

Сталь

Орган партбюро, комитета ВЛКСМ, профкома, месткома и дирекции Московского ордена Трудового Красного Знамени института стали имени И. В. Сталина

№ 30 (663)

Пятница,
12 октября 1951 года

Выходит по пятницам
Цена 10 коп.

Профорг учебной группы

Профсоюзная организация является массовой добровольной непартийной организацией. Вся свою работу она проводит под руководством коммунистической партии. Основную задачу профсоюзной организации наметил В. И. Ленин, говоря, что профсоюзная организация «есть организация воспитательная, организация вовлечения, обучения, это есть школа, школа управления, школа коммунизма». В свете этого ленинского указания ясна и основная задача профсоюзной организации нашего института — помощь профессорско-преподавательскому составу и партийной организации в воспитании студенчества.

Успех профсоюзной работы зависит в основном от первичного звена — профгруппы, и от ее руководителя — профорга группы. Если профорг группы добросовестно относится к выполнению своих обязанностей, работает инициативно, с желанием, то его деятельность приносит хорошие плоды.

Профорг группы МЧ-50-4 тов. Молецкий всегда помнил, что главная его задача — это забота о повышении успеваемости и укреплении учебной дисциплины в группе. Групповые собрания здесь тщательно готовились, актив группы предварительно обсуждал, как проводить собрание, какие вопросы будут рассматриваться и т. д. Собрания в группе проходили организованно, под знаком высокой принципиальности. В группе создано нетерпимое отношение к нарушителям учебной дисциплины.

Решение открытого партийного собрания от 5 марта о мероприятиях по улучшению самостоятельной работы студентов стало программой действий актива группы. Профорг, комсорг и староста здесь работают в тесном контакте, тщательно контролируют самостоятельную работу студентов, во-время оказывают помощь отстающим. В результате все студенты успешно сдали весеннюю экзаменационную сессию, а 7 студентов группы сдали сессию только на «отлично».

Хорошо ведется в группе и культурно-массовая работа. Было проведено 2 групповых вечера, регулярно устраиваются коллективные посещения кино, театров, музеев. Жаль только, что не все спектакли и прочитанные книги подвергаются впоследствии обсуждению в группе.

Дружный, спаянный коллектив создан в группе МЧ-49-4. Студенты добросовестно, по-комсомольски относятся к своим обязанностям, умеют работать и отдыхать. Особо следует отметить хорошо поставленную физкультурно-массовую работу в группе. Сплоченный коллектив футболистов группы завоевал кубок III курса по футболу.

Премирование профоргов

План сбора профзносов за первое полугодие был значительно перевыполнен. В соответствии с существующим положением обком профсоюза сделал отчисление в фонд местного комитета. Решением местного коми-

Однако еще не все профорги правильно понимают свои задачи. Недостатки в деятельности многих из них велики. Эти недостатки были вскрыты в ходе отчетно-выборных собраний, проходящих сейчас в нашей профсоюзной организации. Одним из серьезных недочетов являются, несомненно, упущения в политико-воспитательной работе среди студентов.

Профорги мало занимаются вопросами повышения идейно-политического уровня членов профсоюза, слабо помогают им в углубленном изучении трудов В. И. Ленина и И. В. Сталина, не следят за качеством политбесед, проведенных в группах, не знают, регулярно ли читают газеты студенты. Президиум ЦК профсоюза работников высшей школы и научных учреждений указал нашей профорганизации на необходимость в корне изменить отношение профоргов к этому важнейшему делу.

Важная задача профоргов — забота о быте студентов. Профорг тов. Денисов (МЧ-48-6), Бессонова (МЧ-48-2) и другие интересуются бытом студентов, оказывают им содействие в получении материальной помощи, путевок в дома отдыха и санатории, дотации на диетическое питание и т. д. Но так делали далеко не все. Профорг Мкртчян (МЧ-48-1), например, почти не интересовался бытом студенчества, их учебной и отдыхом.

