

# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского крайкома КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

Год издания 49-й.  
№ 52 (13419).

ЧЕТВЕРГ, 3 МАРТА 1966 г.

Цена 2 коп.

## СООБЩЕНИЯ ТАСС

### ВЫМПЕЛ С ГЕРБОМ СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК НА ПЛАНЕТЕ ВЕНЕРА



1 марта 1966 года в 9 часов 56 минут московского времени автоматическая станция «Венера-3» после трех с половиной месяцев полета в космическом пространстве достигла планеты Венеры и доставила на ее поверхность вымпел с гербом Союза Советских Социалистических Республик.

Точная встреча автоматической станции с планетой была обеспечена успешно проведенной 26 декабря 1965 года коррекцией траектории полета станции. Во время всего полета со станцией поддерживалась регулярная радиосвязь и производился прием научной информации. При сближении станции с планетой Венеры на заключительном этапе сеанс связи не состоялся.

Другая автоматическая межпланетная станция «Венера-2», запущенная 12 ноября 1965 года, продолжая свой полет по гелиоцентрической орбите, 27 февраля 1966 года в 5 часов 52 минуты московского времени прошла на расстоянии 24 тысячи километров от поверхности Венеры.

Полет станции на заданном удалении от планеты без проведения коррекции был обеспечен только за счет точного выведения ее на межпланетную траекторию.

Эксперименты, выполненные с помощью автоматических станций «Венера-2» и «Венера-3», позволили решить ряд принципиально новых задач межпланетных полетов и получить новые научные данные. Материалы полета этих станций обрабатываются и изучаются.

### «КОСМОС-111» В ПОЛЕТЕ

1 марта 1966 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-111».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследования космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года. Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальный период обращения 88,6 минуты; максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 226 километров; минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 191 километр;

наклонение орбиты 51 градус 51 минута. Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются: радиопередатчик, работающий на частоте 19,365 мегагерц;

радиосистема для точного измерения элементов орбиты;

радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

## ТЕХНИКУ — В БОЕВУЮ ГОТОВНОСТЬ!

Проект Директив XXIII съезда партии предусматривает техническое перевооружение сельского хозяйства в новой пятилетке. В соответствии с решениями мартовского (1965 года) Пленума ЦК КПСС колхозам и совхозам будет поставлено большое количество совершенных машин. Намечается и дальнейшее развитие ремонтной базы, улучшение материально-технического обслуживания, инженерной службы.

Вместе с тем в проекте Директив записано: «РЕЗКО ПОВЫСИТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАШИНО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА...». Эта задача сейчас стоит перед каждым хозяйством, перед каждым механиком, инженером. Как выполняется она сегодня, накануне весны?

Первое условие высокопроизводительного использования техники — добротнейший ее ремонт. Минувшей осенью механизаторы, инженеры Мамонтовского района выступили инициаторами краевого соревнования за образцовую подготовку всех сельхозмашин к весне. Мамонтовцы брали обязательство не одно открытие съезда партии поставить на линейку готовности весь тракторный парк. Они с честью сдержали слово. Отремонтированы все 547 тракторов. Вместо 395 по плану налажено 518

сельхоз. Надо было подготовить 157 культиваторов — их сделано 185. Вот пример того, как надо выполнять обязательства, превратить в жизнь намеченные планы. Успех Мамонтовского района объясняется прежде всего конкретным руководством райкома партии, райсельхозуправления, руководителей и специалистов хозяйства, обеспечивавших четкую работу всех звеньев ремонта.

На 90 процентов выполнен план в Завитковском и Локтевском районах. В первом осталось отремонтировать 44, во втором — 48 тракторов. Повысил темпы в прошлой декаде каменские, рубцовские, послепелинские и топчихинские мехмастерские — из каждой вышло около пятидесяти машин. В целом по краю ремонт в прошлом месяце несколько ускорился, однако темпы его по-прежнему ниже прошлогодних. По данным крайстатуправления, к первому марта подготовлено на 725 тракторов меньше, чем на ту же дату 1965 года.

Но же сбивает общий ритм? Чарышский, Красногорский, Солтонский, Быстроистокский, Солонешенский, Кытавский районы и Горно-Алтайская автономная область.

Март — весенний месяц, пора уже спешить. Но не торопится в Чарыше, хотя из 388 тракторов здесь не восстановлены 188. Почти столько же

машин ждут не дожидаясь своей очереди в мастерские в Быстром Истике и Красногорском. Сколько же понадобится еще времени при такой оперативности, чтобы привести в порядок разбитые машины? В этих районах особенно нужна организационность, мобилизация всех сил, ибо меньше, чем за месяц, предстоит сделать столько, сколько не успели за четыре. Надо быстро наверстать упущенное, вместе с тем количественный рост ни в коем случае не должен быть в ущерб качеству.

На днях бюро крайкома партии обсудило вопрос о подготовке техники к весеннему полевому работам. Бюро отметило неудовлетворительный ход ремонта в хозяйствах Чарышского, Красногорского, Кытавского и других районов. Крайсельхозуправлению, крайкомобъединению «Сельхозтехника» необходимо принять срочные меры по организации ремонта в отдаленных районах, лучше снабжать их запасными частями и материалами. И совершенно недопустимо такое положение, когда в эту горячую пору многие мастерские «Сельхозтехники» пустуют. Да, многие трудятся, много сжигая топлива, и в хозяйствах немало тракторов сейчас заняты на транспортных работах. Все это так. Но большую ошибку допускают руководители, которые отодвигают ремонт

машин на последние предвесенние дни. Это неизбежно приведет к штурмовщине, никуда никуда качеству подготовки техники, что прямо скажется и на качестве полевых работ, и — в конечном счете — на урожайности. Этого нельзя допустить.

Во многих районах очень медленно готовятся сельхозмашины. Лишь треть их готова в Егорьевском и Рубцовском районах, меньше половины — в Ребрике, Целинном, Залесово, Алтайском. Лишь мамонтовцы и послепелинцы отладили культиваторы. Что же получается? В этих хозяйствах составлены планы повышения урожайности, намечены мероприятия по борьбе за высокую культуру земледелия. Но если с ремонтом машин, сельхозорудий полный провал сейчас, то о какой «борьбе» может идти речь?

