

نام درس: اقتصاد بخش عمومی (۲)

رشته تحصیلی و گد درس: اقتصاد (۱۳۲۱۰۹۵)

زمان آزمون: تستی: ۸۰ 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. در چه صورت قرضه امروز دولت باعث افزایش بار مالیاتی نسل آینده می شود؟

الف. قرض این دوره صرف سرمایه گذاری شود

ب. قرض این دوره صرف هزینه های عمرانی شود

ج. قرض این دوره صرف هزینه های مصرفی شود

د. قرض این دوره صرف کالاها و خدمات عمومی شود

۲. در دیدگاه سنتی (کلاسیک) اثر بدهی (قرضه) دولت بر نرخ بهره چگونه است ؟

الف. افزایش نرخ بهره

ب. کاهش نرخ بهره

ج. تاثیری ندارد

د. تغییر بهره به تورم بستگی دارد

۳. از نظر اسمیت پرداخت کننده نهایی مالیات کیست ؟

الف. کارگر

ب. سرمایه دار

ج. مالک

د. تاجر

۴. با فرض اینکه میل نهایی به مصرف برابر ۰/۵ باشد و وجود مالیات یکجا، در صورتی که هزینه های سرمایه گذاری دولت ۱۰ واحد

تغییر کند، درآمد ملی چقدر تغییر خواهد کرد ؟ ( هزینه های مصرفی دولت در مصرف افراد منظور شده است)

الف. ۱۰ واحد

ب. ۳۰ واحد

ج. ۴۰ واحد

د. ۲۵ واحد

۵. در شرایط بودجه متعادل تاثیر تغییر در هزینه های مصرفی دولت بر درآمد ملی چگونه خواهد بود ؟

الف. تاثیری ندارد

$$\frac{\Delta Y}{\Delta G_C} = \frac{1}{1-b}$$

$$\frac{\Delta Y}{\Delta G_C} = \frac{1-b}{1+b}$$

$$\frac{\Delta Y}{\Delta G_C} = \frac{1+b}{1-b}$$

۶. برای کاهش در مصرف کالاها نرخ مالیات کدام یک از موارد زیر باید افزایش یابد ؟

الف. کالاهای مصرفی کم کشش

ب. کالاهای مصرفی پر کشش

ج. کالاهای سرمایه ای کم کشش

د. کالاهای مصرفی کاملاً بدون کشش

۷. کدامیک از مالیاتهای زیر به نفع افزایش در پس انداز است ؟

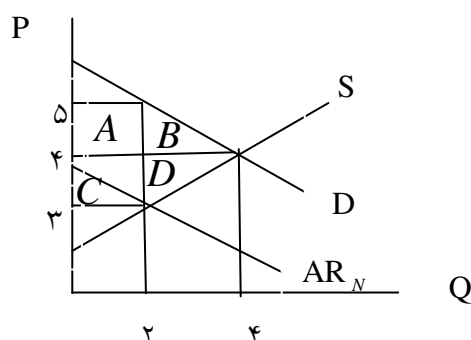
الف. مالیات بر درآمد

ب. مالیات بر سود

ج. مالیات بر دارایی

د. مالیات بر مصرف

\* با توجه به نمودار و وقوع مالیات بر واحد به سه سوال بعدی پاسخ دهید :



