

Жаңа оқулықтар



575

М 78

Муминов, Т. А.

Генетика және эпигенетика : оқу құралы / Т. А. Муминов, М. Е. Құлманов. - Алматы : Литерпринт, 2021. - 296 бет.

Тендер біздің мінез-құлқымызға, іс-әрекетімізге қалай әсер етеді? Неге кейбіреулер ақылды немесе ақымақ, неге ол сүйеді, жек көреді, неге өзін өлімге қияды, өлтіреді, неге біреулер спортта, кәсіпшілікте, өнерде жетістіктерге жетеді, неге біреуі батыр, екіншісі ішкіш, есірткі пайдаланады, біреулері опасыздық жасайды немесе сенімділік көрсетеді. Кітапта біздің іс-әрекетімізге гендердің жауапкершілік дәрежесін бағалау бойынша әлеуметтік геномика аясындағы ең соңғы жетістіктер келтірілген. Гендердің емдік және профилактикалық мақсаттарда өзгеру (редакциялануы) мәселелері көрсетілген, көптеген аурулардың емі үшін жаңа дәрілер мен технологияларды дайындау проблемалары қарастырылды.

Гендердің жұмысына әсер ететін факторлар туралы ғылым - эпигенетика бойынша материалдар берілген. Өкпенің дамуындағы ауытқулар туралы клиникалық мәселелер де қамтылған. Оқырмандарды клиницистердің тәжірибесіндегі мысалдарға көзқарасы қызықтыратыны күмәнсіз. Кітап дәрігерлерге, психологтарға, әлеуметтанушыларға, тіпті денсаулыққа және генетикаға қызығушылық танытатын адамдарға да арналған.

Оқу құралы ретінде ЖОО мен ОББО үшін ұсынылады.



575

М 78

Муминов, Т. А.

Генетика и эпигенетика : учебное пособие / Т. А. Муминов, М. Е. Кулманов. - Алматы : Литерпринт, 2021. - 292 с.

Как гены влияют на наше поведение? Почему человек умен, почему он любит, ненавидит, почему сводит счеты с жизнью, почему успешен в спорте, бизнесе, искусстве и почему один смел, а другой пьет, употребляет наркотики, изменяет в браке? В книге отражены новейшие достижения по оценке степени «ответственности» генов за наши поступки. Освещены вопросы редактирования генов в лечебных и профилактических целях, рассматриваются проблемы разработки новых лекарств и технологий для лечения широкого круга болезней. Излагаются материалы по эпигенетике - науке о факторах, влияющих на работу генов. Затрагиваются клинические вопросы аномалий развития легких с примерами из собственной практики. Книга предназначена для широкого круга читателей - медиков, социологов, психологов и просто для тех, кто интересуется здоровьем и генетикой. Рекомендуется в качестве учебного пособия для ВУЗов и СУЗов.



611.018

Г 47

Гистология, цитология және эмбриология атласы :
оқу құралы = Атлас по гистологии, цитологии и
эмбриологии : учебное пособие / П. Қазымбет [ж.
б.]. - Алматы : New book, 2021. - 400 б.

Атлас медициналық жоғарғы оқу орындарының гистология, цитология және эмбриология курсы бағдарламасына сәйкес құрастырылған.

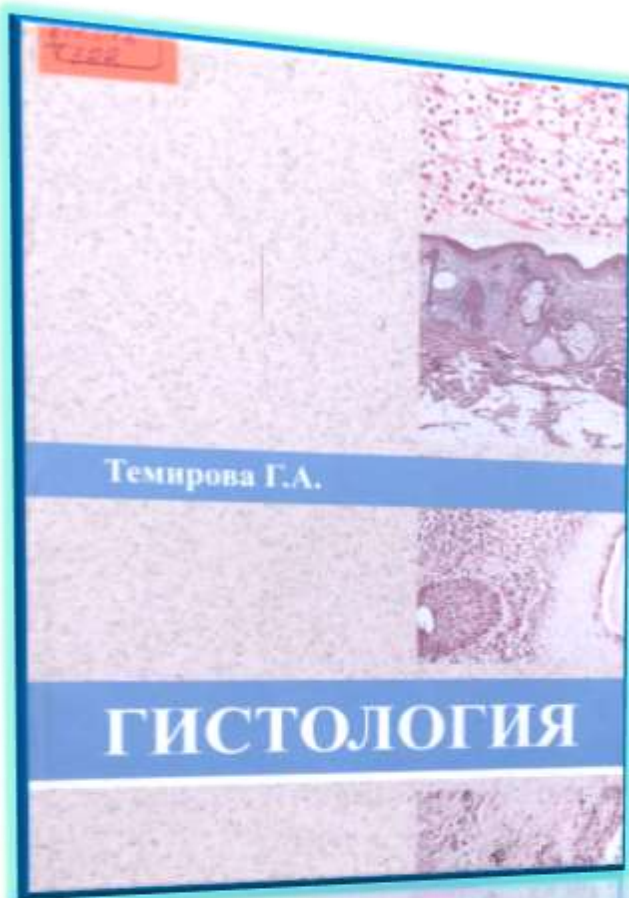
Компьютерлік техника жәрдемімен жасалған, гистологиялық, препараттардың шынайы суреттері атластың негізі болып табылады. Көптеген препараттар әртүрлі көру алаңдарынан және әртүрлі үлкейтулерде берілген, бірнеше суреттерден тұрады.

