

ҒЫЛЫМ. БІЛІМ. ТӘРБИЕ

«Балам» деген ел болмаса, «Елім» деген бала қайдан шығады? А. Байтұрсынов

Бішкектегі саммитте ҰҚШҰ-та мүше елдердің президенттері нені талқылады



ПРЕЗИДЕНТ: ЦЕЛЬ ВИЗИТА В УЗБЕКИСТАН



Фото пресс-службы Акорды

2025 жылдың 27-ші қарашасында ҰҚШҰ елдерінің президенттері ҰҚШҰ ұжымдық қауіпсіздік кеңесінің отырысына қатысу үшін «Ынтымақ Ордо» резиденциясында жиналды.

Мемлекет басшылары алдымен шағын құрамда кездесу өткізді.

Мемлекет басшыларын Қырғызстан президенті Садыр Жапаров қарсы алды.

Саммит қарсаңында өткен үйімның сыртқы істер және қорғаныс министрлері мен қауіпсіздік кеңесі хатшыларының бірлескен отырысында саммиттің күн тәртібі дайындалды және бекітілді.

Кездесуге қатысушылар Ұйымның әскери құрамас бөлігін дамытуға бағытталған 40-тан астам мәселе бойынша он шешімдер қабылдады.

Бірлескен отырыс барысында ҰҚШҰ Бас хатшысы Иманғали Тасмағамбетов ҰҚШҰ ұжымдық қауіпсіздік аймақтарындағы әскери-саяси жағдай және сессияралық кезеңдегі Ұйымның қызметі туралы баяндама жасады.

Өзбекстан Республикасының астанасындағы «Көксарай» резиденциясында Қазақстан Президенті Қасым-Жомарт Тоқаев Өзбекстанның жоғары мемлекеттік наградасы – «Олий Даражали Дүстлик» («Жоғары дәрежелі Достық») орденімен марапатталды.

Президенттің екі ел арасындағы өзара сыйластық, сенім, татулық және стратегиялық әріптестік қатынастарын жаңа деңгейге шығаруға қосқан үлесі осылайша жоғары бағаланды.

Мемлекеттің ең жоғары марапатын Өзбекстан Президенті Шавкат Мирзиёев табыс етті. Қазақстан Президенті екі ел дамуына қосқан еңбегі бағаланғанына ризашылығын билдірді.

Касым-Жомарт Тоқаев заявил, что главной целью визита в Ташкент является укрепление дружбы между народами, развитие добрососедских отношений и расширение взаимовыгодного сотрудничества, сообщает [Zakon.kz](#).

Президенты Казахстана и Узбекистана приняли участие во втором заседании Высшего межгосударственного совета.

На заседании были рассмотрены актуальные вопросы двустороннего взаимодействия в торгово-экономической, транзитно-транспортной, водноэнергетической и культурно-гуманитарной сферах.

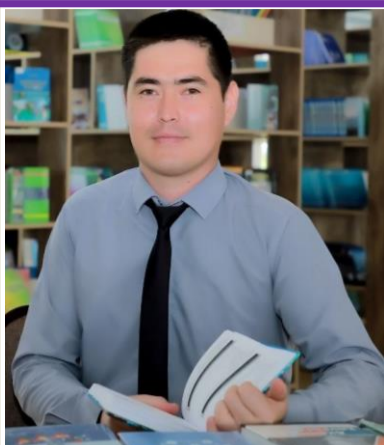
Глава государства выразил благодарность президенту Шавкату Мирзиёеву за теплое гостеприимство и подчеркнул, что главной целью визита является укрепление дружбы между народами, развитие добрососедских отношений и расширение взаимовыгодного сотрудничества.

«Уважаемый Шавкат Миронович, благодаря вашим неустанным усилиям в Узбекистане происходят масштабные позитивные изменения. Реализуются важные инициативы, направленные на повышение благосостояния народа. Для нас Узбекистан – братское, родственное государство, добрый сосед и надежный партнер. Дружба между нашими народами имеет глубокие исторические корни, а духовные ценности во многом являются схожими. Казахско-узбекское сотрудничество поступательно развивается в духе стратегического партнерства и союзничества», – заявил глава государства.

Касым-Жомарт Тоқаев отметил необходимость наращивания динамики развития многогранного взаимодействия в условиях непростой международной обстановки.

Ранее Токаев и Мирзиёев провели переговоры. Обсудили дальнейшие перспективы развития казахско-узбекского стратегического партнерства и союзничества.





