



*Allis lucendo uror*  
**ДОКТОР**  
*Газета трудового коллектива*

*Кировской государственной медицинской академии*

Издается  
с мая 1991 г.

29 марта 2005 г.  
№3 (124)

**VIVAT, ACADEMIA!**

**ПОЗДРАВЛЯЮ**

*всех преподавателей, сотрудников и студентов КГМА с Днем Академии!*

От всей души желаю всему профессорско-преподавательскому составу и студентам не останавливаться на достигнутых успехах, не страшиться трудностей, а отдавать, как прежде, все свои умения и способности, весь свой талант, весь жар своих сердец родной Академии. Только так мы сумеем оправдать высокое звание Академии!

Успехов вам в труде, науке и учебе, крепкого здоровья, счастья, новых достижений и свершений в медицине на благо людей.

**И.В.Шешунов, ректор КГМА, доктор медицинских наук, профессор**

**Победителями признаны**

*В традиционном ежегодном конкурсе ко Дню академии победителями признаны:*

1. В номинации «Лучшая кафедра по учебно-методической работе»- кафедра биохимии, заведующий кафедрой профессор Цапок П.И.
2. В номинации «Лучшая кафедра по НИР»- кафедра нормальной физиологии, заведующий кафедрой профессор Циркин В.И.
3. В номинации «Лучший ученый» - доктор медицинских наук, профессор Циркин В.И.
4. В номинации «Лучший молодой ученый»- аспирант кафедры педиатрии детских болезней Жуков В.Н.
5. В номинации «Лучшее хозяйственное подразделение»- гараж КГМА, заведующий гаражом Хлебников А.А.
6. В номинации «Лучшая группа»- лечебный факультет – Л-601, староста Лимонова И.С., педиатрический факультет – П-602, староста Озерова И.В.

- Факультет экономики и товароведения: очное отделение – ТД-410, староста Тарасова М.А., заочное отделение ТЗ-1, староста Конькова Е.Г.
- Факультет высшего сестринского образования – ВСО-502, староста – Мезрина Л.А.
- Факультет социальной работы - С-306, староста Бессолицына Е.Б.
7. В номинации «Лучшая комната в общежитии»- общежитие № 1 – девушки: комн. 805, юноши: комн. 906, общежитие № 2 – девушки: комн. 408, юноши: комн. 904.
8. В номинации «Лучший спортсмен»- Дмитрий Шильников, группа Л-501 (чемпион в беге на 100 метров, III место по легкой атлетике в чемпионате студентов медицинских и фармацевтических вузов Приволжского федерального округа).

*С днем рождения!*



**Поздравляем нашего ректора Игоря Вячеславовича Шешунова с 45-летием!**

Желаем крепкого здоровья, активного плодотворного и творческого научного долголетия, бодрости и неиссякаемого оптимизма на сложном ректорском пути, больших успехов во всех делах и начинаниях, семейного счастья и благополучия, терпения в педагогической деятельности, взаимопонимания со студентами, осуществления всех надежд и планов на благо родной Академии!

**Профкомы сотрудников и студентов КГМА**

**И все это - нашей истории строки...**

Уже несколько лет наши выпускники врачуют тела и души людей. Сбылась давняя мечта о высшей медицинской школе в городе Кирове - ещё в 1918 году здесь пытались открыть медицинский институт, в годы Великой Отечественной войны в Кирове находилась в эвакуации и готовила врачей для флота Военно-морская медицинская академия. Однако только в 1987 году в Кирове был открыт филиал Пермского государственного медицинского института. Его директором был назначен заслуженный деятель науки РФ, лауреат Государственной премии РФ, член-корреспондент РАМН, академик Евро-Азиатской АМН и Академии естествознания, доктор медицинских наук, профессор Валентин Андреевич Журавлёв.

В год открытия вуза его профессорско-преподавательский коллектив насчитывал всего 14 человек.

В 1993 году была проведена государственная аттестация филиала, и 3 мая 1994 года правительство РФ приняло постановление о создании Кировского государственного медицинского института.

Если в момент открытия в вузе были только лечебный и педиатрический факультеты, то в 1993 году был открыт факультет довузовской подготовки, в 1996 г. - факультет социальной работы, в 1998 г. - факультет усовершенствования врачей (затем, в 2005 году, преобразованный в Институт последипломного образования), в 2000 г. - факультет высшего сестринского образования, в 2001 - факультет экономики и товароведения. В 1993 году был создан отдел последипломного образования, руководящий обучением клинических ординаторов и интернов. В 1996 году открыт филиал лечебного факультета в г. Сыктывкаре, в 2002 г -

учебно-методический центр в Йошкар-Оле.

