

استان:

کارشناسی (ستی- تجمیع) - جبرانی ارشد

تعداد سوالات: سنتی: ۴۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): سنتی: ۸۰ تشریحی: --

(تجمیع): مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی مدیریت و آ

(کشاورزی): مهندسی اقتصاد کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۱۵۳)

مجاز است.

پیام نور

دانشجویان

پایگاه خبری

PNU.COM

PNU News Agency

نام درس: اقتصاد کلان ۱

گذرنامه:

مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)

مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی مدیریت و آ

استفاده از:

کد سری سوال: یک (۱)

تنها با یاد اوست که دل‌ها آرام می‌گیرد.

۱. اگر محصول ناخالص ملی اسمی و حقیقی نسبت به سال قبل دو برابر شوند، نرخ تورم چند درصد خواهد بود؟

د. ۲۰۰

ج. ۱۰۰

ب. صفر

الف. ۲

۲. کدامیک از موارد زیر در حوزه اقتصاد کلان نمی‌باشد؟

د. قیمت سیگار

ج. شاخص قیمت‌ها

ب. بیکاری ادواری

الف. تورم رکودی

۳. گفته می‌شود GNP شاخص مناسبی برای اندازه‌گیری رفاه کشور نیست؛ چرا؟

الف. به دلیل مشکلات فنی محاسبه

ب. تخریب محیط زیست به دلیل فعالیت‌های اقتصادی را لحاظ نمی‌کند.

ج. اساساً رفاه قابل اندازه‌گیری نیست.

د. ارزش خدمات را شامل نمی‌شود.

۴. کدامیک از موارد زیر اثر افزایش و کاهش قیمت‌ها را بیان می‌کند؟

ب. محصول ناخالص ملی اسمی

الف. دستمزد واقعی

د. ثروت

ج. محصول حقیقی

۵. بزرگترین جزء تولید ناخالص ملی کدام گزینه است؟

د. خالص صادرات

ج. مخارج دولت

ب. ثروت

الف. مصرف

۶. کدامیک از گزینه‌های زیر تعداد شاخص قیمت در سال پایه را نشان می‌دهد؟

د. ۱

ج. ۱۰۰۰

ب. ۱۰۰

الف. صفر

۷. مقدار ارزش اضافه شده به وسیله هر صنعت، به ارزش کالای تولید شده، به وسیله صنایع دیگر چه نام دارد؟

ب. استهلاک آن صنعت

الف. سرمایه‌گذاری آن صنعت

د. ارزش افزوده آن صنعت

ج. توسعه آن صنعت

۸. تغییر در میزان فیزیکی تولید باعث تغییر در کدام گزینه می‌شود؟

ب. بیکاری

الف. فقط تولید ناخالص ملی حقیقی

د. در تولید ناخالص ملی حقیقی و اسمی

ج. فقط تولید ناخالص اسمی

۹. اگر در کشوری تورم وجود نداشته باشد تولید ناخالص ملی اسمی و حقیقی چه رابطه‌ای با هم دارند؟

ب. مساوی هستند.

الف. حقیقی بزرگتر از اسمی است.

د. اصلاً با یکدیگر ارتباطی ندارند.

ج. اسمی بزرگتر از حقیقی است.

استان:

کارشناسی (ستی- تجیع) - جبرانی ارشد

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۸۰ تشریحی: --

(تجیع): مهندسی اقتصاد کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۱۵۳)

مجاز است.



نام درس: اقتصاد کلان ۱

پایگاه خبری

دانشجویان

پیام نور

دانشگویان

رشته تحصیلی / گذرنامه: (ستی): مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)

(تجیع): مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی مدیریت و آ

استفاده از: گذرنامه: یک (۱)

۱۸. بین APC و MPC کدام رابطه برقرار است؟

MPC+APC=۱

MPC < APC

ج. MPC = APC

ب. MPC > APC

الف. MPC+APC=۱

د. رابطه‌ای وجود ندارد.

