



# Народное слово

2024 – Год поддержки молодежи и бизнеса

Узбекистан –  
государство  
с великим  
будущим

Издается с 1 января 1991 года ■ www.xs.uz/ru ■ e-mail: infonsuz@mail.ru

7 февраля 2024 года, № 27 (8605)

Среда

Сканируйте QR-код, быстрый  
переход на наш сайт



## Представлены меры по развитию электромобильной отрасли

Президент Шавкат Мирзиёев  
6 февраля ознакомился  
с презентацией о мерах  
по расширению производства  
электромобилей.

Наша страна имеет большой опыт и необходимую инфраструктуру автомобилестроения. Сегодня 8 заводов выпускают десятки типов автомобилей, пассажирского и грузового транспорта, сельскохозяйственной и специальной техники. Еще на более чем 2 тысячах предприятий на основе кооперации производятся комплектующие и запасные части.

На совещании, состоявшемся в декабре прошлого года, глава нашего государства подчеркнул, что электромобили стремительно входят в нашу жизнь, и дал указания по освоению этой сферы. В ходе своего государственного визита в Китай в январе этого года Президент посетил штаб-квартиру компании BYD. Совместно с этой компанией в Джизакской области запущен проект по сборке гибридных и электрических автомобилей. На встрече с главой этой компании состоялся обмен мнениями по доведению производственной мощности до 500 тысяч единиц в ближайшей перспективе.

О востребованности работы в данном направлении свидетельствует тот факт, что за последние три года продажа электромобилей в Узбекистане выросла в 10 раз, в 2023 году 35 процентов импорта составили электрические и гибридные автомобили.

В связи с этим ответственным лицам даны указания по расширению ранее определенных планов по электромобильной отрасли и ускорению реализации проектов. Подчеркнута необходимость наладить с привлечением партнеров из BYD локализацию комплектующих частей для электромобилей.

Чтобы быть конкурентоспособными в этой новой отрасли, прежде всего необходимы инновации и передовые технологии. Поэтому поставлена задача создания интегрированной системы, связывающей Туинский политехнический институт, инженерные центры, научные институты и лаборатории.

Также с развитием этой сферы будет увеличиваться спрос на специалистов и рабочих. В ближайшие три года эта потребность может достичь 10 тысяч человек. В связи с этим указано на необходимость уже сейчас начать подготовку квалифицированных кадров.

Принято решение о разработке программы развития сети станций зарядки электромобилей.

УЗА.

## В МИРЕ О НАС

### Газета «Il Fatto Quotidiano»: Узбекистан смотрит в будущее, помня о великом прошлом

Итальянской ежедневной газете «Il Fatto Quotidiano» опубликована статья «Узбекистан — сердце Центральной Азии», посвященная туристскому потенциалу нашей страны.

Ее автор рассказывает о пройденном великим венецианским купцом Марко Поло маршруте по Шелковому пути, историко-культурном и нематериальном наследии нашей республики, основных пунктах для остановок и дает советы туристам, планирующим посетить Узбекистан.

«Узбекистан — сердце Центральной Азии, а также самая богатая страна и все более популярное направление для путешественников, желающих увидеть своими глазами легендарный Шелковый путь, — говорится в статье. — Также стоит увидеть дикую природу гор Нурагата на севере страны, усеянных селениями, откуда можно отправиться в незабываемые походы. Так же прекрасна Ферганская долина, зеленая идиллия на востоке страны, пересеченная реками и окруженная горными хребтами, плодородный регион с полями хлопка, риса, табака, овощей и фруктов, щедрая земля, контрастирующая с хрупкими экосистемами засушливых и полусаваннистых районов центральной и западной зон, таких как Аравское море».

Подчеркивается, что поездка в Узбекистан — это возможность ознакомиться с реальностью, до сих пор малоизвестной тысячелетней историей и современностью, состоящей из красот и контрастов.

«Узбекистан смотрит в будущее, помня о великом прошлом. Сердце Центральной Азии задает темп для прекрасного приключения», — заключает «Il Fatto Quotidiano».

ИА «Дунён».

НС ПРОСВЕЩЕНИЕ

## Вести дела с опорой на науку

В Узбекистане приоритетное внимание уделяется построению социального государства, в котором каждый может реализовать свои способности и таланты, знания и опыт. В стране мобилизуются все возможности для получения молодыми людьми качественного образования, занятия достойного места в жизни. Как сказал наш великий предок Махмуд Замахшари, молодые люди или должны стать образованными и учеными, или вести дела с опорой на науку, или хотя бы уметь слушать науку.

Предметная олимпиада —  
возможность  
для выявления талантов

Главной опорой просвещения является школа. Она останется очагом знаний и в нынешний период, когда ускоренно развиваются информационные технологии, в каждую сферу жизни входит искусственный интеллект. С учетом этих факторов необходимо реализовать качественные изменения, чтобы, обеспечивая неразрывную связь на каждом этапе образования, воспитать школьников всесторонне развитыми людьми с широким кругозором, умеющими аналитически и логически мыслить.



НС ОТ НАШЕГО ПАРЛАМЕНТСКОГО КОРРЕСПОНДЕНТА

## Прагматика госпрограммы

Верхней палате парламента активно обсуждается проект Государственной программы по реализации Стратегии «Узбекистан-2030» в «Год поддержки молодежи и бизнеса».



### Механизмы экологической устойчивости

Комитет Сената Олий Мажлиса по вопросам развития региона Приаралья и экологии констатировал, что в госпрограмме особое внимание уделяется охране окружающей среды, обеспечению экологической устойчивости, использованию возобновляемых источников энергии, рациональному и эффективному использованию водных ресурсов.

Для увеличения источников «зеленой» энергии в текущем году в Ташкентской,

Кашкадарьинской, Бухарской, Наманганской и Навоийской областях с участием иностранных инвесторов запланирован запуск шести крупных солнечных электростанций суммарной мощностью 2 700 МВт.

В целях дальнейшего расширения благоприятных условий для перехода на «зеленую» экономику предусмотрено налаживание оборота сертификатов «зеленой» энергии на основе рыночных принципов. Предусматривается реформирование системы водного управления, развитие водообогревающих технологий, широкое внедрение в сферу механизмов частного сектора и государственно-частного партнерства.

