

Отчеты и выборы в комсомоле

В СВЯЗИ с истечением сроков полномочий бюро комсомольской группы, курсов и факультетов, предусмотренных Уставом ВЛКСМ, комитет комсомола принял постановление провести отчеты и выборы в комсомольских организациях института:

— в комсомольских группах первых курсов всех факультетов и второго курса экономического факультета с 15 по 25 сентября 1974 года;

— в комсомольских группах и курсах 2—3—4—5 курсов — с 5 по 15 октября 1974 года;

— факультетские комсомольские собрания провести с 16 по 22 октября 1974 года.

Комитет комсомола подчеркнул, что при обсуждении отчетных докладов важное место должен занять самокритичный анализ деятельности комсо-

мольских организаций.

Исходя из центральной задачи, выдвинутой перед Ленинским комсомолом XXIV съездом КПСС, необходимо всесторонне рассмотреть работу комсомольских организаций по формированию у комсомольцев и молодежи марксистско-ленинского мировоззрения, проанализировать их роль в борьбе за утверждение коммунистической морали, практику проведения Ленинского зачета.

Нынешние отчеты и выборы должны стать важным этапом в подготовке к обмену комсомольских документов, повышении активности каждого члена ВЛКСМ в учебе, общественной и научной работе, укреплении внутрисоюзной дисциплины. Задачи, поставленные перед институтской ком-

сомольской организацией по проведению отчетно-выборной кампании, могут быть выполнены лишь в том случае, если каждая комсомольская организация серьезно и по-деловому, с чувством высокой требовательности и ответственности подойдет к изложению.

Главным вопросом отчетно-выборных комсомольских собраний должно стать обсуждение отчетов бюро ВЛКСМ о деятельности комсомольских организаций по выполнению решений XXIV съезда КПСС и XVII съезда ВЛКСМ и задач, выдвинутых в приветствии ЦК КПСС и речи Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на XVII съезде ВЛКСМ.

Комитет комсомола надеется, что отчеты и выборы будут способствовать повышению активности молодежи в социалистическом соревновании среди академических групп, посвященном 30-летию победы Советского Союза над гитлеровской Германией.

В. КОМАРОВ,
секретарь комитета комсомола института.

СЕГОДНЯ И ЗАВТРА НАШЕГО ИНСТИТУТА

БОЛЬШОЙ объем строительных работ выполняют ежегодно сотрудники администрации — хозяйственной части института и строительных организаций города.

Много внимания и усилий требуют основные семь объектов капитального строительства. Это комплекс ветеринарных клиник, пятидесятка квартир жилой дом для сотрудников, общежитие № 310 мест для ФГПК, спортивный зал, реконструкция Зоотехнического перевала, строительство учебного корпуса для аграриев и экономиков.

Читателей, конечно, интересует вопрос о том, в каком состоянии находятся все эти объекты.

Известно, что из-за отсутствия средств строительство ветеринарных клиник было законсервировано. На 1975 год отпущено 300 тысяч рублей, и ПМК-981 краевого управления сельского строительства продолжит работы на этом объекте.

В будущем году начнется также возведение 50-квартирного жилого дома. Проектно-сметная документация для него изготовлена в полном объеме.

Пусковым объектом является сейчас общежитие для ФГПК. Строит его СМУ № 1 Крайхозстроя, и есть все возможности сдать его в IV квартале текущего года.

На строительство детсада отпущено 90 тысяч рублей, осуществляет его СМУ № 5 «Ставропольгортстрой».

В нынешнем году предполагается закончить реконструкцию спортивного корпуса.

План реконструкции пе-реулка Зоотехнического из-готовляется группой архитекторов под руководством заместителя главного архи-

тектора города Ставрополя. На ближайшие годы расчищено возведение учебного корпуса экономического и агрономического факультетов. Под него уже отведен земельный участок по улице Ленина.

Одновременно со строительством институт ведет большой объем по выполнению капитального и текущих ремонтов. На них в нынешнем году выделено 88 тысяч рублей.

Расскажу об этой стороне нашей работы. В главном учебном корпусе капитально отремонтированы аудитории № 9, 13, 16, 18, 20, 26, 28, помещения кафедр плодово-овощеводства, химии, физики, философии, политэкономии, помещения машинописного бюро, парикмахерской, почтового отделения, сберегательной кассы, буфетов, звончного зала, комнатах комендента учебных корпусов, деканата ФОП, комната для шоферов. В коридорах главного корпуса уложен паркет на площади 170 квадратных метров, проведена реконструкция оборудования и освещения. Заканчивается ремонт в аудитории № 4 кафедры сопротивления материалов. Большая работа ведется по реконструкции вестибюля. Что касается общежитий, то здесь мы заняты не только ремонтом (один за кончен полностью в общежитии № 3 и завершается в общежитии № 4), но и эстетическим оформлением помещений. Недавно проведено совещание с комендантами общежитий, на котором решено подбирать в комнаты однообразную мебель, постылы по цвету и размеру. Текущий и капитальный ремонт проходят в общежитиях ухозов.

Н. ПРУЦКОЙ,
главный инженер института.

тируется 1891 годом. Однако еще древним египтянам, римлянам и грекам было хорошо известно простое приспособление, позволявшее писать довольно продолжительное время, не пользуясь чернильницей. Древние люди применяли соломку, заполненную цветной жидкостью. Она равномерно поступала к перу. При мерно такое же устрой-

ство применили в средневековые арабские и армянские писцы.

В эпоху Наполеона во Франции была в ходу авторучка, напоминавшая по своей конструкции медицинский шприц.

