



№ 40 (1393).

Суббота, 24 мая 1969 года.

газета основана в 1931 году. 🐞 выходит 2 раза в неделю.

Наконец-то после долгого ожидания пришла весна и в Томск. Пришла, омыла его старинные здания теплыми, ласковыми дождями-и заулыбалась столица сибирского студенчества.

А в наш институт весна принесла с собой большую заботу и большую радость — фестиваль ТИИ. Он проводится раз в два года в последнее воскресенье мая. Наш фестиваль -это не только спортивные состязания и выступления коллективов художественной самодеятельности, это не просто большой студенческий праздник, это и завершение двухлет-него соревнования факультетов института, подведение итогов работы факультетских

комсомольских организаций.
В этом году фестиваль имеет особый смысл, особое значение — ом проводится в преддверии великого юбилея - 100-летия со дня рождения нашего вождя и учителя — Владимира Ильича Ленина. Эта знаменательная дата озаряет своим светом все, что происходит в различных уголках нашей необъятной Родины, в том числе и 7-й традиционный фестиваль ТПИ.

Всегда и всюду в городах и поселках, на заводах и фабриках, в школах и вузах, Летин

нин, его мудрые мысли, его великие заветыс нами. И когда идет ленинская декада, и когда студенты физико-технического факультета организовывают диспут «Мы и заветы Ленина», и когда электрофизики совместно с комсомольцами электромеханического завода

проводят тематический вечер о любимом вож де, и когда студенты ТПИ изучают на лекциях и семинарах теоретическое наследие основателя нашего государства или сдают Ленин-ский зачет — Ленин всегда с нами. И когда мы остаемся одни, мы часто, очень часто об-ращаем свои мысли, чувства, планы к Ильи-чу. Прекрасно выразил эту неразрыеную связь все новых и новых поколений Советской Страны со своим вождем Владимир Маяковский:

Грудой дел,

суматохой явлений

День отошел,

постепенно стемнев.

Двое в комнате.

н Ленин -

на белой стене....

И что может быть выше чести носить гордое имя ленинца, продолжателя его дела, его идей? Мы строим грандиозный памятник вождю пролетариата — коммунизм. наши дела, наши планы и свершения — это тоже па-мятник Ильичу.

Через год мы будем отмечать 100-летие со дня рождения Ленина, а сейчас этому славному юбилею мм посвящаем свой фестиваль и говорим: «Ленин с нами, всегда и всюду

Ильич с нами!».

ПОЗДРАВЛЯЕМ,

Поздравляем коллектив Томского политехнического института с нашим традиционным праздником — фестивалем-69. Фестиваль подводит итоги дву хгодичного соревнования факультетов ТПИ, комсомольских организаций нашего института. Торжественное шествие к памятнику Владимира Ильича Ленина, фестивальный огонь, встречи со старыми комсомольцами, жаркие спортивные состязания, веселые коннерты художест ренной самодеятельности института — богата и разнообразна программа нашего праздника.

В этом году он проводится под знаком замечательного юбилея — 100-летия со дня рождения основателя Коммунистической партии и Советского государства

ЖЕЛАЕМ УСПЕХА! нина. Поэтому подведение итогов соревнования комсомольских организаций представ-

ляет на нынешием празднике особо важную веху в подготовке встречи юбилея вождя. Комсомолия ТИИ занимает достойное место среди других организаций ВЛКСМ нашего города, и мы недеемся, что и в будущем она с честью будет выполнять заветы нашего великого вождя.

Желаем всем участникам и гостям фестиваля успешного проведения праздника, хорошего настроения, дальнейших успехов в работе и учебе!

РЕКТОРАТ, ПАРТКОМ.

KAK ОФОРМЛЯЛИ ЛАГЕРНЫЙ САД

Сибирь... Томск... Лагерный что украшать известно, а вот как украшать? Не придя к единому мнению, решили осмотреться на месте. Пришли, увидели но не победили. Весенняя грязь... Вода медленно и упорно по микрокапиллярам «зимних башмаков подступала к горлу и выше. Закурили — пошел дым и стало ясней

— Так, здесь на елках повесим картонных мартышек. будет, — печально сказал кто-

 Было! В 834 году до нашей эры при вступлении на престол фараона Мухамемнона, заметил сзади негромкий голос.

стью оглянулся деркинд! Все вздох

как у Гоголя пестр еще меньшим энтузи предложил первый. не у Гоголя, а у известного французского писателя

второй половины XVI века де ля... (дальше я не запомнил),...
— так же спокойно возразил

эрудит. Все тяжело вздомнул. — Может, сверху лозунги а по бокам аллеи на щитах изошутки? — совсем отчаявшись, спросил организатор.

На этот раз дружно закри-

чали все: Было!

