



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 45 (16776) СРЕДА, 23 ФЕВРАЛЯ 1977 ГОДА Газета выходит с 12 августа 1917 г. Цена 2 коп.

РОССИИ УВЕРЕННЫЙ ПЛАН

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ТРУДЯЩИХСЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ДЕСЯТУЮ ПЯТИЛЕТКУ И НА 1977 ГОД

Трудящиеся Российской Федерации, борясь за превращение в жизнь исторических решений XXV съезда КПСС, горячо одобряют и единодушно поддерживают мудрую внешнюю и внутреннюю политику КПСС, многогранную и целеустремленную деятельность Центрального Комитета партии, Политбюро ЦК, Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежневца по дальнейшему укреплению экономического могущества Советского государства, неустанному подъему материального и культурного уровня жизни народа, разрядке международной напряженности, упрочению позиций мира и социализма.

Трудящиеся Российской Федерации, борясь за превращение в жизнь исторических решений XXV съезда КПСС, горячо одобряют и единодушно поддерживают мудрую внешнюю и внутреннюю политику КПСС, многогранную и целеустремленную деятельность Центрального Комитета партии, Политбюро ЦК, Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежневца по дальнейшему укреплению экономического могущества Советского государства, неустанному подъему материального и культурного уровня жизни народа, разрядке международной напряженности, упрочению позиций мира и социализма.

Руководствуясь решениями октябрьского (1976 г.) пленума ЦК КПСС, положениями и выводами, содержащимися в речи Генерального секретаря ЦК товарища Л. И. Брежневца на этом пленуме, и в ответ на постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании за повышение эффективности производства и качества работы, успешное выполнение заданий десятой пятилетки» коллективы предприятий промышленности, сельского хозяйства, строительства, транспорта и других отраслей народного хозяйства Российской Федерации принимают следующие социалистические обязательства.

На основе ускорения темпов научно-технического прогресса, более полного использования внутренних резервов выполнить задания десятой пятилетки по объему производства и выпуску продукции важнейших видов продукции к 20 декабря 1980 г. увеличить по сравнению с 1975 годом выпуск продукции высшей категории качества не менее чем в три раза, произвести сверх плана товаров народного потребления на 4,5 млрд. рублей. Досрочно, к 1 декабря 1980 г., выполнить задание по росту производительности труда в промышленности и получить за счет роста производительности труда не менее 90 процентов объема производства, повысить коэффициент сменности работы основного оборудования на 20 процентов.

За счет внедрения прогрессивной технологии, механизации и автоматизации производственных процессов сократить на пятилетку 11-12 млрд. рублей. Снизить материалоемкость продукции промышленности на 2 процента. Перевыполнить установленное задание по производству валовой продукции сельского хозяйства, увеличить ее среднегодовой объем по сравнению с предыдущим пятилетием на 16,5 процента.

Досрочно, к 25 декабря 1980 г., выполнить задания пятилетнего плана по подрядным работам и ввести в действие не менее 800 новых промышленных предприятий.

ВСЕ РЕЗЕРВЫ — ПЯТИЛЕТКЕ

СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА И СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В Москве 21 февраля состоялось совещание работников промышленности, сельского хозяйства, строительства, транспорта и сферы обслуживания Российской Федерации. На нем были обсуждены задания пятилетнего плана по дальнейшему развитию социалистического соревнования за повышение эффективности производства и качества работы, успешное выполнение заданий десятой пятилетки народнохозяйственного плана на 1977 год до десятилетия 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции.

Соломенцев выразил глубокую признательность и благодарность за высокую и почетную работу. От имени Политбюро ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ награждены ряд работников промышленности, сельского хозяйства, строительства, транспорта и сферы обслуживания Российской Федерации, многие города.

ОПРАВДАЕМ УДАРНОЙ РАБОТОЙ

В КРАЕ ПРОДОЛЖАЮТСЯ МИТИНГИ ТРУДЯЩИХСЯ, ПОСВЯЩЕННЫЕ ИТОГАМ ВСЕСОЮЗНОГО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СРЕВНОВАНИЯ.

