

Да здравствует 1 Мая — день международной солидарности трудящихся, день братства рабочих всех стран!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗА КАДРЫ

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА.

№ 18 (610)

Четверг, 30 апреля 1953 года

ПРАЗДНИК ТРУДЯЩИХСЯ

День 1 Мая является днем международной солидарности трудящихся, днем братства рабочих всех стран.

Этот день трудящиеся капиталистических стран под руководством коммунистических и демократических партий отмечают как день сплочения демократических сил в борьбе за свободу и независимость народов против агрессивных действий поджигателей войны.

Всюду за рубежом нашей Родины простые люди в этот день выразят чувство горячей любви и благодарности стране социализма, несокрушимо оплоту мира во всем мире. Мысли и чувства всех народов земного шара снова будут обращены к тому, кто силой своего гения осветил путь трудящимся всех стран к лучшему будущему — Иосифу Виссарионовичу Сталину. Неумолимая смерть вырвала товарища Сталина из наших рядов, но его идеи живут и будут жить в сердцах трудящихся масс, воодушевляя их на борьбу за мир, демократию и социализм.

В день 1 Мая трудящиеся нашей страны проведут смотр замечательным успехам в деле торжества коммунизма.

XIX съезд нашей партии наметил грандиозную программу мирного строительства Советского Союза по пути к коммунизму. Гениальный труд И. В. Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР» и его историческая речь на XIX съезде партии вдохновили советский народ на новый творческий подъем по выполнению пятого пятилетнего плана, на укрепление мощи социалистического Отечества, на осуществление сталинского плана построения коммунизма.

Коллектив нашего института вместе со всем советским народом подводит итоги проделанной работы и выйдет на первомайскую демонстрацию с новыми достижениями.

В текущем учебном году коллектив института улучшил свою учебную и научную работу. Результаты зимней экзаменационной сессии показали рост абсолютной успеваемости с 93,3% до 94,1%; число отличных оценок выросло с 28,9% до 32%, количество хороших — с 44,4% до 45,7%, снизилось количество посредственных и плохих оценок.

Наша задача сейчас состоит в том, чтобы в весеннюю сессию добиться новых, более высоких показателей.

Научные работники и студенты своими научными работами оказали реальную помощь производству. За успешную научно-педагогическую работу и за отличную учебу 30 человек из коллектива нашего института занесены на доску почета, из них на городскую — 6 человек, на районную — 10 человек и на институтскую — 14 человек. За успешную подготовку кадров и за оказание помощи промышленности занесены на доску почета научные работники профессор доктор А. М. Розенберг, профессор доктор Л. Л. Халфин, доценты Кутявин, Усов, Алабушев, Кац и другие. За добросовестное отношение к делу и хорошее обеспечение педагогического процесса, а также за активное участие в общественной жизни института занесены на доску почета ст. лаборант тов. Толстиков П. А., ст. препаративщик К. К. Ужакова и другие. За успешную учебу и за большую общественную работу на доску почета занесены студенты А. Иванов (ГМФ), М. Казанцев (МФ), И. Дубовая (ОБФ), В. Черкашин (ЭМФ), Т. Кузнецова (РТФ), П. Лалин, Д. Буздяков (ВИК) и другие.

Приближается экзаменационная сессия. В ряде групп она уже началась. Долг каждого студента самым серьезным образом подготовиться к экзаменам. Успешная сдача экзаменов будет достойным ответом студентов и научных работников института на предмайские призывы ЦК КПСС.

Да здравствует 1 Мая — день международной солидарности трудящихся, день братства рабочих всех стран!

Да здравствует мир между народами!

Да здравствует Советский Союз — оплот мира, демократии и социализма!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза, ведущая советский народ по пути к коммунизму!

Кафедра разработки пластовых месторождений — производству

Студент V курса Г. Огорелков предложил спаренное проведение очистных работ и вентиляционной сбойки гидромеханизированным способом. Это предложение значительно улучшает условия труда, оно принято к внедрению на Ленинском руднике.

Совместно с работниками Прокопьевского рудника студент V курса Е. Шпагин, принимал активное участие в коллективной разработке организационно-технических мероприятий по повышению производительности труда и снижению себестоимости. Это мероприятие принято к внедрению на производстве.

