

ВЕСНА ИДЕТ

Все ли готово к полевым работам?



ОДНОВРЕМЕННО С СЕМЕНАМИ

КАК ВНОСИТЬ УДОБРЕНИЯ

Важным резервом повышения урожайности хлопчатника является внесение минеральных удобрений одновременно с семенами. Об этом свидетельствует опыт передовых хозяйств республик — совхоза имени Пятилетия Узбекской ССР, совхоза «Малеж», многих колхозов и совхозов Андижанской области, где в прошлом году минеральные удобрения вносились при посеве на площади в 240 тысяч гектаров.

Для совмещения операций — посева хлопчатника и внесения минеральных удобрений (чаще всего суперфосфата) применяются существующие хлопковые сеялки «СГХ-4», навешиваемые на тракторы «ДТ-24» или «Т-28Х». На трактор дополнительно надо навесить переднюю секцию культиватора «НКУ-4Б» с двумя граблями и туковывсеивающим аппаратом. Агрегат может производить посев с внесением минеральных удобрений при любых схемах и способах сева.

Настройка удобрения и сеялки в случае их одновременной работы заключается в следующем. Как видно на публикуемом ниже рисунке, на специальных боковых кронштейнах, входящих в комплект культиватора «НКУ-4Б», впереди ведущих колес трактора устанавливаются два туковывсеивающих аппарата (3), получающих вращение через цепную передачу от бокового вала отбора мощности трактора. На лонжероны трактора дополнительно крепятся передние рамы — делая и правая, на которые устанавливаются по одному грабелю с двумя туковыми сошниками (1) на каждом.

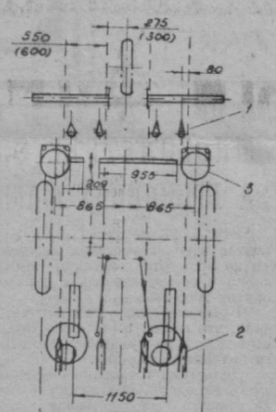
Туконпроводами соединяются вилки туконвысеивающих аппаратов с воронками соответствующих сошников. Каждый туковый сошник вносит удобрения сбоку от посевного ряда на расстоянии 8 сантиметров и на глубину 12—15 сантиметров.

Совпадение линий прохода тукового сошника и сошника сеялки не допускается, так как вырешение семенного лотка туковым сошником, идущим впереди сошника сеялки, отрицательно сказывается на всхожести семян.

На рисунке приведена схема установки туконвысеивающих аппаратов и туковых сошников на тракторе для посева с междурядьями 55 и 60 сантиметров.

Механизмом поддона соединяются валы передних секций с задним валом поддона культиватора. При навеске сеялки на вал поддона культиватора надо установить специальные поводки из комплекта сеялки. Перед работой в поле необходимо тщательно проверить надежность крепления и правильность взаимодействия всех механизмов.

Установка туконвысеивающих аппаратов на требуемую норму высева удобрений производится так



При современной оснащённости колхозов и совхозов техникой и умелой организации работ каждое хозяйство может провести сев хлопчатника своевременно и качественно.

Способ внесения удобрений одновременно с посевом можно применять также при посеве кукурузы, джугары и ряда других культур.

С. ДАВШАН,
Инженер.

ТВОРЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЕ — ШИРОКИЙ ПРОСТОР!

До сентябрьского Пленума ЦК КПСС (1953 года) в практике планирования в сельском хозяйстве были серьезные недостатки. До колхозов и совхозов доводились задания в виде большого количества плановых показателей без учета природных и экономических условий хозяйства. Строго определялись и культуры, и в каких размерах их сеять, и какой скот, и в каких количествах надо содержать...

Новый порядок планирования, введенный в 1955 году, предусматривает широкое участие тружеников сельского хозяйства в разработке планов. Н. С. Хрущев в работе доклад на совещании руководителей хозяйств, партийных, советских и сельскохозяйственных органов 28 февраля 1964 года, говорил о важности нового порядка планирования, подчеркнул: «Там, где он строго соблюдался, обеспечено более разумное использование земли, рост производства сельскохозяйственных продуктов. Новый порядок планирования поднял инициативу руководителей хозяйств, специалистов, колхозников и рабочих совхозов».

