

109-203 202-300

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана 1 июля 1917 года

ЧЕТВЕРГ, 1 СЕНТЯБРЯ 1983 ГОДА

№ 202 (18222)

Цена 3 коп.

В ДОБРЫЙ ПУТЬ!

На осеннем пороге встречаем мы этот особенный день — праздник знаний. Он дорог людям всех поколений. И будь торжественная линейка в тулупе двора, будь профтехучилище, где по соседству слышится мощное тахтанье заводских цехов, или среди саженок-топильков у новенькой сельской десятилетки, или в актовом зале техникума — наше напутствие юным одно: «Набирайтесь знаний, трудолюбия, мастерства. Вас ждет большая работа».

Начинается новый учебный год — год напряженного труда, одухотворенного большим событием в жизни страны — июньским Пленумом ЦК КПСС.

Недавно состоявшиеся августовские конференции прошли под знаком этого Пленума, программной речи Генерального секретаря Центрального Комитета партии товарища Ю. В. Андропова.

На Пленуме было подчеркнуто, что идеологическая работа все больше выдвигается на первый план. А начинается эта работа в школе. Недостатки, допущенные в идейно-правовом воспитании, сказываются тогда, когда молодые люди вступают в самостоятельную жизнь. И политическая наивность, и иждивенчество, и нежелание трудиться там, где нужно обществу сегодня, — все это просчеты в формировании гражданина на самых ранних стадиях.

Вот почему в центре внимания участников августовских конференций были вопросы идеологической, массово-политической работы в школах и профтехучилищах. Высказано закономерно, что одной из центральных проблем совещания стала организация трудовой подготовки и профориентации учащихся, приобщение школьников к производственному, общественно полезному труду.

Лето осталось позади. Десятки тысяч юношей и девушек не только отдохнули, но и хорошо поработали. Питая трудовые заветы, запомнили им увлекательными экскурсиями, полезным трудом на совхозных полях и в заводских цехах, в магазинах и на почте. На самых разных участках ребята вносили личный вклад в общее дело и вместе с тем получали уроки коллективизма, ответственности, настойчивости.

Томские школьники и учащиеся профтехучилищ делом отличились на решения майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС. 77 летних трудовых лагерей регулярно направляли на поля области своих посланцев, не оставив в стороне и старшекласники из спортивных лагерей. В совхозе «Чернореченский» Томского района школьники Левинского района г. Томска заменили взрослых на прополке и «бавовке» хлопчатника в колхозе «Гигант» учащиеся Шегарской средней школы выращивали зерновые, картофелем, выполняя весь цикл агротехнических работ. Всего же на полях области летом трудилось 35 тысяч ребят — намного больше, чем в прошлом году.

Хорошие дела на счету городских и сельских профтехучилищ. Многие из них по примеру Кожениковского СПТУ № 8 помогали хозяйствам во время прополки, на сенокосе, на фермах.

Больше учащихся стало вовлекаться в общественно полезный, производственный труд. Ребята с удовольствием выполняют заказы предприятий и хозяйств. «Пионерский завод школы № 41 г. Томска работает на базе Итого государственного подшипникового завода. Коллективы большинства школ г. Томска, Асиновского, Томского, Чаинского районов выполняют задания базовых предприятий в школьных мастерских и в цехах вместе с рабочими коллективами.

Однако в ряде случаев не налажена связь между школами, ПТУ и базовыми предприятиями. По-прежнему невысока отдача учебно-производственных комбинатов. Статистика показывает, что лишь треть школьников ориентированы на профессию, связанную с сферой деятельности, с которой познакомились в УПК.

В постановлении июньского Пленума ЦК КПСС указана необходимость «полнее использовать возможности школ в эстетическом и физическом воспитании». Учителя литературы, музыки, изобразительного искусства должны так организовать урочную и внеурочную работу, чтобы у детей появилось чувство прекрасного, умение понимать и ценить произведения искусства, чтобы они приобщались к художественному творчеству.

В связи с введением новой программы по физической культуре больше внимания должно быть уделено нормативам комплекса «Тот к труду и обороне». Это — работа медицинских работников, классных руководителей, преподавателей физкультуры.

Многие педагоги добиваются в своей работе прекрасных результатов. Это заслуженные учителя школы РСФСР: учитель физического воспитания Самуэльская школы Д. С. Мисевич, организатор внеклассной и внешкольной работы Шегарской средней школы А. Н. Яковлев, директор школы № 9 г. Томска Л. А. Исаченко, также старший колледж преподаватель СПТУ № 1 г. Томска, кавалер ордена «Знак Почета» И. М. Кюновалов, заслуженный мастер профтехобразования РСФСР из ТУ-18 А. М. Шакиров.

Формирование личности, высоких нравственных качеств — эти задачи требуют комплексного подхода. В поле зрения воспитателей должны оказаться различные сферы интересов и жизни ребят в классе, дома, на улице. Подлинными центрами воспитательной работы в своих микрорайонах стали педагогические коллективы школ №№ 42, 43, 53 г. Томска, Боровиковской Кожениковского, Кафтанчиковской Томского, Усть-Бакчанской Чаинского районов. Эффективно используется свободное время учащихся, снизилось число правонарушений среди подростков. В этих вопросах не последнее слово должно принадлежать райкомом ВЛКСМ, первичным комсомольским организациям. Особенно в тех случаях, когда речь идет о самоуправлении.

Влияние педагогических коллективов еще недостаточно внимания уделяется работе с родителями. Классные наставники плохо знают обстановку в семьях, формально проводят педагогический всеобщий, мало выступают на родительских собраниях. Задача администрации, партийных организаций педагогических коллективов — помочь им наладить эту связь, держать весь комплекс воспитательных проблем под постоянным контролем.

Партийные организации учебных заведений обязаны сыграть активную роль в повышении идейного и профессионального роста педагогических кадров и ускорении их деятельности в общественно-политической жизни. Новый учебный год во всех классах начнется с «урока мира». Со старшекласниками состоится серьезный разговор о мирных инициативах нашего государства, о необходимости активно защищать мир, о возрастании ответственности каждого человека за сохранение мира на планете.

Новый учебный год станет неслучайным экзаменом для молодых специалистов, выпускников педагогических учебных заведений. И нужно позаботиться о том, чтобы подлинно творческая, доброжелательная атмосфера царила не только в классах и лабораториях, но и в каждой учительской, в каждом педагогическом коллективе.

1 сентября — наш общий праздник. В поход за знаниями отправятся десятки тысяч ребят. Добрый им путь!



ВОТ И ПРИШЛО 1 СЕНТЯБРЯ!

Фото И. Лейкина.

ПОКАЗЫВАТЬ ПРИМЕР, ВЕСТИ ЗА СОБОЙ

ВСТРЕЧА ВЕТЕРАНОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В ОБКОМЕ КПСС

Их имена хорошо известны каждому томичу. Ведь как бы ни складывался длинный сельскохозяйственный год, какие бы «подвожки» и «сюрпризы» ни выдавала погода, их умение и опыт оказывались выше любых трудностей и сложностей. Ветераны — воистину спокойствия. Им стал в уборку прошлого года Илья Матвеевич Барынич, чье обращение к механизаторам области, в которое было вложено столько забот и внимания, стало настольной книжкой для тысяч сельских тружеников в страдное время. Очень своевременно и с большой пользой прозвучало недавно на всю область страстное, уосветляющее слово Николая Степановича Жульева к колхозникам колхоза «Заря» Первомайского района.

И сегодня, когда сбиваются на одно время многие виды сельскохозяйственных работ, как всегда, нужен опыт ветеранов, их проверенные многими годами и сортированные на самые плохие условия рабочие приемы.

Первый секретарь обкома КПСС А. Г. Мельников приглашает ветеранов к разговору.

И. М. БАРЫНИЧ,
комбайнер совхоза
«Кожениковский»:

— Сегодня предстоит много трудов на селе. Надо уметь и правильно использовать такой прием, как раздельная уборка хлебов, звеньевая организация работы комбайнов. Один комбайн за три может обработать то, что значит раздельная уборка. Примеров тому много в моей практике. В позапрошлом году осталось 400 гектаров валков, а погода обещала испортиться. Я предостерегал за день убрать, только бы транспорт не повел. И 13 комбайнов к часу ночи все закончили. Надо только людям объяснить, что обстановка требует.

Н. С. ЖУЛЬЕВ,
директор совхоза
«Кузюлевский»:

— С раздельной уборкой надо по уму поступать. Но хлеба с поспадой, особенно овсы, убирать можно только раздельно.

А сейчас главное — развязать руки с кукурузой. Так, как сделал А. П. Масалькин: работать с 5 утра до 10—11 вечера, организовать жизнь всех механизаторов и шоферов в одном месте, руководителям быть постоянно с ними. Время такое, что считать ни с чем нельзя.

И. Д. ПАХОМОВ,
бригадир совхоза
«Еловский»:

— Сейчас должно быть одно правило: «Кто убрал хлеб — тот выиграл». Отому надо подчинять все. Вель было и так: ведь прождешь погоду, а ночью работаешь. Очень многое в этом году будет зависеть от сушительных хозяйств — их надо настроить как часы. Важно было усилить и внимание к людям. А то иногда и автолавок по полям просто для формы ездят...

