



# ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАНИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 217 (19096) • Пятница, 21 сентября 1979 года • Цена 2 коп.

## ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРЕИМУЩЕСТВА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ЭКОНОМИКИ

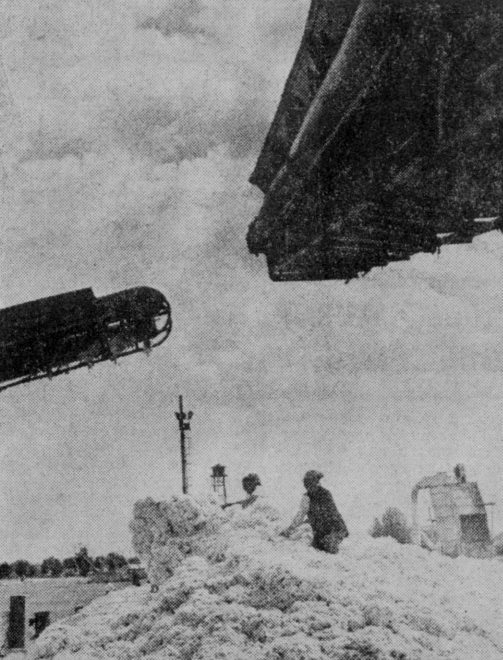
**В ТАШКЕНТЕ** вчера состоялось собрание республиканского партийно-хозяйственного актива. В нем участвовали секретари обкомов и Ташкентского горкома партии, заместители председателей Совета Министров Каракалпакской АССР, облисполкомов и Ташгорисполкома, руководители министерств, государственных комитетов и ведомств республики, областных плановых комиссий, экономических служб министерств и ведомств, первичных партийных, комсомольских, профсоюзных организаций крупных предприятий и строительных подразделений, передовики производства.

Собрание открыл кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов.

На собрании рассмотрены задачи партийных, советских, профсоюзных, хозяйственных и комсомольских организаций республики по выполнению постановления ЦК КПСС «О дальнейшем совершенствовании хозяйственного механизма и задачах партийных и государственных органов» и постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы». С докладом выступил заместитель Председателя Совета Министров Узбекской ССР, председатель Госплана республики К. А. Ахмедов.

В обсуждении доклада приняли участие вторые секретари Ташкентского обкома партии В. А. Антонов, заместитель председателя Ферганского облисполкома П. В. Догонин, председатель Госснаба Узбекской ССР Т. Я. Шарипов, председатель Госстроя республики В. С. Скрывнев, министр хлопкоочистительной промышленности Узбекской ССР В. У. Усманов, председатель Госкомитета Узбекской ССР по труду К. Муртазаев, директор Ташкентского текстильного комбината А. Б. Бурханов, начальник Главташкентстроя Т. Набиев.

Как отмечалось в докладе и выступлениях, современ...



Прем хлопков нового урожая начал Карасуйский заготовительный пункт Среднечирчинского района. Его работники тщательно подготовились к страде. На снимке: идет прием хлопков нового урожая.

### ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

### ТРУДОВАЯ ПОБЕДА КАЛИНИНЦЕВ

**ТРУЖЕНИКИ** Калининского района 20 сентября выполнили народнохозяйственный план четвертого года десятой пятилетки. Населению Ташкента и другим промышленным центром отправлено 91,200 тонн овощей, на 2,2 тысячи тонн больше, чем на эту дату в прошлом году. На 107,5 процента выполнен план продажи картофеля и на 100,1 процента — бахчевых.

Завершено задание по продаже зерна. Успешно идет продажа плодов и винограда.

Животноводы план 8 месяцев по сдаче мяса выполнили на 130 процентов, молока — на 112 и яиц — на 130 процентов.

Хозяйства района уже выполнили пятилетний план по продаже овощей, фруктов и зерна.

Этот успех достигнут главным образом за счет повышения урожайности. Особенно хорошо потрудились коллективы совхозов «Хасково», «Карасу», имени Свердлова, имени ХИ партсъезда, колхозов «Москва», имени Ордоникидзе, имени Калинин и имени ХХ партсъезда. Бригады, возглавляемые Х. Давлатовым из колхоза имени Ордоникидзе, Р. Хамиджановым из колхоза «Москва», Х. Каримовым из колхоза имени Калинин, Ф. Ортыковым и А. Шерматовым из совхоза «Карасу», выполнили свои социалистические обязательства и намерены дать продукции в объеме двух годовых планов.

## НАРАЩИВАТЬ ТЕМПЫ УБОРКИ ХЛОПКА!

● Вслед за совхозом имени XVIII съезда ВЛКСМ Нишанского района о выполнении годовых планов хлопкозаготовки рапортовали еще два хозяйства. Кашидарьинской области: **СОВХОЗ № 1 НИШАНСКОГО РАЙОНА** и **СОВХОЗ № 9 БАХОРИСТАНСКОГО РАЙОНА**.

На механизированном сборе в области первостепенно Фахретдин Абдуллаев и Саттар Куриров из совхоза № 1 Нишанского района. Ежедневно они выгружают из бункеров своих «голубых кораблей» по 10 тонн «белого золота», а с начала сезона собрали по 170—190 тонн. Механизатор Болта Алонов из совхоза № 30 Мубарекского района довел дневную выработку до 11 тонн.

● Алые флаги трудовой славы были подняты в честь сборщиков хлопка из колхоза имени Карла Маркса Фрунзенского района. Дневная выработка Музаам Мирзаевой достигла 378 килограмм.



**УРОЖАЙ**

● 13 бригад Сурхандарьинской области уже рапортовали о выполнении плана хлопкозаготовки. В авангарде соревнования — парекрестки влад бригады Пашир Шукурова из совхоза «Потанинчик», которая близка к выполнению своих обязательств. Сам Пашир Шукуров довел выработку на машину до 34 тонн в смену и собрал уже свыше 200 тонн хлопка.

### РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ПРЕСС-ЦЕНТР СООБЩАЕТ:

мов, Бузухры Сабитовой — 305 килограммов, Зухры Артыковой — 272 килограмма. Обязательство многоты-

сянчик — дать по 15 тонн «белого золота».

● Вышел в поле свой агрегат депутат Верховного Совета СССР, лауреат Государственной премии СССР Холмулин Сафаров из совхоза имени Буденного Ленинского района. В первый же день он выгрузил из четырехрядной машины 25 тонн сырья. Передовой механизматор решил собрать нынче 600 тонн хлопка.

### РАВНЕНИЕ — НА ПЕРЕДОВИКОВ УБОРКИ!

ремской областей отряды создаются уже в процессе уборки, без продуманного обоснования количественного и качественного состава исполнителей, средств механизации. В колхозе имени Карла Маркса Кошкуньинского района за ремонт выданы лишь несколько дней назад, явно поспешив при этом дать сводку, будто 15 агрегатов уже в строю.

В Бухарской, Самаркандской, Кашидарьинской областях задерживают подготовку заготовительных пунктов и существенно снижают темпы уборки. Среди механизаторов-водители лидирует Насреддин Абдуллаев, на счету которого уже более 150 тонн бункерного сырья. По 16—17 тонн ежедневно собирают машины Саттар Кураева, Зайд Тураев, Абдураши Хакмулов и Шокир Турдуниязов.

Особенно следует отметить четкую работу сводного женского уборочного отряда — делегата XVIII съезда ВЛКСМ, которым руководит Мискиной Курбана. Из разных районов Кашкадарьи приехали к нам на

### ПЛАН ВЫПОЛНЕН

Коллектив нашего совхоза повторил прошлогодний успех — первым в республике рапортовал о выполнении плана заготовок хлопка. Мы — делинчики, и это наш лишь второй урожай. Посевная площадь за минувший год увеличилась втрое, и теперь хлопковый клин 2 тысячи гектаров. Довести урожайность каждого из них до 30 центнеров и доставить на заготовительный пункт 6 тысяч тонн высококачественного сырья — таков рубек коллектива.

Выполнив план, мы не снижаем темпов уборки. Каждый день в поле работают 40 хлопкоуборочных машин, объединенные в 5 уборочно-транспортных отрядов. Средняя выработка на агрегат превышает 8 тонн. Средний капитан «голубых кораблей» ширится социалистическое соревнование. По итогам первой пятницы переходящие Красные знамя и денежная премия вручены первому отряду, которым руководит Назар Исандаров. А среди механизаторов-водители лидирует Насреддин Абдуллаев, на счету которого уже более 150 тонн бункерного сырья. По 16—17 тонн ежедневно собирают машины Саттар Кураева, Зайд Тураев, Абдураши Хакмулов и Шокир Турдуниязов.