Согласно новому порядку планирования оно начинается непосредственно в хозяйствах. Однако это положение не всегда соблюдается. Для составления годовых производственно-финансовых планов хозяйства должны получать контрольные цифры по сдаче государству продукции растениеводства и животноводства, лимиты по численности работающих, фонда заработной платы и т. д. Но всегда беда в том, что эти цифры зачастую доводятся до хозяйств с большим опозданием.

Так, ферганский совхоз имени Хамзы Ханым-заде в минувшем году контрольные цифры по сдаче продукции получил 23 января, по численности и фонду зарплаты — 1 февраля и по себестоимости продукции — 15 февраля. К тому же эти цифры неоднократно изменялись. А тем временем отделения, бригады и фермы совхоза работали самостою.

Нельзя рассчитывать на реальность планов, если в их составлении не принимают участия широким кругом специалистов и практиков самих хозяйств. Еще В. И. Ленин указывал, что конкретный план может сделать лишь масса снизу, а из центра должны доводиться лишь указания о путях, о направлениях экономической жизни на основе общегосударственного плана развития народного хозяйства.

На практике же структуру посевных площадей и поголовья стада часто определяют не в совхозах, а сверху. Именно так получило место в совхозе имени Хамзы Ханым-заде. Структуру посевных площадей для него определяли так: хлопчатника — 79,2 процента, кормовых и зерновых культур — 18,4 процента, овошей, бахчевых и картофеля — 2,4 процента.

В полной боевой готовности встречает посевную коллектив широко известного совхоза «Сааял» Андижанской области. Вся техника здесь уже подтянута к исходным рубежам и может хоть сейчас двинуться в поле. На снимке: секретарь партийного комитета совхоза Н. А. Журавлев проверяет готовность техники к выходу в поле во втором отделении хозяйства.

Фото В. Коневникова. (Фотохроника УэТАП).

Весенний ДНЕВНИК

Пора завершать сев колосовых

Свыше 400 тысяч гектаров яровых колосовых культур намечено посеять в республике. И в этот период времени в республике работают в эти дни на обширных массивах степей и предгорий, в зоне орошаемого земледелия. Используя каждый погожий день, многие хозяйства уже завершили посевные работы.

Но в большинстве колхозов и совхозов из-за организационных неполадок сев нетерпимо затянулся. В результате плохого использования тракторного парка по республике засеяно колосовыми лишь 203 тысячи гектаров — на 52 тысячи гектаров меньше, чем было засеяно к этому времени в прошлом году. Земля идет седелей еще на половине запланированной площади.

Тревожное положение создается в Самаркандской области. Здесь намечено засеять свыше 162 тысяч гектаров пшеницы и ячменя, а засеяно лишь немногим более 73 тысяч. Такое отставание самаркандцам не к лицу — ведь они являются самыми крупными производителями зерна в республике.

Нельзя мириться с медленными темпами сева в Сурхандарьинской области. Здесь засеяно только четвертая часть ярового поля. Видно, руководители области пока не осознавали, что потери почвенной влаги (а на самом юге республики они идут особенно интенсивно) губительно отразятся на развитии яровых зерновых культур в условиях богарного земледелия. Плохо используют резервы для ускорения сева в Ташкентской, Сырдарьинской и Кашкадарьинской областях, во многих других зонах республики, где зерновое хозяйство до последнего времени не играло заметной роли.

В Каракалпакской АССР нужно засеять колосовыми всего тысячу гектаров — это немного. Но можно и с этой площадью собрать хороший урожай, если посеять пшеницу и ячмень в лучшие сроки. Однако в Каракалпакии к севу еще не приступили.

Государство оказывает колхозам и совхозам республики большую помощь, выделив им значительное количество семян ячменя и пшеницы. Но из-за поспешности на местах многие тысячи центнеров семенного материала остаются на складах.

Далеко не все семенные фонды колхозов и совхозов прошли лабораторную проверку. Отмечены случаи, когда в отдельных хозяйствах Кашкадарьинской и Самаркандской областей и Самарканде сеют некондиционными семенами. Это преступление!

Хлеборобы Узбекистана обязались довести в шестом году семилетку производства зерна до 115 миллионов пудов. Это — большая задача, и ее нельзя успешно решить, если не поднять на местах уровень производства зерновым хозяйством.

