

К 525-летию со дня рождения Алишера Навои

ВЕЛИКИЙ ПОЭТ В САМАРКАНДЕ

БОГАТЕЙШАЯ история нашего прекрасного города связана с именами многих замечательных людей. Одно из самых ярких — имя великого Алишера Навои.

Несколько лет провел молодой Навои в Самарканде. Жизнь его здесь была трудной, полной лишений. Но вскоре у талантливого, страстного в учебе юноши появился друзья и покровители — поэты и ученые. В их числе — правитель Самарканда Ахмед Ходжебек, сам писавший стихи под литературным псевдонимом Вафай. В Самарканд приезжали учёные и поэты из многих городов. Общение с ними оказало благотворное влияние на творчество Алишера, на формирование его мировоззрения.

Навои с восторгом отыгрался о своем наставнике — ученом и поэте Абулайсе — «ученическом из учёных Самарканда». Абулайса был знатоком философии, логики, права, математики, литературы, арабского языка.

Он сердечно относился к своим ученикам. В его медресе (ныне школа № 15) Алишер учился два года, постиг философию, изучил труды Платона и Аристотеля, Ибн-Сини и самарканских философов. Обо всем этом он писал в «Маджалисан-нафас». В творчестве поэта мы находим подтверждение того, что он был в совершенстве знаком также с традициями Сократа, Гиппократа, Пифагора, Алфараабуса (Фараби).

Расширяя свои познания в астрономии, ознакомившись с деятельностью астронома Х века Абулфахта Самарканда, математика XIV века Шамсуттудина Самарканда и Алишер с особым интересом и любовью обращается к наследию Улугбека, часто посещает его обсерваторию. Навои проклонялся перед наследием, ознаменовавшимся с деятельностью астронома Альберта Самарканда, и Алишер с особым интересом и любовью обращается к наследию Улугбека, часто посещает его обсерваторию. Навои вернулся в Герат, он не потерял связи с друзьями из Самарканда. До конца своей жизни Навои помнил годы пребывания в Самарканде, друзей юности, своих учителей. Самарканд оставил в сердце поэта неизгладимый след. Он полюбил этот большой многолюдный город с его величественными памятниками зодчества. Здесь Навои сложился как зрелый поэт, служащий как единый памятник памяти Алишера Навои.

Именем великого поэта и мыслителя названы университет, школы в Самарканде, Кагантургане, колхозы области, улицы, читальные залы. Прошли века. Многое выпало на долю нашего древнего города. Теперь новая жизнь бурлит на его улицах, которые обновляются и модернизируются. С особой гордостью читают самарканцы память Алишера Навои.

Все его родичи и мыслители названы университетами, школами в Самарканде, Кагантургане, колхозами области, улицами, читальными залами.

Жизнь Алишера Навои и литературная деятельность его — тема научных исследований многих самарканских ученых — профессоров У. Турсунова, И. Умайдикова, доцентов Б. Валидовича, Р. Аразбекова, К. Тахирова, Р. Мукумова и других. Недавно в университете была проведена научная конференция «Навои в Самарканде».

Во время пребывания в Самарканде Навои исследует географическое расположение города, а также Аму-

НОВАЯ ТРАССА

Авторы Каракалпакской АССР открыли новую воздушную трассу Нукус—Туркменский — Бухара — Самарканд.

Раньше пассажиры из Нукуса летали в Самарканд и Бухару через Ташкент. Новая авиалиния, соединившая Каракалпакистан и две крупные области Узбекистана, на сотни километров сократила расстояние их перелета.

В. АБДУЛЛАЕВ.

Ректор Самаркандского университета имени А. Навои, академик Академии наук Узбекской ССР, доктор филологических наук.



С 1 сентября 1967 года бригада коммунистического труда, возглавляемая мастером смены Миннаваром Пирмухамедовой, работает в счет 1968 года. Как и весь колектив Ташкентской швейно-глазерской фабрики, бригада Миннавар, которую вы видите на нашем снимке, соревнуется за досрочное выполнение плана пятнадцати и достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Фото А. ПАЛЕХОВА.

