TAUKEHTCKASI IPABAA

Издается с февраля 1954 г.

общественнополитическая газета

> 12 февраля 2021 года ПЯТНИЦА № 6 (12729)



библиотеке более 30 тысяч книг, в том числе художественная и научная литература, много учебных пособий по самым разным направлениям школьной и вузовской программы.

- Мы постоянно получаем новую литературу, произведения современных писателей, переводы на узбекский язык мировой и русской классики, - рассказывает директор Сурайе Ахмедова. – Современная библиотека должна располагать обширным перечнем литературы, проводить творческие встречи поэтов и писателей с населением, учащейся молодежью. Культура чтения начинается с семьи: чем больше в доме книг, тем лучше. Отрадно, что сейчас, несмотря на обилие электронных носителей, ценность печатных книг и периодических изданий возрастает.

Сейчас в библиотеке каждый день проводятся насыщенные и интересные культурно-просветительские мероприятия с участием известных литераторов и востоковедов, посвященные 580-летию со дня рождения нашего великого предка Алишера Навои и отмечаемому 14 февраля дню рождения Захириддина Мухаммада Бабура. Классическая литература

> Вали КАДЫРОВ Фото Рашида ГАЛИЕВА

Инфраструктурные проекты

*U*нвестиции ЭТО НОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО и дополнительные рабочие места

Входе состоявшейся 8 февраля презентации инвестиционных проектов для Андижанской и Ташкентской областей с участием главы государства отмечалось, что в нынешнем году в столичной области будет запущено 355 крупных проектов стоимостью 1 млрд. 624 млн. долларов.

Следует отметить, что 198 проектов относятся к сфере промышленности, 81 проект будет реализован в сфере услуг, 76 – в сельском хозяйстве. В результате будут созданы производственные мощности для выпуска высокотехнологичной продукции как для внутреннего, так и для зарубежного рынка почти на 35 млрд. сумов. Не менее важно, что работой будут обеспечены порядка 13 тысяч специалистов самых разных возрастов.

В ближайшее время намечено наладить производство импортозамещающей продукции на 48 млн. долларов и экспортоориентированных товаров на 42 млн. долларов.

К примеру, в Ангрене и Ахангаранском районе планируется запустить предприятия по производству электротехники, стиральных машин и холодильников. Реализацией проектов займутся компании Sigma Techno Production и Premier Flectrotech

В частности, компания «Sigma Techno Production» планирует освоить производство различной электротехники (блендеры, пылесосы, электрочайник и другие) в Ахангаранском районе. Производственная мощность составит 600 тысяч единиц на 3,3 млн. долларов.

Общая стоимость проекта оценивается в 10 млн. долларов. Вся сумма будет финансироваться за счёт иностранных инвестиций.

Запуск предприятия ожидается в течение 24 месяцев. Запланировано создание 250 рабочих мест.

На территории свободной экономической зоны «Ангрен» компания «Premier Electrotech» планирует наладить выпуск стиральных машин и холодильников. Производственная мощность составит 330 тысяч единиц. Общая стоимость проекта оценивается в 23 млн. долларов, из которых 4 млн. долларов – собственные средства, 19 млн. долларов - иностранные инвестиции. Вся сумма будет финансироваться за счет иностранных инвестиций. Предприятие намечено запустить в течение 12 месяцев. Запланировано создание 200 рабочих мест. Также в СЭЗ «Ангрен» планируется наладить производство велосипедов для внутреннего рынка.

Еще один крупный проект - фабрика по производству инновационной мебели от шведской «IKEA» в Чирчике. Спрос на такую продукции стабильно высок, а значит, проект сможет быстро окупиться и начать приносить свою прибыль.

Валерий СЕРГЕЕВ

Конкурс

ВАгентстве информации и массовых коммуника-ций при Администрации Президента Республики Узбекистан Министерство инновационного развития организовало пресс-конференцию, посвященную подведению итогов конкурса "Самые лучшие проекты".

Конкурс организован в рамках первого международного молодежного инновационного форума "World Youth Innovation Forum-2020" и включал в себя пять направлений. Призовой фонд составил 300 миллионов

Поступило 115 работ, из которых на следующий этап отобрали 67: 25 - по ИКТ, 13 - по медицине, биотехнологиям и экологии, 9 - по промышленному строительству, 11 – по сельскому хозяйству, 9 – по энергетике. Авторы 10 лучших проектов были награждены.

пресс-конференции участников проинформировали и о других конкурсах, направленных на всестороннюю поддержку молодежи. Академия молодежи проводила в 2020 году конкурс креативных видеороликов "Молодежь для науки" с общим призовым фондом 220 миллионов сумов, онлайн-конкурс инновационных средств и решений "Covid-19 Challenge 2020" с призовым фондом 600 миллионов сумов. Перспективным проектам выделили по 100

миллионов сумов. На конкурс "20 лучших стартап-проектов 2020 года" с общим фондом два миллиарда сумов поступило 519 проектов, из них 20 профинансировали через акселераторов. Также для повышения инновационных знаний талантливой молодежи был организован марафон "Technoways", профинансировали 30 перспективных проектов.

В шести областях осуществляется работа по проектированию, строительству и оборудованию технопарков. Завершено строительство технопарка в Ахангаранском районе Ташкентской области, в Андижанской и Самаркандской областях строительство технопарка продолжают. В Нукусе, Сырдарьинской и Навоийской областях осуществляют подготовительную работу для строительства

технопарков На пресс-конференции также отметили, что для обеспечения занятости молодежи будет организован конкурс "Инновационные проекты молодежи в сельском хозяйстве". Победителям 100 лучших проектов выделят

до 50 миллионов сумов. Шахноза МАМАТУРОПОВА.