Подготовку техники к весне надо повсеместно взять на особый контроль. Райкомом партии, первичными парторганизациями вместе с народными контролерами и инспекцией гостехнадзора необходимо организовать взаимопроверки между бригадами, отделениями, хозяйствами. Выявленные недостатки следует немедленно устранять.

Колхозы, совхозы, объединения «Сельхозтехника» края могут и должны завершить ремонт всей техники в марте.



СЕДЬМОЙ механический цех моторного завода начал работать с сентября прошлого года. Организационный период связан с неполадками, по молодой коллектив успешно справляется с ними. Что же способствует перевыполнению производственной программы?

С самого начала в цех перевели бригаду коммунистического труда во главе с бригадиром Геннадием Казанцевым. Ветераны бригады Эмма Ниточкина, Анатолий Немцов, Дусел Поселова, Вера Мартынова, Валя Смирнова и бригадир Геннадий Казанцев быстро обучили новичков. Раньше делал, которую делает эта бригада, была дефицитной. Теперь же создан большой задел.

В ноябре бригада завоевала в социалистическом соревновании

### НА ТРИ ДНЯ РАНЬШЕ

Коллектив первого механического цеха Рубцовского завода запасных частей взял повышенные обязательства в честь XXIII съезда КПСС и успешно выполняет их. Лучшие всех работают коллективы участков старшего мастера Г. Тимофеева и мастера В. Усачева.

Операжук график в смене мастера Усачева удручки коммунистического труда токаря Екатерины Михайловны Васильева, Валентина Ивановича Попова, фрезеровщица Анна Федоровна Крушинская. Они овладели двумя-тремя смежными профессиями и могут заменить любого отсутствующего на участке рабочего.

Перевыполняют нормы на 10—15 процентов сверловщик Виктор Коронин, слесарь-сдатчик Владимир Сафонов.

Нет сомнения, что рабочие выполнят взятые обязательства — план первого квартала 1966 года завершат на три дня раньше.

В. ТРАПЕЗНИКОВ, мастер завода тракторных запасных частей, г. Рубцовск.

## ФОРУМУ КОММУНИСТОВ — ЛИЧНЫЕ ТРУДОВЫЕ ПОДАРОКИ РАБОТА С ПОЛНОЙ ОТДАЧЕЙ

второе место по заводу, а в декабре — первое. «Все лучшее, что имеется в работе бригады коммунистического труда, мы переносим на все участки цеха. — говорит начальник Анатолий Георгиевич Севянок. — Члены бригады являются заповедями всех добрых начинаний. У них есть чему поучиться».

В бригаде полная взаимозаменяемость. Здесь каждого можно назвать шифовщиком и токарем, сверловщиком и протяжником, кланальщиком и ревельверщиком. Даже ученик Геннадий Ширшов, токарь второго парадного участка, работает на других станках, обрабатывает все шесть деталей, изготовляемых участком. Он может заменить рабочего любой специальности.

Люди в бригаде живут дружной семьей. Здесь нет нарушений трудовой дисциплины.

— Восемьдесят процентов наших рабочих. — заявил обязательство бороться за звание ударников коммунистического труда.

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС о перестройке рабо-

ты в промышленности вдохновили рабочих на новые трудовые дела. С большим подъемом встретили производственный проект Директив XXIII съезда КПСС по пятому пятилетнему плану.

Коллектив участка мастера Куанцова решил встретить XXIII съезд родной партии трудовыми подарками. Решено выполнить производственную программу в первом квартале по дню открытия съезда, сдавать продукцию с первого предъявления.

Бригада коммунистического труда подчитала свои возможности и в дополнительных обязательствах появились еще один пункт: к дню открытия съезда изготовить дополнительно к плану запасных частей для нужд сельского хозяйства на 335 рублей.

В январе цех выполнил производственную программу на 105,3 процента. В феврале он идет с опережением графика.

Председательская трудовая вахта в полном разгаре.

Ф. АНДРИАНОВ, Алтайский моторный завод.



У техники безопасности свои законы. На их страже на участках капронового производства комбината химических волокон стоит общественные инспекторы техники безопасности. Они контролируют — правильно ли рабочие выполняют приемы труда, соблюдают ли технику безопасности, всем ли они обеспечены. На одном из участков работает аппаратчик Евгений Хлудев. Он не только хорошо работает, но и выполняет свои обязанности общественного инспектора. НА СНИМКЕ: аппаратчик Е. Хлудев. Фото В. Черев, слушателя университета Рабселькора.

## ИЗ РУЧЕЙКОВ — РЕКИ

Каждый готовит свой личный трудовой подорок XXIII съезду партии — так решили члены бригады А. Матвеева. Прочитали мы в газете про обязательство бийчан и договорились последовать их примеру.

Наше производство отличается от машиностроительного. Фабрика шьет школьные сорочки. Мы работаем подборщиками-расчетчиками, то есть подбираем ткани по длине и ширине, составляем расчетные карты. От нашей смекалки, точного расчета во многом зависит рациональное использование материалов. Надо так рассчитать настил, чтобы как можно больше тканей пошло в дело.

В среднем концевые ткани должны составлять не более 0,5 процента. На нашей фабрике достигнут уровень 0,4 процента, ко-

торый и установлен планом нынешнего года. Но мы думаем снизить и эту цифру до 0,3 процента. А посчитайте, что означает только 0,1 процента, если в месяц через наши руки проходит до 120 тысяч метров тканей. В год экономия составит почти полторы тысячи метров тканей, из которых можно дополнительно сделать около 1000 школьных сорочек. А ведь раньше эта ткань в виде концевых остатков шла в отходы.

Как из ручейков образуются полноводные реки, так и личный вклад каждого рабочего в общую копилку будет делать наше государство богаче и могущественнее.

П. АМЕЛИН, В. КОЗЛОВА — подборщики-расчетники швейной фабрики № 11, г. Свердловск.

## НОВОСТИ

### НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ЗАЩИТЫ РЕВОЛЮЦИИ

БАМАКО. (ТАСС). Национальная конференция кадров партии Суданского союза, состоявшая здесь под председательством президента Модбо Кейта, приняла решение о создании Национального комитета защиты революции. В эти тяжкие для Африки дни, заявил на конференции Модбо Кейта, мы должны до конца сознавать свою ответственность и быть верными нашему выбору свободы и социалистического строительства. (ТАСС).