Медициналық жоғары оқу орындарының, университеттердің медициналық факультеттерінің студенттеріне және жоғары оқу орнынан кейінгі кәсіптік медициналық білім жетілдіру жүйесінің тыңдаушыларына арналған оқу құралы.

Атлас составлен в соответствии с программой курса гистологии, цитологии и эмбриологии для медицинских вузов.

Основу атласа составляют оригинальные снимки с гистологических препаратов, сделанные при помощи компьютерной техники. Многие препараты представлены разными снимками - с разных полей зрения, при различном увеличении.

Книга предназначена для студентов медицинских вузов, медицинских факультетов университетов и слушателей системы послевузовского профессионального медицинского образования.



611.018

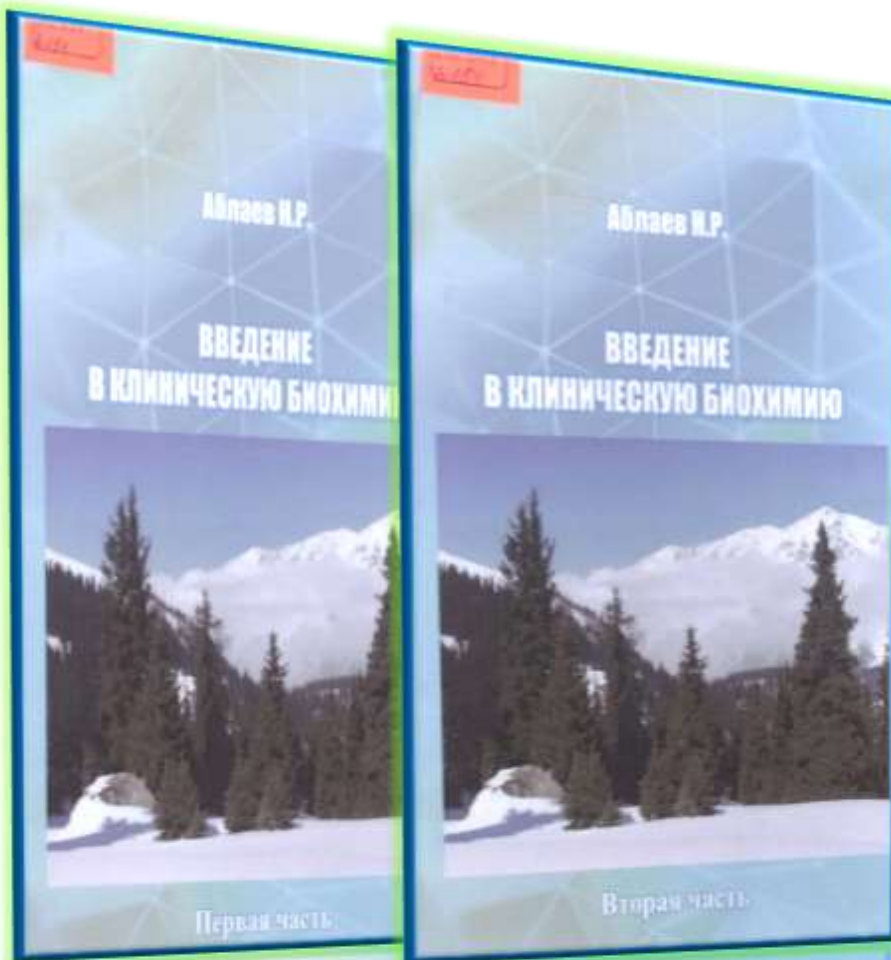
Г 322

Темирова, Г. А.

Гистология : учебно методическое пособие / Г. А. Темирова. - Алма-Аты : New book, 2021. - 324 с.