В настоящее время координация всей учебно-методической деятельности института осуществляется центральным методическим советом и цикловыми комиссиями по гуманитарным, клиническим и медико-биологическим дисциплинам. С момента образования вуза подготовлено и издано более 400 учебно-методических пособий для студентов, преподавателей, интернов и ординаторов, опубликовано более 30 монографий, более 3000 научных статей.

Сотрудники всех кафедр занимаются долгосрочными и текущими научно-исследовательскими работами по 16 основным направлениям. Уже сложилось несколько научных школ.

Профессором В. А. Журавлёвым создана широко известная в России и за рубежом научная школа хирургии печени. Профессор Б. Н. Бейн является основоположником неврологической и нейрохирургической школы, профессор С. А. Дворянский основал научную школу акушерства и гинекологии, профессор Я. Ю. Иллэк - педиатрическую научную школу. Формируются научные школы биохимиков (профессор П. И. Цапок), гигиенистов (профессор Б. А. Петров), профессор В. Ф. Трушков), фтизиатров (профессор И. П. Зиновьев), патологоанатомов (профессор А. Е. Колосов), морфологов (профессор А. А. Косых), профпатологов (профессор Н. К. Вознесенский), физиологов (профессор Н. Ф. Камакин).

В академии ведётся подготовка специалистов через аспирантуру, созданы условия для подготовки и сдачи экзаменов кандидатского минимума. Затем учёным советом был поставлен вопрос о создании специализированного совета по защите диссертаций,

и как мы знаем, в 2002 году этот вопрос был решен положительно. Теперь уже не редкость объявление об очередной защите, а затем - и непременно теплое поздравление с защитой диссертации. Особенно радует, когда успешно защищаются наши, вузовские! Среди таких защищенных значительное количество уже и наших выпускников.

КГМА осуществляет тесное сотрудничество в области научно-педагогической деятельности с вузами и НИИ как в России, так и за рубежом. Огромное значение имеет международное сотрудничество с высшими медицинскими школами и центрами штатов Нью-Джерси, Алабама, Флорида (США), Ганноверской высшей медицинской школой (Германия). Программа «Hands Across the Water» («Руки через океан») позволила преподавателям и студентам-медикам из Кирова пройти стажировки в 24 странах мира - Германии, США, Франции, Канаде ...

В вузе сложились самобытные традиции - проводится посвящение в студенты, проводы зимы, «студенческие весны». Достойным смотром наших сил становится конкурс к дню Академии - «Лучшая кафедра», «Лучшее подразделение», «Лучший молодой ученый» и многие другие номинации включает он. Активную деятельность ведёт научное студенческое общество (СНО), на многих кафедрах работают школьные секции научного общества учащихся «Вектор», опубликовано несколько сотен исследовательских студенческих работ.

А самое отрадное - то, что несмотря на все трудности, преподаватели и студенты именно ЖИВУТ полноценной, деятельной и интересной жизнью, а не «выживают».

**С.А.Куковьякин, д.м.н., профессор**







## Итоги научно-исследовательской деятельности Кировской государственной медицинской академии за 2004 г

Научно-исследовательская деятельность академии строится на основе перспективного (пятилетнего) и ежегодных планов НИР. Вопросы НИР регулярно рассматриваются как на заседаниях Ученого совета, так и на заседаниях факультетских ученых советов

Основные научные направления и темы НИР утверждает Ученый совет академии. В состав научного отдела академии входят: отдел аспирантуры, патентно-информационная и метрологическая службы, межфакультетская биохимическая лаборатория, Совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук по специальности физиология (медицинские и биологические науки), студенческое научное общество. Научно-исследовательские работы проводятся по приоритетным направлениям в области медико-биологических наук как в рамках программ международного, федерального и регионального уровней, так и по инициативным планам академии, количество которых преобладает. Кадровый научный потенциал КГМА на окончание 2004 года состоял из 43 докторов наук, в т.ч. 35 профессоров, кандидатов наук - 156, в т.ч. доцентов - 61, процент острепенности составил 80%. В коллективе преподавателей: 1 член-корр. РАМН, 1 Заслуженный деятель науки РФ, 2 лауреата Государственной премии РФ по науке и технике, 4 Заслуженных работника высшей школы, 11 членов общественных Российских, международных и иностранных академий.

