

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА,
ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

Год издания 40-й
№ 297 (12180)

Среда, 25 декабря 1963 года

Цена 2 коп.

ПОЙТЕ, КАРНАИ, СЛАВНУЮ ПОБЕДУ!

Праздник большого хлопка, войди в каждый дом!

ПАХТА БАЙРАМИ

Чувство радости, гордости и волнения испытывают советские люди, подводя итоги уходящего года. Он славен поработой на нас, на коммунизм.

Огляднемся на пройденный годовой путь и мы, кто живет и трудится в Узбекистане. С вершинами достигнутого хорошо виден каждый из 365 трудовых дней. Мы жили общими планами страны и вносили их осуществление жар своего сердца, ум и энергию. Мы поработали много и плодотворно, и оттого все шире становится река продукции, которую выдают заводы и фабрики республики. Близок час, когда мы отрапортуем: «Промышленность досрочно завершила план». А сегодня мы празднуем работников химической индустрии и ее строителей с замечательной победой, отмеченной в приветствии ЦК КПСС и Совета Министров СССР. Большая химия Узбекистана расстает и музует, и празднование ЦК партии и Советского правительства удвоит и устронь наши силы на ударном фронте коммунистического строительства.

Но это не одна и не единственная победа тружеников республики. У нас особенно празднично на душе — в году уходящем выиграна битва за большой хлопок. В бунтах, которые белеют в Хорезме и Андижане, Сурхандарье и Фергане, во всех уголках нашей республики... 3.677.000 тонн хлопка. Такого еще не знала история хлопководства в Узбекистане. Нам памятен день 24 ноября, когда ЦК КПСС и Совет Министров СССР сердечно поздравили всех тружеников республики с выдающейся победой. Она дорога нам, эта победа, вдвое и втройне, поскольку дала неслыханную. Мы прошли через большие испытания: плодородие земли завоевано в мужественной борьбе против сил стихии, против всего косного, с чем мы встречались на подступах к большому урожаю. Земледельцы, поддержанные рабочими классом, всеми тружениками республики, выстояли и победили потому, что не посторони душой в дни суровых испытаний и тревог, несли в себе вечную жажду творчества, стремление быть в первых рядах строителей самого справедливого строя на земле — коммунизма. И стар и млад выплыли в поле в горячую пору уборки, не было среди нас равнодушных к судьбе урожая. И вот он собран, и высится белоснежные горы, как монументы великому подвигу народа.

Мы рассчитываем в 1963 году как большие, добрые друзья. Он был хорошим работником, многое сделал на нашей узбекской земле. Он порадовал нас большим количеством хлеба и длинной шелковой нитью, ароматными фруктами и прекрасной смушкой. Хлеборобы и чабаны, садоводы и шелкодворцы Узбекистана показали себя даровитыми умельцами, обладателями золотых рук. Они, как и хлопкоробы, выполнили государственное задание и стали в шеренгу «отличников» уходящего года.

Многим мы обязаны. Тысячи девяносто шестьдесят третьему году. Он был годом больших побед наших земледельцев. И сегодня в честь их, в честь героев полей, честь всех, кто рядом с ними, плечом к плечу ковал и убирал урожай, начинается «Пахта байрами» — праздник хлопка, праздник урожая. «Пахта байрами» — гимн труда, гимн народному подвигу, гимн в честь советских людей — признанных и сознательных творцов истории.

Громче пойте, карнаи, напу победу! Мы зовем всех к праздничному дастархану. Пусть искристым будет наше веселье. Пусть наш праздник будет таким же большим и радостным, как и наша победа!

