

*Жаңа түскен басылымдардың
виртуалды көрмесі*

№8, 2019

*Виртуальная выставка
новых поступлений
научных изданий*



«Тарихи сананы жаңғырту аясындағы қазіргі заманғы гуманитарлық білім мен ғылымның жаңа көкжиектері»: Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция материалдар жинағы. «Новые горизонты современного гуманитарного знания и науки в свете модернизации исторического сознания»: сборник материалов Международной научно-практической конференции. - Алматы: ҚР БҒМ ҒК Философия, саясаттану және дінтану институты, 2018.-551 б. - казакша, орысша.

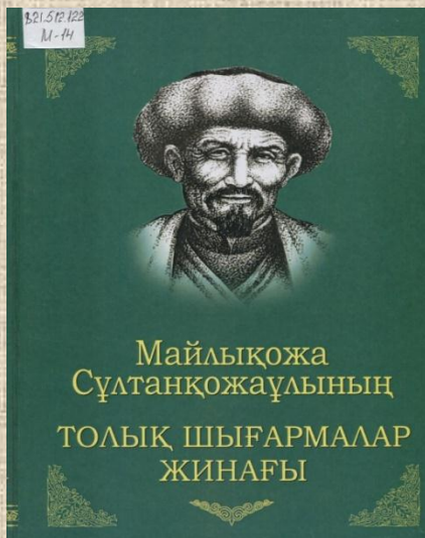
Жинаққа халықаралық деңгейдегі белгілі ғалымдар және республиканың жоғары оқу орындарының профессорларының және ҚР БҒМ ҒК Философия, саясаттану және дінтану институты ғалымдарының ғылым мен білімнің дамуының тарихи сананың жаңғырту үдерісіне тигізетін әсері туралы пайымдауларына арналған мақалалар топтамасы енгізілген.

Осы Халықаралық ғылыми-практикалық конференция ауқымында Қазақстан Республикасы БҒМ ҒК Философия, саясаттану және дінтану институтының 60 жылдығы аталып өтілді. Конференция материалдары төмендегідей үш секцияның мазмұндық ауқымын қамтиды: Қазақстандық философия мектебі: тарихи сананы жаңғыртудың жаңа көкжиектері; Қазақстанның өзіндік ерекшелігін қалыптастырудағы саясаттану ғылымының ролі; Қазіргі заманғы дінтанулық зерттеулер: әдіснамасы, тәжірибесі және келешегі.



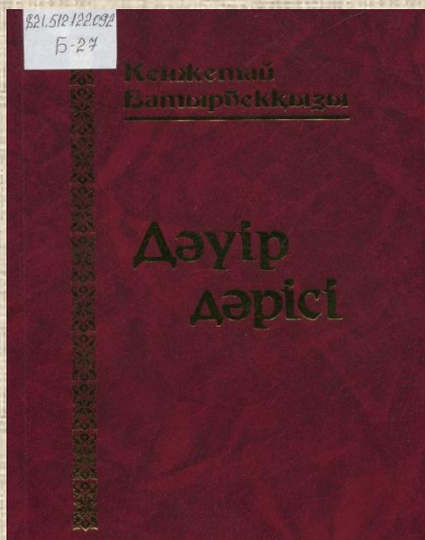
Доспанбетов Ұ. Абылайдың ақ туы. Он томдық шығармалар жинағы. 1-ші кітап. Ұ. Доспанбетов. - Алматы: «Баянжүрек», 2019.-Т.8.-416 б.

Жазушы Ұзақбай Доспанбетовтың он томдық шығармалар жинағының сегізінші томына «Абылайдың ақ туы» атты тарихи романының алғашқы кітабы енгізілді. Шығармада осыдан үш ғасыр бұрынғы, ел аузында «Ақтабан шұбырынды, алқакөл сұлама» деген атпен сақталған қазақ-қалмақ қақтығыстары суреттеледі. Мұндағы оқиғалар негізінде Іле, Сырдария сияқты ұлы өзендердің жағалауларында, Қаратау бойында өтеді.



Майлықожа Сұлтанқожаұлы. Толық шығармалар жинағы. -Алматы: «Ғылым ордасы», 2019.- 534 б.

Жинаққа ХІХ ғасыр әдебиетінің алыбы, Оңтүстік Қазақстан, Сырдың орта ағысы мен Қаратаудың күнгеіндегі ақындық мектебінің озық үлгісін жасаған Майлықожа Сұлтанқожаұлының «Ғылым ордасы» РМК Орталық ғылыми кітапханасының, М.О. Әуезов атындағы Әдебиет және өнер институтының, Түркістан Қ.А. Ясауи атындағы ХҚТУ Түркология ҒЗИ қорларында сақталған қолжазба мұралары, Мырзашөл, Сарыағаш, Отырар, Ордабасы аудандарынан табылған қолжазбалары, олардың нұсқалары текстологиялық сараптаулардан өткізіліп және әр кезеңде жарық көрген кітаптары негізінде ұсынылды.



Батырбекқызы К. Дәуір дәрісі: мақалалар, естеліктер. - Алматы: «Аннұр Сапа» баспасы, 2019.- 456 б.

Ақсу ауданының Құрметті азаматы, Абай атындағы Қазақ ұлттық университетінің Құрметті профессоры Кенжетай Батырбекқызының бұл кітабы 4 бөлімнен тұрады. «Дәуір дәрісі» деп аталатын бөлімге қазақ халқының салт-дәстүрлері мен әдет-ғұрыптары, жалпы ұлттық құндылықтар және бүгінгі күннің өзекті мәселелері туралы ой-толғамдары жинақталған. «Аманат» атты бөлімге жер жаннаты — Жетісу аймағы, қасиетті Қапал өңірі, сондай-ақ туған елі туралы ғұмырнамалық туындылары енгізілді. Бұл бөлім бұрын «Ғұмырдария» атты алғашқы жинақта жарық көрген болатын. Сол тарауды қаз-қалпында ұсынып отырмыз. Автор ұзақ жылдар бойы кітапхана меңгерушісі боп қызмет істеген. Осы уақыт аралығында ол өз шығармасына арқау болатын тақырыптарды терең зерттеп, оған қажетті дерек пен дәйекті молынан жинап, оларды өте сәтті пайдалана білген. Үшінші және төртінші бөлімде автордың жақын туған-туыстары мен құда-жекжаттарының, сондай-ақ ұрпақтарының естеліктері топтастырылған.



