

Сталь

Орган партбюро, комитета ВЛКСМ, профнома, местнома и дирекции Моск. ин-та стали им. Сталина.

№ 46 (299)

8 декабря 1939 года

№ 46 (299)

Сдадим свои голоса за лучших людей, пламенных патриотов, до конца преданных делу Ленина—Сталина, за кандидатов блока коммунистов и беспартийных!

ВЕРНЫЕ СЫНЫ НАРОДА—ПАТРИОТЫ РОДИНЫ

Никита Михайлович СУРОВОЙ

Кандидат в депутаты городского Совета по 27-му избирательному округу и Ленинского районного Совета по 81-му избирательному округу

Никита Михайлович Суровой родился в 1905 году в семье крестьянина Тульской области Чернского района в дер. Жерлово.

Отец и мать до революции и после занимались сельским хозяйством. Хозяйство считалось середняцким, но хлеба семье никогда не хватало. Восемилетним мальчиком Никита Михайлович уже начал работать в сельском хозяйстве. Был пастиухом один год, два года работал в батраках.

В 1922 г. вступил в комсомол и через несколько месяцев избран секретарем волостной ячейки комсомола, а затем секретарем РК ВЛКСМ.

В 1923—24 гг. т. Суровой работал заместителем председателя волосткома. В члены партии вступил в 1927 г.

В 1926 г. поступил на рабфак. По окончании рабфака был командирован в Горную академию, реорганизованную затем в институты. Окончил Институт стали в 1932 г. По окончании института был оставлен аспирантом и научным работником.

Закончил аспирантуру и в 1937 г. защитил диссертацию на ученую степень кандидата технических наук. В 1938 г. Комитетом по делам высшей школы т. Суровому присвоено ученое звание доцента.

В институте Никита Михайлович работал деканом факультета, а с февраля 1939 г. — директором Института стали. В сентябре 1939 г. избран первым секретарем Ленинского райкома ВКП(б).

Василий Сергеевич МОЗГОВОЙ

Кандидат в депутаты Ленинского районного Совета по 79-му избирательному округу

Василий Сергеевич Мозговой родился в 1901 году в семье рабочего на руднике, ныне им. Октябрьской революции, Днепропетровской области, Криворожского района. Отец умер в 1904 году, мать работала на рудниках до 1921 года, теперь пенсионерка.

13 лет Василий Сергеевич начал работать конюшником у подрядчиков, а с 16 лет — слесарем на разных рудниках Криворожья. В 1919 году служил добровольцем — рядовым бойцом в Красной Армии, демобилизован после ранения.

После лечения работал на различной советской, профсоюзной работе. В 1926 году был послан в Центральную школу профдвижения, которую окончил в 1928 году, а за-

тем был послан в счет партийной тысячи на учебу в Московский Институт стали им. И. В. Сталина, который окончил в 1932 году.

В партию вступил в сентябре 1925 года в Криворожской организации. За время пребывания в рядах ВКП(б) много раз избирался парторгом, членом партбюро и секретарем первичных парторганизаций. Никогда не привлекался к судебной ответственности, а также не имел партийных взысканий. В настоящее время член партбюро Московского института стали и парторг кафедры электрометаллургии. С 1 ноября 1939 г. Василий Сергеевич назначен директором Московского Института стали.

СОРЕВНОВАНИЕ С НЕФТЯНЫМ ИНСТИТУТОМ ПО РАБОТЕ СРЕДИ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Общественные организации нашего института вступили в соревнование с Нефтяным институтом на лучшую подготовку и проведение выборов в местные Советы депутатов трудящихся. Основными пунктами заключенного соглашения являются:

1. Охватить всех избирателей массово-агитационной работой. В основу всей подготовительной работы положить разъяснение Сталин-

ской Конституции, текущих политических событий, Положения о выборах в местные Советы депутатов трудящихся, а также большевистскую агитацию за кандидатов сталинского блока коммунистов и беспартийных.

2. Обеспечить 100-процентную и своевременную явку избирателей на выборы в местные Советы депутатов трудящихся.

Николай Анатольевич МИНКЕВИЧ

Кандидат в депутаты городского Совета по 29-му избирательному округу

Николай Анатольевич Минкевич родился в 1883 году в городе Малмыже, Вятской губернии, в семье уездного врача. После смерти отца на попечение матери остались пять детей. Все дети получили высшее образование.

В 1902 году Николай Анатольевич окончил Казанскую гимназию с золотой медалью и затем С.-Петербургский политехнический институт, получив звание инженера-металлурга.