### К ПОЛОЖЕНИЮ В ГАНЕ

АККРА. (ТАСС). Генерал-лейтенант Анкра в заявлении, переданном по радио, подчеркнул, что новые власти Ганы не изменят внешнеполитический курс страны и будут продолжать проводить политику неприсоединения. Анкра заверил страны-участницы Организации африканского единства в том, что новые власти Ганы будут поддерживать с ними дружественные отношения. В заявлении указывается, что будет создана комиссия для пересмотра конституции страны. (ТАСС).

### Правительство Сирии

ДАМАСК. (ТАСС). Президент Нуреддин Аташ издал декрет о формировании нового правительства Сирии, возглавляемого Юсефом Вейдом. Это — девятое правительство со времени прихода к власти в Сирии в 1963 году партии БААС. Как и предыдущее правительство, настоящий кабинет включает большинство членов партии БААС, однако в него вошли также представители прогрессивных сил страны. (ТАСС).

### В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

За успехи, достигнутые при строительстве автомобильной дороги Фрунзе — Ом, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 1 марта 1966 года награждает орденами и медалями СССР 70 наиболее отличившихся участников строительства автомобильной дороги. (ТАСС).

### В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Совет Министров СССР постановил перенести день отдыха с воскресенья 6 марта на понедельник 7 марта 1966 года. (ТАСС).

### Выдающийся научный подвиг

ЛОНДОН. (ТАСС). Сообщение о том, что Советский Союз доставил свой вымпел на далекую планету Венеры, встречено с живым интересом в Лондоне. Вечерние газеты на первых страницах сообщают, что советская космическая станция после трех с половиной месяцев путешествия достигла Венеры.

БОНН. (ТАСС). Советских ученых можно поздравить еще с одним величайшим научным достижением, заявил корреспонденту ТАСС сотрудник обсерватории в Гамбурге профессор Г. Травинг. Он отметил прежде всего чрезвычайно точную систему управления советской автоматической станцией. Достижение поверхности планеты Венеры — большой научный подвиг, сказал западногерманский ученый.

ПАРИЖ. (ТАСС). Попаданию на Венеру советской автоматической станции «Венера-3» посвящает, что Советский Союз «любил все рекорды космической точности», пишет научный комментатор агентства Франс Пресс.

ТОКИО. (ТАСС). Напомним, что в 1962 году американский корабль «Маринер-2» смог пролететь мимо Венеры лишь на расстоянии нескольких десятков тысяч километров, японские комментаторы подчеркивают, что Советский Союз первым достиг поверхности этой далекой планеты.

ОСЛО. (ТАСС). Доставка вымпела с гербом СССР на планету Венеры — исключительно важное событие в освоении человеком космического пространства. Это замечательно, сказал в беседе с корреспондентом ТАСС профессор университета Осло Зберханд Энген.

### Новые миллиарды на грязную войну

во Вьетнаме ВАШИНГТОН, 2 марта. (ТАСС). Конгресс Соединенных Штатов, сначала палата представителей, а затем и сенат, одобрил законопроект о дополнительном ассигновании 4,8 млрд. долларов на ведение войны во Вьетнаме. Эти средства были запрошены президентом Джонасоном и предназначены для строительства самолетов и других видов военной техники, которая будет использоваться Соединенными Штатами для борьбы против коммунистических патриотов.

### Около девяти десятых площадей

отведены ныне в Алтайском крае под зерновые и зернобобовые культуры, будут засеяны сортовыми семенами. Трудно переоценить значение этого мероприятия. Достаточно сказать, что в прошлом, крайне неблагоприятном по метеорологическим условиям году многие хозяйства только благодаря высеву высококлассных семян получили зерновых на два-три центнера больше с гектара, чем там, где этого не было сделано.

Однако в организации семеноводства в крае все еще много недостатков, отрицательно влияющих на рост урожайности. Вот примеры. В минувшем году из кондиционных семян 35 процентов были первого и второго классов, нынче этот процент, по данным контрольно-семенных лабораторий, снизился до 26.

Эти качественные изменения в структуре посевного материала говорят о том, что многие агрономы-семеноводы не сделали необходимых выводов из уроков прошлого года, когда засуха не позволила получить хорошо выполненное высокоурожайное семенное зерно. Учитывая это, надо было урвать из семенных участков убрать в лучшие сроки, заблаговременно отделить самые крупные, жизнеспособные фракции, высушить и очистить их от сорных примесей и засыпать в надежные хранилища. Там, где это сделали, имеется перво-классный семенной материал. В совхозе «Кубанка», например, еще

### СЕМЕНАМ — ДОЛЖНУЮ ЗАБОТУ

осенью, в сухую погоду, все семена были ошунены и прокалированы. Абсолютный вес тысячи зерен мягких сортов пшеницы составляет 32—34 грамма. Но всхожесть все семена отнесены к первому классу, а по сортовой чистоте — к первой категории. Так же поступили агрономы и не только других хозяйств. В совхозах имени Мамонтова, «Чистюнский», «Алейский», в колхозах «Россия», «Землепосевной» района, «Красное знамя» Первомайского района для повышения классности семян партия с отбором крупного, жизнеспособного зерна широко применила заблаговременное протравливание его препаратом «ТМТД» и гранозаном. Как показывает опыт, эти препараты значительно повышают всхожесть и энергию прорастания семян, причем чем раньше они обработаны ядохимикатами, тем лучше результат.

Совершенно иная картина в тех хозяйствах, где семена были засыпаны на зимнее хранение без предварительной очистки и калибровки. В хозяйствах края не все было получено с чистой семян. Значительная часть посевного материала имеет повышенную влажность. Вотельных хозяйствах это привело к самосогреванию и даже порче семян. Такие факты имеют место, например, в Залесовском и Усть-Калманском районах.

Начиная с 1960 года, то есть с момента введения новой системы семеноводства, научно-исследователь-

ские учреждения края, призванные обеспечивать колхозы и совхозы семенами элиты и первой репродукции для размножения их на семенных участках, еще ни разу не справились с поставленной задачей. Под урожай нынешнего года, например, вместо 106 тысяч тонн продано хозяйствам всего лишь 40 тысяч центнеров семян элиты и первой репродукции. По сортовой чистоте и всхожести они отвечают стандарту. Зато абсолютный вес не выдерживает никакой критики. У мягких сортов пшеницы он колеблется от 23 до 25 граммов, у твердой — от 30 до 33. Кстати, стандартом почему-то не обусловлена крупность зерна. Даже нет разницы в ценах. Колхозы и совхозы вынуждены выкупать научные-исследовательские учреждениям одинаковую сортовую надобку за отборное, шуплое и мелкое зерно.