В. И. ЛЕЩЕНА,
председатель
колхоза «Гигант»:

— Сейчас овес имеет 4 стадии развития — спелый, молочно-восковой, мо-

Д. И. ВИЗНЕР,
председатель колхоза
«Сибиряк»:

— Где есть отставание — искать причину надо в самих себе. Мы, руководители, по-другому стали руководить, аристократически руководить. Столько стало должностей, что мешаем друг другу, кое-кто просто здоровее берет. А на нас рабочие смотрят и свои выводы делают. В том, что с уборкой мы запоздали, причина одна — легко и долго работали на сене. А сейчас хлеб осыпается, агрономов масса и все молчат. Как будто ничего не случилось. Еще просмотрели и такую деталь: не всегда подрядное звено «пускает» на свое поле посторонний комбайн. Пришло убеждать механизаторов.

В. Ф. ЛЕВЕДЕВ,
бригадир
колхоза «1 Мая»:

— Я думаю, паниковать перед сложностями не надо, у нас много техники. Нужны слаженность в работе, четкая организация и дисциплина, маневр техники. Слой облачности на 23 сентября зерна с гектара, 300 центнеров кукурузы, — я уверен, мы выполним. Хотел только руководителям высказать пожелание: быть больше с людьми, там, где идет работа.

И. А. ПОЛИВАНОВ,
бригадир колхоза «Рассвет»:

— Нынешняя погода напоминает мне 1956 и 1977 годы. Но нам это не страшно: техника стала другая, только организовать работу надо. Мы убираем раздельно, носим хлеб с запасом на 2 дня, тогда получаются хорошие семена и солома. Первый год бригада работала на подряде, и скажу прямо, нам это нравится.

А. И. ВЕРШИНИН,
начальник учброучно-транспортного комплекса
ОПХ имени Б. Н. Сидорова:

— Начне у меня 30-я уборка. У каждого года были и будут свои особенности, надо их видеть и не пугаться. Мы в этом году в оплате труда взяли курс на качество. Чтобы механизатор старался не просто гоняться за числом букнеров, а обеспечивать с каждого гектара столько, сколько показал контрольный обмолот. И очень важен настрой людей.

А. П. МАСАЛЬКИН,
директор совхоза
имени 50-летия СССР:

— Как прозвучит уборочный оркестр в области — зависит от того, как каждый из нас проведет свое партийно. У нас условия такие, что правильно было «навалиться» на кукурузу, развязать себе руки и браться за зерновые. До 1 сентября ведем раздельную уборку на семена, ибо, если напарную сейчас убирать, в бункере будет каша, из которой семена не получишь. 25 процентов семян I и II классов уже есть.

Уборка поставила опять две проблемы. Нет скорой технической помощи для села. «Сельхозтехника» никак не может развернуться. И уж совсем не понятно, почему на селе сейчас так много людей в стороне от уборки. К примеру, в Рыбалоове, в Верхне-Сеченове бывшие совхозные механизаторы сейчас лесниками работают. Почему бы не сесть на трактор, не пахать зябь?

ПОБЕДИЛИ В СОРЕВНОВАНИИ

НА УБОРКЕ УРОЖАЯ

Бюро обкома КПСС, исполком областного Совета народных депутатов, президиум облсовпрофа и бюро обкома ВЛКСМ рассмотрели итоги работы районов, учброучно-транспортных комплексов, колхоза «Рассвет» Первомайского района (начальник Е. Ф. Галикин); колхоза «Гигант» Шегарского района (начальник М. С. Лятев); совхоза «Комсомолец» Асиновского района (начальник Н. В. Герасимов);

Асиновский район (секретарь горкома КПСС А. Д. Котыков, председатель горисполкома В. А. Никитенко); коллективы учброучно-транспортных комплексов: колхоза «Рассвет» Первомайского района (начальник Е. Ф. Галикин); колхоза «Гигант» Шегарского района (начальник М. С. Лятев); совхоза «Комсомолец» Асиновского района (начальник Н. В. Герасимов);

совхоза «Победа» Томского района (начальник П. П. Шуппе); совхоза «Светлый» Кожениковского района (начальник А. П. Горюгуля); колхоза им. XII съезда КПСС Зырянского района (начальник Н. С. Евланов); совхоза «Заветы Ильича» Бакчанского района (начальник В. Ф. Сошкин); совхоза «Таский» Бакчанского района (начальник В. Я. Ковальчук).

НА ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ

Бюро обкома КПСС, исполком областного Совета народных депутатов, президиум облсовпрофа и бюро обкома ВЛКСМ рассмотрели итоги заготовки кормов за четвертую неделю августа 1983 года.

Победителями признаны: Кожениковский район (секретарь райкома КПСС В. И. Пеннев, председатель райисполкома Б. В. Иванов); Александровский район (секретарь райкома КПСС В. М. Дягилев, председатель райисполкома Б. П. Киселев); Кировский район г. Томска (секретарь райкома КПСС М. Г. Николаев, председатель райисполкома Г. Н. Нагочевская);

секретарь парткома Д. Г. Собачкин); совхоз имени Кирова Асиновского района (и. о. директора В. В. Рыбченко, секретарь парткома Н. В. Бердикова); колхоз имени Ленина Зырянского района (председатель П. В. Носиков, секретарь партбюро В. И. Шкирмантов); совхоз имени 60-летия СССР Чаинского района (директор совхоза Ф. Э. Палосон, секретарь парткома А. М. Веялин); колхоз имени Ленина Александровского района (директор В. И. Мелведев, секретарь партбюро В. В. Лялов);

совхоза «Каргинский» Каргасокского района (звеньевый В. Е. Чупуров); совхоза «Каргинский» Каргасокского района (звеньевый А. И. Войс); колхоза «Сибиряк» Зырянского района (звеньевый Е. П. Пугилев); колхоза имени 50-летия Великого Октября Шегарского района (звеньевый Г. Г. Харламов); совхоза «Малиновский» Кожениковского района (звеньевый И. Г. Макаренко);

Кировский район г. Томска (секретарь райкома КПСС М. Г. Николаев, председатель райисполкома Г. Н. Нагочевская); совхоз имени 50-летия СССР Томского района (директор А. П. Масалькин);

Коллективы агрегатов АМ-0,65, выработавшие по 680-830 тонн травяной муки; совхоза «Стрежевской» Александровского района (звеньевый С. П. Мельников);

Коллективы агрегатов АМ-1,5, выработавшие по 1.100-1.725 тонн травяной муки; совхоза «Заветы Ленина» Кожениковского района (звеньевый Д. Е. Афанасьев); совхоза «Красный знамя» Томского района (звеньевый А. А. Парфенов); птицефабрики «Томская» Томского района (звеньевый Н. Г. Пукалов).

Дневник страды

Закончилось календарное лето. С какими результатами вступают труженики села в осень? По оперативным данным на 31 августа, хлеб обмолочен в области на 62,085 гектарах, что составляет 17 процентов учброучных площадей. Дружнее жатва идет в Кожениковском, Асиновском и Первомайском районах, где зерновые убраны соответ-

ственно на 26, 25 и 22 процентах площадей. Медлят в хозяйствах со вспашкой зяби. По области эта работа выполнена на 12 процентов. Продолжается заготовка кормов. Кормовых единиц на условную голову скота запасено по области 15,1 центнера. Всех выше этот показатель в Александровском и Кожениковском районах —

19,7 и 19,5 центнера. Самый низкий — в Верхнекетском, всего 5 центнеров. Уборку сенокосных полей завершили механизаторы Каргасокского района. За ними следуют Бакчанский, Молчановский и Томский районы — по 75-74 процента. Отстают Тегульдский и Колпашевский районы (24 и 32). План по производству травяной муки областью выполнен на 96 процентов. С ним успешно справились уже половина районов.

ГОРОД—СЕЛУ УДВОИТЬ УСИЛИЯ

СООБЩАЕТ ТОМСКИЙ ГОРОДСКОЙ ШТАБ ПО ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ

50 тысяч тонн — таково дополнительное задание томичей. Перевыполнить задание Кировского района, затоварившие на 29 августа при задании 16 тысяч тонн 12,4 тысячи, выполнившие свое задание на 77,5 процента. Октябрьский район при задании 12,5 затоварил 8,2 тысячи (65,8 процента), Ленинский — соответственно 11 и 5,3 тысячи (48,2), Советский 10,5 и 4,4 тысячи (41,9 процента).

В целом по городу затоварено зеленой массы 30,3 тысячи тонн, или 60,6 процента. Успешно используя опыт ударного месячника, свыше 70 коллективов уже завершили дополнительные задания или близки к их завершению. Среди них — дореволюционный авиапредприятие СМУ Томского транспортного управления, научный центр Томского отделения АМН СССР, заводы электромашинный и древесностружечный плит, объединения «Томскнефтегазология» и «Томсктрансгаз», Томский институт. Неоправданно медленно ведут работы на лугах коллективы заводов манометрового и измерительной аппаратуры, объединений «Томскоблесттехника», треста «Томсксельстрой».

Почва благоприятствует сенокосным работам. Задача томичей — значительно форсировать заготовку кормов и в ближайшие дни завершить важнейшую сельскохозяйственную кампанию.