УДВОИМ УСИЛИЯ

Наш район по итогам Всесоюзного социалистического соревнования за 1976 год награжден переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Эта радостная новость с большой оживленностью откликнулась в предприятиях района. На митинге, посвященном этому знаменательному событию, бригадир бетонщиков ИМК Горно-Алтайского строительства В. И. Панов, председатель колхоза «Путь к коммунизму» Р. М. Ахетов, главный врач районной больницы Р. Х. Багбанбаева и другие выступавшие выразили огромную признательность партии и правительству за высокую оценку их трудового вклада в выполнение заданий десятой пятилетки и решений XXV съезда КПСС.

В обстановке большого трудового подъема прошел в нашем хозяйстве митинг по случаю присуждения переходящего Красного знамени ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Высокая оценка трудовых усилий коллектива в первом году десятой пятилетки зовут всех приложить максимум усилий для успешного выполнения обязательств юбилейного года.

Выступившие на митинге заместитель директора И. М. Печенин, зоотехник отделения «Заря» В. И. Скачковский, скотник-оператор А. П. Мещеряков от имени всего коллектива совхоза выразили большую благодарность партии и правительству за признание успехов в социалистическом соревновании и призвали всех приложить максимум усилий для успешного выполнения обязательств юбилейного года.

Участники митинга еще раз подтвердили свое стремление бороться за получение в нынешнем году 19 тысяч центнеров валового привеса животных, за то, чтобы откормить и продать государству 17,700 голов крупного рогатого скота со средним слаточным весом не менее 430 килограммов, 90 процентов всех животных убойного назначения в первом году десятой пятилетки зовут всех приложить максимум усилий для успешного выполнения обязательств юбилейного года.

За счет снижения затрат (в экономии должна составить 340 тысяч рублей), за счет улучшения качества продукции, экономии электроэнергии, горючего, материалов и запчастей, снижения себестоимости центнера привеса откормочков должен получить к концу года 2,111,7 тысячи рублей прибыли.

Эта задача, как заявили участники митинга, по силам коллективу. Красное знамя будем держать с честью.

И. РЕШЕТИНОВ, секретарь парткома откормочков «Бийский № 1», Бийский район.



Комсомольский ПРОЕКТОР

ТОН ЗАДАЮТ АГИТАТОРЫ

На Саягорском заводе радиоаппаратуры комсомольскую организацию цеха № 44 считают одной из лучших. Немалая заслуга в этом комсомольских активистов цеха — агитаторов Светлана Бондаренко и Григорий Бойко. Они регулярно выступают перед своими товарищами с интересными лекциями и беседами, организуют рейды «Комсомольского проектора».

«Салют-5»: ДВЕ НЕДЕЛИ НА ОРБИТЕ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 21 февраля. (ТАСС). Завершилась вторая неделя космического полета Виктора Горбатко и Юрия Глазкова на орбитальной научной станции «Салют-5».

РАБОТАТЬ ЭФФЕКТИВНЕЕ

Вчера в Солонешном состоялся митинг трудящихся, посвященный присуждению рай, ону переходящего Красного знамени по итогам Всесоюзного социалистического соревнования за прошлый год. Второй секретарь райкома партии Н. Н. Черепанов рассказал участникам об итогах года, о борьбе передовых коллективов за успешную встречу 60-летия Советской власти.

Присуждение району переходящего Красного знамени — это большая радость и высокая оценка нашего труда, она обязывает нас работать еще лучше, эффективнее, качественнее. Эти мысли прозвучали в выступлениях И. П. Брия — секретаря комсомольской организации районного объединения Саягорского, К. С. Чувардина — секретаря парткома совхоза «Сибирячьиный» и других.

К ФИНИШУ КВАРТАЛА— БЕЗ ОТСТАЮЩИХ

Калманском районе, где план первого квартала выполнен лишь на треть. Главная причина создавшегося напряженного положения с выполнением плана — задержка с доставкой молока, скота и птицы в том, что руководители и специалисты колхозов и совхозов не привели в действие имеющиеся резервы и возможности увеличения производства этих продуктов.