На заготовительном пункте Ойдин, куда мы отправляем собранный хлопок, хорошо знают и наших водителей тракторных поездов Юсуфа Худжанизова, Гаппара Нурматова и других. Их высокопроизводительный труд обеспечивает четкую работу принятой в совхозе схемы страды: поле — бункер — тележка — заготовительный пункт.

Намечаю график уборочной, мы определили сроки выполнения планов и обязательств каждым коллективом. Ведем страду оленями темпами, и есть все гарантии для выполнения обязательств не позднее 15 октября. Успешно ведут отсчет сверхпланового хлопка бригады С. Кудкараева, К. Хакмулова, Р. Тураева и другие.

### Б. ИМАМОВ.

Директор совхоза имени XVIII съезда ВЛКСМ.



### СВОДКА О ЗАГОТОВКЕ ХЛОПКА В РЕСПУБЛИКЕ НА 20 СЕНТЯБРЯ

Республика	Первая колонна (в процентах к общему объему заготовок)	Вторая колонна (в процентах к общему объему заготовок)
Бухарская	1,89	13,00
Кашидарьинская	1,56	12,36
Сурхандарьинская	1,28	11,30
Ферганская	1,11	5,85
Андианская	0,58	2,52
Каракалпакская	0,55	1,97
АССР	0,46	1,96
Ташкентская	0,35	1,39
Хорезмская	0,33	1,29
Самаркандская	0,14	0,66
Димарьинская	0,08	0,29
Самаркандская	0,07	0,28
По Узбекистану	0,75	4,74
В том числе машинами:		
Кашидарьинская	0,40	2,01
Сурхандарьинская	0,28	0,94
По Узбекистану	0,05	0,24
Заготовлено тонноволокнистого:		
Сурхандарьинская	0,30	5,28
Бухарская	0,04	2,09
Кашидарьинская	0,11	1,40
По Узбекистану	0,22	3,76

### МАШИНОСТРОИТЕЛИ — ХЛОПКОРОБАМ

С конвейера завода «Узбексельмаш» сошел дорожностроитель УПХ-1,58 с номером 5000. «Юбилейная» машина для первичной очистки хлопка-сырца изготовлена брига-

### Пребывание М. А. Сулова в Брянске

БРЯНСК, 19 сентября. (ТАСС). Член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Сулов встретился сегодня с партийно-советским активом Брянска и области.

Первый секретарь обкома партии Е. И. Сизенко, другие участники встречи рассказали о ходе выполнения решений XXV съезда КПСС, заданий четвертого года и пятилетки в целом, о реализации планов экономического и социального развития.

М. А. Сулов остановился на вопросах развития промышленного и сельскохозяйственного производства, повышения эффективности, использования всех имеющихся резервов. Подчеркнул необходимость дальнейшего укрепления кормовой базы животноводства, роста его поголовья и продуктивности. Выполнение государственных заданий и принятых социалистических обязательств, борьба за экономичность материальных, энергетических и трудовых ресурсов, отметил М. А. Сулов, должны стать законом для каждого предприятия, стройки, организации. Надо добиваться того, чтобы достижения новаторов быстрее становились достоянием миллионов, были важным средством активизации всенародной борьбы за реализацию планов десятой пятилетки.

На встрече следовало обстоятельный разговор о задачах, выдвинутых в постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы». Указывалось, что выполнение этого постановления должно продвигать вперед дело политического воспитания, устранить существующие недостатки его постановки, повысить теоретический уровень, деловитость и конкретность пропаганды, укрепить ее связь с жизнью, с решением хозяйственных и политических задач. В процессе отчетно-выборной кампании, которая сейчас проходит в первичных партийных организациях, следует обращать особое внимание на самые злободневные вопросы экономики, организации трудового, политического и нравственного воспитания трудящихся.

М. А. Сулов возложил цветы к памятнику воинам-отцам. Минуту молчания он почтил память героев, павших на фронтах Великой Отечественной войны.

В этот же день М. А. Сулов отбыл в Москву. В аэропорту его провожали первый секретарь Брянского обкома КПСС Е. И. Сизенко, председатель облисполкома Н. М. Коновалов, первый секретарь Брянского горкома партии А. Ф. Горбачев, председатель горисполкома Е. Я. Евдокимов.

## В Совете Министров СССР

19 сентября состоялось заседание Совета Министров СССР, на котором были рассмотрены итоги выполнения Государственного плана экономического и социального развития СССР и Государственного бюджета СССР за восемь месяцев 1979 года и обсуждены проекты плана и бюджета на 1980 год.

В результате развернувшегося социалистического соревнования за восемь месяцев текущего года достигнуты дальнейшие успехи в развитии экономики. Объем промышленного производства за указанный период по сравнению с соответствующим периодом 1978 года увеличился на 3,6 процен-

та. Успешно осуществляется программа повышения уровня жизни народа.

Вместе с тем рядом министерств недовольны задания по производству и поставкам некоторых важнейших видов продукции, вводу в действие основных фондов и производственных мощностей. Продолжает неудовлетворительно работать железнодорожный транспорт. Отдельные министерства допустили невыполнение заданий по росту производительности труда.

Совет Министров СССР обязал министерства, ведомства СССР и Советов Министров союзных республик разработать и осуществить

в оставшийся период года мероприятия по устранению выявленных недостатков и обеспечению безусловного выполнения в 1979 году заданий, установленных планом. Обращено внимание на необходимость подготовки в кратчайший срок подведомственных предприятий и организаций к работе в осенне-зимний период 1979/80 года.

Советы Министров союзных республик, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство заготовок СССР, Госкомсельхозтехника СССР обязаны принять меры в кратчайшие сроки по завершению работ по уборке урожая и заготовке сельскохозяйственных произ-

дуктов, ускоренно проведению сева озимых и подсева ячменя, а также к усилению темпов накопления кормов и подготовке животноводческих ферм и кормоходов к зимовке скота.

Соответствующим министерствам даны задания по изысканию дополнительных ресурсов для увеличения потребления, пользующихся спросом у населения.

При обсуждении проектов Государственного плана экономического и социального развития СССР и Государственного бюджета СССР на 1980 год основное внимание было обращено на узловые вопросы экономиче-

ского и социального развития страны:

- более эффективное использование потенциала материальных, трудовых, финансовых ресурсов, устранение непропорциональных расходов и потерь;
- ускорение научно-технического прогресса и повышение интенсивности производства, всемерный рост производительности труда;
- повышение эффективности сельскохозяйственного производства, укрепление его материально-технической базы, лучшее использование ресурсов, выделяемых сельскому хозяйству;
- дальнейшее развитие отраслей топливно-энергетического комплекса, рациональное использование электроэнергии и всех видов топлива, более полное удовлетворение потребностей народного хозяйства в продук-

ции черной и цветной металлургии и химической промышленности;

- коренное улучшение работы железнодорожного транспорта;
- увеличение производства и повышение качества товаров народного потребления для удовлетворения растущих потребностей населения;
- концентрацию капитальных вложений на ключевых и важнейших объектах, укрепление технического перевооружения и реконструкции действующих предприятий, ввод в эксплуатацию и освоение производственных мощностей в установленные сроки, резкое сокращение объема незавершенного строительства;
- осуществление мероприятий по выполнению постановления ЦК КПСС и Со-

вета Министров СССР от 12 июля 1979 г. «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы».

Президиуму Совета Министров СССР поручено, руководствуясь решениями XXV съезда КПСС, последующих пленумов ЦК партии и указаниями Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева по коренным проблемам развития экономики страны, рассмотреть совместно с председателями Советов Министров союзных республик, министрами и руководителями ведомств СССР проекты Государственного плана экономического и социального развития СССР и Государственного бюджета СССР на 1980 год

по каждой союзной республике, министерству и ведомству СССР, имея в виду обеспечить сбалансированность плана и создание необходимых условий для устойчивого развития народного хозяйства в 1980 году и в последующие годы, а также дальнейшего повышения материального и культурного уровня жизни народа.

Проекты плана и бюджета на 1980 год будут внесены на рассмотрение Верховного Совета СССР.