СЕГОДНЯ В РЕСПУБЛИКЕ НАЧИНАЕТСЯ «ПАХТА БАЙРАМИ» — ПРАЗДНИК ХЛОПКА, ПРАЗДНИК УРОЖАЯ. ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ УЗБЕКИСТАНА СЛАВНО ПОРАБОТАЛИ В УХОДЯЩЕМ 1963 ГОДУ, ПОРАДОВАЛИ РОДИНУ МНОГОТОННОЙ ПРОДУКЦИЕЙ СВОЕГО ТРУДА. ШЕДРОЙ БЫЛА ЭТА ОСЕНЬ НА ДАРЫ ЗЕМЛИ И ПУСТЬ ТАКИМИ ЩЕДРЫМИ И БОГАТЫМИ БУДУТ ПРАЗДНИЧНЫЕ ДАСТАРХАНЫ И ПРАЗДНИЧНОЕ ВЕСЕЛЬЕ В НАШИХ СЕЛАХ И ГОРОДАХ, ПУСТЬ ГИМНОМ ТРУДУ ЗВУЧАТ НАШИ РАДОСТНЫЕ ПЕСНИ И ЗВОНИКИ МАРШИ ОРКЕСТРОВ. ПРОСЛАВИМ МАСТЕРОВ ПЛОДОРОДИЯ, ИХ СЛАВНЫЙ ПОДВИГ!

БУДЕТ ПРАЗДНИЧНО, ВЕСЕЛО

Торжественно и радостно встречает Узбекистан «Пахта байрами». Хлопкоробы республики добились в нынешнем году замечательных, невиданных успехов в производстве хлопка.

— Как вы собираетесь отпраздновать «Пахта байрами»? — с таким вопросом редакция обратилась вчера к работникам некоторых производственных управлений и партийных комитетов. Вот что они рассказали:

ПАСТДАРГОМ

— В эти дни в колхозах, совхозах, во всех учреждениях и организациях проходят соревнования за звание сильнейших легкоатлетов, борцов, штангистов, шахматистов. Работники торговли обещают организовать хорошую ярмарку, блеснуть в области кулинарии. Словом, гостей и хозяев праздника ждет праздничный обед.

АККУРГАН

— Прежде всего отмечу, что настроение у наших хлопкоробов отличное, — заявил заместитель начальника производственного управления Г. П. Лин. — Да это и понятно. Социалистические обязательства выполнены все 28 колхозов и совхозов.

А праздник «Пахта байрами» хлопкоробы встречаются с передвижниками — героями страны.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского университета и сельскохозяйственного института.

25 декабря в Дикуме выступят с большой концертной

программой артисты областного

государственного театра им. М. Горького.

В районном центре, а также в колхозах и совхозах состоятся встречи с передвижниками — героями страны.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

Наши праздники — это не только встреча с передвижниками — героями страны.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В гости к нам приедут такие ученики Самаркандского

университета и сельскохозяйственного института.

В СОЮЗЕ С ХИМИЕЙ — К НОВЫМ УСПЕХАМ!

Рады доложить...

Коллективы Чирчикского электрохимического и Алтын-Топканского свинцово-цинкового комбинатов, Ферганского завода азотных удобрений, Кокандского и Самаркандского суперфосфатных заводов, строительных трестов №№ 8 и 93 Государственного производственного комитета по строительству в Среднеазиатском экономическом районе, организаций Государственного производственного комитета по монтажным и специальным строительным работам СССР доложили Центральному Комитету КПСС, Совету Министров СССР и лично товарищу Никите Сергеевичу Хрущеву о выполнении социалистических обязательств по вводу в действие ряда производственных мощностей предприятий химической промышленности и выпуску сверхплановой продукции.

Трудящиеся Чирчикского электрохимического комбината на два года раньше срока, предусмотренного семилетним заданием, завершили работы по созданию крупных мощностей по производству аммиака, а химии, строители и монтажники Ферганского завода азотных удобрений в сжатые сроки построили комплекс цехов по производству аммиачной селитры и слабой азотной кислоты, что позволит значительно увеличить выпуск в нашей стране азотных удобрений, использование которых в сельском хозяйстве даст возможность получить дополнительные миллионы тонн зерна и сотни тысяч пудов зерна.

Сооружение предприятий химической промышленности осуществлялось на основе прогрессивных методов строительства с широким использованием сборного железобетона.

На строительстве, монтаже, освоении производства минеральных удобрений и сырья для них самоотверженно трудились коммунисты и комсомольцы, весь коллектив рабочих, инженеров и техников.