А если стенды с графикасти занятий в фестивальные годы?

В ответ последовало:

В газете «За кадры» в в 1968 году были помещены все графики за время существования нашего вуза, который основан... — обладатель негромкого голоса четко выдавал информацию.

Остальные не выдержали: — Иди-ка ты к черту!

И он пошел. Вдруг запахло серой. Все облегченно вздохнули.

А дальше было просто. Взяли немного краски, добавили юмора, плеснули фантазии и на белой бумаге написали:

«Да здравствует фестиваль69!»
И начались муки творчества,
о результатах которых вы можете судить теперь наглядно.
В. ЕМЕЛЬЯНОВ, студент ФТФ.

Программа

ЛАГЕРНЫЙ САД

10.00. ПОСТРОЕНИЕ ФАКУЛЬТЕТСКИХ КОЛОНН У ОБЩЕЖИ-ТИИ.

10.30. ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ФЕСТИВАЛЯ МИТИНГ «ЗАВЕТАМ ЛЕНИНА ВЕРНЫ»

12.00. — 18.00. СПОРТИВНЫЕ СОСТЯЗАНИЯ ПО ЛЕГКОЙ АТЛЕ-ТИКЕ. «ФУТБОЛЬНЫЙ МАТЧ ВЕКА». «ТАРАН» (ПРОФКОМ) --«КАТАПУЛЬТА» (КОМИТЕТ КОМСОМОЛА)

12.00. КВН ЭФФ — МФ.

КОНЦЕРТЫ ХТФ (13.00.),

22.00. БАЛ ПОЛИТЕХНИКОВ.

АВТФ (15.00.),

ФТФ (17.00).

КОНКУРСЫ ПЕВЦОВ, ЧТЕЦОВ, ТАНЦОРОВ, ЮМОРИСТОВ.

Т ФЕСТИВАЛЯ К ФЕСТИВАЛЮ

Традиции... В них вы- истие в фестивале? ром и так без конца.

пятидневки комсомолии, «Снежинки-ТПИ», Дни поэзии, фестивали.

ному фестивалю молоде. самодеятельности, спор-жи и студентов. Студен-тивные соревнования... На I фестивале побек нему, посвящая дили механики. разднику свои лучшие 25 мая будет прово. учебе и жизни. Два года... Что такое принять уча- ТПИ. В этот день Много ли сдела празднику свои лучшие дела, лучшие стремления.

является преемственность значит—улучшит, каче-поколений, повторение ство собственной учебы, дел старших, поиски и активизировать общест-рождение нового в ста-венную жизнь вуза, а все каждодневно, ежесекундэто идет через соревнова. но, взвесит всю полновес-

социалистического сорев- метил золотой юбилей нования факультетских Советской власти, 50-ле-Наши фестивали берут комсомольских организа. тие Ленинского комсомосвое начало с мая 1957 ций, награждение лучших ла, сейчас готовится к года, когда вся страна пла навстречу I Всесоюзнективов художественной ния В. И. Лечина. Знаменому фестивалю молоде.

Это комсомолия Наш институт богат пие, соревнование за званость своего вклада в десвоими традициями, которые присущи лишь ему учебе, труде, отдыхе.

— это недели "Ильича, В день проведения фестобыли годы больших событиваля подводятся итоги тий. Совстский народ отрии Родины студенчество вуза отметило своими делами, своими успехами в

Два года... Много ли сделано нами

за это время? обмен комсомольских билетов, в марте 1968 года родилось содружество комсомольских организаций факультетов и предприятий, состоялись комсомольские собрания, в которых приняли участие все группы вуза и на которых принимались личные и коллективные обязательства к 100-летию Ильича. Март 1969 г. — IV традиционная школа комсомольско профсоюзного актива, в которой приняли участие 1800 активистов ТПИ, гости из 26 вузов страны и Том-Апрель — декада, ященная Ильичу, ска. посвященная Ильичу, юбилейный коммунистический субботник, в кото-

Прошел ром приняли участие все го, много других дел, костуденты, начало сдачи Ленинского зачета, зачета на политическую зрелость политехников. Май политехников. Май — день поэзни ТПИ. Во вре-мя студенческой целины только в 1968 году было освоено 5 млн. рублей, а это дома, школы, больницы для сел и деревень Томской области. Вот не полный перечень важнейших вех пройденного.

А за ними скрыта напряженная работа, огром-ный труд, который нередко мы называем текучкой. Это рейды оперативных групп, вечера в ДК ТПИ, встречи и бе-седы в красных уголках общежитий, аттестация студентов к сессии и мно-

торые просто невозможно охватить.