УЧАТСЯ ПРЕПОДАВАТЕЛИ

ЗАКОНЧИЛИСЬ занятия на созванных Центральным Комитетом Компартии Узбекистана республиканских курсах преподавателей вечерних университетов марксизма-ленинизма, городских и районных школ партийно-хозяйственного актива. Занятия проходили пять дней на двух потоках — для преподавателей экономики и организации промышленного и сельскохозяйственного производства на научной основе. Преподаватели обменялись опытом. В заключение состоялись семинарские занятия по теоретическим основам хозяйственной реформы.

Большая группа ученых и экономистов выступила на курсах с лекциями и докладами об основных проблемах развития народного хозяйства, по вопросам дальнейшего развития промышленного и сельскохозяйственного производства на научной основе. Преподаватели обменялись опытом. В заключение состоялись семинарские занятия по теоретическим основам хозяйственной реформы.

(УЗТАГ).

ЗА ПАТРИОТИЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Указом Президиума Верховного Совета СССР за большую патриотическую деятельность в защиту мира и в связи с шестидесятилетием со дня рождения председатель Духовного управления мусульман Средней Азии и Казахстана муфтий Зиявутдин Барабаханов награжден орденом «Знак Почета».

(ТАСС).

заданий нынешней пятилетки и намечающихся еще больших на дальнейшую перспективу.

Задача повышения эффективности производства решается на всех уровнях хозяйствования и экономического руководства. В масштабе общегосударственного, республиканского, министерского разрешаются сложные проблемы сбалансирования общественного производства, установления таких пропорций и темпов, которые в наибольшей мере отвечали бы требованиям, как производство, так и потребления. Неслабное внимание уделяется выработке научно обоснованных решений, направленных на дальнейший подъем производства идейных сил страны.

В то же время важнейшие, решающие участками повышения эффективности производства являются предприятия. Таков, например, введенный вместо прежнего показателя «валовой продукции» новый — «объем реализованной продукции». «Реализованной» — это значит принятой потребителем оплаченной им, ушедшей в народнохозяйственный оборот, получившей народнохозяйственное, общественное признание.

Главная цель экономической реформы и состоит в том, чтобы повысить эффективность общественного производства, обеспечить дальнейший рост производительности труда, необходимый для выполнения огромных

заданий нынешней пятилетки и намечающихся еще больших на дальнейшую перспективу.

Сделать вклад в повышение эффективности производства достаточно, таким образом, каждому работнику. И это должно осуществляться на каждом рабочем месте. Если, к примеру, на Славянском хлопкоизводстве (Сырдарьинская область) за 11 месяцев 1967 года выпущено сверхплановой продукции на 437 тысяч рублей, сэкономлено 1.300 тысяч киловатт-часов электроэнергии, 8 тысяч метров упаковочной ткани, 4 тонны проволоки большое количество других материалов внедрено 32 rationalизаторским предложениям, позволяющим сбрасывать 10 тысяч рублей себестоимость продукции, то на эти 200 тысяч рублей реально повышается эффективность общественного производства. Такой вклад делают сотни и сотни предприятий республики.

Но насколько это же время важно для того, что на многих предприятиях и участках производства допускаются многочисленные «хромы» на всех участках, связанных с ним. Высокая сортность, например, собранного хлопка дает производственные и экономические плюсы во всех звеньях его переработки и потребления — вплоть до готовых тканей, пальто, автомобильного корда, улучшения эксплуатационных показателей автохозяйств, кото-

рые будут пользоваться соотвествующими шинами.