Сообщено отдельноbrigады коммунистического труда гг. Чалеева, Курдзинова, Овсянникова, Абдуллаева, Момита, Мадаминова, Клеменевой, Джалилова, Сулайманова и Ашуррова.

Коллективы действующих предприятий минеральных удобрений Узбекской ССР в результате досрочного выполнения социалистических обязательств выработали сверх плана около 100 тыс. тонн минеральных удобрений и десятки тысяч тонн серной кислоты.

Трудящиеся Узбекистана заверяют Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, что они приложат все усилия для претворения в жизнь решений исторического декабряского Пленума ЦК КПСС по ускоренному развитию химической индустрии.

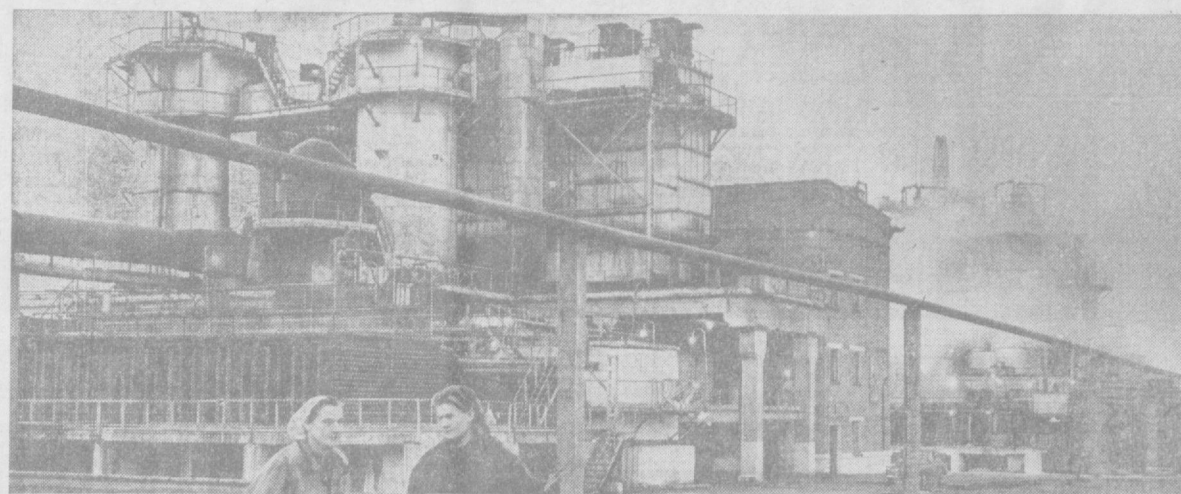
УЧЕНЫЕ ПРИШЛИ В СОВХОЗ

Коллектив Сурхандарьинской сельскохозяйственной опытной станции взял шефство над совхозом «Сурхан». Научные сотрудники решили оказать практическую помощь хлопкоробам в использовании минеральных удобрений. Опыт совхоза потом будет широко распространен среди других хлопкоевощих хозяйств области. Коллектив станции примет непосредственное участие в борьбе с болезнями и вредителями хлопчатника и сорняками.

Сотрудники станции распространяют опыт передовых колхозов и совхозов. Директор станции А. Рахманов недавно вернулся из колхоза имени Свердлова Денсауского производственного управления. Хозяйство «за год повысило урожайность хлопчатника на 10 центнеров. За счет чего, как? На этот вопрос дает ответ плакат, подготовленный учеными, в котором рассказывается об опыте колхоза имени Свердлова.

Заместитель директора станции по научной части кандидат сельскохозяйственных наук Г. А. Гольдберг готовит плакат о колхозе имени 40-летия Октября Термезского производственного управления, который за последние три года вышел из отставших в числе передовых, экономически крепких хозяйств области.

Н. ГЛАДКОВ.
Соб. корр. «Правды Востока» по Сурхандарьинской области.



