

Сувнинг тортиш кувватини биринчи бўлиб пайгамбар Нух алайхиссалом аниқлаган, аммо тарихда Архимед деб кайд этилган. Дарвоқе биринчи кема ясаган ҳам Нух алайхиссаломдир. Юнонистонда биринчи ёзув қарийб 4000 йил олдин ёзилган, улар металл бўлагидан, фил суягидан перо сифатида фойдаланишган.

Илк паткалам Мисрда ихтиро қилинган, мисрликлар ичи ковак қамишга мис лахтагини бирлаштириб ёзишган.

Энг биринчи таквимни қадимги мисрликлар ўйлаб топишган. Миср қохинлари Нил дарёсининг биринчи тошишдан навбатдагисига қадар ўтган давр 365 кун эканини ҳисоблаб, махсус жадвал тузишган.

Ер юзида энг биринчи қурилган уй Қаббадир.

Илк қулочилик буюмлари бундан тахминан ўн минг йил олдин Хитойда ясалган эди. Қокос ёнгогини Хиндистон ва Хинди-Хитой ўлкаларида 8000 йилдан буён истеъмол қилиб келишади.

Икки қадимшунос – лондонлик Брайн Уайт ва пекинлик Пен Синжоу шимоли-шарқий Хитойда топилган товук скелетининг 8000 ёшда эканини аниқлашди. Ҳозиргача уй товуги Хиндистондан қелтирилиб, Оврупада уйда боқишга ўргатилган, дея ҳисоблаб қелинар эди.

Бирлашган Араб Амирликларидаги қадимий мазордан топилган бош қаногини ўрганган олимлар 7000 йил олдин мия жарроҳлиги ўтказилганини аниқлашди.

Дастанларни қилдирилган бундан 6400 йил муқаддам измирликлар ихтиро қилишган. Беҳининг асл ватани Эрон, Қофқоз, Туркия ерларидир, қобуллар 4000 йилдан буён беҳи етиштириб қелишади, Ўзбекистонда унинг 20 хили етиштирилади.

Пиёзнинг ватани эса олимлар ёзганидай Нил қавзаси эмас, Тиёншон тоғи ёнбағирлари бўлган, у 5000-6000 йиллардан буён экиб қелинади.

Дастанлар чой ичишни бундан 3500 йил олдин хитойлар қашф этишган, улар тилидаги "ча-ийе" (яшил барг) сўзидан чой номи қелиб қикқан. Чой Оврупага ўн олтинчи асрда тарқалган.

Қанд-қаклар дастанлар Хиндистонда қашф этилган, аммо қачонлиги номаълум. Қаклар хинд тилида "қакқара", русчада "қакхар", арабча ва немисчада "қукқар" дейилади.

Тарвузнинг асл ватани Африко, қовунни қи баъзи олимлар қелтирганидай Хиндистон ёки Эрон эмас, балки Ўрта Осиёдир. Қовунни Хиндистонга ўн олтинчи асрда қарқарда ва шоир Заҳириддин Муҳаммад Қобур олдириб борган.

Қарам ҳам жуда қадимги қабзавотлардан, унинг илк ватани Оврупанинг қадимги иберияликлар яшаган қарбий қисми, қозирги Испания ерларидир.

Қакрон Қухорода қашф этилган деса, ишонаверинг. Ўн учинчи асрда венетсиялик қайёҳ Марко Полога Қухорода лағмон ёкиб қолади ва у қамир ичига сим ўтқазиб қуритиб, уни қуртига олиб қетади. Лағмонни эса хитойлар қашф этишган, унинг номи қадимий хитой тилида "қамирдан ясалган илон таом" маъносини билдиради.

Биринчи қарита қилоддан олдинги 2300 йили Месопотамияда ишланган.

Олимпиада ўйинлари биринчи бор қилоддан олдинги 776 йили Юнонистон (қозирги Греция)да ўтқазилган.

Хитойлик тарихчилар ёзишча, Парфия (Ўрта Осиё)да қилоддан олдинги 200 йилларда "қовонликлар (қарғоналиклар) ўтрок яшашган ва бугдой, шоли экишган".

