

نام درس: اقتصاد کلان (۲)

تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --

رشته تحصیلی و گد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۳۷) زمان آزمون: تستی: ۱۲۰ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: ماشین حساب

مجاز است.

امام علی<sup>(ع)</sup>: شرافت به خرد و ادب است نه به دارایی و نژاد.

۱. اگر درآمد ملی اسمی یا  $p.y$  برابر با ۱۰۰۰ میلیارد ریال باشد و سرعت گردش پول  $V = 10$  باشد تقاضای اسمی پول چقدر است؟ (مکتب کمبریج)

الف. ۱۰۰ میلیارد ب. ۲۰۰ میلیارد ج. ۱۰۰۰ میلیارد د. ۵۰۰ میلیارد

۲. در مسئله قبل چنانچه  $y = 1000$  و  $p = 1$  باشد تقاضای حقیقی پول چقدر است؟

الف. ۱۰۰ میلیارد ب. ۲۰۰ میلیارد ج. ۱۰۰۰ میلیارد د. ۵۰۰ میلیارد

۳. براساس تحلیل کینز چنانچه درآمد سالیانه بهره یک برگه اوراق قرضه ۱۰۰۰ ریال باشد و در حال حاضر نرخ بهره ۲۰ درصد باشد و انتظار بر آن باشد که یکسال بعد نرخ بهره ۲۵ درصد خواهد شد، قیمت کنونی اوراق قرضه مذکور چقدر است؟

الف. ۵۰۰۰ ریال ب. ۱۲۰۰۰ ریال ج. ۱۲۰۰ ریال د. ۱۲۵۰ ریال

۴. در مسئله شماره ۳ - قیمت انتظاری اوراق قرضه مذکور چقدر است؟

الف. ۵۰۰۰ ریال ب. ۱۲۰۰۰ ریال ج. ۴۰۰۰ ریال د. ۱۰۰۰۰ ریال

۵. در مسئله شماره ۳ - کل نرخ بازدهی اوراق قرضه مذکور چقدر است و آیا تمایل به خرید اوراق مذکور وجود دارد؟

الف. صفر - تمایل وجود ندارد. ب. صفر - تمایل وجود دارد.

ج. صفر - تفاوتی نمی‌کند. د. قابل پیش‌بینی نمی‌باشد.

۶. در تحلیل فریدمن کاهش نرخ تورم:

الف. سبب افزایش تقاضای حقیقی پول و اوراق قرضه می‌شود.

ب. سبب کاهش تقاضای حقیقی پول و اوراق قرضه می‌شود.

ج. تغییری در تقاضای حقیقی پول و اوراق قرضه ایجاد نمی‌کند.

د. ارتباطی بین این دو وجود ندارد.

۷. اگر نرخ ذخیره قانونی بانک مرکزی را با  $rr$  نشان دهیم رابطه بین پولی که توسط بانک مرکزی خلق شده است  $\Delta \bar{H}$  و کل

پول خلق شده در مراحل مختلف  $\Delta M^s$  چگونه است؟

$$\Delta M^s = \Delta \bar{H} \times rr \quad \text{الف.} \quad \Delta M^s = \Delta \bar{H} \frac{1}{rr} \quad \text{ب.}$$

$$\Delta \bar{H} = \Delta M^s \frac{1}{rr} \quad \text{ج.} \quad \Delta M^s = \frac{\Delta \bar{H} + 1}{rr} \quad \text{د.}$$

۸. اگر بانک مرکزی ۱۰۰ ریال بابت کسری بودجه به دولت قرض بدهد، با نرخ ذخیره قانونی ۲۵ درصد در مجموع سپرده‌های

