

نام درس: اقتصاد کلان (۱) - اقتصاد کلان میانه (۱)
رشته تحصیلی و کد درس: علوم اقتصادی ۱۲۲۱۰۸۷ - تجمیع ۱۲۲۱۱۲۱ - جبرانی ارشد
تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
زمان آزمون: تستی: ۹۰ تشریحی: — دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

امام علی^(ع): شرافت به خرد و ادب است نه به دارایی و نژاد.

۱. کدام یک از گزینه‌های زیر در خصوص تحلیل‌های کلان صحیح است؟
الف. مقدار متغیرهای کلان ثابت فرض می‌شوند.
ب. قیمت‌های نسبی و توزیع درآمد ثابت فرض می‌شوند.
ج. درآمد تمامی مصرف کنندگان معین و ثابت است.
د. بررسی و تعیین علل تغییر درآمد مورد تاکید قرار نمی‌گیرد.
۲. در صورتی که رشد GNP رسمی ۱۲ درصد و نرخ تورم ۱۰ درصد باشد نرخ رشد GNP واقعی چقدر است؟
الف. ۲ درصد ب. ۲۲ درصد ج. ۱۱ درصد د. ۱/۲ درصد
۳. کدامیک از روابط زیر نشان دهنده قانون اوکان است؟
الف. $\Delta u = k(P' - Y')$ ب. $\Delta u = k(Y_a - Y_p)$
ج. $\Delta p = k(Y_a - Y_p)$ د. $\Delta p = k(\dot{Y} - \dot{P})$
۴. کدامیک از مکاتب اقتصادی، واژه «انتظارات عقلایی» را پیش کشیدند؟
الف. کینز ب. کینزین جدید
ج. پول گریان د. کلاسیک جدید
۵. برای مشخص کردن هزینه واقعی انتخاب، چه چیزی را به هزینه‌های حسابداری باید اضافه کرد؟
الف. هزینه‌های ضمنی ب. هزینه‌های فرصت
ج. هزینه نهائی د. هزینه متوسط
۶. کدامیک از عبارات صحیح است؟
الف. هزینه موانعی که مانع مبادله منافع بین افراد می‌شود هزینه مبادله نامیده می‌شود.
ب. نظام قیمت‌ها هزینه انتقال اطلاعات را افزایش می‌دهد.
ج. دخالت دولت در تنظیم امور اقتصادی هزینه مبادله را کاهش می‌دهد.
د. وقتی یک منبع در مالکیت عمومی باشد هزینه مبادله جهت رسیدن به توافق کاهش می‌یابد.
۷. کدامیک از عبارات زیر صحیح است؟
الف. انصاف در مفهوم آزادی‌خواهانه آن یعنی توزیع یکسان و برابر درآمد
ب. بحث راجع به عدالت اجتماعی و انصاف به حوزه اقتصاد دستوری مربوط است.
ج. در مفهوم تساوی طلبانه، انصاف به معنی حق انتخاب آزاد بدون زور و تهدید است.
د. تحقق کارآئی اقتصادی همیشه با عدالت و انصاف سازگاری ندارد.
۸. هرگاه مخارج مصرفی خانوارها (برنامه‌ریزی شده) ۱۵۰۰ ریال شامل خرید گندم ۱۰۰۰ ریال و خرید لوازم خانگی ۵۰۰ ریال و مخارج سرمایه‌گذاری ثابت بنگاه‌ها ۵۰۰ ریال باشد، در یک اقتصاد دو بخشی، تقاضای کل چقدر است؟
الف. ۲۵۰۰ ب. ۳۰۰۰ ج. ۲۰۰۰ د. ۳۵۰۰

