

معرفی کتاب

اقتصاد روستایی مؤلف: دکتر حسین آسایش



آسایش، حسین، ۱۳۱۱
اقتصاد روستایی / حسین آسایش - تهران: دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۰.
ح، ۲۰۹ ص. : جدول، نمودار. - (دانشگاه پیام نور؛ گروه ۰۴۳۱ علوم اجتماعی (۵/۲۴)) (سری انتشارات متون درسی: طرح درسنامه)
بها: ۱۲۴۰۰ ریال.
ISBN: 964-455-149-4
فهرست‌نویسی بر اساس اطلاعات فیبا
کتابنامه به صورت زیرنویس.
۱. آموزش از راه دور - ایران. ۲. اقتصاد خانواده روستایی - آموزش برنامه‌های. ۳. کشاورزی - جنبه‌های اقتصادی - آموزش برنامه‌ای. ۴. عمران روستایی - جنبه‌های اقتصادی - آموزش برنامه‌ای.
الف. دانشگاه پیام نور. ب. عنوان.
۳۷۸/۱۷۵۰۹۵۵ LC ۵۸۰۸ الف/۱۹ ۵۱۶
کتابخانه ملی ایران
۲۶۱۸۵-۸۰ م
نشانی ناشر: تهران، خیابان شهیدرجایی، جنب مجموعه ورزشی یادآوران، شماره ۶۶۱، انتشارات پیام نور
تلفن: ۵۵۵۰۲۱۰۴-۵۵۰۰۸۵۰

روستا با اقتصاد غالب کشاورزی در کشور ما جایگاه ویژه‌ای دارد. چراکه این سرزمین کهن از دیرباز با فنون کشاورزی آشنا بوده و تقریباً نیمی از جمعیت کشور در حال حاضر ساکن نقاط روستایی هستند و به نوعی از طریق بخش کشاورزی و اقتصاد روستایی امرار معاش می‌کنند؛ ضمن اینکه بخش کشاورزی تنها بخش تأمین‌کننده‌ی صنایع غذایی جمعیت می‌باشد. اما واقعیت این است که فعالیت‌های اقتصادی روستا و به ویژه بخش کشاورزی به روش سنتی نه می‌تواند پاسخگوی تأمین معاش خانوار روستایی باشد و نه نیاز تصاعدی تغذیه جمعیت امروز را می‌تواند برآورده کند. مسایل فوق ضرورت ایجاد رشته‌های تحصیلی و تأمین منابع درسی مرتبط با روستا و بخش کشاورزی را در دانشگاهها توجیه می‌کند.

دکتر حسین آسایش در همین راستا تألیف کتاب «اقتصاد روستا» را دست‌مایه‌ی کار خویش قرار داده است. این کتاب شامل یک مقدمه و دو بخش می‌باشد. بخش اول که مبانی اقتصاد را مورد بررسی قرار می‌دهد، خود شامل چهار فصل است. در فصل اول مبانی و مفاهیم اقتصاد روستایی بررسی شده است. فصل دوم مسایل اقتصادی و بازرگانی را در برمی‌گیرد. فصل سوم روستا را به عنوان کانون کار معرفی کند و فصل چهارم سهم و جایگاه روستا را در تأمین مواد غذایی نشان می‌دهد.

در بخش دوم بنیان‌های اقتصادی روستا مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته است و شامل ده فصل می‌باشد. در فصل اول عوامل مؤثر در بنیان‌های اقتصاد روستا بیان شده است. در فصل دوم کشاورزی با تمام عناصر و ویژگیهایش بررسی شده است. فصل سوم شامل نظام‌های بهره‌برداری و شیوه‌های تولید کشاورزی می‌باشد. در فصول چهارم تا هشتم هر یک از عوامل و ابزار کار و تولید به ترتیب زمین، آب، سرمایه، ماشین‌آلات کشاورزی و نیروی انسانی از دیدگاه اقتصادی مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته‌اند.