УзА

Молодежь нового времени

массовый спорт: РАБОТА НА РЕЗУЛЬТАТ







Сейчас в районе школьники могут заниматься по нескольким направлениям в детско-юношеской спортивной школе, для них построены 32 спортзала, 110 спортивных площадок, полностью реконструирован центральный стадион.

Наиболее популярны среди ребят секции кураша и спортивной борьбы, бокса, восточ-



В Пскентском районе, как и в других вородах и районах области, большое внимание уделяется развитию детского спорта, привлечению подростков к занятиям физкультурой.

выбирают секции шахмат и шашек. Целенаправленная работа на популяризацию спорта и здорового образа жизни приносит свои результаты. По итогам прошлого года, несмотря на карантинные ограничения,

связанные с пандемией коронавируса, пред-

ных единоборств, настольного тенниса. От-

радно, что все больше ребят разного возраста

ставители района успешно выступили на нескольких крупных республиканских спортивных турнирах, привезя домой богатый урожай золотых, серебряных и бронзовых медалей.

> Марат ИЗМАЙЛОВ Фото Аброра ЭСОНОВА

Бизнес малый – польза большая

овременные технологии в строительстве позволяют реализовать на практике самые смелые и интересные задумки архитекторов и дизайнеров. Один из самых интересных и перспективных проектов - кирпичи, которые днем «питаются» от солнечного света, а вечером светятся. Производством именно этого строительного материала с необычными свойствами планирует заняться компания «Gold Brick».

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПРОЕКТ — СВЕТЯЩИЙСЯ КИРПИЧ



– Наш завод запущен в июле

благодаря взаимовыгодному со-

трудничеству с Национальным

банком внешнеэкономической

деятельности Республики Узбе-

кистан, который предоставил нам

кредит в размере 983 000 долла-

ров, - говорит заместитель дирек-

тора по производству «Gold Brick»

Саидали Саидаълоев. – Мы производим облицовочный кирпич из травертина. В Ахангаранском районе у нас есть карьер, на котором добываем сырье, дробим его, а из получившейся фракции изготавливаем гидропрессованные кирпичи. Производство ведется по новой технологии на американском обо-

рудовании компании «Титан» без

трудится 60 рабочих. Годовая производительность - 30 миллионов кирпичей. За счет кредитов в КНР за-

использования газа. На заводе

куплено оборудование для производства кирпича на базе гиперпресса «Titan 240D». Такое

оборудование применяется для формования изделий очень сложной конфигурации, в числе которых – лего-кирпич и блок. Двусторонние кирпичные прессы этой серии достаточно универсальны. Они позволяют выпускать кирпичи и блоки высокого качества с точки зрения уплотнения смеси. Данные гиперпрессы имеют одинаковое усилие прессования и выпрессовки. В результате распалубка высоких больших изделий не представляет трудности. Сам процесс гиперпрессования представляет собой безобжиговый метод производства кирпича на цементном либо ином вяжущем материале.

Соб. инф.

Семинар

ОНЛАЙН-ПРОГРАММИРОВАНИЕ – НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Встолице в Центральном банке прошел семинар-тренинг с участием работников коммерческих банков, в том числе из филиалов, расположенных в городах и районах Ташкентской области, по внедрению онлайн-программы «Мониторинг государственных жилищных программ».



В ходе семинара специалисты проинформировали участников семинара о технических возможностях электронного программного обеспечения, созданного Центральным банком, и его важности для автоматизации периодической отчетности.

В частности, разъяснены процедуры оформления договоров ипотеки и залога в процессе получения в качестве обеспечения недвижимого имущества и транспортных средств с первичного рынка. Вместе с тем, особое внимание было уделено вопросам введения и снятия коммерческими банками

онлайн-запрета посредством электронного сайта реестра залогов в отношении имущества.

В ходе семинара-тренинга представителям коммерческих банков даны соответствующие рекомендации по реализации механизма обеспечения занятости клиентов, не имеющих постоянной работы и источника дохода, для которых выделен ипотечный кредит.

Интерактивное мероприятие предоставило участникам возможность поделиться опытом и внести соответствующие предложения.

Марат ИЗМАЙЛОВ

КОМБИНАТ ВНОСИТ ВКЛАД В БЛАГОУСТРОЙСТВО МАХАЛЛЕЙ

В рамках исполнения программ «Обод ки-**Д** шлок» и «Обод махалла» инициативе отдела по чрезвычайным ситуациям города Алмалыка



совместно со специалистами АО «Алмалыкский ГМК» были проведены тактико-специальные учения, в ходе которых были укреплены берега и очищены русла реки Ангрен и Каракиясай. Образовавшаяся в ходе очистных работ песчано-гравийная смесь была уложена на неблагоустроенных улицах нескольких махаллей.

С помощью технических средств комбината в махалли города Алмалыка было перевезено около 800 кубометров песчано-гравийной смеси и уложено более чем на 10 километрах.

Соб. инф.

По программе модернизации

а медеплавиль являющемся заверша ющим звеном в произ водственной цепочке по производству меди «Алмалыкского горно-металлургического комбината», проведены комплексные ремонтные работы.