Старший преподаватель А. Андрианов разработал новую конструкцию клееных щитов, которые приняты к внедрению на шахтах Киселевского рудника.

Слушатель ВИК В. Евсеев разработал новый вариант щитовой системы с закладкой выработанного пространства для нижних горизонтов. Проект одобрен кафедрой и направлен на производство.

Слушатель ВИК Н. Числов предложил новый вариант разработки мощных пластов с круговой закладкой выработанного пространства. Первые испытания новой системы в ближайшее время будут проведены на Анжерском руднике.

МАЙСКОЕ УТРО

Синева... Струится ветерок,
Разливая свежую прохладу.
Полосою засиял восток
В предрассветном огненном наряде.

Но рассвет сегодня необычен.
Майский воздух песней напоен.
И разлит в торжественном величье
Алый пурпур праздничных знамен.

Ярких звезд сияние горит
Над заводом, институтом, домом.
И на фоне утренней зари
Проступает силуэт знакомый.

Сколько силы, твердости и страсти
В этом жесте ленинской руки!...
Знаем мы, что дни большого счастья —
Коммунизма дни недалеки.

Мирно в поле тракторы стучат,
Взвилась стройки в небо голубое. —
Не померкло дело Ильича, —
Вел вперед нас Сталин за собою.

Уходя от нас, великий Сталин
Научил нас мудрости большой.
Пронесем мы в солнечные дали
Его образ светлый и простой.

И в просторе музыка гремит.
Радуются взрослые и дети.
Ожил город. Празднично шумит
Затерявшийся в полотнах ветер.

Над землею вольной и чудесной
Взвилось солнце, засверкала ширь.
Первомайский день встречает песней
Край родной, любимая Сибирь.

Н. КЛЫКОВ.

Наши именные стипендиаты

Александр Жуков

СТУДЕНТ ГР. 310 I ГРФ,
СТИПЕНДИЯ ИМЕНИ
15-ЛЕТИЯ ВЛКСМ

Жуков Александр учится на III курсе ГМФ. С первых же дней учебы в институте он показал себя исключительно энергичным комсомольцем, умело сочетающим большую общественную работу с отличной учебой. Все экзамены он сдает только на «отлично» и не имеет отставаний по учебному плану в течение семестра, много и упорно работает над повышением своего политического уровня, интересуется новинками советской и зарубежной художественной литературы.

Александр Жуков — заместитель секретаря бюро ВЛКСМ факультета по организационной работе. К делу относится добросовестно и с душой. Ондает много времени и сил воспитанию комсомольских кадров.

А. Жуков пользуется заслуженным уважением на факультете.



А. ЖУКОВ



В. МЕДВЕДЕВ

Всеволод Медведев

СТУДЕНТ ГР. 230 I ГРФ
СТИПЕНДИЯ ИМЕНИ
С. М. КИРОВА

Всеволод Медведев зарекомендовал себя отличником учебы, прекрасным общественником и внимательным, отзывчивым товарищем. Учась отлично сам, он много внимания уделяет повышению успеваемости в группе. Он постоянно помогает товарищам, разъясняя сложные вопросы, объясняя непонятные места программы.

Свою отличную учебу В. Медведев сочетает с большой общественной работой. На первом курсе он — комсорг группы, начиная со II курса и до настоящего времени — руководит сектором НСО факультета, сам принимая активное участие в работе кружков.

В. Медведев — один из лучших студентов нашего факультета, в этом году он удостоен высокой чести получать стипендию имени С. М. Кирова.

Начались экзамены

На четвертых курсах механического, химико-технологического и электромеханического факультетов в двадцатых числах апреля началась весенняя экзаменационная сессия.

Первые результаты говорят о том, что большинство студентов подошло к сессии с хорошими и отличными знаниями. Посредственных оценок мало, но плохо, что они все же имеются. Отстающие в учебе должны приложить все усилия к тому, чтобы выравняться по большому, показывающему хорошую и отличную подготовку.

Только на „хорошо“ и „отлично“

Первым в 429-й группе МФ был экзамен по технологии режущего инструмента.

