



Издается
с 10 апреля
1968 года

12+

Газета Чувашского государственного
университета имени И.Н. Ульянова

УЛЬЯНОВЕЦ

№12 (2474) 5 апреля 2019 года

ЧИТАЙТЕ
В НОМЕРЕ:

НАШИ УСПЕХИ

(Стр. 2)

«Конференция имеет уникальный формат. Наряду с традиционными круглыми столами, семинарами, олимпиадами проходят и инновационные мероприятия – конкурс презентаций, интеллектуальные игры, математические бои, дебаты, творческие соревнования...» (Стр. 2)

СТУДВЕСНА-2019

(Стр. 3)

«Научные идеи академика С.А. Чаплыгина оказали большое влияние на развитие гидродинамики в России. На протяжении многих лет тесно связаны с ними исследования ученых чебоксарской школы гидродинамики, возглавляемой профессором ЧГУ А.Г. Терентьевым...» (Стр. 3)

ПЬЕДЕСТАЛ

(Стр. 4)

«Семинар оказался информативным и полезным благодаря практическим занятиям, во время которых участники смогли обсудить вопросы, возникающие в процессе эксплуатации промышленного оборудования...» (Стр. 3)

НОВОСТИ СПОРТА

(Стр. 4)

«Наш вуз активно поддерживает спорт. Действуют университетские команды по баскетболу, хоккею, мини-футболу, волейболу. Студенты побеждают в соревнованиях различного уровня. А интересно, сколько из них выполнили норматив мастера спорта России?...» (Стр. 4)

Узнать Германию ближе



Фото автора

«Sprechen Sie Deutsch?» – эту фразу в ближайшие дни можно услышать в стенах Чувашского госуниверситета. 1 апреля в актовом зале корпуса «Г» ведущего вуза республики состоялось торжественное открытие Фестиваля немецкого языка и культуры – Дней Германии в Чувашской Республике.

Каждый год посольство ФРГ в России разыгрывает 25 грантов на проведение фестивалей немецкого языка и культуры в регионах. В Чувашии Дни Германии проходят с 2003-го. В этом году организатором выступил наш университет.

Фестиваль начался с выступления оркестра народных инструментов под руководством заведующей кафедрой инструментального исполнительства и дирижирования факультета искусств Н.И. Ивановой. Лауреат международного конкурса Олег Егоров исполнил «Концертную пьесу» для баяна с оркестром. Бурными аплодисментами зрители встретили выступления учащегося Чебоксарской детской школы искусств №2 Семена Алексея, народной артистки Чувашской Республики, доцента факультета искусств Августы Уляндиной и этно-фолк-группы «Ярды».

Приветствуя участников фестиваля, ректор университета А.Ю. Александров высоко оценил значение такого рода культурных форумов для укрепления взаимопонимания между народами и странами, развития взаимовыгодного сотрудничества в области образования, науки и культуры. Несомненно, фестиваль станет органичной частью культурной жизни нашей многона-

циональной Чувашской Республики.

Атташе Посольства Федеративной Республики Германия в России госпожа Фредерике Хаберланд поблагодарила руководство республики и университета за организацию фестиваля немецкого языка и культуры в Чувашской Республике, отметила большую роль фестиваля в укреплении дружбы между народами.

Ректор Чувашского республиканского института образования Ю.Н. Исаев рассказал, что Немецкий культурный центр им. Гете г. Москва (Гете-Институт) совместно с Ресурсным центром немецкого языка при ЧРИО успешно реализует в образовательных организациях Чувашской Республики проект «Немецкий – первый второй иностранный». Целью проекта является оказание поддержки образовательных организаций, готовых ввести в учебные планы изучение немецкого языка в качестве второго иностранного.

Главный специалист отдела профессионального образования и науки Минобразования Чувашии Ю.Н. Суркова пожелала участникам фестиваля плодотворной работы. Руководитель Ресурсного центра Гете-Института В.Ю. Кириллова, декан факультета иностранных языков

М.В. Емельянова, декан факультета русской и чувашской филологии и журналистики, руководитель проекта «Фестиваль немецкого языка и культуры в Чувашской Республике – 2019» А.М. Иванова также подчеркнули важность изучения иностранных языков в современных условиях.

