

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года. № 127 (12627) Вторник, 1 июня 1965 года. Цена 2 коп.

В обстановке полного взаимопонимания и братской дружбы

По приглашению ЦК КПСС с 23 по 29 мая в Советском Союзе с дружеским визитом находились Первый секретарь Центрального Комитета Венгерской социалистической рабочей партии, Председатель Венгерского революционного рабоче-крестьянского правительства Янош Кадар, член Политбюро ЦК ВСРП, заместитель Председателя Венгерского революционного рабоче-крестьянского правительства Антал Апро, член Политбюро ЦК ВСРП, секретарь ЦК ВСРП Бела Биску. Во время пребывания в Советском Союзе товарищи Я. Кадар, А. Апро, Б. Биску имели беседы с Первым секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневем, членом Президиума ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным, членом Президиума, секретарем ЦК КПСС Н. В. Подгорным.

В беседах были затронуты европейские проблемы. Была подтверждена точка зрения обеих сторон, что делу упрочения мира в Европе решающим образом способствовали бы полная ликвидация остатков второй мировой войны, достижение германского мирного урегулирования и нормализация на этой основе положения в Западной Берлине.



Премьер-министр Норвегии прибыл в Москву

В Москву 30 мая с визитом по приглашению Советского правительства прибыл премьер-министр Норвегии Эйнар Герхардсен с супругой.

(ТАСС).

Волжская электросталь

ВОЛГОГРАД. Строительству электросталевого цеха — одного из самых крупных в стране — началось на волгоградском металлургическом заводе «Красный Октябрь». Намечено установить 200-тонные печи, автоматизируется управление технологическим режимом.

Как погорел план

— Ну как, технорук?
— По-прежнему, мастер. Будем сидеть и ждать, пока в сплавконтуре расщедятся.
— Зачем сидеть? — пытается шумить технорук Белоярский сплавщик Н. В. Гордун. — Вывесим объявление: «Сплавчусток закрыт — нет троса» и пойдем по домам.

— Придут плиты из Уткинского леспрохоза, освободится такелаж. Вот и ждуть в Белом Яре уткинских плитов.
Чтобы лучше использовать прутья большого объема, 13 мая начали летнюю сплотку древесины. На рейде Белый Яр установили первый сплотанок. Немного позже началась сплотка на рейдах Макзырь и Старая Кеть. И снова все застопорилось. Сплочено уже пятнадцать тысяч кубометров леса, но плиты не формируются, и запаны поляны. В Белом Яре сплотанок и обслуживающая его бригада терпят напрасно полемыни каждый день.

Костырева, на которых нужно призывать развиваться.
Эти факты нельзя объяснять недостатком времени, спешкой и забывчивостью. Как получается там, где начинают за процентами и кубометрами не замечать людей. Четко налаженный производственный процесс, массовое и действенное социальное соревнование, хорошие бытовые условия — без этого невозможно будет выполнить навигационный план, отправить 424 тысячи кубометров леса.

Лесоплав — ударный фронт

Разговор кончился.
— Пообещали 31-го подбросить две тысячи метров троса на барже. Это четыре комплекта, может, один плет и успеет оформить, но не больше. Считай, месячный план погорел, — подвел итог разговор технорук.
План, действительно, погорел. Самое обидное, что Белоярский сплавчусток вполне мог отправить в мае 80 тысяч кубометров леса, но недолго около двадцати тысяч. То приподнятое настроение, с которым белоярцы начали навигацию, исчезло. Почему передовой сплавчусток сплотился на старте навигации? За зимний период белоярцы должны были сплотить сто пятьдесят тысяч кубометров древесины, уложили в пучки сто тридцать одну тысячу. Не по своей вине, правда, Белоярский и Игнатовский леспрохозы не вывели запланированного количества древесины. Качество сплотки неплохое, готовили плиты трех групп. Отдельно пиловочник, шпальник и остальные сортаменты. К лесходу было сформировано на рейдах 35 плитов. Но троса было всего на 12. Все их 27 мая отравили на Жигаловский рейд. Затем начались простои. Более пятидесяти тысяч кубометров леса в плитках остается на рейде. С начала навигации на сплавчусток не вернули ни одного комплекта такелажа. Прошлогодняя неразбериха и запутанность повторяются. Самое печальное, что задержавшаяся на 10—15 дней вода сейчас достигла высокого уровня. Скоро начнется спад, и надо спешить.

— Хороший призыв, только мы его не выполняем.
Но это отнюдь не говорит о том, что можно вообще ничего не делать, не вести никакой работы с людьми. Отсутствие такелажа ни в коем случае не оправдывает такого факта. В диспетчерской участка висит доска показателей... зимней сплотки. Такая оперативность вряд ли делает честь профсоюзной организации и комунистам участка. А ведь есть же хорошие коллективы, такие, как бригада А. С. Кошкарева и Н. С.

Если побываешь на рейдах участка, обязательно бросится в глаза необычная в наши дни картина: полное отсутствие гласности социального соревнования. Нет ни досок показателей, ни принятых обязательств. Только на рейде Старая Кеть можно прочитать лозунг: «Белоярский сплавчусток должен ежедневно отправлять шесть тысяч кубометров древесины и сплачивать три тысячи».

Сейчас у сплавщиков время трудное и радостное — подводится итог годовой работы. Поэтому мы обращаемся к начальнику Нарымской сплавконторы тов. Сальникову, начальнику отдела сплава комбината «Томлес» тов. Губаревичу, секретарю Верхнекетского райкома партии тов. Давыдову: разберитесь, помогите сплавщикам. В прошлом году белоярские сплавщики потрудились успешно. Пусть и последний год семилетия будет еще более удачным!

С. ЛЕОНИДОВ.

Культура земледелия — забота постоянная

Механизатор коммунист Михаил Иванович Евдокимов надолго заболел. Весной прошлого года пришел в парток и с сожалением сказал: — Не могу, Анатолий Яковлевич, больше работать на тракторе. Тяжелое, жалко, конечно. С 1936 года за рулем. Но ничего не поделаешь...
Прошел год. Михаил Иванович хорошо отдохнул, поправил здоровье и, когда наступила нынешняя весенняя страда, снова явился в парток. На этот раз с просьбой разрешить еще сезон поработать на тракторе.

Фадеев первый сезон за рулем «Белларуса». Коммунисты следили за качеством его работы, помогали высокопроизводительно использовать технику. Однажды случилась поломка трактора, на котором работал Николай Болтенко и Евдокимов тут же пришли ему на помощь, отремонтировали вентилятор.

Такие договоры способствовали успешному завершению сева ранних зерновых культур, а также образному окончанию посева кукурузы, картофеля и других культур.

И привел этот факт не случайно. Он показывает, насколько повысилась активность сельских коммунистов после мартовского Пленума ЦК КПСС, их стремление внести ощутимый вклад в подъем сельскохозяйственного производства.

Управляющий, он же агроном отделения, Алексей Яковлевич Герасенко стал инициатором проведения предсеваго лущения почвы в двух направлениях — продольном, а затем поперечном. Партийная организация поддержала начинание специалиста. Вопрос ставился так: поле может быть засеяно только после тщательной обработки с обязательным прикатыванием после сева.

Восенний сев был проведен за десять рабочих дней, как и намечалось в плане. Это явилось результатом большой организаторской работы, которую проводили бригадные партийные организации. Секретари и члены бюро встречались с хлеборобами непосредственно в поле, подводили итоги соревнования, проверяли качество сева и, если обнаруживали какие-либо недостатки, устраняли их на месте.

Почву под весь яровой клин механизаторы вспахали осенью. Поэтому весной все внимание было обращено на прикывку влаги, предсеваго лущения, правильное и своевременное внесение удобрений. С трактористами, сельщиками, шоферами были проведены беседы о перерывах приемах агротехники.

Восенний сев был проведен в условиях агитбригады. Самодельные артисты дали за полмесяца семь содержательных концертов для тех, кто трудится в поле.

В заключение мне хотелось бы высказать одно соображение. Наши партийные организации много делают для того, чтобы повысить трудовую активность людей, увлечь их на борьбу за высокий урожай. Но не могу сказать, что мы исчерпали все методы и формы массово-политической работы. На заседаниях бюро райкома партии часто слушаются отчеты парткомов и первичных организаций. Предварительные проверки перед этим проводят только работники райкомов. Лучше, если бы в эти группы входили и секретари парткомов других колхозов, и секретари бригадных парторганизаций. Это принесло бы большую пользу и тем и другим. Мы лучше могли бы обмениваться опытом.

Большая работа велась в третьем отделении. Партийная организация, возглавляемая М. С. Петровым, умело расставила свои силы, организовала боевое соревнование механизаторов за отличное качество полевых работ. Опытные механизаторы взяли шефство над молодыми трактористами, которым впервые доверили посевные работы.

Восенний сев был проведен в условиях агитбригады. Самодельные артисты дали за полмесяца семь содержательных концертов для тех, кто трудится в поле.

Восенний сев проведен в условиях агитбригады. Самодельные артисты дали за полмесяца семь содержательных концертов для тех, кто трудится в поле.

Члены КПСС Николай Павлович Болтенко и Михаил Иванович Евдокимов не один десяток лет возглавляли посевные агрегаты. Это наши мастера отличного сева. А вот Николай

Серьезной помощью механизаторам было ночное дежурство в поле членов партийного комитета, управлений, механиков, бригадиров. Они не только следили за соблюдением требований агротехники, но принимали организационные меры, если на каком-либо участке задерживалась доставка семян или случалась поломка техники.

В этом году по инициативе партийной организации третьего отделения были заключены договоры между управлением и механизаторами на выполнение весенних полевых работ. В них обусловлены агротехнические приемы, количество земли, закрепленной за бригадами, машин, плановая урожайность, порядок оплаты труда.

