала оказывается в мире бумажной волокиты. Его суть была представлена в видеоролике «Бумажная работенка». Кстати, на создание видеоролика было потрачено 4000 стикеров и сделано 2500 фотографий. Безусловно, это того стоило.

Главный герой посетил землекоп-сантехников и даже дошел до волшебного леса. Путь был пройден не зря, он познал четыре основополагающих элемента Вселенной: огонь, воздух, воду и землю. Для чего это было нужно? Чтобы понять, какой может быть настоящая любовь. Ведь это чувство без стихии огня недостаточно вырази-

тельно, без стихии земли – лишено жизненной почвы, без стихии воздуха – вводит в иллюзии, а любовь без стихии воды часто поверхностна и прямолинейна.

Со всеми номерами творческий коллектив стройфака справился прекрасно: многожанровая композиция «Стихия воды», песня «Вещий сон» сопровождалась бурными аплодисментами, а дефиле «Обитатели волшебного леса» поразило зрителей красочностью и оригинальностью. Также отлично смотрелась на сцене пара, исполненная бальный танец «Стихия любви». У ребят получилось зажечь зал и показать всю страсть в танце. «Изыюминкой» концерта стало необычное представление жюри под названием «Книга «Студвесны». Оно прошло в виде видеоклипа на музыку композиции Эминема «The real slim shady», в котором каждый из членов жюри выступил в роли рэпера и высказал свое мнение по поводу «Студвесны». Завершился концерт красивой финальной песней «Птица».

Действительно, ребята порадовали отличной постановкой и потрясающими номерами. Танцы, песни, миниатюры – все было осмысленно. «Студвесна» прошла на одном дыхании, зрители были приятно удивлены новыми постановками и остались довольны концертом.  
**Анна ТИХОНОВА.**



Фото автора

## Олимпиада

## «Геотурнир» для школьников, учебно-методический семинар для учителей

В конце марта на историко-географическом факультете Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова под эгидой Чувашского республиканского отделения Русского географического общества и совместно с НМЦМИ прошла очередная олимпиада школьников по географии «Геотурнир-2012».

Предметная олимпиада по географии на факультете проводится с февраля 2004 года. За эти годы более 350 школьников только из городов Чебоксары и Новочебоксарск получили возможность проверить свои знания в области физической географии, основ геологии, экономической и социальной географии, природопользования и геоэкологии. Немало студентов, которые обучаются на географическом отделении ИГФ, в свои школьные годы были участниками этих олимпиад.

В этом году предметная олимпиада «Геотурнир» впервые проходила в два этапа – заочный и очный. Обращения и задания по школьной географии были отправлены в отделы образовательной администрации районов, общеобразовательные школы республики, учителям-предметникам. В заочном туре участвовало 304 ученика из разных школ городов и районов Чувашской Республики и Республики Марий Эл. Наиболее представительной оказалась команда учеников из Гимназии № 5 (преп. Е.В. Пайгусова), СОШ №24 (преп. А.Н. Ягушова), Лицея №2 (преп. О.В. Кутманов, С.П. Музыченко) г. Чебоксары, Аликовской СОШ (преп. Л.И. Петрикова). По утвержденному Положению и Регламенту олимпиад, 76 школьников и их учителя (25% школьников от общего числа участвовавших на очном туре) были индивидуально приглашены



продемонстрировать свои знания в очном туре.

23 марта в очном туре приняли участие 43 приглашенных школьника. На торжественном открытии «Геотурнира-2012» учащихся приветствовали директор НМЦМИ, зав. кафедрой философии и методологии науки, к.ф.-м.н., доцент В.А. Мукин; зав. кафедрой физической географии и геоморфологии, начальник отдела подготовки и повышения квалификации научно-педагогических кадров, председатель Чувашского республиканского отделения РГО, к.г.н., доцент И.В. Никонорова; зам. декана историко-географического факультета, к.г.н., доцент Н.А. Каза-

ков; координатор НМЦМИ, к.п.н., доцент кафедры физической географии и геоморфологии М.П. Краснова. Ребятам были продемонстрированы презентации о жизни факультета и университета, а также об истории предыдущих «Геотурниров».

В работе по организации и проведению «Геотурниров» активное участие приняли студенты 4 курса факультета (в частности, групп ИГФ 21-08 и 22-08). По результатам педагогической практики студенты сами составляли задания, которые затем были прорецензированы преподавателями кафедр физической географии и геоморфологии, экономической и социальной географии и кафедры природопользования и геоэкологии, ими же проверялись ответы учащихся.

Пока школьники мерялись своими силами на «Геотурнире», на кафедре физической географии и геоморфологии был проведен учебно-методический семинар с учителями, по вопросам преемственности «вуз – школа – вуз».

В ходе олимпиады школьники пополнили личные портфолио новыми свидетельствами, сертификатами, почетными грамотами разных степеней, а их учителя – дипломами и благодарственными письмами. По итогам олимпиады I место занял Ф.Н. Лапшин из Лицея №3 г. Чебоксары. Призерами стали представители Аликовской СОШ – В.Ю. Филипов, Б.В. Петров; Лицея №2 и №3 – Ю.Е. Кошкина, М.С. Теренььева, А.А. Загоскина, А.В. Алексеева и Ишлейской СОШ – В.Г. Матвеев. Награждение победителей и призеров «Геотурнира» состоялось 11 апреля.

