

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان ۱

روش تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (منابع طبیعی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ۱۱۲۱۰۳۶ -

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

- به دو سوال زیر به کمک تحلیلهای کدامیک از شاخه‌های علم اقتصاد به ترتیب پاسخ داده می‌شود؟

«چه عواملی بر میزان سرمایه‌گذاری یک بنگاه مؤثر است؟ چه عواملی بر سرمایه‌گذاری کل جامعه مؤثر است؟»

۴. کلان، خرد

۳. خرد، خرد

۲. کلان، خرد

۱. خرد، کلان

- کدامیک از گزینه‌های زیر، کارکردهای ویژه بازار را در هماهنگ کردن امور اقتصاد نشان می‌دهد؟

۲. انتقال اطلاعات، ایجاد انگیزه، توزیع درآمد

۱. تعیین قیمت، توزیع درآمد

۴. کمیابی، هزینه فرصت، ایجاد انگیزه

۳. پرداخت مالیات، انتقال اطلاعات، کمیابی

^{-۳} کدامیک از گزینه‌های زیر صحیح است؟) $\dot{Y} = \text{نرخ رشد } GNP^{\circ}$ اسمی $\dot{P} = \text{نرخ تورم}$ ، $\dot{Y}^{\circ} = \text{نرخ رشد } Y^{\circ}$

$$\dot{Y}^{\circ} = \dot{P} - \dot{Y}$$

۴. هر سه گزینه صحیح است.

$$\dot{Y}^{\circ} = \dot{P} + \dot{Y}$$

$$\dot{Y} = \dot{Y}^{\circ} - \dot{P}^{\circ}$$

- اگر نرخ رشد بالقوه برابر ۳، نرخ رشد تحقق یافته برابر ۶ درصد و $k = ۰,۴$ باشد براساس قانون اوکان نرخ بیکاری چند درصد تغییر خواهد کرد؟

۴. ۱/۴ افزایش

۳. ۱/۲ کاهش

۲. ۰/۶ افزایش

۱. ۱/۴ کاهش

- کدام یک از مکاتب فکری بر دخالت دولت جهت بهبود عملکرد اقتصاد تأکید می‌ورزند؟

۲. کینزوئوکینزیها

۱. پول گرایان، نئوکینزیها

۴. پول گرایان، کینز

۳. کلاسیک‌های جدید، کینز

- تفاوت کینزیهای جدید از اسلاف خود در چه چیزی است؟

۱. اعتقاد به بروز مجدد عدم ثبات در نتیجه سیاست‌های دولت

۲. اعتقاد به اینکه عامل اصلی تعیین کننده سطح قیمت‌ها حجم پول است.

۳. اعتقاد به انعطاف پذیری قیمت‌ها و دستمزدها

۴. ارائه پایه نظری برای کنبدودن سرعت تعديل دستمزد و قیمت‌ها

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان ۱

روش تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روزتاها ۱۱۲۱۰۳۶

- ۷- چنانچه عوامل تولید همگن باشند منحنی امکانات تولید به صورت:

۱. نسبت به مبدا مختصات محدب است.
۲. خط راست با شیب منفی است.
۳. خط راست با شیب مثبت است.

- ۸- کدامیک از گزینه‌های زیر نشان دهنده هزینه مبادله است؟

۱. دستمزد پرداختی به کارگران توسط بنگاه
۲. هزینه نظارت بر عملکرد کارگران توسط بنگاه
۳. هزینه حمل و نقل کالا از بنگاه به بازار

- ۹- حسابداری ملی برای کدامیک از مقاصد زیر مورد استفاده قرار نمی‌گیرد؟

۱. تحلیلهای کلان اقتصادی
۲. تحلیلهای اقتصاد خرد
۳. پیش‌بینی و تصمیم‌گیری اقتصادی
۴. مقایسه بین المللی

- ۱۰- در صورتیکه سرمایه‌گذاری ناخواسته در موجودی انبار مثبت باشد، کدامیک از گزینه‌های زیر صحیح است؟

۱. اقتصاد در عدم تعادل است ولی درآمد ملی برابر با محصول ملی است.
۲. اقتصاد در تعادل است ولی درآمد ملی بیشتر از محصول ملی است.
۳. اقتصاد در تعادل است ولی درآمد ملی با محصول ملی برابر است.
۴. اقتصاد در عدم تعادل است ولی درآمد ملی بیشتر از محصول ملی است.

