

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: اقتصاد منابع

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۳۲۱۱۰۲

۱- به ابزارهای تولیدی که انسان در پیدایش آنها نقش داشته باشد، چه می گویند؟

۱. منابع انسانی      ۲. منابع سرمایه ای      ۳. منابع طبیعی      ۴. منابع فیزیکی

۲- اخذ پروانه شکار پرندگان، چه نوع مالکیتی نسبت به منابع طبیعی ایجاد می کند؟

۱. مالکیت خصوصی      ۲. مالکیت عمومی یا مشترک  
۳. مالکیت باز      ۴. مالکیت دولتی

۳- به اعتقاد استیگلیتز در چه صورت یک منبع طبیعی می تواند در جریان رشد، ایجاد مشکل کند؟

۱. منبع، جزء منابع اتمام پذیر باشد  
۲. عرضه آن نامحدود باشد  
۳. با افزایش تکنولوژی بتوان به راحتی کارایی آن را افزایش داد  
۴. نهاده ضروری در امر تولید نباشد

۴- منظور از "بهره برداری زیاد از حد برداشت" از منابع شیلاتی چیست؟

۱. برداشت بیش از توان بازتولید محصولات شیلاتی  
۲. برداشتی که منجر به انقراض گونه های شیلاتی می شود  
۳. برداشت در حدی که به لحاظ زیست شناسی در نظر می گیرند  
۴. برداشتی که بالاتر از مقدار بهره برداری پایدار است

۵- منظور از فعالیت صیادی چیست؟

۱. مقدار آبزبان صید شده      ۲. تعداد ادوات صیادی  
۳. ترکیبی از آبزبان، انواع شناورها و ادوات صیادی      ۴. فعالیتی که منجر به پرورش و صید انواع آبزبان شود

۶- کدام گزینه درباره ماهیان کف زی صحیح است؟

۱. مالکیت پذیری بیشتری دارند      ۲. مهاجر پذیرند  
۳. اداره نشدنی هستند      ۴. رام نشدنی هستند

۷- تفاوت بین نرخ تکثیر و نرخ مرگ و میر آبزبان چه نام دارد؟

۱. رشد ذخایر      ۲. میزان ذخایر      ۳. رشد طبیعی ذخایر      ۴. حداکثر رشد ذخایر



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد منابع

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۲

## ۸- صید پایدار بهینه از نظر اقتصاددانان، کدام گزینه است؟

۱. درآمد نهایی بیشتر از هزینه نهایی باشد
۲. اختلاف بین درآمد و هزینه صیادی برابر باشد
۳. شیب منحنی درآمد نهایی و هزینه نهایی برابر باشد
۴. رانت اقتصادی حداکثر گردد

## ۹- کدام عامل زیر، از عوامل کنترل صیادی به صورت غیرمستقیم است؟

۱. مالیات بر صید
۲. تعیین نوع تور ماهیگیری
۳. کاهش قیمت ماهی
۴. تعیین سهمیه صید

## ۱۰- وضعیت ایران در درصد سالانه تغییر جنگل در حد متوسط است، این به چه معنی است؟

۱. تخریب جنگلها بسیار کمتر از کاشت مجدد آنها است
۲. تخریب جنگلها بیشتر از کاشت مجدد آنها است
۳. تخریب جنگلها با کاشت مجدد آنها برابر است
۴. تخریب جنگلها متناسب با کاشت مجدد آنها است

## ۱۱- کدام عبارت در ارتباط با جنگل صحیح می باشد؟

۱. وجود امنیت غذایی و جایگزین های درآمدی، موجب بهره برداری بیشتر از جنگلها شده است
۲. فرایند مشارکتی با تاکید بر مردم بومی و تجار جنگل برای حفظ و مدیریت جنگلها، نامناسب است
۳. جنگل کاری در مزارع کشاورزی و حاشیه روستاها، موجب فشار بیشتر بومیان به جنگلهای طبیعی و بکر می گردد
۴. عدم وجود امنیت غذایی و جایگزین های درآمدی، موجب بهره برداری بیشتر از جنگلها شده است

