

МЕТЕОРОЛОГ

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профкома, месткома и ректората Московского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени химико-технологического института им. Д. И. Менделеева

№ 25 (1409)
Год издания 48-й

Вторник, 26 сентября 1978 г.

Цена 2 коп

РЕШЕНИЯ XXV СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНЬ

ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЕ ПЕРВОСТЕПЕННОЕ ВНИМАНИЕ

В современной идеологической борьбе главным водоразделом проходит между коммунистическими и буржуазными мировоззрениями. На всех этапах социализма нового общества КПСС призвала и призывает перенести основное значение формированию у трудящихся коммунистического мировоззрения, рассматривая его как сердцевину всей идеологической работы. Формирование у трудящихся научного мировоззрения происходит в тесном единстве с воспитанием высоких нравственных и моральных качеств. Процесс этот неразрывно связан с решением основной задачи нравственного воспитания, поставленной XXV съездом партии, — выработать у каждого человека активную жизненную позицию, сознательные отношения к общественному долгу.

Главное место в идеологической работе партийного бюро ОТФ занято изучением марксизма — теоретической, глубокой, развивающейся внутренне и внешнею политикой партии, документов XXV съезда КПСС, учения Коммунистической партии в РСФСР, проблем научного коммунизма, задач, работанных в трудах Л. И. Брежнев и других руководителей партии. На XXV съезде были поставлены задачи «обратить внимание на вовлечение в партийную учебу все более широкие массы коммунистов и беспартийных, превратить особую заботу о содержании этой работы, о повышении ее теоретического уровня». С этой задачей партийная организация успешно справилась.

«Массовое изучение марксизма ленинизма — важнейшая особенность развития общественного сознания в современном этапе. Этот тезис является основой идеологической работы с преподавателями на факультете является система аксиоматического воспитания, которая включает подготовку к вечерним Университетским марксизма — ленинизма, учебу в теоретических семинарах, работу кружков текущей политики. Партийное бюро и партийные группы кафедр проводят большую работу по охвату преподавателей факультета учебой в вечернем Университете марксизма — ленинизма. В результате основная масса преподавателей изучила законы Университетские преподаватели и научные сотрудники факультета, которые работают в Университете, повышают свой идеологический уровень в теоретических семинарах, которые работают на каждой кафедре. Всего на факультете работало 14 теоретических семинаров и 4 кружка текущей политики. На большинстве кафедр семинары и кружки работают регулярно при высокой активности слушателей.

Необходимо отметить и слабую связь партийного бюро с деканатами факультета. В результате слабое контактное отношение к деканатам и деканам ряда слушателей. Эту связь партийного бюро с деканатами необходимо расширить. Среди руководителей кружков текущей политики необходимо отметить Л. П. Сененку (кафедра аналитической химии), А. К. Гончарова (кафедра неорганической химии) и других товарищей.

В работе семинаров приняли участие 83 человека — коммунисты и кандидаты в члены КПСС. Наибольшим в этой работе является то, что

ров только 5 являются преподавателями нашего факультета (Г. Г. Русак, Г. П. Озеров, Н. Д. Софринский, С. В. Горбатый). Остальные преподаватели — преподаватели кафедр общественных наук. Это говорит о недостаточной активности коммунистов, партийцев. Университет марксизма — ленинизма. Партийное бюро заслушивает информацию о работе порогов об идеологической работе на кафедрах охраны труда, общей и неорганической химии, аналитической химии и ряда других. Работа, проводимая на кафедрах, была признана удовлетворительной.

Большое внимание партийное бюро уделяло воспитательной работе с преподавателями, основой которой является работа преподавателя и личный пример. Опоздание на занятия преподавателей имеет и плохую посещаемость студентов. Эти случаи у нас редки и тем досаждают, что они все-таки бывают. Пропуск студентами занятий от I до III курса определяется пятибалльной шкалой — от 6000 до 8000 часов. Это говорит о невысокой эффективности учебного процесса, а может быть, и о плохом качестве преподавания. При таких условиях кадрами факультета нет возможности уделять должное внимание дисциплине. К этому же относится и то, что за дисциплиной должны следить деканаты и общественные организации, но и преподавательский коллектив нашего факультета не должен оставаться в стороне. Выплата К. членов партийных комитетов в вопросах посещаемости, борьбы за высокую учебную дисциплину должны стать делом каждого преподавателя.