- ۱۱- در یک مدل چهاربخشی اگر بودجه دولت با کسری همراه باشد شرط تعادل چه رابطه‌ای را ایجاب می‌کند؟

$$S + I = D + NX \quad .۲$$

$$S > I + NX \quad .۱$$

$$S = I + NX \quad .۴$$

$$S < I + NX \quad .۳$$

- ۱۲- کدامیک از عبارات زیر صحیح است؟

$$GNP = GDP - NFI \quad .۱$$

۲. درآمد نیروی کار ایرانی - ارزش محصول ملی ناخالص = ارزش محصول ناخالص داخلی

$$GNP = GDP + NFI \quad .۳$$

۴. درآمد نیروی کار افغان‌های مستقر در ایران در محصول ناخالص ملی ایران منظور شده است

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان ۱

روش تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روزتاهای ۱۱۲۰۳۶

۱۳- با فرض اینکه، درآمد ملی برابر ۱۵۸۰، سود شرکت‌ها پس از تعدیل ارزش موجودی انبار و ذخیره استهلاک برابر ۴۵۰، پرداختی بابت تأمین اجتماعی برابر ۸۰، خالص بهره برابر ۲۲۰، دستمزد و حقوق معوقه منهای پرداختهای نقدی برابر ۳، سود توزیع شده برابر ۱۳۰، پرداختهای انتقالی دولت به اشخاص برابر ۱۴۰ و پرداختهای انتقالی شرکت‌ها به مؤسسات غیرانتفاعی برابر ۱۶۰ و درآمد بهره شخصی برابر ۴۰۰ باشد، درآمد شخصی چقدر است؟

۱۵۲۷ . ۴

۱۷۳۷ . ۳

۱۶۵۷ . ۲

۱۲۵۷ . ۱

۱۴- در صورتیکه GNP واقعی در سال ۱۳۸۰، برابر ۱۸۷۵ واحد پولی و شاخص قیمت‌ها در همان سال برابر ۲۰۰ باشد، اسمی در آن سال چقدر است؟

۳۷۵۰ . ۴

۹۳۷/۵ . ۳

۱۶۷۵ . ۲

۱۵۵۰ . ۱

۱۵- با فرض اینکه

$$\sum_{i=1}^k p_{1370} q_{1380} = 600, \sum_{i=1}^k p_{1380} q_{1380} = 1300, \sum_{i=1}^k p_{1370} q_{1370} = 500, \sum_{i=1}^k p_{1380} q_{1370} = 1200$$

و سال پایه ۱۳۷۰ در نظر گرفته شود، شاخص لاسپیزر در سال ۱۳۸۰ چند است؟

۲۰۰ . ۴

۲۴۰ . ۳

۲۶۰ . ۲

۲۱۶/۶ . ۱

۱۶- اگر $C = 150 + 0.8Y$ و $I = 30$ باشد، سطح تعادلی درآمد ملی در اقتصاد دوبخشی چند است؟

۶۳۰ . ۴

۶۵۰ . ۳

۷۲۰۰ . ۲

۹۰۰ . ۱

۱۷- کدامیک از گزینه‌های زیر صحیح است؟

۱. سرمایه‌گذاری برنامه‌ریزی شده همان سرمایه‌گذاری تحقق یافته است.
۲. سرمایه‌گذاری برنامه‌ریزی شده برابر است با حاصل جمع سرمایه‌گذاری ناخواسته و تحقق یافته
۳. سرمایه‌گذاری ناخواسته در واقع به شکاف بین عرضه و تقاضای کل اشاره دارد.
۴. سرمایه‌گذاری ناخواسته همان سرمایه‌گذاری تحقق یافته است.

۱۸- اگر تابع مصرف به صورت $C = 50 + 0.75Y$ باشد در یک مدل دوبخشی، در صورتی که سرمایه‌گذاری مستقل برابر با ۲۰ واحد افزایش یابد درآمد تعادلی چقدر تغییر می‌کند؟

۱۰۰ . ۴

۶۵ . ۳

۷۰ . ۲

۸۰ . ۱

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان ۱

روش تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روزتاهای ۱۱۲۰۳۶

-۱۹- با فرض اینکه تابع مصرف بصورت $C = ۴۰ + ۰.۸Y$ باشد تابع پسانداز چگونه است؟

$$S = -40 + 0.4Y \quad .\quad ۴ \quad S = 60 - 0.8Y \quad .\quad ۳ \quad S = 60 + 0.8Y \quad .\quad ۲ \quad S = 40 + 0.2Y \quad .\quad ۱$$

-۲۰- اگر $C = ۲۰۰ + ۰.۸Y$, $I = ۳۰۰$, $G = ۱۰$ باشد به سوالهای ۲۰ و ۲۱ پاسخ دهید.

