

ПРАВДА ВОСТОКА

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА, ТАШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ (большевиков) УЗБЕКИСТАНА И ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР.

14 НОЯБРЯ 1945 г. № 225 (6837). СРЕДА ЦЕНА 20 коп.

Экономить электроэнергию!

Потребность на электроэнергию увеличивается с каждым днем. Она необходима в производстве. Она нужна в быту. Поэтому вопрос о ее целесообразном, экономном расходовании приобретает большое значение.

Способность маневрирования электроэнергии нашими энергетиками показала в трудные годы войны. В самый напряженный период, когда одно за другим вводились в строй новые предприятия, энергетики прилагали все усилия к тому, чтобы дать им необходимую электроэнергию. Реальная помощь в этом деле оказали инженерно-технические работники и стахановцы гидростанций, которые сумели использовать ряд новшеств. Благодаря этому агрегаты вырабатывали электроэнергию намного больше намеченной планом.

Много миллионов киловатт-часов дополнительную получила промышленность республики за счет рационального расходования энергии. Ее систематическая экономия потребителями и самими электростанциями позволила пустить дополнительно несколько оборонных предприятий.

В условиях мирного строительства вопрос о рациональном и экономном расходовании электроэнергии так же актуален, злободневен, как и в дни войны. За последние месяцы на всех станциях проведены большие ремонтные работы. Станции подготовились к эксплуатации в осенне-зимних условиях, когда потребность в электроэнергии особенно возрастает.

Теперь надо установить самый строгий и жесткий режим экономии в расходовании электроэнергии. Расточительство на отдельных предприятиях может ухудшить нормальное снабжение энергией других производственных и бытовых секторов. За годы войны многие потребители научились рационально расходовать энергию и даже систематически давать экономию. Заметные успехи в этом отношении добился завод, где главным энергетиком тов. Левин. За три квартала 1945 г. здесь сэкономлено свыше 100 тысяч киловатт-часов. На этом предприятии проведен большой профилактический ремонт всего электрооборудования. Одновременно была также отремонтирована воздухопроводная сеть пневматических установок.

В результате улучшения технологического режима работы основных агрегатов и содержания энергетического оборудования находятся в хорошем состоянии на заводе, где главным энергетиком тов. Борка. За 3-й квартал нынешнего года завод сэкономил свыше одного миллиона киловатт-часов.

Бережно расходуют электроэнергию на заводе, где главным энергетиком тов. Зверев. Здесь начальники цехов и мастера знают, сколько положено затратить энергии на изготовление каждой детали и не превышают установленных норм расхода электроэнергии.

Такое расширение в применении электроэнергии может быть достигнуто только путем рационального ее расходования и экономии. Это означает также, что Узэнерго должен решительно улучшить контроль за расходованием электроэнергии потребителями, беспощадно пресекая случаи ее хищнического расходования.

Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

О награждении многодетных матерей орденами „Материнская слава“ и медалями „Медаль материнства“

(Продолжение. Начало см. в номере за 13 ноября).

На основании Указа Президиума Верховного Совета ССР от 18 августа 1944 года, наградить от имени Президиума Верховного Совета ССР

матерей, родивших и воспитавших семейства детей.

ОРДЕНОМ «МАТЕРИНСКАЯ СЛАВА» III СТЕПЕНИ

17. Килькову Феодосию — колхозницу колхоза «Ак-Алтын», Урга-Сарайского сельсовета, Средне-Чирчикского района.

18. Кучинбаеву Раифах — колхозницу колхоза «18 партсъезда», Куйлюкского сельсовета, Карасуского района.

19. Ли Аину — колхозницу колхоза «Новый путь», Арганчинского сельсовета, Бердне-Чирчикского района.

20. Ли Варвару — колхозницу колхоза № 3 им. Кирова, Сталинского сельсовета, Средне-Чирчикского района.

21. Лысенко Веру Ивановну — домашнюю хозяйку, Ак-Курганский сельсовет, Ак-Курганского района.

22. Манакову Евдокию Васильевну — домашнюю хозяйку, Ак-Курганский сельсовет, Ак-Курганского района.

23. Маллаеву Канди — колхозницу колхоза им. К. Маркса, Шураблинского сельсовета, Янги-Юльского района.

24. Мирдавидову Зиби — колхозницу колхоза им. Энгельса, Сталинского сельсовета, Куйлюкского района.