**М.П. КРАСНОВА,**  
координатор НМЦМИ,  
доцент.





## 2012 – Год российской истории

С 1 апреля в отделе гуманитарной литературы Национальной библиотеки Чувашской Республики начала работать книжно-иллюстративная выставка «Святой воин: великий князь А. Невский», которая посвящена знаменательной исторической дате – 770-летию со дня легендарного Ледового побоища на Чудском озере.

## «Святой воин: великий князь Александр Невский»

История государства Российского знает немало выдающихся государственных деятелей и полководцев. Но есть среди них особо почитаемые в отечественной истории и памяти народной личности государей-воителей. В числе первых из них – святой благоверный князь Александр Ярославович Невский.

Издания разделов выставки «Начало княжения», «Невская битва», «Ледовое побоище» отражают значимые исторические события, связанные с именем знаменитого полководца. В числе блес-

тящих викторий, одержанных под командованием князя Александра, – победа над шведами в 1240 г., над Ливонским орденом 1242 г. в битве на Чудском озере. За свои деяния Александр Невский был причислен Православной церковью к лику святых. Подробнее об этом и многом другом из жизни и подвигов новгородского князя читатель сможет узнать из книг: «Александр Невский»; «Ледовое побоище и другие «мифы» русской истории» А. Бычкова; «Святой витязь земли русской» А. Соколова; «Александр. Невская битва» и др.

В отдельный раздел объединена литература о наградах, учрежденных в память об Александре Невском. Книги «Награды России» С.В. Потрашкова; «Русские награды XVIII-начала XX в.» В.А. Дурова; «Сто великих наград» и другие повествуют об особой сложной символике орденов и людей, которые их удостоились. Приглашаем всех желающих посетить выставку, которая будет работать до 30 апреля.

Национальная библиотека  
Чувашской Республики.

## Вести из Канашского филиала ЧГУ

## Канашу нужны свои кадры

В марте в Канашском филиале Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова прошли такие значимые мероприятия для старшеклассников средних школ, как мастер-классы, пробные репетиционные экзамены в форме ЕГЭ на бесплатной основе с последующим разбором работ и анализом типичных ошибок.



Фото автора

«Канашу нужны свои кадры, и Канашский филиал готовит их», – такими словами, подводя итоги прошедшего месяца, охарактеризовал профориентационную работу директор филиала профессор Б.И. Волков. Под его руководством в последние годы установлена тесная связь со средними общеобразовательными школами города и района. В течение всего учебного года сотрудники филиала оказывают школьникам и учащимся средних специальных учебных заведений квалифицированную методическую помощь в выборе будущей профессии.

С 12 по 15 марта занятия с одаренными детьми проводили преподаватели Чувашского госуниверситета. Среди них кандидат экономических наук, профессор Б.И. Волков; кандидаты физико-математических наук, доценты Н.И. Петров и В.П. Бычков; кандидат исторических наук, доцент Д.А. Ялтаев; старшие преподаватели И.Н. Бакина и А.А. Фомин.

Занятия посетили 350 человек. Учащиеся 9, 10, 11 классов прошли подготовку на достаточно высоком

уровне для поступления на направления, по которым в Канашском филиале объявлен прием на 2012-2013 учебный год. Это – информатика и вычислительная техника; прикладная информатика; экономика; управление качеством; юриспруденция; психология.

17 и 18 марта подготовленные в филиале старшеклассники средних школ показали неплохие результаты на пробных экзаменах по семи предметам. Количество участников репетиционных экзаменов в этом году составило 720 человек, в целом по ЧГУ – 3071.

Практика такой профориентационной работы в филиале существует последние три года, и она находит положительный отклик среди будущих абитуриентов и их родителей. Можно отметить, что проводимая с ними профориентационная работа приносит свои плоды.

В настоящее время в Канашском филиале ведется работа по предстоящей государственной аккредитации своей деятельности на последующие шесть лет. Тесное сотрудничество со всеми средними общеобразовательными школами, средними специальными учебными заведениями города и района положительно сказывается и на имидже филиала, и на подготовке кадров для развития города, района и республики. У нашей малой земли хорошие перспективы, и они реальны, так как недавно Правительство Чувашской Республики было одобрено Комплексный инвестиционный план модернизации Канаша до 2020 года.

Анна СЕРГЕЕВА.



## Молодежь выбирает здоровый образ жизни

Сейчас в самом разгаре весенний этап республиканской акции «Молодежь за здоровый образ жизни». Основные задачи данного мероприятия – приобщение молодежи к здоровому образу жизни, организация и проведение комплексных профилактических мероприятий, направленных на формирование негативного отношения к асоциальному поведению.

В рамках акции в Московском районе г. Чебоксары проходят Дни профилактики правонарушений против здоровья населения, кинолектории, спортивные-оздоровительные мероприятия, конкурсы правовых знаний, ориентированные на формирование положительного имиджа здорового человека. В мероприятиях принимают участие органы и учреждения культуры, спорта, образования, социальной защиты и здравоохранения, по делам молодежи, представители научной общественности и ветераны Вооруженных Сил.

В эти весенние дни с участием преподавателей и студентов вузов в школах проходят разнообразные профилактические мероприятия правоохранительной направленности, ориентированные на формирование здорового образа жизни и законопослушного поведения у подрастающего поколения. Так, лекторская группа студентов-друзинников юридического факультета Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова в составе Ирины Илюткиной, Николая Ильина, Алексея Чугунова, Андрея Грабузова, Алены Долгоруковой, Алены Щеголевой, Анастасии Прокофьевой, Константина Илюткина, Ирины Тихоновой и Екатерины Истратий на доступном языке разъясняет школьникам о мерах ответственности за совершение противоправных деяний. Студенты помогают им расширять и пополнять свои юридические знания, учат ориентироваться в сложных жизненных, правовых ситуациях. Особое внимание присутствующих привлечено к профилактике правонарушений против здоровья населения.