Работа некоторых профоргов на отчетно-перевыборных собраниях признана неудовлетворительной. Бывший профорг тов. Белошапкин (МЧ-48-2) пустил профсоюзную работу в группе на самотек, в результате чего 7 студентов получили во время весенней экзаменационной сессии неудовлетворительные оценки. Да и каким авторитетом среди студентов могут пользоваться тов. Белошапкин или бывший профорг тов. Гамаюнов (МЧ-48-4), если оба они получили во время сессии по 2 неудовлетворительных оценки?

Курсовым и, особенно, факультетским профбюро следует ясно осознать, что от успешной деятельности профорга зависит уровень всей профсоюзной работы в целом. Поэтому руководство профоргам нужно резко улучшить. Хотелось бы, например, чтобы систематически проводились семинары профоргов, совещания по обмену опытом работы и т. д. Ничего этого, к сожалению, не было в прошлом учебном году.

Профорг группы должен работать в тесном контакте с комсоргом и старостой, должен сплотить студентов, создать дружный, работоспособный коллектив. Только в этом случае он сможет выполнить задачи, стоящие перед ним.

тета профбюро металлургического факультета, а также профбюро аппарата и профбюро физико-химического факультета переданы соответствующие суммы для премирования лучших профоргов.

Наш вклад в дело мира — отличная учеба и дисциплина

В передовых рядах борцов за мир

Вот уже более года длится американская интервенция в Корею. Несмотря на большие жертвы, корейский народ непоколебимо борется за честь, свободу и независимость своей Родины, за мир во всем мире.

Впереди у нас много трудностей. Но мы уверены в победе. Мы приложим все силы к тому, чтобы закрепить и умножить успехи, которые достигнуты нами в деле строительства независимой Кореи.

С братской поддержкой советского народа и всего демократического лагеря, во главе которого стоит могучая держава — Советский Союз, оплот мира и безопасности народов, корейский народ уверенно идет к своей цели — созданию независимой демократической Кореи. Он идет в передовых рядах борцов за мир.

Мы, студенты и аспиранты института стали, приехавшие из Ко-

реи, делаем все возможное, чтобы внести и свой скромный вклад в дело мира.

Все студенты-корейцы в прошлом году занимались хорошо.

В нынешнем году единодушное наше желание — учиться еще лучше, чтобы в недалеком будущем отдать все свои знания и способности делу мирного строительства.

Аспирант НИМ ДЕН СОН.

Долг студентов — учиться еще лучше

Сейчас по всей нашей стране проходит сбор подписей под Обращением Всемирного Совета Мира о заключении Пакта Мира между пятью великими державами.

Советским людям нужен мир, чтобы заниматься созидательным трудом, строить фабрики и заводы, школы и больницы, дворцы культуры и библиотеки, гидростанции и

каналы, чтобы осуществлять грандиозные планы преобразования природы.

С чувством огромной признательности нашему советскому правительству, мы, советские студенты, поставили свои подписи под Обращением Всемирного Совета Мира. Для нас сохранить мир — это значит учиться, познавать и вместе со всем

советским народом активно участвовать в развертывающемся строительстве коммунизма.

Мы, комсомольцы, должны еще лучше учиться, активно участвовать в общественной жизни, чтобы быть достойным пополнением армии защитников мира, молодых строителей коммунизма.

Е. АСТАФЬЕВА,
студентка V курса.

Отчетно-выборная комсомольская конференция

8 октября состоялась 1-я отчетно-выборная конференция комсомольцев металлургического факультета.

Резкой и справедливой критике подвергли комсомольцы работу факультетского бюро ВЛКСМ и отдельных его членов. Комсомольцы указали секретарю бюро Н. Болотову на то, что руководителю комсомольской организации нельзя целиком передоверять всю работу отдельным членам бюро. Пельза также оставлять без внимания сигналы курсовых бюро о неполадках на курсах, как это делало бюро ВЛКСМ. Безответственностью некоторых членов бюро (Н. Ланин) обличается и слабая агитационная работа на подшефных предприятиях.