Не имея достаточно посевного зерна для семенных участков, хозяйства оказались вынужденными высевать семена седьмой, восьмой и даже девятой репродукции, а для получения товарного зерна использовать посевное зерно неизвестных репродукций. Сортообновление в крае в последние годы почти не проводилось. Особенно запущены семеноводство в восточных уральских районах края, где возделывается в основном один районированный сорт мягкой пшеницы «скала». Первичным семеноводством этого сорта занимается Бийская селекционно-опытная станция, которая

далеко не полностью удовлетворяет потребность хозяйств зоны в семенах элиты и первой репродукции. К тому же после ликвидации хозяйств-репродукторов эти семена стали направлять в хозяйства, где низка культура земледелия. В результате в первый же год семена теряли свои качества.

Жизнь выявила серьезные изъяны в существующей системе семеноводства. Еще в прошлом году Министерство сельского хозяйства РСФСР поддержало предложение Алтайского краевого управления сельского хозяйства о восстановлении промежуточного звена между научными учреждениями, занимающимися первичным семеноводством, и хозяйствами, выращивающими товарное зерно. В крае было восстановлено 48 хозяйств-репродукторов. Но, как показывает опыт, этого явно недостаточно. Расчеты убеждают, что в крупных зерновых районах нужно иметь минимум два специализированных семеноводческих хозяйства. Это создаст необходимые условия для обеспечения всех колхозов и совхозов края семенами не ниже первой и второй репродукции.

Следует также полное использовать существующие и разрабатывать новые меры материального поощрения работников семеноводческих хозяйств.

Сейчас нередко можно услышать жалобы руководителей и специалистов хозяйств-репродукторов на то, что у них нет необходимой материаль-

но-технической базы для правильного ведения семеноводства: складских помещений, поточной линии для подготовки зерна, бетонированных токов и т. д. Все это верно. Но верно и то, что если бы люди морально и материально были заинтересованы в получении высококачественных семян, они сумели бы создать нужную материально-техническую базу. За примерами далеко ходить не надо. В совхозе имени Мамонтова, по-настоящему занимающегося семеноводством, сумели в короткий срок построить прекрасные токи, склады, установить на всех токах поточные линии. Нашли и средства, и оборудование, и специалисты.

В проекте Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы сказано, что решающее значение для подъема всех отраслей сельского хозяйства, для роста благосостояния народа имеет прежде всего производство зерна. Чтобы непрерывно увеличивать производство этого ценнейшего продукта, необходимо в первую очередь навести образцовый порядок в семеноводстве, в ближайшее время полностью обеспечить нужды хозяйств в добротных, высокоурожайных семенах.

А. ПРОЗОРОВ, (Норр, «Сельской жизни»), Алтайский край.

(«Сельская жизнь» за 2 марта).







...И СНОВА В ДОРОГУ

Расстояния по меркам здесь, в Улагане, далеком высокогорном районе Горного Алтая...

А как измерить расстояние от одного сердца до другого? Это еще трудней...

Ефимья Касаткина — пропагандист молодой. Опыта еще мало. Но если человек относится к поручению по-настоящему...

Эта пошла молодая пропагандист с первых занятий еще в минувшем году...

слушателем большая дружба. Искренняя заинтересованность друг в друге...

То же верно. Ты сидишь в юрте у очага. Обстановка располагает к открытости...

Ефимья Ерофеевна неплохо алтайский язык знает. И читать, и писать может по-алтайски...

из пожилых колхозниц помнит, например, каким опасным местом была Актан-гора...

В таких примерах легко раскрывается тема. Ты только сумей подхватить этот разговор...

Нет, не забыла пропагандист на почту зайти, и в радиозаезде...

Да, страна готовится к съезду партии. Год съезда — всегда большой год...

Вот и первая стоянка. Крутом лес да угрюмые скалы...

Горячий чай и кусочек отварной мяса очень кстати с дороги. О доме можно не беспокоиться...

Уважаю. И весту у нее оказались хромими в полевой сумке, и радиоприемник теперь заговорит в полный голос...

Улаган, Горно-Алтайская авт. обл.

животноводом: «Давайте переписываться. Давайте дружить зочло, девочки...»

Как-то на одной из стоянок застиг ее буря. Можно бы перебраться на добром коне...

И так от стоянки к стоянке, от сердца к сердцу. Молодой коммунист, сама не так давно еще зимовашка...

А. ДЕМЧЕНКО.



Одним из лучших мастеров производственного обучения в 3-ем профтехучилище зарекомендовал себя Виктор Леонидович Безбородов...

МИР СЛУШАЕТ МОСКВУ

С помпными «срочно» иностранные информационные агентства передали из Москвы волнующую весть...

«Советская станция «Венера-3» без экипажа стала сегодня первым сделанным человеком предметом, совершившим посадку на окутанную облаками сестру Земли...

ПРОСЬБА ГДР О ПРИНЯТИИ В ООН НЬЮ-ЙОРК (ТАСС). Как заявил официальный представитель генерального секретаря...

ПРИЗЫВ К БЛАГОРАЗУМИЮ НЬЮ-ЙОРК (ТАСС). Теодор Соренсен, специальный советник покойного президента...

Встреча в Равалпинди КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

ОЧЕНЬ непростая натура у Дмитрия Коптева. Не терпит он пошлости чести. Между прочим, армию своего пребывания на фронте...

Был такой случай. Воскресным утром колхозники сошлись на празднике борозды, а Дмитрий Коптев зашел трактор и уехал в поле...

Общее дело у азербайцев, обитавших в долине. Недавно Елена Васильевна высказала мнение, что бригаде выгодно оставить на свекле одного зверьного Коптева...

С осени, наверное, так оно и будет. Коптев согласен принять все это решение...

Всего было одинаковым на плантации и обработка, и виды на урожай. А подпочвенные после уборки, равным сладкий-то корень оказался...