В конце встречи зрителей порадовало выступление учащихся лицея государственной службы и управления г. Канаш с театральной постановкой по сказке Отфрида Пройслера «Маленькая Баба Яга» и студентка факультета искусств Карина Тимофеева с песней «Скажи мне, где те цветы» на немецком языке.

Сегодня каждый второй студент факультета иностранных языков в качестве второго для изучения языка выбирает немецкий. И такие фестивали способствуют большому погружению в зарубежную культуру. Но и те, кто не знаком с немецким языком или подзабыл его, смогут найти для себя интересные мероприятия. Например, в рамках Дней Германии в Чувашии пройдут анимационные уроки «Немецкий в чемодане», посетить которые смогут не только школьники и студенты, но и их родители. Интересую-

щиеся немецкой культурой на различных образовательных площадках будут иметь возможность послушать лекции; ознакомиться с литературной выставкой «Книжная культура Германии», где будут представлены оригинальные произведения немецкой литературы XVIII-XIX веков, опубликованные на территории Германии с использованием готического шрифта; посетить круглые столы, видеопрезентации немецких достопримечательностей. Также запланированы двухдневный семинар для учителей, конкурс театральных миниатюр по немецким народным сказкам школьных и студенческих театральных коллективов, показ кинофильмов на немецком языке с русскими субтитрами.

Дни Германии в Чувашской Республике завершатся 24 апреля большим концертом Чувашской государственной академической симфонической капеллы «Шедевры немецкой музыки» под руководством народного артиста Российской Федерации М.Н. Яклашкина.

О. ГЕРАСИМОВА

НАШИ УСПЕХИ

**Грант Президента РФ –
нашему молодому
ученому**

В соответствии с Положением о выделении грантов Президента Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2005 г. №260, и на основании результатов экспертизы конкурсных заявок на право получения в 2019-2020 гг. грантов Президента Российской Федерации, проведенной Советом по грантам Президента Российской Федерации, объявлены организации, представившие работы молодых российских ученых – кандидатов наук. Поздравляем победителя из Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова к.х.н., доцента кафедры общей, неорганической и аналитической химии **Анастасию Юрьевну Алексееву** с проектом «Тример малонитрила – новый реагент в синтезе новых донорно-акцепторных хромофоров». Желаем дальнейших успехов в научной деятельности!

**Проект оценен
по достоинству**

В Москве состоялась XIV Международная Пироговская медицинская конференция студентов и молодых ученых, на которую было подано более 2000 заявок и тезисов. Наиболее достойные из них получили приглашения на очное выступление в РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Выступления проходили на площадках 15 секций, соответствующих основным направлениям современной медицины. Очный тур предполагал два вида участия: постерную сессию и устное выступление. По результатам устных выступлений жюри отбирало лучшие научные работы среди студентов и молодых ученых.

Одним из участников очного тура конференции с предоставлением возможности устного выступления стала аспирант 3 года обучения по направлению «Клиническая медицина», ассистент кафедры факультетской и госпитальной терапии **Ю.В. Цыганова**. Доклад Юлии Вадимовны «Оценка эффективности нового маркера неалкогольной жировой болезни печени» (научный руководитель – заведующая кафедрой факультетской и госпитальной терапии профессор Л.В. Тарасова) был высоко оценен жюри конкурса и занял **I место** среди научных работ молодых ученых в секции «Внутренние болезни», а также выиграл номинацию от генерального спонсора конференции.

**Лучшим спортсменом
и лучшим тренером
2018 года стали
представители
Чувашского
государственного**

26 марта в конференц-зале ледового дворца «Чебоксары Арена» состоялось расширенное заседание коллегии Минспорта Чувашии, на котором были названы спортсмены и тренеры, показавшие в прошлом году наилучшие результаты.

Номинации «Лучший спортсмен Чувашской Республики 2018 года» удостоена студентка направления подготовки «Журналистика» **Лана Прусакова** – мастер спорта России, обладательница бронзовой медали первенства мира по фристайлу, участница XXIII зимних Олимпийских игр 2018 года. Звание «Лучший тренер в адаптивном спорте» получил старший преподаватель кафедры физического воспитания и спорта **А.Л. Атласкин** – тренер Спортивно-адаптивной школы г. Чебоксары.

**Лана Прусакова побывала
на встрече с Владимиром Путиным**

27 марта Президент России В.В. Путин встретился с победителями XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года, в их числе была и студентка Чувашского госуниверситета Лана Прусакова.