Для уменьшения негативного воздействия на атмосферный воздух и предотвращения его загрязнения, а также сокращения выбросов вредных газов от промышленных предприятий на 1,5 процента, борьба с пыльными бурями и уменьшение их воздействия рассматривается вопрос о необходимости установки подвесных оросителей, распыляющих воду на строительных участках и дорогах, ведущих к ним.

Важным фактором обеспечения экологической стабильности станут меры по увеличению количества парков до 444, повышению уровня озеленения до 12,4 процента, создание «зеленых» поясов из 2,1 миллиона саженцев на территории 112 крупных промышленных предприятий и прилегающих к ним территориях, доведение в республике площади лесов до 3,65 миллиона гектаров.

Наряду с практическими мерами по охране окружающей среды и экономии водных ресурсов в госпрограмму включены вопросы разработки ряда нормативно-правовых актов в

данной сфере.

НС В ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ ПАЛАТЕ ОЛИЙ МАЖЛИСА

## В обстановке конструктивного обсуждения

Состоялось пленарное заседание Законодательной палаты Олий Мажлиса. В обстановке конструктивного обсуждения депутаты подробно рассмотрели законопроекты, выявили недоработанные инициаторами нормы, высказали конкретные предложения и замечания по устранению несоответствий.

Также установлены требования к сборо или заготовке семян, саженцев и рассады, внесенных в Красную книгу, выращенных в питомниках и на плантациях, а по истечении не менее трех лет после их посадки — в естественной среде.

Депутаты отметили, что в некоторых нормах между концепцией законопроекта и предложенной редакцией имеются несоответствия. Зафар Худабердиев подчеркнул, что в представленном инициаторами законопроекте не отражены ограничивающие или запрещающие нормы, хотя в постановлении Президента, взятом за основу при разработке закона, определены конкретные задачи по установлению подобных требований. Например, в пояснительной записке определено усиление требований к охоте, а в проекте эта статья вообще не изменена.

Депутаты выявили несоответствие определенных норм проекта с действующим законодательством в этой сфере, ряд положений может создать коррупционные предпосылки. Азамjon Тулаев отметил, что законопроектом предлагается определить, что разрешения на вырубку деревьев и кустарников, не входящих в состав государственного лесного фонда, будут выдавать только Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата и их территориальные управления.

НС ВНИМАНИЕ!

## Участуйте в конкурсе газеты «Народное слово»

Халқ сўзи  
Народное слово

### На творческий конкурс принимаются:

— авторские статьи (в электронном виде или распечатанные на бумаге формата А4), права на которые не были переданы третьему лицу и ранее не размещались в других СМИ;

— электронные версии снимков в формате файла JPEG в цветовом пространстве RGB с максимальным качеством и размером изображения не менее 2 000 пикселей по длиной стороне. Не допускаются рамки и надписи на снимках. К фотографиям

должна прилагаться краткая достоверная подпись.

Творческие работы принимаются в течение года. Материалы и фотографии для участия в конкурсе должны сопровождаться информацией об авторе и его профессиональной деятельности, личными контактами.

При рассмотрении статей, зарисовок, очерков, снимков особое внимание обращается на художественную подачу, оригинальность, емкость, охват освещаемой темы.

Лучшие будут опубликованы на страницах газет «Халқ сўзи» и «Народное слово» или на сайте редакции. Победителей конкурса, которых определит жюри, объявим по итогам каждого квартала. Их ждет награждение специальными дипломами и ценными призами.



Творческие работы с пометкой «Материалы на конкурс» присылайте в редакцию газет «Халқ сўзи» и «Народное слово» по адресу: г. Ташкент, ул. Ислама Каримова, 55, или на электронную почту: infonsuz@mail.ru.

Телефон +99899-373-73-02.

# Прагматика госпрограммы

**1** В рамках задач, направленных на стабилизацию экологической ситуации в регионе Приаралья, смягчение негативных последствий экологических проблем, вызванных высыханием Аральского моря, важное значение имеют создание дополнительных 100 тысяч гектаров зеленых насаждений на высохшем дне моря, предотвращение негативных последствий изменения климата, обеспечение безопасного сохранения биологического разнообразия.

## Досудебное разрешение споров

Члены Комитета верхней палаты парламента по судебно-правовым вопросам и противодействию коррупции также обсудили соответствующие предложения по достижению ряда целей проекта госпрограммы. Среди них принятие Стратегии по противодействию коррупции, согласование с Агентством по противодействию коррупции и Общественным советом приема на работу руководителей подразделений внутреннего антикоррупционного контроля на основе открытого конкурса и постоянной оценки их деятельности.

Уделено внимание вопросам досудебного разрешения споров посредством достижения соглашения между сторонами и кардинального повышения роли института медиации. В случае добровольного исполнения условий медиативного соглашения стороны необходимо предусмотреть его обязательное принудительное исполнение.

## Укрепление Вооруженных Сил

Члены Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам обороны и безопасности подчеркнули, что представленный на общественное обсуждение проект госпрограммы направлен на эффективную реализацию в текущем году реформ, определенных Стратегией «Узбекистан-2030», последовательное продолжение системной работы по достижению положительных изменений, обеспечение безопасности и межнационального согласия.

Учитывая сложные глобальные процессы, происходящие в мире, в соответствии с разработанной комплексной программой по укреплению мощи Вооруженных Сил, дальнейшему повышению обороноспособности и военного потенциала страны, воспитанию молодежи в военно-патриотическом духе особое внимание уделяется ускорению практической работы, проведению психологических мероприятий и морально-психологического обеспечения учений, проводимых совместно с министерствами и ведомствами, входящими в состав Вооруженных Сил, а также армиями иностранных государств.

На основе интеграции с глобальной международной системой сейсмических наблюдений в стране планируется дальнейшее повышение эффективности национальной системы

раннего предупреждения о сильных землетрясениях, подготовка населения к правильным действиям в случае чрезвычайных ситуаций, связанных с изменением климата.

Также рассмотрен закон «О внесении дополнений и изменений в Кодекс Республики Узбекистан об административной ответственности, направленных на повышение эффективности профилактики пожаров».