ИЗ АНИСИМОВСКОГО блокнота. Мной написано все, что касалось Елены Кобасиной и Дмитрия Коптева...

Колхоз им. Ленина, Тальменский район.

С РАЗНЫХ МЕРИДИАНОВ

В БРАТСКИХ СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

СЛАНОВОЕ 45-ЛЕТНЕ

УЛАН-БАТОР. Минувло 45 лет со дня основания Монгольской народной-революционной партии...

Заседает польский сейм ВАРШАВА. Здесь открылось пленарное заседание сейма Польской Народной Республики...

МЕСЯЧНИК КНИГИ В ЧЕХОСЛОВАКИИ

ПРАГА. Традиционный месячник книги начался в Чехословакии. Его торжественное открытие состоялось в Пражской народной библиотеке...

ЗАСЕДАЕТ ПОЛЬСКИЙ СЕИМ

ВАРШАВА. Здесь открылось пленарное заседание сейма Польской Народной Республики...

МНОГОТОННЫЙ фильм «Встреча в Равалпинди» Лондон (ТАСС). Бригадная академия кинематографии отсняла советский фильм «Гамлет»...

Встреча в Равалпинди

КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

Встреча в Равалпинди

КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

Встреча в Равалпинди

КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

Встреча в Равалпинди

КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

Встреча в Равалпинди

КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

Встреча в Равалпинди

КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

КАРАЧИ, 1 марта (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций...

МАССОВЫЕ КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В РУМЫНСКОЙ ДЕРЕВНЕ

БУХАРЕСТ. В период межсезонья, с октября по март, в сельских клубах социалистической Румынии...

БОЛЬШИНСТВОМ зрителей явился фестиваль фильма на селе. Во время показа было показано более 800 художественных кинокартин...

НОРОТНО

СОФИЯ. Началось очередное заседание межправительственной советско-болгарской комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

ПИСЬМА

ЧИТАТЕЛЕЙ «АЛТАЙСКОЙ ПРАВДЫ»

ДОБРАЯ СЛАВА

Невелика парикмахерская № 2, что на улице Октябрьской Новоалтайска. Но мастер-бригадир Мария Степановна Прокура и ее товарищи сумели создать здесь уютную обстановку...

Многие хорошие слова можно сказать и о Нине Георгиевне Швачкиной. Она также много работает парикмахером...

Дружной семьей живут работники парикмахерской № 2. В этом, наверное, и заключается их успех.

ЭТО ПОМОЖЕТ ДЕЛУ

На улицах Барнаула часто можно видеть дружинников. Это хорошо, и остается только надеяться, чтобы они были более активными и боеспособными...

Однако сейчас я вещь хочу попросить об этом. Вот, задержав дружинника худшака или пьяницу, доставили их куда следует, навели порядок...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

УЛАН-БАТОР. Иностранные дипломаты, аккредитованные в МНР, посетили выставку образцов изделий монгольских предприятий...

ЕСЛИ РУКИ ПРИЛОЖИТЬ...

У заведующего психологическим магазином Анатолия Васильевича Кашина приятно купить любую вещь. У входа красиво оформленные объявления о поступивших в продажу шифоньерах, кухонных столах, красках, лаках...

Анатолий Васильевич сделал великолепную выкладку товаров. Здесь и отдел «Электротовары» и «Сервировка стола» и «Фарфор-фарфоровая посуда» и «Сюжетные и металлические изделия»...

Важливость, спорность, умение показывать товар лицом сделали свое дело — годовой план магазина первоначально на 5,000 рублей.

Н. МОСКВИТИН, ст. Поваляха.

СИДИМ БЕЗ ВОДЫ

Дорогая редакция, помогите нам. Живем мы в поселке Осипенки. Вот уже который день не знаем, где достать воды...

Н. РАЛЬНИКОВ, пенсионер.

Старушка через некоторое время умерла, а мось супруг Рыжовых обрушился на соседку. Все они вели себя так, как будто в рай вошли и мольничники, музыка звучала...

Удалось Рыжовой убедить шеф-редактора Виктора Шабурова в том, что ее жалоба несправедлива...

Теперь скляки, баны, биды, оскорбления в затихшем мире доме разгорались с новой силой. Шестой год это жилище неадекватно терпит худших людей...

И. СЕРЕБРЕННИКОВ, общественный контролер «Алтайской правды».

г. Камень-на-Оби.



# СОВЕТСКИЙ ВЫМПЕЛ НА ВЕНЕРЕ

Советские автоматические межпланетные станции, запущенные к Венере, успешно завершили намеченную программу исследований. В частности, станция «Венера-3» после трех с половиной месяцев полета достигла планеты Венеры и доставила на ее поверхность вымпел с гербом СССР.

Корреспондент ТАСС И. Широ обратился к известному астрофизическому академику Украинской академии наук Н. Барабанову с просьбой ответить на несколько вопросов относительно физических условий на Венере в свете новейших научных данных.

**ВОПРОС.** Известно, что Венера скрыта густым слоем облаков. Что узнали ученые в последние годы о характере этого облачного покрова?

**ОТВЕТ.** При визуальных наблюдениях даже в самые сильные телескопы, а также на снимках в различных участках спектра Венера представляется нам в виде однотонного диска желтоватого цвета, только в редких случаях можно заметить слабые, размытые полосы и пятна, являющиеся, видимо, более высокими облачными образованиями.

Американскому астроному Ф. Россу удалось с помощью стационарного телескопа обнаружить на ультрафиолетовых снимках появляющиеся иногда темные полосы и пятна. Такие же пятна засняты и харьковскими астрономами.

На обсерватории Харьковского университета в течение длительного времени производилось фотографирование планеты через световые фильтры. В конце августа 1964 года нами было обнаружено темное пятно, размером около 20 миллионов квадратных километров. Оно было замечено в течение 20 дней, потом исчезло.

Что же представляло собой пятно, запечатленное нами? Обработка фотографий и тщательные фотометрические исследования спектрограмм позволяют сделать несколько предположений. Однако несомненно одно — появление таких огромных образований свидетельствует о том, что на Венере происходят какие-то мощные процессы. До настоящего времени астрономы не пришли к единому мнению относительно природы облачного покрова Венеры.

Французский ученый Б. Лию, например, полагает, что этот покров схож с дождевыми об-

радиометров и в результате радионаблюдений.