Такие договоры повысили заинтересованность людей в перевыполнении плана урожайности.

За механизированным отрядом, например, закреплено 4,260 гектаров пашни в обработке, 9 тракторов ДТ-54, 7—МТЗ-50, 9 комбайнов и 8

А. СЕМЕНОВ, секретарь парткома колхоза имени Кирова Кожевниковского района.

Народы мира с борющимся Вьетнамом

По инициативе Всемирного Совета Мира в Советском Союзе, как и в других странах, с 23 по 30 мая была проведена Международная неделя действий сил мира в поддержку вьетнамского народа, отражающего агрессию американского империализма.

В Москве, Ленинграде, Киеве, Минске, Новосибирске, Тбилиси и других городах страны состоялись массовые митинги и собрания трудящихся в поддержку борющегося Вьетнама. На них были приняты резолюции, решительно осуждающие ничинное вмешательство яки во внутренние дела Южного Вьетнама и Демократической Республики Вьетнам. Заклеймены позором преступные разбойничьи действия воинов США, пустившей в ход в Юго-Восточной Азии самые жестокие, самые варварские средства войны — газы, напалм, бомбардировки мирных городов и сел.

На многих митингах и собраниях выступили руководящие сотрудники постоянного представительства Национального фронта освобождения Южного Вьетнама в СССР. Они выразили искреннюю благодарность братскому советскому народу и его правительству за солидарность с Вьетнамом в его священной борьбе за свободу и национальную независимость, за изгнание американских оккупантов с вьетнамской земли.

(ТАСС).

Тепловозы из стеклопластики

Тепловоз со стеклопластиковой кабиной для машиниста выпустил Луганский завод имени Октябрьской революции. Уменьшилась вибрация, приглушен шум, привлекательнее стал ее внешний вид.

Локомотивостроители разработали конструкцию локомотива, в котором уже весь кузов — пластмассовый. Общий вес машины снижается на четыре тонны.

НА ТОМСКОМ электромеханическом заводе хорошо трудится слесарь-инструментальщик Александр Федорович Бусс. Он ударник коммунистического труда, уже досрочно выполнил семилетний план. Его средняя выработка ежедневно составляет 130 процентов. А. Ф. Бусс окончил курсы по повышению квалификации слесарей-инструментальщиков, теперь сам помогает молодым рабочим.

НА СНИМКЕ: А. Ф. Бусс готовит оснастку для освоения новой продукции. Фото Ф. Хитриневича.



ПО РОДНОМУ СТРАНЕ

УНИКАЛЬНОЕ СООРУЖЕНИЕ
Железнодорожная переезда, которая соединит материк с Сахалином, является уникальным сооружением. Экспедитивная группа «Дальморпострой», сообщает кабаровская крайняя газета «Тихоокеанская звезда», завершила инженерные работы под паромным переездом. На берегу бухты Вапино развернется строительство два миллиона кубометров грунта, провести дюжину километров железных путей. Изменит свое лицо сахалинский порт Холмск. Здесь будет создана крупная перевалочная база.

ГРУЗЫ ИДУТ В АФРИКУ

Из Целинограда, Петропавловска, Кокчетова пошла в далекий путь грузовые поезда. На них обозначены адреса: Алжир, Марокко, Гвинея, Судан. В длительные путешествия отправятся сельскохозяйственные машины, различное оборудование для предприятий химии, приборы, двигатели.

Предприятия Целины отправляют свою продукцию в 11 стран африканского континента. Как свидетельствуют письма, продукция высоко оценивается африканскими специалистами.

РАБОТАЕТ ВЗРЫВ

Ученые Волгоградского политехнического института успешно приме-

няют взрыв в производстве. На металлургическом заводе «Красный Октябрь», например, методом взрыва изготавливают биметаллические и многослойные листы для химических аппаратов. Из таких листов сделаны уже первые большие агрегаты на Волгоградском заводе нефтяного машиностроения имени Петрова. Еще одной операцией «научили» взрыв ученые политехнического института: на тракторном заводе освоили метод упрочнения взрывом самых ходовых деталей — трапов. Обычные трапы работают всего один сезон или чуть больше. Новый способ позволит увеличить срок их службы в два—три раза. Экономия от этого — миллионы рублей.

СОРТОВОЙ КАРТОФЕЛЬ — НА ВСЕ ПОЛЯ

С хорошим почином выступили комсомольцы Радомышльского района Житомирской области. Они решили взять в свои руки семеноводство картофеля. В колхозах района создано 32 комсомольско-молодежных звена. Их задача — получить на семенных участках по 150—200 центнеров картофеля с каждого гектара. Размножаются самые урожайные в местных условиях столовые сорта: «прикульский ранний», «полесский ранний», «львовский белый» и другие. Полученные на комсомольских гектарах семенные клубны дадут возможность в будущем году всем колхозам района перейти на сплошные сортовые посадки картофеля.

Хороший почи поддержали комсомольцы Малинского, Бердичевского, Овручского и других районов. В области уже насчитывается свыше 200 молодежных звеньев, занимающихся семеноводством картофеля.

(ТАСС).

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ПУТЕПРОВОДА

В ЦЕПИ ВАЖНЫ ВСЕ ЗВЕНЬЯ

За подшипниковым заводом асфальтовая лента дороги прерывается. Она переходит в пологий подъем огромной насыпи. Это преддверье будущего путепровода в районе станции Томск-II. На стройке — огулительный рев беспрерывно снующих самосвалов, бульдозеров. Отсыпается полотно железнодорожной ветки, идут планировка, подготовка насыпи с противоположной стороны путепровода.

С начала строительства коллективы прорабского участка мостоупростроек № 804 и механизированной колонны № 64 треста «Сибстроймеханизация» неустанно изменяют этот район. В апреле выполнено сорок пять тысяч кубометров земляных работ. Ударными темпами работают мостостроители. Они забетонированы четвертая и пятая опоры. Забиты сваи, установлены опалубка и арматура на первой опоре. Подготовлен котлован под опору № 3. Здесь началась забивка свай. Установлены стойки опор №№ 4 и 5. Коллектив мостоупростроек стремится к тому, чтобы в июне поставить все пять опор, уложив за месяц пятьдесят четыре блока в путепровод.

— Как ведется сейчас отсыпка насыпи? — обращается к мастеру механизированной колонны Ирине Безруковой.

— В первую смену успеваем отсыпать по две тысячи кубометров грунта, во вторую — полторы тысячи. Ну, а в третью — намного меньше.

Чем вызвана такая неровная работа? Дело в том, что грузовое автохозяйство № 3 города Томска нарушает ритм

стройки, неравномерно направляя сюда машины. Если в первую смену здесь занято двадцать — двадцать два самосвала, то в третью — семь — двенадцать.

— В эту пору, — объясняет мастер, — у нас останавливаются экскаваторы, занятые на погрузке песка, впуская в работу время люди. Чтобы быстрее отсыпать все сто тысяч кубометров грунта, необходима бесперебойная работа транспорта.

К сожалению, это не единственная «заковыка» для работников колонны.

Во время нашего разговора с И. Безруковой в вагончик зашел экскаваторщик Иван Арбузов.

— Встал экскаватор! Трос повисел... Зависшего троса не оказалось. Механик Георгий Трипутнев дает распоряжение: — Снимите с экскаватора, что вышел из строя. — Вздыхает: придется искать где-то замену... Но где? На базе колонны, что находится за Асино, нет. С великим трудом удалось одно время раздобыть трос в комбинате «Томлес». Теперь он кончился.

Пока идет наш разговор, внизу, в песчаном карьере, скапливаются и скандалуют машины в ожидании погрузки. Сколько им ожидать?

В колонне сосредоточено много техники, но своей ремонтной базы нет. Это сдерживает механизаторов, создает им излишние трудности.

— Смотрите, как получается, — говорит механик. — Вот зубило. Иступилось. Потребовалось заточить его, надо

куда-то идти, кого-то упрямить. А отремонтировать экскаватор, бульдозер, — это непочтительный край процесс.

Г. Трипутнев высказывает мысль: хорошо, если бы колонну прикрепили, скажем, к центральному ремонтно-механическому мастерскому. Там можно быстро и квалифицированно отремонтировать технику. Но руководителей это никак не устраивает: своих забот полно рот.

И все же с помощью городских общественных организаций вопрос с ремонтом техники для колонны должен быть решен. Пусть то или иное предприятие временно потеснится, но окажет помощь механизаторам, решившим в начале июня закончить отсыпку всей насыпи. Путепровод — стройка общегородская, в быстрейшем ее пуске должны быть заинтересованы все.

На стройке большое скопление транспорта, механизмов. Люди в жаркую погоду задыхаются в пыли. Это не только снижает производительность труда, но и чревато авариями. Строители работают на сравнительно небольшом «пятлачке».

— Поливочные бы машины сюда, да побольше, — мечтает мастер мостоупростроек Николай Шпак.

И прав он. Создать нормальные условия для строителей — значит ускорить ввод объекта.

Коллективы механизированной колонны № 64 и мостоупростроек № 804 решили закончить основные работы на путепроводе к Дню строителя — восьмого августа. Своим напряженным трудом они приближают срок ввода важной стройки. Но им должна оказываться всесторонняя помощь.

Г. ПАВЛОВ.



МОСКВА. Студентка-дипломница кафедры генетики Московского государственного университета Светлана Руднева готовит дипломную работу «Закономерность изменчивости наследственности организмов». Работая в лаборатории радиационной генетики Академии наук СССР под руководством кандидата биологических наук В. К. Щербакова, она открыла ранее неизвестные явления в преобразовании структуры наследственного материала клетки — хромосом. Это установлено, что специфика мутаций хромосом определяется не только действующим фактором, но и самим объектом. Ученые-генетики это открытие считают большой находкой и полагают, что оно может быть использовано в разработке методов защиты организмов от наследственных заболеваний.