25. Миразрахимову Умир — колхозницу колхоза им. Сталина, Пскентского сельсовета, Карабуского района.

26. Мирхалимову Мубарак — домашнюю хозяйку, Пскентский сельсовет, Пскентского района.

энергии (по отношению к нормам).

Однако еще есть немало предприятий, которые хищнически расходуют электроэнергию, систематически ее перерасходуют.

На заводе, где главным энергетиком Бенесон, за последние три месяца перерасход энергии составил 11 процентов сверх нормы.

При взятии завода, где главным энергетиком Кочергинский. В третьем квартале 1945 года перерасход тут составил свыше 600 тыс. киловатт-часов. На заводе, где энергетиком т. Игнатьев только в сентябре допустил перерасход 106 тыс. киловатт-часов.

Перерасход электроэнергии зачастую происходит потому, что заводское оборудование запущено, не чистится и не смазывается. Из-за этого стаканы поглощают во время работы энергии гораздо больше.

На отдельных заводах до сегодняшнего дня не заменены электромоторы явно изношенной мощности. На других предприятиях бесцельно растрачивается электроэнергия на освещение помещений в дневное время. Это можно наблюдать на заводах, где главными энергетиками тт. Молдабек и Федоров.

Приближается зима. Предприятия обязаны иметь реальный план максимального сокращения расходования электроэнергии. Каждый киловатт-час должен использоваться по прямому назначению, по техническим нормам на каждую деталь. Однако в последнее время на некоторых предприятиях партийные организации перестали уделять внимание экономии энергии.

А между тем бережное расходование электроэнергии должно стать в центре внимания не только руководителей предприятий и их энергетиков, но также и заводских партийных организаций. За это дело должны взяться также стахановцы, инженерно-технические работники и комсомольские организации.

В осенне-зимние месяцы должны быть обеспечены нужным количеством электроэнергии все промышленные предприятия, учреждения и население республики. На этом предприятии провел большой профилактический ремонт всего электрооборудования. Одновременно была также отремонтирована воздухопроводная сеть пневматических установок.

В результате улучшения технологического режима работы основных агрегатов и содержания энергетического оборудования находятся в хорошем состоянии на заводе, где главным энергетиком тов. Борка. За 3-й квартал нынешнего года завод сэкономил свыше одного миллиона киловатт-часов.

Если в годы войны электроэнергия отпускалась, в первую очередь, обропным предприятиям, то сейчас особо важно обеспечить наряду с крупными заводами и фабриками электроэнергии предприятия легкой и местной промышленности, которые заняты на выпуске для населения товаров широкого потребления.

Должное внимание нужно уделять также артелям промыслового кооперации и кооперации инвалидов, которые занимают видное место в народно-хозяйственной жизни.

ЦК ВЛКСМ совместно с наркоматами подвел итоги Всеобщего социалистического соревнования молодежных бригад за третий квартал 1945 года.

По 14 наркоматам на первое место в социалистическом соревновании вышли 24 молодежных бригады. Среди них — молодежная бригада многосточников, руководимая комсомольцем т. Воложаниным (завод, где директором т. Максарев), бригада инструментальщиков Горьковского автозавода им. Молотова (бригадир т. Шубин), бригада токарей т. Лобанова.

Молодежным бригадам, завоевавшим первенство, присуждены переходящие знамена ЦК ВЛКСМ и наркоматов и денежные премии.

Второе место заняли 53 и третье место — 73 молодежных бригады.

ЦК ВЛКСМ и коллегии наркоматов отместили, кроме того, ходячую работу 222 молодежных бригад. (ТАСС).

Указ Президиума Верховного Совета ССР о награждении писателя СЕРГЕЕВА-ЦЕНСКОГО С. Н. орденом Трудового Красного Знамени (1 стр.).

Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР о награждении многодетных матерей (1 стр.).

Формы агитационно-массовой работы в связи с выборами в Верховный Совет ССР (2 стр.).

М. Каменецкий. — Наш опыт пропаганды избирательного закона (2 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: А. Соловский. — Повседневно повышать теоретический уровень актива (2 стр.).

ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ (2 стр.).

М. Дубинский. — Сила колхозная (3 стр.).

В. Адамович. — В поисках нефти (3 стр.).

Т. Н. Карап-Нязов. — Творческий труд советской интеллигенции (3 стр.).