С В ВЛАСОВ.

В УНИВЕРСИТЕТЕ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА

УЧЕБНЫЙ ТОЦ НАЧАЛСЯ

31 апреля состоялось заседание Университетского комитета ленинизма МХТК КПСС при непосредственном участии его секретаря и получивших дипломы о высшем полномочном образовании в системе партийной учебы многие его сотрудники института — почти все профессорско-преподавательский состав, научные сотрудники, инженеры и лаборанты. На первом этапе казалось бы, что все резервы уже для нового набора нетерпеливо. Однако при тщательном ознакомлении с резервами мы убеждаемся, что сотрудники, входящие в Университет, еще много свидетельств того являются для нас об острейшей потребности в Университете марксизма — ленинизма МХТК КПСС.

На 1978/79 учебный год на философский факультет, принято 100 человек, из них — 48 женщин — 45, из них 3 девочки, 20 преподавателей и ассистентов, 39 научных сотрудников, 41 от лаборантов и инженеров.

Среди принятых в Университет 10 человек КПСС, 45 членов ВЛКСМ, 48 беспартийных. Руководители партийной организации факультета большую организационную работу по отбору студентов и кандидатов в члены КПСС. Наибольшим в этой работе является то, что

Учебный год начался 1 сентября. Первые лекции и семинарские занятия были посвящены изучению решений июльского (1978) Пленума ЦК КПСС. Затем студенты приступают к изучению курса «Актуальные проблемы теории и истории КПСС и seine истории XXV съезда КПСС и новой Конституции СССР».

Программы и планы семинарских занятий в этом году значительно обновились. В начале раскрыта деятельность партии и советского народа на современном этапе. К этому же относится и семинары мы привлекаем лучшие силы кафедр общественных наук. В настоящее время на первом и втором курсах будут обучаться 180 человек. По плану проходил лект нам хотелось бы, чтобы партийные организации факультетов контролировали отношения слушателей к занятиям.

Мы выражаем уверенность, что слушатели будут учиться так же «напорно» и «отдаваться», не будут допускать пропусков занятий и отнесутся к учебе со всей серьезностью и ответственностью.

П. П. ГУК, декан отделения Университета марксизма — ленинизма

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЭТАП

В июле 1978 г. состоялся исторический Пленум ЦК КПСС, рассмотревший вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства СССР.

Июльский Пленум еще раз со всей убедительностью показал, что Центральный Комитет, его Политбюро с наибольшей целеустремленностью и настойчивостью проводят в жизнь генеральную линию партии, уверенно ведут нашу Родину по пути коммунистического строительства.

Решения Пленума проникнуты заботой о благо народа, о дальнейшем упорном развитии нашего родного края, колхозного крестьянства и трудовой интеллигенции.

За годы, прошедшие после мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС, с новой силой раскрылись преимущества нашего социалистического строя, умение партии правильно определять очередные рубежи, главные направления работы, мобилизовать весь народ на решение поставленных по размеру и сложности задач.

Студенты и сотрудники нашего института приняли самое деятельное участие в реализации решений июльского Пленума ЦК КПСС. Более 1000 человек работало на полях Дмитровского и Талдомского районов Московской области,

Особенные нашей соприкосновения и оживления — это народно-хозяйственная задача. Находящаяся ошоломленная является ответственностью этого этапа уборочной работы. Хороший урожай вырастил в этом году трудящиеся колхозников Талдомского и Дмитровского районов Народная мудрость гласит: не зря урожай, что на полях, а зря, что на складах. Поэтому первоочередная задача сегодняшнего дня — собрать его вовремя и без потерь.

На помощь подможковскому союзам пришли студенты, в том числе и студенты нашего вуза 4 сентября более 600 человек выехали в совхозы Талдомского района («Красные Веселые», «Талдом», «Белая Ловица», «Красное Знамя и др.) и спустя день новый отряд студентов численностью в 300 человек был направлен на работу в совхоз «Куликовский» Дмитровского района.

