

СТАЛЬ

Орган комитетов ВКП(б), ВЛКСМ, профкома, месткома и дирекции Моск. ин-та стали им. Сталина

№ 24 (226) | 17 МАЯ 1938 г. | № 24 (226)

УКРЕПИМ ТРУДОВУЮ ДИСЦИПЛИНУ

13 мая в Московском Доме ученых открылось первое всесоюзное совещание работников высшей школы. Это совещание обсудит состояние и задачи высшей школы, проекты нового типового устава и учебных планов.

Правительство, партия, лично товарищ Сталин неустанно заботятся о высшей школе, создают нашей счастливой молодежи все условия для овладения вершинами науки, культуры и искусства.

От нашей молодежи требуется только одно — отлично учиться. Это лучший ответ делом на заботу партии, правительства, тов. Сталина. Добросовестно работать над изучением преподаваемых дисциплин, соблюдать строжайшую трудовую дисциплину — обязанность каждого студента.

В нашем институте с дисциплиной обстоит неблагоприятно. Так например, за апрель в группе С-37-2 — 48 часов прогулов, в группе С-36-9 — 120 часов, в группе С-35-ММ4 — 111 часов.

Студент группы С-37-3 т. Лив, бывший отличник средней школы, прогулял в апреле 24 часа, не сдал ни одного домашнего задания. Студентка тов. Костромина (гр. С-37-10) за первые 10 дней мая прогуляла 14 часов. По металлургическому факультету за апрель студенты сделали 715 часов прогула — цифра довольно внушительная.

Не лучше и на технологическом факультете. В группе С-36-8 в апреле было 144 часа прогулов, а в группе С-34-Т — 104 часа. Студент группы С-37-9 тов. Анашкин прогулял в апреле 28 часов.

Что делают для укрепления дисциплины наши общественные организации? Нужно сказать — очень мало. Вот примеры бездеятельности общественности группы. В группе С-36-3 имеется 11 комсомольцев, однако в этой группе в апреле было 210 часов прогула. Комментарии о работе не требуются.

Студент группы С-37-1 тов. Колесанов за пропуски занятий в апреле имеет предупреждение, а в выговор, а в первой декаде мая он опять пропустил без уважительных причин 6 часов. Студентке группы С-36-9 тов. Запольской 9 апреля дирекция поставила на вид, а она после этого опять пропустила 20 часов, и ей дали выговор.

Какие же теперь могут последовать меры по отношению к этим студентам со стороны дирекции? Сначала сокращение стипендии, а потом и последняя мера — исключение из института.

Мало проводят воспитательной работы по налаживанию трудовой дисциплины партком, комитет ВЛКСМ и профком.

Они до сих пор оставались равнодушными к этим позорным фактам.

СЕРЬЕЗНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

4 мая вследствие плохой явки коммунистов и комсомольцев не состоялось общенинститутское партийно-комсомольское собрание, посвященное Дню печати. Явилось не более 30 проц. всего состава парторганизации и лишь около 10 проц. комсомольской.

Этот факт говорит не только о недооценке значения общих собраний, как одного из звеньев политико-воспитательной работы, но и хуже того: неявившиеся коммунисты и комсомольцы вероятно забыли устав нашей партии и комсомола.

Ведь прежде всего каждый член партийной и комсомольской организации обязан соблюдать строжай-

шую дисциплину. Это нужно не только напоминать, но и требовать выполнения. Однако партийный и комсомольский комитеты, вероятно, не придали этому делу большевистской принципиальности и не сделали необходимых выводов.

Это не могло не сказаться на результатах очередного партийно-комсомольского собрания, состоявшегося 9 мая, на котором присутствовало не более 50 проц. всего состава парторганизации и лишь около 15 проц. комсомольской.

Это является серьезным предупреждением для руководства партийной и комсомольской организаций.

ПЕРВОСТЕПЕННАЯ ЗАДАЧА КОМИТЕТА ВЛКСМ

Партийная организация уделяла и уделяет большое внимание политическому воспитанию. На партсобрании 25 марта был отмечен ряд хороших работающих политкружков партсети. Имеются неплохие достижения в работе отдельных кружков и по комсомольской сети.