Сделать вклад в повышение эффективности производства достаточно, таким образом, каждому работнику. И это должно осуществляться на каждом рабочем месте. Если, к примеру, на Славянском хлопкоизводстве (Сырдарьинская область) за 11 месяцев 1967 года выпущено сверхплановой продукции на 437 тысяч рублей, сэкономлено 1.300 тысяч киловатт-часов электроэнергии, 8 тысяч метров упаковочной ткани, 4 тонны проволоки большое количество других материалов внедрено 32 rationalизаторским предложениям, позволяющим сбрасывать 10 тысяч рублей себестоимость продукции, то на эти 200 тысяч рублей реально повышается эффективность общественного производства. Такой вклад делают сотни и сотни предприятий республики.

Но насколько это же время важно для того, что на многих предприятиях и участках производства допускаются многочисленные «хромы» на всех участках, связанных с ним. Высокая сортность, например, собранного хлопка дает производственные и экономические плюсы во всех звеньях его переработки и потребления — вплоть до готовых тканей, пальто, автомобильного корда, улучшения эксплуатационных показателей автохозяйств, кото-

ЗОЛОТАЯ КНИГА

ТАК и называется эта книга, страницы которой посвящены ветеранам народного просвещения нашей республики. Сорок пять имён... Какое удивительное созвездие тружеников школы! Учителя начальных классов и академик, директор станции юных техников и методист. Разные и в то же время схожие биографии: на разных участках служили и служат их обладатели одному делу — делу народного образования.

Пятьдесят два года назад Хабиба Юсупова превратила свою квартиру в школу. Хабиба учила соседских девочек, как из букв складывать слова. Понятное это было луч света в темном коридоре — коридоре и власти считали знания для женщин противопоказанными. А после Октября Хабиба Юсупова, одной из первых, обратилась в Ташкентскую женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

В этом же ряду многоопытных вожаков педагогических коллективов — Тохтанизир Шермухамедов, возглавивший первую в Ташкенте женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

Есть в республике школа, которая в преддверии полуторового юбилея Советской власти стала Краснознаменной. Это средняя узбекская школа № 24 Октябрьского района Ташкента. Орден Трудового Красного Знамени она удостоена за образцовый постановочный учебно-воспитательной работы. Это, несомненно, заслуга коллектива учителей школы. Но осо-

бая роль принадлежит ее директору Кариму Расулову. Знаток педагогического дела, чутко и вдумчиво воспринимающий все новое, что рождается в практике просвещения, он превратил школу в лабораторию передового опыта. Создается ли новый учебник, «выверяется» ли новые методические рекомендации — школа № 24 непременно скажет свое веское слово. На фотографии, помещенной в Золотой книге, Карим Расулов беседует с молодыми учителями. Человек, отдавший школе без малого четыре десятилетия, видит свой долг в том, чтобы помочь молодым стать мастерами педагогического образования.

Пятьдесят два года назад Хабиба Юсупова превратила свою квартиру в школу. Хабиба учила соседских девочек, как из букв складывать слова. Понятное это было луч света в темном коридоре — коридоре и власти считали знания для женщин противопоказанными. А после Октября Хабиба Юсупова, одной из первых, обратилась в Ташкентскую женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

В этом же ряду многоопытных вожаков педагогических коллективов — Тохтанизир Шермухамедов, возглавивший первую в Ташкенте женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

Есть в республике школа, которая в преддверии полуторового юбилея Советской власти стала Краснознаменной. Это средняя узбекская школа № 24 Октябрьского района Ташкента. Орден Трудового Красного Знамени она удостоена за образцовый постановочный учебно-воспитательной работы. Это, несомненно, заслуга коллектива учителей школы. Но осо-

бая роль принадлежит ее директору Кариму Расулову. Знаток педагогического дела, чутко и вдумчиво воспринимающий все новое, что рождается в практике просвещения, он превратил школу в лабораторию передового опыта. Создается ли новый учебник, «выверяется» ли новые методические рекомендации — школа № 24 непременно скажет свое веское слово. На фотографии, помещенной в Золотой книге, Карим Расулов беседует с молодыми учителями. Человек, отдавший школе без малого четыре десятилетия, видит свой долг в том, чтобы помочь молодым стать мастерами педагогического образования.