قانونی بانکها نزد بانک مرکزی چه مقدار افزایش می‌یابد؟

الف. ۱۰۰ ریال ب. ۲۰۰ ریال ج. ۳۰۰ ریال د. ۴۰۰ ریال

نام درس: اقتصاد کلان (۲) تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --  
 رشته تحصیلی و کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۳۷) زمان آزمون: تستی: ۱۲۰ تشریحی: -- دقیقه  
 آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗  
 کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۹. سیاست عقیم‌سازی یا خنثی سازی بانک مرکزی در کشور چگونه است؟  
 الف. وقتی است که بانک مرکزی دقیقاً معادل مازاد تراز پرداخت‌ها و مازاد ارز موجود در یک کشور اوراق قرضه بفروشد.  
 ب. وقتی است که بانک مرکزی کمتر از مازاد تراز پرداخت‌ها و مازاد ارز موجود در یک کشور اوراق قرضه بفروشد.  
 ج. وقتی است که بانک مرکزی بیشتر از مازاد تراز پرداخت‌ها و مازاد ارز موجود در یک کشور اوراق قرضه بفروشد.  
 د. تراز پرداخت‌ها و ارز و فروش اوراق قرضه تأثیری بر یکدیگر ندارند.  
 ۱۰. آیا تأمین کسری بودجه دولت از طریق قرض گرفتن از مردم (فروش اوراق قرضه به مردم) تأثیری بر پایه پولی و حجم پول دارد؟

الف. بر پایه پولی اثر دارد - بر حجم پول اثر ندارد.  
 ب. بر پایه پولی اثر دارد - بر حجم پول هم اثر دارد.  
 ج. بر پایه پولی اثر ندارد - بر حجم پول اثر دارد.  
 د. بر پایه پولی و حجم پول اثری ندارد.

۱۱. اگر  $\bar{M}^s = 1000$  و شاخص قیمت  $p = 400$  باشد عرضه حقیقی پول چقدر است؟

الف. ۶۰۰ ب. ۴۰۰ ج. ۲۵۰ د. ۱۲۵۰

۱۲. اگر معادله تقاضای سفته بازی پول  $L_p = 100 - 50r$  و معادله تقاضای معاملاتی پول  $L_1 = 50 + 0.4y$  باشد، معادله  $LM$  کدام است؟

الف.  $r = -2 + \frac{4}{1500}y$  ب.  $r = 2 - \frac{4}{1500}y$

ج.  $r = -2 + 1500y$  د.  $r = -2 + \frac{6}{1500}y$

۱۳. کدام یک از عوامل زیر باعث جابجایی  $LM$  می‌شوند؟

الف. عرضه اسمی پول  $\bar{M}^s$   
 ج. درآمد ملی  
 ب. نرخ بهره  
 د. تراز پرداخت‌ها

۱۴. سیاست پولی انبساطی سبب انتقال منحنی  $LM$ :

الف. به سمت بالا و چپ می‌شود.  
 ج. به سمت پائین و چپ می‌شود.  
 ب. به سمت پائین و راست می‌شود.  
 د. باعث انتقال منحنی  $LM$  نمی‌شود.

۱۵. به هنگام اجرای سیاست پولی انقباضی در عملیات بازار باز توسط بانک مرکزی:

الف. کمبود عرضه اوراق قرضه به وجود می‌آید.  
 ب. اضافه عرضه اوراق قرضه به وجود می‌آید.  
 ج. عرضه اوراق قرضه تغییری نمی‌کند.  
 د. اجرای سیاست پولی انقباضی در عملیات بازار باز توسط بانک مرکزی ارتباطی به اوراق قرضه ندارد.

نام درس: اقتصاد کلان (۲)

تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --

رشته تحصیلی و گد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۳۷) زمان آزمون: تستی: ۱۲۰ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: ماشین حساب

مجاز است.

۱۶. چنانچه تابع مصرف به صورت  $C = 800 + 0.18y$  ، مالیات به صورت  $T = 50 + 0.25y$  ،  $TR = 300$  و  $I = 400 - 100r$  و  $G = 500$  باشد، معادله  $IS$  کدام است؟

الف.  $y = 4750 - 250r$  ب.  $y = 4750 - 50r$ ج.  $y = 5200 - 250r$  د.  $y = 4750 + 250r$ ۱۷. در سؤال ۱۶ شیب منحنی  $IS$  چقدر است؟الف.  $0.04$  ب.  $0.05$  ج.  $-0.04$  د.  $-0.05$ ۱۸. در سؤال ۱۶ به ازای نرخ بهره  $0.2$  مقدار درآمد ملی تعادلی چقدر است؟الف.  $4650$  ب.  $5650$  ج.  $4700$  د.  $5800$ ۱۹. بر روی منحنی  $IS$  :

الف. عرضه کالاها و خدمات نهایی بیشتر از تقاضای کالاها و خدمات نهایی است.

ب. عرضه و تقاضای کالاها و خدمات نهایی برابر هستند.

