

# ПОЛИТЕХНИК

Орган парткома, дирекции, профкома, комитета ВЛКСМ и месткома Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина

№ 5 (1281) ЧЕТВЕРГ, 26 ЯНВАРЯ 1950 ГОДА



## Они заслужили отдых

□  
ЭКЗАМЕНЫ СДАНЫ НА «ОТЛИЧНО»

На «отлично» сданы все экзамены. Впереди — каникулы, заслуженный отдых для студентов. Радостные, удовлетворенные своими результатами на экзаменах, выходят из института студенты 253-й группы физико-механического факультета Сергея Дианова, Юрий Баландин и Борис Смирнов. Эту сессию, так же как и все предыдущие, они сдали только на отличные оценки.

Одними из первых пришли к концу сессии студенты 564-й группы металлургического факультета, сдавшие 20 января свой последний экзамен по курсу «Специальная сталь».

Упорная работа в течение года послужила залогом хороших результатов при сдаче заметов и экзаменов. Студенты этой группы сдали во время все экзамены только на «хорошо» и «отлично».

Сейчас их всех ожидает заслуженный отдых — веселые развлечения, культурные походы в театры и кино, лыжные вылазки, катание на коньках. Они упорно трудились в минувшем семестре, теперь они по праву могут отдохнуть, накапливая силы для будущих занятий.

\*\*\*

На снимках: вверху (слева направо) — отличники зимней экзаменационной сессии студенты 253-й группы физико-механического факультета Сергея Дианова, Юрий Баландин и Борис Смирнов; внизу — доцент Н. Ф. Вязников экзаменует студентов 564-й группы металлургического факультета по курсу «Специальная сталь», у доски отвечает на билет отличник учебы студент Н. Грецов.

Фото Л. Коровина

## КРОВНОЕ ДЕЛО КОМСОМОЛА

□  
ПОДВОДЯ ИТОГИ СЕССИИ

Зимняя экзаменационная сессия закончилась. Большинство студентов института хорошо сдали экзамены. Общая успеваемость по институту на 21 января составляет 92,5 процента. На первом месте идут инженерно-экономический факультет (секретарь бюро ВЛКСМ В. Бараков), где успеваемость составляет 94,3 процента, и механико-машиностроительный факультет (секретарь бюро ВЛКСМ А. Ефремов), где процент успеваемости равен 93,9.

Комсомольские организации электромеханического и физико-механического факультетов не вели борьбу за повышение успеваемости, за хорошую сдачу экзаменов. Секретари бюро ВЛКСМ Гомоюнов и Пивоваров отстранились от руководства работой комсомольских организаций в период зимней сессии и пустили ее на самотек. Товарищи Гомоюнов и Пивоваров забыли, что руководители комсомольской организации должны заботиться не только об учебе студентов, но и о их быте. Ни одна из этих комсомольских организаций не уделяла должного внимания работе с первокурсниками.

Ряд серьезных ошибок допустила в первый период сессии комсомольская организация энергомашиностроительного факультета (секретарь бюро ВЛКСМ Душевин). Руководители не выполнили решения комитета ВЛКСМ о работе комсомольской организации в период экзаменационной сессии. Комсомолы не интересовались успеваемостью своих товарищей по группе, не бывали в общежитии.

Только после указания комитета комсомола актив энергомашиностроительного факультета взялся по-настоящему за работу.

Подводя итоги сессии, надо сказать, что комсомольский актив должен много и упорно работать с людьми, установить постоянный контроль над академической успеваемостью комсомольцев и членов бюро. Для студентов младших курсов следует проводить методические лекции и беседы, научить их самостоятельной работе.

Преподавателям, ведущим практические занятия, следовало бы уделять больше внимания проверке знаний студентов регулярно в течение года.

Комсомольская организация института должна учсть все недостатки прошедшей сессии и ликвидировать их в новом семестре.