КОМПЛЕКСНЫЕ РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ НА МЕДЕПЛАВИЛЬНОМ ЗАВОДЕ

На предприятии для проведения капитального ремонта временно был приостановлен комплекс печи Ванюкова металлургического цеха, - рассказывает главный инженер завода Исломбек Умаралиев. - К комплексным ремонтным работам, осуществляемым в соответствии с графиком плановых профилактических работ на 2021 год, были привлечены

управление материально-технического снабжения, служба главного механика, служба главного энергетика, управление проектными работами, технический отдел, центральный ремонтно-механический завод, трест «Олмаликметаллуркурилиш», АО «Средазцветметэнерго», Алмалыкское ремонтно-монтажное специализированное управление и другие

специализированные организации.

Целью комплексного ремонта является обеспечение непрерывности работы металлургических агрегатов, увеличение срока их службы, обеспечение охраны труда. В процессе ремонта обновляются технологические, механические и электрические части металлургических агрегатов.

Вали КАДЫРОВ

В судебной системе – нетерпимость к коррупции

Высшей школе судей при Высшем судейском совете начались краткосрочные курсы, темой которых стало формирование иммунитета нетерпимости к любым проявлениям коррупции в судебной системе.



Как сообщили в пресс-службе Высшего судейского совета, к курсам, проходящим в формате видеоконференцсвязи, привлечены судьи по уголовным делам всех районных и городских судов, сотрудники аппаратов судов.

Сегодня коррупция добралась до всех сфер жизни общества. Суды же должны превратиться в бастионы справедливости, где нет места проявлениям этого зла.

К сожалению, краткосрочными курсами нельзя добиться желаемой цели, однако без живого диалога сложно представить масштаб проблемы.

На курсы были также приглашены и религиозные деятели, так как вера и духовное воспитание считаются важными факторами борьбы с различными негативными явлениями, в том числе с коррупцией.

Курсы организованы в рамках плана, разработанного с целью исполнения Указа Президента страны "О мерах по обеспечению подлинной независимости судей и повышению эффективности предупреждения коррупции в судебной системе", на основе этого продолжается последовательная работа с сотрудниками судебной системы.

Муаттар БУРХОНОВА,

Технологии XXI века

ДРОНЫ ПОМОГАЮТ **АГРАРИЯМ**

и спользование высокотехнологичных беспилотных летательных аппаратов в сельском хозяйстве для получения более высоких урожаев и мониторинга состояния посевов дают возможность руководителям агрокластеров и фермерских хозяйств оперативно реагировать на те или иные изменения и риски, связанные с поливом и созреванием сельхозкультур.

Одними из первых подобные технологии, получив разрешение на эксплуатацию Агентства гражданской авиации Узбекистана, начали использовать специалисты кластера «Jizzax Organic» Джизакской области. Беспилот-



ники будут применять для картографирования полей, мониторинга роста культур, диагностики заболеваний и борьбы с вредителями, выявлению аномалий развития растений, внесения удобрений, слежения за равномерностью полива и так далее.

– Беспилотные летательные аппараты обеспечат нас полной информацией о качестве посевов, повреждении или гибели культур, – рассказывает директор Хикматилла Каримов. – Мониторинг силами агрономов занимает много времени и не позволяет охватить каждый метр земли. Если поражение всходов произошло в глубине поля, то есть риск не заметить это вовремя. С беспилотниками мы будем выявлять и устранять проблемы, на ранних стадиях диагностировать заболевания, опрыскивать сорняки, бороться с вредителями, досеивать не взошедшие участки. Мы используем дроны китайской компании FOXTECH с навесным оборудованием, возможностью тридцатикратного увеличения и ночной съемки, максимальной взлётной массой 21 кг, временем полета до 2.5 часов и скоростью до 80 километров в час.

Первый дрон – это лишь первая ласточка, в ближайшее время по итогам тестов станет понятно, сколько беспилотников необходимо кластеру для полного охвата земельных площадей. В нынешнем году кормовые культуры и травы будут засеяны на 10 тыс. гектаров.

Сергей МИХАЙЛОВ

Узбекистан – Республика Корея: грани сотрудничества

_∎а днях специалисты Национальной палаты го агентства по международному сотрудничеству в онлайн-формате при поддержке Офиса Корейско- направлениям взаимовыгодного сотрудничества.

инновационного здравоохранения Узбекиста- (KOICA) в нашей стране встречу, на которой обсудина и Университет Ёнсе (Республика Корея) провели и возможности взаимодействия по самым разным

ОДГОТОВКА МЕДИКОВ ПО МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ

Как отметил председатель Национальной палаты Ровшан Изамов, внедрение инноваций в систему здравоохранения Узбекистана является приоритетной задачей, поэтому, учитывая высокий рейтинг Университета Ёнсе, который входит в тройку самых престижных учебных заведений Республики Корея и в ТОП-100 лучших вузов мира, можно и нужно налаживать плодотворное сотрудничество.

В настоящее время Университетом Ёнсе начата реализация совместного проекта с Ташкентским Педиатрическим медицинским институтом (ТашПМИ). Представители корейского университета отметили, что проект рассчитан на четыре года и поддержка Национальной палаты инновационного здравоохранения может помочь достижению большей эффективности и результативности намеченных планов.