فصل نهم به امور اقتصادی مربوط به دامداری و دامپروری اختصاص دارد. در فصل دهم صنایع روستایی مورد بررسی قرار گرفته‌اند. مطالعه‌ی کتاب فوق به دانشجویان، محققان، برنامه‌ریزان جغرافیا و کلیه‌ی افرادی که با روستا، کشاورزی و اقتصاد سر و کار دارند پیشنهاد می‌شود.

بلایای طبیعی مؤلف: دکتر شهریار خالدي



خالدي، شهریار، ۱۳۳۲ -
بلایای طبیعی / شهریار خالدي - ویراستار: فروغ کاظمی، تهران: دانشگاه شهید
بهشتی، مرکز چاپ و انتشارات، ۱۳۸۰ .
بیست، ۲۹۱ ص. - (مرکز چاپ و انتشارات دانشگاه شهید بهشتی؛ ۳۰۰)
ج: مصور، جدول . .

ISBN: 964-457-033-2

فهرست‌نویسی بر اساس اطلاعات فیبا
کتابنامه.
۱- بلایای طبیعی . الف. دانشگاه شهید بهشتی .
مرکز چاپ و انتشارات . ب. عنوان.
۸ ب ۲ خ / ۵۰۰۵ GB
کتابخانه ملی ایران
نشانی ناشر: تهران، اوین، دانشگاه شهید بهشتی، انتشارات دانشگاه شهید بهشتی،
کد پستی ۱۹۸۳۹

محیط جغرافیایی، اعم از محیط طبیعی و انسانی دارای دو جنبه‌ی کاملاً متفاوت است که عبارتند از:
۱- منابع و امکاناتی که محیط در اختیار موجودات زنده‌ی کره قرار داده و می‌دهد تا امکان حیات فراهم شود.
۲- خطرات و تهدیدهایی که از طرف محیط متوجه بخش زنده‌ی کره‌ی زمین است.
انسان به عنوان تنها موجود باشعور و بهره‌بردار نهایی اکوسیستم می‌تواند در تعادل بخشیدن به این دو واقعیت متضاد مؤثر باشد. این اثر بخشی، خود نیازمند تحقیق، پژوهش، آموزش و منابع علمی خاص می‌باشد که دکتر شهریار خالدي با تألیف کتاب «بلایای طبیعی» توانسته در این زمینه ایفای نقش نماید.
کتاب مذکور شامل پیشگفتار، مقدمه، دو بخش مجزا و نتیجه‌گیری می‌باشد. بخش اول با ابعاد انسانی موضوع ارتباط دارد و مشتمل بر نه فصل است که عبارتند از: ۱- کلیات شامل بلایای طبیعی و انسانی
۲- جمعیت جهان، توسعه و مصرف منابع ۳- تغییرات پوشش گیاهی در سطح زمین ۴- تغییرات خشکی‌ها و آبهای سطح زمین ۵- تغییرات نیوار (آلودگی‌های شیمیایی) ۶- خشکسالی ۷- آفت‌ها ۸- بلایای- زیست‌محیطی ۹- مسأله‌ی کاهش آب شیرین.
بخش دوم شامل ابعاد طبیعی موضوع می‌باشد. این بخش نیز در قالب یازده فصل جداگانه مورد بحث قرار گرفته است ۱- نیوار و مسایل زیست‌محیطی ۲- آتشفشان ۳- زلزله ۴- فرسایش ۵- لغزش زمین ۶- سیل ۷- مسایل ساحلی ۸- نشست و فروریختگی زمین ۹- تغییرات آب و هوایی جهان ۱۰- ال‌نینو و لائینو ۱۱- باد.
کتاب فوق برای اساتید و دانشجویان رشته جغرافیا و سایر رشته‌های مرتبط با موضوع، محققان و همچنین کارشناسان مرتبط با امور حوادث و امداد، می‌تواند مفید باشد.