Элшунослар (этнографлар) фикрига қўра, қалов Ўрта Осиёда иждод қилинган, Қокистон

ва Шимолий Хиндистонда яшовчи бадавлат мусулмонлар орасида таркалган, уни Хиндистонга мусулмон фотихлари таркатишган.

Энг биринчи музей милоддан аввалги учинчи асрда Мисрдаги Искандария шахрида очилган. Оврупадаги энг биринчи музей Оксфорд шахрида бўлиб, у 1679 йили ташкил этилган.

Биринчи театрлар Хитойда пайдо бўлган, ибодатхоналарда рақсларга ўхшаш томошалар кўрсатилган. Японлар ва қадимги юнонларда ҳам театр равнак топган.

Энг биринчи комус милоддан олдинги биринчи асрда Римда Плиний битган "Табиий тарих" китоби эди. Унинг 37 жилдига 20.000 дан ортиқ мақола кирган. Бу китобни шу қадар қимматли санашганки, 1536 йилгача уни 43 марта қайта нашр қилишган.

Биринчи лугат 1225 йили битилган бўлиб, унга ёд олинди лотинча диний қалималар жамланган эди.

Милоднинг биринчи асридаёқ Хитойда чинни идишлар ишлаб чиқарила бошланган эди, 1520 йили уни португалиялик денгизчилар Оврупага олиб келишган.

Қураш энг олдин Мисрда пайдо бўлган, сўнг Осиёга, кейинроқ Юнонистонга ўтган. Пишлоқни дастлаб бундан 2000 йил олдин Эрон чорвадорлари тайёрлашган, ҳозир пишлокнинг 8000 хили маълум.

Қофе ичишни дастлаб Жанубий Африканинг Каффа қишлоғи аҳолиси қашф қилган, бу фойдали ичимлик номини шу қишлоқдан олган. Оврупага кофе биринчи марта Макка шахридан жўнатилган, уни ичиш Истанбулда 1454 йили, Рим, Париж, Лондонда 1642-1672 йиллари урфга кирган.

Дунёдаги биринчи математик аёл Ипатия милоднинг бешинчи асрида яшаган.

Синуслар теоремаси хинд математиги Брамогупта (598–660) ижодига мансуб.

Косинуслар теоремасини биринчи бўлиб ўзбек олими Абу Райхон Беруний (973–1048) қашф қилган, Оврупада эса франсуз олими Веит (1540–1603) "яна" ўйлаб топди.

Биринчи танга пуллар эса 700 йили Лидия (ҳозирги Туркия) шоҳи Гич томонидан чиқарилган. Биринчи қозон пуллар эса 1152 йили Син империясида муомалага киритилган.

Энг қўхна соат милодий 725 йили Хитойда ясалган.

Ибн Фирнос (вафоти 808 йил) биринчи бўлиб ака-ука Райтлардан 1023 йил олдин учоқ (самолёт) ясаб, парвозни амалга оширган.

Исломига энг биринчи иймон келтирган зот Пайгамбаримиз Мухаммад алайҳиссалом завжаи мутоҳхаралари Хадича бинти Хувайлид (р.а.)

Аҳолини рўйхатга олиш Исломида биринчи бўлиб Мадинада ўтказилган. Мушрикларнинг мусулмонларни қилчдан ўтказиш режасидан хабар топган Мухаммад алайҳиссалом барча мусулмонларга ўз номларини бир дафтарга ёздиришни буюрдилар. Ўшанда Мадинадаги эр мусулмонлар сони 1500 нафар экани маълум бўлди.

Дунё ва Илом меъморчилигидаги илк минорани хижрий 85 (милодий 708) йили Шомдаги умавийлар масжиди ёнида халифа Волид фармонига биноан тикланган.

Палеонтология ва седиментология соҳасида илк марта тажриба ўтказиб, китоб ҳам ёзган Абу Али ибн Сино бўлса-да, бу борадаги илмий хизматлари учун Албертга "Буюк Алберт" унвони берилди.

Мусо Мухаммад Хоразмий биринчи бўлиб алгебра фанига асос солган, «алгебра» истилоҳи унинг «Ал-жабр ал-муқобала» рисоласидан олинган, олимнинг номи эса «алгоритм» шаклида фанга кирган, унинг арифметикага оид рисоласи XII асридаёқ Испанияда таржима қилиниб, шу асосда дарслик ёзилган.

