

سری سوال: یک ۱
زمان آزمون (دقيقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰
عنوان درس: اقتصادومدیریت منابع طبیعی
وشته تحصیلی/ گذ درس: مهندسی کشاورزی - اقتصادکشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصادکشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۳
۱- دو نیروی متضاد در تجزیه و تحلیل مالتوس در خصوص بحران منابع کدامند؟

۱. قدرت جمعیت و قدرت سرمایه
 ۲. قدرت جمعیت و قدرت زمین
 ۳. قدرت تکنولوژی و قدرت سرمایه
 ۴. قدرت تکنولوژی و قدرت زمین

۲- به نظر کدام دانشمند عصر آینده، عصر افزایش بیش از حد جمعیت با تمام تبعات وحشتناک آن است؟

۱. مائو
 ۲. کندرست
 ۳. گودوبن
 ۴. هاکسلی

۳- ریکاردو در چه مواردی با مالتوس توافق داشت؟

۱. اصول اساسی جمعیت و رانت
 ۲. دستمزدها
 ۳. بیهود معاش کارگران
 ۴. تضاد بین سطوح دستمزد و درآمد

۴- کتاب مبانی اقتصاد سیاسی از کیست؟

۱. مالتوس
 ۲. ریکاردو
 ۳. جی اس میل
 ۴. دبلیو.اس.جونس

۵- کدام دانشمند در زمان صنعتی شدن در بریتانیا می زیست؟

۱. ریکاردو
 ۲. جی اس میل
 ۳. دبلیو.اس.جونس
 ۴. پیگو

۶- تقسیم غیرمنطقی منابع و داراییهای افراد بین زمان حال، آینده نزدیک و آینده دور طبق اظهار نظر کدام دانشمند است؟

۱. مالتوس
 ۲. دبلیو.اس.جونس
 ۳. مک کین
 ۴. پیگو

۷- در دوران استالین چه رویدادی برای مردم روسیه رخداد؟

۱. تجمع گرایی و صنعتی شدن
 ۲. بحران کمبود مواد غذایی
 ۳. بحران مداخله شدید دولت
 ۴. ایجاد کشاورزی پایدار

۸- کدام روش برای آزمون کمبودها به کار می رود؟

۱. هزینه واحد در دوره اسمی استخراج
 ۲. قیمت واقعی مواد اولیه
 ۳. اجاره منابع
 ۴. قیمت اسمی کالاهای وابسته به منابع طبیعی

۹- تابع تولید مورد استفاده نوردهاوس و توبین در برگیرنده چه عواملی بود؟

۱. کار-سرمایه- انرژی
 ۲. سرمایه- تکنولوژی- انرژی
 ۳. کار-سرمایه- منابع طبیعی
 ۴. سرمایه- تکنولوژی- منابع طبیعی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقيقة): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصادومدیریت منابع طبیعی

وشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصادکشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصادکشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۳