Встреча прошла в спортивном комплексе «Олимпийский центр синхронного плавания Анастасии Давыдовой» на территории спортивно-развлекательного квартала «Парк Легенд» в Москве. В.В. Путин поздравил сборную России с победой в общекомандном зачете соревнований, пообщался со студентами, ответил на вопросы.

Лана впервые встретила с главой государства вживую, хотя ей доводилось видеть его на различных спортивных мероприятиях и раньше. Как поделилась наша спортсменка, ожидание растянулось почти на три часа, сама же встреча прошла около 10 минут.

«Нас попросили сдать телефоны, и команда фристайлистов оказалась в конце этой

очереди. Когда мы подошли в зал для встречи, то все передние места среди спортсменов были уже заняты. Но хоккеисты со словами «Ой, маленькая, давай проходи вперед» пропустили меня. Так я оказалась рядом с Президентом на общей фотографии», – делится Лана впечатлениями.

До этой встречи с руководителем страны помощник Президента России Игорь Левитин наградил обладателей

золотых медалей зимней Универсиады 2019 года. Он вручил спортсменам благодарность Президента России за высокие спортивные достижения на Универсиаде 2019 года. В церемонии приняли участие президент Олимпийского комитета России Станислав Поздняков, глава Федерации хоккея России Владислав Третьяк, глава FISU Олег Матыцин, а также президент клуба «Легенды хоккея» Александр Якушев.



Фото с сайта kremlin.ru

КОНФЕРЕНЦИЯ

Весна. Студенчество. Наука

2 апреля в зале заседаний Ученого совета корпуса «А» состоялось торжественное открытие Всероссийской 53-й научной студенческой конференции по техническим, гуманитарным и естественным наукам, посвященной 550-летию города Чебоксары.

Участников и гостей конференции приветствовали ректор А.Ю. Александров, глава города Чебоксары, проректор по научной работе Е.Н. Кадышев. Они пожелали молодым исследователям успешных выступлений и весеннего настроения.

Подробнее о конференции рассказала научный руководитель СНО А.Н. Захарова. Анна Николаевна отметила, что на Неделю науки запланировано 431 научное мероприятие в 386 секциях; заявлено 4965 участников, 200 из них – школьники со всей республики. Уже восьмой год конференция проходит в статусе всероссийской, а ее география постоянно расширяется.

Стоит отметить, что конференция имеет уникальный формат. Наряду с традиционными заседаниями секций, круглыми столами, семинарами, олимпиадами проходят и инновационные мероприятия – конкурс презентаций, интеллектуальные игры, математические бои, дебаты, творческие соревнования.

На открытии конференции присутствовали и школьники. Учащиеся СОШ №27 Софья Васильева и Анна Лаптева, выступившие от имени обучающихся, поблагодарили руководство университета за возможность принять участие в Неделе науки.

Также состоялось награждение лучших кафедр по организации научно-исследовательской работы студентов в 2018 году: I место в смотре-конкурсе завоевали кафедра управления качеством и конкурен-

тоспособностью, кафедра физической химии и высокомолекулярных соединений, кафедра финансового права. На II месте – кафедра архитектуры и дизайна среды, кафедра прикладной физики и нанотехнологий, кафедра отраслевой экономики. III место заняли кафедра вычислительной техники, кафедра психиатрии, медицинской психологии и неврологии, кафедра русского языка и литературы.

Чествовали в этот день и студентов. Наградили победителя конкурса «Наука в кадре», студентку медицинского факультета Ирину Башмакову, дипломы Всероссийской студенческой олимпиады по дисциплине «Статистика» вручили студентам экономического факультета.

Неделя науки продлится до 6 апреля, ее итоги подведут 16 апреля.

О. КУВАЙСКАЯ



Фото автора

ДИАЛОГ НА РАВНЫХ

**Алена Аршинова: «Самое важное –
это образование и культура»**

28 марта в актовом зале медицинского факультета прошел «Диалог на равных» с депутатом Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации А.И. Аршиновой.

Здесь собрались студенты со всех вузов и ссузов республики. Диалог получился оживленным. Речь шла о приоритетных направлениях развития образования. Спикер отметила, что в век цифровых технологий все очень быстро меняется, в том числе и образование, которое уже перестало быть традиционным. Участники встречи уделили внимание вопросам стипендии, бюджетных мест в вузах, реализации программы «Земский учитель».