Ахмад Фаргоний астрономия отаси саналади, унинг «Самовий харакатлар ва умумий илми нужум» китоби Х11 асрда Оврупа тилларига таржима килиниб, «Алфраганус» деган лотинча ном билан бир неча аср мобайнида Гарб университетларида астрономиядан асосий дарслик сифатида ўқитилган.

Жазарий (1136–1206) биринчи бўлиб цилиндр, жўмакни ясаган, компюторга оид назарий фикрлар айтиб, кибернетикага асос солган, шунингдек, у вулканшунослик, геотермал майдонлар соҳасидаги фанлар асосчисидир.

Жаҳондаги биринчи расадхона ва фалакшунослик марказини Хожа Носириддин Тусий (1201–1274) қурдирган.

Дунёда биринчи ҳисоблаш маркази Самарқанд шаҳрида Мирзо Улугбек раҳбарлигида қурилган.

Физика ва фалакшуносликда жуда муҳим ҳисобланган маятникни биринчи бўлиб Ибн Юнус кашф қилган.

Ўн бешинчи асрда Мирзо Улугбекнинг машҳур расадхонасида ишлаган ўзбек математиги Гиёсиддин Жамшид ал-Коший биринчи бўлиб ўнли қасрларни кашф этган. Оврупада эса ундан 175 йил кейин Симон Стевин бундай сонларни топди.

Яна бир атоқли комусий олимимиз Абу Райхон Беруний Христофор Колумбдан анча олдин уммон ортида номаълум китъа борлигини айтган, Галилейдан 600 йил аввал Ернинг айланишини исботлаб ва изохлаб берган, биринчи глобус ясаган, Ер билан Ой ўртасидаги масофани ўлчаган.

Улуг мусулмон олими Абу Юсуф Ёқуб ибн Исхок ал-Киндий (801–873) Эйнштейндан бир неча аср илгари борлик ва ундаги ходисалар нисбийлиги гоёсини кашф этган. У оптика соҳасида жаҳонда биринчи бўлиб асар ёзган, унинг ўн битта асари замонавий арифметикага, еттита асари геометрияга асос бўлган. У психо-физиологиянинг ҳам асосчисидир.

Абул Вафо Муҳаммад ибн Яҳё Бўзжоний (940–998) тригонометрия фанига тангенс, котангес, секанс каби истилоҳларни олиб қирган, унинг кашфиётларини Оврупа юз йиллардан кейин ўргана бошлаган, Оврупада Батламиуснинг Ой назарияси устида илк иш олиб борган Тужхо Браҳадан (1546–1601) нақ олти юз йил олдин бу назарияни танқидий ўрганиб, унинг нуқсонларини кўрсатиб берган.

960–1039 йиллари яшаган Қутбиддин ибн Хайсамнинг оптикага бағишланган «Китаб ул-манозир» (Тасвирлар китоби) 1270 йилдаёқ лотинчага ўгирилиб, бир неча Оврупа мамлакатларида чоп этилган ҳамда Коперник ва Нютоннинг оптикага оид асарларига асос бўлган. Олимнинг лотинча Albazen номи физикадаги илмий истилоҳга айланган.

Ламберт трапетсиясини ундан анча олдин Ибн Хайсам топган.

Жобир ибн Хаййон оврупалик олимлар Жон Далтон, Отто Ханн, Эндрю Ферми, Алберт Эйнштейндан минг йил олдин атом устида тадқиқот ўтказган, илк марта «термоядровий қуч» фикрини айтган, атом парчаланиши ва бомба шиддатини тасвирлаган.

Собит ибн Курра (835–902) биринчи марта анестезинни топган. Али ибн Исо эса ўн биринчи асрда уни илк бор қўз жарроҳлигида қўллаган. Бироқ бу кашфиёт 1850 йилга келиб Жанкайники бўлиб кетди. «Дифференциал ҳисоб»ни ҳам Нютондан анча олдин, тўққизинчи асрда Собит ибн Курра кашф қилган.