НА СНИМКЕ: Светлана Руднева проводит микроскопические исследования хромосом — носителей наследственной информации организма. (Фотохроника ТАСС).

Партийная жизнь РЕШЕНИЕ — ЗАКОН ДЛЯ ВСЕХ

Побывайте в районе Томск-I, там, где растет новая улица — имени Нахимова. Здесь, неподалеку от проспекта имени Кирова, строится новый дом. Возьмите его на заметку: коллектив первого участка строительного управления № 13 взял обязательство провести здание под крышу в несильно короткий для Томска срок — за 43 рабочих дня. Таких темпами у нас не строятся еще даже крупнопанельные дома, а это кирпичный пятиэтажный 80-квартирный дом. Строительные его начало 22 апреля, а закончено должно быть к 10 июня.

Не сразу было принято строителями такое обязательство. Не верилось им, что оно выполнимо. Но руководители управления все спланировали, рассчитали: они в успехе не сомневались. Требовалось, чтобы такой же верой в успех прониклись и все рабочие участка. Тогда за дело взялась партийная организация.

Заместитель секретаря партгорорганизации тов. Киселев уже и не помнит точно, сколько было проведено им бесед со строителями. Суть же их сводилась к следующему:

— По 20 тысяч штук кирпича в сутки две бригады могут уложить? — Могут.

— По 16 кубометров раствора могут использовать?

— Могут.

— Так в чем же дело?

Разные высказывались сомнения. Но коммунисты с карандашом или мелом в руках разбивали эти сомнения. Начальник управления тов. Кадьков и член партбюро тов. Мелков провели собрание на стыке смен. Начальник участка тов. Барабышкин беседовал отдельно с каждым рабочим.

Убедили. Принятое коллективом участка обязательство было брошено на бумагу на большом шите фанеры. Оно состояло из двух пунктов: дать пять этажей к 10 июня — за 43 рабочих дня, обеспечить высокое качество каменных и монтажных работ.

Сразу же вывесили и календарь кладки: первый этаж закончить к 1 мая, второй — к 12-му, третий — к 21 мая, четвертый — к 1 июня, пятый — к 10 июня.

Календарь заинтересовал рабочих, хотя некоторых не покидали еще сомнения. Но когда первый этаж был закончен не к 1 мая, а к 29 апреля, боевой азарт охватил всех.

В обеих сменах ежедневно бывали представители парторганизации и администрации. Впрочем, начальник участка Иван Васильевич Барабышкин и сам член партийного бюро, и именно ему парторганизация дала поручение — организовать на своем участке действенное социалистическое соревнование. Участок у Ивана Васильевича большой — семь объектов, и ему часто приходится отлучаться, но ему есть на кого положиться: коммунисты тт. Румячев, Индеев — хорошие организаторы.

От коммунистов живой огонек перекинута не только к бригадирам тт. Вальтеру и Бреннеру, им охватил большинство рабочих, занятых на строительстве этого дома. Стро-

повица тов. Анфимова, камешники тт. Шабалин, Андерс, Васленко, Борова и многие другие горячо взялись за выполнение своих обязательств. График строительства дома выполняется досрочно.

Но не все отнеслись так горячо к обязательству коллектива. Некоторые коммунисты остались в стороне. Но инициатива коммуниста тов. Барабышкина партийное собрание 21 апреля обсуждало уровень механизации строительных работ. Он же выступал и с докладом. А ведь, казалось бы, докладчиком должен быть главный механик тов. Загородный.

Речь шла о внедрении приспособлений по нанесению красителей на поверхность, по затирке штукатурки и другим видам работ. Все это даже не требует больших усилий со стороны тов. Загородного и участкового механика тов. Башкирова. Оба эти коммунисты, несмотря на неоднократные решения партийных собраний о механизации ряда производственных процессов, откладываются обещаниями.

Пустозвонством заражены и некоторые другие коммунисты управления. Еще в конце ноября на партийном собрании обсуждался вопрос об усилении агитационно-массовой работы в коллективе. Тов. Кобанов, выступая на этом собрании, горячо критиковал недостатки. Слова его были дельными, справедливыми. Но почему же они расходятся с делом? Тов. Кобанову доверена агитмассовая работа в бригаде грузчиков, а беседы с ними он проводит редко.

В начале марта парторганизация приняла решение закрепить отдельных коммунистов на важнейших объектах для осуществления постоянного партийного контроля и оказания прорабам и мастерам помощи в организации соревнования. Прошло более полутора месяцев. И когда на очередном партсобрании коммунистов тт. Филимонова, Загородного, Кобанова, Камелина и Дергунова спросили, как они выполняют это партийное поручение, они заявили: надо было предупредить, что с них требуют отчета...

Имеется решение партийного собрания проводить на участках ежемесячные совещания актива. Это делается только на первом участке.

На втором и третьем участках нет ни одного коммуниста. Второй участок план не выполняет, допускает низкое качество строительных работ. И партбюро, зная об этом, не принимает мер.

Плохо обстоит дело с пропагандистской работой. Пропагандисты тт. Рабенко, Ляпова за последний год в сети партийного просвещения провели лишь по два-три занятия, и это безнадзорно сошло с рук.

Некоторые коммунисты, как уже отмечалось, не выполняют партийных поручений, даже непосредственно связанных с их основной работой. И партбюро мирится с этим, позволяет им игнорировать решения партийных собраний. А ведь решения собраний обязательны не только для партбюро, но и для каждого коммуниста в отдельности.

В. ТОМИЛОВА.

ЭСТАКАДНЫЙ КОМПЛЕКС В КАРЬЕРЕ

Если лететь от столицы Башкирии — города Уфы на юг-восток, то часа через полтора под крылом откроется вид на извилистую чащу. По размерам она, пожалуй, не уступит некоторым лунным кратерам. Это — Сибайский горнорудный разрез, в котором открытым способом добывают медно-цинковую руду. Месторождение богатышево, но залегают руды неудобно — уходит глубоко в недра. За 15 лет интенсивной

добычи дно рудника углубилось на 150 метров. С каждым годом оно будет опускаться ниже и ниже, создавая новые трудности в вывозе руды. Горнякам удалось успешно решить вопрос, как в этих условиях эффективнее сочетать внутри карьера работу 25-тонных самосвалов и железной дороги. Теперь на самых нижних горизонтах сооружены вдоль карьера длинные перегрузочные эстакады. Заполнен кузов рудой у

управляют сложным комплексом мушкет и современных машин. На службе у рудокопов и система автоматической сигнализации, которая обеспечивает ритмичность и бесперебойность перегрузки и вывоза руды. Эстакадный комплекс оправдал ожидания. Ускорилась оборачиваемость автомобилей, облегчился труд водителей. Производительность экскаваторов повысилась на 10 процентов. (АПН).

Сроки откорма сокращены. * Средний вес откормочника — 303 килограмма. * На килограмм привеса — 11,4 кормовой единицы. * За четыре месяца каждый животновод добился от телят 35 центнеров привеса. * Себестоимость мяса — ниже плановой. * Прибыль — 10 тысяч рублей. * Полугодовой план перевыполнен вдвое. * Продажа мяса — ежемесячная.

ТРИ ГОДА НАЗАД выращиванием молодняка крупного рогатого скота занимались все фермы нашего совхоза. На производственные хозяйства тратило большие средства, на фермах работало много людей, а толк был невелик. Большинство ферм по выращиванию молодняка давало убытки хозяйствам. Чтобы довести вес теленка до стандартных кондиций, приходилось брать не высокими суточными привесами, а возмостом теленка. На это уходили многие месяцы.

В 1962 году было решено сконцентрировать выращивание телят на одной, Верхне-Сеченовской ферме, организовать их интенсивный откорм. Были первое время трудности, различные неуразии, обычно сопровождающие новое дело. Но очень быстро все налажилось. Большая заслуга в этом управляющего фермой Петра Алексеевича Ябурека. Зоотехника на этой ферме нет. Поэтому вся тяжесть организации нового метода выращивания телят легла прежде всего на его плечи. Хорошей помощницей стала его ветеринар Н. М. Ангелина. Главное внимание руководители фермы обратили на подбор кадров. Они рассказали рабочим о новом методе, объяснили, как будет организован труд и как он будет оплачиваться, но углублять никого не стали.

Для ухода за молодняком назначили только тех людей, кто не просто соглашался пойти на эту работу, а изыскивал горячее желание. Расчет у Петра Алексеевича — был простой — если уж сам человек настолько просится, значит работать будет на совесть. Впоследствии так и оказалось. Люди, пришедшие по личному желанию, работали от души, не считаясь с временными трудностями.

Уже 1963 год дал положительные результаты, а в 1964 году окончательно прописался в нашем хозяйстве метод интенсивного откорма крупного рогатого скота.

Достаточно сказать, что в 1964 году дало хозяйство 10 тысяч рублей прибыли, что раньше было почти невозможным. В прошлом году ферма дала 1899 центнеров мяса при плане 1780.

Хорошо идут дела у рабочих, обслуживающих молодняк, и в этом году. Только за счет интенсивного

усваивает корм, потери сена и силоса при этом исключаются. К сожалению, типовые дробные помески для телят — пока лишь в проекте. Сейчас молочник размещен в старых, примитивных сооружениях. Но и в них животноводы поддерживают чистоту. На полу всегда сухая солома. Телята чистые. Поят их только теплой водой. Всю зиму каждый день (исключая дни, когда стоят сильные морозы) телятам много времени проводят в денниках. Тут же установлены и кормушки. На свежем воздухе аппетит у молодняка завидный. Хороший уход, дробные корма, чистота, регулярные прогулки, а также своевременное проведение профилактических мероприятий обеспечили высокую сохранность молодняка. В прошлом году были сохранены почти 99 процентов поголовья. А в этом году особенно важно, сено и силос — толь-

ко высоко качества. Сейчас телята перешли уже на подножный корм, а сотни тонн сена и силоса остались для следующего зима, как и на других фермах.