Так, например, тов. Рабинович (комсомолец) хорошо руководит политкружком (группа С-34-Т). Сам он приходит на занятия подготовленным и требует подготовки от своих слушателей. Дисциплина в кружке хорошая (староста тов. Вайнштейн). Без уважительных причин ни одного пропуска у слушателей не было. Большинство из них на занятия приходит подготовленным.

Прямой противоположностью является политкружок той же комсомольской подгруппы, руководимый тов. Беренжанин (комсомолец). Дисциплина в кружке очень плохая

(староста кружка тов. Сизков). В этом кружке есть такие комсомольцы, которые пропускают занятий больше, чем посещают. Так, например Тер-Багдасаров и Дельный из 12 занятий кружка посетили только 5, тов. Иванова из 12 — только 4.

При проверке работы политкружков тов. Пансовым в мае было отмечено, что в одном комсомольском политкружке на занятие явилось 2 человека, из 8.

О плохой дисциплине и среди самих пропагандистов показывает тот факт, что на организованное парткомом совещание руководителей политкружков по всей политике явилось только 7 человек, тогда как должно было явиться около 50 человек.

Этим вопросом прежде всего должен заняться комитет ВЛКСМ.

ДУБОВОЙ.

Первые предвыборные собрания явились новой могучей манифестацией морального и политического единства советского народа, манифестацией революционной сплоченности и безграничной преданности трудящихся масс большевистской партии и ее сталинскому Центральному Комитету.



Студент-отличник ВИШНЕВСКИЙ В. Д. (IV курс).

СДЕЛАТЬ ГАЗЕТУ БОЕВЫМ ОРГАНОМ

Несмотря на некоторое улучшение в работе редакции газеты «Сталь» в 1938 г. газета все же не является еще боевым органом партийной и комсомольской организаций.

Такую оценку работу дало состоявшееся 9 мая общенинститутское партийно-комсомольское собрание по отчету редакции институтской газеты «Сталь».

Выступавшие в прениях правильно отмечали, что до сих пор газета еще недостаточно освещает партийно-комсомольскую работу и в особенности работу политкружков.

Выдвигаемые на страницах газеты вопросы ставятся политически не остро.

Общее собрание наметило ряд практических предложений и в первую очередь предложило усилить разъяснение «Положения о выборах в Верховный Совет РСФСР» и агитацию за кандидатов блока коммунистов и беспартийных.

Эти предложения являются основными вопросами всей дальнейшей работы редакции газеты «Сталь».

НАША РОДИНА

РСФСР

Российская Советская Федеративная Социалистическая Республика занимает более трех четвертей территории СССР (16½ миллионов квадратных километров из 21½ миллионов).

РСФСР — многонациональное государство. Четыре пятых населения — русские.

В состав РСФСР входят 17 автономных республик и 6 автономных областей. В бассейне Волги расположены автономные республики: Чувашская, Марийская, Мордовская, Татарская, Удмуртская, Немцев Поволжья и Калмыцкая. К Большому Кавказскому хребту прилегают республики: Дагестанская, Чечено-Ингушская, Северо-Осетинская, Кабардино-Балкарская и 3 автономные области — Адыгейская, Карачаевская, Черкесская. К Уральскому хребту примыкают республики: Коми и Башкирская, а границе с Финляндией — Карельская. На берегу Черного моря расположена солнечная Крымская республика, в Сибири, у озера

грузовых и легковых автомобилей; Сталинградский и Челябинский тракторные заводы; Саратовский завод комбайнов и др.

Валовая продукция крупной промышленности РСФСР выросла в 1937 году по сравнению с 1913 годом в восемь и две пятых раза.

Велики успехи РСФСР в выполнении одного из заветов Ленина — об электрификации страны. Выработка электроэнергии в РСФСР в 1937 году по сравнению с 1913 годом увеличилась в 20 раз. Построены крупные электростанции, работающие на угле, на торфе или использующие даровую энергию рек. Лампочка Ильича проникла в такие глухие места, где раньше избы освещались только лучиной.