Так, например, первые сравнительно точные измерения позволили заключить, что на дневной, освещенной стороне планеты температура достигает плюс 40—50 градусов Цельсия, а на ночной опускается до 23 градусов.

Однако последние исследования советских радиострономов А. Кузмина и А. Саломонича привели к совершенно другим выводам. Наблюдения с помощью мощного радиотелескопа показали, что в тех районах Венеры, где солнце стоит в зените, температура повышается до плюс 200—300 градусов Цельсия, а ночью опускается до нуля. Измерения же, произведенные американской автоматической станцией «Маринер-2», дали даже цифру в 480 градусов. Причем разность температур между освещенным и неосвещенным полушариями составляла 80 градусов.

На основании этих неожиданных данных сейчас выдвинуто несколько различных гипотез о физических условиях на Венере. Это так называемые парниковая, волософерная, ионосферная теории и другие.

По парниковой гипотезе предполагается, что высокая температура действительно является температурой поверхности, поддерживаемой очень сильным парниковым эффектом, создаваемым окутывающим планету слоем газов.

Другое предположение (волософерное) заключается в том, что атмосфера ниже облачного слоя представляет собой очень сухую и раскаленную область. Мощные ветры создают там непрерывный пылевой ураган. По этой теории атмосфера должна состоять на 80 процентов из углекислого газа. Облачный слой расположен на высоте 22 километров. Давление на поверхности — 4,3 атмосферы.

Наконец, по ионосферной гипотезе считается, что высокая температура относится не к поверхности планеты, а к ее ионосфере. По этой теории температура поверхности не должна быть высокой. Облачный слой находится на высоте 12—15 километров, а давление у поверхности составляет одну атмосферу.

Трудно сейчас сказать, какая из этих трех гипотез наиболее вероятна. Надо надеяться, что материалы, полученные с наших автоматических станций «Венера-2» и «Венера-3», дадут новые ценные сведения о физических условиях на ближайшей и таинственной соседке Земли.

**ВОПРОС.** Какова температура на планете в свете новых данных?

**ОТВЕТ.** Здесь у ученых есть немало разногласий между данными, полученными с помощью термометров и

## ПРЕЖДЕ ЧЕМ СЕСТЬ ЗА РУЛЬ...

Что и говорить, без отличного знания правил движения ни одного водителя не поведет в машину. Но до сих пор для детальной проверки знаний будущих шоферов работниками ГАИ затрачивали очень много труда и времени.

Оказывается, можно значительно ускорить прием экзаменов у водителей. Экзамены теперь будут проводиться с помощью электронных экзаменаторов или автоматических контролирующих устройств.

Перед экзаменуемым на экране аппарата появляется вопрос, но не дается несколько вариантов ответов, причем, правильным является только один. Ознакомившись с вопросом и решившись, экзаменуемый нажимает одну из кнопок, имеющую номер ответа, который он считает правильным.

Чтобы получить положительную оценку, водитель профессионал должен ответить правильно на 8 вопросов из предлагаемых 10, а шофер-любитель и мотоциклист — на 6 из 8 вопросов. Выбор вопросов экзаменуемому аппарат производит автоматически. Результаты экзамена отменяются также автоматическим специальным прибором на личной карточке водителя.

Наряду с этим способом экзамены будут проводиться также с помощью малогабаритных контролирующих устройств.

Прием экзаменов по навыкам вождения производится непосредственно за рулем автомобиля или мотоцикла.

Л. ЕФРЕМОВ, старший госавтоинспектор ГАИ УОП.

# АДРЕС СОБЫТИЯ—АЛТАЙ

## ВОДА НАПОИТ ЛУГА

Два колхоза живут по соседству и носят одинаковые названия: «Путь к коммунизму». Только относятся они к разным районам: один к Рубцовскому, другой — к Локтевскому. Разделит владения этих хозяйств река Алей.

Богаты и раздольны берега реки. Лесные заросли перемежаются с обширными лугами. Когда-то здесь все лето колхозники стада нагуливали мясо и молоко, а колхозники запасали на зиму много дешевого сена.

Постепенно река углубила свое русло, а в последние годы она к тому же и обмелела. Берега стали высокими. И теперь даже большая весенняя вода не в силах напоить скудеющие луга.

Люди решили поправить дело. Оба колхоза договорились совместными усилиями обводнить пойму реки. К ним на помощь пришли специалисты Алейской оросительной системы, по которым бульдозеры делают прорывы, в этом году она напоит около четырех тысяч гектаров лугов и пастбищ.

В последующие годы эта площадь будет еще увеличена. Оба колхоза получат дешевую и богатую кормовую базу, которая влечет мощный резерв для производства животноводческой продукции, поможет успешно выполнить начертания нового пятилетнего плана.

А. КАРПИЧ, [Наш соб. корр.]

## ВИНОГРАД... В МАРТЕ

Приятный сюрприз приготовил барнаульцам, особенно женщинам к их празднику, работники крайкома профсоюза. Они закупили в Таише 24 тонны свежего винограда. Вчера вагоны с ароматным грузом уже прибыли в Барнаул. Торговать виноградом будут магазины коопторга.



В Рубцове появился еще один магазин — «Малыш». Он расположен на первом этаже многоэтажного дома. В новом магазине работают отделы одежды, обуви, трикотаж, игрушки. Здесь можно приобрести самые разнообразные товары для детей различных возрастов. Любую покупку помогут выбрать покупателям их друзья — продавцы.

Рисунок Павла Бисимбу.

## ПРОГРАММЫ РЕКЛАМА

**Театры**  
КРАЕВОЙ ТЕАТР ДРАМЫ, «Океан», в 19-30.  
**Кино**

«РОССИЯ». «Обыкновенный фашизм» (в 2-х сериях). В 11-45, 13-18, 19-15, 20 лет слушать. В 10, 15-30, 16-15, 20-30, 21-45.  
По просьбе зрителей — «Чрезвычайное поручение». В 11-45, 17-15, 22-15.

«РОДИНА». Новый художественный фильм «До осени далеко». В 10, 11-40, 15-50, 19-20. «В четырех шагах от бесконечности». В 11, 15-10, 16-50, 18-30, 20-10, 21-50. «Обыкновенный фашизм» (в 2-х сериях). В 12-40, 13-20, 21-05.