Пятьдесят два года назад Хабиба Юсупова превратила свою квартиру в школу. Хабиба учила соседских девочек, как из букв складывать слова. Понятное это было луч света в темном коридоре — коридоре и власти считали знания для женщин противопоказанными. А после Октября Хабиба Юсупова, одной из первых, обратилась в Ташкентскую женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

В этом же ряду многоопытных вожаков педагогических коллективов — Тохтанизир Шермухамедов, возглавивший первую в Ташкенте женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

Есть в республике школа, которая в преддверии полуторового юбилея Советской власти стала Краснознаменной. Это средняя узбекская школа № 24 Октябрьского района Ташкента. Орден Трудового Красного Знамени она удостоена за образцовый постановочный учебно-воспитательной работы. Это, несомненно, заслуга коллектива учителей школы. Но осо-

бая роль принадлежит ее директору Кариму Расулову. Знаток педагогического дела, чутко и вдумчиво воспринимающий все новое, что рождается в практике просвещения, он превратил школу в лабораторию передового опыта. Создается ли новый учебник, «выверяется» ли новые методические рекомендации — школа № 24 непременно скажет свое веское слово. На фотографии, помещенной в Золотой книге, Карим Расулов беседует с молодыми учителями. Человек, отдавший школе без малого четыре десятилетия, видит свой долг в том, чтобы помочь молодым стать мастерами педагогического образования.

Пятьдесят два года назад Хабиба Юсупова превратила свою квартиру в школу. Хабиба учила соседских девочек, как из букв складывать слова. Понятное это было луч света в темном коридоре — коридоре и власти считали знания для женщин противопоказанными. А после Октября Хабиба Юсупова, одной из первых, обратилась в Ташкентскую женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

В этом же ряду многоопытных вожаков педагогических коллективов — Тохтанизир Шермухамедов, возглавивший первую в Ташкенте женскую школу-интернат имени Зебинбо. Таджики Алимова, многие годы руководила республиканским дошкольным педагогическим училищем Екатерина Филипповна Ермолова, имя которой неотделимо от ташкентской 110-й школы. Бониджан Сидыхов — директор школы, отдавший развитие народному образованию в Узбекистане.

Есть в республике школа, которая в преддверии полуторового юбилея Советской власти стала Краснознаменной. Это средняя узбекская школа № 24 Октябрьского района Ташкента. Орден Трудового Красного Знамени она удостоена за образцовый постановочный учебно-воспитательной работы. Это, несомненно, заслуга коллектива учителей школы. Но осо-

бая роль принадлежит ее директору Кариму Расулову. Знаток педагогического дела, чутко и вдумчиво воспринимающий все новое, что рождается в практике просвещения, он превратил школу в лабораторию передового опыта. Создается ли новый учебник, «выверяется» ли новые методические рекомендации — школа № 24 непременно скажет свое веское слово. На фотографии, помещенной в Золотой книге, Карим Расулов беседует с молодыми учителями. Человек, отдавший школе без малого четыре десятилетия, видит свой долг в том, чтобы помочь молодым стать мастерами педагогического образования.

ИХ ПОДРУЖИЛА КНИГА

НЕСКОЛЬКО месца назад директор средней школы № 5 Ленинградского района, Ферганской области Ш. Хамидов по туристической путевке посетил ГДР. На одной из встреч, которая произошла в 12-летней школе города Айзенхайдештадт, он подарил немецким школьникам книгу Ш. Рашитова «Победители». Недавно в Ленинградский район пришло письмо из ГДР, в котором немецкие ребята пишут: «Большое спасибо за подарок. Книга нам очень понравилась».

Школьники из далекой Германии предложили наставникам ребятам вести переписку, рассказывать друг другу об учебе, отдыхе. Ответ не заставил долго ждать. Недавно учащиеся пятой школы высыпали в ГДР несколько книг узбекских писателей.

А. АХМЕДОВ.