ضریب فزاينده دولت چند است؟

$$5. ۴ \quad 0.8. ۳ \quad 1/25. ۲ \quad 4. ۱$$

-۲۱- اگر دولت معادل ۵ واحد از درآمد ملی را به عنوان مالیات یکجا برداشت کند سطح درآمد ملی چه تغییری می‌کند؟

$$20. ۴ \quad -20. ۳ \quad -5. ۲ \quad 15. ۱$$

-۲۲- ضریب بودجه متوازن کدامیک از گزینه‌های زیر است؟

$$4. ۴ \quad -1. ۳ \quad 1. ۲ \quad 1. صفر$$

-۲۳- در هنگام افزایش درآمد ملی و کاهش آن، ثابتیت کننده‌های خودکار به ترتیب موجب چه چیزی می‌شوند؟

- | | |
|--|---|
| ۱. افزایش درآمد مالیاتی و افزایش مخارج دولت | ۲. افزایش درآمد مالیاتی و کاهش مخارج دولت |
| ۳. کاهش درآمد مالیاتی دولت و افزایش مخارج دولت | |

-۲۴- در صورتیکه کسری بودجه ناشی از خواست و اراده سیاستگذاران باشد، این نوع کسری بودجه چه نامیده می‌شود؟

- | | | | |
|------------|-----------|------------|----------|
| ۱. ساختاری | ۲. ادواری | ۳. انقباضی | ۴. رکودی |
|------------|-----------|------------|----------|

-۲۵- براساس نظریه مصرف کینز رشد اقتصادی موجب چه چیزی می‌شود؟

- | | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| ۱. افزایش میل متوسط به مصرف | ۲. کاهش میل متوسط به مصرف | ۳. افزایش میل نهایی به مصرف |
| | ۴. کاهش میل نهایی به مصرف | |

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان ۱

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی رostaها ۱۱۲۱۰۳۶

۲۶- چرا نظریه کینز در پیش‌بینی مصرف پس از جنگ با شکست مواجه شد؟

۱. این نظریه اساساً ناظر بر افق بلندمدت بود.
۲. زیرا دارائیها و ثروت مشابه درآمد مصرف را متأثر نمی‌سازد و نظریه کینز به نقش این عوامل بهایی زیاد می‌داد.
۳. این نظریه اساساً ناظر بر کوتاه مدت است و پیش‌بینی امری بلندمدت تلقی می‌شود.
۴. این نظریه اساساً ناظر بر شرایط خاص دهه ۱۹۳۰ بود.

۲۷- براساس اثر چرخ دنده‌ای در نظریه دوزنبری کدام گزینه صحیح است؟

۱. حرکت از رونق به رکود باعث کاهش $\frac{c}{y}$ می‌شود.
۲. حرکت از رکود به رونق باعث افزایش $\frac{c}{y}$ می‌شود.
۳. پس از انتقال بر رویتابع مصرف درازمدت $\frac{c}{y}$ کاهش می‌یابد.
۴. حرکت از رونق به رکود باعث افزایش $\frac{c}{y}$ می‌شود.

۲۸- براساس نظریه درآمد دائمی، کدام گزینه صحیح است؟

۱. بین y_p , Y_t رابطه‌ای مستقیم وجود دارد.
۲. بین C_t , C_p رابطه‌ای منفی وجود دارد.
۳. بین C_t , Y_t رابطه‌ای مستقیم وجود دارد.

۲۹- کدامیک از گزینه‌های زیر در خصوص نظریه دوران زندگی صحیح است؟

۱. مصرف تابعی از درآمد جاری و مصرف سایر افراد جامعه می‌باشد.
۲. مصرف تابعی از درآمد کار، درآمد انتظاری ناشی از کار و تابعی از ثروت است.
۳. در دوره بازنیستگی بخاطر پرداخت بدھی‌های دوران اول زندگی مصرف کمتر از درآمد است.
۴. مصرف هر فرد یا خانوار تابعی از درآمد جاری و بالاترین درآمد تجربه شده می‌باشد.

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان ۱

روش تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روزتاهای ۱۱۲۰۳۶

- ۳۰- با توجه به مطالعات تجربی مختلف جهت تأثیر نرخ بهره بر مصرف چگونه است؟

۱. کاهش مصرف ۲. افزایش مصرف ۳. مشخص نشده ۴. اصولاً تأثیری ندارد.