MPS - MPC=۰

ج. MPS=۱+MPC

ب. MPS=۱-MPC

الف. MPS=۱-MPC

۱۹. کدام رابطه بین MPS و MPC برقرار است؟

۱۵۰۰

۱۲۰۰

ج. ۱۱۵۰

ب. ۱۱۰۰

الف. ۱۰۰۰

۲۰. اگر $y = 250 + 0.7I$ تابع مصرف و $I = 50$ تابع سرمایه‌گذاری باشد سطح تعادلی درآمد را به دست آورید.

۱۱۰۰

۱۰۵۰

ج. ۱۱۵۰

ب. ۹۵۰

الف. ۱۱۰۰

۲۱. در مسئله قبل مصرف تعادلی چقدر است؟

۱۲۰۰

۱۱۷۰

ج. ۱۱۵۰

ب. ۱۱۰۰

الف. ۱۱۲۰

۲۲. اگر $y = 200 + 0.8I$ تابع مصرف و $I = 30$ تابع سرمایه‌گذاری باشد با توجه به رویکرد پس انداز و سرمایه‌گذاری سطح تعادلی درآمد ملی چقدر است؟

۱۲۵۰

۱۲۷۰

ج. ۱۱۵۰

ب. ۱۱۲۰

الف. ۱۱۲۰

۲۳. در سؤال ۲۲ مصرف چقدر است؟

۱۲۰۰

۱۱۷۰

ج. ۱۱۵۰

ب. ۱۱۵۰

الف. ۱۱۲۰

۲۴. در سؤال ۲۲ پس انداز را محاسبه کنید.

S=۴۰

S=۳۵

ج. S=۳۰

ب. S=۳۰

الف. S=۲۵

۲۵. در سؤال ۲۲ مقدار تقاضای کل چقدر است؟

۱۱۵۰

۱۱۷۰

ج. ۱۲۰۰

ب. ۱۱۵۰

الف. ۱۱۲۰

۲۶. کدامیک از روابط زیر مقدار ضریب فزاینده مخارج مستقل را نشان می‌دهد؟

$$\frac{\Delta y}{\Delta I} = \frac{1}{1 - MPS}$$

$$\frac{\Delta y}{\Delta I} = \frac{1}{1 - MPC}$$

$$\frac{\Delta y}{\Delta I} = \frac{MPC}{MPS}$$

$$\frac{\Delta y}{\Delta I} = \frac{MPS}{MPC}$$

۲۷. اگر میل نهایی به مصرف 0.75 باشد با 20 واحد افزایش در سرمایه‌گذاری درآمد تعادلی چه افزایشی می‌یابد؟

۸۰

۴۰

ج. ۲۰

ب. ۲۰

الف. ۲۰

۲۸. اگر $y = 200 + 0.8I$ تابع مصرف و $I = 30$ تابع سرمایه‌گذاری باشد اگر دولت با مخارجی معادل $G = 10$ وارد الگو شود درآمد تعادلی

چقدر است؟

۱۵۰۰

۱۴۰۰

ج. ۱۳۰۰

ب. ۱۲۰۰

الف. ۱۲۰۰

استان:

کارشناسی (ستی- تجمیع)- جبرانی ارشد

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۸۰ تشریحی: --

(تجمیع): مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی مدیریت و آ

مجاز است.

پیام نور
دانشجویان



استفاده از:

نام درس: اقتصاد کلان ۱

دستی: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)

آزمون: مهندسی اقتصاد کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۱۵۳)

کد سوال: یک (۱)

۲۹. ضریب فزاینده مخارج دولت چگونه محاسبه می‌گردد؟

$$\frac{\Delta y}{\Delta G} = \frac{1}{MPC}$$

$$\frac{\Delta y}{\Delta G} = MPC$$

$$\frac{\Delta y}{\Delta G} = \frac{1}{MPS}$$

$$\frac{\Delta y}{\Delta G} = MPS$$

۳۰. در صورتی که ضریب فزاینده مالیات یکجا باشد، میل نهایی به پس انداز چقدر است؟

$\frac{2}{3}$
د.

$\frac{1}{2}$
ج.

$\frac{1}{5}$
ب.

$\frac{4}{5}$
الف.