РУБЕЖИ СТРОИТЕЛЕЙ ХИМИЧЕСКИХ МАШИН

Главный конструктор завода «Узбекхиммаш» А. А. СКАЛЫГА

«Узбекхиммаш» А. А. СКАЛЫГА

Коллектив сернокислотного цеха Алтын-Топканского свинцово-цинкового комбината дал сверх годового плана 1.600 тонн серной кислоты суперфосфатным заводом для изготовления минеральных удобрений. На снимке: одна из промышленных установок комбината по выпарке серной кислоты.

Фото В. Сироткина и И. Глаубермана.

УДОБРЕНИЯ — ПОД НАВЕС, НА СКЛАД!

Хороших показателей достигла в этом году наша brigada. Весной мы обязались вырастить на каждого из 75 гектаров 30-центнеровых урожаи зерновых культур. И это было предусмотрено планом. Обязательство значительно перевыполнено. С гектара получено по 40 центнеров сырья.

Brigada произвела 1.500 центнеров сверхнормативного хлопка. На каждого из 12 членов brigady получено по 25 тонн сырца.

Хлопкоеводство — отрасль исключительно трудоемкая, и тут успех может обеспечить строгое соблюдение всего технологического процесса, механизации полевых работ. Бедущее место занимает правильное использование удобрений. У нас разработана четкая система внекорневого удобрения. Вносим мы их в ряде случаев при посеве, а также при подкормке растений.

Однако удобрений еще не хватает. Значит, надо правильно их использовать, беречь каждый центнер.

Х. РАДЖАБОВ,
Бригадир совхоза «Социализм».

Сырдарьинское производственное управление.

Трудящиеся города и села горячо одобрили великую программу развития химической промышленности и химизации народного хозяйства, принятую декабрьским Пленумом ЦК КПСС. Хорошо, обрашено внимание на железнодорожных станциях Средней Азии на базе химической промышленности, как плохо решен вопрос хранения удобрений в колхозах и совхозах! Поэтому хочется сказать, что мы должны научиться прежде всего хорошо хранить удобрения. Наша brigada, например, для собрания урожая, строила специальную навес, имеющую и в других brigadaх, но пока не во всех. А небольшие склады для удобрений должны быть в каждой brigade, каждом звене, отделении, и наконец, станице, на которой.

Члены хранения и использование удобрений даст возможность достичь новых успехов в подъеме урожайности.

Х. РАДЖАБОВ,
Бригадир совхоза «Социализм».

Сырдарьинское производственное управление.

САМАРКАНДЦЫ ИЗУЧАЮТ АГРОХИМИЮ

В ЦК Компартии Узбекистана

ЦК КП Узбекистана одобрил опыт организации агрономической учебы в Самаркандской области и обязал обновмы партии и партийные комитеты производственных управлений, Совет Министров Каракалпакской АССР, облисполкомы и райисполкомы, Министерство производства и заготовки сельскохозяйственных продуктов организовать агротехническую учебу председателей колхозов, директоров и управляющих отделений совхозов, бригадиров полеводческих brigad, механизаторов, сотрудников производственных управлений, партийных и советских работниками с тем, чтобы вооружить их необходимыми знаниями по эффективному применению минеральных и органических удобрений, химических средств защиты растений, биохимических стимулаторов в животноводстве.

Ташкентскому государственному университету и Ташкентскому сельскохозяйственному институту поручено совместно с Министерством производственных управлений, партийных и советских работниками с тем, чтобы вооружить их необходимыми знаниями по эффективному применению минеральных и органических удобрений, химических средств защиты растений, биохимических стимулаторов в животноводстве.

ЦК КП Узбекистана обязал редакторов республиканских, областных газет, а также газет партийных комитетов производственных управлений широко освещать на страницах газет химизацию сельского хозяйства.

Положительным в организации агрономической учебы в Самаркандской области является прежде всего вовлечение в нее широкого круга работников, связанных с сельскохозяйственным производством, преподавание на общественных началах.

Положительным в организации агрономической учебы в Самаркандской области является прежде всего вовлечение в нее широкого круга работников, связанных с сельскохозяйственным производством, преподавание на общественных началах.