Несмотря на такую погоду, которая снижает время работы, инструкторский штаб работы трудился, не считая ни со временем, ни с усталостью. В основу организации работ сельхозотрядов положены принципы О. Риготы: каждый отряд возглавляет координатор и комсорг. Отряды работают на бригады, которые соревнуются между собой за количество и качественное выполнение плановых заданий. Регулярно освещаются в районной газете Победители кубков, грамоты, вымпелы и ценные подарки.

Парком и ректорат института уделяют внимание созданию формальных условий для работы отрядов студентов в этот период. Отряды обеспечены спецодеждой и обувью, едят и живут в культурно-массовый

инвентарь. После работы можно посмотреть телевизор, послушать радио, почитать газету, сыграть в шахматы, домино.

Постоянный контроль за работой осуществляется также партийными бюро факультетов и деканатами. В места дислокации студентов направлены заместители деканов факультетов М. Акутин, В. Ф. Швец, А. М. Чекаров, М. В. Артамонов, секретари партийных бюро факультетов В. В. Киреев, В. Ф. Травнев и другие.

Студентам ведут работу по уборке сорняков и погуще картофеля, а также овсяной — овсяки, моркови и капусты. В совхозе Талдомского района необходимо помочь убрать около 1900 га картофеля.

Труд — главное в жизни каждого из нас, и где бы работал человек, какое бы задание ни выполнял, необходимо трудиться творчески, инициативно, с максимальной отдачей. Трудная, но благодарная работа выпала на долю студентов МХТК КПСС. В связи с этим выказав волевым поведением инструкторов, студентов, комсомольцев, интеллигенции необходимо помнить о начале учебного года и не пухнуть ни о каком урожае, и результаты работы на остальных колхозах и совхозах. Комсомольским организациям необходимо привлечь их к ответственности как не выполнивших своей доли.

Исполняя правительственную задачу, современную технику, соблюдая установленную технологию уборки, быть и без потерь, убрать урожай — одна из важнейших задач, стоящих перед отрядами студентов МХТК КПСС.

А. И. АЛЕКСЕЕВ.



ПРИМТЕ СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Ректорат, партком, комитет ВЛКСМ, местком и профком МХТК им. Д. И. Менделеева сердечно поздравляют малявских студентов и аспирантов с 18-ю годовщиной Дня независимости Республики Мали и желают им больших успехов в учебе, активной работе и дальнейшей плодотворной деятельности на благо их Родины.

Ректорат, партком, комитет ВЛКСМ, местком и профком МХТК им. Д. И. Менделеева от всех друзей поздравляют с юбилеем студентов и аспирантов с их национальным праздником — Днем провозглашения Алжирской Народно-Демократической Республики и желают им больших успехов в овладении будущей профессией и в научной деятельности.

А. Г. КАСАТКИН СЕГОДНЯ ЕМУ БЫЛО БЫ 75...

Одному из основоположников курса «Основные процессы и аппараты химической технологии» заслуженному Государственной премии доктору технических наук, профессору Андрею Георгиевичу Касаткину в этом году исполнилось бы 75 лет. Он умер, не дожидаясь последних месяцев по своему 80-летию. Мы решили познакомиться с ним, узнать историю его жизни и деятельности.

Своим протипом учителя и наставника Андрей Георгиевич поделился со своим учеником. Не в случайно более 30 лет спустя лекторами наук, видными советскими учеными.

Мне, начиная его студентом, я затем как-то вспоминается кафедра, которую он возглавлял почти 25 лет, больше всего запомнились предметные лекции Касаткина. Его отличали доброе отношение, простота в общении с людьми, простота. За это сто уважали и любили не только сотрудники кафедры, но и все кто его знал. В течение 30 лет Андрей Георгиевич написал учебник в нашей стране первый по процессам и аппаратам химической технологии который до сих пор остается основным учебником для нас. При этом была создана также первая в Советском Союзе проблемная лаборатория «Защитно-оборонная химическая технология» которая сыграла большую роль

в развитии и поощрении новых химико-технологических процессов и подготовке высококвалифицированных специалистов. Андрей Георгиевич был главным организатором 1-й Всесоюзной конференции по массовым процессам.