На заседании выступил член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ А. Н. Косыгин.

В работе заседания Совета Министров СССР приняли участие секретари ЦК КПСС В. И. Долгих и М. С. Горбачев.

# ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРЕИМУЩЕСТВА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ЭКОНОМИКИ

**Южноташкент. Начало на 1-й стр.**

Вопросы политического единства, подчеркивали участники собрания. Партийные комитеты республик, исполкомы местных Советов, министерства, ведомства, объединения, предприятия и организации призваны развернуть широкую организаторскую и идейно-воспитательную работу с тем, чтобы обеспечить организованность и единство действий всех звеньев народного хозяйства. Необходимо направить усилия плановых и хозяйственных органов на достижение высоких конечных экономических результатов и на этой основе —

более полного удовлетворения нужд и личных потребностей граждан. Госпланы, другие государственные комитеты и хозяйственные органы производственные коллективы должны разработать и осуществить конкретные меры по безусловному выполнению постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР, причем эту работу нужно тесно увязывать с выполнением плана текущего года и пятилетия в целом. При разработке общих и перспективных социально-экономических программ необходимо последовательно проводить принци-

пы рационального сочетания отраслевого и территориального развития, комплексного решения хозяйственных проблем, сбалансированности планов с целью удовлетворения растущих потребностей в добротной продукции необходимого ассортимента. Следует повысить требовательность к качеству планов, не допускать их корректировки под фактический уровень выполнения. Министерства, ведомства и Госплан республики призваны укрепить договорную дисциплину, повысить роль применяемых стимулов и санкций.

Партийным, профсоюзным и комсомольским организациям предложено широко разъяснять сущность решений по совершенствованию хозяйственного механизма. Глубокое изучение постановлений партии и правительства должно быть организовано в системах экономического образования, партийной и комсомольской учебы, в школах коммунистического труда. Необходимо всемерно способствовать развитию хозяйственной инициативы трудящихся, повышать активность масс, направлять ее в русло конкретных дел, на борьбу за успешное выполнение решений XXV съезда КПСС, заданий десятой пятилетки.

На собрании выступил заместитель председателя Госплана СССР А. В. Бачурин.

**(УзТАГ).**

# СИСТЕМА МАШИН ДЛЯ МЕЛИОРАЦИИ

**ОТМЕЧЕН ОПЫТ**

Только на базе дальнейшего технического прогресса возможен полный переход водного хозяйства на индустриальную основу. Об этом шел разговор на Всесоюзной научно-технической конференции по эксплуатации и ремонту мелиоративных систем, которая закончилась вчера в Ташкенте. Три дня ученые и специалисты водохозяйственных органов Российской Федерации, Украины, Белоруссии, Казахстана, Литвы, Молдавии, Таджикистана и Узбекистана, гости из ГДР, Болгарии, Венгрии, Польши обменивались опытом организации и механизации мелиоративных работ, намечали пути повышения отдачи поливного гектара.

**(УзТАГ).**

# СЕССИЯ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА

Состоялась сессия Аялтинского областного Совета народных депутатов. Ее участники обсудили вопросы, связанные с выполнением постановления Президиума Верховного Совета СССР «О задачах Советов народных депутатов, вытекающих из постановления ЦК КПСС о дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы». С докладом выступил председатель облисполкома Д. Хасанов.

Депутаты также рассмотрели ход подготовки отраслевого народного хозяйства области к работе в осенне-зимний период, заслушали отчет постоянной комиссии областного Совета по ирригации и мелиорации.

**(УзТАГ).**

# ДАНЫ РЕКОМЕНДАЦИИ

Состоялось очередное заседание совета по интернациональному и патристическому воспитанию трудящихся, созданного при отделе пропаганды и агитации ЦК Компартии Узбекистана.

На заседании заслушана информация о деятельности Узбекского телевидения и радио по пропаганде идей пролетарского интернационализма и патриотизма. Даны рекомендации по дальнейшему совершенствованию этой работы.

**(УзТАГ).**

# СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ

Вышел в свет сборник «Вопросы партийного руководства нравственным воспитанием». Он составлен по материалам Всесоюзной научно-практической конференции, состоявшейся в Баку в апреле нынешнего года. В сборнике рассмотрены такие важные проблемы, как роль морального авторитета коммуниста, общественного мнения в нравственном воспитании масс, особенности организации этого процесса, его перспективное и текущее планирование. Показаны основные направления, формы и методы партийной работы по повышению роли трудящихся коллективов в воспитании у трудящихся высоких моральных качеств, по формированию активной жизненной позиции личности. Раскрыты опыт координации деятельности партийных, государственных и общественных организаций в осуществлении задач нравственного воспитания.

Сборник, выпущенный Политбюро ЦК, рассчитан на идеологический актив.

**(ТАСС).**

# СОВЕТ ДЕРЖАТ ТЮРКОЛОГИ

В столице Каракалпакской автономной республики завершилась работа VIII региональная конференция по диалектике тюркских языков. Ее участники — видные специалисты из двадцати городов страны — подвели итоги проведенных исследований, наметили пути дальнейшего развития этой отрасли науки. Особое внимание на конференции было уделено составлению диалектологического атласа тюркских языков СССР.

**(УзТАГ).**

# РУДНЫЕ СОКРОВИЩА ТЯНЬ-ШАНЯ

**ГРАНДИОЗНЫЕ** цепи гор Тянь-Шаня, опоясывающие территорию республик Средней Азии, возникли согласно шкале геологического времени недавно, всего несколько миллионов лет тому назад. Они растут и развиваются до сих пор. Но горные породы, слагающие высочайшие хребты, имеют значительно более древний возраст. В истории геологического развития территории Средней Азии выделяются четыре этапа: протерозойский — возрастает миллиард лет и более, каледонский — до 600 миллионов лет, герцинский — до 300 миллионов лет и альпийский — самый юный, продолжающийся до наших дней.

Для каждого из этих этапов намечается крайние значения переломный период геологической истории, с которого связано резкое отступление древних морей, мощное воздымание горных хребтов, смятие пластов горных пород в складки, внедрение из глубин раскаленных магм, формирующих присвоем оствании месторождения цветных, редких и других металлов в среднеазиатских горах. Эти периоды называются орогенными, что в переводе с греческого означает «горы рождающиеся». Поскольку с ними связано возникновение в недрах земной коры разнообразных месторождений полезных ископаемых, они всегда привлекают особое внимание геологов.

Анализ особенностей орогенных периодов в длительной геологической истории территории Средней Азии, где они проявились особенно ярко, было посвящено IX Всесоюзное металлургическое совещание, организованное академиями наук СССР и Узбекской ССР.

Поскольку орогенные явления чрезвычайно важны для процессов рудообразования не только в Средней Азии, но и во всех рудных провинциях Советского Союза, совещание привлекло весьма представительных геологов из других районов страны — с Дальнего Востока, Сибири, Урала, Кольского полуострова и Карелии,

Урании и Кавказа, Москвы и Ленинграда.

Ташкентский Всесоюзный геологический форум рассмотрел и проанализировал обильные материалы, собранные геологами Узбекистана, Таджикистана, Киргизии и Казахстана, и выявил ряд существенных научных закономерностей, имеющих решающее значение для прогноза рудных месторождений, расширения минерально-сырьевой базы металлургической промышленности.

Горные цепи Средней Азии входят в мощный Урал-Тянь-Шанский мобильный пояс земной коры, протянувшийся под воздействием сдвигающих усилий консолидированной глыбы Индостана в широтном направлении. Если в геологическом развитии Урала преобладали режим расширения земной коры и в развитии Тянь-Шаня под воздействием все той же нажимающей с юга глыбы преобладала остановка сжатия, особенно интенсивная в орогенные периоды. Поэтому на Урале преобладают свойственные расширяющимся структурам базальтовые породы, породирующие обильные месторождения черных металлов, а для Тянь-Шаня характерны гранитные породы с их месторождениями цветных, редких и других металлов, возникающие в обстановке сжатия земной коры.

Установлено, что роль четырех орогенных периодов для формирования рудных месторождений Средней Азии различна. В ранний протерозойский период на дне древних морей накапливались мощные толщи пород с рассеянными в них рудными минералами, как правило, не формирующими промышленные месторождения. В последующий каледонский период образовались ограниченные количества рудных месторождений. В еще более поздний герцинский период возникло все разнообразие рудных месторождений Тянь-Шаня. Промышленные рудные месторождения сформировались как за счет геологической переработки рассеянной минеральной массы протерозойских пород, так и вследствие поступления в нее новых порций из недр Зем-

ли в связи с внедрением гранитной магмы.

