

Ректору
КПТИ
товарищу
Борисову В. Н.



Администрация и общественные организации станкозавода имени Серго Орджоникидзе выражают сердечную благодарность студентам Вашего института товарищам А. Тюрикову, М. Митрофанову, В. Кравцову, Н. Яппарову, Г. Торгашину, В. Киму, Н. Осокину, проходившим на нашем заводе длительную преддипломную практику, за оказанную большую помощь цехам в выполнении производственной программы в трудные для завода месяцы.

За время пребывания на нашем заводе эти товарищи проявили высокую дисциплинированность, старательность, умело сочетали теоретические знания, полученные в институте, с практикой. Они оправдали доверие института, пославшего их на практику на одно из передовых предприятий Москвы.

От всей души желаем товарищам успешной защиты дипломного проекта, здоровья, счастья.

Зам. генерального директора ЖУРАВЛЕВ, секретарь парткома ЖЕЛАННОВ, председатель завкома ПЧЕЛОВ.

Так называется книжно-иллюстративная выставка, организованная в библиотеке к 48-й годовщине Советских Вооруженных Сил. В основном, конечно же, это литература о героизме советского народа в годы гражданской и Великой Отечественной войн. На выставке — произведения М. Шолохова, В. Горбатова, К. Симонова, Л. Леоно-

«ПОДВИГ МИЛЛИОНОВ»

В дополнение к выставке оформлен плакат «Знаете ли вы?» Интересные цифры рассказывают о награжденных за подвиги в Великой Отечественной войне и наградах, учрежденных в эти годы.

В. ТЕРСКАЯ,
ст. библиотекарь.



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И РЕКТОРАТА
КРАСНОЯРСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

№ 6 (55)

Год
издания II

Четверг, 17 февраля 1966 г.

Цена 1 коп

МФ

По итогам сессии у механиков на всех курсах впереди вакуумщики. Группа 242-1 (староста Э. Штельмах) и группа 241-2 (староста В. Грязев) завершили сессию без единой «двойки».

Среди первокурсников лучшая группа — 245-2 (староста В. Вальков).

— То, что на нашем факультете впереди вакуумщики, закономерно, — говорит заместитель декана Петр Фролович БОЛЬШАКОВ. — На специальность «Полупроводниковое и электровакуумное машиностроение» отбираются абитуриенты с самыми высокими баллами. Они и в институте продолжают заниматься с такой же ответственностью.

За счет первокурсников на механическом факультете на четыре человека «прибыло» полку отличников. Это В. Терентьев (245-1), С. Назаров (245-2), Т. Пашкова (255-1) и А. Козьякин (215-3), сдавшие сессию только на «пятерки».

СЧАСТЛИВЫЙ ТРИНАДЦАТЫЙ ЭКЗАМЕН

За сессию я принимал экзамены тринадцать раз, последний — у группы 244-2 (вакуумщики). С очень хорошим настроением ушел я с него. Если на всех предыдущих экзаменах ни разу не обошлось без завалов, то последний оказался счастливым. Шесть студентов: Н. Юркин, А. Воронков, А. Коман, Г. Непомнящий, Г. Бумагин, А. Самойлов — получили «отлично», 9 — «хорошо», 10 — «удовлетворительно». Завалов нет.

Н. Г. ГОЛУБЕВ,
преподаватель кафедры высшей математики.

АДФ

Успеваемость у первокурсников АДФ в этом году лучше, чем она была у первокурсников прошлого года. В нынешнем наборе больше тех, кто пришел в вуз сразу со школьной скамьи. Лучшая группа — 735-1. Отличник пока лишь один — В. Руднев (гр. 735-1).

По-прежнему на повышенную стипендию сдали сессию В. Пальчик (734-1), В. Бурдаков (733-1), А. Метелев — староста группы 733-1.