Подводя итоги прошедшего года по НИР, в целом можно с удовлетворением отметить, что академия сработала в этом направлении неплохо. Было защищено 4 докторских диссертаций (2003г -3, в скобках и далее результаты 2003г), кандидатских 19 (20).

Подготовка в аспирантуре проводится на 23 кафедрах по 18 лицензируемым специальностям. Всего в аспирантуре

обучаются 74 (76) очных аспирантов и 45 (47) заочных. За отчетный период утверждено тем диссертационных работ - 43, в т.ч. - д.м.н 3. Продолжалась работа по международному сотрудничеству сотрудников КГМА и Коми Филиала. Сотрудниками академии было сделано 45 докладов на Всероссийских съездах и конференциях, 59- на региональных конференциях, 5 докладов -за рубежом. Издано 2 монографии, 1 учебник, опубликованы 345 статей, в т.ч. 145- в рецензируемых журналах, получены 15 патентов на изобретения, проведена 71 научно-практическая конференция. По итогам года лучшей кафедрой по НИР была признана кафедра нормальной физиологии, а лучшим ученым года- ее заведующий, профессор Циркин В.И. Неплохо поработало за отчетный период и студенческое научное общество. Куратором СНО в этом году назначен к.м.н. ассистент кафедры гистологии Арасланов С.А. Из 45 кафедр на 22 постоянно работают студенческие научные кружки

В 2004 учебном году в СНО в виде различного участия работали 400 студентов, сделаны 34 доклада на кафедральных научных конференциях, 7 докладов на региональных конференциях, 14 - на российских, 37 докладов на конференциях с участием стран СНГ и 15 - с международным участием. Студентами опубликованы 164 научные работы, из них 131 - тезисы, 33- в форме статей, а 17 - в центральной печати. Из планов на 2005г можно отметить открытие аспирантур по новым специальностям, диссертационного совета по клиническим дисциплинам, расширение международного сотрудничества, повышение престижа академического медицинского журнала. Научный отдел поздравляет весь коллектив академии с нашим ежегодным праздником и желает успехов в научной деятельности.

**Б.Ф.НЕМЦОВ,**  
проректор по НИР КГМА, профессор

## Пути совершенствования управления качеством образования

Свой очередной День Академии КГМА проводит год спустя после комплексной оценки работы нашего вуза. Еще свежи в памяти все детали лицензионной, аттестационной и аккредитационной проверки, но жизнь не стоит на месте, и дальнейшее поступательное движение российского общества направлено на:

- преодоление социально-экономического и духовного кризиса, обеспечение высокого качества жизни народа и национальной безопасности;
- восстановление статуса России в мировом сообществе как великой державы в сфере образования, культуры, науки, высоких современных технологий и экономики;
- создание основы для устойчивого социально-экономического и духовного развития страны.

Сегодняшний этап образования - это процесс обучения и воспитания человека, придание ему новых качеств и свойств, которых не было ранее. Основной задачей высшей школы является формирование специалистов, не только способных разрабатывать и использовать методы и средства труда в определенных областях деятельности, но и людей, умеющих действовать и применять полученные знания в новых условиях - условиях конкурентной рыночной экономики. Может ли каждый вуз с его традиционной внутренней средой, явно отстающей от темпов изменения внешней среды, готовить таких специалистов? Ответ один: необходимы новые подходы, затрагивающие соответствующие звенья процесса образования. Поэтому высшая медицинская школа, в том числе и Кировская ГМА, ищет пути и возможности качественных преобразований. Цель их - обеспечить всеобщий стандарт качества и системность, чтобы обучение было не на всю жизнь, а через всю жизнь.