Комсомольская жизнь

рен случай, произошедший в 328-й группе, где отказались отвечать пять человек. Среди них комсомольцы Гинзбург и Уральский.

Ряд комсомольских организаций упустил из поля зрения вопросы академической успеваемости на первых курсах. Так, например, студенты-металлурги получили большое количество двоек на экзамене по сопротивлению материалов.

Комсомольские организации электромеханического и физико-механического факультетов не вели борьбу за повышение успеваемости, за хорошую сдачу экзаменов. Секретари бюро ВЛКСМ Гомоюнов и Пивоваров отстранились от руководства работой комсомольских организаций в период зимней сессии и пустили ее на самотек. Товарищи Гомоюнов и Пивоваров забыли, что руководители комсомольской организации должны заботиться не только об учебе студентов, но и о их быте. Ни одна из этих комсомольских организаций не уделяла должного внимания работе с первокурсниками.

Ряд серьезных ошибок допустила в первый период сессии комсомольская организация энергомашиностроительного факультета (секретарь бюро ВЛКСМ Душевин). Руководители не выполнили решения комитета ВЛКСМ о работе комсомольской организации в период экзаменационной сессии. Комсомолы не интересовались успеваемостью своих товарищей по группе, не бывали в общежитии.

Только после указания комитета комсомола актив энергомашиностроительного факультета взялся по-настоящему за работу.

Подводя итоги сессии, надо сказать, что комсомольский актив должен много и упорно работать с людьми, установить постоянный контроль над академической успеваемостью комсомольцев и членов бюро. Для студентов младших курсов следует проводить методические лекции и беседы, научить их самостоятельной работе.

Преподавателям, ведущим практические занятия, следовало бы уделять больше внимания проверке знаний студентов регулярно в течение года.

Комсомольская организация института должна учсть все недостатки прошедшей сессии и ликвидировать их в новом семестре.

Студенты О. ПОПОВ и Н. ПОЛЯКОВ, члены комитета ВЛКСМ

## Навстречу выборам в Верховный Совет СССР



### В агитпункте вечером

РАННИЕ сумерки опустились над парком в Лесном, окутывая здания и деревья синеватой дымкой. Младший научный сотрудник кафедры техники высоких напряжений коммунист А. С. Уснер еще во время выборов в народные суды работал помощником руководителя агитколлектива в этом же агитпункте, а назначение руководителем агитбригады дала возможность ему широко развернуть свои способности.

У заведующего агитпунктом ассистент Г. Е. Егорова тоже много хлопот. Вместе с заведующей библиотекой Е. П. Сливенко он тщательно подбирает литературу для агитаторов и избирателей.

Редактор стенной газеты, младший научный сотрудник лаборатории электротяги М. Г. Ландман занят выпуском стенной газеты. В оформлении ему помогают члены редколлегии — преподаватель Л. М. Мельникова и лаборантка Н. А. Самс. Первый номер газеты вышел очень интересным.

Агитпункт открыт. Добро пожаловать, товарищи-избиратели!

В. НЕВОЛИНА

\*\*\*

На снимке (слева направо): редактор стенной газеты агитпункта, младший научный сотрудник М. Г. Ландман, заведующий агитпунктом, ассистент Г. Е. Егоров, заведующая библиотекой Дома ученых Е. П. Сливенко и исполняющий обязанности директора Дома ученых В. П. Капитонов обсуждают план масово-пропагандистской работы агитпункта

Фото Л. Коровина

## Агитпробег на лыжах

□  
ПО КОЛХОЗАМ КАРЕЛЬСКОГО ПЕРЕШЕЙКА

В обстановке большого политического и трудового подъема по всей стране развернулась подготовка к выборам в Верховный Совет СССР. Повсюду зажглись огни агитпунктов, начали свою почетную деятельность агитаторы.

Спортсмены нашего института также решили принять участие в агитационно-массовой работе в дни подготовки к выборам, организовав для этого лыжный переход по колхозам Карельского перешейка, наиболее отдаленным от районных центров и железной дороги. Такие агитпробеги на лыжах в дни зимних каникул стали традицией спортсменов.