Выездная сессия Академии наук Узбекской ССР в Самарканде (4 стр.).

Обращение Всемирной конференции молодежи к молодежи всего мира (4 стр.).

Фашистская провокация в Триесте (4 стр.).

Указ Президиума Верховного Совета ССР о награждении писателя Сергеева-Ценского С. Н. орденом Трудового Красного Знамени (1 стр.).

Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР о награждении многодетных матерей (1 стр.).

ПО НАШЕЙ РЕСПУБЛИКЕ (1 стр.).

Формы агитационно-массовой работы в связи с выборами в Верховный Совет ССР (2 стр.).

М. Каменецкий. — Наш опыт пропаганды избирательного закона (2 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: А. Соловский. — Повседневно повышать теоретический уровень актива (2 стр.).

ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ (2 стр.).

М. Дубинский. — Сила колхозная (3 стр.).

В. Адамович. — В поисках нефти (3 стр.).

Т. Н. Карап-Нязов. — Творческий труд советской интеллигенции (3 стр.).

Выездная сессия Академии наук Узбекской ССР в Самарканде (4 стр.).

Обращение Всемирной конференции молодежи к молодежи всего мира (4 стр.).

Фашистская провокация в Триесте (4 стр.).

Совет Народных Комиссаров Союза ССР и Центральный Комитет БКП(б) приветствуют рабочих, колхозников и интеллигентов Дагестанской Автономной Советской Социалистической Республики в день 25-летия провозглашения автономии Дагестана.

В годы Отечественной войны народы Дагестана показали свою преданность Советской Родине. Тысячи воинов-дагестанцев за мужество и отвагу, проявленные в боях с врагами Отечества, награждены орденами и медалями Советского Союза. Самоотверженный труд рабочих, колхозников и интеллигентов Дагестана способствовал завоеванию победы советского народа над врагом.

Совет Народных Комиссаров Союза ССР и Центральный Комитет БКП(б) выражают твердую уверенность в том, что трудающиеся Дагестана будут вперед неустанно бороться за развитие хозяйства и культуры, за дальнейшее укрепление могущества нашего советского государства.

СОВЕТ НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СОЮЗА ССР

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ВСЕСОЮЗНОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ (большевиков).

Президиуму Верховного Совета Дагестанской АССР Совету Народных Комиссаров Дагестанской АССР Дагестанскому Обному ВКП(б)

Учитывая выдающиеся заслуги в области разработки научных проблем технического нормирования и организации производства, оказания научно-технической помощи промышленности республики, а также в связи с 65-летием со дня рождения и 35-летием научно-педагогической и производственной деятельности, присвоить профессору Средне-Азиатского Индустриального института Слахи Альберту Георгиевичу звание заслуженного деятеля науки и техники УзССР.

Председатель Президиума Верховного Совета УзССР М. КАЛИНИН.

Секретарь Президиума Верховного Совета УзССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль.
12 ноября 1945 г.

Указ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

СОПХАС УзССР Альберту Георгиевичу

О присвоении звания заслуженного деятеля науки и техники УзССР

СЛАХИ АЛЬБЕРТУ ГЕОРГИЕВИЧУ

Учитывая выдающиеся заслуги в области разработки научных проблем технического нормирования и организацию производства, оказание научно-технической помощи промышленности республики, а также в связи с 65-летием со дня рождения и 35-летием научно-педагогической и производственной деятельности, присвоить профессору Средне-Азиатского Индустриального института Слахи Альберту Георгиевичу звание заслуженного деятеля науки и техники УзССР.

Председатель Президиума Верховного Совета УзССР А. МУМИНОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета УзССР Ф. ЮСУПОВ.

9 ноября 1945 г.
г. Ташкент

МОЛОДЕЖНЫЕ БРИГАДЫ — ПОБЕДИТЕЛИ В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ

ЦК ВЛКСМ совместно с наркоматами подвел итоги Всеобщего социалистического соревнования молодежных бригад за третий квартал 1945 года.