Современные методики здравоохранения Республики Корея могут оказать большое положительное влияние на уровень региональной медицины Узбекистана. В частности, вебинары по наиболее актуальным темам сегодня очень востребованы среди врачей, в том числе и в

Ташкентской области. Данный опыт необходимо продолжать, так как онлайн-формат позволяет практически всем заинтересованным специалистам здравоохранения повышать свой профессиональный уровень, общаться с международными экспертами, получать ответы на интересующие их вопросы.

Также активно обсуждалась тема инновационного подхода к медсестринскому образованию. На основе корейской модели в этой сфере можно кардинально повысить роль и значимость среднего медицинского персонала, квалификацию его

специалистов. В обсуждении данного вопроса приняли участие доценты Колледжа медсестер Университета Ёнсе Ким Сан Хи и Чой Ынкен.

Сторонами была отмечена важность реализации пилотного проекта по инновационной модели медсестринского образования на базе одного из колледжей Узбекистана. Обсуждена возможность совместной работы в сфере разработки Клинических протоколов, работа над которыми координируется Национальной палатой. Специалисты обеих сторон были единодушны во мнении, что тщательная проработка Клинических протоколов, достижение их максимальной практичности и соответствия международным стандартам являются основой повышения качества медицинского обслуживания населения. Важность международной аккредитации и сертификации подтвердили и представители Университета Ёнсе, которые с гордостью отметили, что Медицинская клиника при данном университете также успешно прошла международную аккредитацию и готова делиться этим необходимым в современной медицине опытом.

Вали КАДЫРОВ

Здравоохранение

надежно и



Аккурганском районе при содействии Дет-Ского фонда ООН (ЮНИСЕФ) построен современный высокотехнологичный склад, рассчитанный на хранение 3000 литров вакцин для детей разного возраста.

Следует отметить, что оборудование холодовой цепи, переданное Министерству здравоохранения Республики Узбекистан и установленное в хранилище, должно способствовать повышению эффективности управления вакцинами для детей столичной области.

В состав оборудования входят специальные холодильники для вакцин, устройства для контроля температуры, холо-

дильные комнаты, контейнеры для вакцин и другие вспомогательные устройства.

На складе вакцин храниться около 3000 литров вакцин для вакцинации 9000 детей. На объекте установлены

холодильные комнаты для хранения лекарственных средств при температуре плюс 2-8 градусов Цельсия. Общая вместимость склада обеспечивает быстрый доступ и быструю транспортировку вакцин большему количеству детей до 5 лет, проживающих и в соседних районах.

- Надежное и высокоэффективное оборудование является важным звеном для обеспечения равного доступа к вакцинам и иммунизации для каждого ребенка, так как оно позволяет сохранить безопасность вакцин на пути от производителя до медицинского учреждения, - говорит заместитель главы представительства ЮНИ-СЕФ в Узбекистане Джоффри Ижумба. – С 2017 года Детский фонд ООН поддержал строительство в общей сложности 21 склада вакцин по всему Узбекистану. В настоящее время 16 вакцинных складов оснащены современным оборудованием, таким как противопожарная и охранная сигнализация, система загрузки



и выгрузки, холодильники, морозильники, контроля температуры, холодильные комнаты и генераторы. ЮНИСЕФ предоставляет также защитную одежду для персонала. Еще 5 складов будут сданы в эксплуатацию в начале 2021 года.

ЮНИСЕФ также оказывает поддержку в обучении персонала и предоставлении необходимых руководств и инструкций по эксплуатации складов холодовой цепи, грузовиков-рефрижераторов, контейнеров для вакцин и холодильных камер.

Марат ИЗМАЙЛОВ

Форум

🗖 столице и регионах, в том числе в Ташкентской области, в эти дни проходит Ообщенациональный фестиваль гражданских активистов. В течение пяти дней он объединил более двух тысяч участников: представителей негосударственных некоммерческих организаций, институтов гражданского общества, министерств и ведомств, местных органов власти, экспертов и представителей СМИ.

ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

ВМЕСТЕ МЫ — СИЛА И МОЖЕМ МНОГОЕ СДЕЛАТЬ НА БЛАГО

В программе фестиваля, организованного по инициативе Общенационального движения «Юксалиш» совместно с Министерством юстиции Республики Узбекистан, при содействии Агентства США по международному развитию (USAID), делегации Европейского союза в нашей стране, Ассоциации развития гражданского общества «АРГО» (Казахстан) и ряда других организаций около 20 разноформатных мероприятий с онлайн-трансляцией в соцсетях. Среди них форумы, конференции, дискуссии, презентации и мастер-классы.

Особый интерес вызвала международная конференция «Послание Президента Шавката Мирзиёева Олий Мажлису 29 декабря 2020 года - новый этап развития гражданского общества в Узбекистане», на которой выступили Председатель Сената Олий Мажлиса Танзила Нарбаева, первый заместитель Спикера Законодательной палаты Олий Мажлиса Акмал Саидов, посол США в Узбекистане Дэниел Розенблюм, постоянный представитель ООН в нашей стране Хелена Фрейзер и другие.

