

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۶ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد عمومی

و شته تحصیلی / کد درس: مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع - مدیریت سیستم وبهره وری، مهندسی صنایع - سیستمهای اقتصادی اجتماعی ۱۲۲۰۴۴

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- از نظر مرکنتیلیست ها کدام یک از گزینه های زیر در افزایش قدرت دولت مرکزی اهمیت بسزایی داشت؟

۱. کسب طلا و نقره

۴. اعتقاد به آزادی طبیعی

۱. توجه به گرایشات مذهبی

۳. عدم دخالت دولت در امور اقتصادی

۲- در کدام یک از گزینه های زیر (نظام های اقتصادی)، مکانیسم بازار در تعیین قیمت نقشی ندارد؟

۴. اقتصاد اسلامی

۳. اقتصاد برنامه ای

۲. اقتصاد مختلط

۱. اقتصاد سرمایه داری

۳- منحنی امکانات تولید در فضای کدام یک از گزینه های زیر رسم می شود؟

۴. تولید و هزینه

۳. قیمت و مصرف

۲. قیمت و مقدار

۱. دو کالا

۴- وضعیتی که در آن افزایش تولید یک کالا بدون کاهش در تولید حداقل یک کالای دیگر امکان پذیر نباشد، اشاره به کدام گزینه زیر دارد؟

۴. کارایی تولید

۳. عدالت اجتماعی

۲. مرز امکانات تولید

۱. نهایی گرایی

۵- وجود تحرک کافی (آزادی ورود و خروج) از ویژگیهای اساسی کدام یک از گزینه های زیر است؟

۲. بازار رقابت انحصاری

۴. بازار انحصار کامل

۱. بازار رقابت کامل

۳. بازار انحصار چند جانبه

۶- هر گاه به دلیل تغییر قیمت کالا و با فرض ثابت بودن سایر عوامل، قیمت های نسبی و در نتیجه هزینه فرصت از دست رفته برای کالا تغییر کرده و مصرف کننده عکس العمل نشان می دهد، این اثر مربوط به کدام گزینه است؟

۴. اثر مکملی

۳. اثر قیمتی

۲. اثر جانشینی

۱. اثر درآمدی

۷- اگر قیمت مورد انتظار در آینده برای کالایی افزایش یابد، شاهد کدام یک از گزینه های زیر خواهیم بود؟

۲. تابع تقاضا تغییر نمی کند.

۱. حرکت بروی تابع تقاضا رخ می دهد.

۴. تابع تقاضا به سمت چپ منتقل می شود.

۳. تابع تقاضا به سمت راست منتقل می شود.

۸- اگر تابع تقاضا برای کالایی به صورت $P = 10 - 3Q_d$ باشد، کشش قیمتی تقاضا در نقطه $Q_d = 2$ برابر کدام گزینه است؟

$$\frac{4}{3}$$

$$\frac{3}{2}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{3}$$

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۶ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد عمومی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع - مدیریت سیستم وبهره وری، مهندسی صنایع - سیستمهای اقتصادی اجتماعی ۱۲۲۰۲۴

-۹- اگر درصد تغییر در مقدار عرضه کالا کمتر از درصد تغییر در قیمت آن باشد ، کدام یک از گزینه های زیر صحیح است ؟

- ۲. عرضه دارای کشش واحد است .
- ۴. عرضه کم کشش است .
- ۳. عرضه دارای کشش صفر است .

-۱۰- اگر توابع عرضه و تقاضای کالایی به صورت $Q^d = a - bp$ و $Q^s = c + dp$ باشد ، قیمت تعادلی برابر کدام یک از گزینه های زیر است ؟

$$p = \frac{b+d}{a-c} \quad p = \frac{b+d}{a+c} \quad p = \frac{a+c}{b+d} \quad p = \frac{a-c}{b+d}$$

-۱۱- کدام یک از گزینه های زیر در مورد مطلوبیت صحیح است ؟

- ۱. رضایت مندی و مطلوبیت مفهوم عینی است ولی وسیله ای برای اندازه گیری آن وجود ندارد.
- ۲. رضایت مندی و مطلوبیت مفهوم ذهنی است و وسیله ای برای سنجش آن وجود دارد.
- ۳. رضایت مندی و مطلوبیت مفهوم ذهنی است و وسیله عینی برای اندازه گیری آن وجود ندارد.
- ۴. رضایت مندی و مطلوبیت مصرف کنندگان را می توان با یکدیگر مقایسه کرد .