Если в откормочковом «Бийский № 1» от каждого животного получают килограммовые привесы, в откормочковом «Прутковский», совхозе «Ленинский» Угловского, колхозах «Рассвет» Советского, им. Калманна Рубцовского, «Родина» Новичинского рай, они в январе бычки привесили в весе более чем на 500—700 граммов каждого животного, то во многих специализированных хозяйствах производственного объединения Скотопром и управления сельского хозяйства крайисполкома показатели продуктивности животных значительно ниже. Здесь не позаботились о создании необходимых условий для успешной зимовки скота, плохо организовали прикормку животных, в результате в совхозах «Быстростокский» и «Прогресс» в январе привесов совсем не получили, в совхозах «Ры-

СВОДКА О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНОВ ПЕРВОГО КВАРТАЛА ПО ПРОДАЖЕ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА НА 16 ФЕВРАЛЯ 1977 ГОДА

| ПЕРВАЯ ГРАФА — наименование районов, ВТОРАЯ — выполнение плана по продаже скота и птицы, ТРЕТЬЯ — молоко, ЧЕТВЕРТАЯ — яич (все в процентах к плану) | | | |
|---|----|----|-----|
| Горно-Алтайская а. о. | 55 | 39 | — |
| Алтайский | 57 | 38 | — |
| Красноярский | 56 | 39 | — |
| Первомайский | 55 | 46 | 62 |
| Благовещенский | 53 | 47 | 51 |
| Хабаровский | 52 | 35 | — |
| Ельцовский | 50 | 31 | — |
| Тюменский | 49 | 39 | 53 |
| Солонский | 49 | 33 | — |
| Павловский | 48 | 44 | 58 |
| Буринский | 48 | 34 | 65 |
| Целинный | 47 | 43 | 45 |
| Валенский | 46 | 34 | — |
| Смоленский | 45 | 45 | 38 |
| Соловьевский | 45 | 43 | — |
| Кузундский | 43 | 53 | 43 |
| Шиндунский | 43 | 48 | 68 |
| Новичинский | 43 | 43 | 80 |
| Локтевский | 42 | 42 | 55 |
| Советский | 41 | 47 | 53 |
| Рубцовский | 41 | 45 | — |
| Калманский | 41 | 44 | — |
| Табунский | 41 | 43 | — |
| Тогуский | 39 | 42 | — |
| Усть-Калманский | 39 | 35 | — |
| Кытмановский | 38 | 42 | — |
| Третьинский | 38 | 32 | 37 |
| Панкрушинский | 37 | 31 | — |
| Михайловский | 36 | 32 | — |
| Кытмановский | 35 | 49 | 105 |
| Залесовский | 35 | 42 | — |
| Слангородский | 35 | 43 | 45 |
| Бийский | 35 | 34 | 52 |
| Бийский | 34 | 43 | 46 |
| Троицкий | 34 | 41 | 53 |
| Алейский | 34 | 38 | 84 |
| Калманский | 33 | 43 | — |
| Угловский | 32 | 38 | — |
| Новоалтайский | 30 | 37 | 112 |
| Тельменский | 29 | 42 | — |
| Завьяловский | 29 | 35 | 55 |
| Родниковый | 24 | 45 | — |
| Мамонтовский | 24 | 34 | 35 |
| Быстростокский | 23 | 36 | 80 |
| Егорьевский | 22 | 42 | 30 |
| Красноярский | 21 | 45 | — |
| Усть-Пристанский | 21 | 38 | 53 |
| Земляковский | 19 | 45 | — |
| Чарынский | 19 | 43 | — |
| Романовский | 19 | 41 | — |
| Крутихинский | 18 | 42 | 38 |
| Петропавловский | 18 | 34 | — |
| Волчийский | 16 | 41 | 59 |
| Ключевский | 15 | 49 | — |
| Точковский | 14 | 44 | 43 |
| Курьинский | 14 | 41 | 40 |
| Сорокинский | 11 | 42 | — |

БРОНЗОВЫЙ БЮСТ— НА РОДИНЕ ГЕРОЯ

ЛЕНИНГРАД, 21 февраля. (Корр. ТАСС). Здесь на родине дважды Героя Социалистического Труда, члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина сегодня в торжественной обстановке открыт бронзовый бюст Героя. Он сооружен в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР.

ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ СССР

№ 65
23 февраля 1977 г.
г. Москва.