Фарица Оңғарсынова. (Естеліктер) / Құраст. Гүлсім Оразалықызы. - Алматы: "Қазақстан" баспа үйі", 2019. - 480 бет.

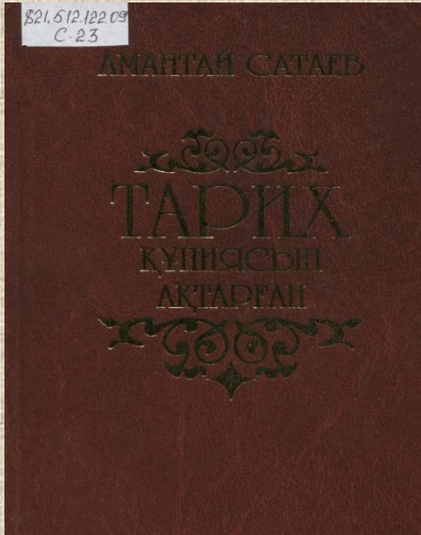
Бұл естелік кітап - Мемлекеттік сыйлықтың лауреаты, Халық ақыны Фарица Оңғарсынова өміріне арналған.

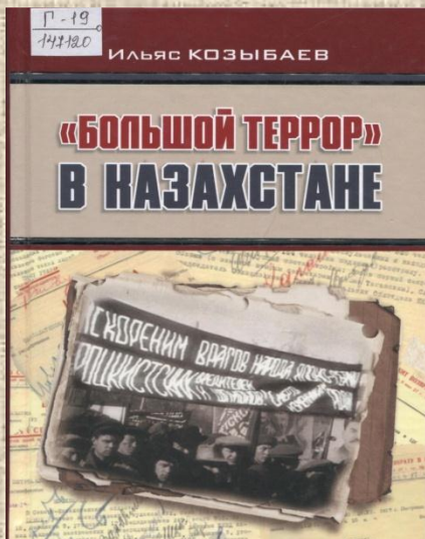
Адам тіршілікте өз заманы, өз замандастары ортасында Өз тұлғасын сомдап жатады. Ақындығы арқылы өз жүрегін қалың оқырман жүрегіне жалғап өткен Фарица туралы сол замандастары, әріптестері, жолдас-жора, достары оның Адамдық тұлғасын: қайраткерлігін, қамқорлығын, қайсар мінезін, ешкімге ұқсамайтын дара жаратылысын есте сақтаған естеліктері арқылы бізге баяндайды.

Сатаев А.Тарих құпиясын ақтарған: Повестер, әңгімелер, аудармалар, роман, сұхбат, эссе, өлеңдер / Амантай Сатаев. - Алматы: «Қайнар баспасы» ЖШС, 2019. - 384 бет.

Қазақтың жоғары білімді, жұртқа танымал жазушы әрі тарихшы, тұңғыш кәсіби мұрағатшы - архивариусы, кезінде "тірі энциклопедия" атанған "архив орбитасындағы Затаевич", жай күндегі "Сатаевич", "геологтай ізденімпаз, құмырсқадай еңбекқор, ғұламадай танымпаз" А. Сатаевтың көлемді бұл еңбегінен оқырмандар сирек кездесетін архивтік деректерге қанығады. Одан тарихи-архивтік деректерге тұнып тұрған қазақ тарихын білгісі келетін бүгінгі зерделі оқырманның санасына маңызды мағлұматтар, еуроцентристік көзқарас жайлап алған қапас көңілдерге жарық сәуле, күн нұры құйылып, ұлттың намысын қайрайтын материалдармен танысады. Автор адамзаттың тарихын, Қазақстанның, қазақтың көнеден бергі тыныс-тіршілігін мұрағат құжаттарымен нақты дәлелдейді.

Сан салада қалам тартқан қаламгердің тарихи деректерге сүйеніп жазған "Дала күйлері", "Тұңғыықтағы тұнықтар", "Аққуды атпас болар", "Ақын ізімен", "Бесшатыр", "Көктемнің қысқа күні", "Туған жердің топырағы", "Мұстафа - Ташкентте", "Ботагөз", "Ағады Акеділ" секілді еңбектері, Аттила, Абылай, Едіге, Бөгенбай, Шоқан, Махамбет, Абай, Сегізсері, Шоқай, Сүйінбай, Сәкен, Ілияс, Қажымұқан, Қаныш, Жүсіпбек, Мұхтар, Әлкей, Есенин, Қажымұқан, Жұмат, Шәкен, Жагорқызы, Арал тағдыры, Түркістан күмбезі туралы жазған туындылары автордың сергек зерттеуші, батыл пайымдаушы екенін дәлелдей түседі. Автор жалаң жазушынын деңгейінде қалмай, архивтен іздеп тапқандарын, кәріқұлақтардан естігендерін, бір сөзбен айтқанда, бүкіл жинап, тергендерін шынайы суреттеп, жүйеге келтіре білген.





Козыбаев И.М.

«Большой террор» в Казахстане. - Алматы: Раритет, 2019. - 368 с.

В монографии в общем контексте репрессивной политики рассмотрены карательные кампании 1937-1938 годов в Казахстане. На богатом фактическом материале показан механизм массовых репрессий и деятельность советских органов госбезопасности.