В данной работе рассматриваются материалы по методике преподавания и изучения учебной дисциплины «Гистология». Пособие по гистологии составлено по 12 темам тематического плана практических занятий и иллюстрировано снимками с гистологических препаратов, электронных микрофотографий, которые помогут студентам визуально и четко представить тканевой уровень организации клеток и тканей, а также глубже усвоить и закрепить их в своей памяти. Важная особенность представленного пособия, это последовательные и подробные, описания изучаемых структур, придающие возможность изучения дисциплины в кратчайшие сроки.

Предназначено для студентов медицинских специальностей, а также для биологических факультетов немедицинских вузов.



612.015

А 154

Аблаев, Н. Р.

Введение в клиническую биохимию. Ч.1 /Ч.2 : учеб.
пособие / Н. Р. Аблаев. - Алматы : New book, 2021. - 248
с./284с.

В учебном пособии на современном уровне изложены материалы по основным биохимическим показателям, наследуемым в клинических лабораториях. В нем приводятся также особенности крови, мочи, обмена веществ в детском возрасте, биохимические констелляции, референсные пределы различных биохимических показателей, приложение по некоторым теоретическим и медицинским аспектам оксида азота, гомоцистеина, гормонов и витаминов. В новом издании расширен круг представлений о современных проблемах медицины.

Для студентов медицинских вузов и колледжей, резидентов, молодых преподавателей, а также широкого круга медицинских работников.



57

К 87

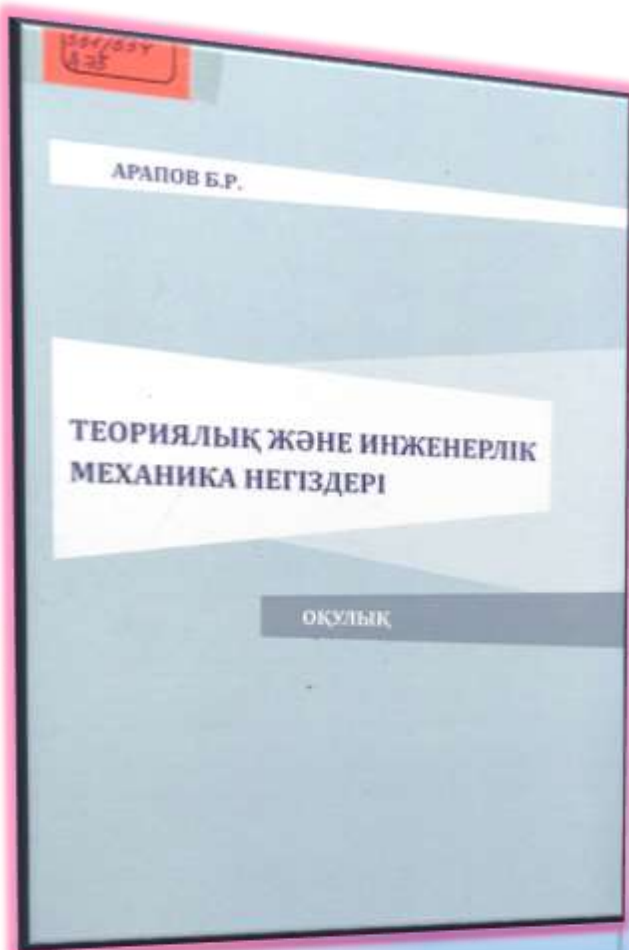
Кусембаева, Д. Б.

Биология : оқу құралы / Д. Б. Кусембаева. -

Қарағанды : АҚНҰР, 2019. - 192 б.

Бұл оқу құралы Қазақстан Республикасы білім және ғылым Министірлігінің 2015 жылғы 24 тамыз № 4189 бұйрығымен бекітілген үлгілік бағдарламасы негізінде алынып жазылған. Оқу құралы орта буын медицина студенттері үшін маңыздылығы ерекше, оқулық жалпы биология, генетика, экология, бионика, селекция және жасушалық механизмдер туралы қазіргі кездегі білімді студенттерге қалыптастыру және осы білімнің тәжірибеде қолданылуы қамтылған. Пәннің дамуынан бастап қазіргі жетістіктері қамтылып жазылған, оқулық студентке игеруіне ыңғайландырып тақырып бойынша сурет сілтемелерімен, қосымша материалдарымен, тест жиынтықтарымен берілген.

Оқу құралы 18 тараудан тұрады, әр тарау - тест жиынтығымен және термин сөздігімен пысықталған.