Вчера группа лыжников-агитаторов, возглавляемая преподавательницей кафедры физического воспитания и спорта Е. Н. Салацинкой, выехала из Ленинграда на поезде в Вы-

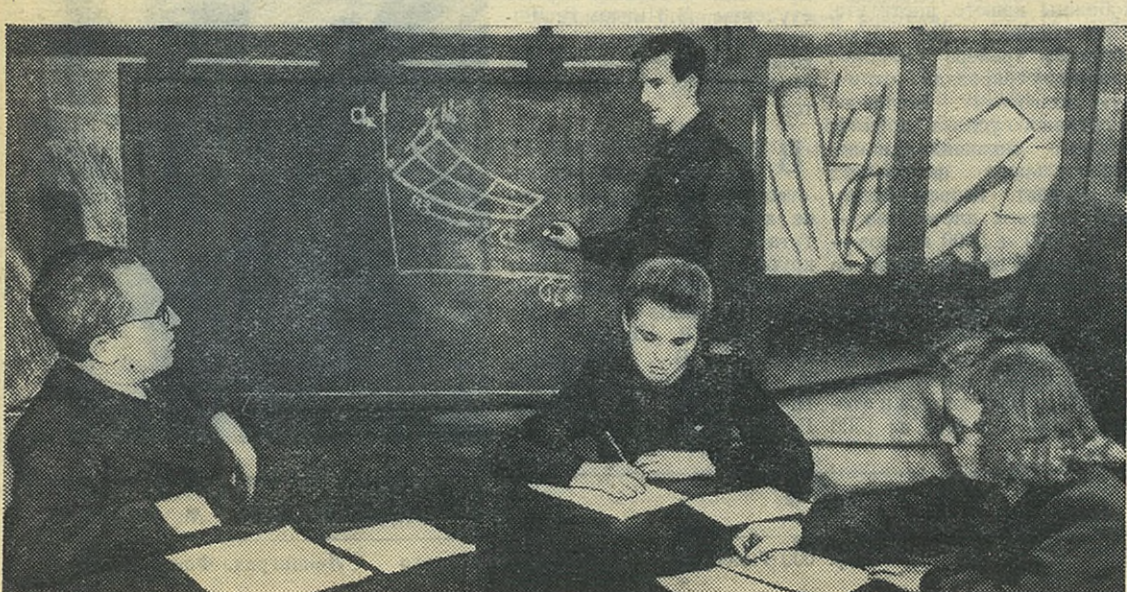
борг, где сегодня будет дан старт агитационному переходу. Лыжники должны будут пройти большой путь — от Выборга до Приозерска, а затем до Петрокрепости и далее по побережью Ладожского озера — всего около 300 километров.

На стоянках и ночлегах студенты-агитаторы проведут беседы о Сталинской Конституции и избирательном законе, о преимуществах советской демократии перед демократией буржуазной. Спортсмены-политехники расскажут также молодым колхозникам о достижениях советского спорта и о значении физической культуры.

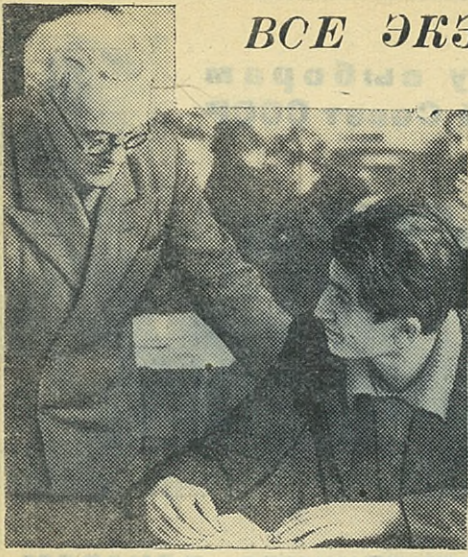
В пути лыжники будут распространять предвыборную литературу — брошюры, плакаты, листовки. В ряде колхозов намечено дать концерты студенческой самодеятельности.