## ۱۲- جنگلهایی که به دلایلی همانند حفاظت خاک از فرسایش و جلوگیری از بروز سیلاب نگهدای می شوند، جزء چه جنگلهایی هستند؟

۱. جنگلهای تولیدی
۲. جنگلهای حفاظتی
۳. جنگلهای طبیعی
۴. پارکهای جنگلی

## ۱۳- کدام یک از موارد زیر جزء خصوصیات و ویژگیهای جنگلها نیست؟

۱. بالا بودن نرخ بازده سرمایه که ناشی از طولانی مدت بودن تولید جنگلهاست
۲. هزینه نگهداری جنگلها بسیار بالاست که این امر ناشی از هزینه های مفید است
۳. محصول تولید شده در جنگل با محصولی که جانشین تولید می شود، یکی است
۴. طولانی بودن مدت تولید جنگلها که این امر باعث افزایش ریسک در سرمایه گذاری می شود

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد منابع

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۲

## ۱۴- کدام گزینه صحیح است؟

۱. درختان زمانی که قطع می شوند، تبدیل به کالای سرمایه ای شده ولی زمانیکه در حال رشد باشند، یک کالای مصرفی محسوب می شوند
۲. در صورتی مدیریت جنگل به درخت اجازه رشد می دهد که درآمد حاصل از قطع درخت بیشتر از درآمد حاصل از رشد آن باشد
۳. تا زمانی که درخت اجازه رشد داده می شود که نرخ بازدهی حاصل از رشد درخت با نرخ بهره بازار برابر گردد
۴. زمانی درخت قطع می گردد که نرخ بازدهی حاصل از رشد درخت بیشتر از نرخ بهره بازار باشد

## ۱۵- در تعیین زمان بهینه قطع درخت در صورت وجود هزینه کاشت، چه عواملی موثرند؟

۱. تغییر در هزینه کاشت و نرخ بهره
۲. نرخ تنزیل و هزینه فرصت
۳. هزینه فرصت و تغییر در هزینه کاشت
۴. نرخ تنزیل و هزینه کاشت

## ۱۶- زمان بهینه قطع درخت در صورت وجود هزینه های نگهداری، کجاست؟

۱. بازده خالص سرمایه گذاری در کشت درخت بیشتر از بازده سایر سرمایه گذاری ها باشد
۲. بازده خالص سرمایه گذاری در کشت درخت برابر با بازده سایر سرمایه گذاری ها باشد
۳. بازده خالص سرمایه گذاری در کشت درخت کمتر از بازده سایر سرمایه گذاری ها باشد
۴. بازده سایر سرمایه گذاری ها کمتر از نرخ بازدهی حاصل از رشد درخت باشد

## ۱۷- کدام گزینه در مورد منحنی عرضه آب صحیح است؟

۱. در مراحل اولیه عرضه آب، ارتباط معکوسی بین قیمت و مقدار عرضه آب وجود دارد
۲. در مراحل اولیه عرضه آب، اگر تقاضا برای آب به طور مداوم افزایش یابد، قیمت و درآمد نیز افزایش می یابد
۳. امکان عرضه آب از یک حد معینی به بعد میسر نیست و با افزایش آب بها ممکن است تعداد متقاضیان بیشتر شود
۴. از یک حد معینی به بعد، افراد بیشتری تمایل دارند آب را با قیمت بالاتر تهیه کنند

## ۱۸- قیمت نهاده های جانشین، قیمت و مقدار محصول، بر چه بخشی از بازار آب اثر می گذارند؟

۱. عرضه آب
۲. تقاضای آب صنعتی
۳. تقاضای زیست محیطی آب
۴. تقاضای آب کشاورزی

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد منابع

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۲

## ۱۹- کدام گزینه صحیح نمی باشد؟

۱. تابع تقاضای آب در کوتاه مدت، قسمتی از تابع ارزش تولید نهایی است
۲. در بلندمدت، شیب تابع تقاضای آب کمتر از کوتاه مدت است
۳. در بلندمدت، هر چه قابلیت جایگزینی آب و سایر عوامل تولید کمتر باشد، تابع تقاضا پر کشش تر خواهد بود
۴. در بلندمدت، هر چه قابلیت جایگزینی آب و سایر عوامل تولید بیشتر باشد، تابع تقاضا شیب کمتری خواهد داشت