Оразтаева З. Агробизнес в Казахстане: Учебное пособие / З. Оразтаева. - 2-е изд., перераб. - Астана: Фолиант, 2018. - 152 с.

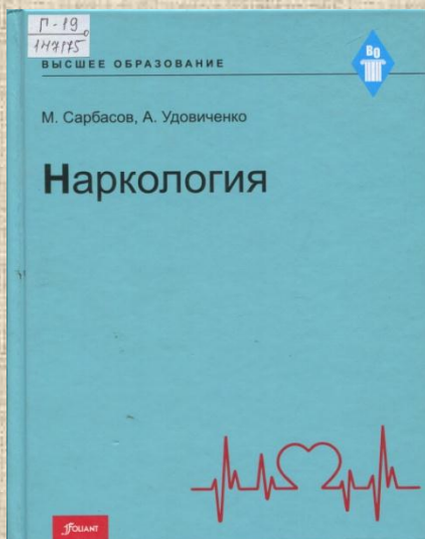
В учебном пособии анализируется современное состояние агробизнеса в республике, рассматриваются практические решения вопросов по организации, планированию и повышению экономической эффективности малого предпринимательства на примере крестьянского хозяйства.

Данное пособие содержит материалы о состоянии развития хозяйствующих субъектов в республике, зарубежный опыт фермерского хозяйства; задания к лабораторно-практическим занятиям по составлению бизнес-плана на примере производства зерна, молока; задания для самостоятельной работы обучающихся и контрольные вопросы по каждому разделу.



Қоғамдық сананы жаңғырту міндеттері аясындағы қазақстандық бірегейлікті қалыптастыру: 1 кітап. Формирование казахстанской идентичности в контексте задач модернизации общественного сознания: книга 1. - Алматы: ИФПР КН МОН РК, 2018. - 474 с. - қазақша, орысша.

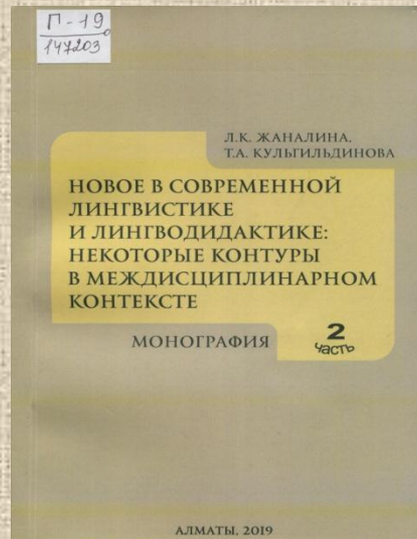
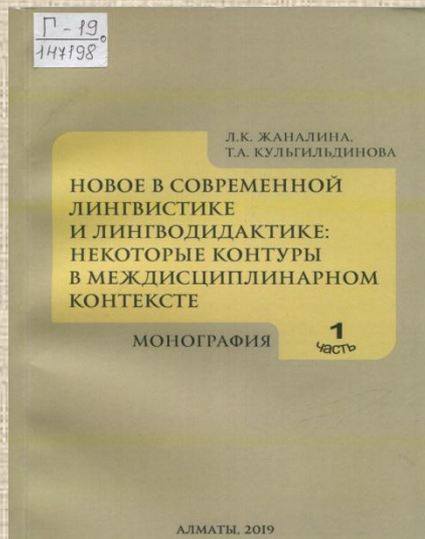
В коллективной монографии отмечается, что научная программа нацелена на реализацию принципиально новых и продуктивных идейно-мировоззренческих и теоретико-методологических оснований анализа модернизации общественного сознания и формирования казахстанской идентичности. Решающую роль в оптимизации процесса становления казахстанской гражданской идентичности должны будут сыграть научно обоснованные методы и социально-политические технологии, отвечающие мировому уровню социально-политической теории и особенностям современных казахстанских реалий. Научные результаты программы внесут определенный вклад в реализацию стратегии перехода нашей республики к современным формам и моделям социальной консолидации, этнокультурной и национально-государственной идентичности, устойчивого и динамичного развития гражданского общества.



Сарбасов М. Наркология: Учебник / М. Сарбасов, А. Удовиченко. - Астана: Фолиант, 2019. - 328 с.

В учебнике представлено состояние современной наркологии в Республике Казахстан, ее медицинские, социальные и правовые аспекты. Рассматриваются вопросы патогенеза, диагностики, клиники и лечения алкоголизма, наркоманий и токсикоманий. Используются обобщения исследователей дальнего и ближнего зарубежья, которые отражают наиболее устоявшиеся взгляды по изучаемой проблеме.

Предложены практические рекомендации по лечению основных наркологических заболеваний и реабилитации пациентов.



Новое в современной лингвистике и лингводидактике: некоторые контуры в междисциплинарном контексте: коллективная монография. Жаналина Л.К., Кульгильдинова Т.А. - Алматы: КазУМОиМЯ им. Абылай хана, 2019.

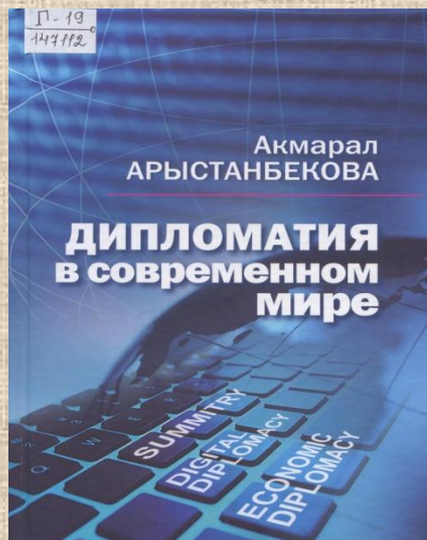
I часть. - 352 с.

II часть. - 448 с.