Ни днем, ни ночью не смолкает гул тракторов у подножия гор. Колхозники сельхозартели «Иттифак» Иштыханского производственного управления, дождавшись погожих дней, широко развернули сев зерновых. За неделю они засеяли пшеницей на богаре 700 гектаров. Успеху дела способствует четкая организация труда. Трактористы работают в две смены. Рахман Усманов, Сансанбай Ходжаев, Аман Аликов, Мухаммад Сафаров особенно значительно перевыполняют задания.

Хлеборобы колхоза нынче засеяли на богаре четыре тысячи гектаров. Производство зерна по сравнению с прошлым годом должно возрасти в полтора раза.

М. АБДУРАХИМОВ,
Иштыханское производственное управление.

В ДВЕ СМЕНЫ

В колхозе имени Пленума ЦК КПСС в Булунгуре результаты минувшего года желанных результатов не принесли. И прежде всего в хлопководстве. Средняя урожайность сырья составила по району 18 центнеров с гектара. А отдельные хозяйства собрали и того меньше. Правда, в целом управление выполнило план сдачи и продажи хлопка. Но может ли полагаться на этот успех, если урожайность не только не растет, но по сравнению с прошлыми годами, даже снижается?

Работники производственного управления попытались разобраться в причинах столь низкой урожайности. Главный агроном управления И. Г. Салынов показал мне ряд справок и расчетов. И из них явствовало, что одной из причин топания района на месте по урожайности как в минувшем, так и в прошлые годы было неразумное, а подчас пренебрежительное отношение к минеральным и местным удобрениям.

В прошлом году мне не раз довелось бывать в Булунгуре. И во время сева, и в период вегетации хлопчатника. В хозяйствах района, конечно, немало примеров правильного использования удобрений, строгого соблюдения рекомендаций ученых и специалистов о хранении, сроках и методах внесения их в почву. Но, говоря открыто, гораздо чаще обнаружались факты неразумного отношения к тому, что мы называем хлебом плодородия. В совхозах «Джамбай» и «Красногвардейский», колхозах «Москва», имени Жданова и других удобрения вносили в почву, грубо нарушая правила агротехники, без учета того, в каких шестках нуждаются в данный момент растения. А бывало и так, что удобрений вообще не вносили, хотя в ослепительной свече отражался обратное.

О том, насколько неэффективным было использование удобрений в ряде хозяйств, можно судить по их низкой отдаче. В колхозе имени Жданова, например, на килограмм внесенного азота получено только 4,8 килограмма хлопика, в колхозе «Москва» — 3,6 килограмма, в колхозе «Октябрь» — 5 килограммов, в колхозе «Ленин юль» — 6,2 килограмма.

Булунгурцы в прошлом году чрезмерно увлеклись азотом. В подавляющем большинстве хозяйств, не соблюдая рекомендаций ученых соотношения азота к фосфору, чистого азота вносили на гектар плантации в два и более раз больше, чем фосфора. Это особенно относится к колхозам имени ХХII партсъезда, имени Жданова, «Москва». Нередко азот вносился в почву в поздние сроки, чуть ли не накануне уборки. Именно по этой причине колхоз галларальской зоны «Победа», где на один гектар было внесено 65 килограммов чистого фосфора и 166 килограммов чистого азота, собрал с каждого гектара лишь по 8,1 центнера сырья.

А местными удобрениями в хозяйствах явно пренебрегали. В минувшем году сорван план вывозки на поля навоза. Органических веществ на гектар плантации было внесено такое мизерное количество, что оно мало способствовало повышению плодородия почвы.

Неразумно, а в отдельных случаях безответственно использовались удобрения — вот что обусловило прошлогодний неуспех многих хозяйств Булунгурского производственного управления.

ЧЕГО ЖДУТ В ВУЛУНГУРЕ?

Многим хозяйствам Булунгурского производственного управления минувший год желанных результатов не принесли. И прежде всего в хлопководстве. Средняя урожайность сырья составила по району 18 центнеров с гектара. А отдельные хозяйства собрали и того меньше. Правда, в целом управление выполнило план сдачи и продажи хлопка. Но может ли полагаться на этот успех, если урожайность не только не растет, но по сравнению с прошлыми годами, даже снижается?