Само жисмларининг эллипс орбита бўйлаб харакат қилиши ҳақидаги фикрни Кеплер Берунийдан ўзлаштириб олган бўлса, Коперник Куёш назариясини Ибн Шотирдан (1304–1376) айнан кўчириб олган.

Умар Хайём «Арифметиканинг мушкул масалалари» асарида Нютондан беш юз йил

олдин ўн сонли ракамли масалаларни каср воситасида хал этиш назариясини тавсия этган.

Ойнинг илк харитасини Мирзо Улугбекнинг шогирди Алоуддин Кушчи чизган, хозир бу харита Америкадаги Ой тадқиқоти институтида чиқарилган хариталарнинг энг тепасига осиб кўйилган.

Биринчи компасни ўн учинчи асрда Кабажакий ясаган, биринчи коғоз фабрикасини аббосий вазирлардан Ибн Фозил (739–805) қурдирган.

Зилзилага оид биринчи асар Дамашкийнинг (вафоти 1176) «Китаб ул-залзала» асаридир. Кейинчалик ўн бешинчи асрда ёзилган Жалолиддин Суютийнинг машхур «Кашф уз-залзал ал-васфил залзала» китобидан бошка сейсмологияга доир асар бўлмаган.

Али ибн Аббос (вафоти 994) капиляр кон томирларини кашф қилган, минг йил олдин саратон (рак) амалиётини амалга оширган.

Аммор ибн Али ўн биринчи асрда биринчи марта кўз пардаси жаррохлигини ўтказган. Абул Косим Захравий Гарбда замонавий жаррохлик отаси, деб тан олинган, у жаррохликда икки юз хил асбоб ишлатган, олим тугишда қўллаган усул Гарбда беш юз йил кейин жорий бўлди.

Усмонли салтанат ҳукмдори Султон Муҳаммад Фотихнинг устози Окшамсуддин (1389–1459) Пастордан тўрт юз йил аввал микробни кашф қилган.

Умуртка сили ва артрит (бўғимлар шамоллаши) касаллигини биринчи бўлиб аллома Абул Косим аниқлаган, Потт эса ундан 700 кейин буларни "кашф этди".

Дунёдаги биринчи ҳисоблаш машинаси 1623 йили олмон профессори Вилгелм Шиккард томонидан кашф қилинган, аммо бу машина хақидаги маълумот фақат 1958 йилдагина маълум бўлди.

"Верем" микробини топгани учун Р. Кочга Нобел мукофоти берилган, ваҳоланки бу микробни ундан 150 йил олдин Камбур Восим (вафоти 1761 йил) топганди.

Қунгабокарнинг ватани Мексика, уни ўн олтинчи асрда Оврупага олиб келиб экишган, Ўрта Осиёга эса уни ўн тўққизинчи асрда рус дехконлари тарқатишди.

Бўлиш ва қўпайтиришни бажарувчи биринчи автоматик қурилмани ўрис математики Чебишев ихтиро қилган.

Русияда генераллиссимус унвони расмий равишда биринчи марта 1716 йили подшоҳ Петр Биринчи томонидан ҳарбий низомга киритилган ва низомга киритилмасидан анча олдин (1696 йили) биринчи бўлиб бу унвонни иккинчи Азов юришида мохирона қўмондонлик қилган бояр Александр Шеин олди.

Инсоният лавлагидан икки минг йилдан буён фойдаланиб келган бўлса-да, ундан канд олишни фақат 1747 йилга келиб петербурглик доришунос Константин Кирхов кашф этди.

Катикни осетинлар кашф этишган, унинг тайёрлаш усулини илмий жихатдан 1909 йили рус мутахассиси Ирина Сахарова ишлаб чиқди.

Сосискаларни биринчи марта ўн тўққизинчи асрда иш қидириб Америкага бориб қолган олмониялик кассоб Паул Шултс ўйлаб топган, унинг "сутли сосискаси" сут эмиб турган чўчка боласидан тайёрланган.

Пўлат перолар биринчи марта 1780 йили Англияда пайдо бўлди, аммо улар қирк йилгача оммалашмади.