Спортсмены-агитаторы предполагают возвратиться в Ленинград 4 февраля.

Г. МИХАЛКИН, зав. кафедрой физического воспитания и спорта



## ВСЕ ЭКЗАМЕНЫ — НА „5“



Все четыре экзамена нынешней сессии Камо Демирчян — студент 327-й группы электромеханического факультета — сдал только на отличные оценки. Приехав к нам из Еревана, Камо поставил перед собой задачу — стать хорошим инженером-электриком, чтобы затем после окончания института, возвратившись в родную Армению, использовать свои знания на благо процветания республики. Этую задачу К. Демирчян успешно осуществляет.

На снимке: отличник учебы студент 327-й группы электромеханического факультета К. Демирчян сдает профессору Л. М. Пиотровскому экзамен по электрическим машинам

Фото Л. Коровина

## Позорные факты

□  
ПОВЫСИТЬ  
ТРУДОВУЮ  
ДИСЦИПЛИНУ

Предварительные итоги зимней экзаменационной сессии говорят о том, что успеваемость студентов энергомашиностроительного факультета за прошедший семестр очень низка. Чем же обясняется этот факт, что факультет, занимавший ранее одно из первых мест в институте, оказался на последнем?

Одной из основных причин плохой успеваемости является недостаточно высокая трудовая дисциплина студентов. С самого начала учебного года на первом и втором курсах отмечалась плохая посещаемость лекций и практических занятий. Особенно ярко это выявилось при проведении рейда по общежитию. Рейд показал, что многие товарищи пропускают лекции без уважительных причин. Среди них студенты Г. Иоссель (231-я группа), пропустивший 80 часов, В. Спасских (233-я группа), пропустивший 93 часа, и А. Баронов (131-я группа), имеющий 141 пропуск.

Все эти факты говорят о том, что треугольники групп и комсомольский актив не борются за хорошую и отличную успеваемость, не ведут борьбы с нарушителями дисциплины, а бюро ВЛКСМ устранилось от руководства.

Отсутствие трудовой дисциплины подтверждает и несвоевременная сдача студентами графических заданий и контрольных работ. Прошедший в группах общественный смотр показал, что многие студенты затягивают сдачу графических работ до самого последнего срока.

Самым отстающим на факультете является второй курс. На него приходится половина всех полученных студентами двоек. Такие, как Малышев (234-я группа), Комарков (236-я группа), Слемзин (238-я группа), позорят весь факультет. Они получили на экзаменах по две плохих оценки.

Другой причиной плохой успеваемости является либеральное отношение деканата к студентам, не посещающим лекции и не сдающим в срок заданий. По ходатайству общественных организаций студентки Михайлова и Севастьянова были исключены из института, но затем почему-то вновь восстановлены. В эту сессию они снова имеют плохие оценки.

Зимняя экзаменационная сессия закончилась. Ее результаты послужат хорошим уроком для коллектива нашего факультета. С первых же дней нового семестра мы должны горячо взяться за работу, чтобы ликвидировать эти позорные факты и прийти к весеннею сессии с хорошими результатами.

Студент Б. ЧИЖОВ,  
зам. председателя профбюро  
факультета по академработе

## Творчество на благо народа

□  
ЮБИЛЕЙ  
ПРОФЕССОРА  
М. П. КОСТЕНКО

28 января наш институт отмечает 60 лет со дня рождения крупнейшего специалиста в области электрических машин, лауреата Сталинской премии, члена-корреспондента Академии наук СССР, доктора технических наук, профессора Михаила Полиевкотовича Костенко.

Вся многогранная, плодотворная деятельность профессора Костенко — это борьба за счастливое будущее своего народа. Весь свой труд и силы он отдает делу служения своей горячо любимой Родине.