Вчера

кормозаготовительный отряд Васюганского управления технологического транспорта НГДУ «Васюганефть» выполнил план производства витаминной травяной муки.

800 тонн ценного продукта для животноводства произвели васюганцы — традиционные лидеры социалистического соревнования по заготовке кормов среди стреловских предприятий.

К своему профессиональному празднику — Дню работников нефтяной и газовой промышленности, который будет отмечаться 4 сентября, васюганцы решили произвести дополнительно 50 тонн продукции для сельского хозяйства.

Всем сердцем

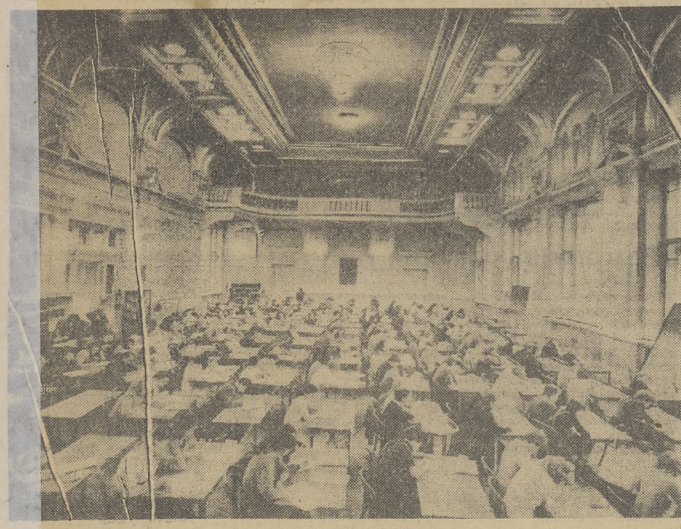
Железная логика и последовательность заключены в борьбе Коммунистической партии и Советского государства против угрозы новой войны, различного рода авантюры, к которым прибегают законские империалисты. Вот и сейчас в отчетах товарища Ю. В. Андропова на вопросы газеты «Правда» снова изложена

ясная и недвусмысленная позиция нашей страны по вопросу об ограничении ядерного вооружения в Европе. Советский Союз скажет новое слово. Дело теперь за отцом Соединенных Штатов. Коллектив томских кабельщиков надеется, что администрация Рейтана в

конце концов проснется здравый смысл и трезвое понимание реальной обстановки. Понимание того, что Советский Союз нельзя запугать, что мы достаточно сильны, чтобы противопоставить любым вооружениям другой страны не менее сильный заслон.

Со своей стороны, я, все мои товарищи по цеху обещаем, что будем трудиться с еще большим накалом, чтобы сделать нашу Родину сильнее и могущественнее.

А. ЖИЛИН,
оперсовхоз объединения «Сиббазель», член КПСС.



ЧИТАЛЬНЫЙ ЗАЛ УНИВЕРСИТЕТА.

Фото Л. ЛЕЙКИНА.

Г. ДОЛЕЖКАЯ, учительница средней школы № 30 г. Томска, отличник педагогического просвещения.

БУДЕТ ГОД ПОИСКОВ!

Этот учебный год для меня 27-й. А, поверьте ли, переживаю так, будто впервые иду в школу. Да и как не волноваться: принимаю экспериментальный класс шестилеток! И их в мае сама записывала к себе и могу сказать наверняка: эти мальчики и девочки очень сильно отличаются от тех ребят, которые приходят в первый класс. Понятно, что и учить их нужно совсем по-другому. На уроках (а они будут длиться по 35 минут) нам предстоит много играть: в кабинете, в шкафах рядом с учебниками, книжками, столами, куклами, машинками, кубики... Но это не самое главное: в том, что я научу своих малышей хорошо читать, писать и считать, не сомневаюсь! А вот как воспитать в них дисциплинированность, усидчивость, умение слушать учителя, уважать старших, подчиняться школьным требованиям и свои «хочу» заменять на «необходимо»? Небывалая сложная задача! Но без этого нам не видеть настоящего человека. И тут без помощи пап и мам не обойтись. С первого же дня надо работать сообща, поддерживая связь буквально повседнев-

О. ВЛАДИМИРОВ, студент пятого курса филологического факультета Томского университета.

НЕ РАСТРАТИТЬ СЕБЯ НА ПУСТЯКИ

Помните: «В первый погожий сентябрьский денек...» Да, независимо от состояния небес этот день всегда погожий. Посмотрите на свои школьные фотографии — черно-белые снимки расцвечены солнечными улыбочками и детей, и взрослых (ведь праздник этот «профессиональный» для всех!). И, что удивительно, к радости и настроению не призываешь, а всякий раз волнуешься, как наивный первоклашка. Наверное, срабатывают не с чем не сравнимое чувство новизны, предвкушение увлекательных встреч, открытий в необычной стране знаний, которая всегда будет манить беглыми пятнами. Первое сентября для меня — своеобразная дата: уже пройден путь к знаниям и ориентир в предстоящем. Но знания эти — не то, что ты вычитал из учебников и прослушал на лекциях, а круг из распрямленных и углубленных наблюдений, навыков, впечатлений. Причем не просто осмысленных и пережитых, а способных воплотиться в конкретное дело. Вообще, на мой взгляд, знание не может быть не чем иным, как «руководством к действию». Просто работа нужна разве что для решения кроссвордов... В университете я понял: не зря все из неиссякаемой сокровищницы мировой мысли невозможно. Важно научиться правильно пользоваться уже известным, выбрать что-то свое, единственное, в чем ты сможешь сказать интересное слово.

Как тут быть? Как не остаться «аконсервированным» в избранных интересах, как верно распорядиться небольшим запасом времени? Выход, думаю, в одном: в умении работать самостоятельно. И что, по-моему, еще очень важно: устоять перед соблазнами провести студенческие годы как можно веселее. Не растрачивать себя на приятные пустяки. Интересы большой науки — это и, к счастью, понял вовремя — требуют полной самоотдачи.



ЗДРАВСТВУЙ, ДЕНЬ ЗНАНИЙ!

35 тысяч студентов, около 106 тысяч школьников, 16 тысяч учащихся профтехобразования, 10 тысяч учащихся техникумов начинают сегодня учебный год

В. ДМИТРИЕНКО, доктор философских наук, заведующий кафедрой марксистско-ленинской философии Томского политехнического института.

ВОСПИТАЙТЕ СЕБЯ ЛИЧНОСТЬЮ

АКТОВАЯ ЛЕКЦИЯ

Сегодня передо мной поставлена весьма неслепкая и ответственная задача: поделиться размышлениями по поводу Дня знаний. Сложность заключается в том, что я обращаюсь как к педагогам, так и к учащимся. И тема, ведь она охватывает такие глубокие человеческие бытия и сознания, что ее с полным правом можно отнести к проблемам, которые волнуют человечество веками. Примечательно, что первая лекция, прочитанная при открытии Томского университета в 1889 году, называлась «Что такое жизнь?». Подобная постановка вопроса не только давняя возможность решать широкие круги настоятельных фактов в конкретной аудитории, но и позволила раскрыть значение самого образования в жизни человека. Понятно, что образование — это не только научные познания, но и воспитание личности. В условиях нашей России было сложно. Но для нас важно отметить, что вопрос о сущности человеческой жизни в этой лекции был органически связан с пониманием основы знания и его значения для общества. Из этого, казалось бы, вполне логично начать рассуждать о науке как о самодельном знании ради самого знания. Можно было бы без труда назвать список выдающихся людей всех времен и народов, которые подошли к науке как к стремлению получить «чистые» знания. Появился бы список Карла Маркса, чтобы впервые на научную основу поставить вопрос о социальном предназначении знания. Философы лишь различным образом объясняли мир, но дело заключается в том, чтобы изменить его. В этом апофеозе философской мысли человечества Маркс ставит проблему в принципиально иной плоско-

Ярошевского. Как личность и как ученый его отличает необыкновенно высокая интеллектуальная культура. Она выражалась буквально во всем: и в том, как профессор Ярошевский относился к делу, общался с коллегами.

Для молодежи, которой Константин Петрович непосредственно руководил (теперь это профессора многих вузов страны), я думаю, работа рядом с ним была великой школой того, как должен трудиться ученый педагог.

След личности — ее дела. У ученых, например, это — книги, открытия. Но высшим произведением ума и сердца того же ученого является его ученики, которых он сумел воспитать как личности. Ревностно вопросы социального плана. Хозяйственный способ построения двухквартирного жилого дома. С пониманием к нашим нуждам относится исполком районного Совета народных депутатов. В строились дома для работников организации района нам выделяют семь квартир.

Каждый из нас выработает свою жизненную программу. При этом опирается, с одной стороны, на опыт прошлых поколений, с другой — на знания, накопленные человечеством. Вот почему, как никогда, злободневно звучит сегодня ленинский призыв: учиться, учиться и учиться!

Но тут мне хотелось бы напомнить одну очень важную мысль, которая была высказана на июньском (1983 г.) пленуме ЦК КПСС: человек должен воспитываться не просто как носитель определенной суммы знаний, но прежде всего — как гражданин социалистического общества, активный строитель коммунизма, с присущими ему идеальными установками, моралью и интересами, высокой культурой труда и поведения.