## ۲۰- کدام گزینه در مورد قیمت گذاری آب به روش بلوکهای قیمتی کاهنده صحیح است؟

۱. مصرف کنندگانی که زیاد آب استفاده می کنند، قیمت بالاتری می پردازند
۲. در این روش هزینه ی پایینی برای مقادیر اولیه مصرف آب در نظر گرفته می شود
۳. استخراج مقادیر آب اضافی به علت نزول سفره های آب زیرزمینی، هزینه بالایی ندارد
۴. کسانی که مقدار کمتری آب مصرف می کنند، به گروه هایی که آب زیادی مصرف می کنند، یارانه پرداخت می نمایند

## ۲۱- کدام گزینه در مورد قیمت گذاری آب به روش قیمت گذاری متوسط صحیح است؟

۱. برای تعیین قیمت هر واحد آب، کل هزینه عرضه آب بر مقدار عرضه تقسیم می گردد
۲. هزینه نهایی تولید کمتر از درآمد نهایی مصرف کننده است
۳. قیمت یکسانی به ازای هر واحد مصرف برای تمامی مصرف کنندگان بدون در نظر گرفتن مقدار مصرفشان، در نظر گرفته می شود
۴. بهره مالکانه منبع به صفر می رسد

## ۲۲- کدام گزینه صحیح است؟

۱. هر چه هزینه کمیابی آب کمتر باشد، مقدار برداشت از سفره های زیرزمینی کمتر خواهد بود
۲. شرط بهینه بهره برداری آب از سفره های زیرزمینی، برابری قیمت آن با هزینه نهایی برداشت است
۳. هزینه نهایی کامل برداشت آب، مجموع هزینه نهایی برداشت و قیمت سابه ای است
۴. شرط بهینه بهره برداری آب از سفره های زیرزمینی، برابری درآمد نهایی با هزینه کامل برداشت است

## ۲۳- کدام گزینه بیانگر دیدگاه نئوکلاسیکها در مورد زمین است؟

۱. رانت زمین عبارت است از حاصل ضرب تولید متوسط زمین در میزان استفاده از آن
۲. زمین دارای هزینه فرصت است
۳. زمین کاربردهای گوناگونی در بخش های مختلف ندارد ولی جزء عوامل تولید است
۴. عرضه زمین به قیمت آن وابسته است



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد منابع

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۳۲۱۱۰۲

۲۴- این دیدگاه متعلق به چه فرد یا گروهی است: "زمین جزء عوامل تولید نبوده و فاقد هزینه فرصت است. عرضه آن ثابت و رانت نیز معلول قیمت زمین است؟"

- ۰۱ ریکاردو      ۰۲ کلاسیک ها      ۰۳ نئوکلاسیکها      ۰۴ کینزینها

۲۵- رانت زمین چیست؟

- ۰۱ سهم زمین از هزینه های تولید یک محصول  
۰۲ مازاد سود اقتصادی  
۰۳ قیمت آخرین واحد محصول تولیدی در زمین منهای هزینه اجاره زمین  
۰۴ سهمی از تولید که به زمین به عنوان یک عامل تولید، تعلق می گیرد

۲۶- از دیدگاه ریکاردو رانت، ناشی از اختلاف در چیست و به چه عاملی بستگی دارد؟

- ۰۱ ناشی از قیمت و به هزینه فرصت زمین وابسته است  
۰۲ ناشی از هزینه فرصت و به قیمت زمین وابسته است  
۰۳ ناشی از اختلاف کیفیت زمین و به بهره دهی زمین وابسته است  
۰۴ ناشی از بهره دهی زمین و به اختلاف کیفیت زمین وابسته است

۲۷- کدام یک از فروض مدل وان تونن مورد انتقاد قرار نمی گیرد؟

- ۰۱ رانت مساوی برای نواحی متحدالمرکز      ۰۲ ثبات کیفیت زمین  
۰۳ مجزا بودن مناطق      ۰۴ وجود پستی و بلندی های یکسان زمین

۲۸- در چه نوعی از مالکیت زمین، هزینه پرداختنی بابت هر نهاده برابر تولید متوسط آن نهاده می باشد؟

- ۰۱ دولتی      ۰۲ آزاد      ۰۳ سهم بری      ۰۴ خصوصی

۲۹- کدام گزینه در مورد مالکیت دولتی زمین صحیح است؟

- ۰۱ عوامل تولید را برای حداکثر کردن سود استفاده می کنند  
۰۲ از نهاده ها تا جایی استفاده می شود که رابطه  $(1-W)MP = r$  برقرار شود (r مقدار محصولی است که سهم مالک زمین است)  
۰۳ از نهاده ها حداکثر استفاده می شود  
۰۴ از نهاده ها تا جایی استفاده می شود که رانت حداکثر شود