Успеваемость по факультету несколько улучшена по сравнению с предыдущим годом. Но эти темпы не отвечают требованиям сегодняшнего дня. Основной причиной сли-

шком медленного повышения успеваемости явилось то, что комсомольское бюро (ответственный за учебный сектор Г. Елинсон) не опиралось в своей работе на комсомольцев учебных групп, почти не участвовало в подготовке и проведении групповых собраний. Поэтому неудивительно, что IV курс, где собрания и сейчас проводятся несамостоятельно, в «семейной обстановке» — самый отстающий по факультету.

Факультетское бюро не организовало действенного контроля за самостоятельной работой студентов в общежитии. Это — очень большое упущение.

Комсомольцы I курса потребовали чтобы комсомольская организация факультета уделяла им больше внимания и помогла курсу принять самое активное участие в общественной жизни института.

Основным недостатком в работе факультетского бюро, как отметило

собрание, было плохое руководство и слабая помощь курсовым и групповым комсомольским организациям. Необходимо помнить, что «центр тяжести всей комсомольской работы находится в комсомольской группе».

Отчетно-выборное комсомольское собрание состоялось также и на технологическом факультете. На физико-химическом факультете отчетно-выборное собрание из-за недисциплинированности некоторых комсомольцев было вынуждено прервать свою работу и продолжить ее лишь через несколько дней. Следует отметить, что такое поведение комсомольцев на собраниях, а также и другие случаи недисциплинированности, свидетельствуют о неблагополучии с воспитательной работой на факультете. Партийной организации факультета, вновь избранному факультетскому бюро ВЛКСМ и деканату нужно принять необходимые меры и укрепить дисциплину на факультете.

В. БРУК.

Новый состав факультетских бюро ВЛКСМ

На отчетно-выборных комсомольских собраниях избранны факультетские бюро ВЛКСМ нового состава.

В состав факультетского бюро ВЛКСМ металлургического факультета избраны:

- Суладзе О. П. — секретарь;
- Коробкин П. М. — заместитель секретаря по организационной работе;
- Ломоносов В. Г. — заместитель секретаря по политико-массовой работе;
- Быстров Б. С. — заместитель секретаря по физкультурной работе;
- Варшавский О. Г. и Васильев А. В. — ответственные за учебную работу;
- Покровский А. Б. — ответственный за шифскую работу;
- Хмельев В. А. — организационная работа;
- Тюрин В. П. — ответственный за политико-массовую работу;

- Побежимов И. И. — ответственный за политико-массовую работу в студенческих общежитиях;
- Фоминных В. П. — ответственный за наглядную агитацию;
- Гурский Г. П. — ответственный за культурно-массовую работу;
- Швед Ф. П. — ответственный за работу научно-технических кружков.

На технологическом факультете в состав бюро ВЛКСМ избраны:

- Куценко П. И. — секретарь;
- Зильбер Г. И. — заместитель секретаря по организационной работе;
- Федотов И. М. — заместитель секретаря по политико-массовой работе;

Синельников М. П. — заместитель секретаря по физкультурной работе;

Искарев В. Д. и Каневская Г. Р. — ответственные за учебную работу;

Савчинников А. А. — ответственный за шифскую работу;

Акопов Р. А. — организационная работа;

Булгаков К. Г. — ответственный за культурно-массовую работу;

Дядонов Б. Ф. — ответственный за политико-массовую работу;

Пахомов М. Л. — ответственный за политико-массовую работу в студенческих общежитиях;

Миронов А. А. — ответственный за наглядную агитацию;

Белькова Т. М. — ответственная за работу научно-технических кружков.

Состав бюро ВЛКСМ физико-химического факультета

Голицын А. Г. — секретарь;

Аверин В. В. — заместитель секретаря по политико-массовой работе;

Беляков Л. П. — заместитель секретаря по организационной работе;

Мильвидский М. Г. — заместитель секретаря по физкультурной работе;

Рыжонков Д. И. — ответственный за шифскую работу;

Валов Е. Г. — ответственный за политико-воспитательную работу в студенческих общежитиях;

Темкин Д. Е. — ответственный за учебную работу;

Григорьев Г. А. — ответственный за культурно-массовую работу;

Рейблат В. Л. — ответственный за работу научно-технических кружков.