Московский район г.Чебоксары.

## 24 марта – Всемирный день борьбы с туберкулезом

Ежегодно с 20 марта по 20 апреля в Чувашии проводится месячник «Белая ромашка», приуроченный ко Всемирному дню борьбы с туберкулезом. Дата 24 марта выбрана не случайно: в этот день в 1882 году Роберт Кох выступил с сенсационным для научной общественности заявлением, объявив о том, что он открыл возбудителя туберкулеза – туберкулезную палочку. За это открытие Роберт Кох удостоен высших наград, в 1905 году ему присуждена Нобелевская премия.

## «Белая ромашка» расцвела в марте



Идея проведения Дня белого цветка родилась в Швейцарии в начале XX века, когда в Женеве на улицах впервые появились молодые люди и девушки с щитами, усыпанными цветками белой ромашки. Они продавали жетоны, и в кружки для пожертвований каждый опускал посылку, иногда даже очень крупную сумму.

Официальный День Белого цветка впервые был устроен в Швеции 1 мая 1908 года. Продажа белого цветка как эмблемы борьбы с туберкулезом привлекла внимание населения и приносила противотуберкулезным организациям доход. Из Швеции этот обычай перешел в Норвегию, Данию, Германию и другие страны Европы. Белый цветок символизирует здоровье и чистое дыхание наших легких.

Акция продажи ромашек как эмблемы борьбы с туберкулезом была весьма успешной. Вскоре идея «Белой ромашки» дошла до России, где туберкулез был одним из самых распространенных заболеваний. По указу императора Николая II в 1910 году в Санкт-Петербурге была создана Российская лига по борьбе с чахоткой. 20 апреля 1911 года Всероссийская лига борьбы с туберкулезом впервые провела в России день «Белого цветка» («Белой ромашки») или «туберкулезный день». В этот день проходили лекции о туберкулезе,

раздавались брошюры и листовки. На улицах и в торговых местах вывешивались плакаты. Для сбора денежных средств продавали искусственные белые цветы, которые и дали название этой акции.

После Октябрьской революции, в 20-е годы, противотуберкулезная пропаганда возродилась в ежегодных «туберкулезных трехдневках», на которых обучали элементарным правилам профилактики туберкулеза и собирали средства для нужд диспансеров и лесных школ. Позднее, когда государство взяло на себя финансирование борьбы с туберкулезом, необходимость в проведении таких акций отпала.

В 2000 году традиции «Белой ромашки» возрождены в Чувашии, такие же месячники проводятся по всей стране. Акция направлена на повышение уровня информированности населения о путях передачи, последствиях запущенных форм туберкулеза, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью, а также пропаганду здорового образа жизни. Таким образом, организаторы акции стремятся привлечь внимание населения к существующей проблеме и напомнить, что каждый из нас несет ответственность за свое здоровье.

О.В. РОДИОНОВА,  
зав. Новочебоксарским  
отделением КУ «РПТД».

## Легкие – «входные ворота» туберкулеза

В период месячника по борьбе с туберкулезом «Белая ромашка» на базе республиканского противотуберкулезного диспансера по адресу г. Чебоксары, ул. Пирогова, д.4, «В» все желающие могут пройти флюорографическое обследование органов грудной клетки, получить консультацию врача-фтизиатра и специалистов по внелегочному туберкулезу.

Подробную информацию вы можете узнать, позвонив в регистратуру по телефону 58-21-30.

### Что такое туберкулез?

Туберкулез – заразная болезнь. Она не щадит ни один орган человека. Наиболее часто поражаются легкие – главные «входные ворота» этой инфекции, потому что в 90% случаев она передается воздушно-капельным путем.

### Какой микроб вызывает заболевание?

Возбудитель туберкулеза – туберкулезная палочка Коха – микроб видимый только под микроскопом. Ее научное название – микобактерия туберкулеза. Обнаруживается она чаще всего в выделениях больных туберкулезом – в гное, моче и особенно в мокроте.

### Что же это за микроб?

Палочка Коха коварна своей необычайной стойкостью к условиям окружающей среды. Она не боится щелочей, спиртов, кислот и низких температур. В пыли она сохраняет жизнеспособность до 3-х месяцев, а в почве, воде, и сырых помещениях – до 1 года. Туберкулезной палочке не страшны морозы – она не погибает при 25 градусах в течение 7 лет. Однако они не выдерживают даже кратковременного кипячения. Солнечные лучи убивают их за 2 часа. А рассеянные ультрафиолетовые лучи – за 5-6 часов.

### Каким путем микобактерии проникают в организм человека?

Возбудитель туберкулеза попадает в окружающую нас среду вместе с выделениями больных туберкулезом людей и животных. Преимущественное значение имеют 2 способа заражения: через воздух (аэрогенный путь) и через пищу (алиментарный путь). Первый способ встречается гораздо чаще.

Больной туберкулезом при разговоре, кашле и чихании с капельками слизи и мокроты выделяет палочки в огромном количестве, которые попадают в дыхательную систему здорового человека. Известно, что больной туберкулезом, выделяет с мокротой огромное количество возбудителей болезни (до 15-20 млн. в день). Мельчайшие капельки мокроты, содержащие возбудитель болезни, не только рассеиваются в воздухе вблизи больного, но разносятся на значительные расстояния от него: при кашле на 2 метра, при чихании на 9 метров. Один взрослый больной в течение года

может заразить более 20 человек!