После смерти Андрея Георгиевича учения продолжают его начинания. Так, ученик А. Г. Касаткина «Основы процессы и аппараты химической технологии» дважды издавался после смерти автора, переработанный преподавателями кафедры. Проблемная лаборатория непрерывно модернизируется, в ней развиваются новые направления химической технологии, такие, например, как мембранное разделение смесей. Но этой проблемой кафедра является только в системе Минвуза СССР. Работники кафедры в 50-х годах обратили внимание на географически отдаленные дипломатические и металлургические ВДНХ СССР, а также молодые учебные пригороды авиационных заводов имени Ленинского комсомола в Москвы.

И в настоящее время на кафедре непрерывно совершенствуется свою работу, организуя заслугой преподавателей Андрей Георгиевичем созданным в лаборатории кафедре фундамент работы опытного, дружного, взаимосодействующего коллектива.

Ю. И. ДИТЕРСКИЙ, заведующий кафедрой процессов и аппаратов.

ВНЕДУРНЫЙ И УЧЕБНЫЙ ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЙ ЧЕЛОВЕК

Мы познакомились с Андреем Георгиевичем в конце 30-х годов. В то время нами институт был относительно небольшим, и все другие знали Андрей Георгиевич, называя Андрей преподавателем курса прикладной химии, создателем знаменитого профессора И. А. Тихонова — первого ректора нашего института. У И. А. Тихонова, которого в нашу называли «старшим учителем», был особый язык и повествование вышло. И он и мы общались, правдивая к работе по процессам и аппаратам химической А. Г. Касаткина.

У меня сложилось впечатление, впервые Андрей Георгиевич рассказывал об этом и сам, кто к созданию курса процессов и аппаратов не приехал от промышленных предприятий. Работая в бытность «защитником» он, как сам говорил, сам создавал курс. Мы убедились, что невозможно выполнить проектные задания, не имея подробных сведений о процессах и аппаратах.

Советская технологическая наука от доореволюционной науки отличалась тем, что сделало в отношении методики проектирования химических процессов. В то время в России не было проектных институтов, но было единичное предприятие. В советский период, когда начали создавать крупные химические предприятия, потребовалось специализированные проектировщики, различные образные химические предприятия. На него проектировали химики многих институтов: ТИИ (профессор И. В. Юнкевич), технологичи Красветель (профессор И. Н. Воробьев), технологи планирования (профессор В. С. Шендеров) и других в первое десятилетие впервые начали заниматься подготовкой специалистов в различных методах проектирования. Эти кафедры выделялись в отдельные учебные заведения, связанные с процессами и аппаратами химической технологии.

А. Г. Касаткин одним из первых начал готовить специалистов в различных методах проектирования. Эти кафедры выделялись в отдельные учебные заведения, связанные с процессами и аппаратами химической технологии.

дился после возвращения из Англии своими впечатлениями о замечательных делах проекта Мануэля СССР. Он увидел большое количество мастеров высочайшего качества, которыми ему, крупному государственному деятелю и известному ученому, было приятно заниматься. Интерес к работам — это проявилось в отношении Поинтия и особенно 1945 г. вернулся из Австрии после окончания войны и занял к тому, а в результате он просил меня вернуться к работе австрийских химиков.

Работая в Минвузе СССР, я довольно часто встречался с А. Г. Касаткиным на различных совещаниях, слушал неоднократно его выступления. Он всегда отличался деловитостью, никогда не позволял себе личностных суждений. Жизненный опыт и огромная эрудиция позволяли ему подходить квалифицированно к решению самых сложных вопросов высшего технического образования в то время. Он был специалистом в деле развития экономики страны. А. Г. Касаткин неоднократно выступал с предложениями по его совершенствованию. Несмотря на самые высокие посты, которые занимал Андрей Георгиевич, он всегда оставался очень простым, общительным, душевным, веселым и отзывчивым человеком. Он неизменно помогал тем, кто нуждался в его помощи.

Мне кажется, что в лице А. Г. Касаткина мы имеем пример воспитанника высшего института, с которого не только можно, но и должно брать пример.