-۱۲- هر گاه تابع مطلوبیت مصرف کننده ای به صورت $U = XY$ و با فرض اینکه $p_x = ۱۰$ و $p_y = ۱۰$ و درآمد $I = ۴۰۰$ باشد؛ مصرف کننده به ترتیب چه مقدار از دو کالای X و Y مصرف کند تا مطلوبیت وی حداکثر گردد.

$$x = ۳۰, y = ۱۵ \quad x = ۴۰, y = ۳۰ \quad x = ۵۰, y = ۲۰ \quad x = ۲۰, y = ۵۰$$

-۱۳- هرگاه رابطه $\frac{MU_x}{P_x} > \frac{MU_y}{P_y}$ در مورد مصرف کننده ای برقرار باشد ، برای رسیدن به تعادل کدام گزینه را باید انجام دهد ؟

- ۲. از هر دو کالا بیشتر مصرف نماید.
- ۴. کالای X بیشتر مصرف کند.
- ۳. از هر دو کالا کمتر مصرف نماید.

-۱۴- هرگاه در فرآیند تولید با بکار گیری بیشتر از عامل تولید متغیر (بدلیل وجود عوامل تولید ثابت) سبب افزایش تولید کل با نرخ کاهنده باشیم ، به این پدیده چه می گویند ؟

- ۲. قانون نزولی بودن بازدهی نهایی.
- ۴. قانون بازدهی نزولی نسبت به مقیاس .
- ۳. قانون بازدهی صعودی نسبت به مقیاس .

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۶ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد عمومی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع - مدیریت سیستم وبهره وری، مهندسی صنایع - سیستم‌های اقتصادی اجتماعی ۱۲۲۰۰۲۴

۱۵- کدام یک از گزینه‌های زیر دائماً در حال نزول است؟

TFC .۴

AFC .۳

AVC .۲

AC .۱

۱۶- کدام یک از گزینه‌های زیر در مورد دوره بلند مدت صحیح است؟

۱. دوره زمانی که در آن امکان تغییر حداقل یکی از عوامل تولید وجود ندارد.

۲. دوره زمانی که در آن امکان تغییر تمام عوامل تولید وجود دارد.

۳. دوره زمانی که در آن امکان تغییر تمام عوامل تولید وجود ندارد.

۴. دوره زمانی که در آن امکان تغییر برخی از عوامل تولید وجود دارد.

۱۷- در کدام یک از گزینه‌های زیر رابطه $MR = AR = P$ برقرار است؟

۲. بازار انحصار رقابتی

۴. بازار رقابت کامل

۱. بازار انحصار کامل

۳. بازار انحصار چند جانبی

۱۸- اگر تابع هزینه کل بنگاهی به صورت $P_x = ۲۴ - ۰/۸X^3 + ۱۰X^2 + ۵$ باشد، با فرض $C = ۰/۰۴X^۳ - ۰/۸X^۲$ تولید کننده چه سطحی از تولید را انتخاب کند تا سود وی حداکثر شود؟

$X = ۱۹/۱۳$.۴

$X = ۱۳/۱۹$.۳

$X = ۱۹/۲۳$.۲

$X = ۲۳/۱۹$.۱

۱۹- اگر توابع عرضه و تقاضا در بازار کالایی به صورت $D = ۳۵ - ۳P_x$ و $S = ۲P_x + ۸$ باشد، در قیمت P_x بازار این کالا چه وضعیتی خواهد داشت؟

۴. کمبود کالا

۳. تعادل

۲. مازاد تقاضا

۱. مازاد عرضه

۲۰- در کدام یک از گزینه‌های زیر سود رقابتگر در بلند مدت حداکثر است؟

۲. هزینه نهایی صعودی باشد.

۱. هزینه نهایی باقیمت برابر باشد.

۴. هزینه نهایی بلند مدت نزولی و باقیمت برابر باشد.

۳. هزینه نهایی بلند مدت صعودی و باقیمت برابر باشد.