ج. عرضه کالاها و خدمات نهایی کمتر از تقاضای کالاها و خدمات نهایی هستند.

د. بین منحنی  $IS$  و عرضه یا تقاضای کالاها و خدمات نهایی ارتباطی وجود ندارد.۲۰.  $IS$  افقی ناشی از چیست؟

الف. از کشش و حساسیت صفر سرمایه‌گذاری نسبت به نرخ بهره

ب. بی‌کشش بودن سرمایه‌گذاری نسبت به نرخ بهره

ج. از کشش و حساسیت بی‌نهایت سرمایه‌گذاری نسبت به نرخ بهره

د. از کشش واحد سرمایه‌گذاری نسبت به نرخ بهره

۲۱. فرض کنید  $C = 1500 + 0.18y$  و  $T = 100 + 0.25y$  و  $TR = 600$  و  $G = 1000$  و  $I = 800 - 200r$  و
 $\frac{M^s}{P} = 450$  و  $\frac{M^d}{P} = 150 + 0.05y$  باشد،  $y$  تعادلی چقدر است؟
الف.  $7600$  ب.  $8600$  ج.  $9600$  د.  $5600$ ۲۲. در سؤال ۲۱،  $r$  تعادلی چقدر است؟

الف.  $\frac{1}{2}$  ب.  $\frac{1}{4}$  ج.  $\frac{1}{5}$  د.  $\frac{1}{3}$

۲۳. در سؤال ۲۱ اگر عرضه حقیقی پول به  $550$  و هزینه‌های دولت به  $1100$  افزایش یابد  $y$  تعادلی چه تغییری می‌کند؟الف.  $600$  واحد کاهش می‌یابد. ب.  $600$  واحد افزایش می‌یابد.ج.  $500$  واحد کاهش می‌یابد. د.  $500$  واحد افزایش می‌یابد.۲۴. در سؤال ۲۱ با تغییرات ذکر شده مقدار  $r$  تعادلی چه تغییری می‌کند؟الف.  $0.7$  واحد کاهش می‌یابد. ب.  $0.7$  واحد افزایش می‌یابد.ج.  $0.8$  واحد کاهش می‌یابد. د.  $0.8$  واحد افزایش می‌یابد.

نام درس: اقتصاد کلان (۲) تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --  
 رشته تحصیلی و کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۳۷) زمان آزمون: تستی: ۱۲۰ تشریحی: -- دقیقه  
 آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗  
 کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۲۵. سیاست مالی انبساطی:

- الف. بر درآمد ملی تأثیری ندارد.  
 ب. درآمد ملی را کاهش می‌دهد.  
 ج. نرخ بهره تعادلی را کاهش می‌دهد.  
 د. هم درآمد ملی و هم نرخ بهره تعادلی را افزایش می‌دهد.  
 ۲۶. در حساب تراز پرداخت‌ها:

- الف. اقلامی که سبب پرداخت به خارجیان می‌شود در سمت بستانکار ثبت می‌شوند.  
 ب. اقلامی که سبب دریافت از خارجیان می‌شود در سمت بدهکار ثبت می‌شوند.  
 ج. اقلامی که سبب پرداخت به خارجیان می‌شود در سمت بدهکار ثبت می‌شوند.  
 د. پرداخت و دریافت خارجیان در حساب تراز پرداخت‌ها ثبت نمی‌شوند.  
 ۲۷. در حساب جاری تراز پرداخت‌ها:

- الف. واردات کالاها و خدمات در سمت بستانکار ثبت می‌شوند.  
 ب. صادرات کالاها و خدمات در سمت بدهکار ثبت می‌شوند.  
 ج. خروج سرمایه در سمت بستانکار ثبت می‌شود.  
 د. واردات کالاها و خدمات در سمت بدهکار و صادرات کالاها و خدمات در سمت بستانکار ثبت می‌شوند.  
 ۲۸. در حساب سرمایه تراز پرداخت‌ها:

- الف. خروج سرمایه در سمت بستانکار ثبت می‌شود.  
 ب. ورود سرمایه در سمت بدهکار ثبت می‌شود.  
 ج. واردات کالاها و خدمات در سمت بستانکار ثبت می‌شود.  
 د. خروج سرمایه در سمت بدهکار و ورود سرمایه در سمت بستانکار ثبت می‌شود.  
 ۲۹. منحنی  $BP$  (تعادل تراز پرداخت‌ها):