... на факультете

Иностраннных языков

26 марта будущие выпускники школ Чувашской Республики на факультете иностранных языков ЧГУ проверили свои знания на пробном экзамене по английскому языку (письменная часть).

Задания и условия испытаний были максимально приближены к реальным, что позволило ребятам оценить обстановку и представить себе, как будет проходить сдача ЕГЭ в мае-июне.

Проверяли работы преподаватели факультета, разбор ошибок состоялся 30 марта. В этот же день прошла и устная часть экзамена.

ПАМЯТЬ

Со дня рождения выдающегося российского ученого С.А. Чаплыгина 150 лет

5 апреля исполняется 150 лет со дня рождения выдающегося российского ученого в области теоретической механики и гидроаэродинамики, академика АН СССР, Героя Социалистического Труда Сергея Алексеевича Чаплыгина.

Сергей Алексеевич Чаплыгин родился 24 марта (5 апреля) 1869 года в городе Раненбурге Рязанской губернии (ныне – город Чаплыгин Липецкой области) в семье приказчика Алексея Тимофеевича Чаплыгина.

В 1877 году С.А. Чаплыгин поступил в Воронежскую классическую гимназию. Учился он с легкостью, так как в дополнение к исключительным и разносторонним способностям природа наделила его феноменальной памятью. Существует легенда, что в студенческие годы он на спор за три дня выучил наизусть учебник общей химии и мог почти дословно воспроизвести любую страницу.

В 1886 году окончил 8 классов гимназии и поступил на физико-математический факультет Московского университета, который окончил в 1890 году с дипломом первой степени, и по представлению ординарного профессора кафедры прикладной механики Н.Е. Жуковского был оставлен при университете для приготовления к профессорскому званию.

В 1893 году Сергей Чаплыгин блестяще сдал магистерские экзамены. 20 марта 1898 года в Московском университете состоялась защита его магистерской диссертации по теме «О некоторых случаях движения твердого тела в жидкости».

В 1900 году три работы Чаплыгина были удостоены первой почетной золотой медали Академии наук. В 1902 году он опубликовал выдающуюся работу «О газовых струях». В 1903 году она была защищена в Московском университете как докторская.

В 1914 году была напечатана работа С.А. Чаплыгина «Теория решетчатого крыла», которая послужила основой для создания теории лопаточных машин.

В 1903 году С.А. Чаплыгин был избран экстраординарным профессором теоретической механики Московского университета, где читал лекции по механике до 1911 года. В 1912-1917 годах он – ординарный профессор Московского коммерческого института, в 1918-1925-х – профессор механики Лесотехнического института.

В 1919 году в Бюллетене Научно-экспериментального института путей сообщения вышли две статьи Сергея Алексеевича, в

которых был разработан метод приближенного решения дифференциальных уравнений с заранее установленной точностью «Новый метод интегрирования общего дифференциального уравнения движения поезда» и «Основания нового способа приближенного интегрирования». Данный метод носит название «метод Чаплыгина».

В 1922-1923 годах Чаплыгин являлся Председателем Центрального научно-технического совета НТО ВСНХ. В 1921 году С.А. Чаплыгин был избран председателем Коллегии Центрального аэрогидродинамического института (ЦАГИ). Сергей Алексеевич возглавлял институт до 1931 года.

В 1941 году С.А. Чаплыгин получил звание Героя Социалистического Труда, одновременно был награжден орденом Ленина и золотой медалью «Серп и молот». В 1941 году он вместе с частью сотрудников ЦАГИ был эвакуирован в Новосибирск. Сергей Алексеевич Чаплыгин скончался 8 октября 1942 года.

Научные идеи академика С.А. Чаплыгина оказали большое влияние на развитие гидроаэродинамики в России. На протяжении многих лет тесно связаны с ними исследования ученых чебоксарской школы гидроаэродинамики, возглавляемой профессором кафедры высшей математики и теоретической механики ЧГУ А.Г. Терентьевым. В память о выдающемся ученом 2-6 июня 2019 года в Чувашском государственном университете имени И.Н. Ульянова пройдет международная конференция «Научное наследие Сергея Чаплыгина: неголономная механика, вихревые структуры и гидроаэродинамика» (<http://umu.chuvsu.ru/chaplygin2019>).



