

# ДУЛЬС

Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ, профкома и месткома 1-го Ленинградского ордена Трудового Красного Знамени медицинского института имени акад. И. П. Павлова

№ 2 (1814)  
Вторник,  
13 января 1976 г.

Год издания 46-й  
Цена 1 коп.

## Навстречу XXV съезду КПСС

### Качество

### И эффективность

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии об основных направлениях развития народного хозяйства нашей страны в десятой пятилетке наряду с широкой программой роста экономики и эффективности общественного производства особое внимание уделяется вопросам здравоохранения, подготовке медицинских кадров, развитию медицинской науки. Читая строки этого раздела, каждый из нас определяет свое место, свою долю участия в выполнении поставленных задач.

На кафедре микробиологии принято решение в новой пятилетке подготовить сборник научных работ. В целях дальнейшей интеграции и улучшения учебно-методической работы совместно с кафедрой фармакологии предполагается подготовить методическое пособие для студентов по антибиотикам и химиотерапевтическим препаратам.

К XXV съезду КПСС на нашей кафедре приняты и успешно выполняются повышенные социалистические обязательства. По режиму экономии и бережливому расходованию питательных сред, химических реактивов и материалов проводятся рейды смотровой комиссии.

Профессор Л. Б. Борисов и сотрудники кафедры приняли активное участие в организации и работе общегородской школы иммунологов для практических врачей СЭС и других лечебно-профилактических учреждений.

В порядке повышения производственного уровня врачей бактериологической лаборатории проводятся семинары, объединенные темой «Новое в микробиологической диагностике». Совершенствуется учебно-воспитательная работа; ассистент В. Тец подготовил для студенческого общества и стенд, посвященный актуальным вопросам вирусологии гриппа.

Вступая в десятую пятилетку, сотрудники нашей кафедры полны решимости добиться высокой эффективности и дальнейшего повышения качества всей учебной и научной работы.

Доцент Б. КОЗЬМИН-СОЛОВ

## ТРУДНЫЕ ШАГИ

ТАК уж повелось, что в начале каждого года в студенческом календаре написано всего одно слово — экзамены.

Экзамен — это испытание знаний, памяти, воли, здоровья... Вместе с тем для студента каждый экзамен — это еще один шаг к желанному и ответственнейшему званию врача. Не так уж много этих шагов-семестров, всего 12, и каждый из них важен.

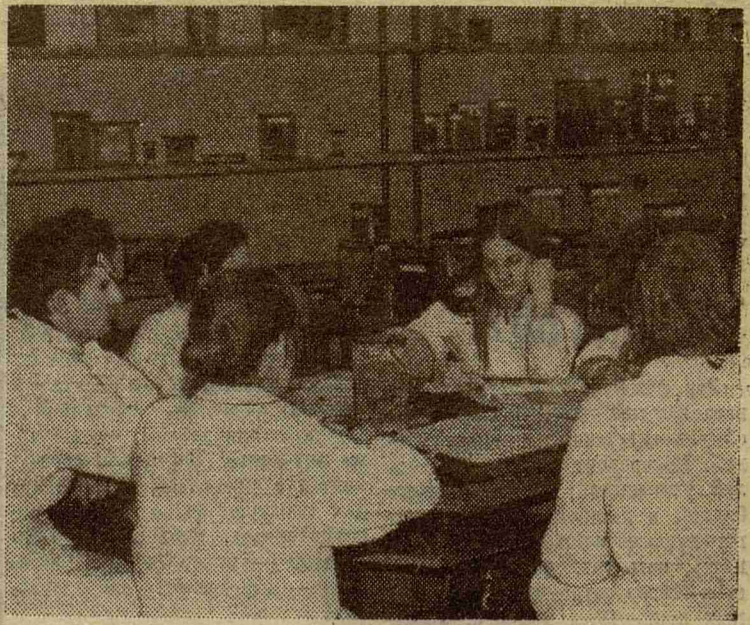
Эти шаги бывают разными. У большинства студентов это каждый раз шаг вперед, у некоторых — шаг на месте. Именно эти студенты и вызывают особое беспокойство декана института и его помощников. Вот почему на очередном совещании деканов всех курсов лечебного и стоматологического факультетов разговор шел не только об общих цифрах недопущенных к экзаменационной сессии, но и о каждом студенте в отдельности. Вот лишь некоторые имена: Т. Цыплякова, В. Бирюков, А. Александров, М. Крол (все с III курса), И. Ботерашвили, В. Ипатов, С. Жучков, В. Савченко, И. Цуладзе (IV курс), В. Карташвили, А. Рыфф, С. Шлямановский, Г. Гвалия (V курс), В. Порхун (IV курс стоматологического факультета). Положение этих студентов, по мнению декана, весьма серьезно. Угроза отчисления может стать для них реальностью. Критическое положение создалось и у пяти студентов II курса (А. Крост, В. Иванчиков, Г. Тумко, И. Кондрашов,

## К ЗВАНИЮ ВРАЧА

И. Дубровская), не имеющих к началу сессии четырех зачетов.