Экзаминатор — старший преподаватель И. И. Рябовол — сообщил, что группа хорошо подготовилась по этому предмету. Глубокие и запоминающиеся ответы были даны Сталинским стипендиатом М. Казанцевым, весьма обстоятельно осветившим вопрос об углеродистых сталях, применяемых для режущих инструментов, и требованиях, предъявляемых к ним. Так же обстоятельно т. Казанцев ответил на остальные во-

просы — о классификации, устройстве и производстве напильников и о сущности применения разворток неравномерным шагом. Особенно ценным в ответах т. Казанцева является то, что он умело увязал излагаемые вопросы со смежными дисциплинами, а также показал знание дополнительной литературы. Еще одна отличная оценка украсила зачетную книжку передовика учебы МФ тов. Казанцева.

Исчерпывающие, ясные и четкие ответы на поставленные вопросы давал староста группы В. Усольцев, который обстоятельно охарактеризовал специальные стали, применяемые для режущих инструментов, и умело осветил вопросы об изготовлении зубьев напильников путем насечки и способах нарезания резьбы на метчиках.

Заслуженно получили отличные оценки студенты Намонов, Позняк, Рукина, Яценко и Хан. Из общего состава группы в 17 человек — 7 получили «отлично» и 10 — «хорошо». Это неплохой результат. Остается пожелать, чтобы и последующие экзамены эта группа сдала с еще лучшими показателями.

В. СОКОЛОВ.

IV курс ХТФ первый экзамен сдал по экономике промышленности. Итоги первых дней экзаменов (20—23 апреля) показали, что большинство студентов отнеслось серьезно к подготовке материала. Об этом свидетельствует преобладание отличных и хороших оценок, полученных на экзаменах. 29,3% студентов всех групп IV курса получили на экзаменах оценку «отлично» и 67,2% — оценку «хорошо».

Лучшие показатели имеет группа 569 (из 24 студентов 12 получили отличные оценки). Также не имеют ни одной посредственной оценки студенты групп 540 и 559.

Особенно хорошо отвечали студенты А. Фартышева, А. Юрай (гр. 539), Э. Кузьмина (гр. 519), М. Сахарова и Р. Пельменова (гр. 569), Э. Старков (гр. 529), Н. Шидловская (гр. 549) и ряд других.

Посредственные оценки получили Г. Палас, М. Зинкевич (гр. 529), М. Богданова (гр. 519) и Н. Золотухин (гр. 539).

Н. ФИЛИМОНОВА,
ассистент кафедры экономика
и организация производства.

О роли агитатора группы

Большую роль в деле идейно-политического воспитания студентов должны сыграть агитаторы групп. Особенно это важно в период подготовки и проведения экзаменационной сессии.

В задачи агитатора входит: правильно и интересно организовать политбеседы, чтобы они затрагивали жизнь группы, повышать учебную и политическую активность студентов, опираясь на опыт работы лучших студентов, ставя их в пример, подтягивать отстающих. Агитатор должен неустанно заботиться о том, как идет подготовка к сессии, поднимать вопрос о недостатках на комсомольских групповых собраниях и политбеседах, организовывать помощь отстающим студентам.

Большинство студентов нашей группы успешно учатся, активно участвуют в общественной жизни института, оказывают помощь товарищам (Санкевич, Козлов, Николаенко, Александров, Воротин). Но есть и такие студенты, которые не поняли и не хотят понимать задач, поставленных перед нами партией и советским правитель-

ством. Они не хотят понимать, что их долг перед Родиной — хорошо учиться. К числу таких относятся Спиридонов, Зудин, Тюфиллин. Они систематически задерживают сдачу домашних работ и контрольных точек.

С такими товарищами коллектив группы ведет повседневную разъяснительную работу и работа эта дает свои результаты. Как пример, можно взять тов. Желонкина. Под влиянием группы т. Желонкин стал исправляться. Если раньше он тянулся в хвосте группы, систематически опаздывал на лекции, то теперь его успеваемость значительно улучшилась, повысилась дисциплина. Если он правильно организует свою работу, то с уверенностью можно сказать, что он сумеет ликвидировать отставание в учебе.

Гарантией хорошей сдачи экзаменов и текущей успеваемости группы является прежде всего крепкая трудовая дисциплина. Поэтому задача агитатора и актива группы состоит прежде всего в укреплении трудовой дисциплины и сплоченности в группе.

Э. СЕВОСТЬЯНОВ,
студент 311/1 группы.