КТО ЖИВЕТ В НУРАТАУ

Еще одно «богатство» Узбекистана — ученые Института зоологии и паразитологии Республикаской Академии наук впервые изучили и описали фауну хребта Нурауа. С особыми богатствами хребта вернулись из экспедиции, работавших здесь в течение двух лет, орнитологи. Они значительно пополнили список первого населения, обитающего на горном склоне, обнаружив, что длина видов ранее не гнездившихся здесь — птиц, первые зоологи встретили также птиц из новых, за- саск и некоторых других зверей.

По мнению исследователей, этот горный массив, раскинувшийся почти на сотне тысяч гектаров, уже сейчас может стать крупным промышленным районом республики по добности природных богатств. По мнению исследователей, эти земли, они привнесли и выводы, что промышленные ценные звери, как лисы, куницы, каменные куницы, горные кролики, можно улучшить в третий раз, отстреливая их ежегодно более трех тысяч.

Материалы экспедиции будут опубликованы в специальном сборнике «Энтомология позвоночных животных хребта Нурауа».

(УзТАГ).



Спорт В БЛОКНОТ БОЛЕЛЬЩИКА

ОЛИМПИЙСКИЕ НОВОСТИ. Уже названы первые из тех, кто будет защищать спортивную честь нашей страны на зимних Олимпийских играх в Гренобле. Это: Евгений Ткачев (лыжная гонка со стрельбой) Н. Лузанов (Ленинград), В. Маматов и А. Тихонов (оба — Новосибирск), В. Гундарцев (Москва) и Суровцев (Киев). На шестую путевку подготавливают Р. Сафиев (Ленинград), Н. Мухитов (Ульяновск) и Б. Иванов (Новосибирск).

ЛЫЖИ. В закарпатском поселке Ворхата разыграли медали чемпионов СССР в лыжных гонках — 5 и 30 километров. Победителями в лыжных гонках на соревнованиях стали соответственно А. Смирнова из Горного и В. Таракинова из Ярославля.

КОНЫ. В Алма-Ате начались соревнования стран по спортивному бегу на конях среди женщин. Победительницами стали соответственно Т. Сидорова (Челябинск), победившая на дистанции 500 м, и Л. Кауинсте-

(Рига), выигравшая забеги на 1.500 м с лучшим результатом сезона в мире — 2 мин. 24,8 сек.

Новый мировой рекорд в соревнованиях по лыжной стрельбе — 176,982 очка установлен известный новосибирский скородок С.-Э. Стансен. Это случилось на традиционных соревнованиях в Италии на горном склоне в деревне Коньоло. Николаев завершился в Мадонна ди Кампильо.

ГАНДБОЛ. Чемпионами мира среди студентов стали советская команда «Буревестник», которая показала сильнейший результат в соревнованиях, проходивших в ФРГ.

ШАХМАТЫ. Чемпионами мира среди девушек стали сразу две команды — команда Марии Тал (Рига) и Лев Полугаевский (Московская область).

Как известно, они показали одинаковый результат на турнире в Харькове и на предыдущем дополнительном матче. Однако поскольку Таль участвует в четвертьфинальных матчах на первенстве мира, его встреча с Полугаевским в блице и в классическом соревновании и Шахматной Федерации СССР решена «коронованием» обеих.

ТЕННИС. Тбилисский теннисист А. Метревели завоевал титул чемпиона Азии на турнире в Баку. Команды Нигерии и СССР соревновались на первенство этого континента. Метревели добился этого успеха второй год подряд.

МАШИНЫ. После победы чемпиона мира в личной партии на первенстве мира между советскими гроссмейстерами И. Куперманом и А. Андреевым была официальная встреча с Полугаевским в блице и в классическом соревновании и Шахматной Федерации СССР.

Приступления необходимо представить свидетельство об окончании 8 или 10 классов, справку с местожительства, заявление в школу-магазин и 2 фотографии (3×4).

Обращаться: г. Ташкент, ул. Кафандарова, 67 (трамвай № 8, 9, 10, 12, 14, остановка «Гостиницкий рынок»).