«Теориялық және инженерлік механика негіздері» оқулығы инженер механик және құрылыс инженері мамандықтарында білім алушы студенттер мен магистранттарға арналған жалпы инженерлік курс болып табылады. Оқулық құрамына «Материалдар кедергісі» және «Инженерлік механика» пәндерінде қолданылатын, жекелеген машина бөлшектері мен құрылыс құрылымдарының элементтерін беріктікке, қатаңдыққа және орнықтылыққа есептеу тәсілдерінің теориялық негіздері енгізілген. Бұл оқулық техникалық жоғарғы оқу орындарында механика және құрылыс бакалаврлары мен магистрыларын даярлауда негізгі оқулық ретінде қолдануға арналған.

531/534

А 75

Арапов, Б. Р.

Теориялық және инженерлік механика негіздері :
оқулық / Б. Р. Арапов. - Қарағанды : Medet Group,
2020. - 232 бет.



Оқу құралында дене мәдениеті сабақтарында оқытудың психологиялық негіздері қарастырылған; спортшының, жаттықтырушының, дене мәдениеті мұғалімдері мен оқушының жеке басының психологиялық ерекшеліктері ашылған. Оқу материалы дербес жұмыстар үшін бақылау сұрақтарымен толықтырылған.

Оқу құралы 7 тараудан тұрады. Оларда жан-жақты ашылған түсініктер мен заңдылықтар, ерекшеліктер мен құрылымдық сипаттамалар студенттер меңгеруге қажетті білімдер шеңберін құрайды.

Оқу құралы жоғары және орта педагогикалық оқыту мекемелеріндегі оқытушылар үшін және дене тәрбиесі мұғалімдері үшін пайдалы.

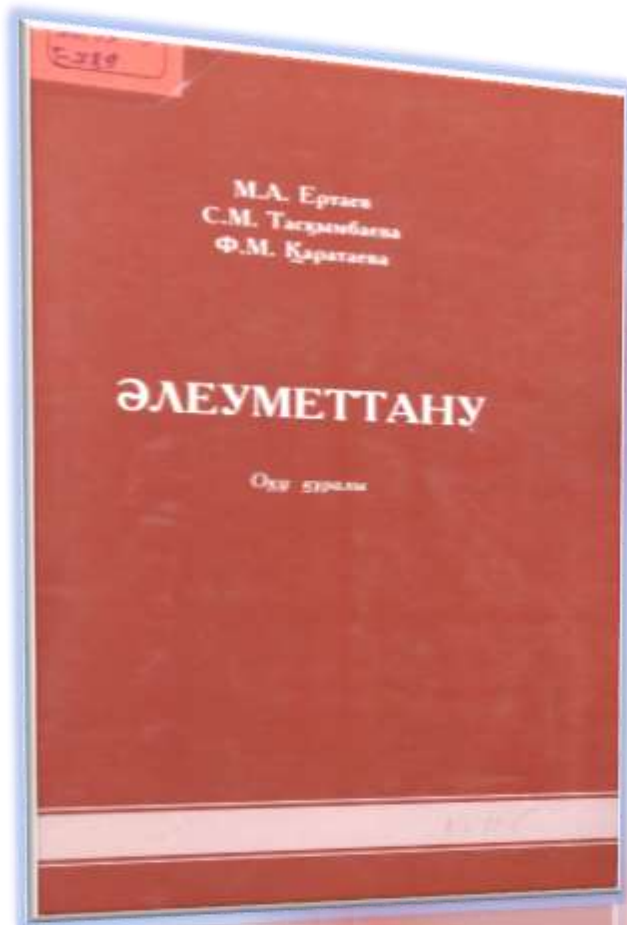
75.0

С 12

Сабирава, Р. Ш.

Дене мәдениеті және спорт психологиясы : оқу құралы / Р. Ш. Сабирава, Д. А. Жансерікова, С. А. Смағұлова. - 3-ші бас. - Қарағанды : АҚНҰР, 2019.

118 б.