В борьбе за дисциплину и успеваемость

В зимнюю экзаменационную сессию наша группа заняла последнее место на факультете по успеваемости (абсолютная успеваемость 68%).

Одной из основных причин такой низкой успеваемости явилось то, что комсомольцы несерьезно относились к учебе, особенно в период сессии. Плохо работал актив группы, не являлся примером в учебе и дисциплине, а комсорг группы т. Толстов и профорг т. Натонин сами имели неудовлетворительные оценки.

Большим минусом в работе актива группы было и то, что собрания в группе проходили вяло, не создавалось общественного мнения вокруг прогульщюнов и лентяев.

В начале весеннего семестра

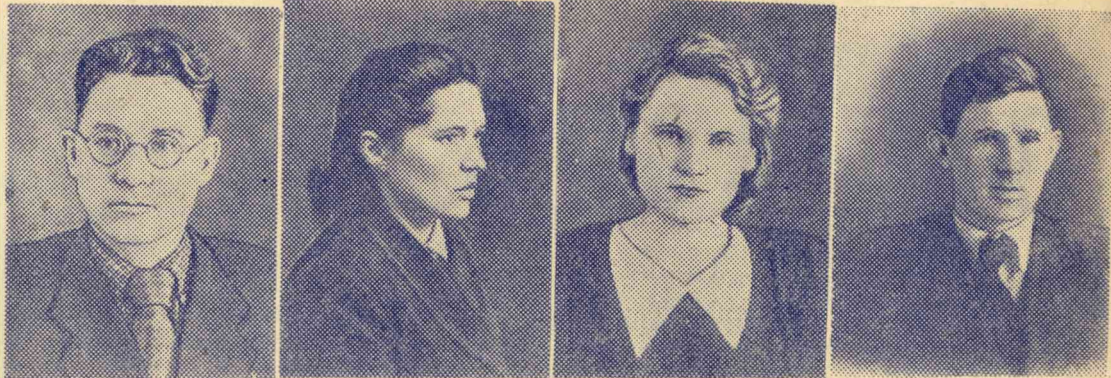
в группе было проведено производственное собрание на котором были отмечены недостатки и намечены пути их устранения. Были переизбраны комсомольские и профсоюзные организаторы.

После переизбрания комсорга и профорга работа в группе заметно улучшилась. Активно проходят собрания группы, на которых ставятся вопросы об успеваемости. При активной работе нового комсорга т. Вишневецкой в группе создается непримиримое отношение к нарушителям учебной дисциплины.

Можно надеяться, что в предстоящую сессию наша группа займет одно из лучших мест на курсе.

О. ГАВРИЛОВ,
студент 149/II группы.

Молодые кандидаты технических наук



На снимке: Байкалов, В. Высоцкая, Столярчук, и О. Алимов, успешно защитившие кандидатские диссертации в 1953 году.

Старейшие работники института Один из лучших



Андрей Яковлевич Ткаченко работает в институте более 40 лет. Много сил и времени он отдает лаборатории, его забота бесперебойно обеспечивается учебный процесс и научная работа кафедры.

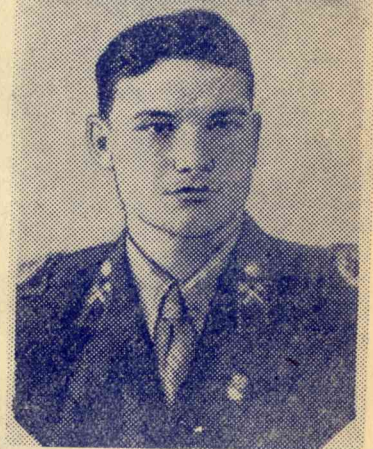
По специальности механик, Андрей Яковлевич уделяет много времени изобретательству и конструированию. Им созданы приборы: ходоуменьшитель, двойной индикатор, прибор для измерения момента открытия форсуночной иглы в дизельмоторах и ряд других.



Петр Павлович Одинцов в нашем институте работает 30 лет.

Тов. Одинцова хорошо знают, как изобретателя прибора для обнаруживания металлических осколков в теле раненого («Радиошуп»).

Известный академик А. Г. Савиных производит свои изумительные операции изобретательными и изготовленными Петром Павловичем инструментами.