С 1908 года по 1914 год т. Минкевич работал инженером на Обуховском заводе, специализировавшись по военной металлургии, после этого был технологом и директором Петербургского механического и литейного завода (быв. «Вулкан»).

При национализации завода приказом ВСНХ был включен в члены его правления и оставлен директором завода.

В феврале 1920 года т. Минкевич назначен заведующим отделом металлов Иркутского Губсовнархоза, а в июне 1920 года был переведен заведующим производственным отделом и главным инженером Пермского райметаллоуправления.

С мая 1921 года Николай Анатольевич непрерывно работает профессором Московской горной академии, а затем Московского института стали им. И. В. Сталина, где им организованы новая кафедра и ряд лабораторий по металловедению и термической обработке стали, через которые прошли специализируясь

свыше 2500 студентов разных специальностей.

В 1930—1938 гг. был руководителем той же кафедры в Промакадемии, а с 1928 г. работает консультантом научно-исследовательского института ЦНИИМАШ, с 1933 г. — консультантом научно-исследовательского института.

С 1924 года по настоящее время Николай Анатольевич вложил много труда в реконструкцию и новое строительство нашей металлопромышленности. Работал членом стандартных комиссий и комитета стандартизации СТО, директором металлбюро, постоянно консультирует ряд заводов, исследовательских институтов и технических советов наркоматов.

Кроме того, эти годы Николай Анатольевич отдает все свои силы разносторонней научно-исследовательской работе, выпустив 14 кандидатских книг и 60 научных работ.

В мае 1934 г. ВЦИК наградила т. Минкевича званием заслуженного деятеля науки и техники, а нарком тяжелой промышленности — персональной автомашиной. Институт стали присвоил его имя основанным им лабораториям. Кроме того, он получил ряд персональных премий и грамот.

В 1934 г. Николаю Анатольевичу присвоена ученая степень доктора технических наук. В 1934 г. он избран членом Московского Совета, где работает в оборонной секции по настоящее время.

Иван Иванович БЫКОВ

Кандидат в депутаты Ленинского районного Совета по 80-му избирательному округу

Иван Иванович Быков родился в 1910 году в семье крестьянина-середняка Чкаловского района, Горьковской области. У отца была семья из 12 человек, поэтому в детстве Ване Быкову учиться не было возможности. Школу он оставил в половине года и начал помогать отцу в полевых работах и по хозяйству.

Пятнадцатилетним, в 1926 году Ваня Быков поступил в школу крестьянской молодежи. Там он учился отлично и вел большую работу по хозяйству школы, был председателем хозяйственной комиссии, организовал общественное питание учащихся.

В 1930 году он поступил в Павловский индустриальный техникум и окончил его досрочно. Защитил диплом на «отлично». Учась в техникуме, был членом профкома, мно-

го помогал отстающим товарищам, вел с ними дополнительные занятия.

В 1935 году т. Быкова призвали в Красную Армию, в Балтийский флот. Там он окончил школу младших специалистов.

В Красной Армии т. Быков много работал по повышению грамотности командиров, организовал общеобразовательные кружки и вел занятия. Шесть раз получал поощрения и благодарности.

С 1937 года т. Быков — студент Московского института стали, отличник учебы, активист в общественной работе. Все студенты знают Ивана Ивановича Быкова, как хорошего чуткого товарища, патриота родины, беспартийного большевика.

ПРОФГРУППА В БОРЬБЕ ЗА ПЕРВЕНСТВО

Профгруппа Т-37-ВШ (профорт т. Рудавец) активно борется за первенство в соревновании. Взятые обязательства группой, а также отдельными студентами систематически проверяются. Группа подвела уже первые итоги выполнения обязательств отдельными студентами. Наилучших успехов добились т. Красичков, Филимонов, Шименов и Паничева. Свою успешную борьбу за высокую успеваемость члены профгруппы сочетают с активным участием в общественной работе. Ведется большая работа на избирательном участке. Следует отметить добросовестную работу на участке завоевал большой авторитет среди избирателей.

Однако есть и такие агитаторы, как Газживин, Вайсберг, раньше работавшие хорошо, сейчас, почему-то ослабившие свою активность.

И. ДУБНИК.

НАУЧНЫЕ СОТРУДНИКИ ОВЛАДЕВАЮТ МАРКСИЗМОМ-ЛЕНИНИЗМОМ

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

16 и 17 ноября проходила теоретическая конференция на тему «Учение Ленина—Сталина о государстве», организованная партгруппой кафедры прокатки. На конференции присутствовало 22 человека из кафедр: прокатки, ковки-штамповки и металлургических печей.