«ПЕРВОМАЙСКИЙ». «До осени далеко». В 11, 12-45, 14-30, 16-15, 18, 19-45, 21-25. «В четырех шагах от бесконечности». В 10, 11-40, 15-50, 19-20, 21-35. С 5 марта — новый художественный фильм «Вышел огонь на себя». Открыта предпродажная и продажа билетов.

Детский кинотеатр «ГОЛЕНК» (в помещении кинотеатра «Первомайский»). 4-серийный фильм «Вышел огонь на себя». В 10, 11-35, 14-50.

«ЧАРКА». «Там, где цветут эдельвейсы». В 13, 15, 17, 19, 21.

## Воспитание

7.30 — Литературная передача из цикла «Ярлом с нами». 8.00 — Последние известия (из Москвы). 8.20 — По страницам газеты «Алтайская правда». 17.45 — Объявления (говеть). 19.00 — Последние известия. 19.15 — «События недели». 19.35 — Радиоурок и а. «Родная природа». 20.00 — Концерт. 20.15 — Радиоуроки. На земле «Алтайской». 20.45 — «Всегда в строю» (героические страницы о летчике Малиновке) (говеть и УКВ 4.37 м). 21.20 — Фрагменты из оперетт и кинофильмов (говеть и УКВ 4.37 м).

## Телевидение

ДНЕМ  
12.00 — «Новости». 12.10 — Киножурнал. 12.20 — «Иванна». Художественный фильм.

В ЧЕРОМ:  
18.00 — «ФМК — что это такое?». Пеллеца для старшеклассников. 18.20 — «Встреча с юностью». Документальный фильм. 19.00 — «В строю ты слыхи озер». Телеурок. 19.30 — «Для нас водители». Правила поведения после дождя. 20.00 — Научно-популярный фильм. 20.10 — Киножурнал. 20.20 — Концерт. 20.45 — Казахский музей. По залван телевизора. 21.00 — «Новости». 21.10 — «Волга-Волга». Кинооперация. По залван телевизора.

## Воспитание

Краевой музей изобразительного и прикладного искусства. Персональная выставка работ художника Ф. А. Филонова в экспозиции живописи, графики. Выставка открыта с 12 до 20 часов, кроме выходных.

## Почта

Сегодня днем по краю ожидается небольшая облачность, без осадков. Ветер северо-восточный, 5—10 метров в секунду. Температура 19—24 градуса мороза.

По Барнаулу — небольшая облачность, без осадков. Ветер северо-восточный, 5—10 метров в секунду. Температура 20—22 градуса мороза.

На последующие два дня по краю ожидается облачная погода, снег, метель. Ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду. Температура ночью 20—25 градусов мороза, при прояснении 25—30, днем 15—20 градусов мороза.

ВНИМАНИЮ СЛУШАТЕЛЕЙ УНИВЕРСИТЕТА РАБСЕЛЬГОРА

Очередное заседание состоится 4 марта в 6 часов вечера.  
Зам. редактора В. ЧИЛИКОВ.

# ЛЕЙЛА СЧИТАЕТ БУКВЫ

● Импровизированное испытание. ● Попадания точные. ● Лейла Джанджава не любит математику. ● Дар природы или тренировка? ● Как создавалась «счетная машина»? ● Загадочные эксперименты природы.

Первая попавшаяся под руку книга, случайный абзац: «Но возвращаться в Москву было уже нельзя. Татьяна Петровна решила выступить в лазарете — их было несколько в городе — и успокоилась. Городок начал ей даже нравиться...»

Слов тринадцать, две буквы! Черноглазая смуглянка в школьной форме отвечает мгновенно. Несколько раз сбивалась, перегоревшая друг друга, мы, наконец, установили: букв действительно 132. Устраиваем легкую разминку:

— Гидрокортисон?  
— Тринадцать?  
— Трансконтинентальный?  
— Двадцать.

Испытание продолжается. Мнемонические с собой книги, читаем по очереди, неожиданно оставались. Даем читать текст девочке и просим выделить шестидесят седьмую букву, сто тринадцатую, семидесят четвертую. Попадания точные. «Счетный механизм», скрытый в глубинах мозга, работает исправно. Предел подсчитываемых букв колеблется где-то возле двадцати пятидесяти.

Перед нами пятнадцатилетняя Лейла Джанджава, ученица девятого класса 66-й школы города Тбилиси. Обыкновенная девочка, не из первых учениц класса. По математике у Лейлы в таблице тройка, есть и двойки. Она хочет стать журналисткой.

Откуда у Лейлы такие удивительные способности? Может быть, передалась по наследству? Мать и отец ее — бухгалтеры.

— Для нас, — говорят родители, — способности младшей дочери открылись неожиданно. Сами мы ничего подобного не умеем.

Занимаясь «генетическими изысканиями», мы случайно узнали еще об одной интересной детали. У матери и обеих дочерей своеобразно ассоциируются в цветовой гамме имена и фамилии. В большинстве случаев они воспринимают их одинаково. Просим всех троих разойтись по комнатам. Называется фамилия. Одна связывает ее с желтым цветом, другая — воспринимает нечто золотистое, а третья говорит о чем-то светло-оранжевом...

Чуть ли не с детского сада, когда Лейла научилась читать и считать, она любила играть в «считалочку»: произносились фразы и моментально надо было сказать, сколько в ней букв.

У малышей, даже самых говорливых, редко бывают в лексиконе длинные слова. Бессознательно совершенствуя и тренируя счетные способности, дарованные природой, Лейла от отдельных слов перешла к предложениям, от предложений — к абзацам. Эту детскую игру Лейла позабыла, но, видимо, бессознательный навык остался. Случайно, года два назад, разгадывая с подружками кроссворд, помещенный в «Пионерской правде», Лейла вновь обнаружила свое странное умение.

Когда произносят фразы, можешь ли ты удержаться от соблазна и не считать букв?  
— Я об этом не думаю.  
— Не ловила ли ты себя на том, что, разговаривая, вдруг теряешь смысл речи и начинаешь считать?  
— Да, бывало.  
— Тебе, наверное, трудно читать книги — вкрадывается счет?  
— Если книга увлекает меня, я не считаю...  
Когда у Лейлы обнаружился счетный талант, об этом узнала министр просвещения Грузии Тамара Лашкарашвили. По просьбе министра девочку показали ученым Института психологии имени Д. Н. Узадзе Академии наук Грузии.