نام درس: اقتصاد بخش عمومی (۲)  
 رشته تحصیلی و گد درس: اقتصاد (۱۲۲۱۰۹۵)  
 زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: -- دقیقه  
 آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗  
 گد سری سؤال: یک (۱) استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۸. بعد از وضع مالیات تغییر در اضافه رفاه مصرف کنندگان چند واحد است ؟  
 الف. ۳ واحد      ب. ۴ واحد      ج. ۶ واحد      د. ۲ واحد
۹. سهم مالیات بر مصرف کنندگان چقدر است ؟  
 الف. ۳ واحد      ب. ۴ واحد      ج. ۶ واحد      د. ۲ واحد
۱۰. اضافه بار مالیاتی سهم عرضه کننده (صرفه نظر از علامت) چقدر است ؟  
 الف. ۲ واحد      ب. ۳ واحد      ج. ۱/۵ واحد      د. ۱ واحد
۱۱. با فرض یک بازار رقابتی، در چه صورت سهم مالیات عرضه کنندگان صفر خواهد بود ؟  
 الف. عرضه کاملاً بی کشش  
 ب. عرضه کاملاً کشش پذیر  
 ج. تقاضای کاملاً کشش پذیر  
 د. بازده فزاینده
۱۲. در چه صورت اضافه بار مالیاتی در یک بازار رقابتی صفر خواهد بود ؟  
 الف. منحنی عرضه با کشش باشد  
 ب. منحنی تقاضا بی کشش باشد  
 ج. یکی از دو منحنی عرضه و یا تقاضا کاملاً بی کشش باشد  
 د. هر دو منحنی عرضه و یا تقاضا همزمان بی کشش باشند
- \* با فرض بازار رقابتی اگر تابع تقاضا به صورت  $D = 20 - 2Q$  و تابع عرضه به صورت  $S = 5 + 5Q$  باشد و میزان مالیات بر واحد به مقدار یک واحد باشد به ۲ سوال زیر پاسخ دهید :
۱۳. مقدار تعادلی بعد از برقراری مالیات چقدر خواهد بود ؟  
 الف. ۳      ب. ۴      ج. ۵      د. ۲
۱۴. تفاوت بین قیمت برای مصرف کننده قبل و بعد از مالیات چقدر است ؟  
 الف.  $\frac{1}{7}$       ب.  $\frac{3}{7}$       ج.  $\frac{2}{7}$       د.  $\frac{4}{7}$
۱۵. در کدام حالت زیر اضافه بار سوبسید در یک بازار رقابتی حداکثر بوده و تمام سوبسید متوجه عرضه کننده است ؟  
 الف. عرضه کاملاً کشش پذیر  
 ب. تقاضا کاملاً کشش پذیر  
 ج. درآمد متوسط کاملاً کشش پذیر  
 د. تقاضای کم کشش
۱۶. اضافه بار مالیاتی در کدامیک از حالات زیر بیشتر است ؟  
 الف. بازار رقابتی  
 ب. بازار انحصاری و هزینه نهائی پرشیب‌تر  
 ج. بازار رقابتی با منحنی تقاضا کاملاً کشش‌پذیر  
 د. بازار انحصاری
۱۷. در صورت وضع مالیات بر واحد نمودار هزینه نهایی چگونه تغییر خواهد کرد ؟  
 الف. به صورت موازی به بالا جابجا می شود  
 ب. به صورت موازی به پایین جابجا می شود  
 ج. به سمت راست دوران میکند  
 د. به سمت چپ دوران میکند

نام درس: اقتصاد بخش عمومی (۲)

رشته تحصیلی و گد درس: اقتصاد (۱۳۲۱۰۹۵)

زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۱۸. اگر درآمد متوسط به صورت  $AR = a - bQ$  و هزینه های متوسط  $AC = c + d \cdot Q$  باشد، مقدار تعادلی در حالت انحصاری و قبل از مالیات چگونه خواهد بود ؟

الف.  $Q = \frac{c - a}{b + 2d}$

ب.  $Q = \frac{c - a}{2(b + d)}$

ج.  $Q = \frac{a - c}{2b + d}$

د.  $Q = \frac{a - c}{2(b + d)}$

۱۹. در حالت انحصاری و زمانی که تابع هزینه ثابت و موازی محور افقی باشد ( $d = 0$ ) ، اگر میزان مالیات بر واحد ۴ باشد میزان تغییرات قیمت بعد از مالیات چگونه خواهد بود ؟

الف. ۱ ب. ۴ ج. ۳ د. ۲

۲۰. در حالت انحصاری درآمد مالیاتی از طریق مالیات بر واحد بیشتر است یا مالیات بر قیمت ؟