«Проспект 15» едет на Всероссийскую студенческую стройку «Мирный атом»

С 19 февраля по 17 марта проведен прием заявок от регионов страны для участия во Всероссийской студенческой стройке «Мирный атом – 2019» в г. Озерск Челябинской области.

Студенческий строительный отряд «Проспект 15» нашего университета успешно прошел конкурсный отбор. Всего ФГУП «ПО «Маяк», на котором будут работать бойцы «Проспекта 15», примет 41 студенческий отряд вузов России (около 800 человек).

В 2018 году бойцы отряда «Проспект 15» стали лучшим отрядом ремонтно-строительного управления ФГУП «ПО «Маяк». Отряд ранее принимал участие в строительстве объектов Всемирной летней Универсиады в Казани и космодрома «Восточный» в Амурской области.



... на Малом физмате

С 25 по 29 марта на факультете прикладной математики, физики и информационных технологий прошли занятия весенней школы Малого физмата ЧГУ.

В работе весенней школы приняли участие 45 учащихся 1-11 классов из 16 школ, лицеев и гимназий городов Чебоксары и Новочебоксарск, а также Ибресинского и Цивильского районов Чувашской Республики.

Впервые каникулярная школа прошла в новых аудиториях Малого физмата. Серьезная подготовка к аттестации по математике и физике в воркшопе и лабораториях оказалась весьма увлекательным занятием. Юные физики познакомились с золотым правилом механики, подвижными и неподвижными блоками. Научились рассчитывать кпд, строить ход лучей в собирающей и рассеивающей линзах. В ходе выполнения экспериментов активно использовалось новое лабораторное оборудование. Желающие также могли пройти курс разговорного английского языка.

Занятия вели опытные преподаватели Малого физмата ЧГУ Д.А. Троешестова, А.К. Ярдухин, М.В. Василькова, О.В. Васильева, Е.В. Васильева, А.В. Кокшина, В.В. Курицына, О.Л. Таранова, О.О. Колосова.

Участники школы получили сертификаты и памятные сувениры от университета.

... на факультете

Управления и социальных технологий

19 марта на базе кафедры стандартизации, сертификации и технологического менеджмента КНИТУ-КАИ (г. Казань) при поддержке ЦСМ Росстандарта в Республике Татарстан состоялась заочная межрегиональная олимпиада «Системы качества – 2019», в которой приняли участие студенты 3 курса факультета управления и социальных технологий А. Фотина, А. Васильева, М. Осипова, А. Григорьев, С. Приходько под руководством доцента Т.В. Кравченко.

В олимпиаде приняли участие 26 команд вузов России (Казань, Рязань, Саратов, Ярославль, Воронеж, Тверь, Оренбург, Москва, Санкт-Петербург). Лучших определяли в трех номинациях: «Знатоки систем качества», «Знатоки квалиметрии и управления качеством», «Знатоки метрологии и технического регулирования». Наши студенты показали достойный уровень знаний и профессиональную подготовку.

КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ

Модернизирован лабораторный фонд по профилям факультета энергетики и электротехники

28 марта на факультете энергетики и электротехники прошел технический семинар по применению испытательного оборудования серии РЕТОМ-21. Обучение проводил специалист по эксплуатации оборудования НПП «Динамика» Евгений Михайлов.

Слушатели семинара – доцент Т.В. Мясникова, старший преподаватель Е.Ю. Казакова, а также обучающиеся выпускных курсов по программе бакалавриата – на базе Центра образовательных технологий ЧГУ провели наладку вторичного электрооборудования в схемах релейной защиты и выполнили некоторые испытания измерительных трансформаторов тока и напряжения, низковольтных устройств аппаратов управления, контакторов, электромагнитных пускателей и силовых выключателей. Кроме того, проверили вторичное электротехническое оборудование с применением аппаратно-программного комплекса РЕТОМ-21, что по-

зволило отобразить значительно больше характеристик приборов.

Многофункциональный испытательный комплекс РЕТОМ-21 незаменим в диагностике вторичного и первичного электрооборудования при вводе его в работу и в процессе эксплуатации на предприятиях электроэнергетики, нефтегазовой отрасли и в энергохозяйстве промышленных предприятий.