Коллективная монография представляет материалы по актуальным проблемам лингвистики и лингводидактики, которые отражают междисциплинарный характер современных знаний о языке и являются результатом разработки понимания объекта с учетом его многоаспектности и на основе интеграции достижений разных наук. Работа знакомит с новыми идеями ее авторов, демонстрирующих развитие их концепций в теоретическом и прикладном аспектах.

Арыстанбекова А.Х. Дипломатия в современном мире. - Алматы: ТОО «Дайк- Пресс», 2018. - 456 с.

В монографии исследуются глубокие трансформации и ведущие тенденции в современной дипломатии под воздействием глобализации и фундаментальных геополитических сдвигов на мировом политическом пространстве конца XX и начала XXI века. Анализируются новые тенденции в двусторонней дипломатии, подчеркивается возрастающая роль и значение многосторонней дипломатии и ее современных форм в виде дипломатии на высшем уровне политической власти (саммиты), «конференционной дипломатии» и «дипломатии комиссий». Исследуются основные вызовы и современные подходы к понятию безопасности, которое включает как военные, так и новые трансграничные угрозы международной стабильности в период после окончания холодной войны. В монографии детально раскрываются цели и аспекты «экономической дипломатии», возрастание важности которой обусловлено усилением экономической взаимозависимости мира. Особое внимание уделяется вопросам влияния современных информационно-коммуникационных технологий на осуществление дипломатии и ее главные цели. В этом плане, в книге подробно рассматриваются новые измерения дипломатии в XXI веке, такие, как «сетевая дипломатия», «публичная дипломатия», «цифровая дипломатия». Привлекается внимание к возрастающей роли «научной дипломатии» в решении глобальных трансграничных вызовов XXI века, имеющих научное измерение и требующих объединения усилий государств на основе их научного и технологического потенциала. В книге впервые в отечественной историографии введены в научный оборот новейшие публикации авторитетных западных ученых по проблематике дипломатии и международных отношений.





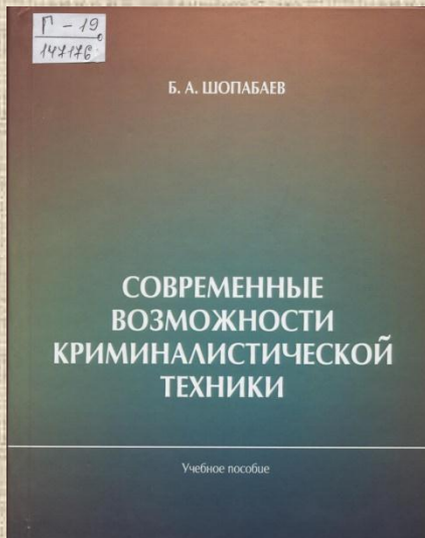
Шунгиты Казахстана: свойства и пути практического использования: коллективная монография / С.В. Нечипуренко, Х.С. Тасибеков, Р.Р. Токпаев, Н.Л. Воропаева, С.А. Ефремов, М.К. Наурызбаев. - Алматы: Казак университеті, 2018.-256 с.

В монографии содержится информация о фундаментальных исследованиях шунгитовых пород России и Восточного Казахстана. Показана возможность обогащения шунгитовых пород до концентраций 40%, 60% и 90% масс. по углероду, изучены процессы модифицирования полученных концентратов. Исследованы физико-химические свойства шунгитовых пород и концентратов ВКО РК и показаны области практического применения полученных шунгитовых материалов.



Керимкулова А.Р. Биомедицинская нанотехнология: учебное пособие / А.Р. Керимкулова. - Алматы: Казак университеті, 2018. - 130 с.

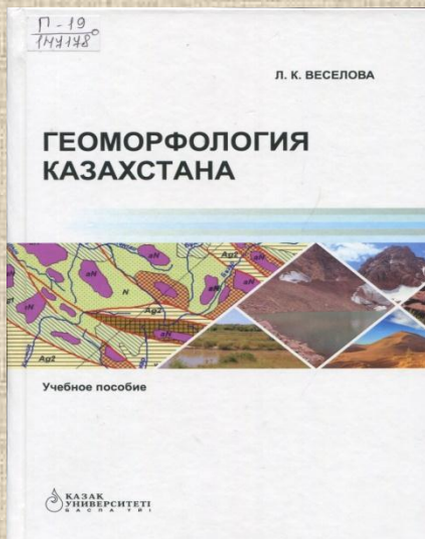
Предметом учебного пособия «Биомедицинская нанотехнология» является ознакомление с кругом актуальных биомедицинских задач и их конструктивно-технологических решений на базе нанотехнологий. Учебное пособие «Биомедицинская нанотехнология» состоит из разделов: «Введение в биомедицинскую нанотехнологию», «Химические и биологические сенсоры», «Иммобилизация биологических компонентов», «Аналитические характеристики сенсоров», «Электрохимические сенсоры и биосенсоры», «Полевые транзисторы», «BioMEMS и микроаналитические системы (lab-on-chip)», «Биосистемы и биодетектирование», «Процессы микроформирования», «Физические принципы микросистемных устройств», «Медицинские наномашинны», «Устройства адресной доставки лекарств», «Углеродные сорбенты в биологии и медицине», «Нанотоксикология и наноэкотоксикология».



Шопабаев Б.А. Современные возможности криминалистической техники: учеб. пособие. - 2-е изд., доп. и перераб. / Б.А. Шопабаев. - Алматы: Қазақ университеті, 2018. - 334 с.