Дорожить спортивной честью института

15 октября в институте состоится собрание физкультурников — членов добровольного спортивного общества «Наука», на котором будет избран новый совет ДСО. Ниже публикуются материалы о некоторых сторонах спортивной жизни института, которые, по мнению редакции, могут быть обсуждены на предстоящем собрании.

Против инертности и зазнайства

Неотъемлемые черты советского спортсмена — сознание своей ответственности перед Родиной, перед своим учреждением, предпринятием, чувство коллективности, неукаротимая воля к победе. Дух дружбы и товарищества отличает участника советского физкультурного движения. Советскому спортсмену свойственны дисциплинированность, выдержка, скромность, постоянное стремление поделиться с товарищами своим опытом и достижениями, чтобы добиться общей победы. Советский спортсмен никогда не останавливается на достигнутом; наоборот, он настойчиво ищет пути дальнейшего повышения своего мастерства и мастерства своих товарищей. Советская физкультурная общественность сурово осуждает малейшее проявление зазнайства, недисциплинированности, трусости среди спортсменов, попытки вести спортивную борьбу нечестными путями.

Спортивный коллектив нашего института за последний период достиг некоторых успехов: увеличилось число студентов, занимающихся спортом, значительно возросло количество спортсменов-разрядников. Обновлены рекорды института по некоторым видам спорта. Однако воспитательная работа среди спортсменов у нас поставлена еще недостаточно хорошо.

Некоторые команды и отдельные спортсмены равнодушно относятся к

поражениям, которые они терпят от своих противников. Они забывают о том, что их проигрыши и поражения очень болезненно переживаются их товарищами — студентами нашего института. Только слабо развитым чувством любви к своему институту, к его спортивной чести можно объяснить такое равнодушие.

Ряд наших спортсменов, достигнув определенного уровня мастерства, приостановил свой дальнейший спортивный рост из-за зазнайства, нежелания упорно тренироваться. Между тем, каждому ясно, что дальнейший их успех возможен только при условии упорной, настойчивой и систематической работы над собой.

К большому сожалению, мы наблюдали и инциденты некоторых команд во время соревнований включать в свой состав лиц, не имеющих на то права (запрещение врача, включение лиц, не имеющих отношения к институту и т. д.). На заочных соревнованиях по легкой атлетике студент Потанов, например, умудрился выступить в метании копья за себя и за студента Степанова.

Все эти факты говорят о том, что нужна еще серьезная воспитательная работа среди наших спортсменов.

Доцент
Е. ВЕРШИНСКИЙ.

Об успеваемости студентов-спортсменов

За прошедший учебный год успеваемость студентов-спортсменов заметно улучшилась. Особенно успехов в этом отношении добилась лыжная секция, где тренер тов. Грачев проводил систематическую воспитательную работу со спортсменами-лыжниками. В результате лыжники сдали весеннюю экзаменационную сессию со средней оценкой в 4,3 балла.

В тех же секциях, где бездействовали члены бюро, где воспитательная работа со спортсменами была слабой, успеваемость значительно хуже. Плохая успеваемость, например, у баскетболистов, особенно у игроков первой мужской команды. Из основного состава этой команды только тов. Петухов учится на повышенные оценки. Лучший же игрок команды тов. Литвиненко в каждой сессии получает неудовлетворительные оценки.

Такое положение нельзя признать нормальным. Студенты-спортсмены, а в первую очередь лучшие, ведущие спортсмены должны учиться только на «отлично» и «хорошо». Чемпион Московского областного совета спортобщества «Наука» по барьерному бегу на 110 метров тов. Косырев учится на «отлично» и «хорошо». Спортсмены Николаева, Бычкова, Нечкин и другие сочетают высокие спортивные достижения и общественную работу с отличной успеваемостью. Вот с кого надо брать пример гг. Маковской, Гуревичу, Васильевой, которые не могут совместить рабо-

ту в секциях с хорошей успеваемостью.

Неуспевающим студентам не место в спортивных секциях института!

М. МАУРАХ,
член совета ДСО «Наука».