Н. С. ТОРОЧЕННИКОВ, заведующий кафедрой технологии неорганических веществ

человек, из них 4 профессора и 12 доцентов, много молодых ученых, преподавателей и сотрудников, более 20 аспирантов. При их активном участии модернизированы и оснащены новейшими приборами и оборудованием учебные и проблемная лаборатория. В связи с переходом института из старого учебного плана преподавателями кафедры проведена большая методическая работа, связанная со значительным расширением программ курсов процессов и аппаратов. Второй год на кафедре успешно работает ФПК по процессам и аппаратам, способствует повышению квалификации преподавателей периферийных вузов и методов сотрудничества кафедры с вузами. Высокоспециализированный центр, созданный на нашей кафедре, обслуживает не только курсы студентов, но и научные разработки.

Сказанное выше и определенное состояние улучшения качества подготовки студентов по нашему курсу.

И в настоящее время на кафедре непрерывно совершенствуется свою работу, организуя заслугой преподавателей Андрей Георгиевичем созданным в лаборатории кафедре фундамент работы опытного, дружного, взаимосодействующего коллектива.

Ю. И. ДИТЕРСКИЙ, заведующий кафедрой процессов и аппаратов.



ОБЩАЯ МИССИЯ

В начале 1942 г. стало совершенно ясно, что атака «Барбароссы» произошла. Гитлер, крайне неудовольный созданием на фронтах колоссального, готовился пойти на страшные преступления — уничтожить химические отрасли воюющих стран. Этот план был известен Советскому правительству, и делалась подготовка к его отражению.

Для того, чтобы эффективно противостоять возможному химическому нападению в достаточно короткий срок, необходимо было договориться о сотрудничестве между союзниками по антигитлеровской коалиции.

По инициативе В. Сталина У. Черчилль от 22 апреля 1942 г.

«ЛИЧНО И СЕКРЕТНО. Советскому Правительству намерено командировать в Лондон заместителя Народного Комиссара химической промышленности Андрея Георгиевича Касаткина в качестве своего эксперта по вопросам химической обороны и контрнападения».

У Черчилль И. В. Сталина было письмо от 17 апреля 1942 г. «ЛИЧНО И СЕКРЕТНО. Большое спасибо за Ваше послание от 22 апреля. Приветствую Его Величества, конечно, будет рад принять Г. Касаткина и сделать все в том, что касается, чтобы удовлетворить Ваши требования по себе спасибо».

Следует отметить, что миссия не случайно была доверена Андрею Георгиевичу Касаткину. Судьба этого человека, большая часть жизни которого была связана с Менделеевским институтом, во многом интересна.

Вероятнее всего, талант этого замечательного человека никогда не раскрылся бы, если бы не Великая Октябрьская революция Андрей Георгиевич принял активное участие в организации промышленности в Кировском узле, становился секретарем узлового комбината ТЭЦ.

В молодой республике нужны квалифицированные специалисты и Андрей Георгиевич анализировал состояние промышленности по окончании института он работает преподавателем, а в 1930 г. финансирует кафедру процессов и аппаратов химической технологии. В то время выпускались химического института способно было разбираться в тонкостях любого производства. При этом он отнюдь не должен обладать энциклопедическими познаниями. Все дело в науке о

процессах и аппаратах химической технологии — важнейшем курсе любого химико-технологического вуза, современное освоение которого невозможно без участия А. Г. Касаткина.

После войны страна начала замышлять планы. Для того, чтобы быстро восстановить разрушенную промышленность, улучшить ее техническое оснащение, необходимо было максимально унифицировать оборудование, разработать ГОСТы, отвечающие современным требованиям. А. Г. Касаткин назначается Первым заместителем Председателя Государственного Комитета стандартов, мер и измерительных приборов СССР Удирительным техническим трудящимся позволял ему квалифицированно оценивать ГОСТы не только на химическом производстве, но и на самом разнообразном производстве от хлеба до морских якорей.

Для того чтобы справиться с многочисленными обязанностями, Андрей Георгиевич приходится работать по 12-14 часов в день. Но когда зарплата выдавалась, для его отдышки, он был «лучшей» общественной, нестоимым на выдумки, веселые розыгрыши Уласколас рыбалкой, охотой, шахматами.