В целом же итоги семестра, по данным на 6 января, следующие: на I курсе не смогут вовремя приступить к экзаменам 8—10 студентов, на III — 10—12, на IV курсе — 15 человек, на V — 14, на IV курсе стоматологического факультета — 22. У второкурсников первый экзамен 9 января, но на последний день семестра 114 студентов лечебного факультета и 88 стоматологического не имели зачета по нормальной анатомии. У подавляющего большинства этих должников нет зачета лишь по одному предмету, и, как стало известно, число их на 8 января сократилось вдвое. Но ведь это, как отметил на совещании профессор О. П. Большаков, не что иное, как штурмовщина.

Именно эта проблема и оказалась в центре внимания деканов. Были выявлены две основные причины. Во-первых, недостаточно четкое распределение зачетных занятий. Так, например, на кафедре философии студенты должны были писать зачетные рефераты в самые последние дни семестра. А если реферат неудачен? На повторную работу в семестре времени уже нет. Во-вторых, строгие требования, следует предъявлять не только, а вер-



Невский, 46 — адрес, известный всем студентам-стоматологам. Здесь, в 1-й городской стоматологической поликлинике, проходят у студентов практические занятия по всем специальным предметам, изучение которых начинается с третьего курса.

На нашем снимке: студентка 461-й группы В. Садырина ведет прием больных по время цикла занятий по ортопедической стоматологии.

Фото Л. Богачевой и Ю. Сунцова

ЛМИ готовится к новому приему

## Месяц занятий на Новгородском отделении

1 ДЕКАБРЯ начались учебные занятия на подготовительном отделении 1-го ЛМИ. Контингент «учеников» кафедры неорганической химии увеличился еще на 125 человек. Первое знакомство с ними состоялось у нас во время собеседований, проходивших в Новгороде с 16 по 21 ноября. А 3 декабря мы уже встретились с ними на обзорной и вступительной лекциях по курсу химии.

Преподавание на подготовительном отделении является новым и очень важным разделом работы теоретических кафедр нашего института. Поэтому обмен опытом и планами, несомненно, послужит совершенствованию этой формы подготовки наших будущих студентов. Как показали первые встречи, наши слушатели — деловой, целеустремленный народ. Эти качества, умноженные на работоспособность, которую им необходимо проявить при учебе на курсах, явятся залогом того, что они смогут стать хорошим пополнением нашего студенчества.

В основу учебно-методической работы по химии на подготовительном отделении в Новгороде нами положен принцип создания переходного учебного процесса, который поможет слушателям этого отделения с наибольшим успехом приступить к занятиям на I курсе. С этой целью программа для поступающих была переработана и приведена в соответствие с институтской программой по химии. В нее включены элементы разделов (химическая кинетика, влияние строения органических соединений на их реакционную способность, основы квантовой

химии), вызывающих обычно у первокурсников наибольшие трудности.

Дальнейшее совершенствование учебно-методического процесса идет путем максимального сближения всех видов занятий на подготовительном отделении и I курсе. Уже в этом году кафедра готовится ввести в Новгороде такие формы учебной и научно-исследовательской работы, как углубленные домашние задания, олимпиады по наиболее трудным разделам программ. Планируется провести выездные заседания кружка СНО, с рассказами самих студентов об учеб-

ной и научно-исследовательской работе студентов.

Все темы программы были распределены между преподавателями кафедры, которые курируют подобные темы на I и II курсах; каждый из них прочтет по своей теме лекцию, подготовит методическую инструкцию для наших новгородских коллег и слушателей. Уже успешно провели занятия в Новгороде ассистенты Е. А. Сахарова, Э. И. Гиппстрайх.

В конце года весь накопленный материал будет объединен и отпечатан в виде методического пособия для слушателей факультета, которое в дальнейшем и явится основным учебником по химии для Новгородского отделения 1-го ЛМИ.

Наша кафедра заказывает оборудование и разрабатывает программы для создания класса программированного обучения и контроля в Новгородском отделении.

Успех всей нашей работы в Новгороде в значительной мере будет зависеть от совершенствования учебно-методической ра-

боты новгородских преподавателей. С этой целью мы приглашаем наших коллег на заседания кафедры, на которых рассматриваются вопросы, связанные с подготовительным отделением. Старший преподаватель Е. И. Донская (зав. подготовительным отделением) и М. П. Третьякова приняли активное участие в соетвлении программы и учебного плана. Новгородские преподаватели посещают наши семинары и лекции. Для них при кафедре организован консультационный пункт и методический кабинет. Начиная с нового года, новгородские коллеги будут включены в разработку основной научной проблемы кафедры «Синтез и конструирование тромборезистентных материалов для сердечно-сосудистой хирургии».

Такова система мероприятий, разработанных нашей кафедрой для успешных занятий слушателей подготовительного отделения 1-го ЛМИ.

Н. МАКАРОВ,  
зав. кафедрой химии