Комсорг группы Владимир Неуймин не только передовик учебы, но и хороший спортсмен — успехи в учебе он сочетает с успехами в спорте. В январе 1952 года он участвовал в соревнованиях по акробатике на первенство «Науки» и занял второе место среди акробатов Всесоюзного общества «Наука».

В настоящее время В. Неуймин готовится к выполнению норм первого разряда. В то же время он является ведущим в группе по успеваемости.

День группы

Проследим, как проходит трудовой день в 561-й группе второго курса ХФТ.

7.30 утра. Смех, возбужденное оживление во всех комнатах общежития.

Мы в светлой, просторной комнате. Здесь проживают несколько человек из группы 561. Быстро встав с постели, ребята сделали утреннюю гимнастику, умылись и занялись приготовлением завтрака. Некоторые решили позавтракать в студенческой столовой.

9.00 утра. Звенит звонок, студенты быстро заполняют учебные аудитории.

Мы в одной из аудиторий в главном корпусе. У студентов группы 561 учебный день начался с практических занятий по теплотехнике. Быстрое, содержательное решение задач,

предложенных преподавателем, говорит о хорошей теоретической подготовке студентов, об умелом применении знаний, навыков, полученных при самостоятельной проработке материала.

11.10 утра. В группе 561 начинается семинар по основам марксизма-ленинизма. По каждому вопросу желают выступить больше половины студентов группы. Вот студент Ильин выступает по материалу XIX съезда КПСС, используя богатый фактический материал в связи с конкретной действительностью. Интересны и содержательны были выступления студентов Егорова и Садовской по работе И. В. Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР». Ценные дополнения внесли студенты Ко-

зина, Коваленко и другие. У всех студентов были содержательные конспекты изучаемых материалов.

4.00 дня. Студенты, пообедав и отдохнув, приступают к самостоятельной проработке лекционного материала, к решению домашних заданий, к повторению пройденного материала. Ведь скоро экзаменационная сессия!

Читальный зал. Студентка Новикова занялась расчетом уже четвертого задания по сопротивлению материалов. Студенты Зырянов, Ерофеева и Левашов занимаются проработкой текущего лекционного материала по аналитической химии. Студенты Коваленко, Ахметгареева повторяют материал по органической химии.

Перейдем в кабинет основ марксизма-ленинизма. Здесь многие студенты 561-й группы просматривают газеты и журналы, конспектируют первоисточники к следующему семинару. Только регулярная работа может дать хорошие результаты.

Вот в одной из аудиторий института несколько человек из этой группы разбираются в наиболее трудных задачах и вопросах. Коллектив 561-й группы дружный, сплоченный. Отличники учебы Калистратова, Черемисина, активно участвуют в совместной проработке материала, помогают своим товарищам.

7.00 вечера. Рабочий день еще не окончен. Многие просматривают материал по текущим лекциям. Мы в светлой,

уютной комнате общежития по ул. Усова, 15а. Несколько девушек, помогая друг другу, просматривают решения задач по физике.

9.00 вечера. После ужина и небольшого отдыха у некоторых еще находится работа. Отличницу Черемисину мы видим на занятиях кружка НСО по органической химии.

Напряженная работа перед экзаменами не должна исключать хорошего отдыха. За пос-

тив группы, своевременно реагируя на все нарушения учебной дисциплины. Хорошо помогает активу группы член КПСС тов. Егоров.

Несомненно, плоды упорной, слаженной работы сказываются и на успеваемости группы. Подтянулся ранее отстававший студент Хитрин В.

Студентам Новалихиной и Левашеву необходимо предъявить к себе высокую требова-



лнее время студенты группы 561 просмотрели в театре пьесы «Шакалы», «Честь семьи» несколько кинофильмов и концертов.

На следующий день после нашего рейда в группе состоялось комсомольское собрание по вопросам подготовки к экзаменам и планированию учебного дня. Слаженно работает ак-

тивность и ликвидировать отставание в учебе.

Мы уверены, что хорошее начало коллектива группы 561 по рациональному планированию своего времени поможет в успешной подготовке и сдаче экзаменов.

ШКАЛЛЕР и КАРПАЧЕВ.

Редактор С. Ф. РАДИОНОВ.