В ознаменование 59-й годовщины Советской Армии и Военно-Морского Флота приказываю:

Поздравляю вас с всенародным праздником — 59-й годовщиной Советской Армии и Военно-Морского Флота. Желаю личному составу Вооруженных Сил новых успехов в боевой и политической подготовке, овладении современным оружием и новой техникой, укреплении воинской дисциплины и организованности.

В ознаменование 59-й годовщины Советской Армии и Военно-Морского Флота приказываю:

23 февраля 1977 г., в 21 час по местному времени произведите праздничный фейерверк в столице нашей Родины — городе-герое Москве, столицах союзных республик, в городах-героях Ленинграде, Волгограде, Севастополе, Одессе, Новороссийске, Керчи, Туле, в крепости-герое Бресте.

Да здравствует 59-я годовщина Советской Армии и Военно-Морского Флота!

Да здравствует героический советский народ и его доблестные Вооруженные Силы!

Слава Коммунистической партии Советского Союза — вдохновителю и организатору всех наших побед!

Министр обороны СССР
Маршал Советского Союза
Д. УСТИНОВ.

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины!

Товарищи прапорщики и мичманы!

Товарищи офицеры, генералы и адмиралы!

Товарищи ветераны Вооруженных Сил!

Сегодня наша Родина торжественно отмечает 59-ю годовщину Советской Армии и Военно-Морского Флота.

Народы Советского Союза встречают этот праздник новыми достижениями в борьбе за превращение в жизнь величественных планов коммунистического строительства, намеченных XXV съездом КПСС. Высокая трудовая и политическая активность рабочего класса, колхозного крестьянства и народной интеллигенции направлена на неуклонный подъем производительности труда, ускорение научно-технического прогресса, динамичное развитие всего общественного производства. Все большую силу набирает Всесоюзное социалистическое соревнование за повышение эффективности и качества работы, успешное выполнение заданий десятой пятилетки, за достойную встречу 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции.

В этой обстановке, настоятельно проводится миролюбивую внешнюю политику, Коммунистическая партия и Советское правительство поддерживают оборонный потенциал Советского Союза на таком уровне, чтобы никто не рискнул нарушить нашу мирную жизнь.

Создание Коммунистической партии Вооруженных Сил СССР, свято выполняющая программу дальнейшей борьбы за мир и международное сотрудничество, за свободу и независимость народов, Советский Союз вместе с защитниками социалистического Отечества. В эти дни войны Армии и Флота вместе со

ИЗВЕСТНО, ЧТО РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ партийного комитета находят в прямой зависимости от того, насколько его работники способны практически решать конкретные задачи, вести организаторскую и политико-воспитательную работу в коллективах трудящихся, уметь убеждать, чутко прислушиваться к мнению и настроению людей, живо откликаться на их нужды и запросы.

Критикой и самокритикой, причем, как говорится, неварая на лица. Это собрание помогло нам значительно усовершенствовать руководство Советами, отделами Совета и районными службами. Работники районсовета больше стали проявлять самостоятельность в решении хозяйственных и культурно-бытовых вопросов.

Интересно прошло также собрание с повесткой дня «О партбюро слушают информацию или секретари, или коммунисты, ответственного за выполнение того или иного пункта ранее принятого постановления. Это способствует улучшению контроля и проницательности наших решений.

Партийная организация района КПСС имеет свою особенность: она непосредственно не влияет на производственные коллективы, решающие для предусматривалось совещание ответственных работников КПСС совместно с освобожденными секретарями парторганизаций колхозов и совхозов. На нем выяснялось, что ряд работников, особенно инструкторов, еще не в полную силу используют командировки для более обстоятельного выяснения сути того или иного вопроса.

Учитывая это, партбюро подкорректировало свои планы, и на очередных партийных собраниях были поставлены вопросы: «Об улучшении использования элементов психологии и педагогики в работе аппарата райкома КПСС и «О практике работы отдельных коммунистов в командировках, в отдельных первичных парторганизациях».

ПАРТИЙНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ

ПЕРВИЧНАЯ РАЙКОМА

роли коммунистов райкомов партии и комсомола в воспитании у секретарей партийных и комсомольских организаций, советских и хозяйственных руководителей высокой дисциплины и ответственности в свете требований декабрьского (1974 г.) пленума ЦК КПСС.