Опасность заражения таким путем усиливается при тесном контакте с больным и несоблюдении им элементарных гигиенических правил. Палочки Коха поднимаются в воздух и легко проникают в дыхательные пути здоровых людей (входными воротами инфекции могут быть слизистая оболочка полости рта, миндалина, бронхи и легкие, реже слизистая оболочка кишечника).

Заражение туберкулезом алиментарным путем, т.е. через пищу, чаще всего происходит при употреблении некипяченого молока от больных туберкулезом коров. Заразиться можно через пищу, при докуривании чужих сигарет через предметы обихода, книги, игрушки и т.д.

### Излечим ли туберкулез?

Периодические медицинские осмотры учащихся в школе, постановка проб Манту, рентгенологическое обследование помогают своевременно выявить заболевание, а это залог его успешного лечения.

**И САМОЕ ГЛАВНОЕ** – необходимо, чтобы при первых признаках заражения и заболевания туберкулезом (гиперергическая реакция Манту, положительный результат пробы с ДИАСКИНТЕС-ТОМ, субфебрилитет, снижение успеваемости, ухудшение аппетита, частые простудные заболевания, кашель с мокротой, продолжающийся более трех недель, слабость, боль в грудной клетке) дети своевременно направлялись и обследовались в противотуберкулезных кабинетах детских поликлиник. В противотуберкулезных кабинетах проводится наблюдение и профилактическое лечение зараженных туберкулезной инфекцией.

Но самое первое обследование нужно пройти в детской поликлинике, где необходимо сдать трехкратно мокроту на микобактерии туберкулеза и сделать рентгенографию органов грудной клетки.

В заключение необходимо сказать, что весь «взрослый туберкулез», т.е. вторичные формы – родом из детства. Переболел или инфицировался в детстве – у человека больше риска заболеть затем туберкулезом.

Н.Д. ЯСТРЕБОВА,  
зав. диспансерно-педиатрическим  
отделением КУ «РПТД».

12 апреля – День космонавтики



12 апреля 2012 года исполняется 51 год со дня первого полета человека в космос. И сделал это наш соотечественник Юрий Гагарин. 108 минут, проведенные им в космосе, открыли дорогу другим исследователям космического пространства. За короткий срок с момента первого полета в космос человек посетил Луну, исследовал почти все планеты Солнечной системы, но тот первый полет был самым трудным и опасным.

## Космическая эра

«Сначала неизбежно идут мысль, фантазия, сказка; за ними шествует научный расчет и, в конце концов, исполнение венчает мысль».

К. Циолковский.

12 апреля весь мир отмечает День авиации и космонавтики. Это особенный день – день триумфа науки и всех тех, кто сегодня трудится в космической отрасли.

Человеку от природы свойственно стремление ко всему новому, неизвестному. В этом – залог непрерывного, беспредельного прогресса человечества. Бурное развитие науки и техники сделало возможным выведение на околоземную орбиту в октябре 1957 года первого искусственного спутника Земли, а в 1961 году человек впервые шагнул из своей «колыбели» в бескрайние просторы вселенной. Космический эксперимент советских ученых открыл новую эру, а Юрий Гагарин стал основателем новой земной профессии – космонавта.

Полет в космос чуваша Андрияна Николаева в августе 1962 года всколыхнул всю нашу республику. Благодаря великому подвигу космонавта № 3 весь мир узнал, что есть на Волге Чувашия с ее талан-

тливым и трудолюбивым народом. Своими добрыми делами А. Николаев прославил родную землю, его полет – очень сильный толчок к любви чувашей к авиации и космонавтике. У нас образовалась молодежная Школа космонавтики, множество кружков, клубов по содействию космонавтики и авиации. После второго полета Николаева в космос в 1970 году популярность космонавтики стала еще больше.

Именем Андрияна Григорьевича назван кратер на Луне. Он – дважды Герой Советского Союза, Почетный гражданин Чувашской Республики, Почетный доктор Чувашского государственного университета, автор книг «Встретимся на орбите» и «Космос – дорога без конца». В Чебоксарах космонавту номер 3 установлен памятный знак, кото-

рый был открыт у дома № 5 по улице А. Николаева 15 августа 1987 года в честь 25-летия первого полета в космос знаменитого земляка. Помимо улицы в Чебоксарах, именем Андрияна Николаева назван детский парк, находящийся на этой улице. А 5 сентября прошлого года в Чебоксарах в сквере космонавтов на пересечении улиц Николаева и Калинина открылся памятник в честь нашего прославленного земляка. К слову, коллектив ЧГУ не остался в стороне – активно участвовал в сборе средств на изготовление и установку памятника.

Вступив в XXI век, мы видим поразительные успехи космической техники – вокруг Земли вращаются десятки тысяч спутников, космические аппараты совершили посадку на Луну и Венеру, привезли оттуда образцы грунта. Впоследствии на Марс и Венеру опущены автоматические зонды, несколько космических аппаратов покинули пределы Солнечной Системы и несут на себе послания Внеземным Цивилизациям.

Почти полвека минуло с тех пор, но интерес к освоению космоса, космическим полетам и к людям отважной профессии в современном мире не угасает.

Анастасия ПИТЕРКИНА.

## «Я бы хотела слетать на Луну, в неразгаданный мир окунуться...»

Студенты медицинского факультета Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова поделились своими мыслями о космосе и космонавтике.