СЛУЖБА СПРАВКИ

ТАШКЕНТСКИЙ ТЕХНИКУМ СОВЕТСКОЙ ТОРГОВЛИ И УПРАВЛЕНИЕ ТОРГОВЛИ ТАШБОРСПРОПОЛНОМ

ОБЪЯВЛЯЮТ ПРИЕМ В ШКОЛУ-МАГАЗИН

по подготовке продавцов продовольственных товаров.

Срок обучения — 6 месяцев.

Учащимся устанавливается стипендия в размере от 34 до 40 рублей.

Занятия проводятся преподавателями Ташкентского техникума советской торговли.

Окончившие школу-магазин направляются на работу в новые магазины города Ташкента и областных центров. Учащимся предоставляется возможность поступать на вечеरнее или заочное отделение техникума советской торговли.

Для поступления необходимо представить свидетельство об окончании 8 или 10 классов, справку с местожительства, заявление в школу-магазин и 2 фотографии (3×4).

Обращаться: г. Ташкент, ул. Кафандарова, 67 (трамвай № 8, 9, 10, 12, 14, остановка «Гостиницкий рынок»).

К СВЕДЕНИЮ ГРАЖДАН!

УЗБЕКСКАЯ ДИРЕКЦИЯ РАДИОТРАНССЕТИ

ПЕРЕШЛА

на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями — суббота, воскресенье.

Бюро по повседневным работам ежедневно с 9 ч. утра до 6 ч. вечера, телефон Б-3-17-10, в воскресенье днем звонки по предварению радиоточек принимаются по телефону Б-3-64-40.

Пестрые факты

ВСЕСОЮЗНЫЙ СЕЙСМИЧЕСКИЙ «ШТАБ»

В ГОРОДЕ Обнинске, где находится первая советская атомная электростанция, в минувшем году открылась Центральная геофизическая обсерватория. Она объединяет работу всех сейсмических станций страны. Обсерватория обработывает сейсмические установки для обработки поступающей из различных районов СССР информации о движении земной коры. В подземных помещениях находятся точечные сейсмометры, которые издают маленькие колебания по чьи-то ноги. Здесь же будут испытываться новые образцы сейсмической аппаратуры.

● «ЗАЙЦЕМ» в МОСКВУ

Из ДАЛЕКИХ субтропиков в Москву были доставлены личинки с бананами. На плодоносящем дереве, выросшем из сорванных в одном из ящиков обнаруженных... шевелящейся банан. Вызвали сотрудников зоопарка. Оказалось, что в ящиках были хамелеоны, которых, очевидно, кто-то привез из Африки и накормил фруктами. Так хамелеон «зайцем» прообразился в Москву. В пути он провел меньше недели, но отца не отпустили. Бананы не его папка. Зоологов пришлось откармливать хамелеона насекомыми.

● В «ХОЛОДИЛЬНИКЕ» 1.100 ЛЕТ

1100 ЛЕТ ПРОЛЕЖАЛА В «ХОЛОДИЛЬНИКЕ» РЫБА, КОТОРУЮ НАШЛИ В АНТАРКТИДЕ НА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕЛЬЧАЩЕГО ЛЕДНИКА МАК-МЭРРИ. ВСЕГО ЭТА БЫЛА ДАДЕНО ПЯТЬДЕСЯТЬ РЫБ, ИЗ КОИХ САМАЯ БОЛЬШАЯ ДОСТИГЛА В ДЛИНУ СТА СОРОКА САНТИМЕТРОВ.

● ЧЕРВИ УСТАЛИ

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ бразильского министерства сельского хозяйства заявил недавно, что бразильские черви способны прожить 100 лет.

Дело в том, что черви завезены в Бразилию из Европы, где они трусились лишь три месяца в году. Здесь же они не существуют, не откладывают яиц, не цветут в Бразилии цветут круглый год. Сейчас специалисты разрабатывают меры по урегулированию «рабочего времени» бразильских червей.