Современный студент, учащийся ПТУ, школьник должны готовить себя к тому, чтобы изо дня в день, систематически, повышать свою общую и профессиональную культуру. Умейте постоянно учиться! Вы сможете считать свое образование законченным, достигшим цели, а себя зрелым человеком лишь тогда, когда почувствуете всем существом, что обладаете силой и волей учить самого себя в течение всей дальнейшей жизни.

В. ТИТОВ, директор Подгорненского СПТУ-4.

Биография началась

Подгорненское сельское профтехучилище как самостоятельное учебное заведение существует всего два года. Позади многие трудности. Ныне училище полностью укомплектовано кадрами мастеров производственного обучения, располагает достаточным количеством тракторов, автомобилей, комбайнов и других сельскохозяйственных машин. На зиму вся техника будет поставлена в тепло — сдан в эксплуатацию гараж на 25 единиц. Решаются вопросы социального плана. Хозяйственным способом построен двухквартирный жилой дом. С пониманием к нашим нуждам относится исполком районного Совета народных депутатов. В строились дома для работников организации района нам выделяют семь квартир.

Крепнет связь с базовыми предприятиями. К примеру, гараж построен на средства совхоза имени 50-летия СССР «Чайковский». Безвозмездно передан нам новый трактор «УТ-1», три комбайна «Нива», тракторный прицеп и другую технику общей стоимостью более 50 тысяч рублей.

Ныне наши воспитанники имеют возможность проверить полученные теоретические знания на практике. Совхоз «Чайковский» арендовал 450 гектаров пашни. Работы провели полный цикл полевых работ, начиная с предпосевной обработки почвы. Ожидаем щедрого урожая. Большинство ребят проявило максимум трудолюбия, заинтересованности в конечном результате. Особенно похвально два Сергея — Цвик, Николай Жабко, Александр Башагуров, Виктор Носков, Александр Корovin и другие подгорненцы. Имея временные удостоверения трактористов, во время каникул они трудились наравне со взрослыми на полях совхозов, где живут.

Одновременно ремонтировали дороги, строили мосты, чтобы добраться к своему полю. Теперь нам нужен автобус для доставки учащихся к месту работы, а для обустройства полевых станций — вагончики.

Классные комнаты и общежития отремонтированы и живут учащиеся. Однако сложилась трудность с набором. По плану мы должны при-



«МОЯ МАМА — ЗАОЧНИЦА». Фото Н. Поганова.

Ольга КОЧЕТКОВА

ПЕРВОЕ СЕНТЯБРЯ

Первая осенняя примета — По дорогам двинулись букеты... Цветопреклоненным не напрасно может звать этот день прекрасный. А еще его зовут — День знаний. Он — начало будущих дерзаний. Малышей, постигнувших едва, Сколько это будет: дважды два... Этот день волнующ и отраден, Слово первый чистый лист в тетради. Много будет праздников и буден: Что на нем напишем, то и будет!

В. ВАГИН, прораб РСУ радиотехнического завода.

В ногу со временем

В этом году я вновь возьму в руки учебники и тетради, хотя последний школьный звонок прозвенел для меня давным-давно. Я стал студентом-заочником Томского инженерно-строительного института. Поступил сюда не только потому, что захотелось получить диплом о среднем образовании; работал мастером, теперь — прорабом и, как говорится, всеми фибрами души ощутил, что не хватает мне знаний. По своим планам служил в армии. Это школа — лучше не придумаешь. Питаясь, имея в жизни, чтобы идти в ногу со временем, надо продолжать учиться. Демонстрировался, поступил в коммунально-строительный техникум. Закончил его и пришел сюда сейчас, а тогда много мы с женой испытали трудностей. Мало того, что на ее руках был маленький ребенок и много домашних дел, так еще и мне приходилось заниматься собой, жена еще и мне умудрялась помогать. Много профессиональных знаний дал мне техникум. Не прерывая учебы, я окончил школу. Это, как ни странно, самому же до всего дойти не всегда возможно. Решить идти в вуз. Жена меня поддержала. Хотя мы оба работаем, что учиться придется? Не месяц, год, а долгие шесть лет.

И. ШВЕЦОВ, директор школы рабочей молодежи № 3 Томска.

Учим глубже мыслить

В нашей школе учатся 600 человек с 32 предприятиями Советского района. Возраст учеников — от 16 до 35 лет. Один еще только вступает в жизнь, другие уже накопили достаточно житейского и трудового опыта. И вот при таком раскладе я часто начинаю размышлять над тем, а что же даст наша ШРМ молодежи? Вопрос волнует не одного меня. Все преподаватели, с которыми я работаю, так или иначе озабочены этой мыслью. Однажды учитель математики Евгений Осипович Лимберг, проводя классный час на тему «Союз науки и труда», на котором очень интересно говорили о связи учебы с жизнью, проводил анкетирование. Ответы порадовали и позволили сделать важные выводы.

«Промышленная электроника». Небольшая часть студентов работает в наших отделах по поставкам в качестве техников. Семь процентов фонда заработной платы мы резервируем ежегодно для этой категории.

Адрес ЗНАНИЙ

Жизнь нашего НИИ без студентов невозможно представить. Формы их приобщения к технической и научной деятельности самые различные. С мая по июль группы, начиная с III курса, проходят у нас производственную практику; нают, настраивают. Наиболее увлеченные радиотехникой ребята занимаются в студенческих конструкторских бюро. Их у нас два — созданы они при учебно-научно-производственных комплексах «Конструктор» и «Промышленная электроника».

ННИ АВТОМАТИКИ И ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ

К началу нового учебного года все готово. Студентам мы всегда рады — это наши дорогие помощники. Только одно студенческое конструкторское бюро при УНИК «Промышленная электроника» провела в прошлом году хозяйственные работы на сумму 142 тысячи рублей.

В. БЕИНАРОВИЧ, заместитель директора НИИ автоматики и электромеханики по научной работе.

НЕСКОЛЬКО СЛОВ В ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Все впереди! Маленькие ученики Галины Николаевны Долежкиной выучатся писать и считать, они узнают потом, чему равен квадрат суммы двух чисел и историю величайших революций, они прочтут десятки книг, названия которых вряд ли кто-нибудь говорит им сейчас. Станет дипломированным филологом Олег Владимиров, получит диплом инженера-строителя Владимир Вагин. Определится профессия и Власти Пронькиной, томской восьмиклассницы, воспитанницы художественной студии Дворца пионеров, которая по нашей просьбе сделала рисунок на эту страничку. Намеченное будет выполнено. Неведомое сегодня станет ясным и понятным. И новые горизонты откроются за завтрашних завоеванных вершин! Этим, в сущности, горизонты и прекрасны. Такой наш советский образ жизни — гармоничный сплав мечты, знаний, убеждений.

Все впереди! И на нашем календаре постоянная дата: День знаний.

Адрес ЗНАНИЙ
БИБЛИОТЕКА МЕДИНИСТИТУТА
Главная забота нашей библиотеки, как и любой другой вузовской, обеспечить студентов учебниками. Поэтому для нас горячие дни настали. Вот уже несколько лет в ТМИ по заранее составленному расписанию каждому курсу выданы учебники всего один день. В результате за две недели сентября студенты получают необходимую литературу для занятий (а ведь всю ее надо подготовить, скомплектовать — этим и занимаются сейчас наши работники).

Конечно, первокурсникам уделяем внимание больше, чем остальным читателям. Еще по началу знаний мы, выступая на курсовых собраниях, познакомим новичков с самыми элементарными библиотечными правилами. Чуть позже проведем двухчасовое занятие по библиографии: объясним, как пользоваться каталогом, покажем на практике и проверим, насколько ребята усвоили эти знания. Без них студенту никак нельзя! В нашей библиотеке — крупнейшей в Томске хранилище медицинской литературы — более 700 тысяч книг (среди даже раритеты XVII—XVIII веков), огромный фонд медицинских журналов, которые получают с доставкой армейцы. Можно потонуть в этом книжном море, если не иметь надежного помощника.

Л. КУМИНА, заместитель заведующего библиотекой ТМИ.



СЕГОДНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ МИРА

Единая воля миллионов

Советские люди горячо поддерживают миролюбивую политику Коммунистической партии и Советского государства. Сотни тысяч тружеников страны вносят свои личные средства на счет Советского фонда мира. Я, пенсионер, инвалид Великой Отечественной войны, также стараюсь в меру своих возможностей поддерживать это благородное движение. Только с начала этого года внес на счет Советского фонда мира 200 рублей.

Хотелось бы знать, как разворачивается это движение в нашей области?

А. ДМИТРИЕВ.

Сегодня прогрессивное человечество отмечает Всемирный день мира. Благородное движение против военных действий, в защиту жизни на земле приобретает на нашей планете все более широкий размах. Естественно, что советские люди горячо поддерживают ленинскую миролюбивую политику КПСС и Советского государства, принимая участие в движении сторонников мира самым горячим образом. Об этом, в частности, свидетельствует и письмо товарища Дмитриева. Своим стремлением укрепить мир на земле, противопоставить угрозе войны экономическую и оборонную мощь Советского государства они подкрепляют прежде всего самоотверженным трудом на благо Родины, стремлением выполнить планы пятилетки, грандиозные задачи, поставленные XXVI съездом КПСС.