По всем курсам хуже обстоят дела у групп специальности «автомобильные дороги». Это группы безотрывников. У них много «стойких хвостистов». В группе 723-2 это Н. Куянова, В. Патин, Ю. Крохичев и другие; в группе 733-2 — А. Сторожев, А. Горляков (бывший староста), Е. Костенко, В. Лысенко, Э. Лерм и другие. Через год эти студенты пойдут на длительную преддипломную практику. Но с каким багажом знаний?

Л. РОДИКОВА,
секретарь деканата АДФ.

ЭТФ

Из пятнадцати групп первокурсников на ЭТФ по итогам сессии лучшими оказались группы 145-1, 2 и 125-1. Отлично, что в группе 125-1 всего лишь один человек имеет «двойку», печально, что им является староста Ю. Ланин. В группе же 145-1 староста коммунист И. Радченко сдал все экзамены на «отлично».

Плохо сдали сессию группы 114-2 и 144-1. Но об этом речь будет идти на общем факультетском собрании.

А. КОНОВАЛОВ,
зам. декана ЭТФ.

НА ОРБИТАХ СЕССИИ

СФ

Среди первокурсников-строителей сессия «не обнаружила» ни одного отличника. Грустно! На «хорошо» и «отлично» сдали сессию только восемь человек. Это гордость трех групп — 325-1, 325-2 и 335.

Очень много завалов по самым трудным для первокурсников предметам: по высшей математике, начертательной геометрии, геодезии. Чем это объяснить? Причин, конечно, несколько, но есть главная. О ней и говорит зам. декана СФ Виктор Дмитриевич НАДЕЛЯЕВ.

— В первом семестре еще вполне естественно неумение студентов работать самостоятельно. Здесь особенно важна помощь преподавателя. Это и хорошая лекция, и хорошие практические занятия, и консультации не только в аудиториях, но, если можно так выразиться, и «на дому».

Бывая в общежитии, видишь, как студенты собираются в комнатах группами и вместе ломают голову над конспектами и задачами. Очень часто мне приходится слышать одно и то же: «Как жаль, Виктор Дмитриевич, что вы не математик! Вот вы ходите, а помочь нам не можете».

Всем известно, что преподаватели должны дежурить в комнатах тишины общежитий. Дежурить — это не значит отбывать часы. Из опыта видно, что будет лучше, если преподаватель «трудной» дисциплины (на этот раз — математики, начертательной геометрии, геодезии) просто пройдет по комнатам общежития. Так как он читает лекции целому потоку, то его студенты живут почти через комнату. Так можно их оперативно проконсультировать.

Кроме этого, факт заинтересованности преподавателя делами студентов важен и сам по себе.

РТФ

ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ — ОТРАДНЫЕ

26 января студенты группы 535-1 сдавали свой первый экзамен в институте — экзамен по истории КПСС. Понятно, что переживание, которое испытывали сдававшие. Но, как говорится, переживали они к добру. Результаты — отрадные: из 25 человек 14 получили «отлично», 4 — «хорошо», 7 — «удовлетворительно».

Хорошие знания по истории КПСС, конечно, не случайны: экзамену предшествовала большая работа. Как правило, в семестре группа обстоятельно готовилась к семинарам. Так, на высоком уровне проведен последний семинар на тему «Ленинская теория социалистической революции». На нем развернулась оживленная дискуссия.

Неплохие результаты по истории КПСС и у группы 535-2. 65 процентов оценок здесь повышенные. Лучшие знания показали В. Катренко, Людмила Томшина, С. Ульянов, И. Ремесник и другие.

Д. А. ВАСИЛЬЕВ, доцент.

☆☆☆

Эта информация о самом начале сессии. И вот сессия финишировала. Как же завершились ее группы 535-1 и 535-2, начавшие так хорошо? С удовольствием сообщаем, что группы 535-1 так же хорошо выдержала и остальные экзамены. Если бы не Л. Розова, которая не сумела сдать два последних экзамена, группа не имела бы ни одного завала. Староста группы В. Куянов — отличник. И если бы на последнем экзамене по технологии и оборудованию заготовительных цехов И. Гернего и Л. Ленивцева не получили по «четверке», в группе было бы три отличника: все остальные экзамены сдали у них на «отлично».