Как ни странно, самый юный и самый мощный альпийский орогенный период, вознесший горные хребты и заслонивший высотам, не сопровождался образованием рудных месторождений. Это одна из геологических загадок Тянь-Шаня, до сих пор не получившая убедительного разъяснения.

Таким образом, установлено, что решающую роль в формировании рудных месторождений на территории среднеазиатских республик и Казахстана играл герцинский период от 300 до 200 миллионов лет назад. Поэтому основные усилия геологов, направленные на открытие рудных месторождений, сосредоточиваются на исследовании комплексов горных пород и геологических структур именно этого времени.

Рудные месторождения возникали закономерно в пределах территории Средней Азии не только во времени, но и в пространстве. Чрезвычайно важно, что они формировались не хаотически, а в упорядоченной последовательности в виде рудных поясов, сменяющих друг друга при переходе от южных к северным горным цепям. На юге преобладают месторождения редких металлов, севернее расположено поле месторождений сурьмы и ртути, а самую северную часть территории охватывают поля месторождений цветных металлов. Это соответствует родственными связям рудных месторождений с определенными формациями горных пород, закономерно возникающих в периоды расцвета геологической истории.

Для отдельных рудных районов установлены местные, более детальные закономерности размещения рудных месторождений.

Все эти и другие специфические черты рудоносности территории республик Средней Азии и Казахстана, выявленные их геологами и проанализированные на ташкентском совещании, послужат надежной научной базой для дальнейшего расширения и совершенствования их минерально-сырьевых ресурсов.

**В. СМРНОВ,**  
Академик.

Вопросы дальнейшего развития и совершенствования метрологического обеспечения народного хозяйства обсуждала республиканская научно-техническая конференция «Метрология на службе управления качеством», завершившая свою работу 20 сентября в Ташкенте. В ней приняли участие более 400 специалистов министерств, ведомств и предприятий Узбекистана, представители органов Госстандарта. Они заслушали доклады об опыте передовых отраслей и промышленных предприятий, побывали на заводах, где обрабатываются изделия метрологической службы.

**(УзТАГ).**

# ГОСТИ ИЗ ВЕНГРИИ

В Ташкент прибыла делегация полиграфистов и редакционных работников венгерского газетно-журнального издательства «Лампадо».

Гости из Венгрии знакомятся с опытом работы издательства ЦК Компартии Узбекистана. Они встретились со своими ташкентскими коллегами, интересовались организацией их труда, культурно-бытового обслуживания, ознакомились с типографией.

Делегация совершит поездку по республике.

**(УзТАГ).**

# КОНФЕРЕНЦИЯ МЕТРОЛОГОВ

Вопросы дальнейшего развития и совершенствования метрологического обеспечения народного хозяйства обсуждала республиканская научно-техническая конференция «Метрология на службе управления качеством», завершившая свою работу 20 сентября в Ташкенте. В ней приняли участие более 400 специалистов министерств, ведомств и предприятий Узбекистана, представители органов Госстандарта. Они заслушали доклады об опыте передовых отраслей и промышленных предприятий, побывали на заводах, где обрабатываются изделия метрологической службы.

**(УзТАГ).**

# В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за долготельно, безупречную работу в партийных и сельскохозяйственных органах республики и в связи с пятидесятилетием со дня рождения наградами Почетной грамоты Президиума Верховного Совета Узбекской ССР тов. Малаянца Степана Сергеевича — первого заместителя начальника управления инноваций Ташкентского облисполкома.

\*\*\*

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за долготельно, плодотворную работу в учреждениях культуры и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградами Почетной грамоты Президиума Верховного Совета Узбекской ССР тов. Камлова Виктора Александровича — начальника управления инноваций Ташкентского облисполкома.

# ДИАЛЕКТИКА И НАУЧНОЕ ПОЗНАНИЕ

**СОВРЕМЕННОЕ** познание осуществляется в условиях научно-технической революции, бурного развития всех отраслей науки, все больше превращающейся в непосредственную производственную силу общества. Перед учеными ныне выдвигаются ряд новых методологических проблем, требующих объяснения с позиций марксистской диалектики.

Советские философы, руководствуясь историческими решениями XXV съезда КПСС, за последние годы добились заметных успехов в творческой разработке многих положений материалистической диалектики. Широкая известность пользуются труды видных советских ученых академиков П. Н. Федосеева, Ф. В. Константинова, А. Г. Фролова, Б. М. Кедрова, М. Б. Митина, профессоров В. С. Готта, А. П. Шентулина, В. С. Семенова и многих других.

**К ВСЕСОЮЗНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

Определенную лепту в творческое развитие проблем диалектики вносит философия Узбекистана. В республике из года в год увеличивается количество издаваемых монографий, коллективных сборников по диалектике, растет число докторов и кандидатов наук, занимающихся актуальными проблемами философии.

Группа преподавателей и аспирантов кафедры философии Ташкентского государственного педагогического института имени Низами с 1973 года разрабатывает комплексную тему «Проблемы диалектики и логики научного познания». Коллектив молодых исследователей, занимающихся проблемами диалектики, сложился в Институте философии и права имени И. М. Муმიнова АН Узбекской ССР, в ТашГУ имени В. И. Ленина.

Для руководства научной разработкой проблем диалектики в рамках Узбекстанского отделения Философского общества СССР создан проблемный совет, в составе которого видные ученые республики, занимающиеся исследованием теории диалектики. Совет обобщает результаты научно-исследовательских работ по диалектике, осуществляемых учеными республики, определяет направление дальнейших научных поисков, осуществляет координацию научных разработок, проводит межвузовские, региональные и всесоюзные научные конференции, обсуждает подготовленные и изданные и опубликованные работы, организует творческие дискуссии.

Отдавая должное достигнутому, следует отметить, что в организации исследовательского проблем диалектики имеются и существенные недостатки. Марксистская философия, как и всякая другая наука, находится в развитии. Перед ней также стоит ряд проблем, требующих своего разрешения с учетом достижений современной науки и общественной практики. Качество и эффективность проводимых исследований порою еще не отвечают полностью нынешним высоким требованиям. В тематике научных исследований еще незначителен удельный вес работ, посвященных теории диалектики.

Следует помнить, чем глубже и полнее будут разрабатываться теоретические основы диалектики, тем успешнее она будет раскрыть свое богатство в качестве метода познания и преобразования действительности. В этой связи нашим ученым надо обратить внимание на некоторые актуальные вопросы теории диалектики, являющиеся ее разработкой.

Известно, что марксистская диалектика как система всеобщих законов и категорий имеет множество оттенков подхода к действитель-

против капитала? Какова диалектика общего и национального — освободительного движения в общественном развитии? Правильно ли отвечать на эти и многие другие вопросы можно только при условии умелого и гибкого использования законов и категорий диалектики в познавательной и практической деятельности.

Характерной чертой современного научного познания является то, что в результате новых открытий изменяются классические представления, разрушаются старые теории познания. На базе их формируются новые, ранее не известные научные понятия, позволяющие в теоретических построениях современной науки наиболее полно и адекватно отразить закономерности окружающей действительности.

Большую роль в углублении наших знаний о мире играют успешно применяемые в различных областях науки частнонаучные методы работы, такие, как системно-структурный, аксиоматический, математический, моделирование, формализация, и т. д.

Этот закономерный процесс использования в научном познании частнонаучных методов исследования некоторые авторы связывают с возникновением нового стиля мышления, способного якобы заменить диалектический метод, хотя для такого вывода нет никаких оснований.

В связи с этим возникает необходимость с позиций марксистской философии осмыслить содержание понятия «стиль мышления», что позволит полнее и глубже раскрыть значение диалектики в качестве общенаучного стиля мышления, успешно работающей и в условиях современной научно-технической революции.

# СТОЯВШИЙ У ИСТОКОВ

ЧЕМ дальше в прошлое отодвигается история, тем сильнее революционные годы с их паросом строительством новой культуры, тем дороже они нам и значительнее. Время, словно мощный ирригатор, может увидеть истинные масштабы поисков, начавшихся в неслыханно степени обласно современное искусство, масштабы работы, которая легла на плечи первопродвигов.