Несколько отступая от темы, скажу об этих оставшихся кормах. Совхоз в прошлом году заготовил сена и силоса намного больше потребностей. На всех фермах сейчас есть излишки. И хотя наступило лето, к этим излишкам рабочие совхоза относятся бережливо. Ведь трудно сказать, как сложится по погодам урожай нынешней осени, каков будет урожай кормовых культур. Поэтому, несмотря на занятость рабочих силы на полевых работах, мы изыскиваем возможность привести в порядок подпогодное сено и силос. Силос стараемся лучше укрывать, чтобы предотвратить его от порчи, сено перемешиваем. Так же, по хозяйски относимся к оставшемуся корму и верхнесеченовцы.

Несмотря на изобилие кормов, скотники зимой старались корма использовать с пользой, чтобы каждый килограмм сена, силоса, концентратов давал отдачу. Прежде всего для телят были отобраны сено и силос высшего качества. Силос у нас в основном кукурузный в смеси с вики и соей. Все корма скотники скармливают телятам только мелкими дозами. Получается двойная выгода — организм теленка лучше

привеса и расход кормовых единиц резко снизился. В прошлом году за первый квартал себестоимость центнера мяса составила 188 рублей, а нынче — только 94 рубля при плане 119 рублей 47 копеек. В этом году на центнер привеса по сравнению с прошлым годом израсходовано на 6,1 кормовой единицы меньше. Правда, пока себестоимость центнера привеса несколько выше годовой плановой. Но так получается обычно в преддверии месяца.

Летом же и осенью себестоимость центнера привеса снижается до 14—13 рублей за центнер привеса, при плановой в год — 73 рубля 64 копейки.

А расход кормовых единиц на центнер привеса и сейчас ниже плановой на 6,3.

К первому мая у нас осталось на интенсивном откорме 1078 телят. Сейчас группы пополняются. Летом будут откармливаться 1.500 голов. Средний вес каждого теленка — 228 килограммов. Ежемесячно на интенсивном откорме содержится больше тысячи телят. 170—180 из них каждый месяц идет на продажу.

Зимой все это поголовье обслуживают 18 человек, а летом рабочих требуется еще меньше.

Люди работают добросовестно. Итоги их труда подводим каждый месяц. По итогам четырех месяцев этого года лучших суточных привесов от своих подопечных добились Н. Л. Яковлев и Н. С. Прокошкин. Они ухаживают за телятами старшего возраста. В среднем за этот период от каждого из 59 телят Н. Яковлев получил 733 грамма среднесуточного привеса, а Н. Прокошкин — до 652 граммов от каждого из 55.

Высоких привесов добиваются другие скотники. Особенно привесы возрастают летом и осенью. В отдельные месяцы телята на интенсивном откорме за день прибавляют в весе на 900—1.000 граммов.

В общей сложности за четыре месяца этого года каждый рабочий добился более 35 центнеров привеса у телят. Летом эта цифра обычно увеличивается в полтора раза.

Сокращение сроков откорма почти вдвое, высокие среднесуточные привесы, низкая себестоимость мяса при уменьшенных затратах, прибыль — вот что дает нашему хозяйству интенсивный откорм молодняка крупного рогатого скота.

П. ПОВОВ, главный зоотехник совхоза «Рыбальский» Томского района.

Навстречу областному совещанию передовиков животноводства

откорма ферма досрочно выполнила полугодовой план продажи государствену мяса больше чем на 200 процентов.

За четыре месяца плане 1.560 центнеров при годовом плане 2.964. Животноводы планировали добиться среднесуточного привеса каждого животного 410 граммов, а получили по 516 граммов. Средний вес каждого животного, сланного государству, составил 303 килограмма. Всего откормлено за четыре месяца с фермы отпращено 515 животных, 416 из них — выше средней упитанности, остальные — средней. Денежная выручка от продажи этих животных составила около 140 тысяч рублей. Сумма внушительная.

Откорм молодняка организован таким образом. Животноводческие помески расположены в четырех поселках. В деревне Камеяк содержатся поступающие на откорм телята в возрасте 5—6 месяцев, в деревне Верхне-Сеченово выращиваются телята возраста от старше года, а в Покровке и Упталде идет последняя стадия: здесь все телята старше года. Такое деление групп по возрастам очень важно. В соответствии с возрастом теленка составляются рацион кормления, распорядок дня. Подбор отдельных групп для каждого скотника идет также с учетом возраста теленка, их веса, состояния здоровья.

На каждого теленка старшей и

ко высокого качества. Сейчас телята перешли уже на подножный корм, а сотни тонн сена и силоса остались для следующего зима, как и на других фермах.

Несколько отступая от темы, скажу об этих оставшихся кормах. Совхоз в прошлом году заготовил сена и силоса намного больше потребностей. На всех фермах сейчас есть излишки. И хотя наступило лето, к этим излишкам рабочие совхоза относятся бережливо. Ведь трудно сказать, как сложится по погодам урожай нынешней осени, каков будет урожай кормовых культур. Поэтому, несмотря на занятость рабочих силы на полевых работах, мы изыскиваем возможность привести в порядок подпогодное сено и силос. Силос стараемся лучше укрывать, чтобы предотвратить его от порчи, сено перемешиваем. Так же, по хозяйски относимся к оставшемуся корму и верхнесеченовцы.

Несмотря на изобилие кормов, скотники зимой старались корма использовать с пользой, чтобы каждый килограмм сена, силоса, концентратов давал отдачу. Прежде всего для телят были отобраны сено и силос высшего качества. Силос у нас в основном кукурузный в смеси с вики и соей. Все корма скотники скармливают телятам только мелкими дозами. Получается двойная выгода — организм теленка лучше

Летом телятам привольно на пастбище. Пасутся они, можно сказать, от зари до зари. Для каждого гурта подобрано отдельное пастбище и обязательно с водоемом. Если на выбранном участке нет естественного водоема — его готовят заранее.

Нынче молодняк вывели на пастбище 20 мая. Пока пастбища обильные, сочные и телята за день набирают вдоволь, дополнительную подкормку им не требуется. Ближе к осени будут подкармливать молодняк дополнительно свеклой, молодой кукурузой, клевером, концентратами. А группа телят, которая должна пойти на забой во второй половине июля, дополнительную подкормку получат раньше.

У животноводов за эти годы сложилась такой порядок. Примерно за две недели до сдачи телят на мясо им дают усиленное питание. Этим обеспечивается их высокая упитанность.

По существу продажа государству телят ежемесячная. Только два месяца — май и июнь — задержка. Очень уж жаль упускать возможности дешевого сочного корма. А в июле продажа снова устанавливается строго по графику.

Такая организация откорма и продажи телят выгодна. Как уже отмечалось, полугодовой план продажи перевыполнен в два с лишним раза. Нынче себестоимость центнера



НА СНИМКЕ: Гусев и Харюшин дают объяснение работнику прокуратуры. Голый участок земли — место, где в белой яблоне цвет яблоневый сад. Фото Г. Ткаченко.

ВИТРИНА ОБЩЕСТВЕННОГО ОСУЖДЕНИЯ

Под ножом бульдозера — яблоневый цвет

Директор завода фруктовых вод в Томске Гусев курил одну папиросу за другой и старался не смотреть в глаза окружающим. Норовный уйти куда-то подальше в второй половине этого зловония — старший рабочий подсобного хозяйства завода Харюшин. Но вопросы сыплются один за другим. Их задают следователь прокуратуры, работник исполкома горсовета, журналисты.

— Большую ли площадь занимал здесь фруктовый сад? — Треть гектара.

— Как произошло его уничтожение? — Мы срезали яблони бульдозером.

По соседству с изуродованной гусеницами землей лежат сгнившие яблони. Их должно быть 23, но осталась лишь часть. Остальные накануне, поздно вечером, увезли куда-то подальше от глаз.

Хозяйства, жители прилегающей улицы. Разговоры на эту тему не прекращаются и на территории завода.

Ну, а что же директор? Он уверен, что поступил правильно. Как же, фруктовый сад не давал сырья для переработки (он же был злупщен), территория подсобного хозяйства использовалась нерационально. Исполком горсовета знал о намерении завода ликвидировать сад. Знал об этом и горземакс, а также трест.

Смотрите, как гладко! Но у директора просят показать документы. И вот тут-то все становится на свое место. Согласно на уничтожение сада ни горземакс, ни горисполком не давали. Управляющий трестом, которому подчинен завод, тоже запретил. Представленный по этому поводу на утверждение тресту акт был возвращен. Тогда Гусев в нарушение всех требований утвердил его собственной властью. Остальное делал главный инженер завода Аланумов и все тот же Харюшин.

На черном поле, которое готовится засадить чем-то более существенным, выделается колышек. Колышек, как колышек, только из места среза на землю одна за другой падают крупные, как слеза, алмазные капли: кап, кап, кап...

...Конец этой истории допишет в прокуратуре, А. ВАСИЛЬЕВ.

ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ — НА ОБСУЖДЕНИЕ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Избиратели нашего района в эти дни обсуждают проект решения второй сессии районного Совета депутатов трудящихся десятого созыва. Речь идет о повышении культуры населенных пунктов, их благоустройстве. Вопрос этот волнует каждого избирателя. Вот почему на собраниях в коллективах организаций, предприятий, на сходках граждан сел и деревень проект обсуждают, как говорится, с пристрастием. Каждый заинтересован в том, чтобы на улице, улице, в поселке было чисто и уютно.