На заседании 31 января было проведено детальное обсуждение документа с участием законодателей, выскочопоставленных сотрудниками соот-

циональные парки солидарности, провести конференции творческой молодежи тюркоязычных стран, привлечь к спектаклям государственных театров 3,6 миллиона зрителей, увеличить на местах количество цирковых представлений до 550, а также наладить в парках культуры и отдыха в Нукусе и областных центрах деятельность по одному современному летнему кинотеатру и book-кафе.

Посредством внедрения проекта «Два программиста в каждой махалле» и реализации инициативы «Один миллион узбекских программистов» на

так животноводства не менее чем на 3,8 процента, увеличение производства шелковой продукции в 1,2 раза, объема экспорта в 1,5 раза, принятие мер по обеспечению аграрной отрасли современной сельскохозяйственной техникой.

Предусматривается создание 11 агрогеографических центров мощностью 45 тысяч тонн, регулирование использования опасных пестицидов в сельском хозяйстве, доведение объемов экспорта плодовоощной продукции не менее чем до 2,5 миллиарда долларов.

Сенаторы уделили внимание вопросам обеспечения продовольственной безопасности и высоких урожаев, созданию рабочих мест в сельском хозяйстве. Планируется повысить уровень переработки сельскохозяйственной продукции в текущем году на более чем 25 процентов, довести долю фруктов и овощей до 3,2 миллиона тонн, мяса — до 450 тысяч тонн, молока — до 3 миллионов тонн, продовольственной продукции — до 40 процентов. За счет создания совместно с частным сектором 13 новых клиник растений, 400 сезонных филиалов биолабораторий в жилых домах предусмотрено создание 1 200 рабочих мест.

Сенаторы подчеркнули важность задач, определенных в проекте по предупреждению дефицита воды, повышению культуры ее рационального использования и эффективности водопользования.

## Обучить конкурентоспособным профессиям

Члены Комитета верхней палаты парламента по вопросам женщин и гендерного равенства отметили, что в 25-й задаче государственной программы «Создание достойных условий для реализации потенциала каждого человека» определены практические меры, направленные на усиление системы поддержки соотечественниц, обеспечение их прав и законных интересов, повышение социальной, экономической, политической активности и обеспечение гендерного равенства.

Документом предусмотрены защищенные женщины от разных форм притеснения и насилия, содействие их занятости посредством обучения конкурентоспособным на рынке труда профессиям, развитие женского предпринимательства.

Обсуждая проект госпрограммы, сенаторы подчеркнули, что в Республике последовательно реализуется государственная политика, направленная на достижение равных прав и возможностей для женщин и мужчин.

Необходимо усилить деятельность органов государственной власти и общественных организаций в реализации задач, отраженных в программе.

Сенаторы внесли ряд предложений и рекомендаций в проект государственной программы.

Эвелина СИНОТОВА.



вествующих министерств и ведомств, экспертов. Принято заключение о соответствии предложенных изменений закону в редакции, принятой Законодательной палатой, а также требованиям Конституции и законодательной практики.

## Парки солидарности и book-кафе

На заседании Комитета Сената Олий Мажлиса по вопросам молодежи, культуры и спорта внимание акцентировано на важных и приоритетных задачах, которые планируется реализовать в текущем году.

В проект госпрограммы включены вопросы обучения 7,5 тысячи юношей и девушек современным профессиям, реализация 100 волонтерских проектов, направление не менее 40 процентов кредитов, выделяемых в рамках программы семейного предпринимательства, на развитие молодежного предпринимательства и обеспечение занятости 300 тысяч молодых людей.

Предусматривается привлечь 10 миллионов человек к таким видам спорта, как бег, футбол, волейбол, теннис, шахматы, плавание. Довести число спортсменов с разрядами и званиями до 30 тысяч, создать в махаллях 400 спортивных площадок, организовать 450 спортивных секций для олимпийских спортивных игр.

В сфере культуры планируется поэтапно организовать в махаллях на-

основе программ и в соответствии с требованиями престижных международных компаний будет подготовлено 15 тысяч одаренных юношей и девушек.

В проект госпрограммы включены предложения, выдвинутые комитетом по Закону «О защите детей от информации, наносящей вред их здоровью». Сенаторы выдвинули ряд предложений по проекту госпрограммы. Среди них обучение молодежи компьютерным технологиям, разработка и внедрение основы развития креативной индустрии, углубленный анализ деятельности молодых предпринимателей, завершивших свою деятельность или являющихся банкротами в республиканском масштабе, принятие необходимых практических мер по их поддержке.

## Рабочие места в аграрном секторе

Комитет верхней палаты парламента по аграрным и водохозяйственным вопросам также рассмотрел проект Государственной программы по реализации Стратегии «Узбекистан-2030» в «Год поддержки молодежи и бизнеса».

В рамках направления проекта госпрограммы «Обеспечение благосостояния населения посредством устойчивого экономического роста» ставится цель повысить урожайность хлопка в среднем до 45–50 центнеров с гектара, зерна — до 80–100 центнеров.

В проект включены такие вопросы, как достижение годовых темпов рос-

тования земель лесного фонда, внедрения современных и транспарентных механизмов аренды, принятого соответствующее постановление правительства.

После долгой полемики проект закона принял депутаты в первом чтении.

## В обстановке конструктивного обсуждения

**1** Согласно действующему порядку, вырубка деревьев и кустарников допускается решением органов государственной власти на местах, согласованным с органами по экологии и охране окружающей среды. Если же эту практику отменить, то могут возникнуть коррупционные условия.

Инициаторы закона внесли ясность, сообщив, что на основе постановления Кабинета Министров от 22 февраля 2022 года изменился порядок получения разрешения на вырубку деревьев и кустарников, не входящих в государственный лесной фонд.

Юридические и физические лица, желающие вырубить деревья и кустарники, не входящие в лесной фонд, могут получить соответствующее администра-



вание земель лесного фонда, внедрения современных и транспарентных механизмов аренды, принятого соответствующее постановление правительства.

После долгой полемики проект закона принял депутаты в первом чтении.