В нашей области, как известно, созданы и работают областной комитет защиты мира, областная, районные и местные комиссии содействия Советскому фонду мира. Особенно активно действуют, опираясь на помощь партийных, профсоюзных организаций и комсомола, районные комиссии Кировского, Октябрьского, Первомайского, Кар-

гасковского районов, г. Стрежевого, а также комиссии объединения «Сибкабель», электротехнического, электромашинного заводов, Томского отделения института «Атомтеплоэлектропроект» и другие.

Разнообразны формы деятельности органов Советского фонда мира в области. Это — антивоенные собрания и митинги, «вахты мира», «вахты памяти», субботники и воскресники, забегательные на которых средства трудящиеся перечисляют на самый гуманный счет в нашем Государственном банке. Активно поддерживают Советский фонд мира и трудящиеся области своими добровольными индивидуальными взносами.

Более ста тысяч томичей поставили митингом летом свой подписи под обращением советских сторонников мира в ООН с требованием прекращения гонки вооружений. В материальной поддержке фонда мира в 1982 году приняли участие более 2,300 трудовых коллективов. Вклад таких предприятий, как производственные объединения «Полос», «Сибкабель», электромашинный, полиграфический, радиотехнический заводы, завод измерительной аппаратуры, составил от пяти до трид-

цати тысяч рублей. За время «декады мира», прошедшей в области с 5 по 15 мая этого года, счет областного фонда мира пополнился почти 500 тысячами рублей.

Одним из форм патриотического движения наших сторонников мира стало зачисление в состав лучших трудовых коллективов героев-земляков, отдавших жизни в боях за Родину. Членом комсомольско-молодежной бригады Светланы Красной стала наша отважная землячка, героиня Великой Отечественной войны Шура Постольская. Ее заработок постоянно перечисляется на счет Фонда мира. В честь сорокалетия Победы в прославленной бригаде строителей, возглавляемой Героем Социалистического Труда М. В. Сиротником, включена другая героиня Великой Отечественной войны — М. В. Октябрьская. Томичи хорошо знают машину-такси с надписью на борту: «Я сегодня работаю в Фонде мира». Водители, работающие на этой машине в свои выходные дни, с начала года уже пополнили копилку фонда более чем на 7.000 рублей.

Образцы понимания своего патриотического долга показывают и индивидуальные вкладчики фонда. Их число год от года растет. Крупные взносы систематически поступают от В. Мельника (совхоз «Лудинский»), М. Нелюбова (Полыновский ЛПК), Н. Улитовой (Томское печукине), Г. Хохлова (Ложутовская «Сельхозтехника»), И. Петрова (комбинат крупнопанельного домостроения) и многих, многих других. Фонд горячо благодарен и тем, кто делает разовые взносы, а их тысячи.

833 тысячи рублей внесли трудящиеся области в Фонд мира в прошлом году. В этом году счет сторонников мира увеличился уже на 928 тысяч рублей. Нет сомнения, что сентябрьские мероприятия, связанные с годовщиной начала второй мировой войны, Международным днем мира, еще больше увеличат вклад томичей в это благородное дело.

Ядерной смерти — надежный заслон

1 сентября 1939 года — одна из самых черных дат в истории человечества. Она запечатлена в сознании народов свистом бомб и снарядами, стоном раненых, плачем вдов и сирот. Более 50 миллионов убитых — такова цена, которую заплатила планета за вызванную германским фашизмом и его союзниками вторую мировую войну. Сегодня в память об этой катастрофе и в знак решимости не допустить ее повторения народы отмечают Всемирный день мира.

Помыслы об ужасах второй мировой войны не стирают стремительно бегущие годы. Она пронесена сквозь толщу лет и остается грозным оружием протеста тех, кто не прочь вновь поджечь фитиль войны, ведущий на этот раз к термоядерному всеожожению. Повсюду есть свежая горечь утрат. Крепко вошла она в людские судьбы. Можно ли забыть, например, о миллионах замученных в концлагерях или о сотнях тысяч японцев, испытанных американскими атомными бомбами в Хиросиме и Нагасаки для устрашения остального мира?

Вот почему милитаристы и реакционеры всех мастей всюду стараются забыть эту память, обратив ее в переделку от поколения к поколению. Что стоит, к примеру, начиная с ФРГ с санкции властей кампания по обнародованию геббельсовских фальшивок о так называемых «преступлениях против немцев», в которых делается попытка поставить на одну доску агрессоров и их жертв? Обелиск чудовищные злодеяния фашизма на оккупированных территориях? Подобным образом ведут себя и правящие круги Японии. 15 августа ее правительство вновь почти в полном составе посетило храм оготельных реваншистов

«Ясукуни». Господа министры в главе с премьером И. Накасо почтили там молитвой несостоявшихся завоевателей Азии и Океании, военных преступников, повешенных по приговору Международного трибунала за тяжчайшие злодеяния против человечества. Молитвенно по душевным на правительственном уровне — вопиющее надругательство над многими миллионами жертв японской агрессии.

Однако пути воспитания поколения, не отглаголенные воспоминаниями и способные бездумно убивать и умирать по воле своих правителей, продолжают нарастать. Причем наряду с памятью, миссию самых зловещих нападков агрессивных кругов империализма стала правда. Пользуясь мощной пропагандистской машиной, правящие круги США стараются утихомирить в море лжи, которая всегда была верным спутником поджигателей войны. Вспомним лишь об угрозе большевизма, служившую фитофигом листком для прикрытия лютых планов установления мирового господства. Чем лучше новая вариация того же перепада — миф о «советской угрозе»?

А ведь именно этот миф используют США и их союзники в качестве аргумента для оправдания все новых и новых витков гонки вооружений. Пропагандистская шумиха о мнимом военном отставании Запада служит им обоснованием для размещения в Европе новых американских ракет средней дальности. Такие же приемы применяются, когда идет речь о планах основания Пентагона в ближайшие годы сотни межконтинентальных баллистических ракет «MX», тысячу МБР «Миджитмен», 500 ракетами полнотонного базирования «Трайидент-2», 5.000 крылатых ракет для кораблей, самолетов и наземных пусковых установок, сотнями стратегических бомбардировщиков «В-1», 17.000 новых ядерных боеголовок.

Одна ложь порождает ценную реакцию надувательства и обмана. Подготовка к войне преподносится как борьба за процветание мира (дань притягательной силе этого слова), достижение военного превосходства роеток пера становится «закрытием окон взаимности». Ракеты «MX» оказываются «предназначенными не для того, чтобы нанести первый ядерный удар (как это есть на самом деле), а чтобы предотвратить его. Все это служит жалким камуфляжем доктрина «ограниченных», «затяжных» и прочих ядерных войн.

Для доказательства подлинности миролюбивых правящих кругам США не мешало бы прислушаться к воле большинства американцев, выступавших за заморозивание ядерных арсеналов, след за СССР взять обязательство не применять первым ядерное оружие, вести честные переговоры о сокращении его арсеналов, отказаться от безотступных требований одностороннего разоружения Советского Союза. Одно только принятие членами НАТО предложения государств — участниц в Варшавском Договоре заключить Договор о взаимном намерении воздержаться от применения ядерных вооружений, выдвинутое в начале года, означало бы отказ двух крупнейших военных союзов от нападения друг на друга, а следовательно — существенное уменьшение угрозы войны. Однако разумительного ответа на него так и не последовало.

Возумию Вашингтонских ядерных маньяков Советский Союз и государства социалистического содружества противопоставляют последовательную политику мира. Они готовы не только заморозить ядерные вооружения на нынешнем уровне, но и совместно с другими странами шаг за шагом идти к полной их ликвидации как на европейском континенте, так и во всем мире. Наша страна поддерживает предложение о создании на Северо-Европы, Балканах, Средиземноморье, Ближнем Востоке, в Африке безядерных зон, добивается разрыв напряженности во всех взрывоопасных районах земного шара, выступает за ограничение деятельности военно-морских сил на акватории Мирового океана, за взаимное сокращение военных расходов. Самый благоприятный отзыв по поводу получения новых предложений СССР о запрете применения силы в космическом пространстве и из космоса в отношении Земли, изданный Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Ю. В. Андроповым на встрече с американскими сенаторами. Несмотря на застой лжи и миф о «советской угрозе» эти и многие другие честные, конкретные предложения нашей страны доходят до сердца людей.

Никогда еще со времени второй мировой войны человечество не находилось так близко от края пропасти. Опасность, исходящая от агрессивных кругов империализма, реальна. Ее нельзя игнорировать. Но реальна и другая сторона — и многие другие честные, конкретные предложения нашей страны доходят до сердца людей.

В. САПРОНОВ.
(ТАСС.)

На темы Бег на месте

В последнее время в редакцию все чаще стали поступать сигналы о том, что не всегда можно купить соль, сахар, растительное масло, маргарин, картофель и прочие капризно необходимые продукты.

Разобраться в природе возникшего дефицита оказалось не так просто. В ответ на каждое «почему», заданное тому или иному компетентному лицу, назывались десятки проблем, каждая из которых в данный момент, по их мнению, была неразрешимой. Ну, а что же областное управление торговли?