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد منابع

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۲

۳۰- روشهای دلفی، مخارج تدافعی و هزینه سفر، به ترتیب مربوط به کدام روش ارزشگزاری محیط زیست است؟

۰۱. مبتنی بر بازار، جایگزین، بازار فرضی  
 ۰۲. بازار فرضی، جایگزین، بازار فرضی  
 ۰۳. بازار فرضی، مبتنی بر بازار، جایگزین  
 ۰۴. مبتنی بر بازار، جایگزین، جایگزین

۳۱- کدام گزینه نشان دهنده حداقل میزانی است که مردم مایلند برای جلوگیری از تاثیرات زیست محیطی پرداخت کنند؟

۰۱. مخارج جایگزینی  
 ۰۲. ارزشگذاری مشروط  
 ۰۳. مخارج تدافعی  
 ۰۴. مخارج بازسازی

۳۲- محاسبه ارزشهای زیست محیطی آستانه ای، کاربرد کدام روش زیر است؟

۰۱. مخارج بازسازی  
 ۰۲. انتقال منافع  
 ۰۳. درجه بندی مشروط  
 ۰۴. هزینه فرصت

۳۳- کدام روش به طور مستقیم می تواند ارزشهای وجودی و ارزشهای انتظاری را اندازه گیری کند؟

۰۱. رتبه بندی مشروط  
 ۰۲. ارزشگذاری مشروط  
 ۰۳. درجه بندی مشروط  
 ۰۴. الگوسازی انتخاب

۳۴- کدام روش پرداخت هزینه استفاده از منابع محیط زیست، برای فعالیتهایی که بالقوه آلوده کننده می باشند، کاربرد دارد؟

۰۱. مجوزهای قابل فروش  
 ۰۲. ودیعه بازپرداخت  
 ۰۳. جریمه مصرف کننده  
 ۰۴. جریمه محصول و تولید

۳۵- کدام روش جزء روشهای عملی کنترل آلودگی های زیست محیطی نیست؟

۰۱. روش مالیات بر آلودگی  
 ۰۲. تصفیه مواد اضافی  
 ۰۳. کاهش نرخ به کارگیری مواد و انرژی  
 ۰۴. انتخاب زمان و مکان دفع آلودگی ها

۳۶- در کدام روش دستیابی به سطح بهینه آلودگی، بنگاه ها ملزم به رعایت سطح مطلوب تولید آلودگی برای محیط زیست می باشند و در صورت عدم رعایت، منجر به پرداخت جریمه می شوند؟

۰۱. راه حل قانونی  
 ۰۲. راه حل مجوزهای بازاری  
 ۰۳. کنترل مستقیم  
 ۰۴. مالیات



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد منابع

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۳۲۱۱۰۲

۳۷- قانون هاتلینگ در رابطه با استخراج منابع اتمام پذیر بیانگر چیست؟

۱. هزینه نهایی استخراج با افزایش نرخ بهره بازار افزایش می یابد
۲. قیمت بازار با افزایش نرخ بهره بازار افزایش می یابد
۳. قیمت بازار با افزایش نرخ بهره بازار کاهش می یابد
۴. قیمت خالص بازار با افزایش نرخ بهره بازار افزایش می یابد

۳۸- عوامل موثر بر مقدار استخراج از منابع اتمام پذیر کدام است؟

۱. تغییر در نرخ بهره بانکی
۲. مالیات بر ارزش افزوده
۳. کنترل مستقیم
۴. تغییر در نرخ بهره بازار و مالیات

۳۹- کدام روش مالیاتی تاثیر کمتری در به تعویق انداختن زمان استخراج از منابع اتمام پذیر دارد؟

۱. مالیات بر دارایی
۲. مالیات بر ارزش افزوده
۳. مالیات بر فروش
۴. مالیات بر ارزش فروش

۴۰- احداث سدها منجر به بروز کدام یک از مشکلات زیر خواهد شد؟

۱. انتشار گازسمی
۲. آسیب به لایه اوزون
۳. جابه جایی جمعیت
۴. کاهش آبهای زیر زمینی