Николай Анатольевич Минкевич

(К девятой годовщине со дня смерти)

ЗАВТРА исполняется 9 лет со дня смерти заслуженного деятеля науки и техники, профессора, доктора технических наук Николая Анатольевича Минкевича.

Вся деятельность Н. А. Минкевича как ученого и практика, исключительно многогранна и плодотворна, выдвинувшая его в ряды крупнейших советских специалистов в области металлургии и термической обработки стали, была ярким примером неустанныго служения Родине. Н. А. Минкевич с 1920 года и до конца своей жизни руководил кафедрой металлургии в нашем институте и одновременно работал в промышленности по внедрению последних достижений металлургии.

На первых порах своей научной деятельности, начал которой относится еще к дореволюционному периоду, Н. А. Минкевич занимался вопросами общего металлургии и опубликовал ряд работ. Из этих работ наиболее интересной является монография, посвященная изучению одиночной термической обработки стали, в которой впервые были опи-

Шахматы

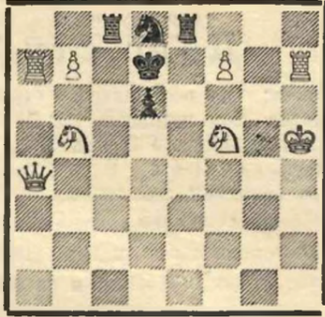
Начиная с этого номера, редакция публикует ряд задач, составленных шахматистами нашего института, и объявляет конкурс на их решение. Шахматист, приславший в редакцию наиболее полное и правильное решение всех задач, получит приз. Принять участие в конкурсе могут все желающие.

Задача № 1. Р. Феофилов.

Белые: Кр h5, Фa4, Лa7, h7, Кb5, f5, п.п. b7, f7 (8)

Черные: Кр d7, Лc8, e8, Кd8, п.п. d6 (5)

Мат в 2 хода.



ХРОНИКА

В минувший понедельник в институте состоялся молниеносный шахматный турнир, в котором приняли участие 13 шахматистов первого, второго и третьего разрядов. По условиям турнира, каждому участнику предоставлялось три минуты на одну партию.

Победителем молниеносного турнира вышел первоуровневый тов. Гольдман, набравший 11,5 очка.

На первом семинаре по основам марксизма - ленинизма

У первокурсников начались семинары по основам марксизма-ленинизма. Вот как проходило первое семинарское занятие по «Манифесту коммунистической партии» в группе МЧ-51-3.

Судя по ответам, можно сделать вывод, что не все студенты добросовестно отнеслись к подготовке материала. Так, например, Л. Челябинов в общем неплохо обрисовал историческую обстановку в момент появления Манифеста, но мысль развивал непоследовательно, упускал некоторые существенные моменты. Чувствовалось, что подготовка к семинару велась в спешке. Такая подготовка прочных знаний не даст. Серьезно и вдумчиво подготови-

Почему наши газеты стали хуже?

Обзор стенной печати

Несколько дней назад на роскошном стенде возле комитета ВЛКСМ можно было увидеть стенгазету «За металл» № 3, скромно занимавшую лишь треть доски. В номере было четыре заметки: о политбеседах, о шефской работе, статья доцента Г. И. Демина «Печи и автоматика» и сообщение о шахматном турнире.

Слов нет, все эти материалы нужны. Но почему в номере нет ни звука об учебе студентов факультета? Ведь основная задача стенгазеты — борьба за повышение успеваемости и дисциплины студентов. Видимо, редколлегия забыла об этом.

Не лишена этого же недостатка и газета «Технолог». Впрочем, здесь дела обстоят еще хуже: последний номер газеты появился на свет около трех недель назад. И даже в специальном выпуске газеты «Из зала заседания комсомольского собрания» не нашлось места для освещения учебы студентов факультета.

Газетам всех трех факультетов нужно помнить, что основная задача студентов — хорошо учиться. Необходимо предоставлять больше места освещению учебных вопросов. Должен об этом позаботиться и ответственный за сектор наглядной агитации комитета ВЛКСМ тов. Глинков, а также члены факультетских комсомольских бюро.