С докладом выступили доценты: Целиков и Федосов (кафедра прокатки), проф. Залесский (каф. ковки-штамповки) и доц. Собакин (кафедра металлургических печей).

Все доклады сделаны были весьма полно и на довольно высоком теоретическом уровне.

В развернувшейся дискуссии докладов выступившие товарищи (Федоров, Архангельский, Троицкая и др.) еще лучше осветили отдельные положения из учения Ленина — Сталина о государстве. Большое место, как в докладах, так и в выступлениях, было уделено развитию тов. Сталиным учения Маркса — Энгельса — Ленина о государстве.

Участники конференции, таким образом, весьма обстоятельно в итоге конференции изучили огромный вклад в науку о государстве, который был сделан гениальными революционерами нашей эпохи — Лениным и Сталиным. Эта конференция еще раз показала, что научные работники с большим желанием овладевают марксизмом-ленинизмом.

Я. САРТАН.

□ * □

ОБЯЗАТЕЛЬНОСТЬ КОЛЛЕКТИВА ИНСТИТУТА СТАЛИ

1. Охват социалистическим соревнованием, а также сдача экзаменов по всем предметам в этом учебном году должны составлять 100 проц.

2. Повышенные оценки академической успеваемости в 1939—40 учебном году по институту должны составлять не менее 68 проц.

3. На основе углубленного изучения «Краткого курса истории ВКП(б)», трудов Маркса—Энгельса—Ленина—Сталина добиться усвоения всеми студентами курса основ марксизма-ленинизма на «отлично» и «хорошо».

4. В 1939/40 учебном году провести на высоком теоретическом уровне десять теоретических конференций и обсудить 15 рефератов.

5. В технические и научно-исследовательские кружки привлечь не менее 15 проц. студентов, обеспечив научно-исследовательские работы студентов старших курсов темами, разработанными кафедрами.

6. Провести в 1939/40 учебном году одну конференцию технических и научно-исследовательских кружков, а лучшие доклады на этой конференции напечатать в журнале института — «За изучение металлургии».

7. Отличники и ударники в 1939/40 учебном году должны составлять не менее тридцати двух процентов от общего состава студентов.

8. Путем проведения бесед и обмена опытом с отличниками старших курсов, а также путем постановки цикла докладов на тему «Как работать с книгой» оказывать систематическую помощь студентам I-го курса.

9. Из числа окончивших Московский институт стали им. И. В. Сталина в 1939/40 учебном году дипломы с отличием должны составлять не менее 25 проц., а дипломы на «отлично» не менее 50 проц.

10. В части оборонной работы в 1939/40 учебном году провести следующие мероприятия: подготовить на значок ПВХО 1-й ст. — 100 проц. студентов, на значок ВС 1-й ст. — 75 проц. на значок ГСО — 50 проц., на значок ВС 2-й ст. — 4 проц., на значок ПВХО 2-й ст. — 10 проц., инструкторов ПВХО — 16 проц., пулеметчиков — 6 проц., младших медсестер — 5 проц., шлютов — 1 проц., радиостанционно-волновиков — 2 проц., шоферов-водителей — 2,5 проц.

11. Для работы с избирателями привлечь не менее 25 проц. коллектива студентов, научных работников, рабочих и служащих института.

12. По культурно-массовой работе:

а) провести четыре цикла лекций по музыке, литературе и театральному искусству;

б) в кружки самодеятельности привлечь не менее 10 проц. студентов и провести на каждом факультете по 2 вечера самодеятельности;

в) каждую шестидневку в институте демонстрировать два киносеанса.

13. Обеспечить 30 проц. студентов оздоровительными мероприятиями, как то: домами отдыха, санаторным лечением, экскурсиями, альпинистскими лагерями, шлопочными походами и пр.

14. Обеспечить 100-проц. охват физкультурной зарядкой студентов, проживающих в общежитиях.

Обязательства кафедр.

100-проц. выполнение учебно-производственного плана по всем показателям при высоком качестве лекций, упражнений, лабораторных занятий на основе новейших достижений науки и техники.

Участие всех членов кафедр в работе теоретических конференций по произведениям классиков марксизма-ленинизма.

Повышение научно-педагогической квалификации всех членов кафедры посредством устройства систематических коллоквиумов на кафедре и организации лекций.

В 1939/40 учебном году выпустить 19 кандидатов технических наук и 2 доктора технических наук.