- الف. یک منحنی نزولی است.  
 ب. شیب آن مثبت است.  
 ج. شیب آن صفر است.  
 د. شیب آن بی‌نهایت است.  
 ۳۰. کاهش ارزش پول داخلی:

- الف. سبب افزایش واردات می‌شود.  
 ب. سبب کاهش واردات می‌شود.  
 ج. سبب کاهش صادرات می‌شود.  
 د. تأثیری بر صادرات و واردات ندارد.  
 ۳۱. کدام گزینه صحیح است؟

- الف. هر چه میل نهایی به مصرف بزرگتر باشد قدر مطلق شیب  $AD$ ، (تقاضای کل) کمتر است.  
 ب. هر چه میل نهایی به مصرف بزرگتر باشد قدر مطلق شیب  $AD$  بیشتر است.  
 ج. هر چه نرخ مالیات یا  $t$  کوچکتر باشد قدر مطلق شیب  $AD$  بیشتر است.  
 د. هر چه ضریب نرخ بهره سرمایه‌گذاری بزرگتر باشد قدر مطلق شیب  $AD$  بیشتر است.

نام درس: اقتصاد کلان (۲)

تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: --

رشته تحصیلی و گند درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۳۷) زمان آزمون: تستی: ۱۲۰ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گند سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: ماشین حساب

مجاز است.

۳۲. کدام گزینه صحیح است؟

الف. منحنی عرضه کل نزولی است.

ب. منحنی عرضه کل همیشه صعودی است.

ج. منحنی عرضه کل در حالت معمول نزولی است.

د. منحنی عرضه کل در حالت معمول صعودی است.

۳۳. اگر تابع تولید  $y = 20N$  و تابع عرضه نیروی کالا  $W = 10 + 4N$  و تابع تقاضای نیروی کار  $W = 20P - 2N$  باشد، تابع عرضه کل کدام است؟

$$y = \frac{600P - 200}{4} \quad \text{ب.}$$

$$y = \frac{400P - 200}{6} \quad \text{الف.}$$

$$y = \frac{400P - 600}{6} \quad \text{د.}$$

$$y = \frac{600P - 400}{4} \quad \text{ج.}$$

۳۴. در سؤال ۳۳ به ازای قیمت ۲ عرضه کل چقدر است؟

د. ۴۰۰

ج. ۳۰۰

ب. ۲۰۰

الف. ۱۰۰

۳۵. در سؤال ۳۴ به ازای قیمت  $P = 2$  شیب منحنی عرضه کل چقدر است؟

$$\frac{5}{400} \quad \text{د.}$$

$$\frac{3}{40} \quad \text{ج.}$$

$$\frac{400}{6} \quad \text{ب.}$$

$$\frac{6}{400} \quad \text{الف.}$$

۳۶. اگر رشد حجم پول ۱۰ درصد باشد و رشد تولید حقیقی ۴ درصد باشد نرخ تورم چقدر است؟

د. ۶٪

ج. ۱۰٪

ب. ۵٪

الف. ۴٪

۳۷. کدام یک از عوامل زیر به عنوان عوامل ساختاری و مشکلات ساختاری برای ایجاد تورم در کشورهای در حال توسعه نیست؟

ب. رشد محصولات کشاورزی

الف. وجود انحصارات در اقتصاد

د. وجود کسری بودجه مداوم و در حال افزایش

ج. وجود بوروکراسی

۳۸. کدام اقدام به عنوان مهمترین سیاست و اقدام بخش عرضه برای تشویق انگیزه فعالیت‌های اقتصادی بشمار می‌رود؟

ب. سیاست‌های آموزش و تحقیقاتی

الف. آزادسازی

د. کاهش نرخ مالیات

ج. سیاست‌های درآمدی و کنترل دستمزد

۳۹. منحنی فیلیپس چه چیزی را نشان می‌دهد؟

د. تبادل بین تورم و بیکاری

الف. عرضه و تقاضای کل ب. تعادل بازار کالا

ج. تعادل بازار خدمات

۴۰. این نظریه که تداوم سیاست پولی انبساطی برای پائین نگهداشتن نرخ بیکاری منجر به شتاب تورم می‌شود از کیست؟

د. مارشال

ج. فریدمن

ب. فیشتر

الف. کینز