



نام و نام خانوادگی:

زمان برگزاری: ساعت ۲۳ روز ۹ شهریور

نام آزمون: اقتصاد

تاریخ آزمون: ۱۳۹۸/۰۶/۰۸



۱) مفهوم «هزینه‌ی فرصت» عبارت است از

- ۱) تمام مبالغ و وجوهی که تولیدکنندگان در جریان تولید صرف می‌کنند. ۲) مقدار منافع سایر انتخاب‌ها که از دست رفته است.
- ۳) تمام هزینه‌هایی که برای به کارگیری عوامل کار در جریان تولید صرف می‌شود. ۴) هزینه‌های مستقیم تولید که در محاسبه‌ی سود حسابداری منظور می‌شود.

۲) تحصیلات تکمیلی فوق لیسانس فردی ۲ سال طول می‌کشد، در حالی که اگر وی با مدرک لیسانس کار کند می‌تواند ماهیانه ۴۰۰ هزار تومان درآمد داشته باشد. اگر او تصمیم به درس خواندن بگیرد هزینه‌ی فرصت برایش برابر است با:

- ۱) ۹,۶۰۰,۰۰۰ تومان ۲) ۸۰۰,۰۰۰ تومان ۳) ۱,۰۰۰,۰۰۰ تومان ۴) صفر

۳) هر یک از عبارات زیر به کدام مفهوم اقتصادی اشاره دارند؟

- الف) ممکن است زمین‌های کشاورزی نسبتاً زیادی در اختیار جامعه باشد ولی زمین‌های مرغوبی که بازدهی خوبی دارند و یا زمین‌هایی که نزدیک به محل زندگی و تجمع انسان‌ها قرار دارند، بسیار کم است.
- ب) زمین‌های کشاورزی را هم می‌توان برای تولید پوشاک به زیر کشت پنبه برد و هم برای تهیه غذا در آن گندم کاشت.
- ج) انسان‌ها و جوامع، همیشه بهترین و برترین گزینه خود را از نظر منافع، انتخاب می‌کنند و با این انتخاب، بهترین گزینه بعدی خود را از دست می‌دهند.

۱)

الف) منابع و امکانات در دسترس انسان محدود است. ب) منابع و امکانات برای انسان، هم امکان مصارف متعددی دارد و هم با روش‌های مختلفی می‌تواند از آن‌ها استفاده کند. ج) تعریف علم اقتصاد

۲) الف) انسان در بهره‌برداری از منابع، محدودیت دارد. ب) منابع و امکانات در دسترس انسان، محدود است. ج) هزینه فرصت.

۳)

الف) منابع و امکانات برای انسان، هم امکان مصارف متعددی دارد و هم با روش‌های مختلفی می‌تواند از آن‌ها استفاده کند. ب) منابع و امکانات در دسترس انسان، محدود است. ج) علم اقتصاد

۴)

الف) منابع و امکانات در دسترس انسان، محدود است. ب) منابع و امکانات برای انسان، هم امکان مصارف متعددی دارد و هم با روش‌های مختلفی می‌تواند از آن‌ها استفاده کند. ج) هزینه فرصت.

۴) کشاورزی یک زمین زراعی در اختیار دارد اما نمی‌داند در زمین خود چه محصولی بکارد. وی محصولاتی را که می‌تواند در زمین بکارد و هم چنین

منافع حاصل از فروش هر یک را در جدول ارائه می‌دهد.

الف) این کشاورز کدام محصول را در زمین خود می‌کارد؟

ب) هزینه فرصت این انتخاب برای کشاورز کدام خواهد بود؟

منافع حاصل از فروش جو	۸۰۰ میلیون ریال
منافع حاصل از فروش گندم	۸۰۰ میلیون ریال
منافع حاصل از فروش پنبه	۹۰۰ میلیون ریال
منافع حاصل از فروش سیب زمینی	۸۵۰ میلیون ریال
منافع حاصل از فروش پیاز	۶۰۰ میلیون ریال

۱) الف) پنبه، ب) ۸۰۰ میلیون ریال ناشی از کشت جو

۲) الف) سیب‌زمینی، ب) ۸۰۰ میلیون ریال ناشی از کشت جو

۳) الف) پنبه، ب) ۸۵۰ میلیون ریال ناشی از کشت سیب زمینی

۴) الف) گندم، ب) ۸۵۰ میلیون ریال ناشی از کشت سیب زمینی

۵) فردی با ۲۰۰,۰۰۰ تومان پس انداز خود می تواند:

۲۰ اوراق مشارکت با سود هر ورق ۵۰۰ تومان خریداری کند یا این پول را در بانک با سود ۲۰٪ سرمایه گذاری کند یا تعدادی سکه با سود ۷,۰۰۰ تومان خریداری کند یا با سرمایه گذاری در بورس اوراق بهادار ۶۰,۰۰۰ تومان سود دریافت کند.
الف) این فرد سود پول خود را در چه کاری باید سرمایه گذاری کند؟
ب) هزینه فرصت انتخاب فرد کدام است؟

۱) الف) سرمایه گذاری بورس در اوراق بهادار، ب) ۷,۰۰۰ تومان سودی که از خرید طلا می توانست کسب کند.

۲) الف) خرید سکه، ب) ۴۰,۰۰۰ تومان سودی که از سرمایه گذاری در بانک می توانست کسب کند.

۳) الف) خرید سکه، ب) ۶۰,۰۰۰ تومان سودی که از سرمایه گذاری در بورس اوراق بهادار می توانست کسب کند.

۴) الف) سرمایه گذاری در بانک، ب) ۱۰,۰۰۰ تومان سودی که از خرید اوراق مشارکت می توانست کسب کند.