Юлия Евсеева: «Я очень горжусь, что первым отправился в космос советский человек. Это любимый и уважаемый всей страной Юрий Гагарин. Ликованию жителей нашей страны тогда не было предела, люди толпами валили на улицу, везде возникали стихийные демонстрации. Весь мир был восхищен этим свершением. Все понимали, началась новая эпоха – эпоха полетов человека в космос...»

Ольга Лебедева: «2011 год был посвящен российской космонавтике. И это неудивительно, ведь мы живем в современном мире, в котором освоение космоса играет большую роль.

В 1957 году состоялся запуск первого спутника Земли, который был сконструирован советскими инженерами. Первыми живыми существами, побывавшими в космосе, стали собаки Белка и Стрелка. А 12 апреля 1961 года, когда на орбиту Земли впервые вышел человек, можно считать точкой отсчета покорения космоса. Немало достойных космонавтов совершили полеты в космос. Среди них – первая женщина-космонавт Валентина Терешкова, первый космонавт из чуваш Андриян Николаев. Мы должны помнить о тех людях, которые совершили много открытий в космонавтике».

Татьяна Подолева: «Космос – это замечательно, ведь Вселенная манит каждого! И я бы очень хотела слетать на Луну и в неразгаданный мир окунуться...»

Анна Иванова: «Космос был неизведанной сферой. Но людей всегда интересует все загадочное и тайное, им хочется объяснить необъяснимое. Так в древности зародилась астрономия. Наши предки наблюдали с Земли за звездами. Сегодня из космоса ведется постоянное наблюдение за нашей планетой. Космические снимки помогают геологам вести поиск различных полезных ископаемых. Следят по этим фотографиям и за тем, как производственная деятельность человека влияет на окружающую его природу. Однако, несмотря на столь широкое использование космонавтики в интересах науки и хозяйства, она еще очень молода, и впереди у нее много побед и открытий».

Дарья Григорьева: «Первых покорителей космоса знали по имени, мир буквально носил их на руках. Мальчишки этого поколения стремились подражать им, и, конечно, каждый из них мечтал стать космонавтом. Полеты человека к звездам были из области фантастики. Сейчас эта профессия утратила ореол романтичности. Уже ни у кого не вызывает удивления ни сам факт полета человека в космос, ни даже длительное его пребывание на околоземной орбите. Но все же космонавты – это герои, которые рискуют своей жизнью. И мы должны гордиться ими!»

Подготовила  
Анна ТИХОНОВА.

## «С мечтой о небе»



2012 год знаменателен важными датами в истории отечественной авиации и космонавтики. Ко Дню космонавтики Чувашский национальный музей открывает выставку «С мечтой о небе», которая познакомит посетителей с одной из самых интересных проблем, волнующих человечество.

Выставка посвящена 100-летию Военно-воздушных сил и 50-летию первого в мире группового полета советских космических кораблей «Восток-3» (А.Г. Николаев) и «Восток-4» (П.Р. Попович).

Выставка поведает о вкладе Чувашии в отечественную авиацию и космонавтику. Среди экспонатов редкие фотографии и документы. В течение месяца, до 12 мая, посетителям представится уникальная возможность увидеть на выставке действующие самолет, парашют, гондолу к воздушному шару.

Создание выставки стало возможным благодаря участию партнеров: Мемориального музея космонавтики (Москва), Мемориального музея В.П. Чкалова, Мемориального комплекса летчика-космонавта А.Г. Николаева, Алатырского краеведческого музея, Шумерлинского краеведческого музея, Аэроклуба им. Ляпидевского, местных отделений ДОСААФ России по городам Чебоксары, Новочебоксарск и Канаш, станции «Юных техников» Ленинского района г. Чебоксары, Федерации сверхлегкой авиации, Федерации сверхлегких летательных аппаратов, авиамодельный клуб «Чайка» Центра развития творчества детей и юношества имени Андриянова г. Новочебоксарск.

Минкультуры Чувашии.

## «Приезда Андрияна Николаева ждали с нетерпением»

Слово «космос» у большинства жителей Чувашии ассоциируется со светлым именем Андрияна Григорьевича Николаева. Космонавта не все знали лично. Мне, студентке факультета журналистики, повезло – встречи со знаменитым земляком навсегда останутся в моей памяти.

Мне посчастливилось учиться в Шоршелской школе имени А.Г. Николаева. Каждый приезд Андрияна Григорьевича на малую родину был для нас незабываемым праздником. Встречи с ним превносили ощущение чего-то большого, светлого, радостного, тепло и доброго. Как сегодня перед глазами: с нетерпением ждем приезда Андрияна Григорьевича. Считаем дни, часы, минуты. И вот она, долгожданная встреча. Помню, так захватывающе и интересно он рассказывал нам, 14-летним подросткам, о своем полете в космос, что слушали мы его затаив дыхание.

В честь знаменитого земляка в школе не раз проводили спортивные соревнования. В них участвовали все, в том числе и я. Можно сказать, что сегодня Шоршелы стали настоящим местом паломничества тех, кто испытывает гордость за российский космонавтику, одну из ярких страниц в историю которой вписал наш земляк. Приезжают туда и звездные братья космонавта-3. Они говорят, что память об Андрияне оберегается достойно. Ведь на его могиле в Шоршелах построена часовня, создан музейный комплекс с аллеей космонавтов... Также действует один из лучших в районе и республике отряд юных космонавтов. В школе – богатейшая библиотека.

Андриян Григорьевич всем уделял внимание. Из-за постоянной загруженности порой не хватало времени для общения с родными, близкими, для полноценного отдыха. В моей памяти он остался как простой, скромный, изумительной души человек.