Как отмечалось, Послание Президента Олий Мажлису – одно из ключевых событий в общественно-политической жизни Узбекистана, за которым следят не только граждане и национальные эксперты, но и представители международного сообщества. Так как именно Послание определяет ключевые направления деятельности, ориентиры на ближайший год, в том числе по развитию гражданского общества

Глава государства подчеркнул, что Узбекистан не свернет с пути демократических реформ, тем самым подтвердив неотвратимость масштабных преобразований, нацеленных на обеспечение прав и законных интересов

- Что примечательно, с высокой трибуны дан карт-бланш гражданским активистам, средствам массовой информации, общественности, - говорит руководитель ННО Центр развития и поддержки инициатив «Нихол» Ширин Рашидова. – Они могут и должны стать одними из главных участников процессов реформирования: от выявления проблем на местах и осуществления общественного контроля до

чению общественного контроля над их реализацией. При этом акцент будет сделан прежде всего на таких сферах, как образование, культура, медицина, экология, строительство, кадастровый учет, транспорт, коммунальное хозяйство, занятость, социальные услуги.

Olar

Чем продиктована необходимость проведения фестиваля? Сегодня Узбекистан проходит этап коренного реформирования всех сфер государства и общества. Порой приходится действовать в условиях дефицита времени и ресурсов. Широкое вовлеувеличился вдвое. Устранены препятствия для получения и использования ННО иностранных грантов.

Большой общественный резонанс вызвала прошедшая в административном центре Ташкентской области городе Нурафшоне, в конференц-зал областного отделения Союза молодежи Узбекистана конференция «Роль общественности в стабилизации экологической ситуации в промышленных зонах» с участием ведущих специалистов природоохранных организаций и профильных ННО.





активного взаимодействия с госструктурами и реализации проектов для решения социально значимых проблем. Мы работаем уже более 15 лет, главным образом в Ташкентской области, занимаемся проблемами гендерного равенства, предотвращением торговлей людьми, подготовкой психологов для помощи женщинам, попавшим в трудную ситуацию, и так далее. Сейчас для неравнодушных граждан открывается огромное поле деятельности. В частности, негосударственные некоммерческие организации на основе социального заказа будут привлекаться к определению реальной картины в регионах, глубокому анализу проблем на разных уровнях, выработке предложений по решению и обеспечение общественности обеспечивает инклюзивность принимаемых решений. Именно поэтому на всех уровнях власти продвигается принцип диалога с народом. Более того, использование потенциала и компетенций активистов общественных организаций позволит осуществлять действенный общественный контроль за исполнением законодательства на местах.

Запущена существенная либерализация законодательства в сфере ННО, устраняются барьеры, ограничивающие деятельность общественных организаций. При более 70 госорганах и учреждениях созданы общественные советы. Объем субсидий и грантов, выделяемых институтам гражданского общества, за последние три года

Не менее интересными и полезными в рамках фестиваля стали Форум общественных советов, презентация Школы HHO и Антикоррупционной лаборатории, а также церемония награждения в рамках проекта «Герои среди нас»

Общенациональный фестиваль гражданских активистов призван стать площадкой для конструктивного диалога между всеми участниками трансформационных процессов, консолидации их усилий, выработки рекомендаций и предложений по дальнейшему развитию гражданского общества в Узбекистане.

> Сергей МУТИН, корр. «Ташкентской правды» Фото Рашида ГАЛИЕВА

гостоялась встреча дирек-**└**тора Агентства по развитию Президентских, творческих и специализированных школ при Кабинете Министров Республики Узбекистан Хилолы Умаровой с Чрезвычайным и полномочным послом Израиля в Узбекистане

Кроме того, Зехавит Бен-Гилель ознакомилась с деятельностью Агентства по развитию Президентских, творческих и специализированных школ по обучению талантливой молодежи и планами по развитию подведомственных школ.

Сотрудничество в сфере образования

Было отмечено, что миссией агентства является селекция талантливых детей и создание условий для их образования и развития способностей. Отмечено, что в 2021 году агентство планирует открыть еще 10 Президентских школ по всей стране. Посол Израиля сказала, что впечатлена проектом по созданию Президентских школ в Узбекистане. Она добавила, что Израиль заинтересован в развитии сотрудничества с

Агентством по развитию Президентских, творческих и специализированных школ, в том числе по линии Агентства Израиля по международному сотрудничеству МАШАВ.

Израильской стороной также было предложено наладить сотрудничество и обмен между молодежью двух стран, благодаря чему молодые люди из Узбекистана и Израиля смогли бы работать вместе над общими проектами.

нынешнем году част-Вные киностудии нашей страны при поддержке Национального агентства «Узбеккино» планируют начать съемки нескольких фильмов на территории Беларуси, где им будет содействовать Национальная киностудия «Беларусьфильм».

IPN GOBMECTHЫX

- Фильмы, которые мы начнем создавать, будут укреплять мощный дружеский фундамент, который уже существует, - отметил генеральный директор Национального агентства «Узбеккино» Фирдавс Абдухаликов.

- Сегодня киностудия принимает у себя представителей трех узбекских картин, - говорит генеральный директор Национальной киностудии «Беларусьфильм» Владимир Карачевский. – Это фильм режиссера Акбара Бектурдиева «Узбечка» о девушке-снайпере, 90 процентов которого планируется снять в Беларуси. Вторым проектом станет кинокартина о Джизакском восстании 1916 года, в Беларуси запечатлеют некоторые эпизоды военных сцен и питерских экстерьеров и интерьеров к нему. Кроме того, мы обсудили вопрос совместного производства еще одной истории. Она о Герое Советского Союза Мамадали Топвалдыеве, который воевал с фашистскими оккупантами в глубоком тылу как белорусский партизан.

В заключение важно отметить, что сотрудничество в создании фильмов, участие в фестивалях и обмен опытом будут способствовать развитию кинокультуры и деловых отношений как между киностудиями, так и между странами.