60.5я73

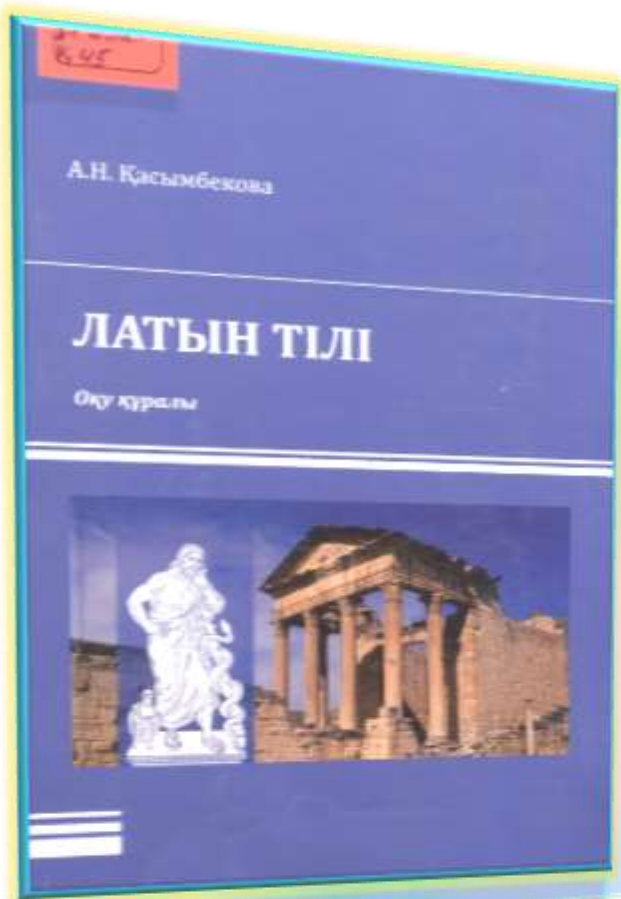
Е 789

Ертаев, М. А.

Әлеуметтану : оқу құралы / М. А. Ертаев, С. М. Тасқынбаева, Ф. М. Каратаева. - Қарағанды : ЖШС "Medet Group", 2020. - 330 бет.

Оқу құралының басты ерекшелігі әлеуметтану пәні бойынша жоғары оқу орындарындағы міндетті пәндер санатына ендірілуі негізінде жазылған. Халықаралық стандарт талаптары солай. Оқу құралы әлеуметтанудың шешуші бөлімдері - әдістемені, социология тарихын, арнайы социологиялық теорияны және социологиялық зерттеулер жүргізу әдістемесі мен техникасын және орта деңгейлі социологияның теорияларын гендерлік социология, этносociология, халықаралық қатынастар социологиясы пайда болды, басқару, менеджмент социологиясы, денсаулық пен жастар социологиясы, урбандалу социологиясы мен аймақтық социологиясы, мәдениет социологиясы, девианттық мінез-құлық социологиясы және т.б. сапалық жағынан жаңа өзгерістерге байланысты мәселелерді оқыту қамтылды.

Оқу құралы студенттер мен магистранттарға кредиттік технологиясы жеке адам мен қоғамның арасындағы өркениетті дамудың қалыптасуы мен ілгері дамуына және жас маман болып заманауи білім алуына лайықты оқу құралы бола алады.



Оқу құралы латын тілі және фармацевтикалық терминология негіздерін игеруге бағытталған. Латын тілі грамматикасы «Фармацевтикалық өндіріс технологиясы» мамандығының типтік оқу бағдарламасында көрсетілген тақырыптар бойынша берілген. Құралдың негізгі мақсаты - білім алушылардың латын тіліндегі терминологиялық тіркестері мен рецепттерін дұрыс қолдануға қажет болатын білімдерді, машықтарды, дағдыларды қалыптастыруға ықпал беру.