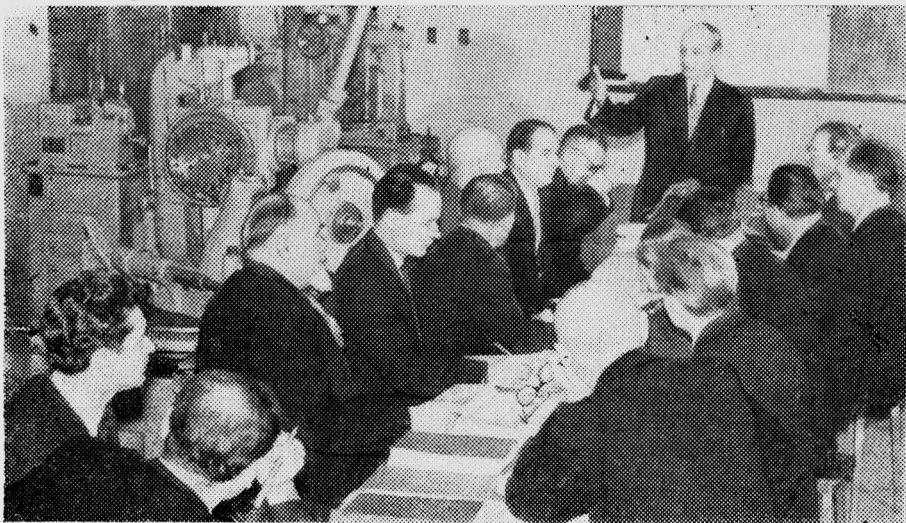
У группы 535-2 дела плачевные: у них 10 «хвостистов», причем у В. Козлова и А. Новичкова по две «двойки» (по высшей математике и начертательной геометрии). Но в этой группе есть и круглый отличник — В. Томлин. Чуть-чуть не дотянул до отличника староста группы Л. Дорошкевич: у него одна «четверка».

А вообще у радиотехников лучше всех идет четвертый курс. В группах 532-1 и 552-1 нет ни одного завала. Среди лучших — молодые коммунисты Л. Ильясов, староста группы 532-1 В. Гуров и Ю. Тихомиров.

Уже третью сессию сдает только на «отлично» второкурсник И. Диденко (534-2).

Радиотехникам есть на кого равняться.

А. МИХАЙЛОВА,
секретарь деканата РТФ.



Впервые преподаватели вузов страны, читающие курс «Металлорежущие станки и инструменты», собрались вместе в стенах Московского станкоинструментального института. «Форум станочников» представляли 119 человек из 72 институтов Советского Союза. Их привела на семинар одна общая цель: обменяться опытом преподавания курса и увезти домой то лучшее, что было представлено на заседаниях.

Делегаты посетили несколько передовых станко-строительных заводов Моск-

вы и ознакомились с производством некоторых видов оборудования. В экспериментальном научно-исследовательском институте металлорежущих станков (ЭНИМС) состоялось знакомство с новейшими моделями и типами станков, в том числе с действующей лазерной установкой.

Прошедший семинар дает нам возможность пересмотреть некоторые отдельные положения программы курса «Металлорежущие станки», улучшить качество проведения лабораторных работ, а также взяться за создание новых лабораторий по гид-

роприводу и испытаниям и исследованиям станков. Кроме того, нами получено много новых методических разработок кафедры металлорежущих станков Московского станкоинструментального института.

В. СОБОЛЕВ,

ст. преподаватель кафедры ТМС, участник семинара.

НА СНИМКЕ: доктор технических наук профессор А. А. ФЕДОТЕНКО за разработкой методики проведения лабораторных работ по курсу «Металлорежущие станки».