В этой связи ректорат и профессорско-преподавательский состав нашей академии считают целью высшего медицинского образования подготовку не только профессионалов с высшим медицинским образованием, но и специалистов международного уровня, которые могли бы одинаково эффективно работать не только в России, но и за рубежом - в

странах ближнего и дальнего зарубежья. В академии разработана многоуровневая система контроля и управления качеством учебного процесса, которая осуществляется ректоратом, деканатами, кафедрами и позволяет объективно и своевременно оценивать уровень подготовки будущих специалистов. В этой системе студенты являются полноценными участниками учебного процесса. Накануне Дня Академии жюри из представителей учебного отдела, методического кабинета и деканатов проанализировало проведенную коллективами и кафедрами работу и подвело итоги. Критериями оценки учебно-методической работы кафедр в баллах служили: составление учебных пособий, утвержденных ЦМС и УМО, разработка рабочей программы по основной дисциплине, по клинической интернатуре, по клинической ординатуре, для курсантов ИПО, а также составление контрольно-обучающих электронных программ. Максимальная сумма баллов (80) была достигнута кафедрой медицинской биохимии, 60 баллов набрала кафедра гистологии, эмбриологии и цитологии; 50 баллов - кафедра инфекционных болезней с эпидемиологией, 45 баллов - кафедра педиатрии детских болезней и 40 баллов - кафедра неврологии и нейрохирургии. Остальные кафедры набрали от 5 до 30 баллов и 11 кафедр и курсов, к сожалению, набрали 0 баллов.

Ректорат академии считает нужным обратить внимание кафедр на необходимость создания гуманистической системы управления и корпоративной культуры, основанной на принципах менеджмента качества, помогающей заинтересованным сторонам, прежде всего, студентам и преподавателям, достигнуть высокой эффективности и качества процессов деятельности и результатов их постоянного и непрерывного улучшения. Особую роль в подготовке специалистов по всем дисциплинам необходимо подчеркнуть сегодня в связи с подписанием Болонского Соглашения и решением задач интеграции обучения при вхождении в мировую образовательную систему.

**П. И. ЦАПОК,**  
проректор по УВР КГМА, профессор

## С НАДЕЖДОЙ НА БУДУЩЕЕ ВУЗОВСКОЙ НАУКИ



Кафедра нормальной физиологии была организована в 1988 году. В настоящее время на ней, помимо заведующего, работают: профессор, д.м.н., почетный работник высшего образования России Камакин Н.Ф., доцент, к.м.н. Частоедова И.А., ассистенты - к.м.н. Колодкина, к.б.н. Патурова И.Г., к.б.н. Жукова Е.А., старший лаборант - Сергеева С.В. В очной аспирантуре при кафедре в настоящее время - 6 человек.

Во многих медицинских вузах нашей страны кафедра нормальной физиологии - наиболее оснащенное в научном отношении подразделение, так как, будучи интегральной теоретической и экспериментальной наукой, физиология представляет собой один из фундаментов клинической медицины. К сожалению, наша кафедра, в силу ряда обстоятельств, до настоящего времени не может встать в ряд таких кафедр: современная аппаратура, в том числе используемая при функциональных исследованиях, относительно дорога, а самая молодая медицинская академия в России не может себе позволить приобретать ее. Тем не менее, сотрудники кафедры прилагают много усилий при разработке научных проблем совместно с кафедрами: акушерства и гинекологии, детских болезней, поликлинической терапии, госпитальной

терапии, психиатрии, а также с Вятским государственным гуманитарным университетом и кафедрой медико-биологических дисциплин Вятского социально-экономического института. Постоянный интерес к научным разработкам кафедры проявляют известные российские физиологи: академик РАН Ноздрачев А.Д. (Санкт-Петербургский университет) и профессор Коротко Г.Ф. (Кубанская медицинская академия).

За годы развития кафедры сформировались два основных научных направления. Одно из них развивается под руководством профессора Камакина Н.Ф., который почти 50 лет занимается разработкой вопросов физиологии пищеварения (до 1992 года - в Андижанском медицинском институте). Под его руководством сотрудничают кафедра и соискатели изучают малоизвестные стороны секреторной и ферментовыведительной деятельности пищеварительных желез - инкреции ферментов, т.е. их транспорт в кровь и лимфу. Еще в работах профессора Коротко Г.Ф. и его сотрудников было установлено, что «судьба» и роль инкреотируемых ферментов и их фрагментов, обладающих способностью избирательно проходить через гистогематические и гематоцитарные барьеры в организме много-

образна. Благодаря работам профессора Камакина Н.Ф. и его коллег (в России - это единственный коллектив, продолжающий исследование роли инкреотируемых пищеварительных ферментов в анаболизме и трофике эмбриона, плода, новорожденного и грудного ребенка), доказано, что посредством гидролаз осуществляются межсистемные и межорганизменные связи.