Семинар оказался информативным и полезным наглядностью практических занятий, во время которых участники смогли обсудить вопросы, возникающие в процессе эксплуатации промышленного оборудования.

Н. АРТАМОНОВА



Фото автора

СТУДВЕСНА-2019

28 марта на сцену со своей студвесной «Вместе» вышли студенты строительного факультета.



Фото ЧГУ News



1 апреля будущие юристы порадовали зрителей концертом «Шерлок пичче и дело о Юрфин Доре».

ПЬЕДЕСТАЛ

«ЧГУ – мой правильный выбор»



Дарья – студентка 3 курса юридического факультета, председатель СНО своей академической группы, организатор факультетских научных и профориентационных мероприятий для школьников, участница и призер конференций «Юность Большой Волги», «Путь в науку», «Молодежь и кооперация», конкурса «Фемида».

Даша окончила чебоксарскую школу №62 с золотой медалью, а еще – художественную школу №4 им. Э.М. Юрьева. Любит рисовать, успешно изучает иностранные языки: давно занимается английским, а сейчас еще и французским. Учитесь играть

Они успешно совмещают отличную учебу и участие в жизни города и республики, открывают для себя новые города и страны, участвуя в конференциях и форумах. Они уверены, что нашли себя, абсолютно верно выбрали профессиональный путь: потому и жизнь их активна и насыщена. Сегодня продолжаем знакомиться со студентами ЧГУ, ставшими лауреатами стипендии Правительства Российской Федерации. Гостя нашей рубрики – Дарья Еремеева.

на гитаре. Друзья девушки говорят, что на нее всегда можно положиться, она всегда доводит дело до конца.

«Учеба на юрфаке – не только увлекательно, но и ответственно. Причем в 11 классе еще не знала, куда хочу поступить. Приняла такое решение, поддержав своего молодого человека, поступили вместе. У меня было мало времени на подготовку к ЕГЭ, но их я сдала успешно. Спустила три года понимаю, что выбор был абсолютно верным. Все дисциплины на юридическом факультете словно пазлы. К выпускному у студента складывается целостная картина, позволяющая ему применять полученные навыки на практике», – размышляет Дарья.

На вопрос о наставнике стипендиатки Правительства отвечает, что таковым считает Алексея Максимова. Это первый человек, с которым

она познакомилась в университете. Он был тьютором ее группы и председателем студсовета ЮФ: «Леша очень внимателен к каждому студенту, всегда успокоит в трудную минуту и даст хороший совет. Благодаря нему я легко влилась в студенческую жизнь. Думаю, без его помощи акклиматизация проходила бы дольше и сложнее».

Интересно, что семья девушки помогает животным, систематически отвозит продукты в пункт передержки бездомных животных, помогает материально: «В будущем собираюсь открыть собственный приют для безнадзорных животных. А если бы не юриспруденция, я бы выбрала профессию ветеринара. Люблю животных, стараюсь быть полезной и дарить добро».

В конце беседы Дарья делится своим девизом: «Жизнь прекрасна и удивительна!»

Беседовала Н. АРТАМОНОВА

ВЫСТАВКА

Счастливые другим помогают

В фойе главного корпуса 1 апреля открылась новая фотовыставка «Счастье быть волонтером». Приурочена она к пятилетию со дня создания Волонтерского центра ЧГУ.

Самых активных добровольцев приветствовал ректор А.Ю. Александров. Он поздравил ребят с первой «круглой» датой нашего славного центра, пожелал развития и новых успехов в их трудном, но благородном деле. Напомним, сейчас у нас работают шесть направлений: волонтеры-медики, волонтеры Победы, пропаганда донорства крови и компонентов, благотворительность, спортивное волонтерство и пропаганда ЗОЖ, экологические проекты.

Руководитель ВЦ Кирилл Александров отметил: «Ежегодно в нашу дружную команду вступает все больше молодых людей, желающих делать мир добрее. Это здорово! Желаю вам всегда оставаться такими же жизнерадостными и счастливыми!» От имени своих товарищей Кирилл поблагодарил руководство университета за поддержку. Первокурсник историко-географического факультета Даниил Майоров, прославившийся самым активным и творческим среди своих коллег-добровольцев, рассказал, что больше всего ему нравится быть полезным и работать в команде. «Добровольчество и дружба – это почти синонимы», – улыбается он.