Мы и рынок

банка с журналистами, основными темами кото-

Встолице в национальном пресс-центре про-шла встреча руководителей Центрального внедрению цифровых технологий и предстоящая приватизация ряда коммерческих банков.

Зехавит Бен-Гилель.

ЦИФРОВИЗАЦИЯ банковской сферы

Представители Централь-НОГО банка представили подробную информацию о трансформации банковской системы, постепенной приватизации коммерческих банков, дальнейшем совершенствовании взаимодействия между банком и клиентами на основе современных информационно-коммуникационных технологий. В последние годы особое внимание уделяется комплексной трансформации коммерческих банков с государственной долей и снижению доли государства в банковской системе в целом.

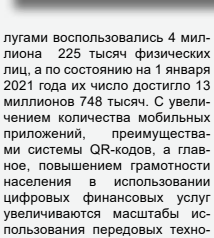
Отмечалось, что процесс приватизации коммерческих банков будет осуществляться поэтапно: сначала планирует-

ся трансформировать деятельность банков, имеющих государственную долю, а на втором этапе продать государственные акции иностранным инвесто-

рам. При этом государственное участие в трех банках – Национальном банке, «Агробанке» и «Микрокредитбанке» будет сохранено в целях восполнения экономических пробелов, образовавшихся в период трансформации и приватизации банковской системы, то есть удовлетворения спроса всех слоев населения на финансовые услуги, обеспечения территориального охвата банковскими услугами и реализации социально-экономических программ.

Государственная доля как минимум в одном крупном банке полностью продается стратегическим инвесторам. «Узсаноаткурилишбанк», «Асака банк», «Ипотека-банк», «Алокабанк», «Туронбанк» и «Кишлоккурилишбанк» готовятся к приватизации. В ходе встречи также была дана информация об увеличении объемов безналичных расчетов за счет повышения качества обслуживания населения и клиентов, расширения спектра финансовых операций, осуществляемых в банкоматах и инфокиосках, посредством внедрения передовых цифровых технологий в деятельности коммерческих банков.

К примеру, в 2018 году дистанционными банковскими ус-



Разрабатывается долгосрочная стратегия развития системы безналичных расчетов, будет создан Центр по информаци-

логий.

онной и кибербезопасности в банковском и финансово-кредитном секторе при Центральном банке, а также по борьбе с финансовым мошенничеством и верификацией (FINCERT). Вопросы информационной безопасности будут находиться в центре внимания, когда речь идет об обеспечении доверия клиентов к рынку платежных услуг, борьбе с мошенничеством и защите данных.

На мероприятии представители СМИ получили ответы на все интересующие их вопросы.

Сергей МИХАЙЛОВ



14 февраля – День рождения Захириддина Мухаммада Бабура

рок, энциклопедические знания,

стремление изучить и обогатить

наследие предков, уважительное

отношение как к старшим, так и

младшим не перестают восхищать

людей и в наше время. Его инте-

овсем скоро, 14 февраля, в Узбекистане и многих странах мира торжественно отметят 538-летие со дня рождения выдающегося государственного деятеля, поэта и мыслителя Востока Захириддина Мухаммада Бабура.

Автор неподражаемых и самобытных поэм и стихов признан одной из наиболее ярких лич-

Захириддин Мухаммад Бабур прежде всего является сыном своей сложной, во многом противоречивой, с многочисленными войнами и походами эпохи. Именно в этот период автор создает историко-художественные произведения,

содержащие ценные сведения о географии, этнографии, медицине, искусстве и педагогике. Как свободно мыслящая личность, прогрессивный рец, он боролся за развитие культуры, нравственности и просвещения и победу добра, по мере сил

служил народу, отечеству, осуществлял благородные дела.

Благодаря своим выдающимся способностям смог вопреки обстоятельствам создать централизованное государство бабуридов. И несмотря на то, что взошел на трон и стал правителем большого государства, сумел сохранить в себе лучшие качества обычного человека. Современников по-хорошему удивляли его бодрость духом, несмотря на превратности судьбы, щедрость, не присущая многим правителям, смелость, талантливость, любовь к искусству и успехи в творческой деятельности.

Кругозор Бабура был очень ши-

ностей в истории тюркских народов. Его жизнь и творчество, посвященные идеям добра и справедливости, служат достойным примером подражания для подрастающего поколения во все времена. Он правдиво пишет об исторических событиях и личностях, ответственно и требовательно относится к оценке своих современников.

> межнационального единства, воспитания юношей и девушек в духе патриотизма, самоотверженности, уважения к великим предкам. Он собирает вокруг себя ученых, поэтов, зодчих, проводит дискуссии на

ное значение для стран Востока. За короткую жизнь Захириддин Мухаммад Бабур оставил человечеству богатейшее литературное и научное наследие, творчество, несущее воспитательную миссию и являющееся бесценным достоянием всего человечества.

Идеи добра и гуманизма, воспетые в произведениях Бабура, не утратили своей ценности и значимости на протяжении веков. Во многих научных центрах, во всех уголках мира переводятся и изучаются его произведения, пишутся книги о нем.