Ha VII фестивале мы будем чествовать лучшие комсомольские организа-ции, лучшие факультеты. В 1967 году впереди всех оказались физико-техники, два года спустя на первое место уверенно претенду-ет электромеханический факультет. Но кто будет первым, кому будет дано право опустить голубой стяг фестиваля, мы узнаем на нашем празднике, празднике студентов политехнического, празднике весны, дружбы, юности.

> ю. цибиков, секретарь комитета влксм.



HAIIIM лауреаты

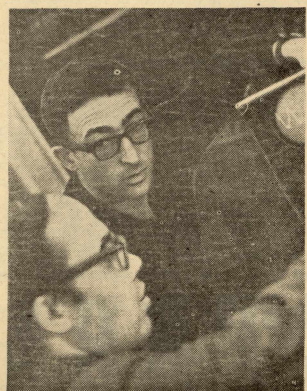
НАЧАЛЕ этого года дому по инициативе сове- ние та молодых ученых обкома г, Томска бюро обко- вета молодых становление оо учрежде ние ученых о ценности определения напряженно-кома ВЛКСМ, которые бу- уровне их выполнения в го состояния в пластиче-дут присуждаться ежегод некоторой степени явля- ской области по распреде-но 22 апреля, в день рож-ется и оценкой напряжен- лению твердости. Этот медения В. И. Ленина, за пого труда оргкомитета тод получил признание и лучшие работы в области совета молодых ученых и внедряется в практику в науки и техники, выпол- обкома ВЛКСМ. Иркутском НИИ ХИМненные молодыми учеными и инженерами нашего города. В этом году на премию Томского оокома Влксм 11 организаций представили 38 раоот молодых ученых, инженеров, в том числе 14 работ представил политеханческий илститут и его НИИ. После кропотливого труда экспертные группы представили на рассмотрение комиссии по премням 14 расот, предварительно получив отзывы на эти работы в ведущих научных организациях Москвы и СО АН

21 марта в Доме ученых состоялось заседание комиссии по премиям, в работе которого приняли участие известные ученые нашего города профессор доктор В. Н. Детинко, ди-ректор НИИ ЯФ доктор физико - математических наук А. Н. Диденко, профессор доктор Медведев, профессор доктор Г. А. Во-робъев и другие. Каж-

понятно волнепредставителей влксм, ма комсомола приняло по. Томска в этот день. Мне-становление об учрежде ние ученых о ценности

Комиссия по премиям дала высокую оценку представленным работам. В итоге тайным голосованием были определены 8 лучших работ, среди которых 3 работы, выполненные молодыми учеными политехнического инсти.

Доцент кафедры сопротивления материалов Г. Д. Дель представил цикл статей, посвященных разработке экспериментально-аналитического метода



Московского авиационного, Ленинградского механического и других вузов страны. Доктор физикоматематических СФТИ В. Е. Панин в рецензии на работу Г. Деля отмечает: «...Автор успешно решил поставленную задачу и рассмотрел ряд важных технических приложений. Работа выполнена на высоком теоретическом уровне и свидетель-00 оригиствует об ориги нальности мышления ав-тора. Бесспорна важность н плодотворность использования данного метода для многих инженерных задач». Высокую оценку работе Г. Деля дали доктехнических наук Г. Я. Гун, профессор доктор технических наук А. А. Поздеев из Московского института стали и сплавов, заслуженный деятель науки и техники профессор доктор технических наук В. А. Кривоухов из Московского авиационного института.

В ноябре 1968 года ра-бота Г. Д. Деля заслушивалась на кафедре сопротивления материалов тивления матєрналов МВТУ им. Баумана, где она была рекомендована к защите на соискание ученой степени доктора технических наук. Скоро он будет защищать свой труд, и мы от души желаем ему больших успе. хов в защите и в дальней. шій научной деятельно-

Барнаульская ТЭЦ, Братская, Иркутская гид-роэлектростанции— та-ков далеко не полный перечень энергосистем Союза, где широко внедряются в практику разработки старшего преподавателя кафедры электрических станций Р. А. Вайн-штейна. С 1964 года он занимается усовершенст. вованием защит от замыканий на землю элементов энергетических систем. 2 авторских свидетельства, более 20 печат ных работ — таков итог научной деятельности Роберта Александровича за этот период. Заведующий лабораторией процессов НИИ энергетики, док-тор технических наук профессор З. Г. Ка-ганов дает такую оценку работе Вайнштей-на: «В настоящее время значительный ущерб вывыходом зывается строя генераторов, работающих в блоке с трансформаторами, из-за недостаточной чувствительно. сти их защиты при замыкании на землю. В связи с этим работа Р. А. Вайнштейна, посвященная усовершенствованию защиты

МАШа, на ряде кафедр от замыканий на землю сетей с компенсированной нейтралью и мошных синхронных генераторов, является весьма актуаль-