## Субаренда незадействованных площадей

На заседании концептуально в первом чтении рассмотрен законопроект, направленный на совершенствование порядка субаренды земель сельскохозяйственного назначения и их эффективного использования.

В Республике 34,5 тысячи гектаров сельскохозяйственных земель по краям полей и 24,5 тысячи гектаров вокруг коллекционно-дренажных сетей, на которых можно выращивать дополнительно 340 тысяч тонн сельхозпродукции.

Однако отсутствие правовой основы использования указанных площадей, обеспечения занятости путем субаренды эти потенциальные резервы увеличения производства сельхозпродукции остаются неиспользованными.

Законопроектом предусматривается предоставление земельных площадей по краям полей земельных участков сельскохозяйственного назначения и вокруг коллекционно-дренажных и оросительных сетей на субаренду сроком до десяти лет для выращивания сельскохозяйственной продукции. Определены обязанности землепользователей по обеспечению эффективного и рационального использования указанных участков.

Проектом оговорены полномочия Инспекции по контролю за безопасностью объектов водного хозяйства и водопользованием по обеспечению рационального управления водными ресурсами на водных объектах, водопользованию, выявлению правонарушений в области водного хозяйства, принятию мер по устранению порождающих их причин и условий.

Депутат Гайрат Сафаров подчеркнул целесообразность проведения каждые два года технической очистки коллекторно-дренажных и ирригационных сетей.

По словам представителя Министерства сельского хозяйства, данное ведомство утверждает перечень объектов водоснабжения, подлежащих ремонту.

На заседании депутаты подчеркнули важность учета прав и интересов пользователей, рационально использующих земли.

Условлено, что нормы в законопроекте будут усовершенствованы на основе предложений депутатов. Законопроект принят в первом чтении.

По плечу ли уход и полив?

Депутаты заслушали информацию директора Агентства лесного хозяйства Низомиддин Баирова о состоянии эффективного использования земель лесного фонда.

Говоря о землях лесного фонда, перечислены меры по их охране, правовые основы регулирования сферы. В Конституции в новой редакции определено, что земля, ее недра, воды, растительный и животный мир и другие природные ресурсы являются

## ЧАС СЕНАТОРА

# Сильный Кенгащ, подотчетный и инициативный хоким



государственной власти на местах.

В соответствии с документом будут разработаны предложения по совершенствованию полномочий исполнительной власти на местах на основе принципа «Сильный Кенгащ, подотчетный и инициативный хоким». Местным Кенгашам передаются 33 задачи, функции и полномочия в решении важных вопросов общества и государства.

Предусматривается, что создание и прекращение деятельности государственных детских садов и школ, заповедников, природных питомников, рекреационных зон, ботанических и дендрологических садов, установление тарифов на оплату проезда пассажиров и провоз багажа на городском пассажирском транспорте, организация маршрутов на городском пассажирском транспорте, утверждение тарифов на услуги питьевого водоснабже-

ния осуществляются решениями местных Кенгашей.

В результате систематизации полномочий на законодательном уровне им приходилось заслушивать более ста раз в год отчеты и информацию хокимов и ряда государственных органов, относящихся к той или иной сфере. Это искусственно увеличивало нагрузку, могло привести к чрезмерному регулированию на местах, осуществлению властных полномочий лишь на бумаге.

Исходя из требований обновленной Конституции четко закреплено, что задачи и функции, возложенные на местные Кенгаша, возлагаются только законодательными актами, не допускается вмешательство государственных органов и организаций в их деятельность. Органы государственной исполнительной власти на местах несут ответственность за выполнение возложенных на них нормативно-правовыми актами задач, не характерных для полномочий местных Кенгашей, определенных законом.

Также намечено внедрение практики четкого разграничения полномочий между представительными органами и органами исполнительной власти на местах при разработке проектов нормативно-правовых актов.

Для содействия повышению эффективности деятельности местных Кенгашей, усилиению их нормотворческой и контrollально-аналитической деятельности, методической поддержки, выработки ими предложений и рекомендаций в этом направлении определены

ответственные вопросы систематической организации учебных курсов, направленных на повышение знаний и квалификации, разработки минимальных требований к зданиям местных Кенгашей и их материально-техническому оснащению.

Реализация задач, определенных в документе, послужит эффективному налаживанию деятельности органов государственной власти на местах в новых конституционно-правовых условиях, увеличению роли представительных органов в управлении государством и обществом, а также социальному-экономическому развитию территории.

Гулнора МАРУФОВА, сенатор, работающая на постоянной основе в Комитете Сената Олий Мажлиса по вопросам женщин и гендерного равенства.

7 февраля 2024 года



www.xs.uz/ru



narodnoeslovo.uz



@ns\_uz

НС ПОЧЕМУ?

# Не любит совесть неудобные вопросы...

**E**сли бы каждый злумышленник, перед тем как совершить то или иное противоправное действие, задался мыслью, каким последствиям оно может привести, то, хочется верить, некоторых бы это остановило... Почему?

Представим себе чисто гипотетически несколько ситуаций.

Вот на трассе из Карши в Самарканд задержали автомобиль «Кобальт» с 300 килограммами мяса, выражаясь

такого же мяса, «не отвечающего требованиям безопасности». Скорее всего, он бы долго возмущался, что кто-то подверг риску здоровье его семьи и его самого, продавая некачественный продукт. Выходит, семья — это святое, а то, что он сам перевозил мясо сомнительного качества, — это другое?

Или приведем другой пример. В одной из махалей Пахтакорского района обнаружили организованный прямо на дому подпольный цех, в ко-

тором производили продукцию не только для собственных нужд. Сомнительно, что они на этом масле готовили какие-то блюда для себя. А что земляки, которые употребляли это масло и подвергали риску свое здоровье? Как сейчас модно говорить, это их выбор.

То же самое можно сказать и по поводу «предприимчивого» жителя Шахрисабзского района, организовавшего дома выпуск фальсифицированной алкогольной продукции и нелегальную точку по ее реализации. Причем организовано все было, как говорится, на уровне: в качестве вешедоков были изъяты не только спирт и пустые бутылки, но и 215 поддельных акцизных марок и сотни этикеток с QR-кодом. А если такой паленой алкогольной продукцией отправится кто-то из знакомых? Но вряд ли этим вопросом задавался сам «производитель».