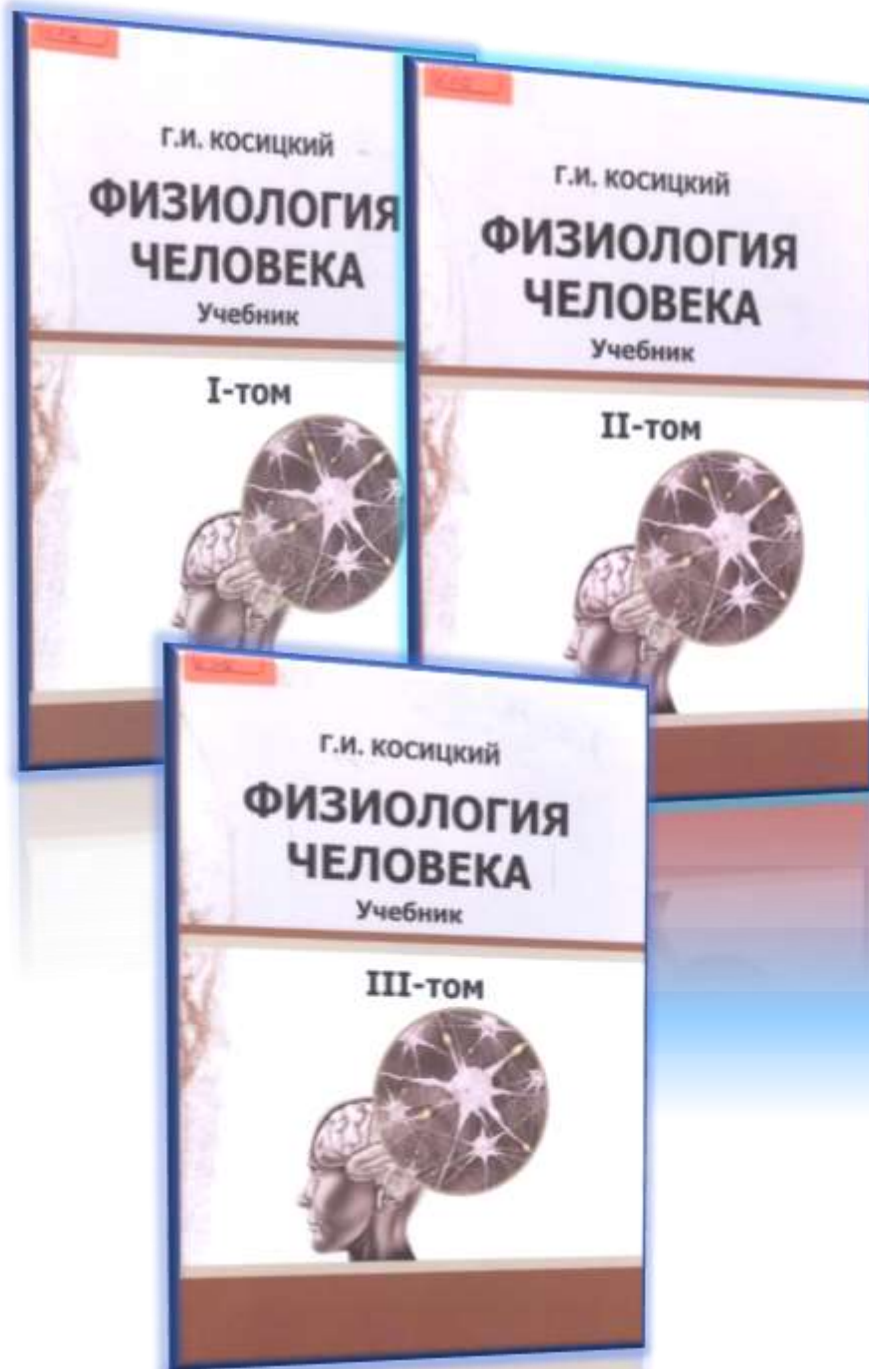
Отандық оқу әдебиетінде фармацевтикалық факультет мамандығына арналған мемлекеттік тілдегі алғашқы оқу құралы.

81.2Лат

Қ 45

Қасымбекова, А. Н.

Латын тілі : латын тілі пәнінен жоғары оқу орындарының "Фармацевтикалық өндіріс технологиясы" мамандығына арналған оқу құралы / А. Н. Қасымбекова. - 2-ші бас. - Қарағанды : АҚНУР, 2019. - 284 б.



Третье издание учебника (второе вышло в 1972 г.) написано в соответствии с достижениями современной науки. Представлены новые факты и концепции, включены новые главы: «Особенности высшей нервной деятельности человека», «Элементы физиологии труда, механизмы тренировки и адаптации», расширены разделы, освещающие вопросы биофизики и физиологической кибернетики. Девять глав учебника написаны заново, остальные в значительной мере переработаны.

Учебник соответствует программе, утвержденной Министерством здравоохранения СССР, и предназначен для студентов медицинских институтов.

612

К 712

Косицкий, Г. И.

Физиология человека. Т.1 (Т.2/Т.3) : учебник / Г. И. Косицкий. - 3-е изд. перераб. и доп. - Алматы : New book, 2021. - 268 с. (284с./152с.)



В учебном пособии в краткой и доступной форме рассмотрены все основные вопросы, предусмотренные учебной программой по дисциплине "Молекулярная биология"

Пособие раскрывает основные вопросы связанные с механизмами хранения, реализации и передачи наследственной информации. В учебном пособии раскрываются важные моменты структурно - функциональной организации нерегулярных биополимеров, белков, нуклеиновых кислот. Учебное пособие богато иллюстрировано наглядным материалом.

Для студентов, магистрантов, докторантов, преподавателей и специалистов биологических и медицинских специальностей

577.2

М 750

Молекулярная биология : учебное пособие / М. М. Есиркепов [и др.]. - Караганда : АҚНҰР, 2019. - 168 с.



