

# За советскую

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА,  
МЕСТКОМА, ПРОФКОМА,  
КОМИТЕТА ВЛКСМ  
РОСТОВСКОГО ОРДЕНА  
ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
УНИВЕРСИТЕТА

# НАУКУ

№ 16 (1314)

ПОНЕДЕЛЬНИК, 18 мая 1961 г.

Год изд. 34-й  
Цена 2 коп.

ОПЫТ ИДУЩИХ ВПЕРЕДИ

## МЫ — КОЛЛЕКТИВ

По итогам социалистического соревнования наша вторая группа III курса юрфака стала одной из лучших на факультете. И это не просто формальный вывод на основе различных показателей. Группа действительно активная, интересная, дружная. Двадцать шесть студентов стали не просто товарищами по учебе, а создали сплоченный студенческий коллектив. Не помню такого комсомольского собрания или другого мероприятия, с которого бы уходили студенты. Потому что, собираясь вместе, мы обсуждаем волнующие нас проблемы. Например, интересно прошли комсомольские собрания «ОПП — важное средство подготовки специалистов», «Твой нравственный облик». Важно то, что на них выступил каждый студент, высказал свое мнение. Мы открыли для себя много нового, лучше узнали друг друга, задумались над проблемами, которые возникли в споре. Собрания эти подготовили Ира

надолго.

Веселым и шумным получился вечер юмора, который проходил в нашем кабачке «Около смеха». Ни на минуту не стихал смех. Тут были и шутки, и интермедии, и песни, и стихи, и игры. А чтобы попасть в кабачок, нужно было отгадать загадку, ответить на вопрос или выполнить какое-нибудь шуточное задание.

Неизменные организаторы и активные участники всех мероприятий группы — Галля Мамаева, Вика Мельник, Рая Шкадинова, Игорь Лазаренко, Саша Шевченко, Марина Жеголева, Арон Вологиров, Фидель Кумехов.

И всегда, в трудную и радостную минуту, рядом с нами наш куратор — Ирина Севастьяновна Вишневская. Она сумела организовать нас, увлечь. Ирина Севастьяновна поможет в трудную минуту, ободрит, даст совет. В том, что наша группа стала одной из лучших на факультете, ее большая заслуга. И мы благодарны ей за все.

ЧИТАЙТЕ  
В НОМЕРЕ:

1 стр.

ОТКРЫТОЕ ПИСЬМО  
УЧЕНЫХ - БИОЛОГОВ.

РАССКАЗ ОБ ОДНОЙ  
ИЗ ЛУЧШИХ ГРУПП.

2 стр.

ГОТОВИМСЯ К ТРУДОВОМУ  
ЛЕТУ.

3 стр.

«ВЕСНА-61» ПОДВЕЛА  
ИТОГИ.

4 стр.

ИЗ ДАЛЬНИХ СТРАН  
СТВИН ВОЗВРАТЯТЬСЯ...

СЕСС

# СОХРАНИТЬ И УКРАСИТЬ НАШУ ЗЕМЛЮ

ОТКРЫТОЕ ПИСЬМО УЧЕНЫХ-БИОЛОГОВ В ОТВЕТ НА ОБРАЩЕНИЕ СОВЕТСКИХ УЧЕНЫХ В ГАЗЕТЕ «ПРАВДА»

Глубокая взволнованность за будущее народов, за судьбу мира на Земле прозвучала в страстных словах обращения группы крупнейших наших ученых. Действительно, мы сегодня являемся свидетелями опасного поворота событий в решении важнейшей проблемы современности — создании прочной основы мира и углубления международной разрядки. Реакционные, милитаристские круги на Западе, прикрываясь мнимой «советской угрозой», развернули в последнее время широкую кампанию за усиление гонки вооружений, дальнейшее наращивание ядерного потенциала. Они стараются возродить старый миф о возможности и даже целесообразности локальной ядерной войны.

Все это не может оставить равнодушными ученых, руками которых обеспечи-

вается научно-технический прогресс; укрепление и совершенствование материальной базы общества. Вместе с тем существует опасность, что результаты творческой деятельности ученых сегодня могут быть использованы и в угоду милитаристским, реваншистским силам, что может привести к катастрофическим последствиям для всего человечества. Гуманистические традиции советской науки, проявляющиеся в традиционной борьбе за мир, обуздании гонки вооружений, были заложены еще в ленинском Декрете о мире на заре строительства социалистического государства. Современная научно-техническая революция, совершаемая в результате органического слияния научной и технических революций и превращения науки в непосредственную производительную силу, не

возможна без прочного мира во всем мире, без дальнейшего углубления разрядки.

Советские ученые, в том числе и представители биологической науки, всегда были и остаются в авангарде развития мирных областей науки и техники. Планового и научно обоснованного преобразования окружающей среды на благо гармоничного развития человека и природы, дальнейшего повышения благосостояния широких масс трудящихся, освобождения человека от тяжелого ручного труда, максимального удовлетворения возросших материальных и духовных потребностей каждого гражданина развитого социалистического общества. Это и работы в области селекции и культивирования новых, более продуктивных сортов сельскохозяйственных растений, исследования в области молекулярной биологии

и генной инженерии, которые, несомненно, облегчат решения производственных программы, провозглашенной XXVI съездом КПСС. Это и исследования в области биосферы, направленные на создание рациональной системы природопользования, в этом ряду мы также называем бионические работы в области конструирования и создания искусственных автоматических систем управления и связи (роботов) по образцу их биологических прототипов.

Мы, советские ученые, выступающие за безотлагательное прекращение гонки вооружений, за ограничение, а затем и полное прекращение производства ядерного оружия, приложим все усилия, чтобы воплотить в жизнь замечательные слова Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета

СССР Леонида Ильича Брежнева: «Мы должны сохранить и украсить нашу землю для нынешних и будущих поколений советских людей». Решающим условием этого является мир во всем мире, борьба за построение и упрочение которого является гражданским долгом всех людей.

О. Г. ЧОРАЯН, профессор биолого-почвенной факультета; А. Б. КОГАН, профессор, директор НИИ нейрокибернетики, лауреат премий имени Сеченова и Павлова; Ю. И. КУРАЖСКИЙ, профессор, зав. кафедрой биогеоценологии и рационального природопользования; З. Г. БРОНОВИЦКАЯ, профессор, В. А. МИНОРАНСКИЙ, профессор, декан спецфака; Ф. Я. ГАВРИЛЮК, профессор, зав. кафедрой почвоведения и агрохимии.