РСФСР — страна крупного коллективизированного сельского хозяйства. В республике сейчас насчитывается свыше 173 тысяч колхозов и свыше 2½ тысяч совхозов. На колхозных полях работает около 250 тысяч тракторов и почти 75 тысяч комбайнов. Свыше 90 проц. всех колхозных посевных площадей обслуживается машинно-тракторными станциями. Новая техника земледелия, новые методы труда способствовали значительному повышению урожайности. В 1937 году в РСФСР было собрано более 5 миллиардов пудов зерновых культур — в полтора раза больше, чем в 1913 году. Средняя годовая заработная плата рабочих за две сталинские пятилетки увеличилась в 3½ раза. Колхозный строй обеспечил крестьянству возможность жилищной и культурной жизни.

До революции в РСФСР на каждые 100 человек приходилось 75 неграмотных. Теперь неграмотность в основном ликвидирована. Введено всеобщее обязательное обучение как в городе, так и в деревне. За 20 лет в РСФСР построено школ больше, чем за 200 лет при царской власти.

Своими достижениями и победами народы РСФСР обязаны Великой Октябрьской социалистической революции, ее гениальным вождям Ленину и Сталину, великой коммунистической партии и героическому русскому рабочему классу, который помог всем отсталым и угнетенным народам национальностям подняться до уровня передовых.

ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ ПО ВЫБОРАМ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ РСФСР ЛЕНИНСКОГО ОКРУГА

Избирательная комиссия Ленинского избирательного округа гор. Москвы утверждена в следующем составе:

Председатель Окружной избирательной комиссии **Махотин Винтор Илларионович** — от рабочих, инженеров и служащих фабрики «Красный Октябрь».

Заместитель председателя Окружной избирательной комиссии **Анисимов Петр Васильевич** — от организации Общества содействия обороне и авиационно-химическому строительству СССР (Осоавиахим) Центрального парка культуры и отдыха имени Горького.

Секретарь Окружной избирательной комиссии **Смирнов Иван Дмитриевич** — от коммунистической организации Московского карбюраторного завода.

Члены Окружной избирательной комиссии:

КАГАНОВИЧ Мария Марковна — от профессионального союза рабочих трикотажной промышленности.

БОЛЬНОВА Анна Ефимовна — от организации профессионального

союза работников жилищно-коммунального хозяйства 2-го жилищного управления Ленинского района.

ТЕЕРДОВ Алексей Михайлович — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи станкозавода им. Серго Орджоникидзе.

САЛЬНИКОВА Мария Сергеевна — от коммунистической организации фабрики «Красный Октябрь».

КРАКОВ Владимир Александрович — от медицинских работников лечебно-санитарного управления Кремля.

ДРОЧНЕВ Михаил Андреевич — от организации Международного общества помощи революционерам (МОПР) государственной электростанции № 2.

ПЕТУХОВ Александр Ефимович — от рабочих, инженеров и служащих станкозавода им. Серго Орджоникидзе.

ЖАВОРОНКИН Иван Михайлович — от организации профессионального союза рабочих станкоинструментальной промышленности завода «Красный пролетарий».

ДОСТИЖЕНИЕ НАШЕГО ДРАМКОЛЛЕКТИВА

„ОГНИ МАЯКА“

Постановка артиста театра МОСПС И. А. Демнова

На маленьком скалистом островке в Тихом океане, в десяти километрах от берега, живут 6 человек, обслуживающих маяк. Один из них оказался предателем, продавшимся японской разведке.

Как шпион ни прикидывался преданным человеком, уйти от внимательного глаза начальника маяка Кузмы Петровича ему не удалось.

Уже приехали за сведениями 4 шпиона в форме пограничников. Но пятерка преданных советских людей, оказавшихся с одной винтовкой и с одним наганом, не растерялась в борьбе против пяти вооруженных врагов. Предательский план сорван, шпионы задержаны.

Угрозы врага не могли запугать советских людей. Под дулом вражеского нагана мотористка маяка Жихарева Лиза смело отвечает, что умереть двадцатилетней девушке не хочется, но если есть за что, то и умереть не страшно.

Шпионы предлагают начальнику маяка большую сумму денег. Но разве можно купить человека, всей душой любящего свою родину?

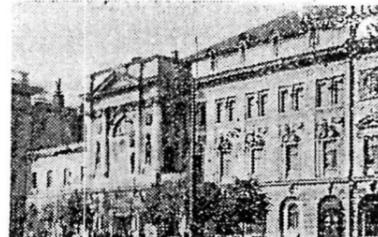
11 мая драмколлектив нашего института показал эту пьесу студентам. Спектакль имел у зрителей большой успех. Студенты искренне аплодировали и поздравляли своих товарищей, играющих на сцене.