Надо сказать, что в нашей партийной организации стало традицией, когда с докладами по основным вопросам, связанным с работой всего аппарата, выступают секретари райкомов.

На партийных собраниях и заседаниях партбюро слушаются не только отчеты, информация и сообщения, но и объяснения тех, кто еще не в полную силу выполняет служебные обязанности, партийные и общественные поручения. Практически на каждом партийном собрании и заседании

ЛАУРЕАТЫ ПРЕМИИ ИМЕНИ...

Коллектив комсомольско-молодежной бригады переметочно-сортировочного цеха Барнаульского производственного объединения «Химволокно», возглавляемый Людмилой Бондаревской, — инициатор социального соревнования по достижению выполнения заданий жесткой пятилетки. План прошлого года эта бригада выполнила к 7 ноября и изготовила дополнительно 44 тонны капроновой нити.

В коллективе инициаторов парит деловая обстановка. Людмила Бондаревская, например, на месяц раньше своих коллег завершила личную годовую программу, сдавая продукцию ОТК только с первого предъявления. Все члены бригады — вчерашние выпускники школ, но работают отлично, ни в чем не уступая старшим. Дважды по итогам прошлого года выходила эта бригада победителем соревнования среди предприятий отрасли, а при проведении результатов года коллектив Людмилы Бондаревской признан лауреатом на премию имени Назаровой.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ

развитых экономических и социальных отношений в нашем обществе, расширение сети промышленных предприятий, увеличение размеров их производства, потоков и объемов информации — все это привело в последние годы к резкому усложнению всех видов управления. Традиционные методы, основанные в большей степени на искусстве руководителя, его опыте и интуиции, часто уже не позволяют эффективно решать сложные задачи. Вот почему сегодня возникла острая необходимость подведения научной базы под разносторонний процесс управления. Это можно осуществить лишь при широком использовании электронно-вычислительной техники.

Несколько лет назад в крае были считанные единицы ЭВМ, а сейчас на наших предприятиях и в организациях уже установлено 56 электронно-вычислительных машин. Причем пять из них третьего поколения. Действуют 32 центра и 22 автоматизированные системы управления. Как сказал академик Г. И. Марчук на семинаре по проблемам внедрения АСУ и вычислительной техники, состоявшемся недавно в краевом комитете партии, Алтай в последнее время занимает в Сибири и в стране одно из ведущих мест по применению ЭВМ в управлении производством.

КУРС — ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО

ОТ АСУ — БАРНАУЛ К АСУ — СИГМА

универсальная автоматизированная система управления предприятием любого типа и любой отрасли. Поэтому на краевом семинаре особый упор был сделан на то, чтобы все алтайские предприятия ориентировались в настоящее время и в будущем на внедрение АСУ-Сигма.

В выступлениях на семинаре второго секретаря крайкома КПСС В. Т. Мищенко, академика Г. И. Марчука и многих его участников отмечалось, что в крае еще не ведется работа по созданию и внедрению АСУ. Страна, что в настоящее время является крупнейшим производителем АСУ, пока не имеет в своем распоряжении ни одной такой системы управления предприятием, которые, казались бы, она-то нужна, как воздух. Например, на АЗТ работы по использованию вычислительной техники начаты почти десять лет назад. Однако с тех пор заметных результатов не получено. Более миллиона рублей израсходовано на разработку АСУ библиотечной системы. Не из-за нехватки денег, а из-за неграмотного подхода к делу не только не получены никакой экономии, а даже ухудшились показатели производительности деятельности.

Почему так получилось? Прежде всего, потому, что этим вопросам мало внимания уделяли руководители предприятий. На деле завод, разрабатывая АСУ, даже не пробовал рассчитать эффективность. Большой ущерб наносит отсутствие системного подхода к разработке и внедрению автоматизированных систем управления производством. Это затягивает работы, сводит на нет отдачу от производимых мероприятий.

Серьезные успехи во внедрении АСУ на радиоаппаратурном заводе Барнаульского станкостроительного завода Алтайского электрооборудования и некоторых других, как отмечалось на семинаре, объясняются главным образом непосредственной заинтересованностью руководителей предприятий в этом во-

Высшая школа: сегодня и завтра

СТУПЕНЬКА ЗА СТУПЕНЬКОЙ

Бурное развитие многих отраслей науки и техники в различных странах, развитие культурных связей породили насущную потребность в обмене информацией на разных языках. «Многоязычность» информации вызывает стремление к овладению иностранными языками, которое в свою очередь наталкивается на препятствия, кажущиеся непреодолимыми для многих.