Андрей Георгиевич умер в 1963 году. Работы, которые он начинал, сейчас продолжают сотрудники кафедры процессов и аппаратов Менделеевского института, многочисленные ученики Андрея Георгиевича. Среди них многие стали известными учеными, как, например, заведующий кафедрой член-корр АН СССР В. В. Кафоров, профессор А. Н. Платовский, профессор Ю. И. Дитерский. Г... Распространение детей поступил поздним вечером. Перелет через линию фронта был далеко не простым делом. Самолет обстреляли, пришлось несколько отклониться от курса. Когда совершил посадку, в баке не осталось и литра бензина.

Андрей Георгиевич успешно выполнял задание. И если к многочисленным преступлениям фашистов не добавился трагедия химической войны, то немаловажная заслуга в этом Андрей Георгиевича Касаткина. Он был выдающимся советским ученым, педагогом, организатором.

Р. КОЧАРОВ

СТРАНИЦА

КОМСОМОЛЬСКОГО ОТДЕЛА "МЕНДЕЛЕЕВЦА"

В КОМИТЕТЕ ВЛКСМ

На заседании комитета ВЛКСМ, которое состоялось 11 сентября, рассматривался вопрос об итогах работы штаба по трудоустройству непопулярных абитуриентов...

На заседании комитета комсомола рассматривался вопрос об итогах весенней сессии 1977/1978 учебного года...

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

Комсомольские органы постоянно пополняются новичками. Обновление состава, сочетание опыта с энтузиазмом работников...

Комсомольская организация заинтересована в том, чтобы в ходе естественной смены актива происходило не ослабление, а укрепление ее рядов...

научной работе А Грофа, который ВЛКСМ постановил считать основным направлением работы общештатной комиссии...

не замечая отсутствия у него организаторских способностей, столь необходимых вождем молодежи.

Преместностью опыта предшественников, добросовестности и организаторских качеств комсомольского актива...

На первом курсе проинспектирован весь трудный учебный процесс комсомольские собрания...

Н. ИЛЬЧЕНОВА

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ КОМСОМОЛИИ ФАКУЛЬТЕТА ХТП

К славной и торжественной дате 60-летия ВЛКСМ комсомольцы факультета химической технологии полимеров подготовили рассказ об истории формирования организации своего факультета...

Комсомольская ячейка в МХТИ им. Д. И. Менделеева была организована в 1921 году вскоре после основания института...

Работа комсомольской организации в то время была многогранной: общественно-политическая, культурно-просветительская, организаторская...

После выселения из института Кожанского, Зерикумовского института, в 1938 году в здании Института химического машиностроения (1931 г.)...

ла в сложных условиях. Часть профессоров, преподавателей и студентов была вынуждена эмигрировать...

Комсомольская организация создавала общественно-политические кружки, велась большая профсоюзная работа и др.

В сентябре 1924 г. в МХТИ был принят активное участие в решении актуальных задач государства...

средств в фонд помощи бакинцам. В ответ на майскую (1926 г.) забастовку горняков в Англии...

В 1927 году в ознаменовании десятилетия Великого Октября в клубе им. Кавказа состоялось торжественное собрание...

Материал подготовки студентов групп П-24 и бирю ВЛКСМ ХТП факультета

ТРЕТИЙ ТРУДОВОЙ СЕМЕСТР

РАБОТАЛИ С ЭНТУЗИАЗМОМ

В рабочий период отряд «Дзержинский-78» освоил 60 тысяч рублей капиталовложений...

В этом году впервые был организован отряд НХТ факультета, который работает на строительных объектах одного из производственных объединений...

Особенно по отметить трудовые успехи С. Камышкова (И-31) и М. Гриварики (И-41)

да отряда Особую благодарность получил отряд под предводительством Кривошеина...

Жизнь отряда была очень насыщенной, потому что два месяца протекли как два дня, но и трудно, что бы ни случилось...

С. ОРЛОВ, мастер ЛССО «Дзержинский-78»

УЧЕТ И ПОКАЗАТЕЛЬ КОМСОМОЛЬСКОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В «Менделеевце № 22 (1406) от 1 сентября была опубликована заметка о работе учета комитета ВЛКСМ Т. Капустиной «Ждем тебя, первокурсник»...