۶) تحصیلات تکمیلی فوق لیسانس فردی ۲ سال طول می کشد، در حالی که اگر با مدرک لیسانس کار کند می تواند ماهیانه ۴۰۰ هزار تومان در آمد داشته باشد. اگر او تصمیم به درس خواندن بگیرد هزینه فرصت برایش برابر است با:

۱) ۹,۶۰۰,۰۰۰ تومان ۲) ۸۰۰,۰۰۰ تومان ۳) ۱,۰۰۰,۰۰۰ تومان ۴) صفر

۷) فردی مدیریت یک بنگاه اقتصادی با ۵ کارگر را برعهده دارد. اگر او در پایان سال ۴۰ کالا هر یک به ارزش ۱۰ میلیون تومان تولید کرده و فروخته باشد، با توجه به جدول زیر به ترتیب سود حسابداری و سود ویژه او چند میلیون تومان است؟ (فرد خود مالک بنگاه اقتصادی و دستگاه های مورد استفاده است.)

حقوق ماهیانه هر کارگر	۷ درصد هزینه سالیانه مواد اولیه
هزینه سالیانه مواد اولیه	۵ درصد میزان درآمد سالیانه
هزینه استهلاک سالیانه	$\frac{1}{5}$ حقوق سالیانه تمامی کارگران
میزان مالیات ماهیانه	$\frac{2}{3}$ هزینه استهلاک سالیانه
هزینه سالیانه اجاره دستگاه ها	۳۰ میزان مالیات سالیانه
هزینه ماهیانه اجاره بنگاه	۱۵ درصد هزینه سالیانه مواد اولیه

۱) ۱۴۴,۸ - ۶۸,۴۸ ۲) ۴۶,۸۸ - ۱۴۴,۸ ۳) ۶۸,۴۸ - ۱۴۴,۸ ۴) ۱۸۴,۴ - ۶۸,۴۸

۸) اطلاعات مندرج در جدول روبه رو مربوط به یک کشور فرضی است. چنانچه مجموع ارزش «ماشین آلات، مواد غذایی و پوشاک» ۲۷۴ میلیارد ریال باشد، در این صورت: (ارقام گزینه ها به میلیارد ریال است.)

الف) تولید خالص داخلی کدام است؟

ب) تولید ناخالص ملی کدام است؟

۱	اجاره بهای ماهانه کارگاه تولیدی	۱۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۲	حقوق متوسط سالیانه هر فرد کارمند تولیدی و اداری	۲,۵۰۰,۰۰۰ ریال
۳	خرید مواد اولیه مورد نیاز سالیانه به ارزش	۴۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۴	هزینه استهلاک سالیانه ماشین های تولیدی به ارزش	$\frac{1}{6}$ ارزش مواد اولیه سالانه

۱) الف) ۳۸۳ (ب) ۶۴۴ ۲) الف) ۳۳۸ (ب) ۶۴۴ ۳) الف) ۳۸۳ (ب) ۴۶۶ ۴) الف) ۳۳۸ (ب) ۴۶۶

۹ در کدام گزینه پاسخ درست و کامل سؤالات زیر مطرح شده است؟

- (الف) عامل دربرگیرنده‌ی مجموعه‌ی امکانات که به عنوان حاصل کار گذشته‌ی انسان در جریان تولید، قرار می‌گیرد چیست؟
 (ب) فعالیت دو گروه تولیدکنندگانی که محصولاتشان به صورت مستقیم و غیرمستقیم به مصرف می‌رسد:
 (ج) کدام مورد جزء هزینه‌های تولید نیست؟
 (د) قیمت سرمایه که به صاحبان آن تعلق می‌گیرد، چیست؟

- ۱ (الف) تکنولوژی (ب) ارتباط نزدیکی با هم ندارد (ج) خرید ماشین‌آلات (د) بهره
 ۲ (الف) سرمایه (ب) به نوعی مکمل هم است (ج) فروش محصولات و دریافت پول آن‌ها (د) سود
 ۳ (الف) سرمایه‌ی فنی (ب) جزء نیازهای حیاتی و اساسی آن‌ها نیست (ج) اجاره‌ی دفتر کار برای کارگاه (د) حقوق
 ۴ (الف) منابع طبیعی (ب) بیشترین سود و منفعت را برای آن‌ها تضمین می‌کند (ج) استخدام تعدادی کارگر، کارمند (د) مزد

۱۰ در صورتی که هزینه‌های مستقیم یک تولیدکننده در طول یکسال برابر با ۴۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و هزینه‌های غیرمستقیم آن برابر با

۱۸,۰۰۰,۰۰۰ ریال باشد و درآمدی بالغ بر ۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال در طول یک سال کسب کرده باشد، به ترتیب:

(الف) سود حسابداری و سود اقتصادی این تولیدکننده چند میلیون ریال است؟

(ب) کدام توضیح بیانگر هزینه‌های مستقیم تولید می‌باشد؟

(ج) اقتصاددانان کدام هزینه‌ها را «هزینه‌های فرصت» می‌نامند؟

- ۱ (الف) ۴۰-۲۲، (ب) مبالغی که تولیدکنندگان برای تولید صرف می‌کنند. (ج) هزینه‌های غیرمستقیم
 ۲ (الف) ۴۲-۲۰، (ب) مبالغی که تولیدکنندگان برای عرضه صرف می‌کنند. (ج) هزینه‌های مستقیم
 ۳ (الف) ۴۰-۲۲، (ب) مبالغی که تولیدکنندگان برای جابه‌جایی مواد اولیه صرف می‌کنند. (ج) هزینه‌های غیرمستقیم
 ۴ (الف) ۴۲-۲۲، (ب) مبالغی که تولیدکنندگان برای تولید صرف می‌کنند. (ج) هزینه‌های غیرمستقیم