Глубокое изучение бесценного

ресовала не только природа, но и ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ, thurocoth, Mblcrumerb u noom

все ее тайны, красота, суть вещей, животный и растительный мир, а также общественно-политическая жизнь, воен-

ное искусство и многое другое. Богата и разнообразна тематика лирики Бабура. Он воспевал радости жизни, любовь и верность, науку и просвещение, уважение к матери, преданность Родине. Лирика Бабура описывает различные житейские вопросы. Он возвышает человека, воспевает нравственность, воспитанность, просветительство, добро. Следуя традициям поэтов-гуманистов Востока, призывает к религиозной толерантности. Творчество Бабура может служить опорой в доведении до сознания молодого поколения идей Мирзо Улугбека, возвышает великого Навои.

Он призывал людей любить и ценить жизнь, быть правдивыми, честными, добросердечными; не доверять врагам, не преследовать корысть, не унижать обездоленных, стремиться к цели во что бы то ни было. В рубаи Бабура воспевается любовь к ближнему и дружба, основанная на преданности и жертвенности. Одно из величайших качеств, которым был одарен Бабур, всепрощение. Он прощал людей, предававших его, причинявших ему боль, о чем свидетельствуют многие фрагменты бессмертного «Бабур-наме» и «Хумаюн-наме».

Жизнь государственного деятеля, ученого и поэта имеет огром-

наследия предков не только поможет лучше узнать о культуре народов Востока, но и будет способствовать дальнейшему укреплению дружбы.

Имя Бабура – историка, полководца и государственного деятеля - бессмертно, а его труды выдержали испытание временем, ими будут и дальше восторгаться ученые-востоковеды. Свидетельство тому – дань глубокого уважения его таланту и высокое признание его научного вклада в развитие мировой литературы и историографии.

Зарифа ЭШМИРЗАЕВА, руководитель Ташкентского областного управления международного благотворительного фонда «Олтин мерос»

2021 год – Год поддержки молодежи и укрепления здоровья населения

ЧЕМПИОНЫ В ГОСТЯХ **ШКОЛЬНИКОВ**



Мероприятие, направлен-

ное на пропаганду здорово-

го и активного образа жизни

среди подростков, было ор-

ганизовано при поддержке

расположенного в Чирчике

Узбекского государственно-

го университета физической

культуры и спорта (УГУФКС).

На встрече с известными ат-

летами, прославившими оте-

чественный спорт благодаря

своему таланту, помножен-

ному на упорство и желание

быть первым вопреки всему,

были приглашены также ре-

бята, делающие первые шаги

в тех или иных видах спортив-

новления тесного взаимо-

выгодного сотрудничества

между УГУФКС и учреждени-

ями народного образования

района были подписаны со-

глашения между школой №

11 и кафедрами «Спортивное

управление и экономика»,

«Теория и методика гребных

Кроме того, в целях уста-

ных дисциплин.

бокса, таэквондо», «Теория и методика международных видов борьбы», были составлены планы работ на будущее. Уже не первый год профессорско-преподавательский Узбекского государственного универ-

ситета физической культуры и спорта оказывает практическую помощь мальчикам и девочкам в освоении интересующих их видов спорта и других дисциплин, оказывает методиче-

состав

видов спорта». А также шко-

лой № 20 и кафедрами «Те-

ория и методика фехтования,

скую поддержку в повышении квалификации учителей. Представители вуза и спортсмены во время посещения школ ознакомились с учебным процессом в обоих учебных заведениях, деятельностью организованных в

них спортивных секций. В ходе беседы гости говорили о возможностях, которые открываются перед молодежью нашей страны, поддержке способных ребят, создании дополнительных условий для занятий спортом в махаллях. Были намечены планы повышения рейтинга учебных заведений за счет применения новейших методик по выявлению ребят, проявляющих способности в разных видах

> Сергей МУТИН Фото Рашида ГАЛИЕВА

Все лучшее – детям

Министерство дошкольного образования (МДО) Республики Узбекистан запустило пилотный проект по развитию в детях алгоритмического мышления, направленного на эффективное решение поставленных задач.

РОБОТЫ ОБУЧАЮТ *TPOTPAMMMPOBAHMW*

На днях состоялась церемония передачи умных роботов Albert и Genibot, предназначенных для обучения детей робототехнике и навыкам программирования. Партнеры из Республики Корея подарили дошкольным образовательным организациям (ДОО) нашей страны 275 роботов и 350 обучающих пособий.

Мероприятие прошло в онлайн-формате при участии представителей Министерства дошкольного образования, Корейского института



продвижения индустрии роботов KIRIA, Корейской ассоциации педагогов и нескольких высокотехнологичных компаний.

– Говоря о навыках программирования в детских садах, имеется в виду развитие алгоритмического мышления воспитанников, которое является залогом успеха в современных реалиях, - рассказывает директор Инновационного центра информационных и педагогических технологий при МДО Оятилло Рахматиллаев. – Роботы в игровой форме развивают креативность, логику и умение находить оптимальные решения. Мир перешел в эру информационных технологий. Способность работать с программным обеспечением, говорить и отдавать приказы на языке компьютеров стала обязательной. Мы хотим. чтобы навыки наших детей отвечали требованиям времени. Роботы Albert и Genibot, которые будут «работать» в детских садах, предназначены для воспитанников от 6 лет. На первом этапе при помощи готовых карточек кодирования ребенок заставляет игрушку двигаться, мигать глазами, говорить. Так он понимает, как работают блоки кода. Дети постарше, подключив робота к смартфону, могут создавать соб-

ственные команды и алгоритмы. Следует отметить, что программа обучения на базе роботов продемонстрировала высокие результаты в Республике Корея. Там при поддержке правительства были открыты 140 классов, охватившие более тысячи учеников по всей стране. Аналогичные пилотные программы запустили школы и детские сады во Франции, Испании, Коста-Рике и Перу.