نام درس: اقتصاد کلان (۱) - اقتصاد کلان میانه (۱)
رشته تحصیلی و کد درس: علوم اقتصادی ۱۲۲۱۰۸۷ - تجمیع ۱۲۲۱۱۲۱ - جبرانی ارشد
تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
زمان آزمون: تستی: ۹۰ تشریحی: — دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗
کد سری سؤال: یک (۱)
استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۹. در یک اقتصاد باز کدام عبارت جریان نشست را نشان می‌دهد؟
الف. $G+I+X$ ب. $G+S+M$ ج. $S+T+M$ د. $S+I+X$
۱۰. کدامیک از گزینه‌های زیر بخشی از ستاده و GNP جاری می‌باشد؟
الف. افزایش یا کاهش ارزش رسمی سرمایه
ب. خرید و فروش اوراق سهام شرکت‌ها
ج. خرید و فروش کالاهای دست دوم
د. تعمیر لوازم شخصی خود در منزل
۱۱. اگر مخارج مصرفی شخصی برابر ۵۱۶۲۳، سرمایه‌گذاری ناخالص داخلی برابر ۲۷۳۴۷، مخارج دولت برابر ۱۳۶۴۴، خالص صادرات کالا و خدمات ۱۱۸۵، خالص درآمد عوامل تولید از خارج ۲۴۸۵- و استهلاك سرمایه‌های ثابت برابر ۱۴۲۷۶ باشد، محصول خالص ملی چقدر است؟
الف. ۷۷۰۳۸ ب. ۹۱۳۱۵ ج. ۹۰۱۳۰ د. ۷۳۳۶۹
۱۲. اگر درآمد ملی ۱۸۵۰، سود شرکت‌ها پس از تعدیل ارزش ۵۰۰، پرداختی بابت تامین اجتماعی سهم کارکنان و کارفرما ۱۱۰، خالص بهره ۳۰۰ و سود توزیع نشده ۱۳۰، پرداخت‌های انتقالی دولت به اشخاص ۱۵۰، پرداخت‌های انتقالی شرکت‌ها به مؤسسات غیرانتقالی ۱۵۰، درآمد بهره شخصی ۳۰۰ باشد، درآمد شخصی چقدر است؟
الف. ۱۶۷۰ ب. ۱۸۰۰ ج. ۱۵۰۰ د. ۱۴۶۰
۱۳. اگر شاخص قیمت‌های برابر ۱۵۰ و GNP واقعی در همان سال برابر ۱۸۷۵ باشد GNP اسمی در آن سال چقدر است؟
الف. ۳۷۵۰ ب. ۱۲۵۰ ج. ۲۸۱۲/۵ د. ۱۰۳۱/۲۵
۱۴. فرض کنید سال ۱۳۶۱ پایه است، شاخص قیمت برای سال‌های ۱۳۶۴ و ۱۳۶۵ به ترتیب برابر ۱۳۵/۴ و ۱۶۷ باشد اگر سال پایه جدید ۱۳۶۴ باشد، شاخص قیمت برای سال‌های ۱۳۶۱ و ۱۳۶۵ به ترتیب چقدر خواهد بود؟
الف. ۱۱۱/۴ و ۱۲۷/۳ ب. ۱۰۰ و ۱۴۲/۲ ج. ۷۳/۸ و ۱۲۳/۳ د. ۸۷/۷ و ۱۴۶/۵
۱۵. فرمول:
$$\frac{\sum_{i=1}^k P_t^i q_o^i}{\sum_{i=1}^k p_o^i q_o^i}$$
 چه چیزی را محاسبه می‌کند و نشان دهنده چیست؟
الف. شاخص قیمتی باشد، کالای i
ب. شاخص قیمتی لاسپیرز، کالای i
ج. شاخص قیمتی فیشر، سال مورد نظر
د. شاخص قیمتی مارشال - اجورش، سال پایه
۱۶. کدامیک از عبارات زیر عقیده کینز را در مقابل کلاسیک‌ها نشان می‌دهد؟
الف. عرضه، تقاضای خود را بوجود می‌آورد.
ب. اقتصاد همواره در سطح اشتغال کامل است.
ج. عرضه پول سطح تولید و اشتغال را متأثر نمی‌کند.
د. مهمترین عامل در تعیین سطح تولید، تقاضای کل است.
۱۷. در صورتیکه تابع مصرف به صورت $C = 50 + 0.75Y$ باشد میل نهایی به پس انداز کدام گزینه است؟
الف. ۰/۷۵ ب. ۱ ج. ۴ د. ۰/۲۵

نام درس: اقتصاد کلان (۱) - اقتصاد کلان میانه (۱) تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
رشته تحصیلی و کد درس: علوم اقتصادی ۱۲۲۱۰۸۷ - تجمیع ۱۲۲۱۱۲۱ - جبرانی ارشد زمان آزمون: تستی: ۹۰ تشریحی: — دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۱۸. اگر $Y = 100 + 0.8Y_d$ و $C = 100 + 0.8Y_d$ باشد سطح تعادلی درآمد ملی و مصرف به ترتیب چقدر است؟

الف. ۱۳۰ و ۲۰۰ ب. ۶۵۰ و ۶۲۰ ج. ۵۲۰ و ۵۱۶ د. ۱۲۴ و ۹۴

۱۹. اگر مخارج سرمایه‌گذاری از ۳۰ به ۵۰ افزایش یافت درآمد ملی چقدر تغییر می‌کند؟

الف. ۱۰۰ ب. ۸۰ ج. ۲۵۰ د. ۱۵۰

۲۰. استفاده آگاهانه از مخارج و مالیات‌های دولت برای کنترل و مدیریت تقاضای کل جهت نیل به اهدافی همچون اشتغال کامل و رشد اقتصادی چه نامیده می‌شود؟