Избиратели вносят свои предложения.

З. ГУСЕВА, секретарь Асиновского райисполкома.

СЕГОДНЯ—
Международный
день защиты детей

НАША РАДОСТЬ, НАШЕ БУДУЩЕЕ

Детям — самое лучшее

Международный день защиты детей мы отмечаем в 16-й раз. Он был установлен вскоре после ожесточенной войны, развязанной фашистами и унесшей с собой десятки миллионов жизней, отравившей годы юных поколений.

Нельзя без боли и гнева вспомнить о зверствах гитлеровцев на нашей земле, на территориях других стран. Можем ли забыть человечество о миллионах мужчин, женщин, стариков и детей, погибших на полях сражений, сожженных в крематориях Освенцима, удушенных в газовых камерах Майдаанека?

Скорбь о жертвах, люди всего мира по примеру Советского Союза и других социалистических стран подняли на защиту будущего поколения от опасности новой войны.

Мы уже привыкли видеть во многих завоеваниях социализма нечто обыденное. Но любого иностранца, попадающего в Советский Союз, поражают внимание и забота нашего общества о детях. Для детей все лучшее: школы и лагеря, санатории, стадионы, парки, музыкальные школы.

Только в Томской области более 800 общеобразовательных школ, на их содержание еже-

годно расходуется более 10 миллионов рублей. На будущий учебный год контингент учащихся увеличится на 6 тысяч. Каждый ребенок должен получить обязательное восьмилетнее образование. (А половина детей в мире еще неграмотна).

Заботой народа окружены учреждения общественного воспитания детей — детские сады, ясли-сады, школы-интернаты и детские дома, в которых воспитывается более 30 тысяч детей. На содержание детских садов и яслей-садов отделов народного образования, где воспитывается 8 тысяч детей, в 1965 году выделено 850 тысяч рублей, а на содержание школ-интернатов и детских домов — 934 тысячи рублей.

Все детские учреждения с 1 июня переходят на летний оздоровительный сезон, предусматривающий улучшение питания и выезд за город на дачи.

Не успеет прозвенеть последний звонок в школах, извещающий о конце учебного года, как откроются для ребят двери загородных и городских пионерских лагерей, где побывает около 16 тысяч ребят.

На детских площадках отдох-

нет более 5 тысяч детей младшего возраста, в экспедиционных отрядах по изучению родного края примет участие около 60 тысяч школьников, более 10 тысяч учащихся 7—11-х классов будет содействовать полезным производственным трудом на полях совхозов и колхозов.

С 1 по 25 июня во всех школах и районах пройдут массовые спортивные праздники-соревнования, посвященные окончанию учебного года, а с 1 по 5 июля — областная спартакиада школьников и воспитанников детских домов.

340 лучших спортсменов проведут лето в лагерях детской спортивной школы. 200 юных туристов и краеведов соберутся на областной слет, чтобы отдохнуть и поделиться опытом своей туристской и краеведческой работы. В июне состоится областной смотр детской художественной самодеятельности.

Из года в год улучшаются проекты школьных зданий и детских садов, которым отводятся лучшие места в селах и городах. В прошлом году в Томской области школьные классы расширились на 7.540 мест. Кроме предусмотренных государственным планом, построены 21 школа, 20 учебных мастерских, 32 интерната, 6 спортивных залов и пристроено к существующим школьным зданиям 67 классных комнат.

В нынешнем году намечено ввести в эксплуатацию за счет капиталовложений и инициативного строительства новые школы и классные комнаты на 9.400 мест, а также 25 спортивных залов. Количество мест в интернатах при школах увеличится на 1.050.

Наши дети всегда чувствуют заботу взрослых, ценят ее. Святой обязанностью отцов и матерей является забота о детях, чтобы было радостно детям, чтобы торжествовал мир!

В. МАРУТА,
заведующий Томским областным отделом народного образования.

ЗАБОТой, ВНИМАНИЕМ, ЛАСКОЙ Окружают с САМОГО РОЖДЕНИЯ МАЛЕНЬКИХ ГРАЖДАН НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ БОЛГАРИИ. Около семи с половиной тысяч детских садов и яслей каждый день наполняются их звонкими голосами и смехом. Большая армия врачей следит за физическим развитием подрастающего поколения.

Здоровыми и счастливыми растут будущие строители коммунистического общества.

НА СНИМКЕ: НА ПРИЕМЕ у ВРАЧА.
(Фото Воларская фотография — ТАСС).

Здесь все, как в обычной хорошей большой семье: старшие заботятся о маленьких, дети все делают сами, привыкают и бережливости и ведению хозяйства, учатся в школе и развивают свои способности. Разница, пожалуй, лишь в том, что членов семьи не единицы — 93 воспитанника детского дома и их 24 воспитателя, руково-дителя кружков и других старших товарищей.

...Надя Орлова и Таня Чичерина родились в разных семьях, но это не значит, что они — не сестры. Они все время вместе: вместе учатся в первом классе, сидят на одной парте, вместе играют, убирают в комнатах. А вспомните Валу Даму и Лоду Ивашкову! Таких дружных сестер надо еще поискать.

В детском доме № 9 гор. Томска ни один ребенок не чувствует одиночества. С утра и мальчишкам приходит старшие: и помогут одеться, и соберут в школу, и готовят с ними уроки, а потом... что увлекает — тем и занимаются: читают газеты, книги, разгадывают ребусы, ухаживают за цветами, рисуют.

Здесь очень любят песни, художественные слова, танцы. В детском доме всегда более 50 ребят. Неслучайно коллективу передан на вечное хранение кубок за ежегодное первенство в смотре художественной самодеятельности детских домов.

Именно стало добрым спутником ребят. В детском доме свой киноаппарат, свои кинокамеры Валерий Евсеев, Владимир Печуров и Саша Дегтярев.

...Сегодня Вера Гостаская надеет новое платье. Она сама его раскроила и сшила. Такое умение пригодится каждой воспитаннице. Не только Вера, а все девочки детского дома учатся шить, потому у них платица аккуратны и нарядны.

В хорошей семье каждому ребенку найдется дело по душе. Нравится вышивать — бери в руки лобзик, любишь спорт — иди на спортивную площадку, увлекаешься музыкой — так же усугубай ноты и инструменты. Так и здесь, детский дом — это большая, дружная семья.

НА РИСУНКЕ: Оля Шевлякова. Эта девочка мечтает стать пианисткой.



Цифры и факты

Забота о детях в нашем государстве начинается с охраны здоровья матери будущего ребенка. По беременности и родам женщины имеют право на полный оплачиваемый отпуск на 112 дней.

В стране создана широкая система лечебных и лечебно-профилактических учреждений по медицинскому обслуживанию детей. Только за 1964 год в нас построены новые больницы-учреждения почти на 55 тысяч мест.

Растет рождаемость, снижается кривая смертности. По сравнению с 1913 годом детская смертность в СССР уменьшилась более чем в 8 раз.

В 1965 году количество мест в детских садах и яслях увеличилось до 7,7 миллиона.

На содержание детских учреждений выделено из государственного бюджета 1,9 миллиарда рублей, это на 10 процентов больше, чем в 1964 году.

С каждым годом растет у нас количество школ и число учащихся в них. За один прошлый год построены школы на 1,6 миллиона ученических мест.

В СССР работают 3.229 дворцов и домов пионеров, 361 станция юных техников, 275 станций юных натуралистов, 174 детских парка, 167 экскурсионно-туристских станций, 33 детские железные дороги. (ТАСС).

Маленькие хозяева большого дома

...Мальчик сосредоточенно лепит из пластилина. Он так увлечен, что даже не замечает, что к нему подошли старшие.

— Как тебя зовут, мальчик?

— Меня? — переспросил он, искренне удивившись, что на свете есть люди, не знающие, кто он такой. — Я Коля...

А вы знаете, дяденька, что я слеплю?

— Кажется, чайник, — неуверенно ответил я.

— А я думал, лошадку...

— Ну, ничего, не огорчайся. Хвостик приделаешь — будет лошадка, — поспешно я исправил свою безграмотность.

Так состоялось мое знакомство с детским комбинатом № 9 Ленинского района.

Пойдемте по палатам, — приглашает меня заведующая Зинаида Михайловна Ковендрова, — посмотрите наш «терем-теремок».

«Терем-теремок» — просторное двухэтажное, построенное в современном стиле зда-

ние. В нем хозяйничает двести ребят самого разного возраста — от нескольких месяцев до семи лет.

Идем по длинному коридору. Шаги тонут в мягкой ковровой дорожке. Вокруг тихо: ребята укладываются спать. Я прошу продемонстрировать, так сказать, «технологию» решения этой проблемы: у меня есть сын, и уложить его в постель иногда оказывается далеко не простым делом.

Зинаида Михайловна открывает дверь в комнату белой краской. «Старшие» — от трех до пяти — ребята не спеша раздеваются, аккуратно вешая свои доспехи на спинки стульчиков.

— Вова, не спешит, — советует воспитательница.

Вова молча сонит, управляясь с одеждой.

— Шура, почему ты снимаешь рубашку, а ворот не расстегнул? Ребята спокойно расходятся по своим кроваткам.

Дети — полдела, последнее командует воспитательница.

Укройте одеялами, теперь проверните на бочок. Ручки под щечки, глазки закройте и спите. Тишина, ребята!

Воспитательница сразу же поворачивается и уходит. Я остаюсь. «Ну, думаю, — сейчас начнется вояня». Ничего подобного. Ребяточки, словно зашифрованные, лежат с закрытыми глазами. Тихонько полхожу ближе. Спит! Вот если бы дома так...