В 1939/40 уч. году подготовить к печати 5 учебников и учебных пособий и 8 сборников научно-исследовательских трудов института.

Выполнить и передать в промышленность для использования научно-исследовательские работы, обеспечивающие:

а) повышение производительности мартеновских и электрических печей на 15—20 проц;

б) улучшение технологии производства ферросплавов с целью повышения выхода годного металла на 20 проц.

в) внедрение новых легированных конструкционных, быстрорежущих, теплоустойчивых и др. сталей на базе отечественного сырья;

г) повышение прочности изделий и производительности инструментов.

Участие всех кафедр в оборонной работе.

Для рассмотрения и проверки выполнения обязательств выделить комиссию в составе представителей партбюро, дирекции, общественных организаций и газеты-многотиражки.

Проверку принятых обязательств обоими институтами произвести: за первый семестр 1939/40 г. 10 февраля 1940 г. за второй семестр 1939/40 г. — 5 июля 1940 г.

УКРЕПИТЬ ТРУДОВУЮ ДИСЦИПЛИНУ

Периодически пишутся социалистические обязательства, произносятся громкие фразы. Студенты, а вместе с ними деканы и их заместители, всегда обещают хорошо готовиться к экзаменам и провести их «на высоком уровне».

Только беда в том, что отдельные товарищи вместо подлинно социалистического соревнования опоялывают этот уже давно испытанный метод социалистического труда. Вместо постоянного контроля, систематического наблюдения, часто стараются оправдать, найти объективные причины невыполнения обязательств.

25 ноября на лекции преподавателя Курасова по основам марксизма-ленинизма отсутствовало около 30 проц. студентов. Об этом немедленно было сообщено учебной части. К сожалению, никаких действенных мер никто не принял. И вот результаты:

27-го на лекции этого же преподавателя присутствовало немногим больше половины студентов. Как реагировали на это деканы? Зам. декана техфака т. Молухин проверил, кто отсутствует.

Декан же факультета «Г» т. Сартан ничего страшного не видит в том, что половины студентов на лекции не было.

— У нас говорит он, — массовая сдача физической химии, поэтому и не пришли на лекцию, в таких случаях студенты у нас и не просят разрешения на неявку.

Присутствующие студенты на лекции хорошо отзываются о лекциях т. Курасова и возмущаются тем, что деканы, учебная часть и общественные организации плохо борются за укрепление дисциплины, проходя мимо возмутительных фактов.

Ив. УСОВ.

КОМСОРГИ НЕ БОРЮТСЯ ЗА ДИСЦИПЛИНУ

Комсорги в группах должны возглавлять борьбу за дисциплину. Надо быть во главе и впереди масс, быть передовым на всех участках.

Как же отдельные комсорги борются за укрепление трудовой дисциплины? Возьмем группу Т-37-Т1. 25 ноября из этой группы на лекции по основам марксизма-ленинизма отсутствовало 4 человека. Мимо этого факта прошла комсорг Безденежных. Тогда на следующей лекции 27 ноября отсутствовало уже 12 человек, из них 9 комсомольцев. Не были на лекции комсомольцы Худикова, Брежнев, Баранов, Дениев, Расторгуев, Шейнициг, Матикайнен, Гостева, Захаров и сама комсорг Безденежных.

С группой Т-37-Т1 соревнуется группа Т-37-Т2. Здесь также комсорг Федоров плохо занимается вопросами укрепления трудовой дисциплины. Из этой группы 25 ноября на лекции по основам марксизма-ленинизма отсутствовало 9 человек, 27 ноября снова отсутствовало 9 человек, не были на лекциях комсомольцы Маликова, Зеленский и др. Комсорг Федоров в этом не видит ничего плохого и не считает нужным обсуждать прогульщиков на комсомольском собрании.

Эти факты говорят о том, что комсомольские организации в группах не борются за дисциплину. Комитет ВЛКСМ также мало интересуется этим вопросом, плохо контролирует работу комсоров.

Д. ГРИГОРЬЕВ.

В ИНСТИТУТЕ ЗА ПЯТЬ ДНЕЙ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ СОВЕЩАНИЕ В ГРУППЕ

На днях в группе Т-37-Т1 состоялось производственное совещание, посвященное подготовке к предстоящей экзаменационной сессии. Из выступления студентов видно, что еще не все члены группы подготовлены к экзаменам. Об этом говорят «шеуды» по контрольным работам, несдача домашних заданий этими студентами.