— Принимаем все меры. Работники торговли буквально не высыпаются, чтобы хоть как-то хоть чем-то помочь делу, — уверяла И. П. Шабакина, начальник продовольственного отдела областного управления торговли. — Я думаю, редакция надо заниматься не выяснением, почему нет того-другого, а воспитывать покупателей. Они, к сожалению, порой теряют чувство меры. Возьмем тот же сахар. Многие берут его значительно больше положенного. Вот вам пример дефицита. Фонды не резиновые.

Решения провести небольшое исследование. Без труда выяснили довольно парадоксальную ситуацию, когда на прилавках сахара нет, а в подсобных помещениях он лежит мешками. Запас только в трех магазинах Советского райинтермага составил более 6 тонн. В магазине № 63, например, накопилось 18 мешков, более 3 тонн — в магазине № 61.

Почему сахар, который должен быть реализован несколько дней назад, хранится в магазинах? Вразумительного ответа получить не удалось. Директор магазина № 61 А. Т. Пасовов вдруг обрушился на промышленность, которая не занимается механизацией трудоемких процессов в торговле. Справедливые претензии, но при чем здесь покупатель, томившийся в длинной очереди в субботний день?

— У меня фасовать немому! — не могнуть глазами, парировал директор, тогда как в соседней комнате четыре фасовщицы развешивали крахмал. А в торговом зале в это время (будто в наемную над десятками людей) молодая продавщица, невольно орудуя совком, развешивала сахар.

Международная информация

Репортеры ТАСС и АПН сообщают

Верность делу мира и разоружения

Вниманию мировой общественности приковано к советским мирным инициативам, выдвинутым в ответах Ю. В. Андропова на вопросы газеты «Правда». Видные политики и общественные деятели многих стран, зарубежные средства массовой информации расценивают их как убедительное свидетельство того, что Советский Союз последовательно и настойчиво добивается ограничения ядерных вооружений, упрочения мира и международной безопасности, продолжения процесса разрядки, устранения угрозы ядерной войны.

Инициативы советского руководителя, отмечает югославская «Политика», — политически мудрый шаг, предпринятый в решающий момент, когда на женевских переговорах практически не осталось времени для новых отсрочек. Отклонение нового советского предложения было бы опрочечено для США и НАТО в целом.

Предложение Ю. В. Андропова по вопросу о ракетах средней дальности в Европе, несомненно, важный политический шаг, шаг в правильном направлении, заявил председатель одной из парламентских палат представительного конгресса США Л. Эшнел. Многие члены конгресса, американская общественность не видят никаких-либо споров в действии администрации Рейгана, касающихся контроля над вооружениями. Политика США в данной области формулируется за закрытыми дверями внутри администрации, которая не пользуется доверием в этом вопросе. США должны представить свои новые предложения в Женеве.



Национальной проблемой в США стало стремительное увеличение числа голодающих американцев.

Трат миллиарды долларов на вооружение, правительство безжалостно урезает ассигнования на социальные программы, в результате чего усиливается страдания и лишения немиллионы бедняков.

Специальная сессия ЕЭС

Брюссель. 30 августа здесь открылась специальная сессия совета министров Европейского экономического сообщества на уровне министров иностранных дел и финансов. Она посвящена наиболее острой проблеме реформы бюджета сообщества, а также обсуждению разработанного комиссией европейских сообществ проекта реформы сельскохозяйственной политики ЕЭС.

Как отмечает бельгийская газета «Суар», нынешняя специальная сессия является исключительным событием.

БИСЕР ДЛЯ ДОРОГИ

Брянская россыпь радужных стеклянных шариков, и на горячий асфальт след за укладочной машиной идет бисер, тут же припечатанный дорожным катком. На центральных магистралях Таллина дорожники приступили к разметке пешеходных переходов крохотными стеклянными шариками.

Поставить стекло на службу безопасности дорожного движения предложили работники комбината «Драва-канди техзащ». Изготовленная ими в начале пятилетки партия технических бисера прошла испытания на Украине, в городе Луцке. Особенно успешно, показал эксперимент, «работают» стеклянные шарика в сумерки: сверкая в свете фар они залого до пешеходных переходов предупреждают водителей о необходимости снизить скорость.

Теперь на предприятии начали массовый выпуск продукции, для которой не потребовалось ни дополнительных фондов, ни специального оборудования. Стеклянный бисер стал отличным материалом для изготовления бисера, едва ли достигавшего в диаметре полутора миллиметров. Прозрачный специальными фильмами поток горячего стекла мгновенно охлаждают, и в контейнеры сыплются килограммы размоточного материала. Заказы на него стали поступать сейчас из многих городов страны.

Гондурас — полигон Пентагона

В АШИНГТОН, 26 августа. Пентагон превращает Гондурас в огромный полигон, наводненный его солдатами, морскими пехотинцами. Вчера в порту Пуэрто-Кортес высидились тысячи американских военнослужащих, прибывших на вертолетах «Нассау». Они доставлены на военную базу Шальмеро, находящуюся в центре Гондураса.

Согласно сообщению телекомпании Си-би-с, в настоящее время число американских военнослужащих в стране уже составляет 2.300 человек. К середине будущего месяца оно достигнет пяти тысяч человек. Как полагают, Пентагон намерен превратить в лабораторию для испытаний американской военной мощи и использовать для шантажа Никарагуа и других народов стран региона.

В НОВЫХ
УЧЕБНЫХ
КАБИНЕТАХ

Учащиеся ПТУ-34 в этом году будут заниматься в заново оборудованных кабинетах. Об этом позаботилось базовое предприятие училища — завод резиновой обуви. Рабочие цеха электрооборудования подготовили кабинеты для занятий будущих электромонтеров, а работники ОТК позаботились о своей смене — будущих конструкторах. Хорошо оборудовали рабочие цеха КИПИА кабинет для изучения контурно — измерительных приборов и автоматики. Большие изменения произошли и в кабинете химии благодаря усилиям сотрудников центральной заводской лаборатории. Побелку, покраску и другой ремонт в училище привело РСУ завода.

Комиссия приняла все базово оборудованные кабинеты с оценкой «хорошо». Особую заботу о подготовке училища к новому учебному году проявили заведующая центральной заводской лабораторией А. К. Алешингоф, начальник цеха электрооборудования Г. Е. Кожемяков.

Л. ЛИТВИНОВА.



ЖЕЛЕЗОДОРОЖНИК ГОРОД И ПРИРОДА

Расстраивается и выше, и шире молодой город нашей области — Стржежей. Тайга и болота подступают здесь вплотную к жилым домам. Чтобы охранить природу и не нанести ей ущерба, вместе с возведением города нефтяников началось строительство комплекса очистных сооружений. Сейчас действует уже вторая очередь. Комплекс состоит из насосной станции, огромных резервуаров для биологической очистки сточных вод — аэротенков, фильтров для улавливания механических частиц и ряда отстойников.

Вспомогательная биологическая лаборатория, где регулярно проводится анализ поступающих сточных и сбросовых вод. Постоянный контроль здесь ведут лаборанты Светлана Ситдикова, Любовь Никитина, Вера Сотских. Обслуживание сложного гидротехнического узла круглогодично ведут операторы, слесари, электрики.

На СНИМКАХ: лаборант Светлана Ситдикова; оператор Г. Харжанова; Э. Петрова, Н. Силеня, П. Дювалева; здесь получают анализ очищенной воды. Е. ЛИСИЦИН. Фото автора.

ВЫСТАВКА
ТОМСКИ
ПОЗИТИВНОМУ

Детское любопытство, заставляющее малышей лезть куда-то и потрошить что-то, чтобы узнать, «что там, внутри», общеизвестно. Но все ли знают, что любопытством такого рода одержимы и физики-ядерщики? Однако то, что без особых усилий и инструментов удается преодолеть резистивность, физикам стоит беспрерывно напрягаться; чтобы «разломать» мельчайшие частицы вещества, приходится создавать специальные ускорители-ускорители, в которых частицы разгоняются до огромных скоростей и ударяют в неподвижные частицы.

Результаты микрокатастроф регистрируются приборами и позволяют физикам судить об устройстве частиц и о законах, управляющих их жизнью.

Ускорители являются своеобразными микроскопами ядерной физики. Их можно назвать и орудиями, а разлагаемые частицы — снарядами. Ценность такого орудия тем больше, чем сильнее и более точно оно «стреляет». Чем выше энергия и плотность пучка летящих частиц, тем больше число ядерных реакций можно вызвать, тем глубже можно заглянуть в микроскоп, дальше продвинуться по пути познания атома и его ядра.

Мощность современных ускорителей намного превосходит мощность многих природных явлений. Ну, что, например, такое молния, озаряющая своим блеском целый город? Это всего лишь несколько десятков тысяч электронов. Физик лишь усмехнется: этого маловато для осуществления даже простейших ядерных реакций. Ему понадобятся ускорители, обладающие энергией в миллионы раз больше!

В конце 1949 года в Дубне вступила в строй ускоритель протонов — синхротрон — на энергию 680 миллионов электронвольт. В то время он был крупнейшим ускорителем в мире. В 1957 году в Дубне сооружен ускоритель протонов — синхротрон — на энергию 10 миллиардов электронвольт.