– Будущее за робототехникой и автоматизированной промышленностью, - сказал президент компании KIRIA Чонил Мун. – Надеемся, что Республика Корея и Узбекистан будут плодотворно сотрудничать не только в области робототехники, но и в сфере инновационных разработок. Роботы Albert и Genibot будут распределены в 53 ДОО по всему Узбекистану, в том числе и в Ташкентской области.

Если проект завершится успешно, то Министерство дошкольного образования Узбекистана обеспечит еще больше детских садов умными роботами, а также дополнит их функционал программой для детей с ограниченными возможностями здоровья.

Вали КАДЫРОВ

Наше наследие

ИЯ: ПОЛЕВОЙ СЕЗОН



ный сезон рабочих поездок специалистов фонда «Олтин мерос» и Национального центра археологических исследований Академии наук Республики Узбекистан по Ташкентской области.

На днях рабочая группа в составе ученого-археолога Саиды Ильясовой, архитектора Мухаммада Фозили и представителя фонда Фахриддина Алимджанова побывала на двух археологических памятниках «Куюн-1» и «Куюн-2» на территории города Алмалыка и Пскентского района.

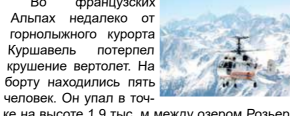
- Основная цель поездки - изучение состояния памятников, их сохранности, беседа с представителями махалли о сохранении объектов культурного наследия, -

рассказывает начальник Ташкентского областного управления международного благотворительного фонда «Олтин мерос» Зарифа Эшмирзаева. – Мы должны всячески беречь наследие великих предков. Ташкентский оазис с его во многом уникальными археологическими памятниками привлекает специалистов-археологов и туристов, интересующихся историей и культурой Востока, со всего мира.

Марат ИЗМАЙЛОВ

Неудачная посадка

французских Альпах недалеко от горнолыжного курорта Куршавель потерпел крушение вертолет. На борту находились пять



ке на высоте 1,9 тыс. м между озером Розьер и мысом Вийар. Спасатели прибыли на место падения вертолета спустя 40 минут. По предварительной информации, два человека погибли, один госпитализирован, его состояние оценивается как критическое. Два других пассажира с тяжелыми травмами также находятся в больнице.

10 часов под снегом

Жительница города Новокузнецка Кемеровской области Российской Федерации, уехавшая очищать крышу дачи, выжила, попав под завал снега и проведя под ним 10 часов. В ночь на 9 февраля на пульт единой дежурно-диспетчерской службы управления защиты населения и территории Новокузнецка позвонила женщина, сообщив, что ее взрослая дочь, уехавшая днем на дачу, чтобы убрать снег с крыши, не вернулась. Приехав на дачу, мать обнаружила лишь машину дочери. К месту предполагаемого происшествия были направлены представители нескольких служб. Прибывшие спасатели предположили, что женщина находится под мощным покровом снега. После двух часов поиска, когда использовались лишь лопаты и лавинные щупы, спасатели обнаружили шапочку и лестницу. Отмечается, что пострадавшую госпитализировали, на данный момент она находится в реанимации.

Коала на шоссе

В начале этой недели из-за коалы, которая вышла прямо на шоссе в Аделаиде (Австралия), случилась авария с участием шести автомобилей. Первый водитель, который заметил коалу посреди дороги, попытался избежать столкновения и резко затормозил. Однако следующие за ним автомобилисты не ожидали такого маневра. Всего повреждения получили семь автомобилей. Никто из пассажиров не получил серьезных травм. Из-за аварии на трассе образовалась большая пробка. Одна из женщин вышла из машины, нашла коалу и посадила себе в машину, чтобы та не разгуливала по дороге. Когда водительница снова заглянула в салон, то увидела, что коала держится за руль, будто готова прямо сейчас отправиться в поездку. Прибывшие на место специалисты убедились, что коала не получила никаких травм, и выпустили ее в лес.

(По материалам средств массовой информации)

МУТИН

ХОКИМИЯТ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТОШКЕНТ ХАКИКАТИ ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Главный редактор

Гайрат ШЕРАЛИЕВ

Адрес редакции: 111500, город Нурафшон, ул. Тошкент йўли, 90. Офис в Ташкенте: ул. Матбуотчилар, 32. ISSN 2010-9326. Индекс – 207. Заказ Г-136. Тираж 2112.

ОТДЕЛЫ: информации - 71-233-05-22

рекламы - 71-233-54-10 e-mail: toshkenthaqiqati@umail.uz

Газета зарегистрирована в Управлении по информации и массовым коммуникациям Ташкентской области. Регистрационный № 03-002, 12.01.2011 г. Объем — 2 печ. л. Формат — A-2.

Время подписания в печать по графику 20.00. Номер подписан в 19.00. Отпечатано в типографии Издательскополиграфической акционерной компании «ШАРК». Адрес предприятия: улица Буюк Турон, 41.

Газета набрана и сверстана в компьютерном центре «Ташкентской правды». Выходит по пятницам.

Ответственный за выпуск Сергей

Дизайнер Тохир

МАХМУДХОДЖАЕВ Дежурный корректор

Марина **ИСАЙЧЕВА**

1 2 3 4 5 6