Собрание решило усилить подготовку к экзаменационной сессии, по деталям машин и металлографии организовать дополнительные упражнения, добиться того, чтобы все студенты досрочно и качественно выполнили лабораторные работы.

ВЕЧЕР МОЛОДЫХ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

На днях общественные организации технологического факультета провели вечер молодых избирателей 79-го избирательного участка. После доклада о 3-й годовщине Сталинской Конституции выступил кандидат в депутаты Ленинского районного Совета по 79-му избирательному округу т. Мозговой (Василий Сергеевич).

ЛЕКЦИИ В ТЕМНОТЕ

Дирекцией и общественными организациями института объявлен конкурс на лучшего лектора и преподавателя. Сейчас можно и нужно давать отзывы о некоторых лекциях и лекторах.

Группы легкой специальности пятого курса слушают спецкурс «Оборудование литейных цехов». Лекции читает профессор Аксенов. Он аккуратно приходит в аудиторию, раскрывает свой учебник и так же аккуратно показывает с помощью эспандоскопа все без исключения рисунки и чертежи, а их только в одной второй части 587 штук!

Почти все лекции проходят в темноте и три часа подряд видишь, как палочка в руках лектора подпрыгивает на рисунке, да слышишь монотонный голос, произносящий эти рисунки.

Время от времени (в дополнение к лекции) слышишь такую же монотонную команду: «Откройте свет», «Закройте свет».

В комитете ВЛКСМ

23 ноября комитет комсомола института разбирал вопрос о хулиганском поведении некоторых комсомольцев в общежитии «Дома коммуны».

Студент Седых (гр. М-39-3) чувствует себя в своей комнате самым большим «начальником». Однажды он потушил свет и самым эверским образом начал избивать студента Т.

Чиня такие расправы, студент Седых дезорганизует дисциплину, позорит высокое звание студента и комсомольца. Жители комнаты решительно заявили о нежелании жить с ним в одной комнате.

Комитет ВЛКСМ объявил т. Седых строгий выговор с предупреждением и просил дирекцию института выс-

КОМСОМОЛЬСКИЕ СОБРАНИЯ

2 и 3 декабря состоялись посменные общестудентские комсомольские собрания, на которых были обсуждены вопросы о предстоящей экзаменационной сессии.

На собраниях вынесены решения добиться того, чтобы в зимнюю экзаменационную сессию комсомольцы вышли передовиками в соревновании. Основы марксизма-ленинизма все комсомольцы обязуются изучить и сдать на «хорошо» и «отлично». Сейчас в группах и по факультетам необходимо установить контроль за подготовкой к экзаменам: за сдачей домашних работ, работой в лабораториях, сдачей зачетов.

ВСТРЕЧА АГИТАТОРОВ С КАНДИДАТАМИ

2 декабря в институте состоялся семинар всех пропагандистов, агитаторов и беседчиков, работающих на избирательном участке. На семинаре выступили кандидаты в депутаты: Московского областного Совета — т. Тарашинев Ш. Ф. и Московского городского Совета — т. Суровой П. М.

Вот почему студенты справедливо возмущаются качеством лекций. Очевидно, у этого лектора очень мало желания читать лекции так, чтобы они давали студентам максимум пользы. Следует указать на ошибку некоторой части студентов, которые помня о предстоящей встрече с лектором на экзамене, не говорят ему о недостатках открыто и не помогают этим изжить недочеты.

Прямой противоположностью являются лекции инженера Некрытого и доцента Тупова. Эти лекторы с чувством большой ответственности читают свои лекции, давая студентам глубокий, научно обоснованный материал, постоянно иллюстрируемый всевозможными рисунками, плакатами, диаграммами и... при дневном свете!

Жюри конкурса правильно сделает, если занесет первыми кандидатами на премии тт. Некрытого и Тупова.

СТУДЕНТЫ.

СОРЕВНОВАНИЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

Студенты 4-го курса сейчас сдают экзамены по металлургическим печам. По результатам первых дней экзаменов можно судить о том, как идет соревнование факультетов.

На 2 декабря по металлургическому факультету сданы экзамены по печам более половины студентов. Получены отметки: «отлично» — 7, «хорошо» — 5, «посредственно» —

5. Несколько хуже обстоит дело на технологическом факультете. Там этот предмет сдало меньше половины студентов. Результаты экзаменов следующие: «отлично» — 17, «хорошо» — 21, посредственно — 11, «неудовлетворительно» — 1 отметка. «Неуд» получил студент Бутейников.