Будучи восемнадцатилетним юношей — студентом Петербургского электротехнического института, М. П. Костенко за участие в студенческих волнениях был сослан царским правительством в Чердынский край Пермской губернии.

В 1913 году после возвращения из ссылки Михаил Полиевкотович поступил в Политехнический институт на электромеханический факультет, а по окончании его был оставлен при кафедре электрических машин для подготовки к преподавательской деятельности. В 1930 году М. П. Костенко был утвержден профессором и заведующим кафедрой электрических машин, которой он руководит и сейчас.

На протяжении 30 лет трудовой жизни профессор М. П. Костенко органически сочетает научную и преподавательскую деятельность с практической работой в электропромышленности и на крупнейших электромеханических заводах. На заводе «Электросила» он работает до настоящего времени, принимая активное уча-

стие во всех мероприятиях этого крупного производства.

М. П. Костенко принадлежит к числу тех советских ученых, творческая работа которых началась и развивалась после Великой Октябрьской социалистической революции, и это наложило особый отпечаток на его методы и результаты работы. Научная деятельность Михаила Полиевкотовича тесно и неразрывно связана с развитием нашей советской электропромышленности.

Велика и разносторонняя литературная деятельность М. П. Костенко. Им написано свыше 70 научных трудов, охватывающих все области теории и практики применения электрических машин. Его учебники по электрическим машинам пользуются широкой известностью в стране.

Михаил Полиевкотович Костенко подготовил для нашей страны большое количество молодых специалистов, успешно работающих во всех областях народного хозяйства. Созданная ученым школа имеет высокий и признанный авторитет и является ведущей в советском электромашиностроении. К этой школе принадлежит большое число электриков, работающих во всех концах страны.

Много сил и энергии отдал профессор М. П. Костенко делу содружества науки и промышленности. После обращения ленинградских ученых с письмом к

товарищу Сталину, в котором взяли обязательство поддерживать тесное содружество с работниками производства, творческая деятельность М. П. Костенко развернулась особенно широко.

За свою многочисленные работы в области практического использования электрических машин М. П. Костенко был удостоен высокого звания лауреата Сталинской премии, за многолетнюю плодотворную работу — научную и преподавательскую — дважды награжден орденом Трудового Красного Знамени и медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне». Его работы по развитию энергетики, способствовавшие поднятию народного хозяйства Узбекистана во время Великой Отечественной войны, высоко оценены правительством. Михаилу Полиевкотовичу присвоено звание заслуженного деятеля науки и техники Узбекской ССР.

От души желаем славному юбиляру многих лет жизни и здоровья, чтобы его неиссякаемая энергия и творческий труд долго служили нашему народу, нашей великой Родине.

Ассистент  
М. ЛАТМАНИЗОВ

\* \* \*

На снимке: профессор М. П. Костенко в лаборатории электрических машин

Фото Л. Коровина

## Каникулы начались

□  
ХОРОШО ОРГАНИЗОВАТЬ  
ОТДЫХ СТУДЕНТОВ

Закончилась зимняя экзаменационная сессия. После упорной и настойчивой учебы в течение семестра студенты получат заслуженный отдых. Многие юноши и девушки нашего института проведут свои зимние каникулы за городом — у родных или в доме отдыха. Но большинство из них остается в Ленинграде. Много интересного и увлекательного ждет студентов впереди! По институтскому плану мероприятий, в дни каникул будет организован культурный спектакль «Мимый жених» (музыка лауреата Сталинской премии М. Чулаки), состоится бал, посвященный окончанию зимней экзаменационной сессии. 3 февраля коллектив Театра имени Ленинского комсомола покажет нашим студентам пьесу И. Ирошиной «Где-то в Сибири».