Нуждается в улучшении и внешнее оформление газет. Возьмем тот же третий номер газеты «За металл» (главный редактор тов. Коробкин). Неудачное размещение материалов, неряшливо написанные заголовки,

небрежный почерк, которым написаны статьи, — все это вызывает досаду читателей. Особенно плохо обстоит дело с планировкой номера. Если, например, заметка двухколонная, то заголовок ее редактор пытается уместить на одной колонке и т. д. Когда-то очень красивый стенд газеты «За металл» сейчас находится в плачевном состоянии. Давно не действует освещение, буквы, вырезанные из пластмассы, отвалились... И ни у кого не находится ни времени, ни желания исправить стенд.

О содержании и оформлении газеты «Технолог» (главный редактор тов. Хацернов) трудно вообще что-либо сказать, так как выходит она крайне редко.

Все три факультетских редакции, особенно редакции «Технолога» читатели вправе упрекнуть в нарушении сроков выпуска газет. Голоса «Технолога» уже давно не слышно. За полтора месяца вышло всего четыре номера газеты «За металл». И это при установленной периодичности два раза в неделю! В нынешнем учебном году ни разу не появился юмористический выпуск «Технолога» — газета «Из прокатки».

Газета физико-химического факультета «За науку» выходит достаточно регулярно. Однако недавно читатели ее были весьма удивлены. После 99-го номера вышел сразу 101-й номер газеты. Почему? Ларчик открывается просто. По установившейся традиции, юбилейные номера оформляются лучше других, в них подвешиваются результаты работы газеты, одним словом, они требуют очень много труда. Не это ли имела в виду редколлегия, «ошибившись» на один номер?

Редакции факультетских стенных газет должны принять конкретные меры для ликвидации перечисленных недостатков. Необходимо наладить систематическую учебу сменных редакторов. Нужны регулярные собрания редколлегий с разбором вышедших номеров. Газетам нужно расширить корреспондентский актив, чтобы иметь постоянную и своевременную информацию. Лучшие художники редколлегий обязаны делиться своим опытом с более молодыми и менее опытными.

Комитет ВЛКСМ должен обратить самое серьезное внимание на работу стенной печати нашего института.

А. ГУСОВСКИЙ,
И. КИОНАЛОВ.

Минкевичем и его учениками, дали ценные результаты и показали, что снижение содержания вольфрама в быстрорежущей стали с 19 до 11,7 процента мало отзывается на режущих свойствах инструмента. Созданные на основании этого вывода малодегрированные быстрорежущие стали быстро завоевали популярность в нашей промышленности и, что особенно важно, оказали нашей Родине в дни Великой Отечественной войны неоценимую услугу, позволив сэкономить большие количества остродефицитного вольфрама.

Много труда Н. А. Минкевич вложил в изучение химико-термической обработки стали. Он был первым советским исследователем процесса азотизации, азотизации и цианирования стальных деталей. Установленные Н. А. Минкевичем еще в 1930 г. основные параметры процесса азотизации и условия выбора при этом химического состава стали были впоследствии использованы в промышленности для разработки технологических процессов азотизации стальных деталей. Практическое применение нашли и исследования Н. А. Минкевича процесса газовой цементации стали. В 1935 г. на автозаводе имени Сталина под его руководством была освоена газовая цементация сталь-

ных деталей в печах непрерывного действия.

Н. А. Минкевич много внимания уделял и вопросам конструирования термических печей и оборудования термических цехов. Его капитальный труд «Печи и оборудование термических цехов» оказал большую помощь конструкторам при проектировании новых металлургических и машиностроительных заводов.

Весь свой огромный опыт ученого и практика Н. А. Минкевич всегда стремился с наибольшей полнотой передать своим ученикам и студентам. С этой целью им был написан ряд оригинальных учебников.

Наряду с научной и практической деятельностью Н. А. Минкевич проводил огромную педагогическую работу, что позволило ему создать собственную школу специалистов-металлологов, многочисленные представители которой с успехом работают в различных научно-исследовательских институтах и вузах нашей страны.

Аспирант Ю. СОРОКИН.

Ответственный редактор
Б. Н. ОРЛОВ.