Н. АРТАМОНОВА



Фото автора

ВОПРОС-ОТВЕТ

Сколько мастеров спорта России учится сейчас в ЧГУ?

– Наш вуз активно поддерживает спорт. Действуют университетские команды по баскетболу, хоккею, мини-футболу, волейболу. Студенты побеждают в соревнованиях различного уровня. Интересно, сколько из них выполнили норматив мастера спорта России?

А. ИВАНОВ, медицинский факультет

– Недавно в Екатеринбурге прошел чемпионат России по армрестлингу, на котором успешно выступили наши студенты. Студентка факультета управления и социальных технологий Алина Алексеева заняла

V место, магистрант юридического факультета Эльмира Алеева – VI место. Они впервые выполнили норматив мастера спорта России (тренер – старший преподаватель кафедры физической культуры и спорта А.Л. Атласкин).

Сейчас в университете на разных факультетах учатся 11 мастеров спорта России. Одна из них – Полина Федорова – мастер спорта России международного класса; четверо выполнивших нормативы ожидают приказа Министерства спорта Российской Федерации о присвоении высокого звания мастера спорта.

БЕРЕГИ СЕБЯ САМ!

Вы решили бросить курить?

А как это проверить? Посчитайте баллы!

Бросил бы я курить, если бы это было легко?

- Определенно нет (0)
- Вероятнее всего, нет (1)
- Возможно да (2)
- Вероятнее всего, да (3)
- Определенно, да (4)

Как сильно я хочу бросить курить?

- Не хочу вообще (0)
- Слабое желание (1)
- В средней степени (2)
- Сильное желание (3)
- Однозначно хочу бросить (4)

Сумма баллов больше 6 – ура! Я хочу, я могу, я буду бросать курить! Скорей за помощью, в целях полного отказа от этой пагубной привычки!

Сумма баллов от 4 до 6 – да, слабовата мотивация. Но попытаться стоит, хотя бы снизить сначала интенсивность курения и поработать над собой.

Сумма баллов меньше 3 – да, похоже, я совсем еще не готов к таким подвигам! Но делать что-то надо! Может, пока начать меньше курить?

18+ Неделя донора в ЧГУ
С 8 по 12 апреля 2019 г.

8

ФИА
Факультет искусств
Машфак

9

Физмат
Стройфак
Медфак

ДЛЯ ДОНАЦИИ НЕОБХОДИМО:

- НАЛИЧИЕ ПАСПОРТА С ПРОПИСКОЙ (РЕГИСТРАЦИЕЙ) В ЧУВАШИИ НЕ МЕНЕЕ 6 МЕСЯЦЕВ
- ОТСУТСТВИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ К ДОНОРСТВУ (СПИСОК ПО ССЫЛКЕ НИЖЕ)
- ВЕС ДОНОРА ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ 50 КГ

10

ИВТ
РиЧФиж
Эконом

11

ИГФ
ХФФ
ЭиЭТ

12

РЭА
ФУиСТ
Юрфак

БУ «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ» г. ЧЕБОКСАРЫ, УЛИЦА ПИРОГОВА, ДОМ 9

ПРИЁМ ДОНОРОВ С 8 ДО 12 ЧАСОВ

VK.COM/VC_CHGU

ЧГУ

КРОВЬ ДОНОРА ДАРИТ ЖИЗНЬ

С более подробной информацией о деятельности Чувашского государственного университета можно ознакомиться в Интернете по адресу <http://www.chuvsu.ru>.

Учредитель – ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»
Главный редактор (руководитель редакции) – О.В. ГЕРАСИМОВА

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Чувашской Республике – Чувашии.
Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ21-00400 от 10 июня 2016 г.
Перепечатка материалов разрешается только с согласия редакции.
За достоверность рекламных сведений отвечает рекламодатель.

Адрес редакции и издателя: 428015, г. Чебоксары, Московский пр., 15.
Тел.: 58-13-12, 58-50-98 (2459).
E-mail: ulianovets@mail.ru
Сайт: ulianovets.chuvsu.ru

Подписана в печать: 04.04.2019 г.
Отпечатана в типографии ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова».
Адрес: г. Чебоксары, Московский пр., 15.
Тираж 700 экз. Заказ №413.
Цена свободная. Индекс газеты – 14429.