۲۱- کدام یک از گزینه‌های زیر در مورد بازار انحصار کامل صحیح است؟

$P(x) = MR = AR$.۲

$P = MR = AR$.۱

$P_{(x)} = AR$.۴

$MR = AR$.۳

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۶ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد عمومی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع - مدیریت سیستم وبهره وری، مهندسی صنایع - سیستمهای اقتصادی اجتماعی ۱۲۲۰۰۲۴

-۴۲ چنانچه تابع قیمت یا منحنی تقاضا برای انحصارگر به صورت $P_{(x)} = a - bX$ باشد، شیب آن b خواهد باشد درآمد متوسط و درآمد نهایی به ترتیب برابر کدام گزینه است؟

۱. $MR = -b$ و $AR = -2b$ شیب MR و AR با $-b$
۲. شیب هردو برابر با $-2b$
۳. شیب هردو برابر با $-b$

-۴۳ کدام یک از گزینه های زیر قدرت انحصاری یا درجه انحصاری را بیان می کند؟

$$\frac{1}{P - MC} = -\varepsilon_p^d \quad .4 \quad \frac{P - MC}{P} = \frac{-1}{\varepsilon_p^d} \quad .3 \quad \frac{1}{P - MC} = \frac{-1}{\varepsilon_p^d} \quad .2 \quad \frac{P - MC}{P} = \frac{\varepsilon_b^d}{-1} \quad .1$$

-۴۴ کدام گزینه یکی از شرایط لازم برای تعییض قیمت می باشد؟

۱. بنگاه قادر به جدا سازی بازار و متقاضیان کالای تولیدی نباشد.
۲. کشنش های قیمتی تقاضای خریداران در بازار یکسان باشد.
۳. امکان انتقال کالا از بازاری به بازار دیگر وجود داشته باشد.
۴. کشنش های قیمتی تقاضای خریداران در بازارهای مختلف متفاوت باشد.

-۴۵ کدام یک از گزینه های زیر از روش های محاسبه تولید ناخالص داخلی (GDP) نمی باشد؟

۱. روش مخارج
۲. روش تولید
۳. روش درآمد
۴. روش سرمایه گذاری

-۴۶ وقتی براساس تقسیم بندی بانک مرکزی مجموع ارزش افزوده بخش های مختلف اقتصادی بدست می آید، این روش مربوط به کدام گزینه زیر است؟

۱. روش توزیع
۲. روش تولید
۳. روش هزینه
۴. روش درآمد

-۴۷ برای محاسبه شاخص قیمت در کدام یک از گزینه های زیر مقدار و قیمت هردو سال (مورد نظر و پایه) نقش دارند؟

۱. شاخص لاسپیزر
۲. شاخص پاشه
۳. شاخص فیشر
۴. شاخص پاشه و لاسپیزر

-۴۸ کدام یک از گزینه های زیر صحیح است؟

$$MPC + MPS > 1 \quad .2 \quad MPC + MPS = 0 \quad .1$$

$$MPC + MPS = 1 \quad .4 \quad MPC + MPS < 1 \quad .3$$

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۶ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد عمومی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع - مدیریت سیستم وبهره وری، مهندسی صنایع - سیستمهای اقتصادی اجتماعی ۱۲۲۰۴۲۴

- کدام یک از گزینه های زیر در رابطه با میل متوسط به مصرف و میل نهایی به مصرف صحیح است؟

$$MPC > APC \quad .\text{۲}$$

$$MPC < APC \quad .\text{۱}$$

. ۴. با افزایش درآمد اختلاف این دو زیاد می شود.

$$MPC = APC \quad .\text{۳}$$

- کدام یک از گزینه های زیر ضریب تکاثری مالیات های ثابت می باشد؟

$$\frac{1}{1-b} \quad .\text{۴}$$

$$\frac{-1}{1-b} \quad .\text{۳}$$

$$\frac{-b}{1-b} \quad .\text{۲}$$

$$\frac{b}{1-b} \quad .\text{۱}$$

- اگر در اقتصاد فرضی تابع مصرف بخش خصوصی به صورت $C = 100 + 0.8Y_d$ سرمایه گذاری ۷۵ و مخارج دولت ۱۲۵ واحد پولی وتابع مالیاتها به صورت $T = 0.1Y$ باشد ، به سوالات ۳۱، ۳۲ و ۳۳ پاسخ دهید؟ سطح تولید تعادلی تقریباً معادل کدام گزینه است؟