Большим событием в развитии ядерной физики и ускорительной техники был пуск в 1957 году в Серпухе мощного циклотрона ускорителя протонов на энергию в 70 миллионов электронвольт. Это уникальный инструмент, с помощью которого был получен ряд важных результатов.

Одно из замечательных достижений ядерной физики — открытие особой симметрии природы, которая заключается в том, что у каждой из двух противоположных частей вещества существует как бы двойник — античастица. Она имеет те же массу и внутреннюю энергию, что и исходная частица, но обладает противоположным знаком электрического заряда. На существование такой симметрии указывалось еще в 1928 году.

Первой открытой античастицей был позитрон (антиэлектрон), обнаруженный в 1932 году в космических лучах. Спустя 20 лет на ускорителях высоких энергий были открыты антипротоны и антинейтроны. Вскоре удалось наблюдать в большой группе неустойчивых частиц — антипионов. Все эти античастицы относятся к классу элементарных частиц. Между тем из теоретических представлений следует, что, наряду с элементарными античастицами, должны существовать антиядра, состоящие из антипротонов и антинейтронов. Другими словами, современная теория допускает, что во Вселенной могут существовать элементы, состоящие из анти-частиц, которые в обычных условиях «обычных» атомов и «антиатомов» имеется позитронная оболочка, а вместо атомных ядер — соответствующие антиядра.

Характерной особенностью взаимодействия частиц с античастицей является то, что при их столкновении они могут исчезнуть (или, как говорят, аннигилировать) с выделением большого количества энергии и превращением в частицы меньшей массы. В результате реакции аннигиляции «антивещество» не может стабильно существовать с веществом. В самом деле, в такой «смеси» непрерывно происходит взаимное уничтожение частиц и античастиц до тех пор, пока они не «испарятся» полностью не «выгорят». При аннигиляции выделяется значительная энергия, поэтому смесь вещества и антивещества представляет собой «идеальное» топливо макси-

ЧТО ТАМ, ВНУТРИ АТОМНОГО ЯДРА?

Рассказ четвертый — о разделах выставки, посвященных физике атомного ядра и ускорителям заряженных частиц.

Ускорители являются своеобразными микроскопами ядерной физики. Их можно назвать и орудиями, а разлагаемые частицы — снарядами. Ценность такого орудия тем больше, чем сильнее и более точно оно «стреляет».

Мощность современных ускорителей намного превосходит мощность многих природных явлений. Ну, что, например, такое молния, озаряющая своим блеском целый город?

Одно из замечательных достижений ядерной физики — открытие особой симметрии природы, которая заключается в том, что у каждой из двух противоположных частей вещества существует как бы двойник — античастица.

Первой открытой античастицей был позитрон (антиэлектрон), обнаруженный в 1932 году в космических лучах.

Ускорители являются своеобразными микроскопами ядерной физики. Их можно назвать и орудиями, а разлагаемые частицы — снарядами.

Мощность современных ускорителей намного превосходит мощность многих природных явлений. Ну, что, например, такое молния, озаряющая своим блеском целый город?

Одно из замечательных достижений ядерной физики — открытие особой симметрии природы, которая заключается в том, что у каждой из двух противоположных частей вещества существует как бы двойник — античастица.

Первой открытой античастицей был позитрон (антиэлектрон), обнаруженный в 1932 году в космических лучах.

Ускорители являются своеобразными микроскопами ядерной физики. Их можно назвать и орудиями, а разлагаемые частицы — снарядами.

ТОМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ ПРОВОДИТ НАБОР

Учащихся на 1983/84 учебный год по специальностям: штурман, облицовщик-плиточник (на базе 8 и 10 классов); слесарь по ремонту автомобилей (на базе 8 классов); слесарь-сантехник-газоварник (на базе 8 классов); столяр (строительный), плотник (на базе 8 и 10 классов); машинист-монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (на базе 8 классов); мастер-плодоовощевод (на базе 8 классов); садовник, рабочий зеленого хозяйства (на базе 10 классов); газосварщик (на базе 10 классов); мастер-строитель (на базе 8 классов); плотник (неэквивалентный восьмилетний или неэквивалентный средним образованием).

Срок обучения — 1—3 года. Всем нуждающимся предоставляется благоустроенное общежитие.

Адрес училища: г. Томск, ул. Лебедева, 102. Проезд трамваями №№ 1, 3, 4, автобусом и троллейбусом № 2 до остановки «Ул. Л. Толстого».

Томское городское техническое училище № 21 объявляет прием учащихся на 1983/84 учебный год по специальности: наборщик сложного ручного набора, наборщик машинного набора (литоиздатель), наборщик-машинист, секретарь-стенографистка, продавец (срок обучения — 10 месяцев).

Учащиеся с восьмилетним образованием принимаются по специальности и находятся на полном государственном обеспечении. Срок обучения — 3 года. Нуждающимся обеспечиваются благоустроенным общежитием. Время обучения засчитывается в трудовой стаж. В период производственного обучения учащиеся выплачиваются 33 процента заработка.

Желающие поступить в училище представляют заявление о приеме на имя директора училища. К заявлению прилагаются следующие документы: об образовании, свидетельство о рождении или паспорт, характеристика, справка с места жительства, 4 фотографии (3х4 см).

Адрес училища: 634050, Томск, Набережная реки Ушайки, 10. Телефоны: 2-31-90, 2-31-93. Проезд всеми видами транспорта до остановки «Площадь имени В. И. Ленина».

Советский райинтерпол продолжает набор на 6-месячные курсы продавцов лиц с образованием 8—10 классов. За время обучения выплачивается стипендия 60—72 рубля в месяц.

Обращаться по адресу: г. Томск, пл. Революции, 2, школа пролетаров Советского райинтерпола. Телефоны 3-12-07, 2-40-21.

ТОМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ ПРОВОДИТ НАБОР

Учащихся на 1983/84 учебный год по специальностям: штурман, облицовщик-плиточник (на базе 8 и 10 классов); слесарь по ремонту автомобилей (на базе 8 классов); слесарь-сантехник-газоварник (на базе 8 классов); столяр (строительный), плотник (на базе 8 и 10 классов); машинист-монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (на базе 8 классов); мастер-плодоовощевод (на базе 8 классов); садовник, рабочий зеленого хозяйства (на базе 10 классов); газосварщик (на базе 10 классов); мастер-строитель (на базе 8 классов); плотник (неэквивалентный восьмилетний или неэквивалентный средним образованием).

Срок обучения — 1—3 года. Всем нуждающимся предоставляется благоустроенное общежитие.

Адрес училища: г. Томск, ул. Лебедева, 102. Проезд трамваями №№ 1, 3, 4, автобусом и троллейбусом № 2 до остановки «Ул. Л. Толстого».

Томское городское техническое училище № 21 объявляет прием учащихся на 1983/84 учебный год по специальности: наборщик сложного ручного набора, наборщик машинного набора (литоиздатель), наборщик-машинист, секретарь-стенографистка, продавец (срок обучения — 10 месяцев).

Учащиеся с восьмилетним образованием принимаются по специальности и находятся на полном государственном обеспечении. Срок обучения — 3 года. Нуждающимся обеспечиваются благоустроенным общежитием. Время обучения засчитывается в трудовой стаж. В период производственного обучения учащиеся выплачиваются 33 процента заработка.

Желающие поступить в училище представляют заявление о приеме на имя директора училища. К заявлению прилагаются следующие документы: об образовании, свидетельство о рождении или паспорт, характеристика, справка с места жительства, 4 фотографии (3х4 см).

Адрес училища: 634050, Томск, Набережная реки Ушайки, 10. Телефоны: 2-31-90, 2-31-93. Проезд всеми видами транспорта до остановки «Площадь имени В. И. Ленина».

Советский райинтерпол продолжает набор на 6-месячные курсы продавцов лиц с образованием 8—10 классов. За время обучения выплачивается стипендия 60—72 рубля в месяц.

Обращаться по адресу: г. Томск, пл. Революции, 2, школа пролетаров Советского райинтерпола. Телефоны 3-12-07, 2-40-21.

ЧЕМ КОНЧАЮТСЯ ПРОГУЛКИ ПО РЕЛЬСАМ

Это случилось в ночь на 5 июля на 67-м километре железнодорожной ветки Томск — Тайга в районе останков «Вторые мичуринские». Под поезд попали 13—15-летние подростки из Локутова — братья Волжанни, Костя Каховский и Миша Канарский. Ночью они возвращались из самодеятельного недельного похода и приехали на рельсы отдохнуть, легкомысленно надеясь, что проснутся, когда пройдет поезд. Из четырех проснулся один — Канарский. Он находится в больнице.

Что предшествовало этому трагическому событию? 23 июня подростки с согласия родителей поставили палатку на озере возле поселка Зонального. Там они жили, по их понятиям, в свое удовольствие: купались, играли в карты, распивали спиртное. Ночами совершали набег на близлежащие мичуринские, лакомясь поспевающей зеленью. И ни у кого из родителей не была душа за детей, предоставленных самим себе.