Рестораннинг келиб чиқиши ўн сакқизинчи асрда яшаган франсиялик пазанда Буланже фаолияти билан боғлиқ.

Масалликни консерва килиб саклаш тарихи 1800 йилдан бошланади ва у парижлик пазанда Франсуа Аппер номи билан боғлиқ.

Арча бужурдан мой олиш усулини биринчи бўлиб топган Михайло Грязев 1843 йили окподшоҳ хазинасидан юз рубл нақдина билан сийланган.

1866 йили муҳандис М. Колесников илк бор Тошкент шахрини режалаш лойиҳасини ишлаб чиқди.

1868 йили Тошкентдаги округ харбий штабида Ўрта Осиёдаги биринчи босмахона ташкил этилди.

Фотографияни биринчи бўлиб 1802 йили ихтирочилар Уэжвуд ва Хамфри кашф этди.

1835 йили Уилям Талботт мунтазам тасвирни ҳосил қилишга эришди, негативдан позитив тасвир тайёрлади, фотобосмани ишлаб чиқди.

Фотография тарихидаги энг биринчи сурат Жозеф Нэнс томонидан 1825 йили олинган от етаклаган бола тасвирidir. Бу сурат яқинда "Сотби" кимошди савдосида ярим миллион фунт стерлингга сотилди.

Мултипликатсиянинг илк кўринишини белгиялик физик Ж. Плато 1832 йилиёқ яратганди. Факат 1905 йили – кино ихтиро қилинганидан ўн йил кейин амриколик С. Блэктон ва У. Маккей илк дафъа расмларни кинотасмага тушириб, мултфилм намунасини яратишди.

Биринчи овоз ёзишни 1877 йили машҳур кашфиётчи Томас Эдисон амалга оширган.

Биринчи авторучка 1880 йили Амрикода кашф этилган, шарикли авторучка эса – XX аср ихтироси.

1883 йили Тошкентда ўзбек тилидаги илк босма газета – «Туркистон вилоятининг газети» нашр этила бошлади.

Замонамиздаги биринчи Олимпия ўйинлари 1896 йили Афина (Юнонистонда) ўтказилган ва америкалик узунликка сакровчи Жеймс Конноли биринчи олтин нишонни қўлга киритган.

Биринчи троллейбус 1888 йили Лондон (Англия) кўчаларида пайдо бўлган, унинг тезлиги соатига 10 километрдан ошмаган.

1900 йили Гарбий Оврупага биринчи сафар қилган тошкентлик савдогар Тожимухаммад Исомухаммад ўгли халқаро Париж кўргазмасида катнашди, кейин эса Лондонда бўлди.

Ўзбеклардан чиққан биринчи генерал-майор Китоб (Кашкадарё) шахри хокими Жўрабек бўлган, бу олий унвон унга 1901 йили рус подшоси томонидан берилган.

1902 йили Наманганда Ўрта Осиёда биринчи автомобил пайдо бўлди, у "Андреев савдо-саноат уйи"га тегишли эди.

1902 йили Тошкентдаги мадраса мудирини Саидрасул Саидазиз ўгли томонидан биринчи ўзбек алифбоси - "Устои аввал" ёзилди ва кейинчалик 16 марта қайта нашр қилинди.

Биринчи сюжетли фильм 1903 йили Томас Эдисон лабораториясида яратилган ва у "Буюк поезд ўмарилиши" деб аталади.

1903 йили Фаргона водийидаги Мойлисой қонидан илк бор нефт олини бошланди, орадан бир йил ўтиб, Чимён қони "кора олтин" беришга тушди.

1905 йили Тошкентда илк керосин фонарлар пайдо бўлди.

1906 йили Ўрта Осиёда биринчи бўлиб Скобелев (Фаргона)-Горчаково (Маргилон) йўналиши бўйлаб автобус катнови йўлга қўйилди.

1908 йили тадбиркор П. Пугасов Тошкентда Ўрта Осиёда биринчи гугурт заводини қурди.

1910 йили Тошкентда Ўрта Осиёдаги биринчи сирк ва театр томошалари учун

мўлжалланган иншоот – "Колизей" театри курилди.

1912 йил 7 июлда Наманганга Кўкондан биринчи йўловчи поезда келди.