По 14 наркоматам на первое место в социалистическом соревновании вышли 24 молодежных бригады. Среди них — молодежная бригада многосточников, руководимая комсомольцем т. Воложаниным (завод, где директором т. Максарев), бригада инструментальщиков Горьковского автозавода им. Молотова (бригадир т. Шубин), бригада токарей т. Лобанова.</

Подготовка к выборам в Верховный Совет СССР

Формы агитационно-массовой работы в связи с выборами в Верховный Совет СССР

(СПРАВКА О ОПЫТЕ МЕСТНЫХ ПАРТОРГАНИЗАЦИЙ)

Большой и разнообразный опыт накоплен партийными организациями в период избирательных кампаний в Верховные Советы СССР, в Верховные Советы союзных республик и в местные Советы депутатов трудящихся. Все оправдывающее тело из этого опыта надо иметь в виду при развертывании массовой работы в связи с предстоящими выборами в Верховный Совет СССР. Опираясь на накопленный опыт, партийные организации смогут шире пропагандировать инициативу, обогатить новые формы и методы вашу работу в массах.



Подготовка и инструктирование агитаторов и пропагандистов, а также всего актива, привлеченного к массовой работе, проходила через районные инструктивные собрания пропагандистов, созываемые пропагандистами по отдельным предприятиям, групповым и индивидуальным консультациям. Во многих районах были организованы курсы агитаторов. Райкомы устанавливали контроль за тем, чтобы агитколлективы, семинары пропагандистов собирались регулярно. В ряде областей для учителей, в том числе и сельских, были организованы циклы лекций об избирательном законе и методах его разъяснения. Переносчики проводились на отдельных крупных предприятиях собрания агитаторов для обмена опытом.

Наряду с этим был организован ряд съездов и семинаров, в том числе для председателей сельсоветов, для секретарей первичных парторганизаций и их заместителей, для партруководителей, для депутатов горсоветов и сельсоветов, для работников сельских клубов и изб-читален, для редакторов районных газет, фабричных многотиражек, стенных газет, для сельских учителей и т. д.

Принуждение первичных парторганизаций к избирательным участникам. Для того, чтобы все без исключения группы населения были охвачены перед выборами агитационно-массовой работой, первичные парторганизации предприятий, учреждений и учебных заведений были прикреплены к домам и избирательным участкам. Они отвечали за всю постановку агитационно-массовой работы на отведенной им территории. Агитаторы малых предприятий обединялись в агитколлективы при райцомах партии. В сельских местностях партийный и советский актив прикреплялся к избирательной работе в деревнях или в деревнях-дворках или в двадцатидворках.

На первичные парторганизации возлагалась обязанность создания агитпунктов, уголков избирателей в домах, обесценивания пакетов, ложушками, литературой, плакатами и изб-читален. Для проведения встреч с избирателями, агитаторы проводили беседы, лекции, семинары, изучение избирательного закона и Советской Конституции, рассчитанные на 3—5 занятия.

В лекториях, клубах, агитпунктах читались лекции и доклады: «Партия — руководящая сила нашего государства», «Сталинская Конституция Советского Союза», «Государственное устройство СССР и советская избирательная система», «Права и обязанности советского гражданина» и т. д. Много лекций ставилось на такие темы, как право советского гражданина на труд, положение женщин в СССР и за рубежом, достижения советской культуры, науки и техники.

Парткабинеты и библиотеки постоянно вели массовую справочную, консультационную работу и пропаганду книг. Устраивались выставки литературы о народной, об избирательном законе на языках буржуазных странах. Художественно оформлялись списки литературы «Что читать в выборах», которые вывещивались в печах, общежитиях, агитпунктах, передавались по радио. Составлялись альбомы газетных вырезок, освещавших ход избирательной кампании. Библиотекари ходили по квартирам и общежитиям с книгами и выдавали их для чтения избирателям, проводили громкие читки художественной литературы. В парткабинетах постоянно лежали квалифицированные консультанты.

Местная печать и радиовещание уделяли внимание государственному устройству СССР и советского избирательного права, освещению хода поготовки к выборам и непосредственной предвыборной агитации.

(«Партийное строительство» № 19)

Наш опыт пропаганды избирательного закона

Работе агитколлектива, повседневной деятельности каждого агитатора в отдельности наша партийная организация уделяла и уделяет большое внимание. Именно благодаря этому нам удалось хорошо наладить изучение Положения о выборах в Верховный Совет СССР и Сталинской Конституции во всех печах и отелях нашего предприятия. Разынительную работу ведут в печах среди рабочих 25 лучших агитаторов завода.