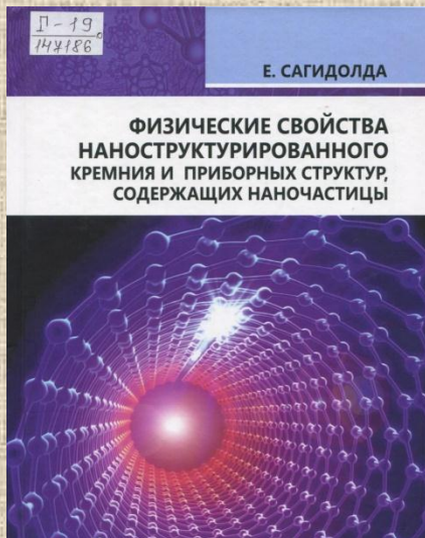
В учебном пособии рассмотрены современные возможности криминалистической техники – технико-криминалистические средства и методы, применяемые при собирании вещественных доказательств. Являясь одним из разделов криминалистики, который включает в себя систему научных положений и разрабатываемых на их основе технических средств, приемов и методик, предназначенных для собирания и исследования доказательств и иных мер раскрытия и предупреждения преступлений, криминалистическая техника находится в неразрывной связи с ее становлением и развитием.

В преподавании криминалистики важнейшая роль отводится практическим занятиям, направленным на привитие студентам - будущим юристам, необходимых практических умений и навыков применения научно-технических средств и методов в деятельности по раскрытию и расследованию преступлений.



Веселова Л.К. Геоморфология Казахстана: учеб. пособие / Л.К. Веселова. - Алматы: Қазақ университеті, 2018. - 172 с.

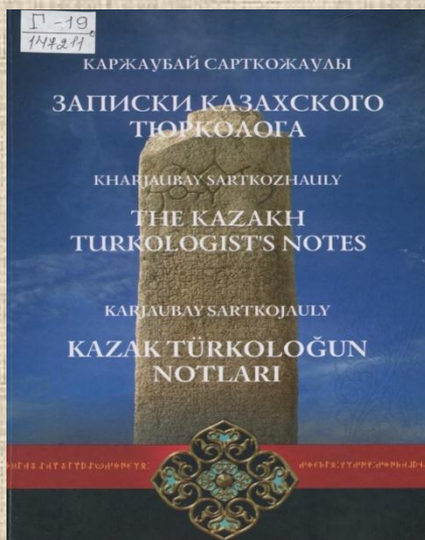
В учебном пособии на современной научной основе рассматриваются закономерности формирования рельефа Казахстана. Особое внимание уделено вопросам техногенного и космогенного экзоморфогенеза. Подчеркивается индивидуальность морфологии, генезиса, возраста рельефа в различных морфоструктурах, влияние региональных геоморфосистем на современное состояние и сохранение природных ресурсов (геоморфологическое районирование).



Сагидолда Е. Физические свойства наноструктурированного кремния и приборных структур, содержащих наночастицы: монография / Е. Сагидолда. - Алматы: Қазақ университеті, 2019. - 128 с.

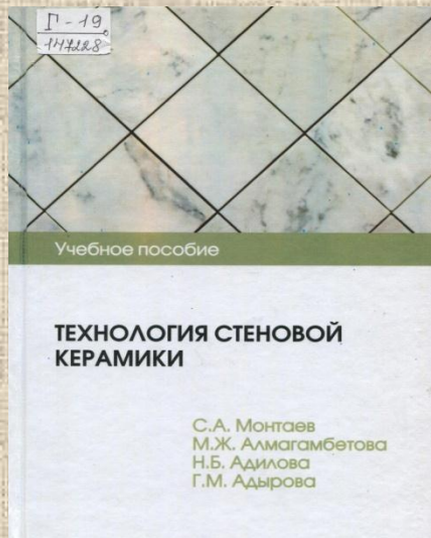
Монография посвящена исследованию физических свойств наноструктурированного кремния и приборных структур, содержащих наночастицы. Методами электрохимического травления и металл-индуцированного химического травления получены пленки пористого кремния и кремниевые нанонити.

Исследовано влияние металло-оксидных наночастиц на эффективность фотопреобразователей. Установлено, что при нанесении двух слоев металло-оксидных наночастиц на поверхность фотопреобразователей на основе арсенида галлия наблюдается увеличение эффективности за счет падающего рассеяния света на наночастицах.



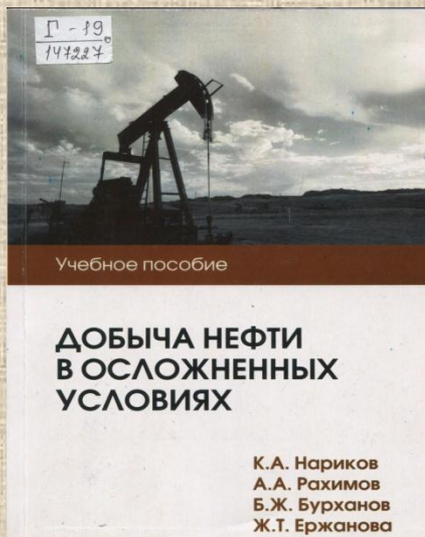
Сарткожаулы К. / Kharjaubay S. / Karjaubay S. Записки казахского тюрколога / The kazakh turkologist's notes / Kazak türkologun notlari. - Алматы: Издательство «Арыс», 2018. - 480 стр. + 8 стр. вклеек.

Сборник включает научные статьи, ранее публиковавшиеся на русском, турецком и английском языках. Наряду с научными статьями, которые знакомят с новыми способами чтения, перевода и пояснений древнетюркских рунических текстов, в сборник также вошли статьи об исследованиях тюркского языка, истории, этнографии, философии, археологии, обычаев-традиций тюрков и их мировоззрения. В книге даны варианты чтения отдельных текстов, написанных тюркским шрифтом.