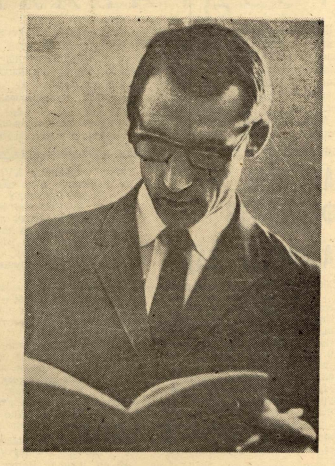
Оригинальная часть работы проработана на высоком научном уровне. Особенно следует отме. тить разработку источника вспомогательного тока, специальных конструкций делителей частоты,.. В целом работа Р. А. Вайнштейна как по актуальности поставленной задачи, так и по глубине ее раз-работки несомненно за-служивает самой высокой оценки».

С лауреатами премии Томского обкома ВЛКСМ в области науки и техники доцентом А. М. Кольчужкиным, ассистентом В. В. Учайкиным и аспиранткой И. Н. Шевцовой знакомы многие политехники. Их совместная работа «Метод возмущений в теории переноса гамма-квантов и электронов» посвящена теорети-

ческим вопросам радиационной гамма-дефекто-скопии. Она заслушивалась на семинарах вузов и научно-исследовательских институтов Москвы, Обнинска, Новосибирска. Авторы выполнили исследование, которое позволи: ло решить ряд важных практических вопросов радиационной гаммы-де. фектоскопии. Директор вычислительного центра фектоскопии. СО АН СССР академик Г. И. Марчук отмечает, что «...работы выполнены на современном уровне и представляют большой интерес для физики и техники».

В заключение хочется еще раз поздравить лау-реатов, пожелать им от-личных успехов в науч-ной деятельности. Надеемся, что в следующий раз отряд лауреатов премии Томского обкома ВЛКСМ пополнится мо-лодыми учеными ТПИ.

А. ПУШНИКОВ, зав. сектором обкома влисм.



на снимках

Вверху слева: ассистент В. В. Учайкин, аспирантка И. Н. Шевцова и доцент ФТФ А. М. Кольчужкин.

 Внизу слева: старший преподаватель кафедры электрических станций Р. А. Вайнштейн (справа).

Внизу справа: доцент кафедры сопроротивления материалов Г. Д. Дель.
 Фото В. ЗЫБИНА.



Посланцы братского народа

РОССИЯ И УКРАИ-НА... Издавна стоят рядом эти слова, говоря о замечательной дружбе двух братских народов. Со времен Киевской Руси начинается эта дружба, но нанвысшего расцвета до-стигла она после Вели-кого Октября. Одним из ярких проявлений нашего нерушимого братства яв-ляются декады нацио-нальных культур. Накануне полувекового юбилея прошла Украине декада литературы и ис-кусства народов Россий-ской Федерации. И как бы в ответ на этот прошедший праздник 27 мая Россия будет принимать посланцев солнечной Ук-

Придет праздник и в Томск. Сибиряки всегда тепло принимают гостей из братской республики.

А на этот раз мы уви-дим целую плеяду пред-ставителей щедрого ис-кусства Украины. Богата и разнообразна программа декады — праздничные концерты профессиональ. ных и самодеятельных артистов, выставки народ-но-декоративного и прикладного искусства, премьеры новых фильмов.

Три дня — 27, 28 и 29 мая в Томском драматическом театре будут проходить концерты мастеров искусств Украины. Мы встретимся со многи-Мы встретимся со многими известными артистами — В. Лубяным В. Чайкой, З. Лысак, услышим Государственный заслуженный Закарпатский народный хор уССР «Десна», квартет бандуристов, вокальный квартет «Ритм». И вновь мы встретимся с вновь мы встретимся с обаятельным талантом народного артиста Союза Юрия Гуляева.

А 29 мая в 12 часов дня дорогих гостей будет принимать наш институт. Делегация Украины, в которой мы увидим представителей правительственной делегации УССР и мастеров культуры — пи-сателя Б. Олийника, ху-дожника Н. Глущенко, режиссера Я. Геляса встретится с преподавателями и студентами политехнического института— крупнейшего вуза нашего а. в доме культуры ТПИ состоится большой праздничный концерт, в котором примут участие | солисты театров В. Женченко и Д. Петриненко, солисты балета С. Колы-ванова и Т. Понеску, скрипачка О. Пархоменко и многие, многие другие.

Все томичи с нетерпеприезда нием ожидают посланцев Украины, готовятся встретить их посибирски радушно. Приглашаем всех политехников на встречи и концерс представителями братской республики!