Подбирая агитаторов, мы, прежде всего, учитывали их опыт агитационной работы, роль в производстве, политический и культурный уровень. В результате из 25 агитаторов 14 имеют опыт, приобретенный в прошлую избирательную кампанию. 20 из них — члены и кандидаты ВКП(б). Агитационную работу с первого же дня ведут старый кадровик, проработавший 18 лет на заводе, С. П. Брайин, инвалид Отечественной войны, кадровый работяга Т. Ахмедов, начальник механических мастерских Юсуф Кадыров, главный инженер завода К. И. Иванченко, учителница подшефной средней школы Закирова, комсомолка-лаборантка Кузьмина и другие.

Каждый агитатор уже провел по три занятия, посвященные изучению избирательного закона. Всего охвачено 585 рабочих и служащих завода. Партийно-избирательное бюро завода провело два совещания, где агитаторы получили необходимые советы, консультацию. Такие совещания вперед будут проводиться регулярно два раза в месяц.

Агитаторы работают т. Брайином, проводят в электроцехе, которым он руководит. На трех занятиях, проведенных им, присутствовало более 60 человек. На началом занятий агитатор заносил фамилии присутствующих в специальную тетрадь. Тут же регистрируются все заданные ему слушателями вопросы и краткое содержание ответов. На затруднительные вопросы, которые требуют ознакомления с дополнительными материалами, агитатор дает ответы на следующем занятии после получения необходимой консультации в партbüро или парткабинете. На следующий день, после очередного занятия агитатор приходит в партbüро и докладывает о проделанной работе.

Благодаря этому партийная организация завода повседневно в курсе работы каждого агитатора, кроме того, повышается ответственность агитаторов за выполнение задания.

Тщательная подготовка каждого агитатора к занятиям повышает интерес и активность самих слушателей. Сосредоточившись на работу одного из лучших агитаторов т. Брайинса. Агитационную работу он ведет на заводе более 15 лет. Работу эту любит и проводит ее с огоньком. Тов. Брайин повседневно работает над повышением своего идеино-политического уровня, много читает, самостоятельно изучил «Бржечкий курс истории ВКП(б)», с начала учебного года хорошо учится в городском вечернем университете марксизма-ленинизма.

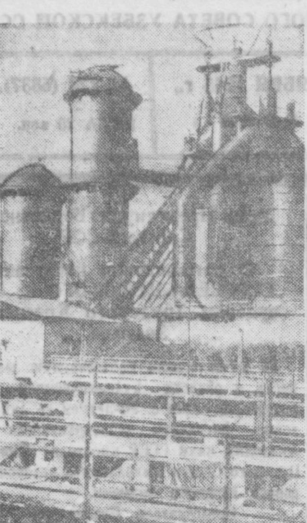
Агитаторы работают т. Брайином

проводят в электроцехе, которым он руководит. На трех занятиях, проведенных им, присутствовало более 60 человек. На одном из последних занятий т. Брайин было задано пять вопросов: как будут голосовать в дороге, каков порядок выдвижения кандидатур, что такое прямые выборы и т. д. На каждый заданный вопрос т. Брайин дал четкий, подробный ответ. О чем бы он ни говорил со своими слушателями, он всегда находит время для того, чтобы поговорить о производственных делах, похвастаться лучшими людьми производства, рассказывать об их опыте.

К числу агитаторов, которые умело несут памятное большевистское слово в массы, относятся, кроме Брайина т. Джамабаев, Балтабаев, Кадыроватов. В помощь агитаторам мы организовали группу консультантов из трех человек — т. Иванченко, Брайин и Каменецкого. Ежедневно будет установлено дежурство консультантов в парткабинете завода.

Наряду с налаживанием агитационной работы в цехе завода мы уделили внимание организации предвыборной работы в домах бывшего избирательного участка. Туда мы направили 10 опытных агитаторов, в том числе т. Мартьянова, Газиева, Ахмедова. В заводской ханчане и в землемерном клубе будут оборудованы агитпункты, выставка. Ежемесячно будет проводиться по два собрания избирателей завода и населения избирательного участка.

ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ



Большое место. Этим темам посвящались также специальные листовки, тематические страницы в номере многотиражек, стенные газеты, «Молния» и т. д.

Кинотеатры демонстрировали документальный фильм «Людия, товарища Сталина о проекте Конституции СССР», кинофильмы о прошлом и сегодняшнем наименований страны, о достижениях советского государства. Черед сеансами проводились беседы об избирательном законе предстоящих выборах. В общежитиях, агитпунктах систематически направлялись кинопредставники. В выходные дни и вечерах кино демонстрировалось прямо на площадях.