ДОМ ОТАПЛИВАЕТ ЭВМ

Известно, что электронно-вычислительные

ВСТРЕЧА ЧЕРЕЗ 15 ЛЕТ

Возвращаясь в молодость

ИЮЛЬ 1959 года. Идет торжественное вручение дипломов инженерам-механикам пятого выпуска. Аудитория № 43 в торжественном убранстве...

И вот спустя 15 лет мы сядем в нашей любимой аудитории. Более 60 выпускников мехфака 1959 года приехали на юбилейную встречу. За регистрацион-

лович Бражник награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени и Октябрьской Революции.

Замер зал. Это выпускники почти минутой молчания своих бывших преподавателей и однокурсников.

С большими вниманием выслушали собравшиеся рассказ декана факультета механизации, доцента Ю. М.

поста ректората, парткому, преподавателям, членам оргкомитета и всему коллективу института за предоставленную возможность встретиться в стенах родного вузу через 15 лет.

Затем собравшиеся совершили экскурсию по институту и увидели, какие значительные перемены произошли в нем за эти годы. Новые учебные корпусы, спортзал, вычислительный центр, прекрасно оборудованные лаборатории, автоматизированные классы, технические средства обучения — все это вызывало большой интерес выпускников.

Невольно вспоминались наши студенческие годы и то время, когда в институте на кафедре тракторов и автомобилей была только одна машина «ГАЗ-51», которую использовали и для учебной езды, и для хозяйственных целей, но больше всего наша «Челнта», как мы ее любовно называли, находилась в ремонте.

Сердечной и теплой была эта незабываемая встреча. Прочнее и теснее связана она всех бывших выпускни-

ков столом каждому вручается книга, академический значок инженера-механика и юбилейный значок, подготовленный специально для встречи.

Умоляют зал. Слово предоставляет секреция оргкомитета встречи. Он говорит о том, что выпускники факультета успешно работают в Ленинградской и Московской областях, Краснодарском и Ставропольском краях, Грузинской ССР, Калмыцкой АССР. Большинство выпускников трудится в сельском хозяйстве из руководящих должностей. Это А. Я. Бабкин, Б. А. Бондаренко — директора соколов, Н. И. Гарбуз, Л. А. Дронов, В. М. Кручинин, В. С. Красса, Д. Ф. Клямыхов, В. Ц. Маков, И. Н. Теменико, И. И. Марченко — главные инженеры колхозов и соколов. Шестидесять выпускников возводят различные подразделения объединения «Сельхозтехника». Многие работают главными, ведущими конструкторами на промышленных и сельскохозяйственных предприятиях страны.

Пять человек этого курса защищали кандидатские диссертации. Двадцать пять выпускников награждены правительственные наградами. Многие из них неоднократно. Так, Виктор Павлов из Николаева. В заключение торжественной части выступила староста 3 группы, начальник базы комплексации Карабаево — Черкесского областного объединения «Сельхозтехника». Многие работают главными, ведущими конструкторами на промышленных и сельскохозяйственных предприятиях страны.

На СНИМАХ: участники юбилейной встречи. Цветы у Вечного огня возлагает выпускник мехфака 1959 года, отличник учебы, кавалер ордена Ленина, Трудового Красного Знамени и Октябрьской Революции, первый секретарь Ейского района КПСС Виктор Павлович БРАЖНИК.

ко институту, на многие годы стала зарядом энергии, радости и дружбы.

Ю. КАНДИЕВ,
доцент, выпускник факультета механизации сельского хозяйства 1959 года.

На СНИМАХ: участники юбилейной встречи. Цветы у Вечного огня возлагает выпускник мехфака 1959 года, отличник учебы, кавалер ордена Ленина, Трудового Красного Знамени и Октябрьской Революции, первый секретарь Ейского района КПСС Виктор Павлович БРАЖНИК.

ЛИТЕРАТУРНЫЙ УГОЛОК

Обом кровь нужна —
не перебранка.
Тут появилась на трофе
горянка.
«Остановитесь! — в горе
прокричала. —
В горах и так хоть отбавай!
печали!»
К ногам врагов летят
развалины.
Все добре соседями забыто.
В живых осталось только
две джигита.
Напрасно искали их к себе
невесты:
Адат не свадеб требовал,
а мести.
Однажды, там, где склон
жались саки,
Они сошлись и выхватили
сабли.

К. ГАЛАОВ,
доцент.

Легенда о горянке

Два древних горских рода
враждовали.
Их саки стали грудами
развалин.
Все добре соседями забыто.
В живых осталось только
две джигита.
Напрасно искали их к себе
невесты:
Адат не свадеб требовал,
а мести.
Однажды, там, где склон
жались саки,
Они сошлись и выхватили
сабли.

К. ГАЛАОВ,
доцент.

Строящееся здесь
десигнатажное здание
страховой компании будет
отапливаться при помощи
тепла, идущего от рабо-
тающих ЭВМ. Дирекция
компании подсчитала, что
за год таким путем мож-
но будет сэкономить 81
тысячу галлонов жидкого
топлива.

На первом этапе «элек-

тропно» — вычислительное отопление в харфордском здании будет дополнять-
ся обычным отоплением,
а к 1980 году тепло буд-
ет поступать только от
электронно-вычислитель-
ных машин.

Н. о. редактора
С. БОЙКО.

В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО

СКОЛЬКО ЛЕТ
АВТОРУЧКЕ?

Если посмотреть в ис-
торию патентов, то наш
авторучка не так уж мно-
го лет — изобретение да-

тируется 1891 годом. Од-
нако еще древним египтянам,
римлянам и грекам было
хорошо известно простое
приспособление, позволявшее
писать довольно продолжительное
время, не пользуясь чернильницей.

Древние люди применяли соломку, заполненную цветной
жидкостью. Она равномерно
поступала к перу. При
мерно такое же устрой-