۳۱. نظریه دوران زندگی توسط چه کسی معرفی شد؟

د. کوزنتس

ج. کینز

ب. فریدمن

۳۲. کدام گزینه صحیح است؟

الف. منحنی مصرف کوتاه مدت C_S که بر مبنای داده‌های مقطعی و بودجه خانوار بدست آمده محور عمودی را پائین‌تر از مبدأ قطع می‌کند.

ب. بر روی منحنی C_S با افزایش درآمد C/Y کاهش می‌یابد.

ج. بر روی منحنی C_S با کاهش درآمد C/Y کاهش می‌یابد.

د. میل نهایی مصرف C_S بزرگتر از میل نهایی به مصرف C_L است.

۳۳. بر روی منحنی مصرف دراز مدت C_L همواره کدام رابطه برقرار است؟

$$MPC^{C_L} > APC^{C_L}$$

د. با هم ارتباطی ندارند.

$$MPC^{C_L} = APC^{C_L}$$

$$MPC^{C_L} < APC^{C_L}$$

۳۴. کدام گزینه درست است؟

الف. فریدمن به تفکیک درآمد قائل نبود.

ب. کینز به تفکیک درآمد قائل نبود.

ج. به عقیده کینز در صورت کاهش مالیات درآمد قابل تصرف خانواده افزایش نمی‌یابد.

د. به عقیده فریدمن خانواده فقط نسبت به آن بخش از درآمد که به صورت تصادفی ایجاد شده عکس العمل نشان می‌دهد.

استان:

کارشناسی (ستی- تجمیع)- جبرانی ارشد

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۸۰ تشریحی: --

(تجمیع): مهندسی اقتصاد کشاورزی - مهندسی مدیریت و آ

مجاز است.

پیام نور

دانشجویان

پایگاه خبری

PNUNA.COM

PNU News Agency

نام درس: اقتصاد کلان ۱

رشته تحصیلی / گذرس: (ستی): مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)

استفاده از:

گذرسی سوال: یک (۱)

۳۵. بنابر نظریه درآمد دائمی:

الف. درآمد دائمی و درآمد موقت مستقل از هم نیستند.

ب. بین مصرف دائمی و مصرف موقت رابطه وجود دارد.

ج. مصرف موقت مستقل از درآمد موقت است.

د. مصرف دائم و درآمد دائم از رابطه ثابت و پایداری برخوردار نیستند.

۳۶. فرض کنید یک برگه اعتباری در اختیار دارید که سررسید آن یکسال بعد باشد و با ارائه آن در سال آینده ۴۴۰۰ ریال دریافت می‌کنید، اگر نرخ بهره ده درصد باشد ارزش حال آن برگ اعتباری را محاسبه کنید.

د. ۴۸۴۰

ج. ۴۴۰۰

ب. ۵۰۰۰

الف. ۴۰۰۰

۳۷. افزایش در درآمد جاری موجب:

الف. افزایش پسانداز برنامه‌ریزی شده می‌شود.

ب. کاهش پسانداز برنامه‌ریزی شده می‌شود.

ج. تاثیری ندارد.

د. قابل محاسبه نیست.

۳۸. افزایش در تولید نهایی سرمایه موجب:

الف. افزایش سرمایه‌گذاری برنامه‌ریزی شده می‌شود.

ب. کاهش سرمایه‌گذاری برنامه‌ریزی شده می‌شود.

ج. تاثیری ندارد.

د. قابل محاسبه نیست.

۳۹. افزایش در مخارج دولت باعث انتقال منحنی IS به:

ب. چپ می‌شود.

الف. راست می‌شود.

د. ارتباطی ندارد.

ج. باعث انتقال منحنی نمی‌شود.

۴۰. رابطه نرخ بهره بازار یعنی α و ارزش حال برگه قرضه (مشارکت) چگونه است؟

الف. هر چه نرخ بهره بازار بیشتر باشد ارزش حال برگه قرضه کمتر خواهد بود.

ب. هر چه نرخ بهره بازار کمتر باشد ارزش حال برگه قرضه کمتر خواهد بود.

ج. هر چه نرخ بهره بازار بیشتر باشد ارزش حال برگه قرضه بیشتر خواهد بود.

د. با هم ارتباطی ندارند.