الف. مالیات بر واحد ج. فرقی نمیکند

ب. مالیات بر قیمت د. نامعین

۲۱. در صورت برقراری سوبسید بر انحصار گر کدام یک از موارد زیر رخ می دهد؟

الف. افزایش خالص رفاه ج. افزایش قیمت

ب. کاهش تولید د. کاهش رفاه مصرف کننده

۲۲. در حالت انحصاری و با فرض اعمال سوبسید بر واحد و هزینه نهایی ثابت، تغییر قیمت قبل و بعد از سوبسید به مقدار  $\alpha$  چگونه خواهد بود ؟

الف.  $\Delta p = \frac{1}{2} \alpha$

ب.  $\Delta p = 2\alpha$

ج.  $\Delta p = -2\alpha$

د.  $\Delta p = -\frac{1}{2} \alpha$

۲۳. در بازار انحصاری هزینه سوبسید برای دولت در حالت سوبسید بر واحد بیشتر است یا در سوبسید بر قیمت ؟

الف. سوبسید بر واحد ج. فرقی ندارد

ب. سوبسید بر قیمت د. بستگی به نرخ سوبسید دارد

۲۴. شرط تولید بهینه در حالت بازار حداکثر درآمد چگونه است؟

الف.  $TR = 0$

ب.  $MR = MC$

ج.  $MR = 0$

د.  $P = MC$

۲۵. در حالت مالیات بر قیمت در بازار حداکثر کننده درآمد با فرض هزینه های نهایی ثابت کدامیک از موارد زیر صدق می کند؟

الف. اضافه بار مالیاتی حداکثر است ج. کاهش رفاه مصرف کننده حداکثر است

ب. اضافه بار مالیاتی صفر است د. سطح تولید کاهش می ابد

نام درس: اقتصاد بخش عمومی (۲)  
رشته تحصیلی و گد درس: اقتصاد (۱۲۲۱۰۹۵)  
زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: -- دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗  
گد سری سؤال: یک (۱)  
استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۲۶. اگر  $T$  مالیات بر یک کالا و  $E$  کشش تقاضای آن کالا باشد، شرط نرخ بهینه مالیات برای دو کالای ۱ و ۲ با توجه به قاعده رمزی چیست ؟

$$\begin{aligned} \text{الف.} \quad \frac{T_1}{T_2} &= \frac{E_1}{E_2} \\ \text{ب.} \quad \frac{T_2}{T_1} &= \frac{E_2}{E_1} \\ \text{ج.} \quad T_1 E_2 &= T_2 E_1 \\ \text{د.} \quad T_1 T_2 &= E_1 E_2 \end{aligned}$$

۲۷. اگر مالیات بر درآمد با احتساب یک میلیون ریال معافیت با جدول زیر مشمول مالیات باشد؟

- \* ۱-۱/۵ میلیون ریال ۱۰ درصد
- \* ۲-۱/۵ میلیون ریال ۱۵ درصد
- \* ۲-۲/۵ میلیون ریال ۲۰ درصد
- \* به بالا ۲/۵-۲ میلیون ریال ۲۵ درصد

فردی که ۳ میلیون ریال درآمد داشته باشد، نرخ متوسط مالیات پرداختی توسط او چقدر است؟

- الف. ۲۰/۳
- ب. ۱۷/۵
- ج. ۱۵
- د. ۱۱/۶۷

۲۸. از دیدگاه کسانی که اصل فایده را در مورد مالیات در نظر دارند، بهترین روش تأمین مالی دولت از چه طریقی است؟

- الف. قیمتی که بابت حقوق به افراد می‌پردازد.
- ب. قیمتی که بابت خدمات خود دریافت می‌کند.
- ج. از افراد با درآمد برابر باید به طور برابر مالیات گرفت.
- د. قیمتی که یک کالا در بازار مبادله می‌شود.