Нельзя свести трудности процесса овладения иностранными языками к одной причине — их много. Они заключены в недостатках методики преподавания и в недостаточности хороших разработанных научных программ, способных четко определить параметры курсов обучения, и, наконец, в самих учащих.

Академик Л. И. Щербатый, уделявший много внимания преподаванию иностранного языка и его методике, считал, что умение свободно и абсолютно правильно говорить необходимо дипломатам и лицам, выступающим публично. Туристы должны уметь выразить свои желания пусть даже на неправильном языке, специалистам нужно понимать текст нехудожественного характера, а в т. д. Доминирующая роль в процессе овладения иностранным языком принадлежит осмысленному восприятию и восприятию информации. Вопрос о смысле поднят не случайно. Во многих случаях при работе над грамматикой, словами, выражениями и даже переводом текстов ускользает от внимания основное — смысл информации. Не так уж редки случаи, когда студент переводит в тексте любое предложение правильно, делает анализ грамматических форм, а рассказывает обобщенно, как может.

Несколько лет тому назад пятнадцатилетним выпускником школы было предложено написать небольшие юмористические рассказы, все слова в тексте были знакомы. Задача состояла в том, чтобы почувствовать юмор. Справился с заданием один. Остальные же понятия в нем юмористический смысл рассказали лишь после того, как прочли эти тексты в журналах на родном языке.

Процесс овладения иностранным языком представляет собой лестницу, каждая ступенька которой является основой для получения новых знаний на следующей ступени.

Увлекательные первые уроки, увлеченный своим трудом преподаватель творят чудо, уводя начинающего в область доселе неизвестной, в сферу иностранного языка. Те, кому посчастливилось так начинать изучение, никогда не будут сетовать на трудности.

С огромным сопротивлением продолжают те, кто пропустил одну из ступенек, особенно первую, начальную.

Принято считать, что и изучение иностранных языков должно быть особым приключением, иметь какие-то особые способности. Трудно категорически отвергать или подтверждать такое положение, но за годы дав-



чего-то выпускники Ступеньковой средней школы Павловского района оказываются очень способными и изучают иностранные языки. В какие группы они бы ни попадали, как бы они себя ни старались в учебе (не секрет, что среди студентов есть более многочисленные и менее старательные), с отцами студентами всегда интересно работать. Но даже самым упорным и трудолюбивым, например, Усть-Пристанской школе, не всегда удается добиться по качеству владения языком учеников та же школа. Более откровенно, чем в прошлые годы, была встречена с выпускниками 75-й Победимской школы Топчихинского района. Снизился уровень в Налоухинской школе Косихинского района. Хорошие результаты показывают выпускники Завьяловской средней школы.

Существует ли секрет этих побед и поражений, достигнутых и неудач? Во многом работа учителя вообще и преподавателя иностранного языка, в частности, складывается из мелочей: маленьких огорчений, небольших ошибок и постоянных исправлений.

Но не в этом главное. Основное заключается в творческом подходе, в умении понять запросы обучающихся, которые находятся в постоянной диалектической зависимости от изменений запросов времени, и исходя из этого, ставить каждый раз по-новому задачи перед ним. Такая постановка требует от учителя постоянного роста его мастерства и знания предмета.

Так, учительница 72-й школы г. Барнаула А. Г. Аборцева большое значение придает внеклассным мероприятиям — подготовке и проведению вечеров, конференций, переписке и т. д. Выпускники этой школы всегда относятся серьезно к предмету «иностранному языку», всегда в состоянии справиться с заданием, поставленным в вузе.

Многие юноши и девушки, выпускники школ Алтайского края, продолжая свое образование в АСХИ. Всегда с благодарностью думают об учителях иностранного языка таких наших студентов, как Валдим Тянкин (Ступеньковская средняя школа Павловского района), Виктор Данилин (Хлеборобная средняя школа Быстроистокского района), Юрий Дедюльский (Усть-Калманская средняя школа) и других.