Работники производственного управления попытались разобраться в причинах столь низкой урожайности. Главный агроном управления И. Г. Салынов показал мне ряд справок и расчетов. И из них явствовало, что одной из причин топания района на месте по урожайности как в минувшем, так и в прошлые годы было неразумное, а подчас пренебрежительное отношение к минеральным и местным удобрениям.

В прошлом году мне не раз довелось бывать в Булунгуре. И во время сева, и в период вегетации хлопчатника. В хозяйствах района, конечно, немало примеров правильного использования удобрений, строгого соблюдения рекомендаций ученых и специалистов о хранении, сроках и методах внесения их в почву. Но, говоря открыто, гораздо чаще обнаружались факты неразумного отношения к тому, что мы называем хлебом плодородия. В совхозах «Джамбай» и «Красногвардейский», колхозах «Москва», имени Жданова и других удобрения вносили в почву, грубо нарушая правила агротехники, без учета того, в каких шестках нуждаются в данный момент растения. А бывало и так, что удобрений вообще не вносили, хотя в ослепительной свече отражался обратное.

О том, насколько неэффективным было использование удобрений в ряде хозяйств, можно судить по их низкой отдаче. В колхозе имени Жданова, например, на килограмм внесенного азота получено только 4,8 килограмма хлопика, в колхозе «Москва» — 3,6 килограмма, в колхозе «Октябрь» — 5 килограммов, в колхозе «Ленин юль» — 6,2 килограмма.

Булунгурцы в прошлом году чрезмерно увлеклись азотом. В подавляющем большинстве хозяйств, не соблюдая рекомендаций ученых соотношения азота к фосфору, чистого азота вносили на гектар плантации в два и более раз больше, чем фосфора. Это особенно относится к колхозам имени ХХII партсъезда, имени Жданова, «Москва». Нередко азот вносился в почву в поздние сроки, чуть ли не накануне уборки. Именно по этой причине колхоз галларальской зоны «Победа», где на один гектар было внесено 65 килограммов чистого фосфора и 166 килограммов чистого азота, собрал с каждого гектара лишь по 8,1 центнера сырья.

А местными удобрениями в хозяйствах явно пренебрегали. В минувшем году сорван план вывозки на поля навоза. Органических веществ на гектар плантации было внесено такое мизерное количество, что оно мало способствовало повышению плодородия почвы.

Неразумно, а в отдельных случаях безответственно использовались удобрения — вот что обусловило прошлогодний неуспех многих хозяйств Булунгурского производственного управления.

Казалось бы, после декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС в Булунгуре возмуж твердые укоренились привычки применения удобрений, темп, что это один из главных факторов интенсификации сельскохозяйственного производства. И возмужает это дело партийный комитет.

Но этого не случилось. После декабрьского Пленума прошло три месяца, после февральского Пленума — полтора месяца, а сделана партияком очень и очень мало. Прежде всего следует сказать, что партияком не организовал широкой, активной пропаганды решений Пленумов ЦК. На эту работу в районе не мобилизован актив, многочисленная армия агитаторов.

В совместном советско-йеменском коммюнике, переданном в печать, говорится, что 16 марта президент Йеменской Республики, председатель Политбюро, главнокомандующий Йеменскими вооруженными силами маршал Абдалла ас-Салаял прибыл с официальным визитом в Советский Союз по приглашению Президиума Верховного Совета СССР. Президент ИАР и сопровождающие его лица посетили Москву, Ташкент и Сочи, познакомились с жизнью советского народа и его достижениями. Повсюду советские люди оказывали теплый прием йеменским гостям, выразившим удовлетворение и благодарность за проявление чувств дружбы и глубокое понимание различных проблем Йемена.

Во время пребывания в СССР президент ИАР маршал Абдалла ас-Салаял встретился с Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым. В ходе беседы, прошедшей в атмосфере сердечной дружбы и взаимопонимания, между руководителями СССР и представителями ИАР состоялся обмен мнениями как по вопросам советско-йеменских отношений, так и по интересующим обе стороны важнейшим проблемам современной международной обстановки. Президент ИАР имел теплые, открытые беседы с Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым.

Между обоими странами состоялся переговоры по вопросам экономического, технического и культурного сотрудничества. С советской стороны в переговорах участвовали первые заместители Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян, Д. Ф. Устинов, министры и другие официальные лица.