Мы попросили директора института, профессора Александра Пранигишвили прокомментировать способности Лейлы.

Мировая наука встречалась с чудо-счетчиками, которые за мгновение могут переписать в уме чрезвычайно длинные цифры и производить другие сложные действия, точно определяя, сколько цифр в числе. Но никто из них не может объяснить, как это получается. Лейла — счетчик своеобразный, она называет моментально от слова к слову цифру за цифрой, не занимаясь сложными математическими операциями. А, может быть, определяет количество знаков в слове и фразе — на слух, мгновенно.

Необычайные способности Лейлы — пока загадка. Проблема нас чрезвычайно интересует хотя бы потому, что институт в течение многих лет занимается изучением неосознанных действий человека. Нам очень важно установить, что именно руководит человеком, когда он бессознательно молниеносно считает или решает какую-то задачу.

В Лейле, вероятно, природный дар доведен тренировкой до определенного совершенства. Скорее всего, это ничего не даст ей в дальнейшей жизни, и со временем, когда увеличится поток разнообразной информации, ее дар может несколько потускнеть. Но для науки такие факты чрезвычайно интересны. Природа еще раз подчеркнула непопулярность наших представлений о человеческих возможностях.

Юрий ГОЛДМАН, корреспондент ГрузТАГА, Аркадий СИМОНЯН, корреспондент АПН.

Многие из нас помнят и любимо читали имя своего великого сына Николая Павловича Огарева. Замечательному революционному демократу, поэту и публицисту посвящена выставка в Государственной библиотеке СССР имени В. И. Ленина, открывшаяся 1 марта в связи с юбилеем праха Огарева в Лондоне в Москву.

рого связаны юбилейские годы поэта.

Прах Н. П. Огарева доставлен на родину в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

Прах Н. П. Огарева доставлен в Москву.

## СОСТЯЗАЮТСЯ ВОЛЕЙБОЛИСТКИ

Сегодня в спортивном зале Барнаульского педагогического института вступил в борьбу женские волейбольные команды Сибирской зоны РСФСР. По своему мастерству коллективы примерно равны по силам. Это предвещает, что встречи будут интересными.

Наш корреспондент встретился с тренерами волейбольных команд, приехавших в Барнаул, и попросил их рассказать о том, что занимает спортивную честь их сборных и как они собираются выступить на первенство зоны.

Вот что сказала тренер иркутской команды Георгий Алавердов: «Наш коллектив состоит в основном из студенток политехнического института и университета

Иркутска. Мы второй раз участвуем в подобных состязаниях. Первое выступление в Томске в 1964 году принесло нам третье место. Из старого состава у нас играют пять человек, так что девушки более или менее сыгрались неплохо за эти три года.

Что же выступит из иркутянок в Барнауле? В составе команды — Любовь Асфандиярова, Нина Петрова, Людмила Ковальчук, Ирина Простосердова, Лилия Белая, Эстер Варшавер.

Чести участвовать в соревнованиях на Алтае мы добились после победы в отборочных играх. Из успехов коллектива самым большим достижением считаю выигрыш первого места на зональных ступ-

денческих соревнованиях в феврале этого года в Новосибирске.

Среди молодежных команд Российской Федерации (первая группа) мы занимаем четвертое место.

На мой взгляд, самые сильные соперники у нас — в сборных Красноярского края, Томской и Омской областей.

Постараемся показать барнаульцам хорошую игру.

ОТ РЕДАКЦИИ: Первенство зоны Российской Федерации — важное событие в спортивной жизни Сибири. Редакция «Алтайской правды» учредила приз сильнейшему нападающему игроку этих соревнований. Газета «Молодежь Алтая» также вручит свой почетный трофей самой волевой команде.

В. РУЧЬЕВ, инструктор АКС ДСО «Труд».

## СМОТРИТЕ

С 5 марта В КИНОТЕАТРАХ ГОРОДОВ КРАЯ НОВЫЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ФИЛЬМ

ЖЕНЩИНЫ

По одноименному рассказу И. Велембовской.

Автор сценария Будимир Метальников

Режиссер-постановщик Павел Любимов.

Производство Центральной киностудии детских и юношеских фильмов им. А. М. Горького.

Новый художественный фильм «Женщины» — это правдивый рассказ о наших современниках.

Роли исполняют: И. Макарова, Н. Сазонова, Н. Федосова, Г. Яцкина, В. Соломин, В. Владимиров, И. Мурзаева, И. Мартынова и др.

Алтайкинопрокат.

Барнаул, ул. Короленко, 105. ТЕЛЕФОНЫ: справки 4-47-54, редактор 4-49-56, заместитель редактора 4-48-37, 4-43-54, ответ. секретарь 5-52-34, заместитель отв. секретаря 5-51-13, ОТДЕЛЫ: партийной жизни 5-53-11, пропаганды и агитации 5-50-92, советского строительства и быта 5-51-73, сельского хозяйства 4-46-73, 5-54-64, промышленности и транспорта 5-52-63, 4-46-12, культуры и учебных заведений 5-50-82, информации 4-46-92, писем 4-48-71, 5-54-12, стенографистка 4-45-62, отдел объявлений 5-53-62. Общественная приемная работает с 10 до 14 часов. Телефон 5-57-62.

АГ 13829. Типография издательства «Алтайская правда», г. Барнаул, ул. Короленко, 105. Заказ № 1295. Тираж 150 000 экз.

МОСКВА. (Корр. ТАСС). 1 марта в Москву из Лондона специальным самолетом была доставлена урна с прахом славного сына русского народа — поэта, публициста, философа и революлиста, революционного демократа Николая Павловича Огарева.

Многие годы Н. П. Огарев, преследуемый за свои прогрессивные убеждения царизмом, провёл на чужбине, вдали от Родины. 12 июня 1877 года поэт скончался и был похоронен на кладбище в

пригороде Лондона — Гриниче. И вот, спустя многие годы, прах Н. П. Огарева доставлен на родину, где и будет погребен.

На Шереметьевском аэродроме для встречи урны с прахом избранного патриота России прибыл советские писатели, профессор, преподаватель, студенты Московского университета, представители общественности столицы.

С аэродрома урна с прахом Н. П. Огарева доставлена в старое здание МГУ, с именем кото-