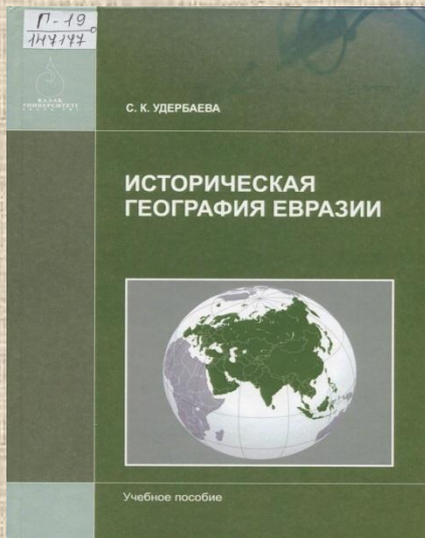
Монтаев С.А. Технология стеновой керамики: учебник / С.А. Монтаев, М.Ж. Алмагамбетова, Н.Б. Адилова, Г.М. Адырова, - Алматы, Альманахъ, 2019. - 280 с.

В учебнике рассмотрены различные виды сырьевых материалов и методы их подготовки, свойства и анализ керамических материалов, физико-химические основы процесса и технологии стеновой керамики, а также обзор существующих технологических линий производства стеновой керамики и перспектив развития производства в настоящее время.



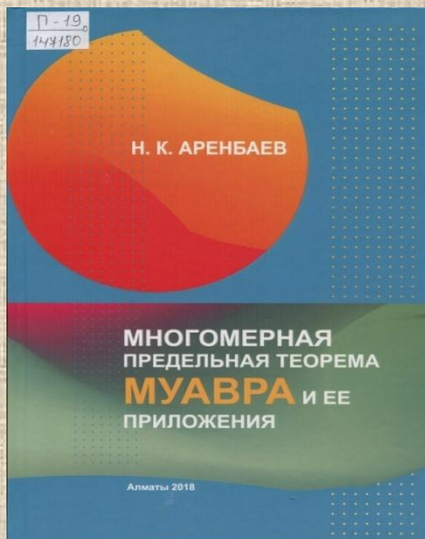
Нариков К.А. и др. Добыча нефти в осложненных условиях: учебное пособие / К.А. Нариков, Б.Ж. Бурханов, А.А. Рахимов, Ж.Т. Ержанова. - Алматы, Альманахъ, 2019. - 144 с.

В учебном пособии изложены дополнительные и новые материалы к основному теоретическому курсу, содержащие актуальные проблемы и тенденции развития в нефтегазовой отрасли.



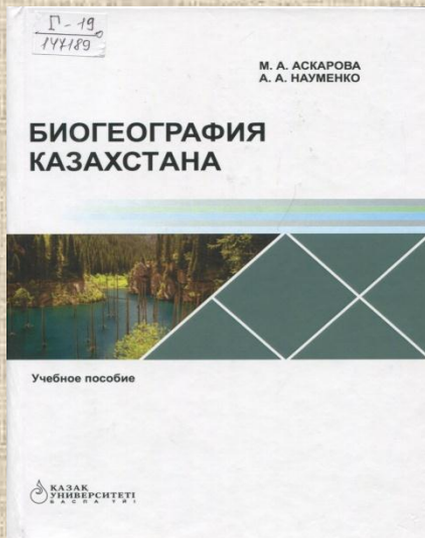
Удербаева С.К. Историческая география Евразии: учебное пособие для студентов исторических специальностей / С.К. Удербаева. - Алматы: Казак университеті, 2018. - 220 с.

В учебнике рассмотрены проблемы возникновения и развития исторической географии, а также историческая география Евразии с древнейших времен до наших дней на основании исторических, географических источников и научной, учебно-методической литературы. Пособие включает в себя вопросы для самоконтроля, дополнительную и основную литературу, вопросы для самостоятельной подготовки к семинару, методологические рекомендации для подготовки к семинарам, список тем рефератов, экзаменационные вопросы и приложения.



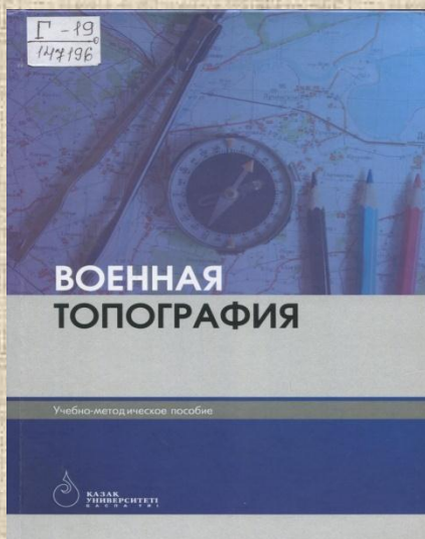
Аренбаев Н.К. Многомерная предельная теорема Муавра и ее приложения: монография / Н.К. Аренбаев. - Алматы: Қазақ университеті, 2018. - 198 с.

В книге рассматриваются локальная и интегральные теоремы Муавра для полиномиального закона распределения. Полученные результаты используются для решения некоторых задач математической статистики и предельного поведения сумм независимых случайных величин



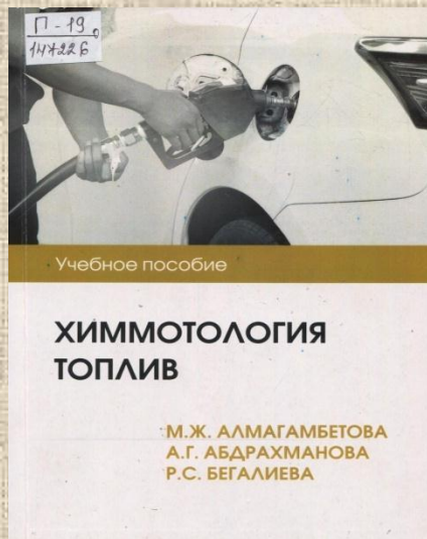
Аскарова М.А. Биогеография Казахстана: учебное пособие для вузов / М.А. Аскарова, А.А. Науменко. - Алматы: Қазақ университеті, 2018.- 192 с.