Продолжением работ в онтогенетическом аспекте стали геронтологические исследования по гомеостазированию ферментов у пожилых и старых людей. Результаты, подтверждающие фундаментальные исследования в области физиологии пищеварения, могут быть использованы в диагностике ряда состояний. Большой жизненный опыт ученого профессор Камакин Н.Ф. передает членам СНО кафедры, как его руководитель. Его воспитанники достойно выступают на многих научных форумах России и имеют публикации в научных сборниках и журналах. Под его руководством члены кружка изучают феномен биокристаллизации жидкостей организма человека и его значение в диагностике (Мартусевич А., Кошкин А.), а также вопросы физиологии образовательной деятельности школьников и студентов (Дорогина А., Власова М., Платунова Е., Камакина И.). Большое внимание профессор Камакин Н.Ф., доцент Частоедова И.А. и Колодкина Е.В. уделяют научной работе школьников в рамках НОУ «Вектор». Их воспитанники постоянно становятся призерами Регионального конгресса молодых исследователей «Шаг в будущее», научно-практических конференций юных исследователей окружающей среды и школьного экологического мониторинга «Человек и природа», молодежных циолковских чтений, Российского конкурса молодых исследователей им. В. И. Вернадского. За эту подвижную деятельность профессор Камакин Н.Ф. неоднократно получал благодарность от главы департамента образования Кировской области Чурина А.М.

Второе научное направление кафедры, которое развивается под

моим руководством, - это нервная и гуморальная регуляция деятельности миокарда и гладких висцеральных мышц (матки, воздухоносных путей, сосудов, пищеварительного тракта) человека и животных. Эта тематика объединяет физиологов и клиницистов, так как позволяет глубже понять вопросы этиологии, патологии, лечения и профилактики соматической и акушерской патологии. Основные данные по этому вопросу были впервые получены под моим руководством в лаборатории гладких мышц и биологически активных веществ ВятГУ, которая была оснащена уникальной аппаратурой в 1991 году, благодаря финансовой поддержке со стороны ректора университета - профессора Слободчикова А.М. Деятельность этой лаборатории, на базе которой выполнены более 15 кандидатских диссертаций и 2 докторские, в том числе и сотрудниками КГМА (профессор Дворянский С.А., доценты Хлыбова С.В., Осокина А.А. Гусева Е.В., ассистенты Рева Н.Л. и Мальчикова С.В.), со всей очевидностью показывает, какое огромное значение для научной работы имеет наличие современного оборудования. Хочу надеяться, что подобная лаборатория будет создана и на нашей кафедре, которая сможет существенно увеличить возможности физиологов, фармакологов и клиницистов в изучении актуальных вопросов медицины.

Кроме того, в рамках данного направления разрабатываются вопросы возрастной физиологии, физиологии образовательной деятельности и экологической физиологии (Патурова И.Г., Жукова Е.А., Кононова Т.Н., Тулякова О.В., Четверикова Е.В., Юрчук О.А., Свинач Е.В., Бусел Л.А., Пономарев Л.А., Бочарова И.А., Власова О.В., Попова Г.А.). Эти вопросы, с одной стороны, имеют прикладное значение, а с другой - углубляют представление о физиологической роли эндоргенных модуляторов хемореактивности.

Очевидно, что развитие физиологической науки в Кирове имеет большие перспективы. Одним из доказательств этого является открытие



диссертационного совета при КГМА по защите кандидатских диссертаций по физиологии (медицинские и биологические науки), в котором можно защищать также работы по физиологии и смежным клиническим дисциплинам. Наша кафедра принимает активное участие в работе этого совета, в том числе и в организационном плане. Полагаю, что развитие информационной базы, т.е. приобретение электронных вариантов различных журналов, включая реферативные журналы «Физиология» и «Медицина», развитие материальной базы кафедры (в статусе межфакультетской лаборатории), расширение комплексных исследований, повышение научной активности студентов и соискателей будет способствовать повышению уровня научных исследований на Вятской земле в области физиологии и медицины.