Коллектив — если говорить о воспитателях — на комбинате маленький, но сплоченный. Молодые девчата относятся к ребятишкам по-матерински. Надежда Григорьевна — воспитательница ясельной группы — с неохотой расстается со своими питомцами даже после конца рабочего дня.

Сам «рабочий день» у ребятнички насыщенный. С утра — после завтрака — начинаются занятия. Дети учатся правильно говорить, лепить из пластилина, рисовать. Два раза в неделю — уроки му-

зыка и танца. Потом все выходит на свежий воздух. После прогулки, правда, не каждый день, — труд. Надо вымыть стульчики, выстирать кукольную одежду, полить цветы и, конечно, не забыть покормить рыб в аквариуме и копушечерепуха...

Забавно смотреть, как чинно восседают ребята на своих пропелечных стульчиках. Но иногда на эти места рассаживаются родители. И начинается серьезный разговор о воспитании, о том, как создать все условия для гармоничного развития маленького человека...

...Тинина. Спит ребята. Улыбаются своим детским снам. И видишь, что сын, а оны, наверняка, прекрасные, обязательные, обязательно сбудутся. Потому что над маленькими кроватками с материнской улыбкой склонилась большая страна. Этим сплотившим во сне маленьким строит и укрепляет ее, совершенствую в них ее самые удивительные подвиги.

В. СОМОВ.



СООБЩЕНИЯ



ПРЕМЬЕРА ФИЛЬМА «ПРОВЕРЕНО, МИН НЕТ»

БЕЛГРАД. Здесь в большом зале Дома профсоюзов в торжественной обстановке состоялась премьера совместного советско-югославского фильма «Проверено, мин нет». Фильм, повествующий о совместной борьбе советских и югославских воинов против фашистских диверсантов, действовавших в только что освобожденном Белграде в октябре 1944 года, создан двумя киностудиями — имени Довженко (Киев) и «Ловчен-фильм» (Черногория).

На премьере присутствовали многочисленные представители югославской общественности, а также прибывшая в Белград делегация советских киноработников во главе с председателем Государственного комитета по кинематографии Украины С. П. Ивановым. Зрители тепло встретили новый фильм. (ТАСС).

ЗАСЕДАНИЕ КОМИССИИ СЭВ

ПРАГА, 29 мая. (ТАСС). Здесь состоялось заседание Постоянной комиссии Совета Экономической Взаимопомощи по легкой промышленности. В его работе приняли участие представители Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Советского Союза и Чехословакии. В качестве наблюдателей присутствовали представители КНР и Кубы.

Комиссия рассмотрела и одобрила мероприятия по выполнению решений XIX сессии СЭВ и 16-го заседания Исполкома СЭВ, рассмотрела вопросы, связанные с координацией планов развития основных отраслей легкой промышленности на период 1966—1970 гг. Комиссия наметила ряд мероприятий, направленных на дальнейшее углубление сотрудничества между странами — членами СЭВ в области легкой промышленности.

Как сообщает агентство ЧТК, заседание проходило в духе братской дружбы и взаимопонимания.

ВЫБОРЫ В ПОЛЬШЕ

Как большой всенародный праздник расценивают трудящиеся Польской Народной Республики состоявшиеся в воскресенье выборы в сейм и народные советы. По данным, поступившим со всех концов страны, подавляющее большинство избирателей проголосовало в первой половине дня. За социализм, за созидательную внутреннюю и миролюбивую внешнюю политику, за единство и сплоченность социалистического сотрудничества, за безопасность и нерушимость своих границ отдавали свой голос трудящиеся народной Польши.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ФИДЕЛЯ КАСТРО

ГАВАНА, 29 мая. (ТАСС.) Премьер-министр Кубы Фидель Кастро решительно осудил попытки американского правительства присвоить себе право определять политическую, экономическую и социальную структуру стран Латинской Америки. Он сказал, что в ответ на растущую агрессивность внешней политики США народы должны повысить бдительность. Борьба доминиканского народа, подчеркнул премьер-министр, —

Добрая слава «Болгара»

СОФИЯ, 29 мая. (ТАСС). В городе Карлово сооружен новый завод по производству тракторов «Болгар-ТЛ-30». С вступлением его в строй общая продукция тракторостроения республики в этом году удвоится по сравнению с прошлым годом. Тракторы предназначены не только для удовлетворения внутренних потребностей страны, но и на экспорт. Уже сейчас марка «Болгар» пользуется доброй славой в 25 странах мира.

В ближайшее время около 900 тракторов будет отправлено на Кубу. Сейчас на заводе обучается много кубинских техников, которые будут обслуживать болгарские тракторы у себя на родине.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ФИДЕЛЯ КАСТРО

это пример того, как «народы преодолевают страх и с каждым разом все решительнее выступают против империалистических врагов».

Кастро выступал на митинге трудящихся в местечке Уверо, где восемь лет назад кубинские повстанцы одержали первую

Конференция раскола

БРАЗЗАВИЛЬ, 29 мая. (ТАСС). Конференция общей афро-малыгашской организации (ОКАМ) в Абиджане была направлена против африканского единства, заявил вчера здесь на пресс-конференции президент Республики Конго (Браззавиль) Массамба-Деба.

Он подчеркнул, что Конго (Браззавиль) считает себя не связанным с решениями, принятыми в Абиджане. Если ОКАМ, добавил президент, будет продолжать действовать таким образом, то участие в нем Конго (Браззавиль) будет парадоксом. (ОКАМ — региональная группировка ряда афри-

РАЗГРОМ ЛИДЕРА

Футбольный матч комментирует старший тренер

Первый календарный матч на своем поле томская команда «Торпедо» провела лидером шестой зоны командой «Восток» из Усть-Каменогорска. Это была ответственная встреча. Казахские футболисты приехали к нам, имея на счету четыре победы, причем ряд из них с крупным счетом. Болельщики, конечно, ждали победы торпедовцев, но результат матча был неожиданным даже для самых оптимистичных из них. В острой, скоростной игре с сильной командой гостей наша команда показала свои лучшие бойцовские качества и буквально разгромил лидера, заставив его уйти с поля с сухим счетом 4:0. Голы забилы: в первом тайме — Н. Юров (на 15-й минуте), Ф. Тониян (на 35-й минуте), и И. Иценко (на 40-й минуте); во втором тайме — В. Цецов (на 35-й минуте).

Мы попросили старшего тренера команды «Торпедо» заслуженного тренера Азербайджанской ССР А. Л. Тер-Маркарова прокомментировать матч.

— Я очень доволен игрой команды, — сказал Альфред Леонидович. — Наши футболисты играли на «пятярку». Мы имели информацию о нашем противнике, знали его слабые стороны, в частности, малую подвижность всей четверки защитников, отсутствие у них достаточной скорости. Учитывая это, мы использовали скоростные качества своих нападающих, которые получили из глубины диагональные и продольные передачи за спину защитникам «Востока». Мы использовали также перемещение наших нападающих по флангу, особенно Владимира Цецова. И не удивительно, что многоопытная, но мало подвижная оборона противника провалилась по всем швам, чему способствовало три забитых мяча в первой половине игры. Трудно выделить кого-либо в этом матче. Все одинаково футболистов,

несмотря на то, что мы добились большого успеха, — заключил А. Л. Тер-Маркаров, — команда знает, что вперед все игры ответственные, что слабых противников в нашей зоне нет. Постараемся не опозорить болельщиков.

Сообщаем результаты встреч, состоявшихся на полях зоны в субботу и воскресенье: «Луч» (Владивосток) — «Шахтер» (Проклятый) — 3:1; «Авангард» (Комсомольск) — «Металлург» (Новокузнецк) — 2:0; СКА (Хабаровск) — «Хитрый» (Неморова) — 1:0; «Армеец» (Улан-Удэ) — «Амур» (Благовещенск) — 4:0; «Ангара» (Иркутск) — «Забайкалец» (Чита) — 3:1; «Темп» (Барнаул) — «Торпедо» (Рубцовск) — 3:0; «Цементник» (Семипалатинск) — «Сибсельмаш» (Новосибирск) — 2:0; «Машинист» (Новосибирск) — «Локомотив» (Красноярск) — 1:0.

ТРИУМФ СОВЕТСКОГО БОКСА

Триумфальную победу одержали советские боксеры на XVI чемпионате Европы. Они в третий раз подряд завоевали первенство в неофициальном командном зачете и привезут в Москву 8 золотых медалей. Это — рекорд. Можно вспомнить, что до этого, на московском чемпионате, наши боксеры удостоились 6 золотых и 4 серебряных медалей.

Лучше, чем в Москве, выступила также сборная Польши, получившая одну золотую и четыре серебряные медали.

В состязаниях выступили 172 боксера из 24 стран. Им пришлось провести в течение недели 162 боя, чтобы выяснить, чьи же перчатки — «золотые». 139 поединков закончились победой по очкам, и только 25 — с явным преимуществом или нокаутом.

АТОМНАЯ ПОДВОДНАЯ ЛОДКА «СНУК» ПОКИНУЛА ЯПОНСКИЕ БЕРЕГА

ТОКИО, 29 мая. (ТАСС). Сопровождаемая криками «Никогда больше!», «Прочь от наших берегов!», американская атомная подводная лодка «Снук» покинула сегодня японский порт Сасэбо.

Чтобы выразить свое возмущение, в порт прибыли сотни

людей — представители трудящихся и различных общественных организаций Японии.

За пять дней пребывания атомной подводной лодки в Сасэбо в стране состоялись десятки митингов, участники которых решительно требовали ее немедленного ухода и запрета подобных визитов в будущем.



...Ударившись о штангу, Николай Юров вместе с мячом влетел в ворота казахстанцев. Первый гол в матче с лидером забил! Фото Е. Чуланова.