В учебном пособии с позиций современного экологического состояния, климатических условий и природных зон описаны ботанико-географические и зоогеографические сообщества Казахстана, приведены карты ботанического и зоогеографического районирования. Даны описания редких и исчезающих видов некоторых растений и животных. Анализируется состояние особо охраняемых природных территорий в республике, где подробно и дифференцированно излагается каждый вид заповедника, имеющийся в Казахстане, с указанием года создания, места локализации и состава биоценоза.



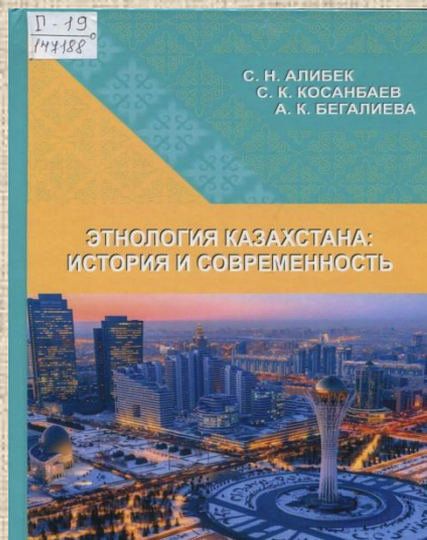
Военная топография: учебно-методическое пособие / авт.-сост.: О.В.-А. Ажимов, А.Т. Болгов. - Алматы: Қазақ университеті, 2018. - 138 с.

В учебно-методическом пособии раскрыты вопросы военной топографии, изучаемые студентами по программе офицеров запаса. Приведены примеры практического применения знаний при работе с топографическими картами, в частности при создании рабочей карты командира, и умений использовать современные технологии ориентирования и навигации при работе со спутниковыми навигационными системами GPS и ГЛОНАСС.



Алмагамбетова М.Ж. Химмотология топлив: учебн.пос. / М.Ж. Алмагамбетова, А.Г. Абдрахманова, Р.С. Бегалиева. - Алматы, Альманахъ, 2019.- 119с.

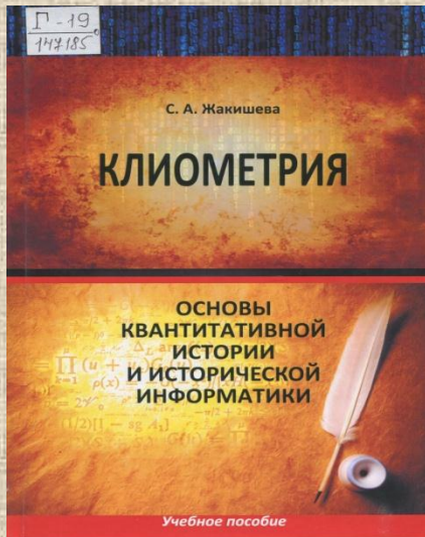
В учебном пособии приведены материалы по основным разделам дисциплины «Химмотология топлив» согласно программе курса. Наряду с практическими работами в пособии изложены основы химмотологии и физико-химические методы анализа качества топлив. Рассмотрены особенности сгорания бензинового и дизельного топлива в цилиндрах двигателей внутреннего сгорания. Представлена отечественная и зарубежная маркировка эксплуатационных материалов, оценка качества моторных топлив. Рассмотрены альтернативные и новые виды топлив (газ, водород, спирты, биодизель), пути снижения расхода топлива. Каждый раздел завершается перечнем вопросов для самоконтроля, что позволяет проверить степень усвоения изучаемого материала.



Алибек С.Н. Этнология Казахстана: история и современность: монография / С.Н. Алибек, С.К. Косанбаев, А.К. Бегалиева. - Алматы: Қазақ университеті, 2018.- 190 с.

В монографии представлены теоретические аспекты истории становления и развития этнологии в Казахстане, рассмотрены исторические истоки развития этнографической науки в Казахстане, уделено внимание новому этапу развития этнографической науки, подготовке ученых-этнологов, рассмотрены достижения и проблемы развития этнологии в Казахстане на современном этапе.

В издании сочетаются новизна и результаты научных исследований с доступностью и полнотой учебного материала.



Жакишева С.А. Клиометрия: основы квантитативной истории и исторической информатики: учебное пособие для специальности «История». - Алматы: Казак университеті, 2019. - 234 с.

Учебное пособие посвящено изучению основных тенденций и закономерностей развития исторической науки в условиях масштабной информатизации общества, междисциплинарного взаимодействия математики, информатики и исторической науки; теоретических и прикладных аспектов применения математико-статистических методов современных информационных технологий в исторической науке и историческом образовании; проблем становления и развития в Казахстане и за рубежом квантитативной истории (в т.ч. клиометрики) и исторической информатики.



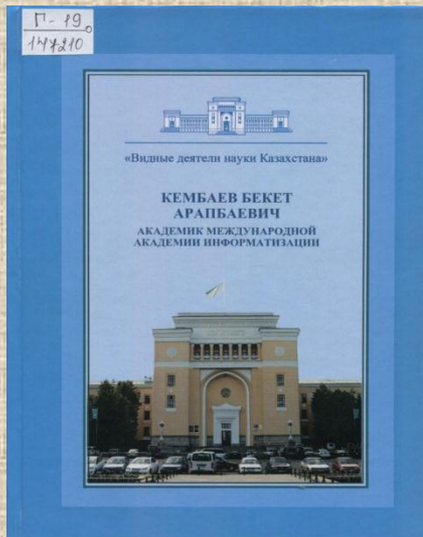
Тажобаева Т.Л. Устойчивое развитие: экология и энергетика: учеб. пособие. - 2-е изд., перер. и доп. / Т.Л. Тажибаева, В.Г. Сальников, С.Е. Полякова. - Алматы: Казак университеті, 2018. - 344 с.