Среди пионеров советской музыки в республиках Средней Азии почетное место принадлежит Виктору Александровичу Успенскому — крупному этнографу, фольклористу, пылкому исследователю музыки среднеазиатских народов, музыкально-общественному деятелю, педагогу-просветителю, композитору. Имя Успенского открывает славную череду имен талантливых русских музыкантов, обратившихся к нему в узбекской музыке и посвятивших себя служению культуре братского народа: Р. Глар, С. Васильяно, А. Козловский, Г. Мухомелов...

Русские советские композиторы и восток. Это не только продолжение определенной линии русской классики, но и качественно новое явление, обусловленное всем изменившимся укладом общественно-экономической жизни. Если для русских композиторов прошлого восток был в известной степени абстракцией, то для советских музыкантов он

# К 100-ЛЕТИЮ СОДНЯ РОЖДЕНИЯ В. А. УСПЕНСКОГО

Он предпринимал многочисленные экспедиции, участие в которых требовало большого физического и духовного напряжения, подлинного энтузиазма. Количество национальных мелодий, записанных в экспедициях, насчитывается многими сотнями. Тем самым Успенский достигал двойной цели — способствовал сохранению векового богатства национальной культуры и создает фундамент будущей многоголосной узбекской музыки, ее основу.

Успенский — композитор и теоретик — стоял у истоков узбекской советской музыки, у истоков новых многоголосных жанров. Именно ему принадлежат одно из ранних произведений для симфонического оркестра — обработка, позже изданная под названием «Четыре мелодии народов Средней Азии». Это произведение обнаруживает редкую чистоту творческой позиции автора — поиск национальной характерной выразительности, демократичную направленность, желание сделать обработку «прежде всего доступными восприятию национальной массовой аудитории». Фактически отсюда начинаются многие черты узбекской стилистики, которые закрепляются и развиваются последующими поколениями музыкантов.

С именем В. А. Успенского неразрывно связаны и первые шаги узбекского профессионального музыкального театра. В середине 30-х годов Успенский принимал

участие в обновлении спектакля «Фархад и Ширин», обработав для симфонического оркестра огромный фольклорный мелодический материал. При этом композитор проявил свойственные ему художественный вкус и чутье. Это была своего рода разведка в жанр оперы. Следующее приближение к ней — вторая редакция этой же музыкальной драмы в 1937 году. Успенский работал над ней совместно с Г. Мухомелом. Позже на материале музыкальной драмы «Фархад и Ширин» Успенский в соавторстве с Г. Мухомелом создал и одноименную оперу.

Симфонической музыкой и театром не ограничиваются жанровый диапазон композитора. Он пишет и камерные сочинения, и песни, и музыку для кино. Успенский стал автором первой в Узбекистане кинопартитуры, создал музыку к вышедшей в 1927 году картине «Шакалы Равата». К жанру фортепианной музыки он обращался на протяжении всей творческой жизни. Лучшим из его фортепианных сочинений «Новелла», подкупавшая своим переданным национальным колоритом, сочетанием повествовательности с искренним лиризмом.

Для творчества такого размаха одного профессионализма было бы мало. Нужны горячее сердце, живой ум, страстная увлеченность. Судя по высказываниям знавших В. А. Успенского, это была именно такая личность. Цельная, артистичная, одухотворенная высокой идеей, бесконечной преданностью своему делу.

**Н. ЯНОВ-ЯНОВСКАЯ,**  
Кандидат искусствоведения.

# ИТОГИ ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЫ

ИТОГИ ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЫ

Итоги проделанной работы за истекший период, определив направление дальнейших исследований, укрепить творческие связи между учеными, что позволит еще выше поднять качество и эффективность научных разработок по диалектике, как эту работу требуют решения XXV съезда КПСС.

Итоги проделанной работы за истекший период, определив направление дальнейших исследований, укрепить творческие связи между учеными, что позволит еще выше поднять качество и эффективность научных разработок по диалектике, как эту работу требуют решения XXV съезда КПСС.

Итоги проделанной работы за истекший период, определив направление дальнейших исследований, укрепить творческие связи между учеными, что позволит еще выше поднять качество и эффективность научных разработок по диалектике, как эту работу требуют решения XXV съезда КПСС.

Правде Востока ОТВЕЧАЮТ

«ПРОБЛЕМЫ ОСТАЮТСЯ»

В СТАТЬЕ под таким заголовком, опубликованной 11 июля, рассказывалось о работе чабанов Фаршского района. Они многое делают для увеличения производства баранины и смушек.

Но у овецодов района много трудностей. Медленно увеличивается кормовая база. В совхозе «Чимкурган» затянута сооружение комплекса по откорму мелкого рогатого скота. В ряде хозяйств медленно строят жилье для чабанов. Не всегда своевременно доставляют им продукты питания, спецдеждку.

Как сообщил директор Джизакского областного треста карауловодческих совхозов А. Караев, статья «Проблемы остаются» рассмотрена на заседании расширенного совета треста с участием руководителей хозяйств. Разрабатывается проектно-сметная документация для электрификации производственных помещений и чабанских домов. К началу зимы будут отремонтированы кошары, кутаны, жилье. Присутствуют в возведении типовых домов для чабанов. На их строительство выделено свыше миллиона рублей.

Налажено снабжение животноводов спецдеждкой. Регулярно доставляются чабанам газовые баллоны, продукты питания.

Строительство Чимкурганского комплекса взято под контроль. Генеральный подрядчик [ПМК-115 строительного треста № 10 Минсельстроя] планирует в 1980 году сдать комплекс в эксплуатацию.

«ЩЕДРОСТЬ ЗА СЧЕТ ГОСУДАРСТВА»

В ЗАМЕТКЕ под таким заголовком, опубликованной 22 августа, говорилось о том, что руководители пятой передвижной механизированной колонны «Амубухарканалстрой» расточительно расходуют государственные средства. За год на содержание служебного легкового автомобиля транспорта здесь перерасходовали сверх лимита почти 3 тысячи рублей.

Начальник управления строительства «Амубухарканалстрой» К. Хусанов сообщил редакции о том, что опубликленная газета обнародовала на расширенном заседании совета управления. За допущенный перерасход фонда заработной платы, командировочных средств, превышение лимита на содержание легкового автомобиля начальнику пятой передвижной механизированной колонны управления строительства «Амубухарканалстрой» С. Саидову и главному бухгалтеру М. Каландарову объявлены выговоры. На них произведены также денежные начисления.

Управление строительства «Амубухарканалстрой» принимает меры для устранения выявленных недостатков. Установлен строгий контроль за правильностью расходования лимита на содержание легкового автомобиля, почтовых-телеграфных отправок и других финансовых операциях.

Писатель и жизнь

ГОРЯЧИЙ ВЕТЕР

ПРИМЕРНО в ста тридцати километрах от Самарканда в сторону Бухары мы попали в сухую дождь — так называют здесь пылевые вихри, потоки изменчивого в миг ветра, которые горячий южный ветер поднимает в воздух. «Дворники» заволокли на стекле, смывая приличную песчаную муку, а водитель беспечно закрутил головой — дороги совсем не стало видно...

— Не жаль, — словно извиняясь, — сказал он. — Наш дует — не надвигающийся, свежий. Дождика А! Это из Каракумов. Гарсилы. Ничего он так сильно не надвигается на нас.

Пришлось остановиться в нагудку заупокойной машине, ждать, когда кончится буря. Не помню, сколько это продолжалось, но вот показалось расплывчатое желтое пятно, к нам подъехал трактор «Беларусь», судя по туманным очертаниям. Из кабины высочили невысокий человек и, прижимая к голове тубейтеку, продрался сквозь охлесты пыли к нашей машине, втиснулся в кабину.

— Это уж, наверное, последний в этом году, — пропел он, смахивая с губ песок. — Но все равно, дальше ехать не надо. В кювете можно очутиться. Заночуйте у нас в кишлаке.

Мы двинулись вслед за трактором и через несколько минут въехали в длинный зеленый коридор — деревья плотно смыкались наверху, по бокам буйно кустился акация: было тихо и покойно — пыль сюда не проликала, а может, уже и ветер стих. На берегу небольшого глубокого водоема — хауза стояла колхозная гостиница.