И только как анекдот можно представить себе ситуацию, когда все наши «герои» из публикаций на официальном Telegram-канале Департамента по борьбе с экономическими преступлениями при Генеральной прокуратуре сидят за дастарханом и употребляют фальсифицированные

алкогольные напитки, закусывая мясом сомнительного качества, приготовленным на самопальном масле. Смешно? Не смешно, если представить, что за таким дастарханом можем сидеть мы с вами.

А вот еще несколько ситуаций. На одной из заправок в Мирабадском районе сотрудники Узэнергоинспекции и прокуратуры установили, что показатель качества 10 730 литров бензина марки АИ-92 не соответствует параметрам государственного стандарта. В результате реализации некачественного топлива автомобилям 12 граждан причинен материальный ущерб на 103,2 миллиона сумов. А если такое же топливо зальют где-нибудь владельцам этой заправки? Или они ездят на автомобилях, которые заправляются не АИ-92? Тогда представьте, что кому-то из них или их близким вызовут скорую, которая не сможет

вовремя приехать из-за некачественного топлива.

Будем надеяться, что кому-то из близких из семей работников аптек, которые без каких-либо документов отпускают покупателям сильнодействующие препараты (по понятным причинам не будем приводить их названия) вполне определенного воздействия на нервную систему, не пронесут такие же таблетки в других аптеках. А факты, когда сильнодействующие препараты без соответствующих документов продают всем желающим, установлены во многих регионах.

Трудно объяснить тем, кто гонится за наживой, что не нужно делать другим то, чего не желаешь себе, или об эффекте бумеранга. Те, о ком сказано выше, в это не верят. Что ж, пусть тогда отвечают хотя бы перед законом, если не перед своей совестью.

Сергей АЛЕКСЕЕВ,  
«Народное слово».



## Акцент

Трудно объяснить тем, кто гонится за наживой, что не нужно делать другим то, чего не желаешь себе, или об эффекте бумеранга. Те, о ком сказано выше, в это не верят. Что ж, пусть тогда отвечают хотя бы перед законом, если не перед своей совестью.

официальным языком, «не отвечающего требованиям безопасности», а по-простому — сомнительного качества. Теперь представим, что задержания не было и, вернувшись домой, водитель пообещал с женой и детьми, а потом узнал, что обед приготовлен из

ром производили масло, как установлено, непригодное к употреблению. То, что в качестве вещественных доказательств, помимо прочего, было изъято 540 литров готового масла, 1 790 килограммов семян хлопчатника, свидетельствует о том, что «на-

## ИТОГИ

# Архивы страны на страже истории

**A**гентство «Узархив» отчиталось об исполнении важных задач и реализации государственных программ в 2023 году. Выступивший на пресс-конференции заместитель директора агентства Шерзод Садыков отметил, что план развития архивного дела в Узбекистане на 2023 год выполнен по 18 показателям.

В национальных и государственных архивах республики (по состоянию на 28 декабря 2023 года) оцифровано 68,2 миллиона кадров документов в общей сложности 1 миллиона 16,4 тысячи единиц хранения. Согласно утвержденному плану, с начала 2023 года оцифровано около 14,7 миллиона кадров документов, что составляет 148,7 тысячи единиц.

Создана база, состоящая из 48 486 фондов, 50 709 описей, 704 796 единиц хранения и 358 269 документов. Исследователи и другие пользователи могут ознакомиться с информацией в этой системе через doc.archive.uz.

На основе опыта развитых стран разработана информационная система «Ведомственный электронный архив». Ее намечено внедрить примерно в восемь тысячах государственных учреждений и организаций, подключить к ней более ста тысяч пользователей.

## Акцент

Создана база, состоящая из 48 486 фондов, 50 709 описей, 704 796 единиц хранения и 358 269 документов. Исследователи и другие пользователи могут ознакомиться с информацией в этой системе через doc.archive.uz.

Разработка и внедрение нескольких информационных систем продолжаются.

В сентябре 2023 года в Самарканде состоялись 19-е заседание консультативного совета руководителей архивных служб Содружества Независимых Государств и международная научно-практическая конференция «Электронное хранение документов: технологии и методы». Подписан меморандум о взаимопонимании между агентством «Узархив» и Главным управлением архивов при правительстве Республики Таджикистан в сфере архивного дела и управления.

В декабре 2023 года в Астане подписан План практических действий на 2023–2026 годы по обеспечению реализации соглашений по дальнейшему расширению культурно-гуманитарного сотрудничества между агентством «Узархив» и Комитетом архивов, документации и книжного дела Министерства культуры и информации Республики Казахстан. Ведется работа над совместными изданиями, в этом году в Казахстане планируется провести выставку архивных документов Узбекистана. Готовится сборник архивных материалов по культурному сотрудничеству Узбекистана и Азербайджана, который будет опубликован в этом году.



Джахон НОДИРОВА,  
«Народное слово».

НС НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ

НС НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ

# Мурал в память о джадидах

В столичном мемориальном комплексе «Шахидлар хотириаси» создан мурал, запечатлевший портреты известных деятелей движения джадидов.



Над созданием мурала работали талантливые дизайнеры и художники. Он расположен на стенах нового офиса Музея памяти жертв репрессий, органично вписавшись и став частью мемориального комплекса. На мурале запечатлены портреты известных джадидов-просветителей Махмудходжи Бехбути, Мунаввара Кары Абдурашидова, Абдурауфа Фитратса, Абдуллы Авлони, Абдулхамида Чулпана и Абдуллы Кадыри.

# Премьера китайского виртуоза

Осенью в Ташкенте впервые с большим сольным концертом выступит китайский пианист-виртуоз Ланг Ланг.

Выступление станет премьерным для музыканта в Центральной Азии. Мероприятие пройдет во Дворце международных форумов «Узбекистон».

Ланг Ланг — ведущая фигура в современной классической музыке. В этом году пианист планирует выступления в десятках мировых столиц. На очереди — премьерный концерт в Ташкенте, организованный при поддержке Фонда развития культуры и искусства Узбекистана.