В учебном пособии рассмотрены эволюция взглядов на устойчивое развитие, его основные признаки и индикаторы, а также показана роль конференций ООН по окружающей среде и развитию (РИО 92, РИО+20) и международных документов (Парижское соглашение, ЦУР и др.) в создании и поддержании благоприятной окружающей среды. Даны основы устойчивого энергоэкологического развития и стратегия развития на перспективу, показана приоритетность энергоэкологии в достижении устойчивого развития в современном мире. Авторы приводят опыт Казахстана в проведении EXPO-2017, создании электронных ресурсов возобновляемой энергетики, внедрении принципов «зеленого» офиса в учебных заведениях.

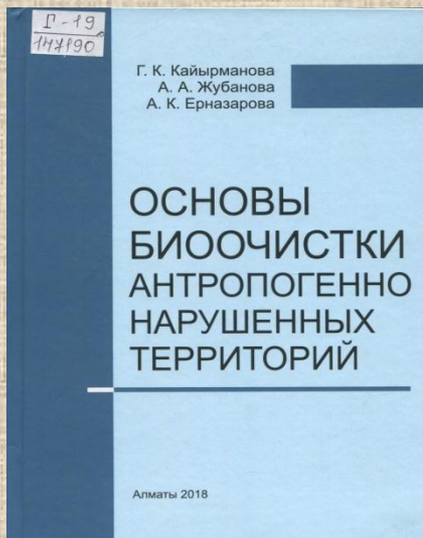
Мамутов Ж.У. Электронномикроскопическое изучение почв Казахстана: монография / Ж.У. Мамутов, Ш.А. Чулаков, Танг Фат Тхань. - Алматы: Казак университеті, 2018. - 108 с.

В книге изложены результаты электронномикроскопического изучения почв вертикального ряда северного склона Илийского Алатау. При этом были обнаружены субмикроскопические формы микроорганизмов, которые невозможно выявить обычными микроскопами. Кроме того, они отличались от обычных форм микроорганизмов своими нестандартными внешними обликами (зонтиковидные, звездоподобные и др.). Следовательно, они относились к новым и редким формам, обитающих в почвенных средах. По морфологическим признакам их условно сгруппировали и были проведены тщательные попытки выяснения закономерности распределения по типам почв высотной зональности Илийского Алатау. Было установлено, что численность этих микроорганизмов по мере спуска от горно-луговой почвы к горно-лесной и далее к предгорным почвенным типам заметно нарастает. По динамике численности обнаруженных новых форм за вегетационный период (весна, лето, осень) показывают, что в верхних генетических горизонтах горных черноземов и почв предгорных максимум приходится на весенний срок. Наблюдения за влиянием окультуривания изучаемых почв на количественный состав ультрамикроскопических форм показали, что их численность увеличивается от 12 до 20% по сравнению с целинными аналогами. В монографии конкретно, детально и системным подходом изложены методы исследования, которые соискателям позволят самостоятельно освоить электронномикроскопические способы изучения почв



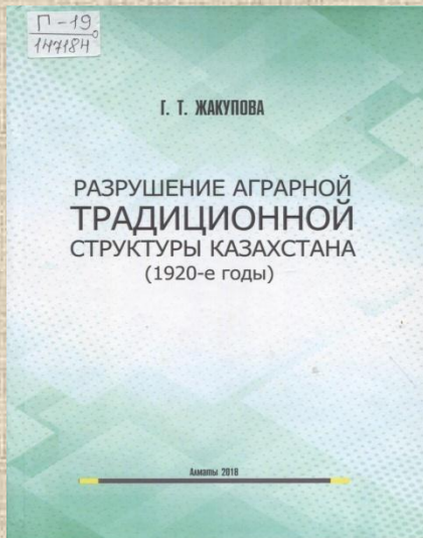


Кембаев Бекет Арапбаевич: Биобиблиографический указатель / Сост. Ж.А. Карабаев, д-р с.-х. наук, профессор. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, А.К. Бегимбаева, А.Ж. Саканова. - Алматы: Центральная научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2019. - 147 с.: портр. [Серия «Видные деятели науки Казахстана»].



Кайырманова Г.К. Основы биоочистки антропогенно нарушенных территорий: монография / Г.К. Кайырманова, А.А. Жубанова, А.К. Ернарарова. - Алматы: Қазақ университеті, 2018. - 106 с.

В монографии описаны и проанализированы традиционные и современные подходы к биоочистке антропогенно нарушенных территорий. Приведены методы физико-химической, механической, биологической и комплексной очистки бытовых и промышленных сточных вод с использованием биологических объектов - микроорганизмов и растений. Показаны перспективы использования методов биологической очистки антропогенно нарушенных территорий в условиях Казахстана.



Жакупова Г.Т. Разрушение аграрной традиционной структуры Казахстана (1920-е годы): монография / Г.Т. Жакупова. - Алматы: Казак университеті, 2018. - 140 с.

В монографии на конкретно-историческом материале и в русле новейших теоретико-концептуальных подходов рассматриваются противоречия между декларировавшимися и реальными последствиями волевых большевистских аграрных преобразований 1920-х годов в Казахстане.



Алыбаева Р.А. Происхождение и эволюция биосферы: учеб.пособие / Р.А. Алыбаева. - Алматы: Казак университеті, 2018.-206 с.

В учебном пособии раскрыты основные закономерности функционирования биосферы, механизмы взаимодействия компонентов биосферы и экологические последствия хозяйственной деятельности человека. Особое внимание уделено выявлению планетарной роли живых организмов в преобразовании физической среды, раскрыта тема структуры и функционирования важнейшей единицы биосферы биогеоценоза, количественной сбалансированности процессов в нем. Даны представления об эволюции биосферы, основы системного подхода к биосферным явлениям и процессам.