Наталья АЛЕКСАНДРОВА.

Человечество существует несколько тысяч лет. Из них только более пятидесяти лет назад оно стало практически познавать тайны космического пространства.

Наступил апрель 1961 г. На космодроме Байконур шли в напряженном темпе предстартовые работы. Люди не замечали границ дня и ночи, порой часами не уходили с объекта, отдыхнув час-другой на раскладушках, продолжали работу. Готовился полет человека в космос. Госкомиссии предстояло решить, кто из космонавтов полетит первым. Всем известен фантастический подвиг Юрия Гагарина, именно он стал тем смельчаком, которому была доверена важная миссия – познакомиться с нравами «небесных» просторов и изучить их влияние на здоровье человека в невесомости, – впоследствии повлиявшая на развитие человеческой цивилизации. В его характеристике было написано: «Настроение обычно немного приподнятое, вероятно потому, что у него с юмором все в порядке. Тренировки переносит легко, работает результативно. Чистосердечен. Чист душой и телом. Вежлив, тактичен, аккуратен до пунктуальности. Скромный. Прекрасная память. Выделяется среди товарищей широким объемом активного внимания, сообразительностью, быстротой реакции. Не стесняется отстаивать точку зрения, которую считает правильной». Вследствие полета впервые было убедительно доказано, что человек может жить и работать в космическом пространстве.

«Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать ее», – сказал великий космонавт Юрий Алексеевич после своего приземления.

Несмотря на то, что наряду с большими техническими достижениями, вызванными развити-

## Романтика Космоса

«...То, что казалось несбыточным на протяжении веков, что еще вчера было лишь дерзновенной мечтой, сегодня становится реальной задачей, завтра – свершением. Нет преград человеческой мысли!»

С.П. КОРОЛЕВ,  
советский ученый и конструктор в области ракетостроения и космонавтики.

ем космонавтики, были получены новые знания о Земле и других планетах, соседних мирах, тема космоса все еще является загадочной и любопытной. Когда в детстве ты узнаешь, что мир вращается, – ты не можешь поверить, потому что кажется, что все стоит на месте. На самом деле Земля под нашими ногами вращается со скоростью приблизительно 1666 км/ч, планета вращается вокруг солнца в среднем со скоростью 30 км/сек. Обывателю порой трудно представить, каким образом до Земли доходит свет умерших звезд – если звезды погасли, откуда же происходит свечение? Еще труднее вообразить, что Вселенная состоит из множества сверхскоплений галактик, путешествие по которым на данном этапе развития общества просто невозможно (и возможно ли вообще?) Но почему же нам важны факты о космосе и обо всем, что с ним связано?

В течение небольшого периода времени с начала космической эры человек не только послал автоматические космические станции к другим планетам и ступил на поверхность Луны, но также произвел революцию в науке о космосе, равной которой не было за всю историю человечества. А когда появилась возможность проводить наблюдения с помощью искусственных спутников Земли, наши представления о Вселенной существенно изменились.

Сейчас можно спорить о том, оправдала ли космонавтика наши надежды или нет, но несомненным останется одно: день, когда мощная ракета впервые подняла человека над планетой, дал начало новой эпохе развития цивилизации – космической, открыв людям путь в просторы Вселенной. Романтика Космоса, к сожалению, прошла, став обыденностью.

Сюзанна СКВОРЦОВА.



## Наши студенты

– Михаил, поздравляем тебя с победой! Расскажи, пожалуйста, о том, как проходил конкурс.

– Большое спасибо! Конкурс по программе «У.М.Н.И.К.» проводился в два этапа. Сначала университет заочно отобрал 20 лучших работ со всех факультетов по пяти направлениям – информационные технологии, медицина будущего, современные материалы и технологии их создания, новые приборы и аппаратные комплексы, биотехнологии. Эти работы были рекомендованы для участия в очном туре, который в этом году проводился на базе МГОУ в здании ДК Агрегатного завода, где требовалось рассказать о своем проекте жюри и ответить на вопросы.

– С каким проектом ты участвовал?

– Я выступал в секции «Биотехнологии» с работой «Клеточный метод извлечения полезных веществ из лекарственных растений». Нами были разработаны новые устройства и соответствующие технологии для выделения ценных веществ из растений, которые позволяют более эффективно перерабатывать природное сырье.

– Интересно, почему студент-химик работает над проектом по направлению «Биотехнология»?

– Специальность «Химия» очень обширна, и на нашем факультете ведутся разработки в самых различных областях – охрана окружающей среды, химическая технология, высокомолекулярные соединения. Но приоритетным, конечно, остается поиск новых химических соединений с биологической активностью.

– Что посоветуешь ребятам, планирующим попробовать свои силы в этом конкурсе?

– Самое главное – это не стесняться представлять и отстаивать свои проекты, ведь от воодушевленности выступающего и



## «Успех – это, прежде всего, работа в команде»

успеха выступления зависит очень многое. Еще хотелось бы отметить, что программа «У.М.Н.И.К.» направлена на поддержку малого бизнеса, поэтому жюри больше всего интересуется возможностью получения прибыли от проекта, поэтому на это стоит обратить особое внимание.

– Почему выбрал именно химико-фармацевтический факультет для получения высшего образования?

– Когда учился в школе, всегда испытывал тягу к естественным наукам, ну а когда начали изучать химию, сразу определился с выбором будущей профессии. На данный момент учебу совмещаю с научной работой,

## Справка «Ульяновца»

**Михаил Юрьевич ИЕВЛЕВ** – студент 3 курса химико-фармацевтического факультета Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова, председатель Студенческого научного общества факультета.