Зав. сектором учета Т. Капустина сообщила мне, что горком разрешил закончить учет к 10 сентября...

том, что в последние дни в комитет ВЛКСМ и день приходится до 20 человек, планируются завершить учет до 15 сентября.

По данным на 13 сентября список комсомольцев, стоящих на учете, увеличился до 953 человек. Если продолжить процесс комсомольства...

затяжки сроков (10 дней). Оказалось, что интродукционные работы часто забываются...

Комсомольский отдел «Менделеевца» хочет, в свою очередь, напомнить всем комсомольцам первокурсникам...

А МОЛЧАНОВ



Стройотряд «Талдом-78». Командир отряда А. Иванов и бригадир Е. Неделин на объекте.

Фото В. МАРКОВА

МАЛОИЗВЕСТНАЯ ФОТОГРАФИЯ Л. Н. ТОЛСТОГО



Посещение Л. Н. Толстым музыкального магазина Ю. Г. Циммермана. Сентябрь 1909 г. Слева направо Владимир Григорьевич Черток, его сын — Владимир Владимирович, Александр Борисович Гольдштейн, Лев Николаевич Толстой, Александра Львовна Толстая, Илья Иванович Горбунов-Посадов

Л. Н. Толстой любил и пожимал музыку В Яянон Пала це часто бывали выходящие музыканты: композитор С. И. Танеев, виолончель А. Б. Гольдштейн, пев Ф. И. Шаляпин и др. Лев Николаевич с женой Софьей Андреевной играл в четыре руки на рояле В молодости Лев Толстой ежил в Москве. Его записал А. Б. Гольдштейн

В сентябре 1909 г. великий писатель поехал через Москву в Кремлю — на дату своего близкого друга В. Г. Чертова. Для устройства своих издательских дел Лев Николаевич остановился на два дня в Москве В. Г. Чертов предложил посетить музыкальный магазин Ю. Г. Циммермана (на Кузнецком мосту) и послушать там игру крупнейших европейских пианистов, воспроизводимую при помощи нового аппарата

17 сентября в первой половине дня в сопровождении гитара дня Лев Толстой побывал в магазине Ю. Г. Циммермана. Встреча была торжественной Александр Львович (до-

чери Толстого) проносивший букет роз. Как пишет в своих воспоминаниях А. Б. Гольдштейн, исполненная музыка поразила писателя. Особою восхищал его вещь Шопена, Штрауса, Вагнера в исполнении известных к то время европейских пианистов Грюнфельда, Гофмана, Гриса. Их игру Лев Николаевич слушал впервые Во время исполнения он «вскрикнул от восторга, ахал, на глазах у него появились слезы Пригласивший магазин лучший фотограф сделал два групповых снимка. Один из них помещен в «Менделеевце» Кроме того, был сделан портрет счастливого в кресле Л. Толстого На этом портрете писатель оставил пожелание посетить музыкальный магазин Ю. Г. Циммермана (до-)

Материал подготовили Л. Н. ЕЛКИН и В. М. ЛЕКАЕ.

СПОРТИВНОМУ ЛАГЕРЮ МХТИ — 20 ЛЕТ.

НЕМНОГО О ЖИЗНИ ЛАГЕРЯ

Мне довольно бить два последние года заместителем начальника спортлагеря по общетурно-воспитательной и культурно-массовой работе С жизнью в лагере я знаком давно — с момента его основания в 1958 г. Но одно дело — отдыхать в лагере и совсем другое — работать и отвечать за организацию ряд мероприятий И вот сейчас, когда я вижу и слышу детей на реву, с которыми работаю вместе лето, то они представляются такими близкими и родными

Конечно, были и те моменты, когда приходилось журить кого-то за нарушение режима, плохое дежурство по кухне, за неподготовленные дрова к костру и др. Все это ушло куда-то на задний план, и осталось теплое воспоминание о прожитых двух месяцах и спортивных

шым опытом, главное — как относиться к делу И члены Совета лагеря в обеих сменах работали хорошо Особо надо отметить О.у Штепину, Олю Петрову, Раулю Кимку, Лену Вельяминову, Диму Грейкова, Танию Алексееву, Сергею Юдаева, Марию Дубину