# Вот так цирк!

Узбекские цирковые артисты установили мировой рекорд по висению на зубах, приняв участие в 46-м Международном цирковом фестивале в Монте-Карло. Свои лучшие выступления здесь показали более ста участников из 16 стран.



Дуэт из Узбекистана «Disar» под руководством Рустама Хаметова блестяще выступил с уникальным номером. Артисты Узбекского государственного цирка Дарина Матвеева и Санжар Хасанов получили почетную награду «Серебряный клон».

Это не первая победа наших циркачей на мировой арене. Осеню прошлого года в Италии проходил Международный фестиваль циркового искусства «Город Латина». Воздушные цирковые гимнасты — трио «Небесные ангелы» Аброр Хуррамов, Динора Юлдашева и Абдухалил Джалилов под руководством Кристины Воробьевой завоевали золотую медаль с номером «Три дыхания».

# Орден за блестательное творчество

Заслуженный деятель искусств Республики Узбекистан Андрей Слоним стал обладателем ордена «Культурное наследие», которым его наградила Международная федерация русскоязычных писателей.

Он получил его за выдающуюся просветительскую деятельность, высокий профессионализм, яркие литературные произведения, весомый вклад в развитие театрального искусства, приумножение культурного наследия. Решение было принято в дни, когда Андрей Слоним праздновал 75-летний юбилей.



Подготовила  
Ирина МИРНАЯ,  
«Народное слово».

НС СПОРТ

НС СПОРТ

СПОРТ



## Бронза дзюдоистов

В Париже завершился турнир «Большого шлема» по дзюдо. В заключительный соревновательный день Алишер Юсупов (свыше 100 кг) привнес в копилку сборной бронзовую медаль. В борьбе за третье место дзюдоист из Узбекистана победил Ираклия Деметрашивили из Грузии.

Ранее бронзовым призером турнира стал Шахрам Ахадов (до 73 кг). Таким образом, сборная Узбекистана завершила турнир «Большого шлема» двумя бронзовыми наградами.

## Успехи саблистов

В разных странах проходят этапы Кубка мира по фехтованию. В них участвуют наши спортсмены.

В городе Пловдиве (Болгария) в соревнованиях среди саблистов наши девушки в командной программе заняли первое место, юноши — третье.

## Очередная победа

Представитель сборной Узбекистана по конному спорту Бекзод Курбанов одержал победу в престижном соревновании. Наш всадник на турнире по конкуру в городе Шардже (ОАЭ) занял первое место.

В маршруте с высотой препятствий 135 см Б. Курбанов стал золотым призером. Второе место занял представитель Германии, третье — у спортсмена из Палестины.

## Стартовал чемпионат Азии

В Ташкенте проходит чемпионат Азии по тяжелой атлетике с участием 250 атлетов из 34 стран. Наша соотечественница Нигора Абдуллаева (до 55 кг) стала обладательницей бронзовых наград.

Узбекская спортсменка, поднявшая 86 кг в рывке и 106 кг в толчке, по сумме двух упражнений зафиксировала 192 кг. Эти результаты позволили ей занять третье место во всех видах многоборья.

Игорь ЧЕРНЫХ,  
«Народное слово».

## РЕКЛАМА

### ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ!

**ЛУКОЙЛ**

Общество с ограниченной ответственностью  
**«ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»**

ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» объявляет конкурсные торги  
LUO/07/01-24/1289 «Поставка автошин»

В конкурсных торгах могут участвовать юридические лица — местные и зарубежные организации, имеющие опыт выполнения аналогичных поставок/работ/услуг, которым законодательством Республики Узбекистан либо

законодательством страны их государственной регистрации не запрещено участвовать в конкурсных торгах или/и в осуществлении аналогичных поставок/работ/услуг в Республике Узбекистан.

Предприятия и организации, выступающие в качестве претендентов, должны соответствовать требованиям, установленным в конкурсной документации, в том числе:

иметь суммарный оборот в качестве поставщика автошин за последние три года (2021, 2022, 2023 г.) не менее 100 000 (сто тысяч) долларов США.

Полный комплект конкурсной документации на русском языке можно получить после подачи письменной заявки. Заявки на

фирменном бланке с подписью руководителя принимаются до 22 февраля 2024 года по адресу:

Республика Узбекистан, 100027, г. Ташкент, ул. Ботира Зокирова, 1А, ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани». Телефон +99878-140-40-40, факс +99878-140-40-41, e-mail: [uzbekistan@lukoil-international.uz](mailto:uzbekistan@lukoil-international.uz)

Заявка претендента должна быть составлена по форме, приведенной на <http://lukoil-international.uz/tenders/info>, и направлена по указанному выше адресу.

Комплект документов будет выслан по e-mail или почте без какой-либо ответственности за утерю или позднее

прибытие, а

# Вести дела с опорой на науку

**1** Обратимся к мировому опыту. Для того чтобы учащиеся были всесторонне образованными, регулярно организуются интеллектуальные соревнования в разрезе учебных дисциплин и предметных олимпиад. Исходя из способностей школьников определяются их склонности к точным или общественным наукам. На основе способностей учащихся к чтению, письму, математике и умению проводить критический анализ в

Олимпиады дают возможность продемонстрировать способности, приобрести ценный опыт, новые знания. Такие соревнования способствуют развитию умственных способностей участников, их творческого и аналитического мышления.

Опыт доказал, что математические олимпиады — самое эффективное средство развития образования, оттачивания способностей талантливых молодых людей, воспитания сильных математиков в будущем.

На 64-й Международной математической олимпиаде, состоявшейся в 2023 году в Японии, узбекистанские школьники завоевали 3 бронзовые медали.

## Математика служит прогрессу

Математика — одна из старейших наук, основывается на систематической обработке цифр, чисел, формул. Говоря об известных математиках, вспоминаем Пифагора, Евклида, Лобачевского. Важнейшими в математике считаются открытия Архимеда.

Открытия великих ученых и мыслителей Востока являются фундаментом современной науки и прогресса. Благодаря их исследованиям в математике появились новые разделы.

