

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- در کدامیک از انواع برنامه ریزی، کارگزاران تابع برنامه ریزان هستند؟

۴. مختلط

۳. دموکراتیک

۲. ارشادی

۱. دستوری

۲- در کدامیک از انواع برنامه ریزی، نقش اصلی برنامه ریزان، هماهنگی و نظارت است؟

۴. نظام مرکز

۳. مختلط

۲. ارشادی

۱. دستوری

۳- اقتصاددانان توسعه، علت مهم عقب ماندگی کشورهای در حال توسعه را چه میدانند؟

۲. قیمت های پائین

۱. دخالت دولتها

۴. تغییرات نرخ ارز

۳. عدم کفایت نظام بازار

۴- کوشش آگاهانه یک سازمان مرکزی جهت هدایت مستقیم یا کنترل متغیرهای اصلی اقتصادی است.

۲. دخالت دولت

۱. برنامه ریزی توسعه

۴. سیاست مالی

۳. سیاست پولی

۵- گذر از دخالت دولت دهه ۱۹۵۰ و اوایل دهه ۱۹۶۰ به معروف است.

۴. مادی گرایی

۳. سنت گرایی

۲. نئو کلاسیک گرایی

۱. کیزر گرایی

۶- بر اساس شمول یا دورنمای

۱. مدلهای برنامه ریزی به دو گروه باز و بسته تقسیم میشوند

۲. مدلهای برنامه ریزی به سه گروه بلندمدت، میان مدت و کوتاه مدت تقسیم میشوند

۳. مدلهای برنامه ریزی به سه گروه کلی، اصلی و چند بخشی تقسیم میشوند

۴. مدلهای برنامه ریزی به صورت مدلهای کلی، بخشی، ویژه و تحلیل طرح تقسیم می شوند

۷- بر اساس قانون خاتمه:

۱. تعداد متغیرهای درونزا و برونز، بستگی به نوع مساله دارد

۲. تعداد متغیرهای درونزا و برونز، صفر است

۳. تعداد متغیرهای درونزا صفر و تعداد متغیرهای برونز بستگی به نوع مساله دارد

۴. تعداد متغیرهای درونزا بستگی به نوع مساله و تعداد متغیرهای برونز صفر است

-۸- در رشد هارود- دومار، شکل تابع تولید ، چیست؟

$$y = \min\left(\frac{K}{V}, \frac{L}{U}\right) \quad .4$$

$$y = \min(K, L) \quad .3$$

$$y = \frac{K}{V} \quad .2$$

$$y = \frac{L}{U} \quad .1$$

-۹- در رشد هارود- دومار حداکثر نرخ رشد ذخیره سرمایه $\left(\frac{K^{\circ}}{K}\right)$ با نسبت تعیین میشود.

$$\frac{S}{V} \quad .4$$

$$\frac{S}{k} \quad .3$$

$$\frac{U}{V} \quad .2$$

$$\frac{S}{U} \quad .1$$

-۱۰- موضوع اصلی مدل رشد دو شکافه است.

- ۱. بررسی نقش نرخ ارز در افزایش واردات
- ۲. بررسی نقش نیروی کار در افزایش بهره وری سرمایه
- ۳. بررسی نقش تقاضا در تعادل

-۱۱- فرض کلیدی مدل فلدمن- دومار - ماهالانوبیس چیست؟

- ۱. تمام کالای تولید شده در بخش سرمایه های به بخش تولید کالای مصرفی منتقل می شود
- ۲. نرخ رشد ذخیره سرمایه در بخش کالای مصرفی صفر است
- ۳. سرمایه قابل انتقال از بخش تعییه شده به بخش دیگر نیست
- ۴. نرخ پس انداز محدودیت مهمی برای رشد به حساب می آید

-۱۲- تفاوت مدل هارود-دومار (HD) و فلدمن- دومار - ماهالانوبیس (FDM) چیست؟

- ۱. در مدل HD نرخ پس انداز توسط ویژگی های رفتاری واحدهای تصمیم گیری و در مدل FDM نرخ پس انداز تابع انعطاف ناپذیر ویژگی های ساختاری اقتصاد است
- ۲. در مدل HD نرخ پس انداز توسط ویژگی های رفتاری واحدهای تصمیم گیری و در مدل FDM نرخ پس انداز صفر است
- ۳. در مدل HD نرخ پس انداز صفر است و در مدل FDM نرخ پس انداز تابع انعطاف ناپذیر ویژگی های ساختاری اقتصاد است
- ۴. در مدل HD و FDM نرخ پس انداز صفر است

-۱۳- اولین کشوری که یک برنامه جامعه توسعه اقتصادی را تدوین کرد، کدام کشور بود؟

- ۱. آمریکا
- ۲. ایران
- ۳. شوروی
- ۴. انگلیس

-۱۴- در مدل برنامه ریزی ماهالانوبیس که برای برنامه ریزی دوم هند تدوین شده است، متغیر ابزاری است.