● КОНЦЕРТНАЯ ЗАЛ ИМЕНИ Я. М. СВЕРДЛОВА 29 января

ТРЕТИЙ КОНЦЕРТ-ЛЕКЦИЯ для любителей музыки по абонементу № 6 на тему:

«ЭДВАРД ГРИГ»

(к 125-летию со дня рождения).

Начало и 8 ч. вечера.

Оставшиеся билеты продаются в кассе Концертного зала с 2 ч. дня, в «райнасах» с 12 ч. дня.

● ПРИГЛАШАЮТСЯ НА РАБОТУ:

ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ «УЗГИРОЗЕМ» в областные экспедиции и в Ташкент.

инженеры-аграрии, агрономы, зоотехники, геодезисты, электрики по подстанциям, электроборудование, автомото, линии, электротранспорт, корректоры.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Ленинградская, 28, отдел кадров. Телефон 4-09-75.

● ТАШКЕНТСКИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННОГО СОЮЗНОГО ПРОЕКТНОГО ИНСТИТУТА

инженеры и техники по проектированию средств связи, оптимизация, вентиляции, гидроизоляции, воздуховодов, вентиляторов, сметчики, конструкторы, топографы, геодезисты, электрики по подстанциям, электроборудование, автомото, линии, электротранспорт.

Обращаться: г. Ташкент, 34, ул. Навои, 28 «А», отдел кадров. Телефон 4-09-75.

● АНГРЕЙСКАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ БИБЛИОФИЛСКАЯ КОЛОННА ТРЕСТА «ТАШБОРЛАНСПЕЦСТРОЙ»

для работы в гг. Ангреме, Ахангаране, Ташкенте.

правда и система строительства, архитектура, железнодорожные пути, внешних водопроводов и канализации.

Выплачиваются 30% основного оклада за передвижной характер работ.

Оплаты предлагаются семьям, обеспечивающим квартирой в течение трех месяцев.

Обращаться: г. Ангрем, Новы город.

● МИНИСТЕРСТВО СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЗБЕКИСТАНА

глубоким прискорбiem извещает о смерти персонального пенсионера республиканского значения, члена КПСС с 1918 года

Александра Федоровича ВАСИЛЬЕВА.

и выражает искреннее соболезнование семье покойного.

«БУДЕТ ДОЖДЬ», — ОТВЕЧАЕТ МАШИНА

ДВА РАЗА в сутки — в 0 и 12 часов по Гринвичу — метеорологи гидрометеослужбы всей земли собирают аэрометеорологические данные для опережающего прогноза.

Сегодня все чаще упоминаются так называемые численные прогнозы. Что это такое?

С созданием теории атмосферных движений и появлением электронно-вычислительных машин получили развитие градиентные численные прогнозы. На составление таких прогнозов уходит от нескольких часов до суток.

Обычный прогноз во многом зависит от аквалифицированного опыта синоптика. Численные прогнозы гораздо точнее.

В отделе оперативных численных прогнозов Управления гидрометеорологии и гидрологии Узбекской ССР работают семнадцать человек. Здесь впервые в стране организованы оперативные прогнозы, составляемые на основе математических законов, математического выражения которых — управ-

ления С. Л. Белоусова на электронно-счетной машине «Минск-2». Инженер отдела И. Тужилин создал метод прогноза экстремальных явлений, который сейчас проходит испытания...

Кто получает численные прогнозы?

Техники выбирают необходимые данные в радиометеорологическом центре, записывают их на специальные бланки, которые передают по телетайпу на вычислительную машину «Минск-2».

В течение получаса готовы результаты, который техники сразу переносят на гидрометеорологическую карту. Земли, вычислительные машины, созданные милювскими метеорологическими центрами станут надежными помощниками человека.

В ТАШКЕНТЕ переменная облачность, во второй половине дня дождь. Ветер западный, 5—10 метров в секунду. Температура 5—7 градусов тепла.

В. ТАРБЕЕВ.

Редактор

В. А. АРХАНГЕЛЬСКИЙ.

и выражает искреннее соболезнование семье покойного.

Изд. № Б-319.