«Цифровые реформы в Центральной Азии»

Эргашев Исройлбек Абдирашид уғли
Чирчикский государственный педагогический университет

Эргашев Исройлбек Абдирашид уғли – Чирчикский государственный педагогический университет преподаватель кафедры “Методики преподавания математики и геометрии”.



В XXI веке такие понятия, как «цифровая трансформация», «цифровая экономика», «искусственный интеллект», «электронное правительство», стали стратегическими приоритетами на глобальном уровне. Широкое внедрение цифровых технологий способствует повышению конкурентоспособности экономики, усилинию прозрачности государственного управления, модернизации систем образования и здравоохранения.

Государства Центральной Азии — Узбекистан, Казахстан, Кыргызстан, Туркменистан и Таджикистан — в последние годы активно осуществляют цифровые реформы. В регионе достигнуты значимые результаты по укреплению цифровой инфраструктуры, электронному преобразованию государственных услуг, автоматизации бизнес-процессов, а также развитию сфер искусственного интеллекта и информационной безопасности.

Воздействие глобальных технологических тенденций на страны Центральной Азии проявляется в следующем:

- развитие технологий искусственного интеллекта, больших данных (Big Data), интернета вещей (IoT);
- возрастающая потребность в автоматизации государственного управления;
- стремительное расширение дистанционного образования, онлайн-услуг и электронной торговли в период пандемии.

Демографические и экономические факторы региона

- более 60 % населения составляет молодежь;
- растущий спрос на цифровые компетенции;
- увеличение доли сферы услуг и необходимость ее цифровизации.

Цифровая трансформация как приоритет государственной политики

- Узбекистан: стратегия «Цифровой Узбекистан – 2030»;

- Казахстан: программа «Digital Kazakhstan» (2017–2025);
- Кыргызстан: «Sanarip Kyrgyzstan»;
- Таджикистан: «Цифровая экономика 2025»;
- Туркменистан: «Цифровой Туркменистан».

Повторение материала изучаемого курса рекомендуется вести по разделам, темам. Сплошное чтение учебника или конспекта лекций малоэффективно. Повторив соответствующий раздел учебника и конспекта, следует выписать важнейшие хронологические даты, имена, термины, обязательно найти все относящиеся к данному разделу географические места и названия на карте. Только проверив себя и убедившись в твердости знания материала, можно двигаться дальше, приступить к изучению других разделов.

Расширение высокоскоростного интернета стало фундаментом цифровых реформ:

- протяжённость оптоволоконных линий ежегодно увеличивается на 10–15 %;
- охват 4G достигает 85–95 %, в Казахстане и Узбекистане реализуются пилотные проекты по внедрению 5G;
- растёт число дата-центров, ускоряется переход на облачные технологии. Расширение электронных правительственных платформ

В Узбекистане, Казахстане и Кыргызстане через порталы электронного правительства предоставляются сотни услуг:

- в Узбекистане цифровизировано более 300 государственных услуг;
- количество пользователей портала eGov в Казахстане превышает 14 млн;
- в Кыргызстане все бизнес-лицензии переводятся в цифровой формат. Можно привести и множество других примеров.
- после пандемии объём электронной коммерции ежегодно увеличивается на 20–40 %;
- местные маркетплейсы — Uzum, Wildberries, Kaspi, Satu — стали важным сегментом экономики.

Цифровизация банковско-финансовой системы

- широко распространены мобильные платежные системы (Payme, Click, Kaspi Pay);
- развиваются онлайн-кредитование, микрофинансовые услуги, финтех-компании;
- растёт доля безналичной экономики.

Цифровая трансформация промышленности

- внедряются цифровое производство, робототехника, автоматизированные системы контроля;
- технологии IoT и искусственного интеллекта используются в горнодобывающей, нефтегазовой, энергетической, транспортно-логистической отраслях.
- Внедрение технологий промышленности 4.0 (Industry 4.0) — включая цифровые двойники, предиктивную аналитику, машинное обучение — значительно повышает эффективность производственных процессов и снижает эксплуатационные издержки.
- Развитие интеллектуальных систем управления, позволяющих в реальном времени мониторировать состояние оборудования, прогнозировать технические сбои и оптимизировать производственные цепочки.

Государства Центральной Азии за последние годы добились значительных успехов в сфере цифровой трансформации.

Развитие цифровой инфраструктуры, электронных государственных услуг, модернизация систем образования и здравоохранения повышают конкурентоспособность региона. В то же время требуются дополнительные реформы в подготовке кадров, обеспечении информационной безопасности и преодолении цифрового неравенства.

Формирование цифровой экономики обеспечивает активное участие Центральной Азии в глобальных интеграционных процессах и становится важным фактором устойчивого развития региона.