

پاسخ نامه اقتصاد

الف :

۱: ص ۲: غ ۳: غ ۴: ص

ب:

۱: تولید ناخالص داخلی ۲: صعودی ۳: سرمایه گذاری اجتماعی ۴: بودجه

پ :

۱: ب ۲: الف ۳: ج ۴: د

ت:

۱: هزینه استهلاک ۲: تولید ۳: مالیات

ث:

۱: هزینه ای که از آن صرف نظر کردیم یا آن را ازدست دادیم یا از آن محروم شدیم.

۲: الف: ناقص بودن دانش بشری ب: استفاده نادرست و مصرف بیش از حد ج: نشناختن منابع وامکانات جدید

۳: فعالیتی که به تهیه کالا و خدمات مورد نیاز مردم بپردازد یا ارزش کالاها و خدماتی را که از قبل تهیه شده افزایش دهد. از بازار عبور کند - به تولید کالاها یا خدمات نهایی منتهی شود - در محدوده ی مکانی معین صورت گیرد - قانونی و مجاز باشد.

۴: برای جلوگیری از ضرر ، هزینه های تولید را کاهش می دهند. الف : پرهیز از استخدام نیروی کار غیر لازم ب: صرفه جویی در مصرف مواد اولیه ج: جلوگیری از ریخت و پاش ها

۵: درشرایطی که مقدار عرضه کالا و خدمات بیشتر از مقدار تقاضی برای آن ها باشد . مازاد عرضه زمانی که قیمت کالاها و خدمات بالاتر از قیمت تعادلی باشد بوجود می آید در چنین شرایطی به علت افزایش قیمت ، تقاضا برای خرید کاهش می یابد . از این رو فروشندگان قادر به فروش کالاهای خود نمی شوند در نتیجه قیمت کالاهای خود را کاهش می دهند تا تقاضای جدیدی شکل گیرد . کاهش تا جایی ادامه می یابد که برای متقاضی قیمت مناسب و برای تولید کنندگان هم صرفه اقتصادی داشته باشد که همان قیمت تعادلی است .

۶: برای وضع قوانین و سیاست گذاری در اقتصاد ، باید اطلاعات کافی از اقتصاد وجنبه های مختلف آن داشت ، دولت با داشتن اطلاعات روشن ودقیق از اقتصاد کشوری تواند موفق باشد که معمولاً چنین نیست وقانون گذاری بدون اطلاعات لازم ممکن است به جای هدایت درمسیر درست ومثبت به بیراهه رفته وبه آثار منفی بیانجامد.

۷: الف: منابع تامین کالاها ی وارداتی یا بازار های فروش کالاهایش را متنوع کند.

ب: از وضعیت تک محصولی فاصله بگیرد

ج: امکان تامین برخی نیازها را در داخل کشور فراهم کند.

۸: الف : منبع درآمدی دولت است . ب: مالیات گامی درجهت رفع نابرابری های اقتصادی – اجتماعی وتوزیع عادلانه درآمد هاست. ج: مالیات ابزاری برای سیاستگذاری های اقتصادی است.

۹: به ترتیب : دستگاههای دولتی – مجلس شورای اسلامی – دیوان محاسبات

۱۰: در شرایطی که جامعه در شرایط اشتغال کامل باشد وانتشار پول جدید با ارائه کالاها وخدمات جدیدی همراه نباشد.

۱۱: ۱ (ه) ، ۲ (ج) ، ۳ (د) ، ۴ (ب)

:۵

:۱

$$1: 6000 - 3000 = 3000 * 6/100 = 180$$

$$2: 8000 - 6000 = 2000 * 8/100 = 160$$

$$3: 9200 - 8000 = 1200 * 10/100 = 120$$

$$4: 180 + 160 + 120 = 460 \text{ مالیات پرداختی}$$

:۲

$$1: 60000000 / 6 = 10000000 \text{ تعداد خانوار در این کشور}$$

$$2: 100000000 * 100 = 10000000000 \text{ وات صرفه جویی}$$

$$3: 1000000000 / 1000000 = 1000 \text{ مگابایت صرفه جویی می شود.}$$