Но не только труд преподавателя может решить вопрос овладения иностранным языком. Весьма важную роль в этом процессе играет настрой самого учащегося. Если человек приходит на занятие, впуская себя (а еще хуже и своим товарищам), что из заветов научиться его иностранному языку у преподавателя ничего не выйдет, если на занятиях он стремится развернуть дискуссию «за вчерашнее», то тем самым он мешает самому себе.

Для успешного овладения иностранным языком обязательно нужно верить в успех, приносить на занятия хорошее настроение, бодрость, быть смелым в общении, не бояться ошибок, исправлять их. И так — ступенька за ступенькой.

Л. ЯГНИТИНСКАЯ, преподаватель кафедры иностранных языков АСХИ.

ВКЛАД ИЗОБРЕТАТЕЛЯ

От радионого, начинающего инженера до опытного руководителя отдела — такой путь прошел за семнадцать лет сотрудник Алтайского научно-исследовательского института технологии машиностроения Юрий Алексеевич Козлов. Оно, то трех лет назад он успешно защитил диссертацию и получил ученую степень кандидата технических наук. Творческий подход к работе и постоянный поиск новых, более совершенных решений различных технических вопросов позволил ему стать автором 32 изобретений. Только семь из них, которые уже внедрены на Барнаульском котельном и ряде других заводов страны, принесли экономический эффект в сумме более миллиона рублей.

Оригинален разработанный Юрием Алексеевичем способ сварки бронзы и стали с помощью аргона. Его применение в народном хозяйстве позволило сэкономить шесть миллионов рублей и три тысячи тонн бронзы в год.

Юрий Алексеевич награжден орденом «Отличник радиофикации и изобретательства». А на днях президиум краевого совета ВНИИ присудил ему звание лауреата премии имени И. И. Ползунова.

М. ЛЫКОВ.

ЛЮБУЮ УСТАНОВКУ, МАШИНУ, ДВИГАТЕЛЬ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПЕРЕДАТЬ ПОТРЕБИТЕЛЮ, ТЩАТЕЛЬНО И ВСЕСТОРОННО ИСПЫТАЮТ САМИ ИЗГОТОВИТЕЛИ

Проверяется все: соответствие материалов проектным, точность изготовления, надежность в работе. Машинки отработывают определенное количество часов на стенде, на заводском полигоне.

А как испытать здание? Ведь заказчик должен быть уверен, что оно простоят много лет, выдержит все нагрузки. А вдруг по чьей-то небрежности в фундамент или в стену будут заложены менее прочные материалы?

Чтобы этого не случилось, каждый строительный трест имеет специальную лабораторию, в задачу которой входит проверка и испытание всех строительных материалов, применяемых на сооружении данного объекта.

...Начальник строительной лаборатории треста Алтайкоксохимстрой Олег Петрович Матвиенко, начиная знакомить со своим хозяйством, сразу же заговорил:

— Помещение у нас пока маленькое, временное, штат укомплектован не полностью,

БУДНИ КОКСОХИМА

даже не все нужное оборудование приобрели.

Однако из дальнейшего разговора выясняется, что работники лаборатории уже ведут немалую.

Только что инженеры Татьяна Петровна Раубо, Нина Сергеевна Потапова, Надежда Александровна Судеева привезли со строительных площадок образцы материалов. Вообще-то, такую работу должны выполнять лаборанты управлений. Но пока они есть только в СУ-46 и в СУ-38. Остальные пока не сочли нужным подбирать и готовить трудней. Вот и приходится сотрудничать лабораториям самим высывать для отбора проб. Тратится время, которое можно было бы использовать для более детального анализа, для выработки рекомендаций. Но все уверены, что трудности временные, связаны с ростом стройки.

Привезенные образцы тотчас рассортировываются, развешиваются, попадают на разные столы. Пиломатериалы направляются в специальный

ИСПЫТАТЕЛИ

термошкаф. Там их высушат при высокой температуре, проверят способность к коррозийной, растрескиванию. Кирич ждет суровое испытание на сжатие и изгиб. Подойдет же проверке подержать бетонные кубики — пробы из каждой порции бетона, уложенного в фундаменты. Анна Васильевна Ростовцева уже готовит специальные мощные прессы.