В ходе переговоров советская сторона вновь высоко оценила значение йеменской революции 26 сентября 1962 года. Обе стороны с глубоким удовлетворением отметили, что существующие с давних пор дружественные отношения между СССР и Йеменом получили дальнейшее развитие и стали еще более прочными.

В совместном коммюнике йеменская сторона особо подчеркивает, что СССР был первым государством, признавшим ЙАР. Вместе с другими миролюбивыми государствами он оказал ей большую морально-политическую и материальную помощь и решительно выступил в защиту ее независимости и суверенитета.

21 марта 1964 года в Москве был подписан новый договор о дружбе между СССР и ИАР. Этот договор открывает новый этап в развитии советско-йеменской дружбы.

Йеменская сторона высоко оценила содействие Советского Союза Йеменской Республике в экономической, культурной и военной областях. Обе стороны рассмотрели перспективные экономические и технические сотрудничества между двумя странами и подписали соот-

Э. ИСМАИЛОВ,
Научный сотрудник Среднеазиатского научно-исследовательского института сельского хозяйства.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

В ряде хозяйств не только рядовые колхозники, но и руководители поверхностно знакомы с решениями Пленумов и с теми факторами, которые партия считает главными в интенсификации ведения хозяйства.

Партияком пока нашел возможным проверить состояние пропаганды материалов Пленумов ЦК только в первичной партийной организации колхоза имени ХХII партсъезда. В решении, принятом по докладу этой партийной организации бюро парткома 15 февраля, отмечается, что даже многие бригадирские бригады и другие — не знакомы с задачами, выдвинутыми партией перед сельским хозяйством.

Партияком почти ничего не предпринял и до того, чтобы активно распространять опыт лучших бригад, которые благодаря правильному применению удобрений получают высокие урожаи. А такие бригады есть в колхозах имени Ленина, «Октябрь» и других.

Партийные организации и руководители многих хозяйств производственного управления еще не извлекли уроков из ошибок прошлого. Об этом прежде всего свидетельствуют сводки о ходе полевых работ. На сегодня под хлопчатник в хозяйствах производственного управления вспахано только десять тысяч гектаров. И почти на половине этой площади пахота проведена без внесения местных и минеральных удобрений. А вот как эти данные выглядят в разрезе хозяйств. В колхозе «Москва» удобрено одновременно с пахотой лишь 250 гектаров из 1.000, в сельхозартели «Ленин юль» — 200 из 700, в совхозе «Красногвардейский» — 900 из 1.640 гектаров. Не ясно ли, что один из важнейших резервов повышения урожайности полей здесь используется очень плохо!

Не лучше обстоит дело и с вывозкой на поля местных удобрений. Задано вывезти 150 тысяч тонн навоза и 10 тысяч тонн компоста, фактически вывезено пока 40 тысяч тонн навоза и 3 тысячи тонн компоста. Заготовкой такого ценного удобрения, как компост, занимаются лишь четыре хозяйства из двенадцати.

В свое время партияком проявил хорошую инициативу, организовав в райцентре школу агрохимического всеобуча. Слушателями шко-

лы были зачислены руководители и специалисты хозяйств, работники парткома и производственного управления, активисты. На первых порах партком контролировал о школе. Но вскоре контроль был ослаблен, и это немедленно сказало. Если на первом занятии присутствовало более ста человек, то на последнем — лишь 30—40. Перестали посещать школу и многие работники аппарата парткома.

Так же плохо контролируется и агрохимучеба в колхозах. О состоянии этой учебы секретарь парткома А. Мелиев может сказать лишь общие слова: «Занятия проводятся, программа изучается». Между тем о качестве этого «изучения» можно судить, например, по такому факту. В сельхозартели имени Ленина на гектар хлопковых плантаций вывезено в среднем лишь 0,3 тонны навоза. Что же это за занятия теорией, если они не отражаются на практике?

В постановлении февральского Пленума ЦК КПСС подчеркивается, что осуществление намеченной партийной программы интенсификации сельскохозяйственного производства требует от партийных органов всемерного усиления политической и организаторской работы. Вопросы химизации производства посевными удобрениями должны быть в поле зрения парткома. А что получается в Булунгуре? Об разрешении многих злободневных вопросов партком устранился.