2-3 марта на базе Чебоксарского политехнического института (филиала) Московского государственного открытого университета при поддержке Концерна «Тракторные заводы» состоялся VI Республиканский конкурс инновационных проектов по программе «У.М.Н.И.К.», на котором химико-фармацевтический факультет был представлен пятью проектами. Сегодня наш собеседник – один из победителей конкурса Михаил Иевлев.

связанной с органической химией, под руководством талантливых преподавателей нашего факультета К.В. Липина и О.В. Ершова. За помощь и содействие я благодарен им не меньше, чем моим научным руководителям по проекту «У.М.Н.И.К.» П.И. Фёдорову и Л.В. Королёвой. Без них у меня ничего бы не получилось, ведь успех – это, прежде всего, работа в команде.

– Ты являешься председателем СНО факультета, как пришел к этой должности?

– Начиная с младших курсов, постоянно участвовал в конференциях и олимпиадах различного уровня, это заметил предыду-

щий председатель СНО и, когда подошел срок переизбрания, предложил мою кандидатуру. Я, не колеблясь, согласился, поскольку меня всегда привлекала научная деятельность.

– Доводилось ли участвовать в конференциях за пределами республики?

– Да, осенью прошлого года наша делегация из студентов и аспирантов посетила научную конференцию в г. Казань. Стоит отметить, что все наши доклады были отмечены дипломами и грамотами. 20-21 апреля мы с моим другом и коллегой магистром Сергеем Федосеевым собираемся принять участие в международной конференции «Научному прогрессу – творчество молодых» в г. Йошкар-Ола. Сергей так же занимается исследованиями в области органической химии и очень часто, как старший соратник, помогает мне советами.

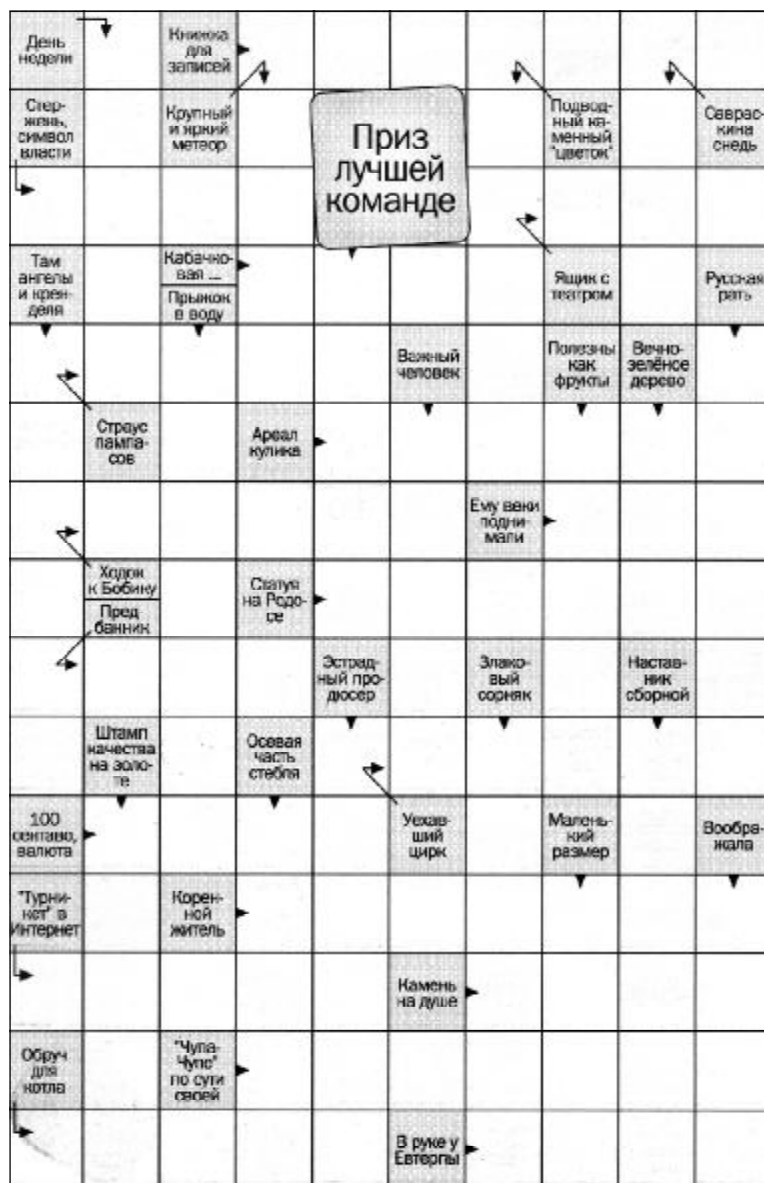
– Остается время на увлечения, хобби?

– Честно говоря, свободных часов не так уж и много, но все-таки всегда нахожу время на спорт и музыку. Мы со студентами химико-фармацевтического факультета постоянно устраиваем совместные тренировки. Также часто участвую в соревнованиях, проводимых университетом. Из всех видов спорта предпочитаю баскетбол, волейбол, шахматы и настольный теннис. Иногда в дружеской компании люблю играть на гитаре и петь.

– Михаил, поделись планами на будущее.

– В первую очередь, хотел бы, конечно, успешно завершить обучение и поступить в магистратуру, ну а затем в аспирантуру и защитить диссертацию. А если заглядывать еще дальше, то хотелось бы связать свою жизнь с химфаком ЧГУ и попробовать себя в роли преподавателя.