۲۹. کدامیک از گزینه‌های زیر در خصوص مالیات بر اساس برابری نهایی ایثار صحیح است؟

- الف. مالیات به صورتی از دو شخص دریافت می‌شود که مطلوبیت نهایی درآمد پس از مالیات برای آنان برابر شود.
- ب. مالیات به صورتی از دو شخص دریافت می‌شود که مطلوبیت کل درآمد پس از مالیات برای آنان برابر شود.
- ج. مالیات از افراد به گونه‌ای دریافت می‌شود که نسبت مطلوبیت از دست رفته به کل مطلوبیت هر کدام از آنها برابر شود.
- د. مالیات از دو شخص به صورتی دریافت می‌شود که هر فرد زیان برابری را در مطلوبیت کل خود تجربه کند.

۳۰. نرخ‌های تنازلی معمولاً در مورد پایه مالیات بر چه چیزی مطرح می‌شود؟

- الف. مصرف
- ب. درآمد
- ج. پس‌انداز
- د. ثروت

۳۱. کدام جمله صحیح است؟ ( با فرض بازار انحصاری)

- الف. با وضع مالیات ثابت بر سود در سطح تولید تغییر ایجاد می‌شود
- ب. با وضع مالیات ثابت بر سود در سطح تولید تغییر ایجاد نمی‌شود
- ج. با وضع مالیات نسبی بر سود در سطح تولید تغییر ایجاد می‌شود
- د. با وضع مالیات نسبی بر سود میزان تولید کاراتر می‌شود

نام درس: اقتصاد بخش عمومی (۲)

رشته تحصیلی و گد درس: اقتصاد (۱۲۲۱۰۹۵)

زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: ماشین حساب مجاز است.

۳۲. در چه صورتی مالیات بر سود یک بنگاه در بازار حداکثر کننده درآمد به مصرف کنندگان منتقل نمی شود ؟

الف. هرگاه یک حداقل سود در نظر گرفته شود

ب. هرگاه یک حداقل سود در نظر گرفته نشود

ج. هرگاه نرخ مالیات بالا باشد

ج. هرگاه سود صفر باشد

۳۳. اگر نرخ بازده سرمایه قبل از مالیات  $\frac{1}{3}$  و بعد از مالیات  $\frac{1}{2}$  باشد، نرخ موثر مالیات بر سرمایه گذاری را به دست آورید؟

الف.  $\frac{4}{3}$

ب.  $\frac{2}{3}$

ج.  $\frac{1}{3}$

د. ۱

۳۴. در چه صورتی نرخ موثر مالیاتی کمتر خواهد بود ؟

الف. با استهلاك سریع

ب. با نرخ مالیات بالا

ج. با سرمایه گذاری کوتاه مدت

د. با استهلاك طولانی مدت تر

۳۵. در صورتیکه فرض کنیم در بلند مدت قیمت برای متقاضی مسکن به مقدار مالیات افزایش یافته است، منحنی عرضه آن چگونه خواهد بود؟

الف. کاملاً با کشش

ب. کشش واحد

ج. بین صفر و یک

د. کاملاً بی کشش

۳۶. آخرین مرحله از مراحل چهارگانه بودجه کدام است؟

الف. اجرا

ب. تنظیم

ج. تصویب

د. نظارت

۳۷. تعیین و انتخاب کالا و خدمات و سایر پرداختها که تحصیل آنها برای نیل به اهداف وزارتخانه ضروری است چه نامیده می شود؟

الف. تامین اعتبار

ب. تعهد

ج. تشخیص

د. تسجیل

۳۸. کدامیک از موارد زیر جزو نظارت قبل از خرج بودجه است؟

الف. نظارت دیوان محاسبات

ب. نظارت پارلمانی

ج. درخواست وجه توسط ذی حساب در حد اعتبارات

د. ممیزی حسابها

۳۹. ناخالص بودن بودجه که به معنی درج ارقام درآمدی بدون کاهش هزینه هاست در زیر مجموعه کدام اصل است؟

الف. اصل وحدت

ب. اصل شمولیت

ج. اصل تخصیص

د. اصل جامعیت

۴۰. کدام اصل دولت را ملزم میکند بودجه را به صورت مشروح و با جزئیات تهیه و به مجلس تقدیم کند ؟

الف. اصل وحدت

ب. اصل شمولیت

ج. اصل تخصیص

د. اصل جامعیت