Для обеспечения максимальной отдачи от применения удобрений необходимо, чтобы каждое хозяйство имело почвенные карты и хотя бы на первых порах примерную характеристику полей. Но до сих пор даже примерные характеристики составлены далеко не во всех хозяйствах. А партияком требовательности к руководителям колхозов и совхозов, и первичных партийных организаций не проявляет. Видно, в Булунгуре запоздали, к каким планетным результатам приводит неправильное использование удобрений.

Из всего сказанного напрашивается вывод: партияком Булунгурского производственного управления еще не сосредоточил своего внимания на первоочередных задачах, поставленных декабрьским и февральским Пленумами Центрального Комитета КПСС.

И. ГОРСТКИН,
Соб. корр. «Правды Востока».

Самарканд, 25 марта.
(По телефону).

ВАЖНЫЙ ВКЛАД В УКРЕПЛЕНИЕ ДРУЖБЫ НАРОДОВ СССР И ЙЕМЕНА

Совместное советско-йеменское коммюнике

В совместном советско-йеменском коммюнике, переданном в печать, говорится, что 16 марта президент Йеменской Республики, председатель Политбюро, главнокомандующий Йеменскими вооруженными силами маршал Абдалла ас-Салаял прибыл с официальным визитом в Советский Союз по приглашению Президиума Верховного Совета СССР. Президент ИАР и сопровождающие его лица посетили Москву, Ташкент и Сочи, познакомились с жизнью советского народа и его достижениями. Повсюду советские люди оказывали теплый прием йеменским гостям, выразившим удовлетворение и благодарность за проявление чувств дружбы и глубокое понимание различных проблем Йемена.

СТРАНИЧКИ ИСТОРИИ

Неподалеку от вокзала, на перекрестке двух оживленных улиц, стоит будка линейного диспетчера...



будет большой съезд (потом он долго объяснял, что за съезд, но мальчик так и не понял). Самый лучший ученик нашего города...

Насрулла вместе с товарищами постарше ходил по дворам, расказывая мальчишкам и девочкам, которые еще не ходили в школу...

СКАЗКИ ПУТЬ НЕ ТАК-ТО ПРОСТ...

ТЕАТР

Слышали: госпожа Скука с сестрицей совгли в камине все счастливые концы сказок! — Скажи лрут, молоко иконет, цветы вянут, мечты не сбываются!

правляется в путь. Она немного грустит, потому что это совсем обыкновенная девочка, но готова пожертвовать всем для спасения друзей. Во всяком случае, так сыграла Венушку в новом спектакле театра имени М. Горького артистка Н. И. Мягкова.

НЕГАВНЫЙ ПОЕДИНОК

Тихое и теплое утро. Не скоро — зернало. Глаза в воду, выходя и берез, святились изумрудом заполовневшей в этом году травки, и лирические голубые дельфины у берега, и белозвонкие чаек беснующихся над водой. Покойная...

Мальчишки немедленно, в первом же антракте инсценировали в фойе бой Прыжка и Фунта, девочки напевали песенку Бессонницы. А как долго, искренне радовалась Золушка, а с ними Людед сам застряли в луже клея, которую налили для Венушки. Как нетерпеливо помогал из зала советами Венушке!

Насрулла вместе с товарищами постарше ходил по дворам, расказывая мальчишкам и девочкам, которые еще не ходили в школу...

Так и случилось, что Венушка, которая уже научилась держать себя в руках, отпустила и не стала плакать. Она была рада, что ее друзья и соседи пришли к ней в гости.

ВЕЛИКИЙ ЛЕКАРЬ — СОЛНЦЕ

Нередко к врачам приходят люди с ожогами на теле. Виноград ожогов — наше летнее солнце. Но за последнее время участились случаи, когда именно солнце выливает своими лучами серьезные кожные заболевания.

Ассистент Самаркандского медицинского института Исмаил Нуруллаевич Ибрагимов сделал хороший, полезный подарок дерматологам, физиотерапевтам и курортникам республики. Вот его монография «Солнечное лечение больных некоторыми кожными заболеваниями» в Самарканде под редакцией профессора Е. А. Чернышова.