Экскурсии в агитационных целях проходили для молодежи, домашних хозяйств и других групп населения. Например, в Ленинграде пользовались большим успехом экскурсии, посвященные теме «От старого Петербурга к социалистическому Ленинграду», на Украине — экскурсии по местам героических боев с интервентами и т. д. В последний период перед выборами проходились экскурсии на избирательные участки с подробным рассказом о технике выборов. Устраивались экскурсии на выставки и в музеи.

Наглядная агитация играла весьма значительную роль. Наряду с превыборными лозунгами, плакатами, портретами кандидатов избирательных кабинетов и в агитпунктах, на предприятиях и в домах организовывались выставки. Эти выставки посвящались истории СССР, государственному устройству нашей страны, Советской Конституции, соотношению советской и зарубежной избирательной практики. На площадях городов, во дворах прещиний и жилых домов, в клубах и крытых углах выешивались карты-планы населенных пунктов с четко обозначенными границами избирательных участков.

Агитмашины, агитовозы, агитрезины на транспорте систематически курсировали по определенным маршрутом. Они распологали кинопредставлениями, патефонами, плакатами, литературой. Агитаторы выступали с лекциями и лекциями, отвечали на вопросы избирателей, организовывали коллегиальное слушание граммофонной записи выступлений руководителей партии Ставки и агитаторов избирательных участков.

Барнаул. (ТАСС). Алтайский вагоностроительный завод, созданный в годы Великой Отечественной войны, начал выпускать товарные вагоны. Изготовлены первые 65 двадцатитонных платформ.

Первая продукция Алтайского вагоностроительного завода

Барнаул. (ТАСС). Алтайский вагоностроительный завод, созданный в годы Великой Отечественной войны, начал выпускать товарные вагоны. Изготовлены первые 65 двадцатитонных платформ.

Восстановление Дворца культуры в Краматорске

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Краматорск. (ТАСС). Здесь сдана в эксплуатацию первая очередь восстановленного городского Дворца культуры, бывшего в годы войны здания бывшей фабрики.

Дадим стране в 1945 году 1 миллион тонн хлопка!

Снизили темпы уборки урожая

Джар-Курганская район одна из первых в Сурхан-Дарьинской области начал уборку хлопка. Длительное время он шел впереди других, однако за последние времена темпы уборки здесь резко снизились, при этом составляет меньше 1 проц. на день. Джар-Курганская район далее обогнала Термекский, Шуринский, а затем и Узбекский районы.

Руководители районных организаций старались бы во-время забрать тревогу, принять меры для ликвидации отставания. Но этого не случилось. Здесь увлеклись первыми успехами, ослабили руководство уборкой.

Было равно район план выполнит, — заявляют секретарь, райкома партии тов. Назаров.

Тем не менее опасность срыва выполнения плана здесь имеется весьма реальная. Изделия в день сотни людей не выходит на поля. Больше половины сорвавшихся не выполняют ежедневной нормы. Во многих колхозах Ангрского сельсовета к концу октября уборку урожая почти прекратили, хотя на полях очень много созревшего хлопка. А ведь в этом сельсовете в качестве уполномоченного находился... сам секретарь райкома КП(б)У тов. Назаров. Потом прекратил уборку и в колхозах «Ленинград», «Социализм», «Коммунизм», Минорского сельсовета. Ослабление темпов уборки в колхозах, уже выполненных головой план.

В колхозе им. Сталина после завершения головного плана сразу же стали собирать почти на полторы тонны хлопка меньше в день, чем прежде. Между тем из поголовья — огромное количество скота.

Во многих колхозах бригадиры и председатели в последнее время перестали ходить.

П. МИХАЙЛОВ.

НЕ БОРЮТСЯ С ПОТЕРЯМИ

Здесь из поля осталось много неубранного сырья. Забыты некоторые участки в колхозе им. Фрунзе, хотя на них есть еще изрядное количество хлопка.

Более того, избыточные скоты и при перевозках, Логоти, ведущие на заготовку, но крыты рассыпавшимися хлопком. Пронеслось это потому, что перевозка сырья производится в дырявых четанах. (УзТАГ).

ХЛОПКОРОБОВ

Большинство сельхозартели «Красный Октябрь», Орджоникидзевского района, Ташкентской области, сняли в среднем с гектара по 28 центнеров хлопка при норме 18 центнеров. Уборка хлопка здесь продолжается.