Дисциплина «Система управления химико - технологическими процессами» является одной из общеобразовательных дисциплин и направлена на формирование специалиста фармацевтического производства со специальной технологической подготовкой. Автоматизация химико-технологических процессов, выбор и обоснование средств автоматизации, выбор и обоснование параметров контроля, сигнализации и регулирования. Все это необходимо знать инженеру технологу фармацевтического производства.

32.973

А 895

Арыстанбаев, К. Е.

Системы управления химико - технологическими процессами : учебное пособие / К. Е. Арыстанбаев, А. Б. Жумабекова, А. А. Умаров. - Алматы : Эверо, 2020. - 128 с.



В пособии дается краткий обзор истории развития ботанического ресурсоведения в Казахстане, его современное состояние, определение ботанического ресурсоведения как науки. Его основные понятия, место ботанического ресурсоведения среди других ботанических наук, основные задачи, методы и объекты исследования. Понятия "растительные ресурсы" и "растительное сырье", их характеристика. Современное значение растительного сырья и растительных ресурсов для человека. Основные группы полезных растений, таких как лекарственные, пищевые, эфирномасличные, и др, их применение, распространение и сохранение.

Учебное пособие предназначено для студентов и преподавателей ВУЗов и колледжей, специалистов в области экологии и охраны окружающей среды.

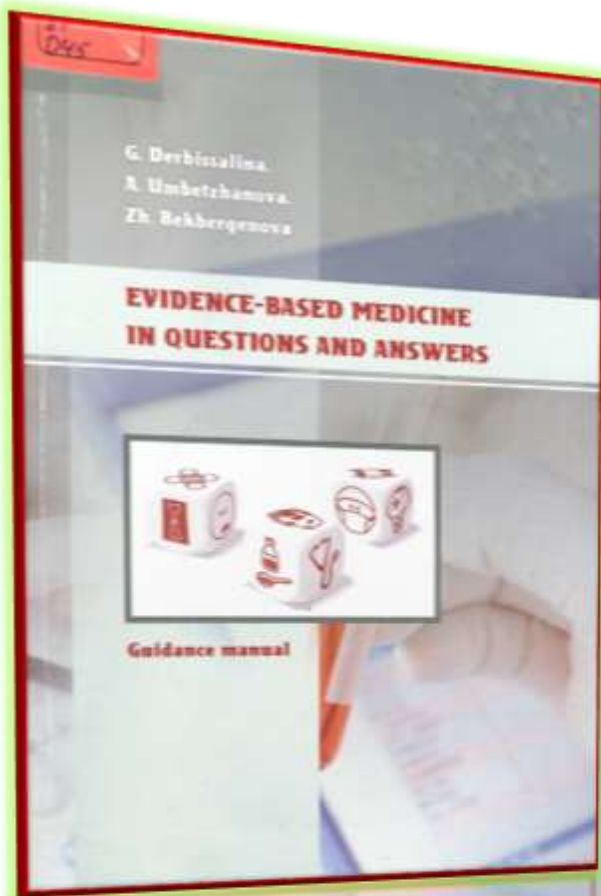
58(574)

А 360

Айдарбаева, Д. К.

Растительные ресурсы Казахстана и их рациональное использование : учебное пособие /

Д. К. Айдарбаева. - 2-е изд. - Караганда : АҚНУР, 2019. - 194 с.



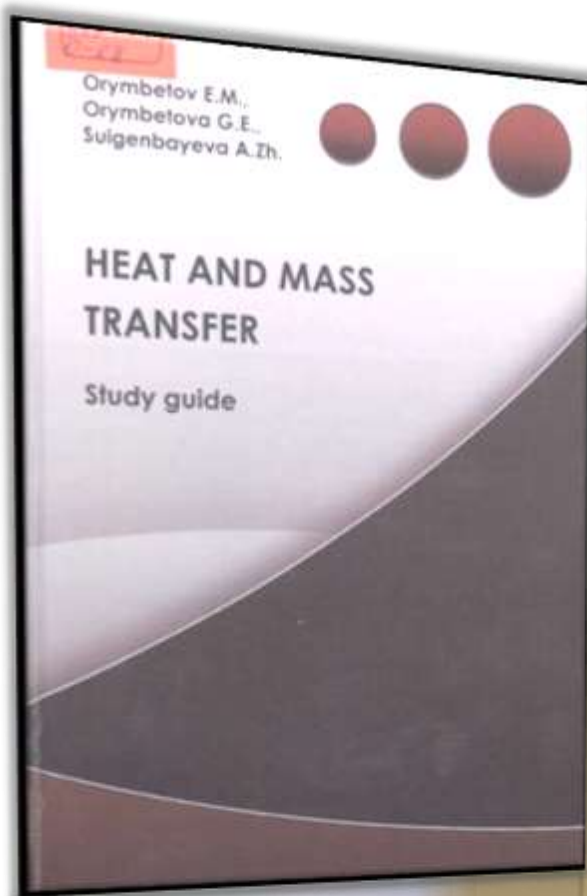
The scope of questions covered in this manual consist of the most frequently asked, difficult to understand questions, taking into account the experience of teaching the discipline for a number of years. The issues of the history of evidence-based medicine, principles, and methods of clinical epidemiology are described in detail, the design of observational and experimental studies is written, attention is paid to the issues of clinical audit, development and implementation of clinical practice guidelines, analysis of medical articles.