الف. سیاست پولی ب. پرداخت‌های انتقالی

ج. سیاست مالی د. ضریب تکاثر

۲۱. اگر تابع مصرف به صورت $C = 50 + 0.75Y_d$ ، $I = 20$ ، $G = 50$ ، $T = 30$ باشد ضریب افزایش مالیات چقدر است؟

الف. ۳ ب. -۳ ج. ۲۲/۵ د. -۲۲/۵

۲۲. اگر در مساله ۲۱، مخارج دولت ۲۰ واحد افزایش یابد درآمد ملی چقدر تغییر می‌کند؟

الف. ۸۰ ب. ۴۵۰ ج. -۴۵۰ د. -۶۰

۲۳. کدامیک از گزینه‌های زیر از تثبیت‌کننده‌های خودکار محسوب نمی‌شود؟

الف. مالیات بر درآمد افراد ب. مالیات بر درآمد شرکت‌ها

ج. بیمه بیکاری د. تغییر حجم پول

۲۴. اگر چنانچه در سطح اشتغال کامل، بودجه با مازاد مواجه باشد کدام عبارت صحیح است؟

الف. بودجه دولت با مازاد ساختاری روبروست

ب. بودجه دولت با مازاد ادواری روبروست

ج. دلالت بر این دارد که سیاست مالی انبساطی قوی دنبال می‌شود.

د. دلالت بر افزایش عرضه پول دارد.

۲۵. با توجه به نظریه مصرف‌کننده انتظار این است که موجب شود.

الف. سیاست انبساطی - کاهش تقاضا

ب. رشد اقتصادی - کاهش میل متوسط به مصرف

ج. سیاست پولی - افزایش مصرف

د. افزایش درآمد ملی - افزایش میل متوسط به مصرف

۲۶. این نظریه که مصرف هر فرد یا خانوار تابعی از درآمد جاری و بالاترین درآمدی است که او تاکنون تجربه کرده است چه نامیده می‌شود و متعلق به کیست؟

الف. درآمد نسبی - دوزنبری ب. درآمد جاری - دوزنبری

ج. درآمد مطلق - فریدمن د. درآمد مطلق - کینز

نام درس: اقتصاد کلان (۱) - اقتصاد کلان میانه (۱)	تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
رشته تحصیلی و کد درس: علوم اقتصادی ۱۲۲۱۰۸۷ - تجمیع ۱۲۲۱۱۲۱ - جبرانی ارشد	زمان آزمون: تستی: ۹۰ تشریحی: — دقیقه
کد سری سؤال: یک (۱)	آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗
استفاده از: ماشین حساب	مجاز است.

۲۷. کدامیک از گزینه‌های زیر در خصوص درآمد دائمی (فریدمن) صحیح است؟
 الف. درآمد دائمی یک مفهوم کوتاه مدت است ولی قابل اندازه‌گیری نیست.
 ب. بین درآمد دائمی و درآمد موقت رابطه‌ای وجود ندارد.
 ج. بین درآمد موقت و مصرف موقت رابطه مثبت وجود دارد.
 د. بین مصرف دایم و مصرف موقت رابطه منفی وجود دارد.
۲۸. تابع $C_t = \alpha_0 A_{t-1} + \alpha_1 Y_t$ چه چیزی را نشان می‌دهد و A_{t-1} بیانگر چیست؟
 الف. تابع مصرف چرخه زندگی - درآمد انتظاری سال قبل $(t-1)$
 ب. تابع مصرف دوران زندگی - ارزش ثروت فرد در زمان $t-1$
 ج. تابع مصرف انتظاری - ارزش انتظاری ثروت فرد در زمان $t-1$
 د. تابع مصرف فریدمن - درآمد مشاهده شده در زمان $t-1$
۲۹. در بین سایر متغیرهای مؤثر بر مصرف، کدام گزینه صحیح است؟
 الف. توزیع مجدد درآمد موجب کاهش مصرف در جامعه خواهد شد.
 ب. توزیع مجدد درآمد هیچ اثری بر مصرف در جامعه ندارد.
 ج. افزایش نرخ بهره باعث کاهش مصرف در جامعه خواهد شد.
 د. جهت تاثیر نرخ بهره بر مصرف جامعه دقیقاً مشخص نشده است.
۳۰. نرخ بازده سالیانه سندی که با ثروت انسانی و غیر انسانی خریداری می‌شود چه نامیده می‌شود؟
 الف. درآمد انتظاری ب. مصرف دائمی ج. درآمد دائمی د. مصرف انتظاری
۳۱. مهمترین جزء سرمایه‌گذاری چیست؟
 الف. مخارجی که صرف ایجاد ساختمان‌های مسکونی می‌شود.
 ب. تغییر در موجودی انبار
 ج. سرمایه‌گذاری ثابت
 د. مخارجی که صرف نگهداری ساختمان‌ها می‌شود.
۳۲. فرض کنید که یک برگه اعتباری در اختیار دارید که سررسید آن یکسال بعد باشد و با ارائه آن در سال آینده ۵۵۰۰ ریال دریافت می‌کنید و نرخ بهره ده درصد باشد، ارزش حال این برگ اعتباری چقدر است؟
 الف. ۶۰۵۰ ب. ۵۰۰۰ ج. ۶۰۰۰ د. ۵۴۵۰
۳۳. هنگامیکه T بسیار بزرگ باشد ارزش فعلی یک ورقه قرضه از طریق کدامیک از فرمول‌های زیر بدست می‌آید؟
 الف. $\frac{R}{i} + \frac{F}{(1-i)^T}$
 ب. $(R+F)(1+i)^T$
 ج. $F(1+i)^T$
 د. $\frac{R}{i}$