Неровные хлопкоробы колхоза добились замечательных результатов. Звено, которым руководит участник Отечественной

Борьба с потерями



ПО ГОРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА. Львовский университет имени И. Франка. Фото Б. Басютинского. (Фотохроника ТАСС).

Выездная сессия Академии наук Узбекской ССР в Самарканде

15 ноября открывается очередная сессия Академии наук Узбекской ССР. Как и предыдущая сессия, проводившаяся в столице Каракалпакской АССР — городе Нукусе, эта сессия будет проходить за пределами Ташкента. Местом работы сессии избран крупнейший после столицы Узбекистана город — Самарканд. 13 ноября туда выехала группа ученых-участников сессии — во главе с президентом Академии наук Узбекистана тов. Кафызовым.

Программа работ сессии Академии наук Узбекской ССР отражает важнейшие научные проблемы, разрешение которых связано с историей и хозяйственным развитием Самаркандской области и города Самарканда. В работах сессии примут участие самаркандские ученые.

На планарном заседании сессии будет заслушано три доклада. Академик Т. П. Кафызов прочтет доклад «Обсерватрия Улугбека в свете новых данных и результаты произведенных в ней наблюдений». Значительный интерес представят доклады член-корреспондента Академии наук Узбекской ССР Е. З. Бертельса о поэтах Навои и Джами. Большое значение для дальнейшего развития сельского хозяйства рес-

публики будет иметь доклад члена-корреспондента Академии наук Узбекской ССР Е. П. Коровина по итогам ботанической географии Средней Азии и ее передовых задачах.

На сессии будут работать секции естественно-математических и гуманитарных наук, которым предстоит заслушать 20 докладов.

Секция естественно-математических наук заслушает доклады: о проблеме лесов, о почвенной фауне, как факторе повышения урожайности, о режиме рек, о влиянии природных условий на качество каракулевых шкурок и т. д.

На повестке дня заседаний секции гуманитарных наук стоят доклады: проф. Шишкова об изучении истории материальной культуры народов Узбекистана, член-корреспондента Академии наук Узбекской ССР А. А. Семенова о самаркандской рукописи XVII века «История Тимура», проф. Факторовича о бухарском учении Абу-Али-ибн-Сине (Авиценне) и его значении в науке, доцента Абдуллаева о творчестве Камиля Хорезмийского и других.

Работы выездной сессии Академии наук Узбекистана будут происходить в помещении Узбекского государственного университета в Самаркандинском здании. Большое значение для дальнейшего развития сельского хозяйства рес-

Улучшить работу музеев

Совнарком Узбекской ССР принял постановление об улучшении работы музеев республики. Самаркандский областной краеведческий музей реорганизуется в Республиканский музей культуры узбекского народа. Музей предположительно откроется в апреле 1946 года выставка, на которой широко показат коллекции экспонатов, хранящихся в музейных фондах, в том числе ряд предметов, найденных в 1941 году при вскрытии склепов мавзолея Гур-Эмир.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

СОВЕЩАНИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ РУССКОГО ЯЗЫКА

17 ноября в Наркомпросе Узбекской ССР открыто совещание преподавателей русского языка в узбекских школах (доцентчик научный сотрудник института школ Е. Стэнман), «Развитие речи на уроках русского языка» (доцент В. Чилинова), «Методика преподавания грамматики» (методист Ташгорно Р. Блейнер).

НОВЫЕ ВОПРОСЫ НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ ПЕДСОВЕТОВ

В школах Куйбышевского района Ташкента значительно оживилась деятельность педагогических советов. Раньше на заседаниях педагогических советов обсуждались вопросы, связанные с обучением и воспитанием детей. За последние заседания педагогические советы обсуждают вопросы, связанные с обучением и воспитанием учащихся, а также с организацией учебного процесса.

МАЛЕНЬКИЙ ФЕЛЬЕТОН

Недавно кто-то додумался усовершенствовать этот необычный способ транспортировки чернильниц. В любом промтоварном магазине можно купить красивую сеточку, в которой удобно носить чернильницы.

Рационализаторская мысль неустанно работает. Возможно, что скоро изобретут какую-нибудь самоходную чернильницу. Будет она двигаться рядом со школьником. Если никто на нее не наступит, она благополучно докатится вместе со своим спутником до школы.