ВУЗЫ ОТКРЫВАЮТ ДВЕРИ

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В. В. КУИЫШЕВА

ПРОИЗВОДИТ В 1965 ГОДУ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА ПЕРВЫЙ КУРС СЛЕДУЮЩИХ ФАКУЛЬТЕТОВ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ:

Дневное отделение

МЕХАНИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: математика (специализация: математический анализ, геометрия, теория аналитических функций, алгебра, вычислительная математика); механика (специализация: гидромеханика и аэромеханика); астрономия.

ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: физика (специализация: теоретическая физика, оптика и спектроскопия, металлофизика).

РАДИОФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: радиопроизводство и электроника (специализация: распространение радиоволн, электроника сверхвысоких частот, полупроводниковая электроника, физика полупроводников, электронная вычислительная техника и автоматика, физика магнитных явлений, статистические проблемы радиопроизводства и кибернетики); оптико-электронные приборы.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: прикладная аэромеханика, прикладная газовая динамика, теория прочности, физическая кибернетика.

ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: химия (специализация: неорганическая химия, органическая химия, аналитическая химия, физическая химия, химия высокомолекулярных соединений).

БИОЛОГО-ПОЧВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: агрохимия и почвоведение, биология (специализация: зоология позвоночных, зоология беспозвоночных, ихтиология и гидробиология, физиология человека и животных, ботаника, физиология и биохимия растений), биофизика.

ГЕОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: геология (специализация: геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых, геохимия); метеорология; гидрология суши; география (специализация: физическая география).

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: планирование промышленности.

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: правоведение.

ИСТОРИКО-ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: история (специализация: история народов СССР, история древнего мира, история средних веков, новая и новейшая история, археология и этнография); русский язык и литература (специализация: русский язык, русская диалектология, русская классическая литература, советская литература).

Часть студентов специальности «история» готовится для преподавания истории в средних школах на немецком и английском языках.

Вечернее отделение

специальности: физика, радиопроизводство и электроника, химия, правоведение, планирование промышленности.

Прием заявлений на дневное отделение до 31 июля, на вечернее отделение — до 20 августа.

Заявления с документами направлять по адресу: г. Томск, проспект имени Ленина, 38, приемная комиссия.

ТОМУЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

объявляет прием студентов на 1965—66 учебный год.

ДНЕВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

На первый курс по специальностям: автоматика и телемеханика; машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов.

На первый и второй курсы по специальностям: геология и разведка нефтяных и газовых месторождений; геофизические методы поисков и разведки полезных ископаемых; технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений; проектирование и эксплуатация газопроводов, газоэлектрических станций и электростанций; электрификация и автоматизация горных работ; химическая технология переработки нефти и газа; промышленное и гражданское строительство; автомобильные дороги; автомобильный транспорт.

На третий и четвертый курсы по специальностям: технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; геология и разведка нефтяных и газовых месторождений; технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений.

ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЕ

На первый и старшие курсы по специальностям: технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; промышленное и гражданское строительство; химическая технология переработки нефти и газа.

ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

На первый курс по специальностям: проектирование и эксплуатация газопроводов, газоэлектрических станций и электростанций; электрификация и автоматизация горных работ; машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов.

На первый и второй курсы по специальностям: технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений; технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; промышленное и гражданское строительство; химическая технология переработки нефти и газа; автомобильные дороги; автомобильный транспорт.

НА ПЕРВЫЙ КУРС ОБЩЕТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ по специальностям: разработка месторождений полезных ископаемых; машиностроение и приборостроение; электроприборостроение и автоматика; химическая технология; строительство; транспорт.

ПРИЕМ ЗАЯВЛЕНИЙ ПРОИЗВОДИТСЯ в следующие сроки: на очное отделение — до 31 июля, на вечернее отделение — до 20 августа, на заочное отделение — до 25 июля, на старшие курсы — до 25 августа.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ ПРОВОДЯТСЯ:

на очное отделение — с 1 по 20 августа, на вечернее отделение — с 21 августа по 15 сентября, на заочное отделение — с 10 по 30 июля и с 1 по 20 октября. Вступительные экзамены проводятся в объеме программ средней школы по следующим дисциплинам: математике (устно и письменно), физике и химии (устно), русскому языку и литературе (сочинение).

Поступающие на химические специальности подвергаются вступительным экзаменам по химии, физике, математике (устно), русскому языку и литературе (сочинение).

Зачисленные в институт чужгородные студенты обеспечиваются благоустроенным общежитием. Размер стипендии — 35 рублей в месяц. Поступающие в институт (нагородские) на время экзаменов обеспечиваются общежитием.

Адрес института: г. Тюмень, улица Володарского, 38, телефон для справок: 93-4-31.

ЦИРК

Ежедневно цирковые представления. Начало в 20 час. В субботние дни — в 17 и 20 час. в воскресные — в 12, 17, 20 час.

Принимаются коллективные заявки. Билеты продаются в кассе городского сада.

Справки можно получить по телефону № 60-46, дополнительные — № 62 и 1.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. В. ЛУНАЧАРСКОГО (в помещении Томского областного драматического театра).

1 и 2 июня — «Материнское поле».

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

имени М. ГОРЬКОГО

Вольный зал — «Сумка, полная сердец» — 9-30, 11-15, 13, 14-45, 16-30, 18-15, 20, 21-45.

Малый зал — «Дальние страны» — 9-30, 11-15, 13, 14-45, 16-30, 18-15, 20, 21-45.

Зал кинохроники — «Наш Эрмитаж» — 10, 12-10, 14-20, 16-30, 18-40, 20-50. «Магистраль» — 11-10, 13-20, 15-30, 17-40, 19-50, 22.

«ОКТЯБРЬ»

Голубой зал — «Сумка, полная сердец» — 11, 12-40, 14-20, 16, 17-40, 19-20, 21, 22-40.

Для детей — «История золотой туфельки» — 9-30.

Зеленый зал — «Сумка, полная сердец» — 9-30, 11-30, 13-10, 14-50, 16-30, 18-16, 19-50, 21-30.

имени И. ЧЕРНЫХ

Вольный зал — «Сумка, полная сердец» — 9-40, 11-15, 12-50, 14-25, 16, 17-35, 19-10, 20-45, 22-20. Малый зал — «Дальние страны» — 9-30, 11, 12-40, 14-20, 16, 17-40, 19-20, 21, 22-35.

Томский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт имени С. М. Кирова

имени С. М. Кирова

производит прием студентов в 1965 г.

на первый курс следующих факультетов и специальностей:

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: физическая, химическая, бионика.

ГЕОЛОГОРАЗВЕДЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: геология и разведка нефтяных и газовых месторождений; геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых; гидрогеология и инженерная геология; технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых.

МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: металлургия, оборудование и технология термической обработки металлов; технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; оборудование и технология сварочного производства; автоматизация и комплексная механизация машиностроения; машины и аппараты химических производств.

ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: химическая технология твердого топлива; технология электрохимических производств; химическая технология вяжущих материалов; технология неорганических веществ и химических удобрений; технология основного органического и нефтехимического синтеза; химическая технология органических красителей и промежуточных продуктов; химическая технология пластических масс и синтетического каучука; радиационная химия; химическая кинетика и горение; основные процессы химических производств и химическая кибернетика.

ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: тепловые электростанции; промышленная теплоэнергетика; парогенераторостроение; автоматизация тепло- и электроэнергетических процессов; атомные электростанции и установки.

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: электропривод и автоматизация промышленных установок; электрические машины и аппараты; электроизоляционная и кабельная техника; горные машины и комплексы.

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: электрические станции; электрические системы и сети; электроснабжение промышленных предприятий и городов; кибернетика электрических систем.

ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ, специальности: гироскопические приборы и устройства; электрооборудование; автоматические системы; механическая, физическая.

ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, специальности: математические и цифро-решающие приборы и устройства; автоматика и телемеханика; информационно-измерительная техника; промышленная электроника.

ВЕЧЕРНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: электрические

станции; электрические системы и сети; электроснабжение промышленных предприятий и городов; тепловые электрические станции; промышленная теплоэнергетика; автоматизация тепло- и электроэнергетических процессов; технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; автоматика и телемеханика; электрические машины и аппараты; электроизоляционная и кабельная техника; электропривод и автоматизация промышленных установок; электрооборудование; автоматические системы; технология основного органического и нефтехимического синтеза; физическая электроника.

Заочные факультеты

ЗАОЧНЫЙ ГЕОЛОГО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: геология и разведка нефтяных и газовых месторождений; гидрогеология и инженерная геология; технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых; технология электрохимических производств; химическая технология вяжущих материалов; технология основного органического и нефтехимического синтеза.

ЗАОЧНЫЙ ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: тепловые электрические станции; промышленная теплоэнергетика; автоматизация тепло- и электроэнергетических процессов; металлургия, оборудование и технология термической обработки металлов; технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; оборудование и технология сварочного производства; автоматизация и комплексная механизация машиностроения; машины и аппараты химических производств.

ЗАОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ, специальности: электрические станции; электрические системы и сети; электроснабжение промышленных предприятий и городов; электрические машины и аппараты; информационно-измерительная техника; автоматика и телемеханика; электропривод и автоматизация промышленных установок.

ПРИЕМ ЗАЯВЛЕНИЙ:

на заочные факультеты с 1 апреля по 25 июля и с 1 октября по 15 января (второй срок для поступающих на геологические специальности);

на вечерний факультет — с 20 июня по 20 августа; на дневные факультеты — с 20 июня по 31 июля.

В заявлении необходимо указать название факультета и специальность, избранные поступающим, и приложить документы, указанные в правилах приема в вузы на 1965 год.