مبانی اقلیم‌شناسی مؤلف: دکتر ابراهیم جعفرپور



جعفرپور، ابراهیم، ۱۳۱۷-۱۳۶۸.
مبانی اقلیم‌شناسی (رشته جغرافیا) / ابراهیم جعفرپور. - تهران: دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۰.
د، دو، ۱۹۳ ص: مصور، نقشه، جدول. - (دانشگاه پیام نور؛ ۴۰۶. گروه جغرافیا؛ (۳۹ق))
(... سری انتشارات قطعی متون درسی)
فهرست‌نویسی بر اساس اطلاعات فیبا
۱- آموزش از راه دور - ایران. ۲. اقلیم‌شناسی - آموزش برنامه‌ای. الف. دانشگاه پیام نور. ب. عنوان.
LC ۵۸۰۸ الف/ ۱۹ ج ۶۴
۳۷۸/۱۷۵۰۹۵۵
م ۸۰ - ۵۶۶۲
کتابخانه ملی ایران
نشانی ناشر: تهران، خیابان شهید رجایی، جنب مجموعه ورزشی یادآوران، شماره ۶۶۱، انتشارات پیام نور
تلفن: ۵۵۵۰۲۱۰۴ - ۵۵۰۰۸۵۰

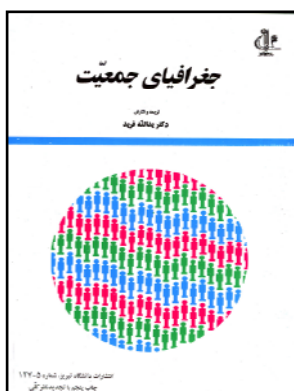
آب و هوا دو ماده‌ی حیاتی کره‌ی زمین هستند که فقدان یا کمبود هر یک از آنها امکان زیست را از بخش زنده‌ی کره‌ی زمین خواهد گرفت. از طرفی فرآیندهای صنعتی که آلودگی آب و هوا نخستین پیامد منفی آنها می‌باشد، در حال حاضر جزء لاینفک زندگی ماشینی بشر شده است. برقراری تناسب و تعادل بین این دو (کاربرد صنعت و حفظ تعادل زیست کره) نیاز به تحقیق، مطالعه، آزمایش و آرایه‌ی راهکار و نظریه دارد که خود نیز وجود رشته‌های تحصیلی و منابع درسی مرتبط را ضروری می‌سازد. در همین رابطه کتاب مبانی اقلیم‌شناسی مرحوم دکتر ابراهیم جعفرپور با ویرایش جدید از طریق انتشارات دانشگاه پیام نور به چاپ رسیده است.

کتاب فوق‌الذکر مشتمل بر مقدمه و هفت فصل مجزا می‌باشد. مؤلف در فصل اول مفاهیم هوا و اقلیم، هواشناسی و اقلیم‌شناسی و همچنین ترکیبات هوا را بیان کرده است. فصل دوم شامل فرآیندهای مختلف انرژی گرمایی در اتمسفر می‌باشد. در فصل سوم که به بحث فشار اختصاص دارد، واحد فشار و طرق اندازه‌گیری آن، تغییرات فشار قائم و افقی جو و کمربندی‌های فشار، همچنین انواع بادهای توضیح داده شده‌اند.

سیکلونها و انواع هوای وابسته به آنها، آنتی سیکلونها و انواع هوای وابسته به آنها به همراه شرایط و ویژگیهای آنها از جمله مباحث تشریح شده در فصل چهارم می‌باشند. در فصل پنجم چرخه‌ی آب‌شناسی و رابطه‌ی حالت‌های مختلف آب در کره‌ی زمین و پراکندگی و تأثیرگذاری آن در سطح زمین بررسی شده است. فصل ششم مباحث مربوط به تغییرات ترمودینامیکی و مکانیکی، منشأ و نحوه‌ی شکل‌گیری توده‌های مختلف دمایی و هوایی را دربر دارد. منطقه همگرایی حاره‌ای انواع بادهای عمده‌ی سطح زمین و جت استریم‌ها نیز در فصل هفتم مورد بررسی قرار گرفته است. مطالب این کتاب می‌تواند بر غنای علمی دانشجویان رشته‌های مختلف تحصیلی مانند جغرافیا، کشاورزی منابع طبیعی و دست‌اندرکاران امور آب و هواشناسی مؤثر باشد.