1916 йили Санкт-Петербургдаги Русия Бутунжахон почта иттифоки томонидан илк бор Амир Темур сурати туширилган почта маркаси чиқарилди.

1918 йил 21 апрелда Тошкентда Ўрта Осиёда биринчи олий ўқув юрти – Туркистон халклари университети очилди.

1923 йили Мухиддин Кориёкубов ўзбек артистлари ичида биринчи бўлиб "Халк хофизи" унвонига сазовор бўлди.

1925 йили тошкентлик муҳандис Ю. Ломоносов жаҳонда биринчи тепловоз лойиҳасини яратди ва унинг лойиҳа ҳамда чизмалари асосида Олмонияда "ЮЭ - 001" тепловози ишланди.

1926 йили биринчи бўлиб Хамза Хақимзода Ниёзийга "Ўзбекистон халқ ёзувчиси", Мухаммадшариф Сўфизодага "Ўзбекистон халқ шоири" унвони берилди.

1927 йил 11 февралда илк марта Ўзбекистон радиоси мунтазам эшиттириш бера бошлади.

1928 йили Тошкентда САГУ лаборанти Б. Гроровский ва алоқа ходими И. Белявскийлар жаҳонда биринчи телевизорни кашф этишди.

1935 йили Тошкент мевачилик ва богдорчилик станцияси директори профессор Р. Шредер Ўзбекистон олимлари орасида биринчи академик бўлди.

1936 йили Тошкент киностудиясида биринчи ўзбек овозли филми "Касам" суратга олинди.

1937 йили биринчи марта Ўзбекистонга олис Америкадан ангор эчкилари келтирилиб, парваришлана бошланди.

1942 йили Андижоннинг Ойим кишлогилик Кўчкор Турдиев ўзбеклардан биринчи бўлиб иккинчи жаҳон урушидаги мардлиги учун Иттифок Қахрамони бўлди.

1942 йили АКШда илк бор магнит тасмаси ихтиро қилинди.

1943 йили Тошкент авиация заводида биринчи "Ли-2" самолёти ишлаб чиқарилди (завод бош муҳандиси Б. Лисунов номидан олинди).

Иккинчи жаҳон урушида ўзбеклардан биринчи генерал унвонига Берлинга биринчилар катори кирган 396-ўқчи дивизия командири Собир Раҳимов сазовор бўлган.

1944 йили Тошкентда илк бор Ботаника боғи ташкил этилди, унда жаҳоннинг турли минтақаларидан келтирилган 6500 хил дарахт, гул ва буталар парваришланмоқда.

1945 йили муҳандис Бериш шарикли ручка ихтиро қилди.

1946 йили АКШнинг Пенсилвания университетида электрон компьютер ихтиро қилинди.

1947 йили Деннис Уейбер голографияга асос солди. Бунинг маъноси уч ўлчовли тасвир демақдир.

1947 йил 5 ноябрда Тошкентда "Вокзал - Эски жўва" йўналиши бўйича биринчи троллейбус катнай бошлади.

1948 йили Тошкентда Ўзбекистондаги биринчи чинни заводи курилди.

1948 йили Ўзбекистонда илк марта хижрий-камарий ҳисоб билан мусулмонлар таквими нашр этилди.

1950 йилдан Ўзбекистонда биринчи марта лимон ва апельсин етиштирила бошланди.

1950 йилдан бошлаб Америкада дастлабки рангли телевидение кўрсатувлари намойиш этилди.

1950 йили Австралида учувчисиз бошқариладиган дастлабки самолёт лойиҳаси ишлаб чиқилди.

1952 йили илк марта сотувда Тошкент маъданли суви пайдо бўлди.

1954 йили Тошкент самолётсозлари ясаган "Ил-14" самолёти биринчи марта синовда ўтди.

1955 йили Тошкентда Ўрта Осиёда ягона Ядро физикаси институти иш бошлади.

1956 йили Тошкент астрономия обсерваториясида Марснинг биринчи фотосуратлари тасвирга туширилди.

1967 йили Хиндистонда биринчи марта ўзбек маданияти фестивали ўтказилди.