Нашим хозяином оказался председатель колхоза имени М. И. Калинина Пахтачского района Самаркандской области Бабашер Шовхив — человек в

ОТДЕЛЬНО—КОСОВИЦА, ОТДЕЛЬНО—ОБМОЛОТ

РАЗДЕЛЬНЫЙ СПОСОБ УБОРКИ РИСА—НАИБОЛЕЕ ВЫГОДНЫЙ И РАЗУМНЫЙ

ПЛАНТАЦИИ совхоза «Раушан» находятся на западной окраине Кунградского района у самого плато Устурт. Многие годы в этом совхозе, как и в других рисосеющих хозяйствах Каракалпакки, урожай убирал методом прямого комбайнирования. Однако оказалось, что при этом способе жатва затянута на три месяца и даже больше. Случалось, что часть несозревшего риса оставалась под снегом. В последние два-три года в хозяйстве стали применять раздельную уборку, а в этом году полностью перешли на этот прогрессивный метод.

— Главное преимущество раздельной уборки, — рассказывает директор совхоза Кенесбай Саренов, — в том, что можно вдвое ускорить темпы косовицы и обмолота, сократить потери зерна.

Уложенный в валки рис за 5—7 дней хорошо просыхает и поэтому резко возрастает производительность

комбайнов. Они не забиваются, не засоряются, следовательно, меньше простаивают. Если, скажем, при прямом комбайнировании один комбайн намолачивал за день риса 10—12 бункеров, то теперь — 20—25. Появилась возможность скосить и обмолотить урожай до наступления заморозков. При раздельной уборке легче вести косовицу в сложных погодных условиях. Можно раньше провести подъем зноя.

Совхоз намечал до 25 сентября закончить косовицу, а до 10 октября — обмолот зерна. Решено получить 25 тысяч тонн риса — по 50,5 центнера с каждого гектара.

Уборка ведется по ин-

товскому методу. Образовано 6 крупных уборочно-транспортных отрядов, в составе которых 110 комбайнов и жаток. В каждом отряде имеются звенья технического обслуживания, в которых сосредоточены автозаправочные машины, сварочные агрегаты, передвижные автомастерские. Ремонтники в случае необходимости быстро устраняют поломки и неисправности в жатках и комбайнах.

Механизаторам созданы благоприятные бытовые и культурные условия для высокопроизводительной работы, предусмотрены меры материального и морального поощрения.

Вместе с секретарем парткома совхоза Жанаманом Есенжоловым объезжаем по-

ля. На участке бригады Жалалы Азирова у обочины поля установлен щит, на котором вывешено: «Этому полю присвоен Знак качества». Хорошо потрудились члены бригады. На каждом из 335 гектаров, по подсчетам специалистов, выращен 70-центнерный урожай. Косовицу ведет уборочное звено из четырех жаток. На многих гектарах рис уже скошен и уложен в валки. В ближайшие дни, по мере просыхания валков, начнется обмолот.

Бригадир Азирова рассказывает:

— До 20 сентября закончили косовицу, до 5 октября — обмолот. Ко второй годовщины Советской Конституции сдадим рис. Праздник Великого Октября встретим завершением подъема зноя.

Во время обсежденного перерыва на полеводном стане беседуем с механизаторами. Каримбай Нураманов — депутат Верховного Совета

Каракалпакской АССР, его механизаторский стаж — девятнадцать лет. Последние восемь лет каждую осень он работает комбайнером.

— На слете механизаторов, — говорит К. Нураманов, — я обязался скосить рис с 200 гектаров и намолотить 600 тонн зерна. При норме 5 гектаров ежедневно скашиваю жаткой рис с 10—12 гектаров.

Систематически перевыполняют норму на косовице комсомолы Шаштабай Сугуров, коммунист Бекбасын Утегенов. Закончив уборку в бригаде Азирова, звено перейдет в соседнюю, а у Азирова разгребется обмолот.

Выгоды, которые дает раздельная уборка, видны и на примере бригады Ильяс Тасымбетова. В прошлом году она закончила косовицу на 270 гектарах за 12 дней, обмолот — за 18 и до 7 ноября подняла зноя, выполнила обязательство по сдаче риса. Еще более напряженный график составлен в бригаде в этом году. Косовицу решено закончить до 20 сентября, обмолот — до 5 октября. Будет получено до 80 центнеров зерна с каждого из 300 гектаров. В бригаде сейчас работают 4 жатки, каждой за день ска-

шивают в среднем рис с 10 гектаров.

По графику, организованно идет косовица в бригадах Жалаласа Кенесбаева, Сагымбая Шамшетава, Джанбая Утебаева и многих других.

Революция сила на жатке — комбайнеры. За их работой и соревнованием следит весь коллектив хозяйства. В числе передовиков — Жангырбай Иларов, Даудат Бутешев, Утеген Каражитов, Рустем Сейдижанов, Худайбергенов Акижанов и многие другие. Итоги соревнования комбайнеров подводят каждую пятнадцатку, победителям вручают вымпелы и денежные премии, а на центральной усадьбе в их честь поднимают флаг трудовой славы.

От зари до темна на рисовых чеках совхоза работают 50 жаток, и в среднем каждая при норме 5 снашивает ежедневно рис с 6—7 гектаров. Дневная выработка по совхозу достигла 300 гектаров. В готовности 65 комбайнов. На транспортные зерно, помимо собственных автомашин и прицепов, будет использован автоотряд из Анджидана.

Большое внимание уделяется повышению сорта

ности сдаваемого государству риса-сырца. Под постоянным контролем его очистки. Совхозная комиссия по качеству во главе с главным агрономом У. Азиромым контролирует качество обмолота, очистки и транспортировки зерна.

Если в прошлом году совхоз получил от реализации риса 163 тысячи рублей чистой прибыли, то ныне за счет повышения объема и качества сдаваемого зерна предполагается получить не менее 850 тысяч рублей прибыли.

Большую организаторскую и массово-политическую работу ведет партийная организация совхоза. Во всех шести уборочно-транспортных отрядах на жатках созданы временные партийные, а также комсомольские и профсоюзные группы. По полям курсируют автобусы с коллективом художественной самодеятельности. Действуют политинформаторы.

Все направлено на то, чтобы быстро, без потерь убрать урожаем, выполнить свой долг, пополнить сокром государства.

А. ХАВРУТДИНОВ. Собр. корр. «Правды Востока».



За многолетнюю, безупречную работу на производственном объединении «Средазбаб» группе ударников десятой пятилетки присвоено почетное звание «Мастер золотые руки». Его удостоен и скрутки бронированных электрических кабелей Хусан Туттаев, которого вы видите на этом снимке. Фото И. ГЛАУБЕРЗОНА и В. СИРОТКИНА.

ПЕСНИ НАД САМАРКАНДОМ ПОСВЯЩАЕТСЯ ХАМЗЕ

ЭТОТ фестиваль проводится впервые в нашей республике. Фестиваль эстрадного искусства «Звезды над Самаркандом» предполагается сделать ежегодным. Само название сообщает о месте его проведения. В эти сентябрьские дни в древнем Самарканде его жители и гости познакомятся с последними достижениями эстрадного искусства республики.

Участники праздничной эстрады — лауреат всесоюзной конкурсной вокально-инструментальной ансамбль «Наво», эстрадный ансамбль «Наврӯз» с участием вокального квартета «Садо», ансамбль «Хайтарма», коллективы из других республик — вокально-инструментальные ансамбли «Арсенал» из Калининграда, «Эолкиа» из Риги.

Их выступления состоятся на сценах театров, Дворцов культуры Самарканда, а также Каттакургона, Будунгура, Ингичи и других городов и поселков области. Это будут не только концерты, а и творческие встречи с коллективами предприятий, хлопководами, учащимися.

Фестиваль — новое проявление заботы партии и правительства республики о развитии одного из самых массовых, любимых в народе жанров искусства.

А. У сильных учеников есть желание, да и способность познавать новое, самим участвовать в поисках новых научных разработках. И потому не совершаем ли мы педагогической ошибки, позволяя способным ученикам в год заниматься в полтора?

Почему же эти наши ребята не придут в научное общество учащихся? — спрашивает.

Мой собеседник с некоторым удивлением отметил, что впервые слышит о таком обществе.

А между тем оно существует в Ташкенте уже около десяти лет.