ски отговаривали меня не нистский писать о них убеждая, серьезный что «сдавать досрочно эк- ло перво авмен — это еще не есть ние о неи признак силы студенче крывалист ского коллектива», мнё все-таки хочется расска-

зать о них. О 124-й уже писали писали и о ее бессменном с первого курса ста-росте Коле Берлизеве. Вот уже третий год как сессия у этой группы проходит на месяц раньше, чем у других, и этот семестр — не исключесеместр — не исключение. К 16 мая было сдано уже четыре экзамена, а эта сессия последняя и потому особенно сложная. Узнавая результаты, я спросила были ли завалы, и поняла, что мой вопрос, по меньшей мере,

И наверняка, после экза-

не уместен.

бята из 124-й группы туристским тропам, а мо-ЭФФ! И хотя они всяче- жет быть, уйдет в альпилагерь. Очень серьезный — таково было первое мое впечатление о нем, а дальше раскрывались новые черты: туристского клуба, похоспокойный взрывается», а терпеливо и долго объяснять тебе нять тебе непонятное, справедливый — это единогласное мнение всей

Женя любит классический джас и хорошую серьезную музыку, что приводит к частым спорам с другом Алек- лый вечер у магнитофо- сандром Ананьиным. «Ко- на, слушая последние за- надо сказать, он знает в ней толк судя по тому, как лихо он жонглировал ки — это Александр Ле- массовой скорости в удар- массовой с множеством названий ан онтьев но кроме этого с самблей, музыкальных Евгением Азаркевичем групп именами последних его объединяет научная

вый не заду возьмет билет, задумываясь, афишу хорошего симфонического концерта, а второй может просидеть це-

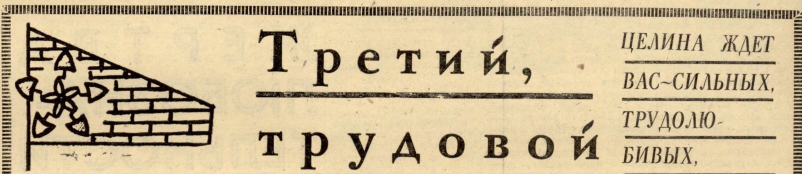
менсіз Евгений Азаркевич джазовых «звезд». А в работа и занятия по ин-уложит рюкзак и пойдет общем то и Александр, и дивидуальному плану.

всеядные» по их собст- кафедре прикладной фи- ходила наша беседа, ревенному выражению, пер- зики, где работают ребя- бятам

> году Александр Леонтьев ехались по домам на за ездил на практику в на служенный месяц отдыха оттуда новый метод электромагнитного измерения наконец защита. массовой скорости в удар Р. КРАСИК. НА СНИМКЕ (слева ных волнах. Этот метод сейчас внедряется на ка-А. Леонтьев и А. Ананьфедре под руководством ин.

ываясь, та, к ним уже относятся всего один экзамен. Сей увидев с уважением. час уже все окончилося час уже все окончилось Судите сами: в прошлом благополучно, и они разъ

Фото В. Зыбина.



Третий,

трудовой

ТРЕТЬЕГО тру дового семестра 1969 года осталось меньше двух месяцев, и уже сейчас встает вопрос о готовности комсомолии ТПИ к летним которые стали хорошей традицией нашего студенчества тесно связывающей учебный процесс с трудовой деятельностью.

труда нашего ина, строительные ститута, строительные ститута, строительные отряды, общей численностью 2200 человек, формируют 9 факультетов из них городские создаются на МФ, ТЭФ и

Масштабы сти отрядов также значительно увеличились. районов области ждут студентов.

В связи с этим встает вопрос: как же обстоят дела у областного штаба какие трудности возникают при формировании отрядов?

сейчас является нехватка командирских кадров. Если учесть. что всего на стройках области будет работать 70 отрядов, то обеспечение всех их ква-лифицированным руководством является весьма трудной задачей. Особенно тревожит положение с комиссарами. Большей частью комиссары — это студенты-активисты рых курсов, не имеющие достаточной подготовки для проведения политико-воспитательной работы в отряде. Если же и есть опытные студенческие во-ИЗ комитета ВЛКСМ то не все из них знакомы с непосредственной работой на стройке. Кроме того, недопустима мобилизация всех членов комитета на руководящие места в отряде, т. к. это может привести к «оголению» комитета ТПИ. Вот почему важно сейчас создать специальные семинары, организовать учебу комиссаров.