**В.И.ЦИРКИН,**  
зав.кафедрой  
нормальной физиологии,  
профессор

*На снимках:*

*Коллектив кафедры нормальной физиологии;*

*Зав. кафедрой, профессор Циркин В.И. признан лучшим ученым года*



## Победители конкурса «Лучшие комнаты общежитий»



Проживаем в ней без бед!  
Каждая – домохозяйка,  
А собою – просто зайка.  
Ароматами Востока  
Юля комнату снабдит,  
А Оксана поколдует  
У плиты – и суп сварит,  
Марина сделает массаж,  
Анекдот расскажет,  
Оля – техник по ТВ  
И фокусы покажет.  
Чистоту, конечно, любим,  
О приборке не забудем,  
Заходите в гости к нам –  
Будем очень рады вам!

**Комната № 408  
общежития № 2  
Шубина Юлия,  
Юферева Марина,  
Васильева Олеся,  
Токарчук Оксана**

Что на свете всех милее,  
Всех уютней и светлее?  
Наша комната – ответ,



У нас очень хорошая комната: и дружная очень, и учились в прошлом семестре на 4 и 5. У каждого из нас свои дела и увлечения: Миша занимается плаванием и является членом студсовета общежития. Витя – великий киноман. И, хотя иногда он не прочь посещать кинотеатры чаще, чем учебу, но как-то везде успевает. А мы с Антоном – братья, у нас одно общее увлечение – туризм.

А еще мы играем на гитарах и поем и, конечно, слушаем музыку. Нам нравится группа «Кипелов». А еще мы любим охоту.

Думаю, все ребята из нашей комнаты станут в будущем хорошими докторами, и мы еще не раз встретимся в белых халатах!

**Комната № 904 общежития № 2:  
Суходоев Алексей, Суходоев Антон, Хилько Михаил и Попов Виктор**



**Комната-победительница, и мы в ней: слева направо – Погребняк Александр, Шалагин Алексей, Юдин Константин, а на самом первом плане – автор этой статьи!**

Лучшая комната в общежитии... Что же в ней такого хорошего? Новые обои, свежая краска и побелка, люстра. Да, еще ни одна труба не течет. Хорошо бы еще, конечно, линолеум на кухню, а то за много лет утратил свою «первоначально-физиологическую» окраску.

Но, конечно, главное – люди. Развеселая у нас компания. Первокурсник Саша помогает нам бороться со сном в ночное время, Костя веселит всех шутками, от которых разве что потолок да стены не смеются, Алеша – главный ди-джей, ну а я, так сказать, - шеф-повар. Живем дружно, вместе кушаем суп гороховый с капустой.

В нарушении общественного порядка не замечены. Чистоту дружно поддерживаем. Желаем и вам того же!

**Роман Воробьев, комната 906, общежитие № 1**

## Спортивная жизнь Академии

Богато на спортивные события начало второго семестра.

С 17 по 27 февраля наши футболисты приняли участие в первенстве области; команда успешно выступила в групповом турнире и получила диплом III степени.



С 22 февраля по 3 марта прошла неделя лыжного спорта и завершилась традиционными финальными соревнованиями в поселке Порошино.

На дистанции 5 км у юношей победителями стали:

- 1 место – Туркин А., группа П-104,
- 2 место – Груздев Р., П-206,
- 3 место – Филиппов Н., Л-208.



У девушек на дистанции 3 км победили:

- 1 место – Чувашова О., Л-205,
- 2 место – Сидорова А., П-204,
- 3 место – Скоробогатых Е., Л-220.

В командном зачете первое место – у лечебного факультета, второе – у педиатрического.

В конце марта пройдут соревнования по волейболу, баскетболу, настольному теннису на первенство Академии. В начале апреля наши сборные по баскетболу, мужская и женская, примут участие в зональном первенстве Поволжья среди медицинских и фармацевтических вузов страны в городе Перми.

**Г.Н. МОЗГУНОВ,  
зав. кафедрой физвоспитания**

## На пути к Эвересту знаний...



За окном до сих пор лежит снег, но весна уже вступила в свои права, и в лекционном зале небольшой переполох.

В нашей Академии учится немало одаренных и талантливых людей. Их жизнь с поступлением сюда закружилась вихрем студенческой учебной деятельности, и не всегда хватает времени еще и проявить себя творчески.

Вот и опять сразу целый учебный поток смешивается в единую лаву, несущуюся по лестницам к гардеробу, где уже скопилась приличная очередь. И в этой толпе белых халатов, наверное, вы и не отличите студентов группы П-201. Они – такие же жадные до знаний, и их пытливые умы стремятся проникнуть в суть происходящих вещей. В меру веселые и безгранично отзывчивые, бескорыстные, и каждый – обладатель индивидуального характера и сам по себе неповторим. Но, собираясь вместе, эти различия только дополняют целое и делают группу единым, монолитным организмом.