Сразу же оговорился, что организаторы общества не

УВЛЕЧЕНИЯ СИЛЬНОГО УЧЕНИКА

«СОДРУЖЕСТВО ТРУДА И МЫСЛИ» — ТАК САМИ РЕБЯТА НАЗЫВАЮТ СВОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО

КАКТО знакомый преподаватель пожаловался, что сильным ученикам на его уроках скучно. Довольно быстро хватается нового материала, эти ученики лишь часть урока занимаются в полную силу, затем теряют к нему всякий интерес.

Как быть? Давать им более сложные задания? Но школьная программа на это не рассчитана.

Казалось бы, сильных учеников можно заинтересовать предметными кружками. Однако такие кружки опять-таки аннулируются на школьной программе и не могут в полной степени удовлетворить запросов ребят с творческой жилкой.

Отличники учебы с удовольствием участвуют в различных олимпиадах, но ведь олимпиады проводятся сравнительно редко, да и служат скорее проверкой прочности накопленных знаний.

А у сильных учеников есть желание, да и способность познавать новое, самим участвовать в поисках новых научных разработках.

И потому не совершаем ли мы педагогической ошибки, позволяя способным ученикам в год заниматься в полтора?

Почему же эти наши ребята не придут в научное общество учащихся? — спрашивает.

Мой собеседник с некоторым удивлением отметил, что впервые слышит о таком обществе.

А между тем оно существует в Ташкенте уже около десяти лет.

Сразу же оговорился, что организаторы общества не

было намерения собрать под одной крышей вундеркиндов. Цель общества другая: вовлечь школьников в научно-исследовательскую работу, привить ребятам исследовательские навыки, научить обращаться с приборами и оборудованием. Вход в общество никому не заказан, было бы желание учиться.

Первое в республике научное общество учащихся было создано при Дворце пионеров и школьников имени Н. К. Крупской в Ленинском районе Ташкента.

Сразу же встал вопрос: где заниматься? Во дворе без того тесно. Мы обратились за помощью к высшим учебным заведениям города. Нам пошли навстречу. Первым педагогическим руководителем научного общества учащихся стала Бела Абрамова Гринкина, немало лет работавшая в вузах. Во многом благодаря ее энергии и энтузиазму дело пошло на лад.

Мне вспоминаются две конференции научного общества учащихся, отдаленные друг от друга пятилетием. Первая — приуроченная к первому выпуску — проходила весной 1973 года. В небольшом зале собралось тогда около 40 ребят, несколько преподавателей вузов.

Вторая конференция состоялась в октябре прошлого года в республиканском Доме знаний. В переполненном зале — 800 старшеклассников из ряда городских школ. За столом президиума — руководители 17 секций общества. Среди них — проректор по науке фармацевтического института, кан-

дидат фармацевтических наук, председатель ученого совета научного общества учащихся И. А. Хаврутин; профессор, заслуженный деятель науки Узбекской ССР Р. Д. Хазанович; профессор, доктор биологических наук Г. К. Камиллов; профессор, доктор физико-математических наук А. Ф. Лаврин; кандидат педагогических наук Н. Р. Гульзаров.

За пять лет количество членов научного общества учащихся выросло почти в десять раз. Больше стало секций. В год школьники готовят до 70 докладов.

Начали возникать филиалы общества в школах. В Ленинском районе таких филиалов три — в школах №№ 93, 94 и 110. Их успешная деятельность доказывает, что научную работу школьников можно организовать и в общеобразовательных школах.

Приобретение старшеклассников к научному поиску обогатило школьную жизнь, содержание работы комитетов комсомола и учкомов школ. Проведение недель и дней науки, научно-практических и проблемных конференций, других мероприятий, конечно же, стимулирует учебный труд всего школьного коллектива. «Содружество труда и мысли» — так сами ребята называют свое научное общество.

Недавно среди наших активистов мы распространили анкету. В ней был такой вопрос: «Чему ты научился в научном обществе?». Многие подростки ответили так: «Узнал много нового о своей любимой науке». «Стал лучше организовывать свое вре-

мя». «Научился некоторым методам научного эксперимента». «Получил более широкое представление о многих областях науки, о том, что такое труд в лаборатории». Особенно часто встречается в ответах ребят слово «работал». «Понял, что в науке нужно уметь выполнять и черновую работу». «Прежде всего — работать». «Работать с литературой» и т. д.

Заинтересованность ребят, их тяга к знаниям, поддержка, которую оказывают обществу партийные и комсомольские органы, отдел народного образования, администрация школы, заставляют нас, педагогов, смотреть вперед.

Сейчас работники Дворца пионеров и школьников имени Н. К. Крупской формируют другое общество — техническое. В него войдут технические кружки и клубы.

Чтобы шагнуть в ногу со временем, мы стараемся поддерживать связи с лучшими научными обществами учащихся других городов страны.

В июле мы участвовали в слете актива научных обществ учащихся, который состоялся в Челябинске. Однако отметить, что наша делегация оказалась единственной, в которую вошли представители лишь одного городского района. Вот тогда и подумалось, что развитие научного общества учащихся в Ташкенте должно принять более широкие масштабы. Лишний раз убедился в этом встреча с педагогом, не знающим, как и чем увлечь способных ребят.

В. ПЕТРОВИЧ. Директор Дворца пионеров и школьников имени Н. К. Крупской.

Валерий ПОВОЛЯЕВ

Узбекистане известный, Герой Социалистического Труда. «Рис» — узбекский — голова, старейшина, председатель; «бобо» — это уважительная приставка, дается она человеку, если авторитет признан всеми... Как правило, рис-бобо — это человек мудрый, опытный, убежденный седой, а Шовхив, должно быть, нет еще сорока, и если его кто-то тоже назвал при мне почетно «рис-бобо», то вовсе не из почтения к возрасту и председателю колхозу. Колхозом он начал руководить не так давно, до этого был механизатором. Одет просто, в потертую, но ладно сшитую куртку, चेки бронзовые, в коричневой, глаза усталые — дел невпроворот, колхоз до нынешнего года, пока не перешел до полусотни гектаров пашни недавно образованному по соседству хозяйству, был самым крупным в районе. Одного гектара было около 2.100 гектаров, годовой денежный оборот больше, чем у иного завода.

Пока разговаривали, в зеленый лиственный коридор ворвался «газик», запыленный, дребезжащий, из лобового, что со всеми дорогами на «ты», — это было видно по многочисленным следам, оставленным на кузове. Из кабины высунулся шофер, прокричал:

— В правлении бригадиров собралась... — Едем!

ВСТРЕТИЛИСЬ мы с председателем только утром следующего дня. Светило солнце, в деревьях гомонили птицы, зелень сияла свежестью. Рис-бобо показался нам еще моложе, чем вчера. Вообще в колхозе руководит молодое — и недавно избранный секретарь партийной организации Эльбай Каримбаев, и главный агроном Яхшибай Алтанов, заочно заканчивающий в этом году Самаркандский сельскохозяйственный институт, и неутомимый колхозный землеустроитель Мурат Назаров, старшина которого немало помогали тому, что колхоз им. Калинина оказался одним из первых в республике, где полностью освоены и строго выдерживаются хлопководческие севообороты.

Время, когда председатель появился у нас в гостинице, было ранним — половина шестого утра.

— Каков же рабочий день у вас, рис-бобо?

Шовхив сел на скамейку, врытую в землю на берегу водоема, достал из кармана кусок свежей лепешки (самаркандская, считающейся самой вкусной в Узбекистане), раскромсал, бросил в хауза. Вода прозрачная, чисто густеющая в глубине, враз вздыблилась гузирями — это со дня хауза вынетунулась рыба: толстые золототочные караси шлепали хвостами по поверхности, хватили куски лепешки и, выгнувшись локвом, вновь уходили вниз.

— День, он как день, — истопорливо, размеренно пропел Шовхив, наломал еще лепешки, — в четыре ноль-ноль начинается, в двадцать четыре ноль-ноль кончается. В промежуток — сон.

— Многие сомневались, что машинный сбор хлопка начнется в этом году в сентябре, но и оттянулось, но не так, как могло быть, — я, понизив голос, пояснил, что это значит: — Ранняя белизна в поле, она как на висках у человека, — даром не приходит. Весна и половина лета были холодные — поля при-

Валерий ПОВОЛЯЕВ

ходялось «обогревать» и поспойной обработкой, и сердцем. До самого июля так было. А в июле жара — не доглядывая за поливами, хлопчатник получит ожог. Вот и приходится иногда работать по двадцать часов в сутки. Теперь уборка — тут и подано...