$$1061/24 \quad .\text{۴}$$

$$1016/24 \quad .\text{۳}$$

$$1071/42 \quad .\text{۲}$$

$$1017/42 \quad .\text{۱}$$

- حجم پس انداز در سطح تعادل برابر کدام گزینه است؟

$$26/98 \quad .\text{۴}$$

$$86/92 \quad .\text{۳}$$

$$98/26 \quad .\text{۲}$$

$$92/86 \quad .\text{۱}$$

- اگر سرمایه گذاری ۱۰ واحد پولی افزایش یابد ، درآمد ملی چند واحد افزایش خواهد یافت؟ (تغییرات درآمد ملی چند واحد است)

$$25/5 \quad .\text{۴}$$

$$35/7 \quad .\text{۳}$$

$$37/5 \quad .\text{۲}$$

$$30/5 \quad .\text{۱}$$

- در یک الگوی چهاربخشی ضریب تکاثری واردات مستقل کدام گزینه است؟

$$\frac{-1}{1-b(1-t)+m} \quad .\text{۴}$$

$$\frac{-m}{1-b(1-t)+m} \quad .\text{۳}$$

$$\frac{m}{1-b(1-m)+t} \quad .\text{۲}$$

$$\frac{1}{1-b(1-t)+m} \quad .\text{۱}$$

- اگر نرخ ذخیره قانونی بانک ها ۲۵ درصد و تغییر در ذخیره بانک ها ۱۰۰ واحد پولی باشد ، میزان تغییر در حجم پول جامعه برابر کدام گزینه است؟

$$500 \quad .\text{۴}$$

$$400 \quad .\text{۳}$$

$$2500 \quad .\text{۲}$$

$$250 \quad .\text{۱}$$

- اگر ذخیره قانونی بانک ها R_L ذخیره مورد تمایل بانک ها R_a و ذخیره احتیاطی R_e باشد ، کدام یک از گزینه های زیر صحیح است؟

$$R_e = R_a - R_L \quad .\text{۴}$$

$$R_a = R_L + R_e \quad .\text{۳}$$

$$R_a = R_L - R_e \quad .\text{۲}$$

$$R_e = R_a + R_L \quad .\text{۱}$$

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۶ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد عمومی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع، مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع - مدیریت سیستم وبهره وری، مهندسی صنایع - سیستمهای اقتصادی اجتماعی ۱۲۲۱۰۲۴

۳۷- اگر مردم انتظار افزایش نرخ بهره در آینده را داشته باشند، کدام یک از گزینه های زیر را انتخاب می کنند؟

- ۱. اقدام به خرید اوراق قرضه می کنند.
- ۲. اقدام به فروش اوراق قرضه می کنند.
- ۳. هیچ اقدامی در رابطه با خرید یا فروش انجام نمی دهند.
- ۴. دارایی های خود را سریعاً تبدیل به اوراق قرضه می کنند.

۳۸- کدام یک از گزینه های زیر برای تشویق سرمایه گذاران و در نتیجه افزایش اشتغال و رونق اقتصادی لازم است؟

- ۱. نرخ تورم ۳ الی ۵ درصد
- ۲. نرخ تورم بالای ۵ درصد
- ۳. نرخ تورم کمتر از ۳ درصد
- ۴. نرخ تورم صفر

۳۹- کدام یک از انواع بیکاری را دولت نمی تواند از بین ببرد؟

- ۱. بیکاری فصلی
- ۲. بیکاری طبیعی
- ۳. بیکاری ساختاری
- ۴. بیکاری ادواری

۴۰- کدام یک از گزینه های زیر در رابطه با منحنی فیلیپس صحیح است؟

- ۱. در فضای نرخ تورم و نرخ بیکاری رسم می شود.
- ۲. در فضای نرخ اشتغال و نرخ بیکاری رسم می شود.
- ۳. رابطه مستقیم نرخ تورم و نرخ بیکاری است.
- ۴. رابطه معکوس نرخ اشتغال و نرخ بیکاری است.

پیام نور
WWW.PNU98.IR

2
3

پاسخ صحیح
ب
ج
الف
د
الف
ب
ج
الف
د
ب
ج
ب
د
الف
ج

ب
د
ب
الف
ج
د
الف
ج
د
الف
ج
د
ب
ج
د
الف
ب

ب
الف
ج
د
ج
د
ب
الف
د
ب
الف
ب
الف