جغرافیای جمعیت

مؤلف: دکتر یدالله فرید



فرید، یدالله، ۱۳۰۸ -
 جغرافیای جمعیت/ ترجمه و نگارش یدالله فرید، - [چاپ پنجم] - تبریز: دانشگاه
 تبریز، ۱۳۸۳.
 نوزده، ۳۸۰ ص: مصور، نقشه، جدول، نمودار. _ (انتشارات دانشگاه تبریز؛ ۵-۱۲۷)
 فهرست‌نویسی بر اساس اطلاعات فیبا. ۳۰۰۰۰ ریال: 1-964-7589-44-ISBN
 ص.ع. به فرانسه:
 Yadoollah Farid. Geographie de la Population.
 کتابنامه: ص: [۳۷۳] - ۳۷۸؛ همچنین به صورت زیرنویس.
 ۱. جغرافیای جمعیت، الف. دانشگاه تبریز، ب. عنوان.
 ۷ ج ۴ ف / ۱۹۵۱ HB ۳۰۴/۶
 کتابخانه ملی ایران
 ۱۳۷۵۳-۸۱ م
 نشانی ناشر: تبریز، دانشگاه تبریز، انتشارات دانشگاه تبریز

امروزه در سیستم‌های بسیار پیچیده‌ی اجتماعی (زندگی انسانی) داشتن اطلاعات جمعیتی، تجزیه و تحلیل داده‌های جمعیتی و آگاهی از علل و پیامدها، روندها و تحرکات جمعیتی نخستین ضرورتی است که پایه و مبنای هر گونه تحقیق، پژوهش، تصمیم‌گیری، برنامه‌ریزی و مدیریت اجرایی سیستم‌های اجتماعی به شمار می‌رود. دکتر یدالله فرید جهت پاسخ به نیاز مبرم افراد دست‌اندرکار امور فوق و رشته‌های تحصیلی مرتبط با این موضوع، اقدام به چاپ و ویرایش جدید کتاب جغرافیای جمعیت نموده است. مؤلف در چاپ جدید کتاب مذکور که نوبت پنجم آن محسوب می‌شود، تجدید نظر کلی انجام داده و دیدگاهها، نگرش‌ها و مسایل و واقعیت‌هایی که اخیراً وارد دانش جغرافیای جمعیت شده را نیز مورد بررسی قرار داده است.

این کتاب شامل یک مقدمه‌ی کلی، چهار پیشگفتار و چهار بخش است که هر بخش نیز شامل چند فصل مجزا می‌باشد. بخش اول تعاریف، موضوع و مباحث جغرافیایی مسایل جمعیت را دربردارد که فصل اول آن به توزیع جمعیت در سطح سیاره‌ی زمین پرداخته است. فصل دوم کاربرد تحلیل داده‌های جمعیتی را توضیح داده، در فصل سوم به توزیع جغرافیایی موالید و باروری پرداخته شده است. وقایع مرگ و میر و توزیع جغرافیایی آن نیز در فصل چهارم آمده است. در فصل پنجم هم افزایش طبیعی جمعیت مورد بررسی قرار گرفته است.

در بخش دوم به بررسی روابط جغرافیایی جمعیت پرداخته شده است که شامل سه فصل تحت عناوین جغرافیای طبیعی و جمعیت، جمعیت و توسعه‌ی ناموزون اقتصادی و تکنولوژی و ترکیب و ساختار مشاغل در جمعیت‌ها می‌باشد.

بخش سوم، اشکال استقرار و جایگزینی جمعیت‌ها را در دو فصل که اولی به کشورهای با اقتصاد سنتی و فصل دوم به کشورهای صنعتی و پیشرفته جهان اختصاص دارد، مورد بررسی قرار داده است و بالاخره در بخش چهارم به بررسی انواع حرکات جمعیتی پرداخته شده است.

منبع فوق می‌تواند نیاز دانشجویان، اساتید و محققان جغرافیا و سایر رشته‌های مرتبط با جمعیت و همچنین دست‌اندرکاران داده‌ها و مسایل جمعیت و جمعیت‌شناسی را پاسخ دهد.