В любую пору года председательский день бывает забит так плотно, что прорвется в нем почти нет. А ведь так порою хочется высвободить хотя бы полдня и отдохнуть. Только все не хватает времени. Любимое, главное дело всей жизни Бабашера Шовхива — это хлопок. Как окончил школу-десятилетку в 1958 году (здесь же, в кишлаке Ургуч, окончил), так с тех пор в колхозе.

Потом, когда мы уже ездили по владениям колхоза, я видел поля, словно гигантской гребенкой расчерченные бороздами. Борозды, впрочем, едва уловимы взором. И то только потому, что был ранний час, когда поверхность поля еще заметна. Днем оно как зеленый стол. Стебли хлопчатника крепко сомкнулись мощными ветвями кронами, и на нижних ветках кустов — белые вспыхивающие раскрывшихся коробочки. Четыре, а то и пять раз поле за лето поливается, четырежды борозды лишайки до края наполняются водой, после каждого полива производится культивация, выбираются, уничтожаются сорняки (тоже четыре-пять раз, и операция эта, ой, какая трудная!) Да еще приходится проделывать такую тонкую работу, как чеканка. И все на жаре, на солнцепеке, где температура, случается, до пятидесяти пяти градусов поднимается...

И вот она наступает, самая удивительная, самая красочная и

Валерий ПОВОЛЯЕВ

желанная сердцу пора, когда на огни поля выхлещет раздвигаясь пузатыми боками наземные опрыскиватели, другие объезды, оставляя коричневые шейфы фумигаторов, самолеты, когда вдруг сникнет и похрустит вчера еще зеленый, налитый соками лист хлопчатника, на новом, коричневом полотно полд начнет подниматься белая пена откряхившихся коробочек, и ряды войдут, ведомые искусными водителями хлопководческие машины. Утобоясь чутким пальцем, чтобы в кустах (по полю человеку) захватить открывшиеся коробочки невидимыми зубцами стальных шпиделей, вытлупли из них волоконца, а потом цепкими щепками снискать со стального вертела и струей воздуха унести вверх, в бункер, — это поразительно тонкий и остроумный процесс, так талантливо заменивший руки сборщицы. Естественно поэтому, что сами хлопководческие комбайны, особенно четырехрядные «Узбекистан», весьма сложны по своей конструкции — тысячи взаимосвязанных узлов и деталей. Чуть что, машины могут остановиться в поле. Но Бабашер Шовхив не помнит, чтобы у него это случилось, когда он стал уже зрелым мастером-механизатором. Комбайны подчинялись ему, и он обращался с ними бережливо, ласково, осторожно. В пять с лишним раз перекорывал в последние годы Бабашер норму в пять с лишним! На всю республику гремел. Удостоен награды государственных и наград ВДНХ: медали, автомобиль «Москвич». И все за хлопок.

Настойчивость и мастерство в борьбе за него сделали Шовхива человеком государственного ума и размаха. Два созыва он был депутатом Верховного Совета СССР.

А какие люди в хозяйстве! У поля меня знакомят: Шеркул Авазов. Средних лет, не охот отвечать на вопросы. Но о нем и его товарищах говорят и само поле, и урожай. В прошлом, даже очень трудном году бригады Авазова с каждого из 120 гектаров сняли по 46 центнеров, нынче борется за 55. За ним как бы тянется все хозяйство. В самом деле: в лучшем для хлопководов 1977 году колхоз получил по 43,6 центнера с гектара, в прошлом — по 39, а нынче твердо решил выйти на рубеж 50 центнеров — с каждого из 1.600 гектаров.

Еще одно знакомство — Рашид Далев. Совсем молодой на вид. В глазах озорное: мол, мы все уже сделали. Только на части его поля еще ждеет стерня, оставшая пашня спланирована и засеяна повторной культурой. Рашид Далев — кукурзузовод. Его бригада сняла рекордный урожай — по 110 центнеров с каждого из 15 гектаров. Да и для колхоза в целом радостен этот антарный итог — получили почти по 100 центнеров зерна с каждого из 180 гектаров. Поход за высокие сборы зерна на поливе в схеме хлопководческого севооборота, в котором авангард составила молодежь республики, здесь как то особенно доказал свою жизнеспособность. По производству зерна на колхоз имени М. И. Калинина выполнил уже и пятилетний план.

Не счесть забот председателя: у колхоза большие виноградные угодья, багчи, где выращиваются арбузы, дыни, есть люцерновые «луга», животноводческие фермы. Да тут еще укрупнение кишлаков задумали — кишлаков-то в колхозе девять, разбросаны по разным местам, один под рукой находится, другой — за девятью перевалами. Вот и решил объединить поселения, сделать один кишлак Ургуч центральным (типовой дет-

ский сад уже построили, школь-девятлетку заложили), а два кишлака, что поменьше, периферийными.

Мы идем краем поля. Бабашер снимает с шелковицы и подает мне ягоды, черноватые и язычковые, как поздняя малина. Ягоды эти — лакомство для летоды. Медики советуют их к столу — плоды шелковицы тонизируют организм. К зиме на ветках не останется ни маковки — все съедут птицы. Но главный урожай шелковицы — осенняя листва. Это корм для тутового шелкопряда. Сейчас, к осени, кроны снова округлые, снова зеленые шары. А весной, когда побеги сникнут, стволы становятся доквашинными, похожими на мексиканские кактусы. Но попутряте не делать этого — деревья израстают, становятся уродливыми. Так устроена природа — во имя человека и союза с ним она порой временно жертвует своей красотой.

Да и люди знают: когда шелковица похожа на кактусы, это значит, что в хозяйстве уже убран первый урожай и в колхозную кассу поступили первые доходы. А в колхозе имени М. И. Калинина этот доход от шелковицы особенно большой: нынешней весной хозяйство берет с грезавода ки много ни мало 437 коробочек грены и получает от каждой до 77,5 килограмма коконов. И когда идет выжимка, а она совпадает с первой обработкой хлопчатника, тогда Бабашер Шовхив снова терзает покой, снова двадцать часов в сутки на ногах.

И все-таки, вижу, чем-то недоволен председатель.

— Мы пока еще не самые-самые в районе. Надеемся стать, — начал торопливо объяснять, словно бы опасаясь, что мы что-то переосценили из увиденного здесь. — Заглянули бы вы в «Коммунизм», к Шамси Назарову. Наш первый механизатор, лет тридцать как председатель. У него и урожай чуть выше на-

шего, хлопок почти весь машинно убирают — побольше нашего, и поселек, как город, а стадион — из Ташкента сюда ездят на игры. Нам есть за кем танцевать.

ДОМОЙ председатель прозвенел, дети уже спят, слыш по третьему разу смотреть. Их, детей, у Бабашера восемь: сам старший Мавжуда, уже студентка медин, Кахрамону, всего четыре года.

Надо же, Мавжуда, взрослой стала, красавица девчушка, а ведь совсем недавно пыльной была, от горшка два вершка ростом. Уже и старший из сыновей — Уллаш пошел в десятый класс. Как быстро идет время, как быстро...

Когда мы прощались с председателем, он постоял немного молча, прислушиваясь к звукам утра, к дышанию земли, к звону светлого, густо-прозрачного неба. В деревьях возносились, гомонили воробьи, тонок, будто электрические зонтики, трещали цикады, резко, горлово, по-павлиньи скрипуче кричала какашка-птица. Похоже, именно эта птица и привлекла внимание Бобашера. Оказалось — точно. Она.

— Бедная голос подает, — председатель повелит головою в сторону ив. — Про птицу говорит, что она урожай чувствует. Громко кричит — зовет к большому урожаю. Принета. А лучше сказать: птица для людей поле, а от них и урожай. Они же в этом году потрудились, — и, вспоминая про вчерашний сухой дождь, добавил: — Поздний гарсил — тоже признак. Осень должна быть сухой. Эх, кабы так!

И я в душе сказал спасибо горячему ветру, встретившему меня на полпути между Самаркандом и Бухарой. Он помог мне свернуть в зеленый проулок, остановиться и познакомиться с этим замечательным человеком — знатным хлопководом Зарафшанской долины Бобашером Шовхивым...

УЗБЕКСКАЯ ССР. [«ИЗВЕСТИЯ» за 19 сентября].