но уделять сейчас и организации отрядов. Вся ответственность за это ложится на комсомольский актив факультетов. По тому, как поставлена работа комсомольской организации факультета, можно судить о результатах набора в отряды. Только на АВТФ и ЭФФ отряды полностью скомплектованы. На остальных же факультетах не только нет никакого конкурса, даже отсутствует необходимое количество студентов. Особенно серьезное положение сложилось на ЭЭФ, ТЭФ, и ХТФ. Комсомольцам этих факультетов надо заняться комплектованием отрядов, по-

ка есть еще время.
Штаб труда института развернул разъяснительную работу среди политехников, провел собрание командирского сос-

планерки командиров и трудовиков. ответствен-

ГЕРБ ГОРОДА ТОМСКА

ЦЕЛИНА ЖДЕТ ВАС~СИЛЬНЫХ, ТРУДОЛЮ-БИВЫХ,

НЕУГОМОННЫХ

ных за запись на факуль тетах. 20 членов штаба труда посещают школу мастеров ССО, организованную при инженерностроительном институте.

На комсомольско-профсоюзном собрании было постановление о привлечении студентов 1-2 курсов, не записав-шихся в отряды, к месячной работе по благоустройству института. Это позволит равномерно рас-пределить нагрузку третьего трудового семестра на всех студентов, свободных в летний период от производственной практи-

Принять самое активное участие в трудовом посвященном семестре 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, — долг каждого политехни-В. ГВОЗДЕВ, отв. за трудовое воспитание ВЛКСМ. комитета

Сергей ПОДЕЛКОВ

Старинный конь! Нет, он не на щите. Смеюсь над современниками

темч. чьи помыслы не о своей тщете, а — как передать земле лошажье племя.

Конь вымирает пустим в зоосад,

сохраннее в музее, теперь не век сгоревшей Мангазеи. Ракеты! — рассуждает в кресле

хват. Помилуй бог, их легион таких,

им, огрузневшим, вспомнится едва ли гот трагедийный, сумасшедший миг когда полцарства за коня павали. Конь улыбается. Моя ладонь поглаживает..

Жизни соучастник! Он к нам из сказки вырывался, огонь из ноздрей

чуть подросли и на спину к нему держась за холку, как за куст ракитов,

и зов трубящей пасти;

а возмужавших — через свет и тьму

мчал в бой и солнце задевал копытом. С ним лицевали поле,

в пот и дрожь бросало бремя плуга. Счастье — в силе.

Конь умирал и умирала рожь, и шли мы по миру...

А мир - осина, Но в разум мой, как гвоздь. вбивают боль самодовольные,

их страсть воловья мне тошно видеть дикий

смертный бой

между бензином и живою кровью, Знать, потому и дорог Томский конь, легко, свободно скачущий в эмблеме,

Серебряный — на зелени куда он скачет? Мерцает конь в степи. Зову, зову

всей памятью. как молодость былую,

кладу у ног счастливую траву и в морду умную его целую.

Дорожи спортивной

этом году был особенно У нас имеются недос-массовым. В нем приня-ли участие 4842 челове- Всем известна острая неской культурой и спор- спортсооружений. Эти том абсолютного большин- вопросы, безусловно, рества нашего многотысяч- шаются. Благоустраиваного коллектива. Об этом ется стадион в Лагерном говорят и другие примеры. Возьмем основные. Стержень спортивной щений. Уже в следующем жизни института — круг году логодичная традиционная строительство

ды факультета становились призерами. Председатель спортсовета А. преподаватель за спортивно-массовую работу на факультете Л. Н. Коземова умело направляют работу общественных физкультурных кадров. Немало способствуют спортивному росту партбюро и деканат. Мы не раз были свидетелями, когда руководители факультета сами выходили на старт. Следует отметить активную работу на АСФ и ЭФФ.

На протяжении многих считался очень слабым, особенно в организационном отношении, ХТФ. Однако в последние два года он стал неузнаваем. Уже в этом году химики реально претен-дуют на призовое место в комплексной спартакиаде института. Только за эту неделю команда факультета стала чемпионом инном кроссе, одновременно организованность.

Успехи химиков не слу-чайны. Спортивное стаи общественных организаций факультета. Ососпортивно массовую ра-боту на факультете А. П. И спортсовета М. Ким.

Конечно, можно многое второй недостатков. И это в пер- ве сборной облсовета «Будочном факультетах, но ри первенства Российско-сивших когда-то спортив 10 Совета «Буревестник». тельно слабо выступили жения. Они говорят о возтельно слабо выступили они говорят о возони в массовом кроссе, не всегда активно выступают в соревнованиях.
Думается, что в оставшееся время на этих факультетах найдутся силы и возможности для ликвидации имеющихся недостатков и при подведении общих итогов за год за:

политехников в своих факультетов. У нас имеются недос- ≣ Это свидетельство до хватка спорживных залов, стояния занятий физиче площадок и различных должно начаться четырехмежфакультетская спар- зального спортивного комтакнада. Еще несколько плекса. Но имеющиеся лет назад она проводи-пока недостатки не должлась по 13—15 видам ны послужить основанием спорта, а в этом году в ослабления пульса спортабеле уже значится тивной жизни института. 20. Второй год подряд профсоюзном собрании коллектива кафедры физтакнаду института при- воспитания совместно с чем из 14 проведенных руководством спортивного видов спорта 9 раз коман-клуба института при обсуждении вопроса о соцсоревновании, посвящендатель спортсовета А. ном 100-летию со дня Гусев и ответственный рождения В. И. Ленина, оыли приняты новые повышенные обязательства. Если за 1968 и 1969 годы планировалось подготовить спортсменов-раз-рядников — 4200, инструкторов -общественников — 1800, судей по спорту — 1500, то теперь соответственно: 7380, 2400 н 2000. В новом обяза-тельстве конкретно отражены мероприятия, направленные на улучшение учебно-воспит ательной алитационно-пропагандистской, физкультурно-оздоровительной, научно-методической и другой деятельности кафедры и спортивного клуоа. Для действенного контроля

соцсоревнованию. 110 зимним видам спорта за 1909 год мы подго-товили 1900 спортсместитута по спортивному ориентированию, второе место заняли химики в комсомольско - профсоюз-В стачительно больше призофакультет был награжден вых мест по отношению специальными призами к прошлым годам заняли за лучшую массовость и отдельные спортсмены и организованность. республиканских и всесоюзных соревнованиях. новление факультета ста- Мужская команда лыжни-ло возможным благодаря ков — чемпион зоны Си-Мужская команда лыжниединству работы деканата бири МВиССО РСФСР. Мастер спорта, студент ГРФ А. Шевцов — абсобенно активны преподава. лютный чемпион, выиграл тель, ответственный за все дистанции. Женская команда по баскетболу чемпион «Политехниаультете А. П. чемпион «Политехниа- председатель ды». Мужская — в сос М. Ким. таве сборной области — = таве сборной области призєр зоны хорошего и о факультетах, но нас имеется немало и и волейоолистки в составую очередь на механи- ревестник» заняли 3 меи геологоразве. сто в зоне Урала и Сиби-Непрости- Имеются и другие дости-

хода и выполнения обяза-

тельств , создан штаб по





потому что нам нельзя без пе

Наш студенческий город полон солнца, улыбов, и, конечно, песен. Песня, радость, смех, юность — неразсмех, юность — неразделимы. И в этом снова убеждаешься, когда присутствуешь на смотровых ионцертах факультетов нашего института. Сколько было ярких впечатлений, сколько песен и стихов мы слышали в эти вечера! Любовь к искусству ,энтузиазм, уверенность — вот что было характерным для концертов смотра. тов смотра.

Хочется вспомнить А. Рендара (ГРФ) — опытного ведущего (кстати, он произвел

самое лучшее впечатление из всех ведущих ТПИ), исполнителя нулетов, художественного руководителя всего концерта ГРФ. Высоная культура, хорошая манера поведения на сцене делают его выступление близким к профессиональному.

Многое сделал для организации художественной самодеятельно-

организации художественной самодеятельности ТПИ Ю. Сараев. Весь концерт ЭМФ был организован и проведен организован и проведен этим неутомимым энту-зиастом, исполнителем миниатюр и рассказов, Два последние года ЭМФ был победителем јнститутского смотра, а ведь еще в 1966 году он даже не смог выста-

вить смотрового кон-церта. Многое сделал на этом факультете и другой энтузиаст, му-зыкант В. Калинин. Огромную депту внесли в смотровой концерт МФ Г. Яков-лев, певец хорошей иультуры и высокого мастерства, а также неизменный музыкаль-ный руководитель Н. Пешков

Пешков.
У физиков свои активисты, свои запевалы.
Вряд ли стоит быть таким «всеядным» как
в. Фатеев (и пение, и
чтение, и миниатюра),
но этому исполнителю
не откажешь в его
любви к искусству, в
искренности и творческой самоотдаче.

Душой химиков душой химиков Ста-ла, как нам кажется, Нина в Ларионова, что и определило в значи-тельной степени высо-кую культуру концер-та ХТФ.

та ХТФ.

Нам хочется пожелать всем участникам художественной самодеятельности ТПИ новых радостных встреч со зрителями, новых творческих успехов.

Г. ХЛОПКОВ, председатель художественного совета института.

НА СНИМКАХ: сцена из спентанля «Ревизор» и вокальный ансамбль ХТФ.

Фото В. ЗЫБИНА.

ЮМОРЕСКА

В прихожей прозвучал звонок, вызвал в ду-ше Аполлона Казимировича легкую досаду. крыв дверь, он увидел молодого человека с очень знакомым лицом.