Аль-Хорезми, Абу Райхан Беруни, Гиясиддин аль-Каши, Али Кушчи, Ахмад Фергани — великие ученые в области астрономии, математики, геодезии, географии. По признанию ученых-востоковедов, легче перечислить отрасли науки, которыми они не занимались.

IX век считается важным в развитии математики. В известной школе «Бейт аль-хикма» разрозненные знания были упорядочены, и математическая наука стала развиваться системно. Академия Мавмuna в Хорезме славилась своими исследованиями в точных науках. Созданные труды дошли до Европы, где под их воздействием усилился интерес к математике.

В XVI веке возрождается и уходит далеко вперед европейская математика.

Конец XIX — начало XX века — период невиданного расцвета в истории математики. В 1893 году в Чикаго был проведен математический конгресс международного уровня в связи с 400-й годовщиной открытия Американского континента. На нем отмечена необходимость, чтобы математики мира регулярно встречались и делали доклады о новых результатах. Первые официальные конгрессы проводились в 1897 году в Цюрихе и в 1900 году в Париже.

На Цюрихском конгрессе основную тему составляли идеи А. Пуанкаре. На Парижском конгрессе Д. Гильберт изложил свои известные 23 проблемы. Эти идеи и концепции оказали большое влияние на развитие математики в течение XX века.

Международный конгресс математиков — крупное научное мероприятие, проводится Международным математическим союзом (IMU) один раз в четыре года. Членами IMU являются национальные математические организации из более 80 стран. Раз в четыре года вручается международная Филдовская премия и медаль молодым математикам. Существует Абелевская премия, ежегодно присуждаемая выдающимся математикам современности.

Международный математический союз занимается развитием международного сотрудничества в сфере математики, организацией и поддержкой Международного конгресса математиков, других глобальных научных встреч и конференций, поощрением и поддержкой другой международной математической деятельности, которая может внести вклад в развитие науки с практической или образовательной стороны.

проблемных ситуациях им дается оценка авторитетными международными рейтинговыми агентствами. Также и результаты предметных олимпиад, проводимых для учащихся, признаются как оценка систем образования разных государств.

Если говорить о проводимых в мире олимпиадах по математике, то самая престижная Международная математическая олимпиада — IMO, впервые организованная в 1959 году в Румынии. Вначале в ней участвовало семь государств. Олимпиада проводится каждый год, и теперь в ней в течение двух дней участвуют представители 110 стран — из каждой страны по шесть молодых людей до 20 лет, не обучавшихся и не обучающихся в вузах.

Победители престижных олимпиад получают возможность продолжить обучение в лучших университетах и колледжах.

Обратим внимание на самые известные в нашей стране и мире олимпиады по математике. Каждая из них имеет особенности и свои критерии оценки.

Международная математическая олимпиада, Всероссийская математическая олимпиада, Московская математическая олимпиада, Американская математическая олимпиада, Китайская математическая олимпиада, Международный турнир по математике имени Леонарда Эйлера считаются ведущими по выявлению и поддержке одаренных юных математиков.

Также проводятся математические олимпиады, которые дают возможность демонстрировать математические способности девушкам, поддерживающие гендерное равенство в науке и технологиях. Это Европейская математическая олимпиада среди девочек, Международная математическая олимпиада для студенток первого курса, Международная математическая олимпиада для младших школьников, Международный математический конкурс «Кенгуру», проводимые во многих странах.

Цель вышеназванных, а также других международных, региональных и национальных олимпиад — развитие математической культуры в обществе.



## Достойные преемники великих предков

Молодежь Узбекистана участвует в Международной математической олимпиаде с 1997 года, в настоящее время страна находится на 71-м месте. На нашем счету 10 серебряных и 28 бронзовых медалей.

16 июля 2017 года представители Узбекистана впервые участвовали в соревнованиях Кубка мира по ментальной арифметике, проведенных в Малайзии. По условиям состязания юные математики должны были решить 70 примеров за пять минут. Наш шестилетний соотечественник Салохиддин Суннатуллаев решил примеры досрочно и победил. По общим результатам два участника из Узбекистана получили третьи места, один — второе и пять — первые места. Тринадцать узбекских ребят удостоились высшего гранта соревнований, самое большое количество призовых мест завоевали нынешние преемники великого ученого Аль-Хорезми — юные узбекистанские математики.

В XVI веке возрождается и уходит далеко вперед европейская математика.

Конец XIX — начало XX века — период невиданного расцвета в истории математики. В 1893 году в Чикаго был проведен математический конгресс международного уровня в связи с 400-й годовщиной открытия Американского континента. На нем отмечена необходимость, чтобы математики мира регулярно встречались и делали доклады о новых результатах. Первые официальные конгрессы проводились в 1897 году в Цюрихе и в 1900 году в Париже.

На Цюрихском конгрессе основную тему составляли идеи А. Пуанкаре. На Парижском конгрессе Д. Гильберт изложил свои известные 23 проблемы. Эти идеи и концепции оказали большое влияние на развитие математики в течение XX века.

Международный конгресс математиков — крупное научное мероприятие, проводится Международным математическим союзом (IMU) один раз в четыре года. Членами IMU являются национальные математические организации из более 80 стран. Раз в четыре года вручается международная Филдовская премия и медаль молодым математикам. Существует Абелевская премия, ежегодно присуждаемая выдающимся математикам современности.

Международный математический союз занимается развитием международного сотрудничества в сфере математики, организацией и поддержкой Международного конгресса математиков, других глобальных научных встреч и конференций, поощрением и поддержкой другой международной математической деятельности, которая может внести вклад в развитие науки с практической или образовательной стороны.

## Главный редактор Уткир РАХМАТОВ

Газета зарегистрирована в Агентстве информации и массовых коммуникаций при Администрации Президента Республики Узбекистан.

Регистрационный № 0002 от 25 марта 2020 года. Индекс 166. Заказ Г-222.

Цена договорная. Объем 2 печ. л. Тираж 4 104. Способ печати офсетный. Формат А-2.

Газета выходит пять раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника.

Чтобы сохранить информацию о газете, сканируйте QR-код с помощью телефона.

Отпечатано в типографии издательско-полиграфической акционерной компании «Шарк»,

адрес предприятия: улица Буюк Турон, 41.

1 2 3 4 5 6.