جغرافیای آبها

مؤلف: دکتر جمشید جداری عیوضی



جداری عیوضی، جمشید، ۱۳۱۶-
 جغرافیای آبها (رشته جغرافیا) / مؤلف جمشید جداری عیوضی. — تهران: دانشگاه پیام
 نور، ۱۳۸۰، ج. هشت، ۲۳۰ ص. : تصویر، نقشه، جدول. —
 دانشگاه پیام نور؛ ۰۲۴۱ گروه جغرافیا؛ (۱/۱۶) (... سری انتشارات آزمایشی متون درسی)

ISBN: 964-455-642-9

فهرست‌نویسی بر اساس اطلاعات فیبا
 کتابنامه : ص. ۲۲۸ - ۲۳۰

۱. آموزش از راه دور - ایران. ۲. اقیانوس‌شناسی - آموزش برنامه‌ای. ۳. دریاچه‌ها --
 آموزش برنامه‌ای. ۴. رودها -- آموزش برنامه‌ای.
 الف. دانشگاه پیام نور. ب. عنوان.
 ۳۷۸/۱۷۵۰۹۵۵ LC ۵۸۰۸/الف/۱۹
 کتابخانه ملی ایران ۲۶۱۸۴-۸۰ م

نشانی ناشر: تهران، خیابان شهید رجایی، جنب مجموعه ورزشی یادآوران،
 شماره ۶۶۱، انتشارات پیام نور
 تلفن: ۵۵۵۵۰۲۱۰۴-۵۵۰۰۰۸۵۰

اصطلاح «آب مایه‌ی حیات» برای همه یک مفهوم ساده و عام است که در محاوره‌های شخصی از آن استفاده می‌شود. اما توجه دقیق و عمیق به آن، حساسیت خاصی را در ذهن انسان برمی‌انگیزد. موضوعاتی که در زیرمجموعه‌ی همین اصطلاح مطرح می‌شوند مانند جایگاه و اهمیت آن در زیست کره، نقش جهانی آن در تعدیل و تنظیم دمای کره‌ی زمین، مصارف مستقیم و غیر مستقیم آن، کمیّت و پراکندگی آن در نقاط مختلف سطح زمین و کیفیت آب در ارتباط با نوع بهره‌برداری، میزان و نحوه‌ی مصرف و روند آلودگی آب، نوعی نگرانی مزمن نسبت به آینده را ایجاد می‌کند. آگاهی یافتن درباره‌ی این مسایل نیازمند منابع علمی می‌باشد که دکتر جمشید جداری عیوضی با همت و تلاش خویش ویرایش جدید کتاب جغرافیای آبها را در این ارتباط از طریق انتشارات پیام نور به چاپ رسانده است.

کتاب مذکور شامل پیشگفتار و هشت فصل می‌باشد. در فصل اول چرخه آبشناسی و بیلان آبی کره‌ی زمین تشریح شده است. فرم‌ها و ویژگی‌های ساختمانی و ژئومورفولوژیکی عوارض کف اقیانوس‌ها در فصل دوم بیان شده است. فصل سوم شامل پراکندگی جغرافیایی اشکال بزرگ ناهمواری در کف اقیانوس‌ها و دریاها می‌باشد. در فصل چهارم ویژگی‌های آب اقیانوس‌ها، مانند ترکیبات شیمیایی و خواص فیزیکی آن مورد بررسی قرار گرفته است.

فصل پنجم مباحث مربوط به حرکات آب دریاها و اقیانوس‌ها را در بر دارد. ناحیه‌بندی جغرافیایی اقیانوس‌ها در سطح کره‌ی زمین به همراه ویژگی‌های هر ناحیه در فصل ششم آورده شده است. در فصل هفتم که به دریاچه‌ها اختصاص دارد انواع دریاچه‌های سطح زمین، علل و نحوه‌ی شکل‌گیری این دریاچه‌ها، تغییرات و حرکات آب دریاچه تشریح شده است. در فصل هشتم هم رودها، انواع رودها و ویژگی‌های آنها و همچنین آبهای زیرزمینی را مورد بررسی قرار داده است. کتاب مذکور می‌تواند نیاز اساتید و دانشجویان رشته‌های جغرافیا، منابع طبیعی، کشاورزی و پژوهشگران مرتبط با موضوع آب را مرتفع سازد.