Особо нужно отметить замечательную игру студента I курса И. Исаева в роли младшего служителя маяка Василия Колпина. Заслуживает похвалы художник тов. Генин (студент I курса) и светофор-мистель тов. Федоров (студент II курса).

Драмколлектив должен показать «Огни маяка» всем студентам и сотрудникам института.



Музей В. И. Ленина.



Центральный детский театр.

ЭГОИЗМ И ЗАЗНАЙСТВО

Каждый день приносит нам вести о доблестных поступках лучших сынов нашей родины. Мы называем этих людей замечательными патриотами, героями, богатырями. А они скромно отвечают: «Мы счастливы, что на нашу долю выпало такое важное дело». Таких богатырей, способных выполнить любое задание, у нас сотни тысяч.

И они правы. Наши люди приехали в глухую тайгу. Сначала она расчистили место для палаток, а потом тайга перед ними отступила, и там вырос новый город Комсомольск.

Да разве один Комсомольск? Днепрогострой, Магнитогорск, Кузнецк и много других индустриальных центров выросли там, где были лес или степь. Строители этих центров, рабочие и инженеры, отправляясь туда, знали, что их не ожидают квартиры и комфорта. Они знали, что их ожидает большая, упорная работа. Но они ехали и создавали. И только, завершив дело, кое-когда обмолвятся о пережитых трудностях. Да, это сотни тысяч богатырей.

Как выглядят по сравнению с ними Смирнов и Гущина (муж и жена), которых по окончании нашего института наркомат назначил в Тулу, предложив им там квартиру из двух комнат, а они отказались поехать, или Федорова, которая отказалась поехать на Пермский завод?

По сравнению со строителями Кузнецка, Магнитогорска, Комсомольска они выглядят какими-то лилипутами, жалкими трусами перед трудностями, хотя никакие трудности на готовых заводах с готовыми, оборудованными квартирами их не ожидали. Их ожидает только интересная работа на благо родины, на укрепление ее обороноспособности. Их ожидает творчество, их ожидает счастливая жизнь.

На обучение их государство затратило огромные средства и посылает туда, где ощущается недостаток в инженерах. А у них хватает наглости заявлять: «Туда я не поеду. Посылайте других, но не меня».

Нежелание сочетать свои собственные интересы с интересами государства, интересами общества — это эгоизм.

Дирекции и общественным организациям этот факт должен послужить серьезным сигналом о том, что из нашей школы еще выходят люди политически недостаточно воспитанные.

Смирнов и Федорова — члены комсомола. Комсомольская организация института должна обсудить этот факт и сделать соответствующие выводы.

Ив. УСЭВ.

ИЗ СЕМНАДЦАТИ—ЧЕТВЕРТОЕ МЕСТО

2 мая проводилась традиционная эстафета на приз «Вечерней Москвы». По группе мастеров оспаривали первенство 17 сильнейших коллективов гор. Москвы.

Среди этих команд выступал и коллектив нашего общества «Металлург». В составе этого коллектива выступали лучшие легкоатлеты нашего Института: Федоров А. А., Карев Н. П., Стожарова Н. В., Федоров В., Завьялова В. П., Дмитриева Е. А., Купица Н.

Благодаря крепкой дисциплине, хорошей организованности и систематической тренировке, молодой коллектив во главе с отличным тренером командой Киселевым Ф. И. за короткий срок добился хороших успехов.

Команда общества «Металлург» в эстафете «Вечерняя Москва» заняла 4-е место из 17, уступив первенство лишь командам всесоюзных обществ «Спартак», «Динамо» и «ЦДКА». Студент Д. М. МАЛКИН.



Участники эстафеты — студенты нашего института. Слева направо: КАРЕВ, ДМИТРИЕВА, ЗАВЬЯЛОВА, СТОЖАРОВА и ФЕДОРОВ.

УРОК ПРЕПОДАВАТЕЛЮ БОГДАНОВУ

На одной из строек производитель работ не любил читать бумаги. Он подписывал, не читая, все, что ему подкладывали под руку.