— Ну, а если кубик расщепится, кирпич сломается при давлении, ниже обозначенного в проекте?

— Лаборатория, можно сказать, глаза главного инженера, — поясняет Олег Петрович. — По нашим данным, он принимает решение. Например, пробы, взятые при выполнении пускового цикла одного из жилых домов, показали очень высокое качество бетона. Последующей проверкой было установлено, что, помимо не стандартного состава, бетон был не прогрет после укладки. Пришлось выдвигать бракованный участок, отлить снова.

Из Бийска поступила партия кирпича, который тоже не выдержал испытания. Вся партия была возвращена заводу, с него взят штраф за срыв поставок.

К счастью, такие случаи редки. В основном пробы подтверждают точное соблюдение технологии, нормальное качество материалов.

Но мало зарегистрировать брак, важнее предотвратить его, помочь строителям избежать бессмысленной траты ценных материалов. И в этом деле коллектив лаборатории имеет все свои заслуги.

Мне показали эталонный образец бетона, который не выдержал испытания. Причем все это имелось в нескольких разнородных образцах местных строительных материалов, трудящихся лаборатории дают рекомендации, какой из них и в каком количестве можно применять для изготовления бетона, раствора или же пустить его на отсыпку дорожно-

ТАТЬЯНЫ ИВАНОВНЫ ВУРУПАЕВОЙ ДРУГАЯ ЗАБОТА — ПОДБОР МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ЭКОНОМИЧНЫХ, ПРОЧНЫХ МАСТИК, ШПАКЛЕВОК, ШОБЛОЧНЫХ РАСТВОРОВ

— Возможности для творчества у нас, как и в любой работе, немалые, — улыбается Олег Петрович Матвиенко. И называет несколько внедренных работ: — Это, например, противоморозные добавки в бетон и раствор, составленные из нескольких солей. Они облегчают труд строителя, повышают качество бетонных и кирпичных стен.

Особо стоит сказать о внедрении специального пластификатора для бетона, из которого отлита стеновая труба первой коковой батареи. Добавка этого раствора позволила не только уменьшить содержание влаги в бетоне, повысить его морозостойкость, но и сэкономить значительное количество цемента.

В этом году в связи со значительным расширением фронта работ на Коксохиме дел у сотрудников лаборатории много прибавится. Но это их не пугает. Наоборот, говорят они об этом с радостью. И всесторонне готовятся.

И. ЯШИН.
Сорокинский район.

ГИЛЕВСКИЙ ГИДРОУЗЕЛ: ВРЕМЯ, МАШИНЫ И ЛЮДИ

Гилевский гидроузел уже летом и осенью нынешнего года должен дать первые миллионы кубометров воды на главный коллектор Алейской оросительной системы для широких заселенных земель. Значит, вопрос о завершении его строительства приобретает особую актуальность.

— Из тринадцати тысяч кубометров бетона в конструкции водоспуска осталось уложить четыре тысячи, — говорит начальник Хоргольской ПМК Ю. И. Катаронов. — Цемент есть. Зимой, конечно, темпы не те, что в теплое время, но мы подкючили все: котлы, калориферы, электроподогрев.

Труднее с земляными работами. Чтобы уложиться в сроки, нужно рекорд сделать нормой. Однако нынешнее состояние

техники таково: выход автокранов — 0,5; прицепных скреперов — 0,65; бульдозеров Т-4 — 0,2. Техника старая, она работала еще на канале Иртыш—Караганда. А ремонтировать негде и нечем. Могла бы оказать помощь Сельхозтехника. Но... Разве это порядок, когда в Локте нет запчастей для бульдозеров С-100, хотя в номенклатуре краевой Сельхозтехники они имеются? Почему бы их не адресовать строителю через Локтевскую Сельхозтехнику?

С надеждой смотрят строители на Барнаульскую ремонтную экспериментальную базу. Они рассчитывают отремонтировать там десять С-100 и хотя бы два Т-180. А если выход отвалит Ю. И. Катаронов разводит руками: «Куда их тогда, в какие края везть?»

Весь что было до недавнего времени с двигателями ИАЗ-200? Раньше их ремонтировали в Новокубырск. Потом завод сменил профна, и на стройке три асс-