ЗАМЕТКИ НАТУРАЛИСТА

Вот они, перед вами — странички из книги природы, которую надо прочесть и понять. Понять, почему утром, перед восходом солнца, чуткий ветер, который дул вчера днем, ночью и уже снова начинает толкать воду на озере? Почему те же толкучки толкаются именно перед вылетом птиц?

Закончилась республиканская и современная фехтовальная и в добровольном спортивном обществе «Спартак». В личном первенстве победили И. Колотилова, Р. Хасанов, Х. Султанов, Т. Овчинников, В. Иаков, М. Аккурин. Лучшим в командном зачете оказалась первый коллектив ташкентских спортсменов.

КАКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИЗОЙДУТ В ВАШЕМ КОСТЮМЕ

Какой будет мода в 1965 году? Какие изменения произойдут в нашем костюме? На эти вопросы ответило Всесоюзное методическое совещание специалистов домов моды одежды, недавно закончившее работу в Москве. В нем участвовало более 30 моделирующих коллективов. Обсуждено 700 новых моделей одежды всевозможного назначения — от производственного костюма до свадебного туалета: на разные вкусы и возрасты — от 10 до 60 лет.

Здесь надо рассказать и о новом «соавторе» моды, который сегодня вместе с нами определяет характер и силуэт нашего костюма — о всеведущей химии. Она дает промышленность и мастерам моды несомненный поток новых материалов.

МОДА И ЕЕ АВТОРЫ ПОСТОЯННО ОБРАЩАЮТСЯ К БОГАТОЙ КЛАДОВОЙ НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА

Здесь надо рассказать и о новом «соавторе» моды, который сегодня вместе с нами определяет характер и силуэт нашего костюма — о всеведущей химии. Она дает промышленность и мастерам моды несомненный поток новых материалов.

Мода и ее авторы постоянно обращаются к богатой кладовой народного творчества, повторяя элементы кроя народных одежд, ее композиции. Старинный русский орнамент отлично сочетается с новой тканью из лавсана, тонкое вологодское кружево нынешним летом станет модной отделкой льняного костюма. Пуговицы и ожерелья из необработанного литовского янтара, декоративная тесьма с рисунком по тамбовским мотивам, радостный узор украинской платки и вышивка деталей платья старинным белорусским узором придадут простому и легкому костюму 1964 года своеобразия, особый колорит.

ОБЪЯВЛЕНИЯ, РЕКЛАМА

СЕГОДНЯ РАДИО
Первая программа: 8.25 — Поэм о родном крае. 9.25 — Концерт. 9.50 — «Экономическое сотрудничество стран социалистического лагеря» (на таджикском языке). 10.10 — «Июньская зорька». 10.30 — Концерт. 11.15 — «В братских социалистических странах».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
На узбекском языке: 11.00 — Концерт для детей. 11.25 — Телепередача «Голубой маршрут».

ТЕАТРЫ
ТЕАТР ИМ. НАВОИ — днем Демон, вечером Человек, который смеется; ТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО — в 11 ч. утра Круглые часы, пробитые любовью, вечером Клоп; ТЕАТР ИМ. МУХОММДИ — большой концерт; ТЕАТР ЭСТРАДЫ — прощальные гастроли ансамбля таджикской и балхарской песни, музыки, танца и юмора; ОБЪЕДИНЕННЫЙ ДОМ ОБИЕРЦОВ (театральный зал).

ОБЪЯВЛЕНИЯ, РЕКЛАМА

СЕГОДНЯ РАДИО
Первая программа: 8.25 — Поэм о родном крае. 9.25 — Концерт. 9.50 — «Экономическое сотрудничество стран социалистического лагеря» (на таджикском языке). 10.10 — «Июньская зорька». 10.30 — Концерт. 11.15 — «В братских социалистических странах».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
На узбекском языке: 11.00 — Концерт для детей. 11.25 — Телепередача «Голубой маршрут».

ТЕАТРЫ
ТЕАТР ИМ. НАВОИ — днем Демон, вечером Человек, который смеется; ТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО — в 11 ч. утра Круглые часы, пробитые любовью, вечером Клоп; ТЕАТР ИМ. МУХОММДИ — большой концерт; ТЕАТР ЭСТРАДЫ — прощальные гастроли ансамбля таджикской и балхарской песни, музыки, танца и юмора; ОБЪЕДИНЕННЫЙ ДОМ ОБИЕРЦОВ (театральный зал).