В сентябре 1986 года в Ташкенте проходил Первый всемирный конгресс общества Бернули. Повестка дня этого крупного научного мероприятия включала такие темы, как наука и теория вероятностей, математическая статистика и комбинаторика.

Благодаря стараниям ученых в последние годы продолжаются научные исследования актуальных проблем математики. В нашей стране имена математиков, педагогов, учителей и талантливых организаторов научной работы стали гордостью науки. К их числу относятся академики Карынази, Тошмуҳаммад Сарымсаков, Сайди Сирохииддинов и многие другие. Академик Шавкат Аюпов вносит вклад в развитие науки и высшего образования Узбекистана, также руководит современной научной школой, признанный корифей математической науки не только Узбекистана.

По мнению ученого, математика развивает мышление. Математики не верят чему-либо бездоказательному. Именно этот навык должен быть сформирован у детей.

В школе ребенок заучивает теорему наизусть, но он должен знать, как она доказывается: дело именно в этом. Занимающиеся математикой осознают: каким бы трудным ни было задание, нужно продолжить его решение, и в конце концов они преодолевают трудности, зная, что и раньшеправлялись с трудными задачами.

Родителям и педагогам важно ставить цели, которые вдохновляют и побуждают детей к изучению математики. Для высококачественного математического образования необходима практика и использование эффективных методов.

## Как развивать интеллектуальный потенциал?

В данной сфере целесообразно применять опыт Финляндии. Финны создали игровые цифровые онлайн-платформы, которые делают



высшего образования, повышению качества образования.

С целью внесения вклада в реформы образования, обеспечения солидарности педагогов в реализации новых целей и планов, обозначенных в Стратегии «Узбекистан-2030» по дальнейшему развитию системы образования, 10 декабря 2023 года в Международном университете Нордик совместно с центром образования IDC («Intelligence Development Center») был проведен Форум математиков. На мероприятии, прошедшем при участии известных профессоров в области математики, молодых ученых, а также американских и финских ученых-математиков, особое внимание было уделено изучению передового зарубежного опыта, обеспечению солидарности преподавателей математики.

В рамках форума налажено сотрудничество между учителями математики, обучающимися на подготовительных курсах, оказано содействие во взаимном обмене научно-методологическими материалами. Состоялся обмен мнениями и опытом по таким вопросам, как задачи по ускорению цифровых реформ, стимулирование молодежи к генерации новаторских идей, расширение рядов одаренных молодых людей, способных поднять авторитет Узбекистана в мире науки.

**Акцент**

Олимпиады дают возможность продемонстрировать способности, приобрести ценный опыт, новые знания. Такие соревнования способствуют развитию умственных способностей участников, их творческого и аналитического мышления. Опыт доказал, что математические олимпиады — самое эффективное средство развития образования, оттачивания способностей талантливых молодых людей, воспитания сильных математиков в будущем.

изучение математики интересным для детей. Их эффективность уже доказана. С помощью платформы «Eduten», которая используется в более 50 странах, дети через игру открывают для себя интересный бесполаский виртуальный мир и отвечают на математические вопросы. Задания приведены соответственно с учебными программами, они помогают быстрее нарабатывать математические навыки. Через поощрения и действенные методы воспитания наука о числах превращается для детей в интересное занятие.

С 2020 года в Узбекистане математика определена одним из приоритетных направлений в развитии науки. Объем финансирования фундаментальных исследований по этой дисциплине увеличен в полтора раза. Внедрена система поощрения учащихся — победителей международных предметных олимпиад и труда их учителей.

Большое внимание уделяется внедрению национальной системы сертификации уровня знаний по математике, увеличению количества занятий в соответствующих направлениях и специальностях

На форуме представители научного сообщества обозначили цели: обучать детей по методологии международных олимпиад с начальных классов, совершенствовать преподавание точных наук как фундаментальной основы научно-технического прогресса, проверять знания юных математиков посредством конкурсов и олимпиад, осуществлять их отбор и мотивировать, содействовать в обучении в престижных вузах и на этой основе создавать фундамент для ускорения технического прогресса.

**Быть ташкентскому международному соревнованию**

Совместно с Международным университетом Нордик и образовательным центром IDC выдвинута инициатива о проведении авторитетного международного соревнования для юных математиков — Ташкентской международной математической олимпиады (TASIMO).

Данная инициатива поддерживается Министерством дошкольного и школьного образования,

На вопросы парламентской, общественно-политической, международной жизни и права — 71-259-74-47. По вопросам культуры и просвещения, науки и образования, здравоохранения и спорта — 71-259-74-49. Реклама — 71-259-74-55. Канцелярия — 71-259-74-51.

Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает.

За доставку газеты ответственность несет организация, оформившая подпись.

Ответственность за качество печати газеты несет ИТАК «Шарк».

Телефон типографии 71-233-11-07.

\* Адрес: 100066, Ташкент, улица Ислама Каримова, 55.

Адрес в интернете: www.xs.uz/ru e-mail: infonsuz@mail.ru

ЮНИСЕФ, Всемирным банком, Университетом Рован США, Университетом прикладных наук «Карелия» (Финляндия) и рядом организаций-партнеров.

В Ташкентской международной математической олимпиаде смогут участвовать учащиеся 3—11-х классов общеобразовательных школ и академических лицей.

Олимпиада будет организована в три этапа.

**Первый этап:** 24—25 февраля 2024 года в онлайн-формате будут участвовать учащиеся 3—11-х классов общеобразовательных школ и академических лицев Республики Каракалпакстан, города Ташкента и областей.

**Второй этап:** 31 марта. На этот этап будут отобраны по 50 учащихся, набравших самый высокий балл на первом этапе в разрезе 14 административных единиц, которые будут состязаться в онлайн-формате с зарубежными ровесниками.

**Третий этап:** 18—19 мая 2024 года в Ташкенте на базе Международного университета Нордик будет организован финальный этап олимпиады в офлайн-формате. В нем участвуют по одному представителю от каждой административной единицы, получившим самый высокий балл во втором отборочном этапе. Они будут соревноваться с соперниками из зарубежных стран за золотые, серебряные и бронзовые медали.

Ташкентская международ