- ۱۰- نظر براون و همکاران (۱۹۸۷) راجع به توسعه پایدار چیست؟

۱. توسعه پایدار یک واژه غیرقابل تعریف است

۲. توسعه پایدار مستلزم جبران پولی خسارت برای آینده‌گان است

۳. توسعه پایدار از خسارت به آینده‌گان جلوگیری می‌کند

۴. توسعه پایدار همان هنجرهای اخلاقی تضمین کننده است

- ۱۱- در کدام دیدگاه، الگوی غربی رابطه میان انسان و طبیعت نفی می‌شود؟

۴. کاتولیک

۳. کاپیتالیسم

۲. تائویسم

۱. دیدگاه‌های غربی

- ۱۲- غنی ترین منبع که توسط انسان شناخته شده است چه نام دارد؟

۴. مواد معدنی

۳. منابع ماهی دریا

۲. آب

۱. جنگل

- ۱۳- کدام مورد زیر یکی از مصداق‌های تلاش برای ماهیگیری است؟

۴. حقوق ماهیگیران

۳. میزان برداشت

۲. سوخت

۱. ذخایر ماهی

- ۱۴- نقطه عطف منحنی برداشت چه نام دارد؟

۴. تلاش بهینه

۳. ذخایر بهینه

۲. حداکثر تلاش

۱. حداکثر صید

- ۱۵- فاصله بین هزینه کل و بازده کل چه نام دارد؟

۲. عملکرد اقتصادی مطلوب

۱. عملکرد پایدار مطلوب

۴. صید بهینه

۳. رانت اقتصادی

- ۱۶- کدامیک جزء مفاد سیاست مشترک شیلات می‌باشد؟

۲. افزایش تلاش صیادی

۱. کنترل هزینه‌های صید

۴. توجه ویژه به نواحی صنعتی ماهیگیری

۳. کنترل موثر شرایط ماهیگیری

- ۱۷- در سال ۱۹۱۷ کدام گزینه به منظور آزمون استفاده از منابع کمیاب چوب تعیین شد؟

۲. کمیسیون جنگلداری

۱. کمیته آکلند

۴. مرکز صنایع چوب بریتانیا

۳. ستاد حمایت از جنگلهای بریتانیا

- ۱۸- مفهوم قیمت سایه‌ای چیست؟

۲. قیمت‌های واقعی بر اساس هزینه و درآمد حاصل از منابع

۱. قیمت‌های واقعی بر اساس ارزش کمبود منابع برای نهاده

۴. همان قیمت اسمی است

۳. قیمت‌ها با در نظر گرفتن تجزیه تحلیل سود هزینه

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد و مدیریت منابع طبیعی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۳

۱۹- کدام مورد جزء اصول اساسی آنالیز هزینه-سود در جنگلداری است؟

۱. ایجاد موقعیت های شغلی در مناطق شهری
۲. حداقل سازی میزان الوار داخلی
۳. تأمین منافع تفریحی، آموزشی و حفاظتی
۴. ارتقای محیط زیست از طریق تسهیلات بخش خصوصی

۲۰- ارزش نهایی زمین و جاده ها در مطالعه هزینه-سود چگونه در نظر گرفته می شود؟

۱. برابر با ارزش اولیه خود
۲. برابر با ارزش اولیه منهای استهلاک خطی
۳. برابر با حاصل ضرب ارزش اولیه و استهلاک سالیانه

۲۱- در مدل اقتصادی تابع کاشت کدام مورد وجود دارد؟

۱. قیمت چوب نرم صادراتی در سال t
۲. قیمت زمین منهای استهلاک
۳. قیمت زمین منهای مالیات

۲۲- ارزش حال خالص سرمایه گذاری در کاشت چه زمانی حداکثر می شود؟

۱. تساوی درآمد نهایی فروش چوب و هزینه نهایی کشت
۲. تساوی درآمد نهایی فروش چوب و هزینه فرصت از دست رفته سرمایه
۳. تساوی درآمد و هزینه کل
۴. تساوی درآمد متوسط و هزینه متوسط

۲۳- به نظر کدام دانشمند کشاورزی همراه با قطع و سوزاندن درختان جنگلی توجیه مالی ندارد؟

۱. وین پنی
۲. باربیر
۳. پیرس
۴. کورت

۲۴- کدامیک جزء سیاست های حمایت از کشاورزی می باشد؟

۱. کنترل صادرات
۲. اعطای یارانه وارداتی
۳. حمایت از درآمد کشاورزان خرد پا
۴. کاهش زیان کشاورزان صنعتی

۲۵- نگران کننده ترین جنبه کاربرد آفت کش ها چیست؟

۱. زیان به محصولات کشاورزی
۲. آلدگی محیط زیست
۳. آلدگی آب
۴. تجمع آن ها در زنجیره غذایی

۲۶- پایدار ترین مشکل زیست محیطی کشاورزان چیست؟

۱. آفت کش ها
۲. فرسایش خاک
۳. آلدگی آب
۴. کمیود بارندگی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد و مدیریت منابع طبیعی

وشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۳

۲۷- کدام دانشمند برای اولین بار توجه خود را به تحلیل اقتصادی تخریب محیط زیست با ارائه مفهوم اقتصاد خارجی معطوف کرد؟

۱. پیگو ۲. استکهلم ۳. مارشال ۴. کاپ

۲۸- اثرات بیرونی که ناشی از تغییر قیمت برخی از نهاده ها یا محصولات در اقتصاد است چه نام دارد؟

۱. اثرات بیرونی فناوری ۲. اثرات بیرونی مالی ۳. اثرات بیرونی خصوصی ۴. اثرات بیرونی عمومی

۲۹- طبق کدام گزینه، مسئله تخریب محیط زیست را تا حدی می توان با مذاکره بین آلوده کننده و آلوده شده حل نمود؟

۱. اصل جبران خسارت ۲. اصل توافقی ۳. اصل کاس ۴. اصل تعامل

۳۰- کدام گزینه در مورد بکارگیری روش کنترل مستقیم صحیح است؟

۱. فرآیندی مطمئن ۲. فرآیندی هزینه بر ۳. فرآیندی با هدف تغییر نگرش ۴. فرآیندی غیر ممکن

۳۱- وظیفه آژانس حفاظت از محیط زیست چیست؟

۱. نگرش اجباری در طراحی سیاست های زیست محیطی ۲. تعیین استانداردهای کمی آب و هوا ۳. نگرش نظارتی در طراحی سیاست های زیست محیطی ۴. تخصیص بهینه محیط زیست

۳۲- قدیمی ترین روش ارزیابی پروژه کدام است؟

۱. آنالیز هزینه-سود ۲. تحلیل کارایی هزینه ۳. قیمت لذت گرایی ۴. ارزیابی مشروط

۳۳- کدام گزینه در نبود بازار، کیفیت خدمات زیست محیطی را با در نظر گرفتن قیمت کالاهای جانشین محاسبه می کند؟

۱. قیمت لذت گرایی ۲. ارزیابی مشروط ۳. تحلیل کارایی هزینه ۴. آنالیز هزینه-سود

۳۴- در کدام روش، ارزشی تعیین می شود که مردم با استفاده از یک مزیت نسبی زیست محیطی به دست می آورند؟

۱. ارزیابی مشروط ۲. قیمت لذت گرایی ۳. آنالیز هزینه سود ۴. تحلیل کارایی هزینه

۳۵- قیمت وجودی اولین بار توسط چه کسی پیشنهاد شد؟

۱. راندال ۲. استال ۳. کروتیلا ۴. هارسیون

۳۶- این مفهوم تمایل به پرداخت را در حال حاضر بر می انگیزد تا اطمینان پیدا شود که ارزش های خاصی حفظ شده و در دسترس آیندگان قرار می گیرند؟

۱. ارزش میراث ۲. ارزش انتخاب ۳. ریسک انتخاب ۴. قیمت وجودی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقيقة): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصادومدیریت منابع طبیعی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصادکشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصادکشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۳

۳۷- کدام مورد در تابع مسافرت لحاظ می شود؟

۲. عوامل فرهنگی سیاسی

۱. هزینه های ثابت مسافرت

۴. مالیات

۳. درآمد ملاقات کنندگان

۳۸- بهترین نمونه فرسایش در جهان کجاست؟

۴. صخره مرجانی بزرگ

۳. یوسپیت

۲. جنگل های سکویا

۱. تنگه بزرگ

۳۹- بزرگترین و قدیمی ترین موجودات زنده در کجا قرار دارند؟

۴. گذرگاه سنگ فرش

۳. صخره مرجانی بزرگ

۲. جنگل های سکویا

۱. یوسپیت

۴۰- به نظر کدام دانشمند، عجایب موجود در جهان موارد استفاده علمی و تفريحي برای افراد دارند؟

۴. اسمیت

۳. فیشر

۲. گانون

۱. کروتیلا