- ۳۱- فرض کنید یک برگه اعتباری در اختیار دارید که سرسید آن یکسال بعد باشد و با ارائه آن در سال آینده ۵۵۰۰۰ ریال دریافت می‌کنید. اگر نرخ بهره ده درصد باشد ارزش حال این برگ اعتباری را محاسبه کنید:

۱. ۵۰۰۰۰ ۲. ۶۰۵۰۰۰ ۳. ۵۵۰۰۰ ۴. ۴۹۵۰۰

- ۳۲- اگر نرخ بهره بازار ده درصد باشد و عایدی سالانه یک برگه قرضه برابر ۳۰۰۰۰ ریال باشد و آن برگه بدون سرسید باشد ارزش حال این ورقه قرضه چقدر است؟

۱. ۳۳۰۰۰ ۲. ۲۷۰۰۰ ۳. ۳۰۰۰۰ ۴. ۲۷۰۰۰۰

- ۳۳- فرض کنید هزینه خرید ماشین آلات و ایجاد ساختمان برای اجرای یک طرح سرمایه‌گذاری برابر ۲۰۰ واحد پولی باشد و عمر این طرح یک سال باشد و در پایان سال درآمد خالص معادل ۲۵۰ واحد پولی به دست آید با فرض اینکه ارزش قراضه تجهیزات سرمایه‌ای در پایان سال برابر صفر باشد، بازده نهایی سرمایه‌گذاری چقدر است؟

۱. ۰/۱۰ ۲. ۰/۲۰ ۳. ۱/۲۵ ۴. ۰/۲۵

- ۳۴- کدامیک از گزینه‌های زیر شرط تعیین سطح بهینه سرمایه‌گذاری خانوارها را نشان می‌دهد؟

$$MPK = 1+i \quad .\quad ۱ \quad \frac{1}{1+i} = MPK \quad .\quad ۲ \quad MPK < 1+i \quad .\quad ۳ \quad MPK > 1+i \quad .\quad ۴$$

- ۳۵- طبق نظریه ستاد کدام گزینه صحیح است؟

۱. فرض رابطه با ثبات بین موجودی سرمایه و میزان ستاده
۲. نظریه درصد تبیین سرمایه‌گذاری ناخالص است.
۳. سرمایه‌گذاری هیچ رابطه‌ای با تغییرات ستاده ندارد.
۴. اگر رشد ستاده در طول زمان برابر صفر باشد سرمایه‌گذاری ناخالص برابر صفر است.

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان ۱

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روزتاهای ۱۱۲۰۳۶

۳۶- طبق نظریه نئوکلاسیک سرمایه، بنگاه تحت چه شرایطی حاضر است از طریق انتشار سهم و فروش آن در بورس سرمایه‌گذاری خود را تأمین مالی کند؟

۱. هزینه اجاره سرمایه نسبت به قیمت هر برگه سهم بیشتر باشد.
۲. هزینه اجاره سرمایه برابر قیمت هر برگه سهم باشد.
۳. هزینه اجاره سرمایه نسبت به قیمت برگه سهم کمتر باشد.
۴. هزینه اجاره سرمایه برابر ارزش تولید نهایی باشد.

۳۷- براساس نظریه سرمایه‌گذاری q در چه صورتی تمایل دارد با فروش سهام جدید منابع لازم برای افزایش موجودی واقعی سرمایه را فراهم سازد؟

$$q = 0 \quad q = 1 \quad q < 1 \quad q > 1$$

۳۸- افزایش در درآمد جاری، درآمد آینده، نرخ بهره انتظاری، مخارج دولت، به ترتیب چه اثری بر پس انداز برنامه‌ریزی شده دارند؟

۱. افزایش - افزایش - کاهش - کاهش
۲. کاهش - کاهش - افزایش - افزایش

۳۹- کدام گزینه در خصوص عوامل مؤثر بر سرمایه‌گذاری برنامه‌ریزی شده و سرمایه‌گذاری برنامه‌ریزی شده صحیح است؟

۱. افزایش تولید نهایی سرمایه موجب کاهش سرمایه‌گذاری می‌شود.
۲. افزایش مالیات بر شرکت‌ها موجب کاهش سرمایه‌گذاری می‌شود.
۳. افزایش نرخ بهره موجب افزایش سرمایه‌گذاری می‌شود.
۴. کاهش تولید نهایی سرمایه موجب کاهش سرمایه‌گذاری می‌شود.

۴۰- در صورت افزایش مخارج دولت کدامیک از گزینه‌های زیر در مورد منحنی IS صحیح است؟

۱. روی منحنی IS به سمت پایین حرکت می‌کنیم.
۲. منحنی IS به سمت چپ انتقال می‌یابد.
۳. منحنی IS به سمت راست انتقال می‌یابد.