۱. پس انداز

۲. صادرات واردات

۳. کسری از مالیاتها که به بخش تولیدی اختصاص می یابد

۴. کسری از سرمایه که به بخش کالای سرمایه ای اختصاص می یابد

-۱۵- کدامیک از اقتصاد دانان زیر تحلیل داده - ستانده را ابداع کرد؟

۴. فرانسو کنه

۳. فریدمن

۲. اسکار لانگه

۱. ریکاردو

-۱۶- نخستین جدول داده - ستانده ایران در سال توسط تهیه شد.

۱. ۱۳۴۰، مرکز آمار

۴. ۱۳۳۸، بانک مرکزی

۳. ۱۳۶۸، وزارت بازرگانی

-۱۷- از جمله کاربردهای جداول داده - ستانده است.

۱. تعیین برتریهای نسبی و تشخیص بخش‌های کلیدی

۲. تعیین قیمت کالاهای در بازار خرد و عدمه فروشی

۳. پیش‌بینی اثر بیکاری و دستمزدها بر عرضه و تقاضای نیروی کار

۴. تعیین تعداد دانشجویان و اساتید دانشگاهها

-۱۸- در تحلیل داده - ستانده ، بخش کلیدی بخشی است که:

۱. دارای پیوند پیشین و پسین بالاتر از واحد و ضریب پراکندگی نسبتاً بالائی دارد.

۲. پیوند پسین و پیشین بالاتر از واحد و ضریب پراکندگی نسبتاً کوچک دارد.

۳. دارای پیوند پسین و پیشین کمتر از واحد و ضریب پراکندگی زیاد دارد.

۴. پیوند پسین و پیشین کمتر از واحد داشته باشد و ضریب پراکندگی نسبتاً کوچک دارد.

-۱۹- در مدل داده - ستانده، کالای واسطه ای مورد نیاز یک بخش، برای تولید یک واحد محصول بخش دیگر را نشان

می دهد.

۲. ارزش افزوده

۱. نرخ مبادله

۴. تقاضای باقی مانده

۳. ضریب تولید

-۲۰- در تحلیل داده - ستانده بخشی دارای برتری نسبی است که هزینه منابع داخلی تولید آن محصول کمتر از باشد که می تواند به دست آورد.

۴. خالص ارز خارجی

۳. نرخ بهره

۲. قیمت محصول

۱. درآمد تولید

-۲۱- مزیت SAM نسبت به حسابهای ملی و تحلیل های داده - ستانده چیست؟

۱. فقط بر عملیات اقتصادی توجه داردند

۲. از آن می توان برای تحلیل توزیع درآمد استفاده کرد

۳. فقط به زمینه های اجتماعی توجه داردند

۴. علاوه بر عملیات اقتصادی به زمینه های اجتماعی عملیات نیز توجه دارد

-۲۲- در چارچوب مدل های SAM حسابهای مربوط به نهاده ها به چند زیر گروه تقسیم می شود؟

۱. دو زیر گروه حسابهای جاری و سرمایه

۲. سه زیر گروه حسابهای ملی، صادرات و مصرف

۳. سه زیر گروه حسابهای جاری، تراز پراختها و سرمایه

۴. چهار زیر گروه حسابهای جاری، حسابهای ملی، تراز پرداختها و سرمایه

-۲۳- دیدگاه برنامه ریزی نسخه عملی نظریه است.

۲. مالیات ستانی

۱. درآمد دائمی

۴. رشد نامتوازن

۳. رشد متوازن

-۲۴- پر کاربرد ترین روش برنامه ریزی ریاضی چیست؟

۲. برنامه ریزی خطی (LP)

۱. داده - ستانده

۴. CGE

.۳ SAM

-۲۵- در مسایل حداکثر سازی برنامه ریزی خطی،.....

۱. قیود به صورت کوچکتر مساوی نوشته می شود.

۴. تعداد قیود نمی تواند از سه کمتر باشد

۳. قیود نمی تواند وجود داشته باشد

-۴۶ در مسئله حداقل سازیتابع $Z = 120x_1 + 60x_2$ با توجه به قیود $2x_1 + \frac{1}{2}x_2 \geq 4$ و $x_1 + x_2 \geq 3$ و $x_1, x_2 \geq 0$ ، فرم ثانویه