Видя такую безответственность, два бригадира вздумали проучить своего прораба, и это им блестяще удалось. Прораб подписал к оплате такой наряд:

«Отсечь прораба с двух сторон, всего логонных метров 3 по 30 коп. за метр — 90 коп. Вправить мозги, вдолбить ему в голову ответственность и закрепить ее — 2 рубля. Всего к оплате 2 р. 90 к.»

Наука обошлась очень дешево, но усвоилась хорошо. Этот прораб теперь не читая никогда ничего не подписывает.

Конечно такая наука не требуется преподавателю нашего института тов. Богданову Н. С. Но об этом необходимо все-же напомнить.

Ему дали программу, почти в каждой строчке которой были грубые ошибки, например: вместо слова «величайшая» написано «величайшая», вместо «воспитания» — «восписания», вместо «структура» — «стректура», вместо «управления» — «упражнения», вместо «парактивизм» — «парактива».

Тов. Богданов, не сделав ни малейшего исправления, написал на этой программе:

«Прошу размножить на стеклографе 62 экземпляра. Богданов».

ОБ ИНЖЕНЕРАХ ЛИТЕЙНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Нет такой отрасли машиностроения, где отсутствовала бы его база — литейное производство. Сложность требований к деталям машин всяких назначений весьма разнообразна. А это и вызывает различие в способах удовлетворения этих требований и разнообразие знаний инженеров-литейщиков.

Бывшие воспитанники Института стали работают во всевозможных литейных СССР, встречаются по преимуществу и в европейской части Союза, но немало их и в Сибири, на Дальнем Востоке, в Средней Азии, в больших и малых городах.

Велико разнообразие литейных сплавов, объектов работы современного литейщика. Здесь и сталь, и чугун, и сплавы с основой меди, алюминия и магния. Количество расплавленных и разлитых по формам металлов измеряется от сотен до десятков тысяч тонн в год. Вес единичных отливок колеблется в разных литейных от десятков граммов до ста пятидесяти тонн.

Современный инженер-литейщик должен быть вооружен разносторонними знаниями технологии производства. Он должен хорошо знать законы металлургии, физической химии, физики расплавленной жидкости, строения сплава и нагреваемого твердого сплава, химико-землистых

материалов, механику твердых и сыпучих тел. Он должен отчетливо читать чертежи и иметь обширное понятие из геометрии приготовления литейной формы, подвод к ней жидкого металла, распределение тепла в форме и отливке.

Эти особенности техники делают литейное производство дисциплиной технологической, основанной на металлургии и металловедении. Но техника накладывает свой отпечаток и на другую сторону получения отливок в формах. Она требует участия машин-орудий и машин-механизмов для перемещения огромного количества тяжелой, превосходящих вес готовых отливок от 50 до 200 раз. Таким образом, знание машин, знание их механики, энергетике и электротехники является прямой необходимостью.

Инженер-литейщик — командир производства, администратор — должен быть старшим товарищем руководимых им рабочих, уметь понимать, ценить и уважать их труд, оберегать их жизнь и здоровье от опасности.

Быстрый прогресс машиностроения предъявляет огромные требования к инженеру литейной специальности. Появляется особая надобность в инженере-теоретике литейного производства, в инженере с научной основой, понимающем свое обширное дело или отдельные его сторо-

ны в высокой степени совершенства и умеющего сочетать теорию с практикой.

Такие инженеры ценятся на вес золота. Происходит это оттого, что литейная практика теряет свои корни в седой старине истории, тогда как теория литейного производства, как некая теоретическая дисциплина, исключительно молода и потому необыкновенно плодотворна в научном значении этого слова, требует большого количества научных сил.

Ведь и до сих пор мы еще не открыли всех резервов прочности и энергии литейных сплавов и других необходимых полезных физико-химических свойств. Взять хотя бы чугун, который за последний век стали получать все более прочным. Прочность его возросла примерно на 1100 проц. по сравнению с началом XIX столетия. Каждый день приносит нам все новые открытия и изобретения в области свойств металлов, так как комбинация их в зависимости от химического состава истощивающе в наши дни неизвестны.

Новые кадры стране социализма необходимы. Но особенная потребность чувствуется в инженерах литейной специальности.

П. БИДУЛЯ.

Ответственный редактор И. И. КОСТИН.