Заявления с документами направлять по адресу: г. Томск-4, проспект имени Ленина, 30, приемной комиссии ТПИ.

НОВОСИБИРСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

на 1965—1966 учебный год на факультеты: агрономический, защиты растений, зоотехнический, экономический, механизации сельского хозяйства и заочного обучения.

Срок обучения на факультетах: агрономическом, защиты растений, зоотехническом и экономическом — 4 года 4 месяца, механизации — 4 года 10 месяцев и заочном — 6 лет. Институт готовит специалистов высшей квалификации: ученых агрономов, ученых агрономов по защите растений, ученых зоотехников, ученых агроном-экономистов, бухгалтер-экономистов и инженер-механиков.

Зачисление в институт производится в соответствии с новыми правилами приема.

Поступающие в институт держат вступительные экзамены в объеме средней школы: на агрономическом, защите растений и зоотехническом факультетах — по русскому языку и литературе (сочинение), физике, химии (устно). На факультете механизации — по русскому языку и литературе (сочинение), математике (письменно и устно), физике и химии (устно). На экономическом факультете — по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (письменно и устно), химии (устно).

Прием заявлений производится по 31 июля.

Экзамены с 1 по 20 августа.

Принятые в институт обеспечиваются стипендией в размере 35—40 рублей. Остро нуждающимся предоставляется общежитие.

Заявления подаются на имя ректора института с приложением документа о среднем образовании (подлинник), автобиографии, характеристики с последнего места работы, справки о стаже работы (выписка из трудовой книжки или книжки колхозника), 4 фотокарточки 3х4 см (без головного убора), медицинской справки по форме 286.

Паспорт, военный билет или приписное свидетельство предъявляются лично.

Документы направлять по адресу: гор. Новосибирск-39, ул. Добролюбова, 144, приемная комиссия. Телефон 68-992.

«ПИОНЕР»

новый цветной мультипликационный сборник фильмов — 9, 10-30, 12, 13-30, 15. «Малехоз курган» — 16-30, 18-10, 19-50, 21-30.

ГОРОДСКОГО САДА

«Юнга со шкуры «Колумб» — 12-15, «Лимонадный Дюм» — 13-45, 15-30, 17-15, 19, 20-45, 22-30.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

вторник, 1 июня
18.30. «По родной стране». 18.40. Открытие телевизионного фестиваля «Мастера советской астралы». Двойня Утесов 19.40. Эфир — школьникам. 20.40. Телевизионные новости: 21.00. Документальный фильм «Годы жизни нужны влюбленным».

Стройуправлению № 1 треста «Томскстрой» требуются: плотники, бетонщики, каменщики и разнорабочие.

Обращаться: г. Томск, улица Карташева, 49 «б», отдел кадров. 3-1

Дирекция кинотеатра Томского района требует на постоянную работу старший бухгалтер на самостоятельный баланс.

Обращаться: г. Томск, переулок Нахановича, 12, телефон 22-15.

Редакция газеты «Красное знамя» требует квалифицированную машинистку.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 66, комната № 3.

Томскому монтажно-управлению «Сибэлектромонтаж» на постоянную работу требуются: электромонтеры, слесари, осветители, подстанционники.

Обращаться: г. Томск, улица Читинская, 1, отдел кадров, телефоны № 37-41 и 42-39.

Томскому шпалопроптовому заводу на постоянную работу требуются: слесари-сантехники, электромонтеры, стропальщики, кровельщики башенных и паровых кранов.

Одинокие мужчины обеспечиваются общежитием.

Обращаться: г. Томск, улица Трудовая, 20, 2-1

Коллектив Томской психоневрологической больницы с глубоким прискорбием извещает

о смерти, последовавшей 31 мая после тяжелой болезни, заместителя главного врача больницы по медицинской части

КОРЕВЕВОИ

София Андреевна и выражает глубокое соболезнование семье покойной. Похороны состоятся 2 июня.

Томской фабрике детской игрушки требуются: сменные мастера, столяры, жестянщики, станочники-деревообработчики, токари по дереву, грузчики на автомашину, рабочие в цехи (женщины).

Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 10. 2-1

Автохозяйству № 3 требуются: ученики в цехи (мужчины и женщины), токари, сантехники, слесари, электрики, шиномонтажники, уборщицы, табельщики, техник-связист, приборщики, прачка, рабочие по двору, охранники, грузчики, маляр и разнорабочие.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Фрунзе, 240, отдел кадров.

Кинотеатру «Октябрь» требуются техники.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 17, директору.

Топорфизический техникум меняет 3-комнатные квартиры в деревянном доме с центральным отоплением в центре города на благоустроенные квартиры в каменном доме.

Обращаться: г. Томск, улица Розы Люксембург, 13, телефон 21-61.

Автоматоклуб ДОСААФ производит набор учащихся по подготовке шоферов-любителей и переподготовке шоферов на 1 и 2 класс.

Запись производится по адресу: г. Томск, проспект имени Ленина, 140, с 16 до 18 час. 2-1

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

ПРОИЗВОДИТ НАБОР СТУДЕНТОВ

на 1-й курс 1965—66 учебного года

на педиатрический, лечебный, фармацевтический факультеты.

ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ готовит детских врачей для практической работы в детских лечебных учреждениях. Срок обучения — 5 лет 10 месяцев.

ЛЕЧЕБНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ с вечерним отделением готовит врачей общего профиля для лечебно-профилактической работы в городских и сельских лечебных учреждениях. Срок обучения 5 лет 10 месяцев, на вечернем отделении — 6 лет 10 месяцев.

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ готовит провизоров для работы в аптеках, на фармацевтических промышленных предприятиях, фабриках лекарственных препаратов и в аптечных учреждениях.

Срок обучения — 4 года 6 месяцев. Прием заявлений с 20 июня по 1 августа, на вечернее отделение — с 1 июня по 1 августа 1965 года.

Вступительные экзамены проводятся с 1 августа по 20 августа по физике, химии (устно), по русскому языку и литературе (письменно).

К заявлению на имя ректора с указанием факультета прилагаются следующие документы: автобиография, документ о среднем образовании (в подлиннике), документ о практическом стаже работы (трудовая книжка), характеристика с последнего места работы или учебы, четыре фотокарточки (снимки без головных уборов, размером 3х4 см).

Военный билет (от военнослужащих запаса) или приписное свидетельство (от лиц призывного возраста) и паспорт предъявляются лично.

В заявлении указать: точный адрес, серию паспорта, кем и когда он выдан.

Заявления подавать по адресу: г. Томск, Московский тракт, 2, медицинский институт, ректору.

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

в 1965 году объявляет набор студентов

на следующие факультеты:

- Русского языка и литературы.
- Физико-математический (специальности: физика, математика).
- Биолого-химический (специальности: биология и химия, биология и основы сельского хозяйства).
- Иностранных языков (специальности: английский язык, немецкий язык, французский язык).
- Физического воспитания.

Срок обучения на всех факультетах, кроме биолого-химического, 4 года, на биолого-химическом — 5 лет.

В институт принимаются все граждане СССР в возрасте от 17 до 35 лет, имеющие законченное среднее образование. Поступающие подвергаются приемным экзаменам в объеме программы средней школы в зависимости от специальности:

- На факультете русского языка и литературы и иностранных языков — по русскому языку и литературе (письменно и устно), истории СССР, одному иностранному языку (по выбору).
- На факультете физико-математический — по русскому языку и литературе (письменно), математике (письменно и устно), физике и химии — на отделение физики.
- На биолого-химический факультет — по русскому языку и литературе (письменно), физике, химии.
- На факультет физического воспитания — по русскому языку и литературе (письменно), физике, химии и спортивному.

Лица с производственным стажем не менее двух лет (окончившие средние специальные учебные заведения — со стажем не менее трех лет), демобилизованные из рядов Советской Армии и Флота принимаются в институт в виде общего конкурса.

Заявления подаются на имя ректора института с приложением следующих документов: автобиография, подлинника аттестата, справки о состоянии здоровья по форме № 286, 4-х фотокарточки.

Работающие, кроме того, представляют: справку с места работы, характеристику-рекомендацию и копию трудовой книжки.

Срок подачи заявлений — с 20 июня по 20 июля.

С 20 по 30 июля в институте проводятся консультации для поступающих в институт.

Вступительные экзамены проводятся с 1 по 20 августа.

Студенты обеспечиваются стипендией на общих основаниях.

Начало занятий — 1 сентября.

Адрес института: г. Томск, улица Киевская, 60, пединститут, телефоны: 48-84, 38-21.

Клиникам Томского медицинского института срочно требуются: врачи, медицинские сестры, санитарки, машинистка, счетовод, кофегары и прачки.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 38, отдел кадров.

Клиникам Томского медицинского института срочно требуются: врачи, медицинские сестры, санитарки, машинистка, счетовод, кофегары и прачки.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 38, отдел кадров.

г. Томск, типография № 4 «Красное знамя»

К300986 Заказ № 2871

МОСКВА. В агрохимическом

отделе научно-исследовательского института по удобрениям и инсектофунгицидам имени Я. В. Самойлова построены 4 новых вегетационных павильона на 10 тысяч вегетационных сосудов. Этим полностью обновлена экспериментальная база института, расширяются возможности проведения вегетационных опытов. В этом году в агрохимическом отделе намечено провести более 300 опытов с новыми формами минеральных удобрений и гербицидов.

На снимке: подготовка сосудов к посеву растений в новом вегетационном павильоне.

(Фотокроника ТАСС).

ЗАМЕТКИ О ПРИРОДЕ

Ушла весна...

Стоило лишь первой майской грозой со шлейфами проливного дождя прогнать над сибирскими просторами, как буквально на следующий день оклика обновилась природа. Зазеленели леса и луга. По бархатным коврам повывалившихся лужайках разбежались син