А ведь это были подростки, за которыми отмечались «грехи». Братя Волжанни давно стояли на учете в Томской районной инспекции по делам несовершеннолетних за бражничество и нарушение правил поведения в общественных местах. Они уклонялись от учебы и употребляли спиртное. В своей семье вместо воспитания получили дурной пример. Отец их, А. Волжанин, отбывает наказание в тюрьме за кражу полубродяг в которую волею и судьбой. Мать — Волжанкина, живет случайными заработками, пьянствует, курит. Порой она сама выгоняла детей, поневоле ночевали где придется. Мало хорошего можно сказать и о семьях остальных ребят, родители которых распались в своей беспомощности.

Основной предпосылкой случившегося стала полная беззаботность родителей. Пеналом районным инспекциям по делам несовершеннолетних, всей обществу нужно вести кропотливую воспитательную работу в таких семьях. Надо уметь направлять детские интересы, энергию фантазии на общественно полезные дела.

Трагедия наводит на мысль и о том, что не могло не быть, займись школа и общественность своими обязанностями по организации досуга подростков.

Кстати, заметим, что в Томске в НИИ ядерной физики при ЦИИ, имеется хорошая база для проведения исследований по физике ядра и элементарных частиц — на таких излучательных установках, как электронный синхротрон «Сибирис», циклотрон, единственный в Сибири и на Дальнем Востоке исследовательский атомный реактор, сильноточные электронные и ионные установки.

Напомним, что выставка работает до 5 сентября. Тем, кто ее не посетит, советуем поспешить и не упустить возможность увидеть софиты кудраграфик, если машина везет в другую, идущую на встречу, а не в противном направлении, сделавших громадный шаг к познанию тайн микромира и его использованию на благо человека.

М. ВЛАДИМИРОВ.

Отдыха подростков, а тем более «трудовых». В последнее время у таких ребят возрос интерес к транспортным средствам. Одним из них является железнодорожный транспортный механизм — источник повышенной опасности, а всякая неосторожность и беспечность приводит к непоправимым последствиям. Однако еще немало подростков проучиваются по железнодорожному пути или по крышам вагонов на ходу поезда. Совершают они правонарушения на вокзалах и перронах. Так, недавно с крыш пассажирских поездов прыгали Андрей Васильков и Андрей Горбунова — учащиеся школы № 6. Столь же отчаянные были Вячеслав Игнатенко и Андрей Пескарев из школы № 8, Сергей Скворонский из школы № 47.

Случается, что школьники ведут себя на железнодорожных путях, словно герои чеховского рассказа «Злоумышленник». Самовольно уйдя из дому, ученик школы № 17 г. Томска Миша Петров на 41-м километре железной дороги Томск — Тайга положил посторонние предметы на рельсы, чтобы остановить поезд и дождаться на нем до города. Только экстренное торможение электропоезда предотвратило катастрофу. Был сорван график движения поездов. Профрак и его родители наказаны...

Государство всемерно охраняет жизнь своих граждан, особенно юных, много делает для того, чтобы росли здоровыми, развитыми. Но есть семьи, где о своих обязанностях забыли родители. Пеналом районным инспекциям по делам несовершеннолетних, всей обществу нужно вести кропотливую воспитательную работу в таких семьях. Надо уметь направлять детские интересы, энергию фантазии на общественно полезные дела.

Трагедия наводит на мысль и о том, что не могло не быть, займись школа и общественность своими обязанностями по организации досуга подростков.

Кстати, заметим, что в Томске в НИИ ядерной физики при ЦИИ, имеется хорошая база для проведения исследований по физике ядра и элементарных частиц — на таких излучательных установках, как электронный синхротрон «Сибирис», циклотрон, единственный в Сибири и на Дальнем Востоке исследовательский атомный реактор, сильноточные электронные и ионные установки.

Напомним, что выставка работает до 5 сентября. Тем, кто ее не посетит, советуем поспешить и не упустить возможность увидеть софиты кудраграфик, если машина везет в другую, идущую на встречу, а не в противном направлении, сделавших громадный шаг к познанию тайн микромира и его использованию на благо человека.

М. ВЛАДИМИРОВ.

М. ВЛАДИМИРОВ.

ИВАНКА ОТЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ
ИЗВЕСТИЯ

Иванка Отчественной войны Рома Евдоким Савинов (52090, Анжеро-Судженск Кемеровской области, ул. Шелковая, 17, кв. 9) объявляет своего друга Николая Громынина, 1938 г. года рождения, уроженца г. Томска, с которым в 1937—1938 гг. вместе служил в 77-м полковом полку, Николая Громынина работавшего тогда в армейском клубе.

ТВ
ЧЕТВЕРГ, 1 СЕНТЯБРЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
МОСКВА
8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.00. «Открытие». Художественный фильм. 11.25. Играет Московский камерный оркестр. 11.50. Новости. 12.40. «Маленький принц». 13.45. Документальный фильм о начале нового учебного года. 15.40. «Маленький принц». 16.40. «Маленький принц». 17.40. «Маленький принц». 18.40. «Маленький принц». 19.40. «Маленький принц». 20.40. «Маленький принц». 21.40. «Маленький принц». 22.40. «Маленький принц». 23.40. «Маленький принц».

ТОМСК
8.00. Утренняя гимнастика. 8.45. «Восход». Телевизионный фильм. 9.45. «Открытие». Телевизионный фильм. 11.25. Играет Московский камерный оркестр. 11.50. Новости. 12.40. «Маленький принц». 13.45. Документальный фильм о начале нового учебного года. 15.40. «Маленький принц». 16.40. «Маленький принц». 17.40. «Маленький принц». 18.40. «Маленький принц». 19.40. «Маленький принц». 20.40. «Маленький принц». 21.40. «Маленький принц». 22.40. «Маленький принц». 23.40. «Маленький принц».

ТОМСК
18.20. «Восход». Телевизионный фильм. 19.20. «Открытие». Художественный фильм. 20.40. «Маленький принц». 21.40. «Маленький принц». 22.40. «Маленький принц». 23.40. «Маленький принц».

ТОМСК
20.15. «Север. Люди. Нефть». К. Дювалева. Документальный фильм. 20.45. Киножурнал. 21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

ТОМСК
21.00. «Время». 21.35. Концерт мастеров искусств в Колонном зале. Доклад члена ЦК КПСЧ. Начальник Управления «Динамо» (фильм). 00.45. Чемпионат мира по вольной борьбе.

КИНО

В КИНОТЕАТРАХ:
«РОДИНА»
1 сентября. «Демидовы» (две серии) — 12, 15, 18, 21.
Имени М. ГОРЬКОГО
1 сентября. «Средь бела дня» — 9, 10-50, 12-40, 14-30, 16-10, 18-20, 21-50. «Нарамзин» — 8-40, 10-30, 12-30, 14-40, 16-30, 18-40, 20-20, 22. Зал киноконцертный. Мультиформат № 133 — 9, 10-20, 11-40. Мультиформат для взрослых — 14-20, 15-40, 17. «Серпуховский эффе́нт». «Инициальный исследовательский центр атомных реакторов». «На атомной заставе» — 13.

«ОКТАБЕРЬ»
1 сентября. Мультиформат «Веселая наурабель» — 9, 10-50, «Птачка» — 9, 10-50, 12-40, 14-30, 16-20, 18-10, 20-20, 21-50. «Средь бела дня» — 8-40, 10-20, 12, 13-40, 15-40, 17, 18-30, 19-40, 21-30.

Имени И. ЧЕРНЫХ
1 сентября. «Москва — Каспийск» — 13-30. «История разина» — 10-30, 12-30, 14, 16, 17-40, 19-20, 21. «Восточная семья» — 9, 10-30, 12, 15, 16-30, 18, 19-30, 21.

«СИБИРЯК»
1 сентября. Мультиформат «Вул» — 9, 11. «Литинский замок» — 17, 18, 21.
«СИБИРЯК»
1 сентября. «Дюймовочка» — 11, 8-20. «Восход» — 17-40, 19-20, 21, 12-40, 14-20, 15, 17-40, 19-20, 21.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ
«АВАНГАРД»
1 сентября. «Объявлен вне закона» — 19, 21.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

Адрес редакции: 634050, Томск, ГСП, пр. Фрунзе, 103. Телефоны: приемной редактора — 3-44-35, заместителя редактора — 3-06-52, 3-31-25, отв. редактора — 3-23-34, 3-41-83, отдела сельского хозяйства — 3-43-78, 3-43-80, отдела нефтехимии и строительства — 3-46-76, 3-46-80, отдела культуры — 3-43-32, 3-48-31, отдела спорта — 3-43-63, отдела информации — 3-43-32, 3-48-31, отдела советского строительства — 3-43-61, 3-41-81, отдела писем — 3-41-59, 3-06-87, 3-43-60, отдела науки и учебных заведений — 3-43-63, отдела информации — 3-43-32, 3-48-31, отдела советского строительства — 3-43-61, 3-41-81, отдела писем — 3-41-59, 3-06-87, собственной корреспонденции в Стрежевом — 9-23-33, в Колпаево — 3-43-32, 3-48-31, общественной приемной — 3-42-07, отдела объявлений — 3-06-52, дежурного — 3-41-59, 3-06-87, муниципальной организации — 3-40-91, приемной издательства — 3-15-25, бухгалтерии — 3-10-17.