Как и все, ребята и девчата этой группы мечтают об окончании вуза, о дальнейшей успешной карьере, о создании своих семей... Но кто-то еще желает взойти на Эверест, кто-то хочет побывать

в разных уголках нашей планеты – такой необъятной и такой маленькой. А кто-то мечтает – что уж там о своей конюшне? – хотя бы об одной, но своей, только своей, породистой и верной лошади.

А вот и они, подлинны звезды нашей группы!

Пысин Алексей – энергичный, юморной, тот, кто всегда поднимет вам настроение. У него всегда найдется в запасе какая-нибудь захватывающая история из своей жизни. Но в душе он очень романтичный, настоящий женский сердцевед с замечательной улыбкой.

Таня Мартемьянова – очень добрая и отзывчивая, готовая помочь в любую минуту: она и выслушает, и поддержит добрым словом, и совет надежный подаст.

Одна из выдающихся студенток этой группы Люба Пирогова. Она не только блестяще учится и обладает замечательными манерами (редкость ныне!), но еще и пишет удивительные стихи. Одно из них вы можете оценить сами, оно напечатано ниже.

А ведь это еще не все, это только небольшая часть группы, с которой мы вас знакомим.

Пожелаем же этим ребятам исполнения их сокровенных желаний и успешного завершения учебы. Когда-нибудь, возможно, они покорят свои вершины жизни, с которыми может сравниться лишь Эверест

**НЮВАНДА, наш студент**

### В горы

Я попрошу у белых легких туч,  
Чтоб унесли меня с собою на Урал –  
Чтоб затеряться среди горных круч  
И раствориться в сером блеске скал.  
Я поднимусь к холодной вышине,  
Туда, где спят столетние снега,  
И здесь замру в недвижимой тишине,  
И чувства заморожу на века.  
Чтоб не любить, не думать, не страдать,  
Не очутиться вдруг кому бедою,  
А просто – быть. Иль ветром зимним стать,  
Иль горного ручья живой водою...

**Л. Пирогова**

## Внимание!

**Объявлены выборы на следующие должности:**

**Заведующий кафедрой (к.н., д.н., профессор):** неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики; акушерства и гинекологии; психологии, медицинской психологии, педагогики; хирургии с курсом травматологии и ортопедии ИПО; дерматовенерологии; физвоспитания; госпитальной терапии; общей хирургии.

**Объявлен конкурс на замещение вакантных должностей:**

**Профессор кафедры (д.н., профессор):** госпитальной хирургии.

**Доцент кафедры (к.н., доцент):** товароведения и экспертизы ФЭТ (2); детских болезней с курсом педиатрии ИПО (1); госпитальной хирургии (по курсу оториноларингологии); по курсу «Фармакология» кафедры нормальной физиологии (г. Сыктывкар)

**Старший преподаватель:** физвоспитания; курса экономики и управления (ФЭТ); по курсу «Оперативная хирургия и топографическая анатомия» кафедры медико-биологической дисциплины (г. Сыктывкар)

**Преподаватель кафедры:** курса экономики и управления (ФЭТ) (2); физвоспитания; иностранных языков (ФЭТ); курса гуманитарных наук (ФЭТ); психологии, медицинской психологии, педагогики; товароведения и экспертизы; физики (ФЭТ) (2).

**Ассистент кафедры:** нормальной физиологии; акушерства и гинекологии; медицинской биологии и генетики; фтизиопульмонологии; пропедевтики внутренних болезней; госпитальной терапии; общей химии; госпитальной хирургии; по курсу «Пропедевтика внутренних болезней» кафедры внутренних болезней № 1 (г. Сыктывкар)

**Документы подавать на имя ректора КГМА  
в течение месяца со дня опубликования.**

Учредители газеты: ректорат,  
профкомы сотрудников и студентов.  
Адрес редакции: 610602, ГСП 4, Киров, ул. К.Маркса, 137,  
тел. 67-35-77

Редактор **Карлина Н.А.**  
Компьютерный набор и верстка  
**ИАЦ КГМА**

Отпечатано  
с готовых оригинал-макетов в  
КОГУП «Слободская типография»  
613150, г. Слободской, ул. Ленина, 61.

Тираж 500 экз.  
Заказ № 914