Программой школ химизации сельского хозяйства предусматривается изучение видов минеральных удобрений и их значения в питании растений, роли удобрений под хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, запасов питательных веществ в почве, почвенных карт, механизации всех процессов, связанных с использованием удобрений, значения гербицидов в борьбе с сорняками, растительностью, применения ядохимикатов против вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, роли химии в животноводстве, препаратов для дефолиации и десикации.

После того как заводы этого машиностроительного комплекса вышли на полную производительность, можно и нужно для этого дела использовать хлопковую целлюлозу, получаемую из лубяных волокон, сухих пигментов. Сначала секретарь райкома К. М. Ходжаев, и в дальнейшем вице-премьер С. И. Лев, С. Х. Хамутаханов, С. Рудук, И. Ахмедов, Ю. Аминов, М. Камалов отмечают, что развитие производства должно идти комплексно во всех отраслях.

Глубокий анализ экономики и технологии производства, расширение передовых производств, рост производительности труда, повышение качества продукции, освоение новых профессий, подготовка специалистов различных профилей — вот то, что в первую очередь необходимо для успешного функционирования химической промышленности.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Ташкенте уже созданы кружки химии для детей, в которых участвуют дети из рабочих семей, из малообеспеченных семей, из семей, где родители работают в сельском хозяйстве.

Следует отметить, что в Т

РАЗГОВОР ВЕДУТ ЖУРНАЛИСТЫ

Центральный Комитет Компартии Узбекистана провел шестидневный семинар редакторов газет партийных производственных управлений. Его участники прослушали цикл лекций о задачах печати в свете решений ионинского и декабрьского Пленумов ЦК КПСС, обменялись опытом работы.

Большое внимание на семинаре уделялось пропаганде намеченной партией программы широкой химизации сельского хозяйства, вопросам коммунистического воспитания тружеников, популяризации достижений новаторов колхозного и совхозного производства. Были прочитаны лекции о журналистском мастерстве.

(УзТАГ).



ПОСВЯЩАЕТСЯ ПРАЗДНИКУ

В дни «Пахта байрамы» коллектив художественной самодеятельности колхоза «Кызыл Узбекистан» Калининского производственного управления выступил с обширной программой, в которую вошли ряд новых музыкальных и танцевальных номеров. Фотокорреспондент В. Сироткин заснял самодеятельных артистов на репетиции чиргурского народного танца.

«Пахта байрамы... Семь дней будущий праздник вспоминают плачами и обаятельством по заготовкам хлопков. Деятельно готовились к «Пахта байрамы» мастера искусств Узбекистана».

В Министерстве культуры республики корреспондент «Правды Востока» рассказал:

— С 25 по 31 декабря в гастрольные поездки по всем уголам Узбекистана выступают концертные и театральные бригады, ансамбли, хоры, художники. В Сурхандарьинской области выехала ансамбль Тамары Ханум, который даст концерты по специальному программе.

Из своих концертов хлопководов и других тружеников социалистического землемерия Ташкентской области эстрадный оркестр Узбекистана и оркестр народных инструментов выступают.

Хореизмский ансамбль «Узгосфильм» сегодня, 25 декабря, выступит с концертом в Сурхандарье. В Андижанскую область выезжает группа «Чиргур» из Чиргурда. Большая группа мастеров Узбекистана направится в Бухарскую, Ферганскую, Самаркандскую области.

ВЗРЫВ ПРОКЛАДЫВАЕТ ДОРОГУ ВОДЕ

АЛАТ, 24 декабря. (Спец. корр. «Правды Востока»). В отделе кадров нет его личного дела. Но в «трудовой книжке» записано немало славных страниц: «Взрывы» — на службе труда и мира. Он имеет свое задание по производительности, свой производственный план. Направленный взрыв на вооружение строителями Аму-Бухарского машиностроительного канала.

180 километров для нашего времени космических расстояний — дистанция не огромного размера. Но километр километру, и расстояние подчас измеряется не только километрами между двумя точками. Пример тому — Аму-Бухарский канал. 180 километров трассы — это 54 миллиона кубометров земли. Всего взрывы вынут грунт из ложа канала на протяжении четырех километров.