Константин ЛИПИН.



Ответы на сканворд можете найти на сайте газеты по адресу: [www.chuvsu.ru/university/ulianovets](http://www.chuvsu.ru/university/ulianovets)

## Благодарность

Выражаем искреннюю благодарность руководству университета, коллективам отдела кадров и гаража, оказавшим помощь в похоронах и разделившим с нами горечь утраты мужа и отца Александра Ефимовича Быркина, пенсионера, бывшего работника университета.  
**Супруга и дочери.**

## «Люди ФикС» против нового экономического кризиса

6 апреля на экономическом факультете Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова в тринадцатый раз состоялось празднование Дня финансиста.

Накануне студенты-финансисты 4 курса вручили

преподавателям пригласительные билеты на премьеру остросюжетного блокбастера «Люди ФикС». Праздничным утром на стенде кафедры появилась газета, где преподаватели кафедры финансов, кредита и статистики предстали в образах супергероев голливудских фильмов и сериалов. Заведущую кафедру профессора Э.Н. Рябинину студенты представили в образе Super Woman, вдохновляющей на научную деятельность преподавателей кафедры. На кадрах киноленты оказались Женщина-кошка, Леди в черном и Ангелы Чарли, Женщина-гроза, Мистер и Миссис Смит, Человек-невидимка, Magic Woman, Хозяйка медной горы и Зена – королева воинов.

В кинозале «Е-100» гостей праздника ожидало представление: восточный и испанский танцы, а затем состоялась премьера долгожданного блокбастера. Оказалось, что преподаватели в свободное от занятий время заняты решением задач мирового

значения. «Огненная женщина» доцент Л.М. Песина способна зажечь огонь знаний в головах самых нерадивых студентов и пробудить в них интерес к банковскому делу. В выступлении «Агента 007» доцента Г.Г. Григорьева прослеживалось заметное сходство с элегантным и интеллигентным сэром

Шоном Коннери. Пока студенты у доски пытались вычислить «2+2», «Лара Крофт» доцент Н.В. Березина вспомнила очередную подвиг во имя спасения мира, совершенный на прошлых выходных. Кадров фильма также поведали зрителям о подвигах «Зорро» профессора Л.Н. Рыбакова, «Железного человека» доцента А.М. Христофорова и «Бэтмена» доцента Н.З. Зоткикова.

Не была обойдена стороной и угроза нового экономического кризиса – в веселых конкурсах преподавателям вновь предстояло спасти финансовую систему от краха. Задорная заключительная песня концерта от финансистов подтвердила, что студентов и преподавателей объединяет одна тяга – стремление освоить все тонкости такого важного и сложного направления экономической науки, как финансы.

**О.Г. АЛЕКСАНДРОВА,**  
ст. преподаватель.

## В Чувашии стартовала акция «Месяц донора»

Доброй традицией стало в Чувашии проведение весной и осенью акции «Месяц донора» для учащихся и студентов, направленной на формирование положительного имиджа здорового человека и развитие донорства среди молодежи республики. Инициаторами акции являются Минздравсоцразвития Чувашии, Общественный Совет по донорству Чувашской Республики, Чувашская республиканская общественная организация «Здоровая Нация» и студенческие советы учебных заведений.

Акция стартовала 2 апреля, продлится она до 3 мая. Так, уже сейчас студенты учебных заведений республики имеют возможность сдать кровь и ее компоненты по следующим адресам:

г. Чебоксары – БУ «Республиканская станция переливания крови», ул. Пирогова, д. 9, прием с 8.00

до 12.00 ч. (тел.: (8352) 45-37-05); г. Новочебоксарск – Новочебоксарская городская больница, ул. Пионерская, д. 20, прием во вторник и четверг с 8.00 до 11.00 ч. (тел.: (8352) 77-28-20);

г. Канаш – отделение БУ «Республиканская станция переливания крови», ул. 30 лет Чувашии,

д. 13, прием в понедельник, среду, пятницу с 8.00 до 12.00 ч. (тел.: (83533) 2-36-42).

Напоминаем жителям Чувашии, что для сдачи крови донору необходимо иметь при себе паспорт с пропиской или регистрацией в республике.

**Минздравсоцразвития ЧР.**

С более подробной информацией о деятельности Чувашского государственного университета можно ознакомиться в Интернете по следующим адресам: <http://www.chuvsu.ru/university/ulianovets/index.html>, <http://www.chuvsu.ru>.



Учредитель – Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова.  
Гл. редактор – О.В. ГЕРАСИМОВА.  
Верстка – С.Н. БАШМАКОВ.

Газета зарегистрирована в Приволжском окружном межрегиональном территориальном управлении Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций  
Регистрационный номер ПИ № 18-0598  
Перепечатка материалов разрешается только с согласия редакции.  
За достоверность рекламных сведений отвечает рекламодатель.

Адрес редакции: 428015,  
Чебоксары, Московский пр., 15,  
Тел.: 58-13-12, 58-50-98 / 2459 /  
E-mail: [ulianovets@mail.ru](mailto:ulianovets@mail.ru),  
[ulianovets@yandex.ru](mailto:ulianovets@yandex.ru).

Отпечатана в типографии ЧГУ.  
Адрес: г. Чебоксары, Московский пр., 15, корп. «Ж».  
Время подписания в печать:  
по графику – 9.00, фактически – 9.00.  
Тираж 1000 экз. Заказ № 204.  
Цена свободная. Индекс газеты – 14429.