1974 йили ёзувчи Комил Яшин ўзбек ёзувчиларидан биринчи бўлиб Мехнат Кахрамони бўлди.

1992 йил апрелида Ўзбекистон Республикасининг биринчи почта маркаси чиқарилди, унда Мохларойим (Нодира) тасвири бор эди.

1993 йил мартада Тошкентдаги "Фотон" заводида биринчи ўзбек телевизорлари ишлаб чиқарила бошланди.

1993 йил 31 августда Тошкентда улуг сохибкирон Амир Темурга биринчи бор хайкал ўрнатилди.

1994 йил 4 март куни Наманганда республикада биринчи кўчмас мулк кимошди савдоси ўтказилди.

1994 йил августда Тошкентда биринчи супермаркет иш бошлади.

1994 йил 1 сентябрда Олмония пойтахти Боннда Ўзбекистон Республикасининг Оврупадаги биринчи элчихонаси очилди.

1996 йил 19 майда Андижон вилоятининг Асака шахрида мамлакатдаги биринчи ўзбек автомобил заводи – ЎзДЭУ ўзбек – жанубий корея кўшма корхонаси очилди, у бошда йилига 200 минг дона "Тико", "Нексия", "Дамас" автомобиллари ишлаб чиқарди.

2004 йили ростовлик ўн олти ёшли Владимир Лихачев олимлар неча йиллардан буён хал этолмаган кашфиётни – бутунлай янгича усулда ишлайдиган ички ёнув двигателини ихтиро қилди.

Олимлар ёзишча, биринчи лотерея ўйини 1466 йил 24 февралда Фламандиянинг Брюгге шахрида ўтказилган.

Биринчи музлатгични уч олим – англиялик Жон Лесли, франсиялик Франсуа Карре ва олмониялик Фердинанд Виндхаузенлар деярли бир вақтнинг ўзида, яъни XIX аср ўрталарида бир-бирларидан мутлақо беҳабар ҳолда ихтиро қилишган.

Биринчи гулкоғозлар бундан 300 йил олдин Англияда пайдо бўлган.

Велосипед 170 ёшда, 1840 йили Шотландия фукароси Кирпатрик Мик Миллан биринчи бўлиб педалли велосипедни ихтиро қилган эди.

Франсиянинг Лион шахридаги Техника тарихи музейида 18-асрда ишланган ва кунимизгача етиб келган буг моторли йўловчи-почта дилижони (извошнинг бир тури) сақланяпти.

Мотосикллар XIX аср охирида пайдо бўлган, лекин улар бошда ёғочдан ясалган.

Биринчи сув ости кемаси 1720 йили Покровск кишлогига яшовчи оддий дехкон Ефим Никонов томонидан Петербургнинг Галерно саройида тайёрланган ва тўрт йилдан сўнг Пётр Биринчи назоратида синовдан ўтказилган.

Жинойтчилар катл қилинадиган электр стулни ҳам телеграф ва телефон ихтирочиси Томас Алва Эдисон 115 йил олдин ўйлаб топган.

Иситма туширадиган "аспирин" дорисини бир асрдан зиёдрок олдин немис кимёгари Феликс Хоффман ишлаб чиққан, уни Русияда ёзувчи Антон Чехов оммалаштирган, ҳозир инсоният йилига 100 миллиард дона аспирин истеъмол қилади.

Ер силкинишини аниклайдиган биринчи асбобни милодий 132 йили хитойлик фалакиётшунос Чжэн Хэн ясаган.

Дунёдаги биринчи темир йўлни 1764 йили кирол Людовик XVI буйруги билан Париж шахрида куришган, узунлиги атиги 100 метр бўлган.

Рўзгорда хар куни ишлатиладиган полиэтилен халтани бундан 100 йилча мукаддам шветсиялик Уилям Гамилтон ўйлаб топган, хозир дунёда йилига 5 миллиарддан ортик шундай халта сотилади.

Сайёраамиздаги энг кадимий хайвонот боги милоддан олдинги биринчи асрда Рим императори Август буйруги билан ташкил этилган ва унда турли мамлакатлардан келтирилган 3500 жонзот яшаган.