Намечены взрывы огромных масштабов, которые за один «прим» проходят канал на протяжении трех — пяти километров. Это значит, что секунду будет поднято полмиллиона кубометров грунта. Но для подготовки этой «секунды» требуется месяц — полтора. Весь на трассе предстоит забить 2.500 шурфов, каждый глубиной 12—13 метров. Для производства каждого взрыва необходимо заложить до 700 тонн взрывчатки.

Бурновзрывные работы на строительстве канала осуществляют 4-й участок «Узбеквзрывпрома» под руководством Николая Петровича Чана. Коллектив участка получил хороший подарок — опытные буровые станки большого диаметра.

Не так давно, хотя бы при строительстве Большого Ферганского канала, кетмень был основным орудием труда ирригаторов. Теперь кетмень сдан в архив. Направленный взрыв на выброс прокладывает дорогу воде.

В. ЗИМЕНКО.

«Пахта байрамы» — радостный, волнующий праздник всех, кто участвовал в великой битве за Большой хлопок. Их вспоминают писатели и поэты, чье вдохновенное слово звучит в «белого золота» на славные трудовые подиумы, желанные гости в колхозах и совхозах, и монументы хлопкоробов и хлопкоуборщиков.

Большая группа мастеров Узбекистана направляется в Бухарскую, Ферганскую, Самаркандскую области.

В. ТЫРИН.

МАРКИ РАССКАЗЫВАЮТ...

Крейсер «Аврора», вспоминающая вьесь космическая ракета, памятные даты 1917 и 1963. Это рисунок на почтовой марке, посвященной 46-й годовщине Великого Октября. Одна из цифр и часть корабля словно склеяты — они напечатаны линиющими краской. Новинка в мировой практике марочных эмиссий.

Любовно работают советские художники и полиграфисты над выпуском каждой марки. Почтовая графика широко отображает важнейшие события в жизни нашей страны. Ташибековский филателист Н. И. Завадовский полюбил марки, посвященные народному хозяйству Узбекистана. Наряду с почтовыми знаками представлены и художественные открытки. Тематическая коллекция на гладко показывает бурный рост промышленности и сельского хозяйства, в частности хлопководства, машиностроения, химии, газовой промышленности.



интересна коллекция В. И. Туманова «Ташкент». Она подробно рассказывает о столице республики и ее людях, активных строителях коммунизма. С. П. Мацкевич подобрал ценные экспонаты по истории поч-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Запоминаются марочные коллекции В. И. Пешникова — «Конституция СССР», Ю. А. Бродницкого «Советский человек — покоритель космоса», Г. О. Кричевского «космические» марки и почтовые конверты с автографами космонавтов. Красивы и спичечные этикетки, подобраны Е. В. Клюкиным.

Эти и многие другие тематические коллекции были выставлены в прошлую воскресенье в Ташкентском Доме ученых. Лучшие из коллекций были премированы и отмечены дипломами.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытика с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ковую связь в Бухаре и Хиве. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные великим прореволюционным борьбы чешского и словацкого народа. Из этой главы читатель узнает о борьбе Яна Гуса и его последователей, о национально-освободительном движении в стране в 30—40-х годах прошлого века.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные великим прореволюционным борьбы чешского и словацкого народа. Из этой главы читатель узнает о борьбе Яна Гуса и его последователей, о национально-освободительном движении в стране в 30—40-х годах прошлого века.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.

Ф. ВАСИЛЬЕВ.

На снимке: открытка с автографами космонавтов, недавно побывавших в Ташкенте, В. В. Николаев-Терешковой, Г. А. Николаева и В. Ф. Быковского.

У. АРАЛОВ.

Л. Н. Малевич тщательно оформил мар-

ки, посвященные Владимиру Ильину Ленину. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контрами, созданными в 1868 г. в Карши, Китабе и Шахрисабзе и в 1873 г. в Бухаре и Хиве. Интересны марки, выпущенные Бухарской народной советской республикой и Хорезмской народной советской республикой.