ОБЪЯВЛЕНИЯ, РЕКЛАМА

СЕГОДНЯ РАДИО
Первая программа: 8.25 — Поэм о родном крае. 9.25 — Концерт. 9.50 — «Экономическое сотрудничество стран социалистического лагеря» (на таджикском языке). 10.10 — «Июньская зорька». 10.30 — Концерт. 11.15 — «В братских социалистических странах».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
На узбекском языке: 11.00 — Концерт для детей. 11.25 — Телепередача «Голубой маршрут».

ТЕАТРЫ
ТЕАТР ИМ. НАВОИ — днем Демон, вечером Человек, который смеется; ТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО — в 11 ч. утра Круглые часы, пробитые любовью, вечером Клоп; ТЕАТР ИМ. МУХОММДИ — большой концерт; ТЕАТР ЭСТРАДЫ — прощальные гастроли ансамбля таджикской и балхарской песни, музыки, танца и юмора; ОБЪЕДИНЕННЫЙ ДОМ ОБИЕРЦОВ (театральный зал).

М. САВЕЛЬЕВ.



К. СНЕГОВА.

ОБЪЯВЛЯЮТ КОНКУРСЫ

на замещение вакантных должностей: ИНСТИТУТ ХИМИИ АКАДЕМИИ НАУК УЗБЕКСКОЙ ССР — заведующий, старших и младших научных сотрудников лабораторий: химии и технологии удобрений, коллоидной химии, химии силикатов, электрохимии и гидрометаллургии, химии нефти, химии углерода, карбонирования органических соединений, физико-химических методов исследования, аналитической химии, химической технологии редких металлов.

ИНСТИТУТ БОТАНИКИ АКАДЕМИИ НАУК УЗБЕКСКОЙ ССР — по отделам: микробиологии — зав. лабораторией вирусологии (доктор или кандидат биологических наук, вирусолог), старший научный сотрудник (кандидат биологических наук); растительного сырья — старший научный сотрудник (ботаник, кандидат биологических наук); по лабораториям: спорных растений — старший научный сотрудник (альголог, кандидат биологических наук); физиологии и биохимии растений — старший научный сотрудник (физиолог растений, кандидат биологических наук).

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ на 1964-65 учебный год НА I КУРС ЗАОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ по специальностям: математика, геология, метеорология, география, гидрология суши, родной язык и литература, русский язык и литература, журналистика, история, правописание, иностранные языки. Заявления с приложением автобиографии, характеристик, документов о среднем образовании (подлинно), справок с местожительства и работы, о состоянии здоровья, выписки из трудовой книжки, 4 фотопортрета (3x4) направлять по адресу: г. Ташкент, ул. К. Маркса, 32, приемной комиссии.

ПРОВОДЯТ ТРАДИЦИОННЫЕ ВЕЧЕРА ВСТРЕЧИ

с окончившими школы в Ташкенте: ШКОЛА № 46 (пр. Кульшарватной, 15) 28 марта в 6 ч. вечера ШКОЛА № 147 (1-й проезд Оретта, 80, бывшая школа № 39) 29 марта в 7 ч. вечера ШКОЛА № 135 (ул. Школьная, 4) 4 апреля в 7 ч. вечера

КАРАВАЕВ ВЛАДИМИР СТЕПАНОВИЧ

проф. по ул. Киселевской, 113, возбудил дело о разводе с Караваевой Зоей Лаврентьевной, прож. там же. Дело подлежит рассмотрению в народном суде Ленинского р-на г. Ташкента.

ПРАВЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА «ЗНАНИЕ»

Узбекской ССР с глубоким признанием выразило о смерти члена президиума правления генерал-майора запаса Андрея Дмитриевича КАЛАЧЕВА

АДРЕС НАШЕЙ РЕДАКЦИИ

Ташкент, ул. Правды Востока 26. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: писем трудящихся и массовой работы — 31520 34492; патристической и местной печати — 34147; прощальных мероприятий, теоретической, международной, юбилейной — 34364; советского строительства — 33776; промышленности и транспорта — 31838; сельского хозяйства — 34392; науки школ и вузов — 28708; литературы и искусства — 34054; информации, издательской — 28128; 33475; прием объявлений — 28142.