نام درس: اقتصاد کلان (۱) - اقتصاد کلان میانه (۱)
رشته تحصیلی و کد درس: علوم اقتصادی ۱۲۲۱۰۸۷ - تجمیع ۱۲۲۱۱۲۱ - جبرانی ارشد
تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —
زمان آزمون: تستی: ۹۰ تشریحی: — دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗
کد سری سؤال: یک (۱)
استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۳۴. اگر هزینه خرید ماشین آلات و ایجاد ساختمان برای اجرای یک طرح سرمایه‌گذاری ۴۰۰ واحد پولی باشد و عمر این طرح سرمایه‌گذاری یک سال باشد و در پایان سال درآمد خالصی معادل ۳۵۰ واحد پولی به دست آید با فرض اینکه ارزش قراضه تجهیزات سرمایه‌ای در پایان سال برابر ۱۰۰ واحد پولی باشد، بازدهی نهایی سرمایه‌گذاری چقدر است؟
الف. ۰/۱۲۵ ب. ۰/۲۵ ج. ۰/۱۲۵ - د. ۰/۲
۳۵. خانوار تا آن مقداری اقدام به سرمایه‌گذاری می‌کند که کدامیک از روابط زیر برقرار باشد؟

الف. $MPK > 1 + i$ ب. $W = (Y_1 - I) + \frac{Y_p}{1 + i}$

ج. $MPK = 1 + i$ د. $W = c_1 + \frac{c_2}{1 + i}$

۳۶. کدامیک از عبارات زیر جزء انتقادات بر نظریه شتاب نیست؟
الف. موجودی واقعی و مطلوب سرمایه همواره برابر می‌باشد.
ب. رابطه با ثباتی بین موجودی سرمایه و میزان ستاده برقرار است.
ج. افزایش ستاده باعث می‌شود که سرمایه‌گذاری خالص مثبت شود.
د. برای تشریح و تبیین سرمایه‌گذاری ناخالص مفید می‌باشد.
۳۷. بنگاه تحت چه شرایطی حاضر است از طریق انتشار سهم و فروش آن در بورس سرمایه‌گذاری خود را تامین مالی کند؟
الف. سود متعلقه به هر برکه سهم نسبت به قیمت آن برکه سهم کوچکتر باشد.
ب. هر چه نرخ بهره کمتر باشد و هزینه اجاره سرمایه کمتر است.
ج. استهلاک سرمایه کمتر باشد.
د. بازار بورس در حالت رکود باشد.

۳۸. براساس نظریه سرمایه‌گذاری q کدام گزینه صحیح است؟
الف. اگر $q > 1$ باشد به نفع بنگاه است که از طریق انتشار و فروش سهام جدید به خرید تجهیزات بپردازد.
ب. اگر $q < 1$ باشد به نفع بنگاه است که از طریق گرفتن وام از بازار به خرید تجهیزات بپردازد.
ج. اگر $q > 1$ باشد موجودی واقعی سرمایه از موجودی مطلوب سرمایه بیشتر است.
د. اگر $q > 1$ باشد قیمت هر واحد از سرمایه بنگاه در بازار بورس کمتر از هزینه خرید همان دارایی است.
۳۹. در صورتیکه $C = 100 + 0.8Y_d$, $I = 120 - 500Y$, $T = 40 + 0.25Y$ باشد، کدام عبارت منحنی IS را نشان می‌دهد؟

الف. $Y = 826 - 145S$ ب. $Y = 826/6 - 1428/5r$

ج. $I = 525 - 32S$ د. $Y = 1428 - 826r$

۴۰. افزایش مخارج دولت و نرخ مالیات بر شرکت‌ها منحنی IS را به ترتیب به منتقل می‌کند.

الف. چپ - راست ب. راست - راست ج. چپ - چپ د. راست - چپ