В результате разговора выяснилось, что фами-лия гостя— Рыбкин и живет он в соседней квартире, а его просьба за-ключается в том, чтобы ему помогли решить задачи по математике.

— Вы знаете, Апполон Казимирович, замучили меня интегралы, - жаловался Рыбкин.

— Ничего, не расстраивайтесь, — успокоил его Сухарь-Сухаревский.

—Сейчас посмотрим, разберемся... Итак, в первом примере наиболее целесообразно применить способ замены переменного. Смотрите: Е в степени икс заменяем через тэ и сводим интеграл к табличному. Получается интеграл от тэ-дэ-тэ, а он, как мы знаем, равен...

Аполлон Казимирович вопросительно посмотрел Рыбкина в надежде, что тот подскажет ответ, но на его лице не отразилось ни малейшего проблеска мысли.

—Тэ квадрат пополам

Рыбкин смущенно от-

ЛЮБОЗНА-ТЕЛЬНОСТИ

вел в сторону глаза и ное. Вы меня понимаете? сокрушенно почесал за-

- Лаяже вам говорю, что математика для меня — зарез, — сказал он упавшим голосом.

– Ну, хорошо. Давайте начнем с интеграла от степенной функции., вы уже запомнили, что интеграл от тэ-дэ-тэ равен тэ квадрат пополам плюс цэ.

—Да, это я вроде бы запомнил. А вот если будет с иксом...

— То есть?

— Ну, вместо тэ будет

— А-а. Тогда будет икс квадрат пополам плюс цэ. А если игрек?

— А если игрек. — Игрек квадрат пополам плюс цэ. Вообще, это это абсолютно не имеет это абсолютно не имеет значения, какой буквой мы обозначим перемен- щать своего учителя каж- Е. Позвонил.

—Да вроде бы пони-

Рыбкин с минуту в задумчивости помолчал, собрав складками кожу на своем выпуклом лбу.

— Ну, ладно, а если будет зэт?

Апполон Казимирович отчаянностью и жалостью посмотрел на сту-

- Потрудитесь мне ответить, чему равен инте-

грал от зэт-дэ-зэт? — стараясь быть спокойным, спросил он. Это надо подумать:

сразу как-то не соображу. Я лучше дома подумаю над этим, в спокойной обстановке. Вообще же, интересную задачу вы мне задали.

дый вечер. Сухарь-Сухаревский в течение месяца вдалбливал в голову бестолкового студента основы высшей математики, в конце-концов ему надоело. В поисках покоя он стал прибегать к ухищрениям: допоздна задерживался в институте, скрывался в библиотеке, но, воспылавший страстью к математике, находил его и там. Жизнь становилась невыносимой. Сухарь-Сухаревский стал не в меру раздражительным и злым.

Однажды, когда нервы его были взвинчены до предела, он позвонил в рекламбюро.

Хочу дать объявление об обмене квартиры,

решительно сказал он. Меняю четырехкомнатную квартиру в центре города на любую квартиру в любом городе с любыми удобствами.

Спустя неделю Сухарь-Сухаревский исчез в неизвестном направлении.

Когда Рыбкин, придя на очередную консультацию, обнаружил, что в квартире обитает новый хозяин, он был сильно расстроен. Но какова была его радость, когда он узнал, что новый жилец - доктор физико-математических наук.

— Проконсультируемсказал он, — и

Е. РАСПУТЬКО.

дождь. Выстроились по группам, Но студенты АВТФ оде- старосты получили задаты по-рабочему, они идут ния, и закипела работа: на воскресник. С песня- грузили, носили, кидали...



На воскреснике

ми, шумом, шутками до- Работали I—III курсы. шек здесь больше, чем Стадион большой, групшли до стадиона «Труд». Группа 1036-3. Девупарней, но «прекрасная пами трудятся на нем половина» не отстает: но студенты АВТФ, не оора-

не и солнцу. Под руковод воскресник! ством комсорга Тамары Макеевой, закончив работу, ребята не ушли домой, а стали помогать другим.

С огоньком поработали студенты группы 1036-2. Пример подавали К. Шестов и Л. Дидковский.

сит носилки с песком, вы- щая внимания на плохую равнивает площадку и погоду. Может быть, завтеще ребят подзадоривает. ра будут побаливать мыш-Группа 1038-2 раски- цы, но это не имеет зна-дывала снег, помогая вес- чения. Воскресник есть

в. каданова, студентка гр. 1036-2.

Хорошо поработали на стадионе и студенты 18 мая (снимок ЭМФ справа). Фото П. КАЛИНИЧЕН-

КО, студента гр. 736-2.

Редактор Р. Р. ГОРОДНЕВА