Навергда останется в памяти День Нептуна, который мы провели 10 июля Седьмой праздник был подготовлен под руководством О. Петровой, и роли Нептуна весьма удачно сыграл Алексей Алексеевич Постников А как сполна сыграл роль дождя Нептунка на виденье Лени Троиновский, честно борясь за свое счастье в роли жениха Юра Семенов

Праздник XX-летия лагеря (18 августа) подготовили спортсмены — велеры: Ю. Сахаровский, Ю. Турков, А. Качанский, В. Попандулов, В. Кукин и др. Огромное им спасибо за подготовку к спортивной победой! Этим летом сотрудники института активно участвовали во многих мероприятиях лагеря Доцент Ю. А. Сахаровский участвовал в ряде культурно-массовых мероприятий, доценты кафедр

ры политэкономии И. И. Штуркатуров и А. И. Юнина регулярно проводили полнаторфакции Помогали лагерю профессор А. С. Власов, профессор Г. И. Макаров, ст. доцент В. С. Голубев, доцент А. Г. Федякин и др. А дежурство сотрудников по лагерю и кухне вместе со студентами не осталось незамеченным Сергеем Горюхов даже в песню «Гукичи 78» внес слова

«Дежурным стал сотрудник — он наш брат, И радость наша не имеет

Принято, черт возьми, что Тебе на ужин наливает чай»

Считаю необходимым отметить высокую активность студентов в проведении мероприятий Мы удачно провели конкурс на лучшее исполнение песен и танцев, викторины, решение кроссвордов Хорошо прошла конкурс «А ну-ка, парни!», подготовленный группой гимнасток под руководством И. Е. Бахроменевой. Интересны были студенческие номера художественной самодеятельности в обеих сменах У нас в этом году в лагере повсюду — горячий дух! Правда, топить его надо са-



Не растолстеть бы!

мом дровами целый день. Высокими дежурные и эту работу хорошо

Считаю главными в жизни нашего спортивного лагеря добрые, дружеские отношения между всеми сотрудниками, понимание на полном взаимном основании

В этом лагере, прежде всего, начальники лагеря А. А. Постников.

Нам приходится и наказывать студентов за нарушение порядка в лагере. Не стану

приводить их фамилии. Сами они это запомнили и, надеюсь, что не допустят подобных поступков И в таких случаях дух взаимопонимания помог нам принять правильное решение

Пусть все, кто был в спортлагере летом 1978 г., еще раз вспомнит об этом хорошем времени спорта, труда, веселья в большой дружбе

Л. Б. ЗУБАКОВА.

В ЛАГЕРЕ ЗДОРОВО!

Кончился напряженный учебный год, и мы оживленно и танцующие прелесты! Споряд здесь волонтеры! Наш спортлагер стоит уже 20 лет Многие поколения менделеевцев воспитывали здесь своеволю к победе

Первая смена началась с 5 июля. Спортивные коллективы поборолись очень жестоко, дружный! За время пребывания в лагере было проведено много мероприятий поинициативы, традиционный лагерный День рождения и многие другие Провели грандиозный праздник День Нептуна

Все тренировались, потому отдыхали и снова проприворились

Вторая смена началась вместе с капитаном победы! Но спортсмены не отчаивались и в холодные и дождливые дни находили себе занятия В эти сумрачные дни было проведено много общестанных мероприятий разнообразного характера, викторины, кроссворды, конкурсы на лучшее исполнение песен, танцев и др. Мы навсегда запомним день 20-летнего юбилея лагеря, который подготовили ветераны спортсмены лагеря

Спортивные команды с азартом выступили в соревнованиях обеих смен Лучные команды и отдельные спортсмены были награждены в конце смен медалями (школазлыми), памятными подарками, торжатами

Времяшло, к сожалению, приближался конец августа, и каждый старался сохранить в своем сердце то тепло и нежность, что дал ему спортлагер

Г. С. ЮДАЕВ, Д. ГРЕБШКОВ. Фото В. М. АНДРОНОВА.



Нептуну в дочерью (Лидя Нептунка 16/11/78 г.).

Гл. редактор Ю. Г. ФРОЛОВ. Овь. за выпуск номера Л. Н. ФИННАКИН.

(Качество)