کدام است؟

$$Z = 120x_1 - 60x_2 .\quad ٤$$

$$2x_1 + x_2 \geq 3$$

$$\frac{1}{2}x_1 + x_2 \geq 4$$

$$x_1, x_2 \geq 0$$

$$Z = 120x_1 + 60x_2 .\quad ٣$$

$$2x_1 + x_2 \geq 3$$

$$\frac{1}{2}x_1 + x_2 \geq 4$$

$$x_1, x_2 \geq 0$$

$$Z = 4x_1 + 3x_2 .\quad ٢$$

$$2x_1 + x_2 \leq 120$$

$$\frac{1}{2}x_1 + x_2 \leq 60$$

$$x_1, x_2 \geq 0$$

$$Z = 120x_1 + 60x_2 .\quad ١$$

$$2x_1 + x_2 \leq 3$$

$$\frac{1}{2}x_1 + x_2 \leq 4$$

$$x_1, x_2 \geq 0$$

-۴۷ در روش باید تمامی قیود تساوی را به نامساوی تبدیل کرد و تنها نقاط گوشه ای برای بهینه یابی و در

نتیجه صرفه جویی در فرایند تکرار استفاده می گردد.

۱. داده- ستانده

SAM .٢

CGE .٤

۳. سیمپلکس

-۴۸ روش به دنبال یافتن دامنه ای از قیمتهاست که در آن جواب بهینه بدون تغییر باقی می ماند و شامل افزودن یک متغیر جدید در پارامتر مورد بررسی است که جواب بهینه را بدون تغییر می گذارد.

۴. داده- ستانده

SAM .٣

۲. تحلیل حساسیت

CGE .١

-۴۹ مدلهای CGE بر مبنای کارهای جانسون بر چه مرکز دارد؟

۱. حجم پول

۲. تغییرات جمعیت

۳. تغییرات قیمت سهام

۴. جنبه های اقتصاد خرد کشوهای در حال توسعه

-۵۰ محور اصلی استراتژی برنامه ریزی توسعه میان مدت و بلندمدت چیست؟

۱. تخصیص منابع

۲. قیمت طلا

۳. قیمت مسکن

۴. سطح مصرف

-۵۱ مدلهای CGE بنیاد گرایان:

۱. از روابط سیاسی مشتق شده اند

۲. از روابط اقتصاد کلان مشتق شده اند

۳. از روابط اقتصاد خرد مشتق شده اند

۴. صرفا از روابط ریاضی و اماری استخراج شده اند.

-۵۲ کدامیک از روشهای زیر در سطح طرح های سرمایه گذاری فردی قابل کاربرد است؟

۴. تحلیل هزینه- فایده

CGE .٣

SAM .٢

۱. تحلیل داد- ستانده

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۹۰ تشریحی :

تعداد سوالات: تستی: ۴۰: تشریحی:

درس: برنامه ریزی اقتصادی

رشته تحصیلی / کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری) ۱۲۲۱۱۰۶

- ۳۳- قیمت سایه ای کالای قابل تجارت چیست؟

۱. قیمت ارز
 ۲. قیمت طلا
 ۳. قیمت بازار جهانی
 ۴. قیمت داخلی

۳۴- مدل‌های اقتصاد سنجی کلان MS

۱. بخش‌های مختلف اقتصاد از طریق پیوندهای پیشین و پسین با هم مرتبط بوده و میتوان اثر تغییر متغیرهای برونا بر متغیرهای درونزا را محاسبه کرد.
 ۲. متشکل از یک جدول داده- ستاندۀ در درون سیستم تعادل عمومی والراس است
 ۳. هدف توضیح نوسانات اقتصادی از سمت تقاضای کل یک مدل کینزی است
 ۴. میتني، بر نظریه انتظارات عقلایی، است

-۳۵- مدل هیکس - لانگه میتنی بر کدام مدل است؟

۱. اسمیت
 ۲. کینز
 ۳. ریکاردو
 ۴. مارشال

^{۳۶}- شورای اقتصاد در ایران اولین بار چه سالی تشکیل شد؟

- ۱۳۷۰ .۴ ۱۳۵۰ .۳ ۱۳۰۰ .۲ ۱۳۱۶ .۱

۳۷- هدف از تاسیس بانک مرکزی ایران در ۱۳۳۹ چه بود؟

۱. کاهش واردات

۲. افزایش صادرات

۳. نظارت بر سیاست‌های بولن و مالی و ارزی

۴. کاهش فقر

^{۳۸}- قبل از پیروزی انقلاب چند برنامه عمرانی در کشور اجرا شده است؟

- ## ۱. نک یه نامه ۲. دو یه نامه ۳. نیچ یه نامه ۴. هفت یه نامه

^{۳۹}- که، از بارزترین شاخص‌های ارزیابی برنامه‌های اقتصادی،..... است.

۱. نرخ ارز
 ۲. سرمایه‌گذاری و نرخ رشد آن
 ۳. داد و مالات
 ۴. صادرات

۴۰- به اساس شاخص I_{COR} ، در طه سه دهه اخیر فقط در کدام بخش، کارایی سه ماهه افزایش داشته است؟

- ١. خدمات
 - ٢. صنعت و معدن
 - ٣. کشاورزی
 - ٤. هم بخش ها