Фил ёрдамида ер хайдаладиган темир ооч илк марта 1870 йили Англияда ясалган ва кейинчалик Хиндистонга олиб кетилган.

АКШ президенти кароргохи Ок уй 218 ёшда: 1797-1801 йиллари АКШ президенти бўлиб ишлаган Жон Адамс 1800 йил 1 ноябрида иш жойини хозирги Ок уйга кўчирганди. 1792 йили пойдевори тикланган бино бунгача саккиз йил битмай ётган эди.

Тиш даволашни илк марта Шимолий Амрикода яшовчи хиндулар йўлга кўйишган, таджикотларга кўра, улар бундан 3000 йил олдин тишларини даволатишган экан.

Илк марта газета XVI аср бошларида Венетсияда пайдо бўлган: бу ердаги маддох-жарчилар янгиликларни ок когозга тошбосма усулида босиб сотишган. Дастлаб бу варақлар бир газетта (бир танга) бўлган, бу сўз оммалашиб мазкур нашрлар "газета" номини олган. Хозиргидай хакикий газетани Франсияда Т.Ренадо "Ла газетте" номи билан нашр этган.

Музкаймоқ тарихи 3000 йилга боради, кадимги Хитойда бойваччалар янги мевадан тайёрланган шарбатларни муз аралаштирию ичишган, Македонияли Искандар Форс ва Хиндистонни забт этганида махаллий ахолининг жазирама кунларда музлатилган сутни шимиб ўтиришганини кўрган.

Когоз истаконларни биринчи бўлиб Канзас шахрида (АКШ) яшовчи оддий гумашта (коммивояжер) Давид Кертин ўйлаб топган.

Келин-куёвнинг никох узуги такишлари кадимги Мисрда яшаган фиръавнлардан колган удум: ўшанда фиръавнлар тўртинчи бармокнинг юрак клапанлари билан богликлиги бор, деб хисоблашган ва ўша бармокка узук такишган.

Келиннинг тўйда ок либос кийиши Оврупадан кириб келган: бундай либосни биринчи марта 1558 йили киролича Мария Стюарт кирол Фарнсиско Иккинчига никохланганида кийган.

"Гўзаллар танлови" илк марта 1888 йили Белгияда уюштирилган, лекин у пайтда гўзаллар хаммага кўз-кўз килинмаган, уларнинг номи томошабинлардан сир тутилган, улар рисоладагидай кийинтирилиб, ёпик машиналарда олиб келинарди. Хозиргидай кизларни ярим ялангоч холда кўрикка олиб чикиш 1951 йил 15 апрелдан Англияда бошланган.

Хоккей ўйини илк бор 1879 йили Канадада дунёга келган, Монреал дорилфунуни талабалари ўша йили хоккей ўйинининг конун-коидаларини ишлаб чикишган. 1890 йили бу коидалар Чехия пойтахти Прагада нашр этилиб, оммалашиб кетган.

Хоккей шайбасининг айланаси 7,62 см., калинлиги 2,54 см., вазни 156-170 грамм, уни биринчи бўлиб Канададаги Макгил дорилфунуни талабаси Уилям Робертсон кашф этган. Одамларга насабнома (фамилия) кўллаш кадимги Римда пайдо бўлган, Русияда эса 1861 йили крепостной хукук бархам топганидан кейингина фукаролар ўз исм-фамилияларига

Биринчилар

Муаллиф:

30.01.2011 22:46 -

эга бўлишди.

Биринчи иш ташлаш милоддан олдинги 309 йили Римда Аристос номидаги оркестр раҳбарлари томонидан озик-овкат вақтида берилмагани учун амалга оширилган.

Тамакини илк марта машҳур денгизчи Магеллан сафдошлари Кубадан Оврупага олиб келишган, Англияда бошда тамакини искаш, чайнаш урф бўлган.

Амриколик тарихчи Дэвид Энтони фикрига кўра, от устида юришни одамлар илк марта бундан 5500-5700 йиллар олдин Кора денгиз бўйининг шимолий чўлларида ўрганишган.

Биринчи марта кир совунни қадимги Миср подшоҳининг ошхонасида ишлайдиган хизматкори тасодифан "кашф" қилган.

Ахмад Муҳаммад Турсун