В эти же дни студенты посетят Эрмитаж, Русский музей, Музей революции, Музей-квартиру А. С. Пушкина, Военно-морской, Артиллерийский и Музей железодорожного транспорта, прослушают интересные лекции, которые будут организованы в красных уголках общежитий, встречаются с учеными, композиторами, заслуженными мастерами искусств, с работниками «Ленфильма», писателями и поэтами. Политехникам предстоит интересная встреча с лауреатами Сталинской премии, писателем К. Симоновым и заслуженным артистом Республики К. Сергеевым, возвращавшимся недавно из поездки в Народную Республику Китая.

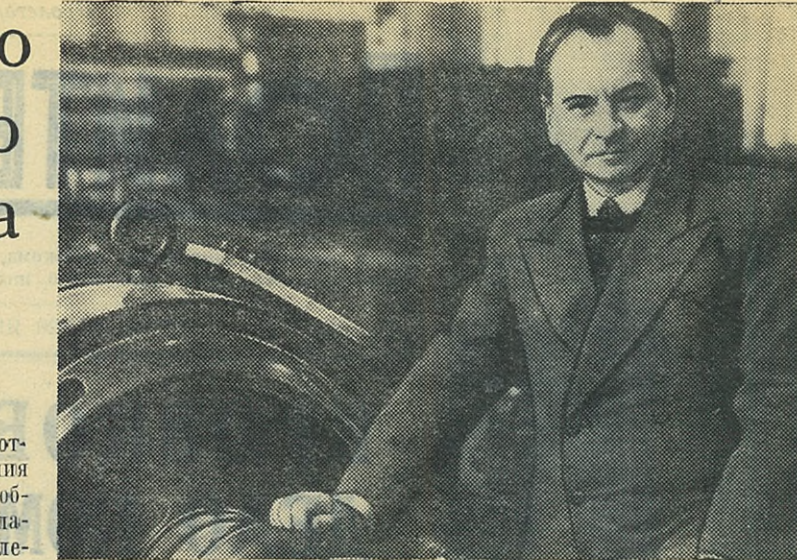
Спортсмены института примут участие в соревнованиях по хоккею, волейболу, баскетболу и лыжам. Кафедра физкультуры и спорта организует коллективные лыжные вылазки.

Однако было бы ошибочным ограничиться проведением общегородских мероприятий. Самое активное участие в подготовке и проведении зимнего отдыха студентов должны принять комсомольские организации факультетов и курсов и комсорги групп.

В первую очередь необходимо организовать отдых в общежитии, улучшить работу красных уголков. Основное внимание следует уделить организации спортивно-массовых мероприятий.

Большая ответственность в проведении студенческого отдыха ложится на комсомольский актив, который должен явиться не только организатором всех массовых мероприятий, но и активным их участником. Надо твердо помнить, что хорошо организованный отдых студентов во время зимних каникул даст возможность студентам накопить силы для дальнейшей успешной учебы.

Студент Б. КВАРТАЛЬНОВ,  
зам. секретаря комитета ВЛКСМ



## НАДНЯХ состоялись лыжные соревнования

на первенство ленинградского общества «Наука» и 3000 метров. Студент инженерно-экономического факультета А. Гришин занял третье место в этом соревновании. Первое место в этих соревнованиях выиграла команда нашего института. Личное первенство также завоевала студентка 1500 и 3000 метров. Студентка металлического факультета Н. Аленикова заняла третье место в беге на 500 и 1500 метров. Соревнования продолжаются.

ЗАКОНЧИЛСЯ первый круг розыгрыша первенства Ленинграда по волейболу среди команд первой группы. Успешнее всего выступает вторая команда нашего института, занявшая первое место. В этой команде особенно хорошо играют студенты Л. Шнырь, В. Любин и Б. Беляев. В общекомандном зачете коллектив политехников занимает пятое место.

В БАСКЕТБОЛЬНЫХ соревнованиях на первенство города по третьей группе коллектив нашего института занял после первого круга третье место. Следует отметить игру первой мужской команды в составе студентов В. Юринова (капитан), В. Пашкевич, И. Шахнович, аспиранта Н. Смирнова и доцента Г. Петрова.