The manual is recommended for use in the study of the discipline "Basics of evidence-based medicine" for the 3rd year students of the specialties "General Medicine", "Public Health", "Pharmacy" and for the teaching staff of medical universities teaching this discipline.

61

D 45

Derbissalina G.
Evidence - based medicine in questions and answers :
guidance manual / Derbissalina G., A. Umbetzhanova,
Zh. Bekbergenova. - Karagandy : AKNUR press IE,
2020. - 116 p.



This study guide provides brief theoretical information, necessary calculation formulas and problems of heat conduction, heat transfer through solid walls, specific examples of calculating convective heat transfer, heat transfer during boiling liquids and condensation of liquids, shell-and-tube heat exchangers, single-body evaporators, equilibrium during mass transfer, main dimensions of mass exchange apparatus, convective dryer.

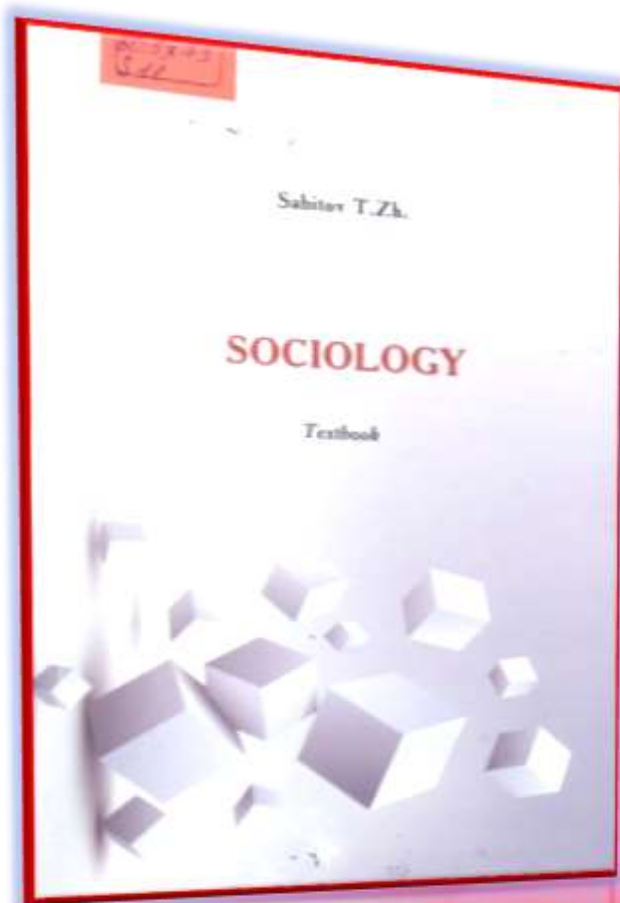
536

O-68

Orymbetov, E. M.

Heat and mass transfer : study guide / E. M. Orymbetov,
G. E. Orymbetova, A. Zh. Suigenbayeva. - Алма-Ата :

New book, 2021. - 103 p.



60.5я73

S 11

Sabitov T. Zh., A. V.

Sociology : textbook / A. V. Sabitov T. Zh. -

Karaganda : LLP "Medet Group", 2020. - 310 p.

The main feature of the textbook is the introduction of sociology into the category of compulsory disciplines in higher education. This is a requirement of the international standard. The textbook covers key sections of sociology - methodology, the history of sociology, special sociological theory and methods of sociological research, the theory of intermediate sociology, gender sociology, ethnosociology, the sociology of international relations, the sociology of management, the sociology of health' and youth, the sociology of urbanization, regional sociology, the sociology of culture, the sociology of deviant behavior, as well as training on issues related to qualitatively new changes.

This study guide can be a textbook for foreign students, also credit technologies are suitable for the formation and further development of the civilized development of the individual and society, as well as for the modern education of a young specialist.

Назарларыңызға рақмет!!!

Қызмет көрсету бөлімі:
Серикбаева Г.Р.