Но возможно и другое, что простое благородство возьмет верх. Дело может дойти до того, что хранение чернильниц организуют в самой школе. Надо надеяться, что это обязательно случится. И чем скорее, тем лучше.

НУТУЗОВА, ЦОЛЬНЕР.

ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ЭКСПЕДИЦИИ В СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ РУССКОЙ РАВНИНЫ

На территории Калининской, Ленинградской, Новгородской, Псковской областей и в районах Прибалтики в текущем году работали 20 геологических партий академии Всесоюзного нефтяного геологоразведочного института — ВНИГРИ. Прибывающий в Москву научный руководитель экспедиции, директор ВНИГРИ П. А. Алексеев сообщил сотруднику ТАСС:

— Особое значение имеют работы, проведенные нами в Эстонии и Латвийской ССР. На островах северного побережья Эстонии наблюдалась южные выходы горючих газов, содержащих тяжелые углеводороды. На острове Кохтер, в старой скважине, пробуренной еще в 1902 году, была встречена легкая нефть. Тогда из скважины ударил сильный фонтан газа, который смыло 10 лет использовался для отопления жилых домов острова и освещения маяка. Выделение газа здесь продолжается до сих пор.

Известны выходы газа на острове Б. Прагги, где газ горит смыло 20 лет непрерывно. Газ выделяется и на других островах Эстонии. О возможной нефтесынности и газоносности территории Прибалтики указывают и многочисленные находки асфальтов в северной части Эстонии и Ленинградской области.

Результаты работ экспедиции позволяют рассматривать работы Прибалтики, как весьма перспективные для поисков промышленных залежей нефти и газа. Задачей дальнейших исследований должно явиться бурение разведочных скважин на островах Кохтер, Б. Прагги, в северной части Эстонской ССР и в Ленинградской области. Разведочное бурение должно быть поставлено также в Калининской области и в Новгородской — в районе Валдайского озера. (ТАСС).

Советский переносной стилоскоп

Сотрудники лаборатории спектрального анализа Института стали именем Стапана под руководством доктора физико-математических наук профессора С. Л. Мандельштама сконструировали оригинальный прибор — переносной стилоскоп. Это — легкая, портативная лаборатория для спектрального анализа металлов. С помощью стилоскопа разрешена серебряная проблема сортировки стального лома по маркам стали.

По сих пор металлом переплавлялся в мартеновских печах в общей массе.

Позже этого народное хозяйство теряло много тонн ценных легированых сталей.

Теперь с помощью стилоскопа можно определить марку стали исследуемого образца в течение 1—2 минут. Это позволяет переплавлять сталь, подбирая по маркам, и снова использовать ценный металл для изготовления деталей машин и механизмов. (ТАСС).

Шелк из цветного хлопка

Четыре года работает начальник лаборатории Ташкентского текстильного комбината инженер Ю. А. Мазов на проектировании цветного хлопка в текстильной промышленности. Под его руководством на фабриках комбината уже изготовлены многочисленные опытные образцы тканей различных оттенков из бурого и зеленого хлопка.

Научная структура цветного хлопка, инженер Мазов установил, что его отходы — линт и пух с прядильной фабрики — сохраняют свою окраску и свойства этой окраски также и под влиянием кислот, которые превращают их в мельчайшие частицы величиной до 4 десятых микрометра. Такими путем была открыта возможность получения из отходов цветного хлопка такой же естественно окрашенной вискозы, то есть искусственного шелка.

Как известно, крашение вискозы любым методом как в мотках, так и в массе не дает ровного цвета, который обладает стойкостью к внешним влияниям (солнце, стирка, пот). Вискоза же, полученная из отходов цветного хлопка, не только сохраняет первоначальную окраску сырья, но и делает ее более интенсивной. Кроме того, эта вискоза значительно прочнее искусственно окрашенной, так как крашение, отбелка и иные виды обработки волокна всегда снижают его физико-химические свойства.

Сейчас инженер Ю. А. Мазов приступает к производственным испытаниям по изготовлению вискозы из отходов цветного хлопка.

Представитель Академии наук Узбекской ССР Е. З. Бертельса, на заседании секции гуманитарных наук, выступил с докладом о поэтах Навои и Джами.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.

Совнарком предусмотрел постройку в 1946 году нового здания для Самаркандского музея.