

نام درس: اقتصاد کشاورزی - اصول اقتصاد کشاورزی
رشته تحصیلی و کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - آب و خاک - ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون
منابع طبیعی و محیط زیست - مدیریت و آبادانی روستاها - علوم دامی - علوم کشاورزی - ۱۱۲۱۰۵۱ - ۱۱۲۱۰۰۹
کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از ماشین حساب مجاز است.
تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

امام علی^(ع): برتری مردم به یکدیگر، به دانش‌ها و خردهاست؛ نه به ثروت‌ها و تبارها.

۱. معنی کلمه اقتصاد نزدیکترین ارتباط را با کلمه دارد.

الف. آزاد ب. کمیاب ج. نامحدود د. بدون قید

۲. در اقتصاد آزاد مسایل عرضه و تقاضا به وسیله چه مکانیزمی تعدیل می‌شود؟

الف. یک کمیته برنامه‌ریزی ب. نمایندگان برگزیده مردم
ج. مکانیزم قیمت د. هیچیک از موارد بالا حل شده است.

۳. تئوری اقتصاد خرد تعیین کدام موضوع را مورد مطالعه قرار نمی‌دهد؟

الف. قیمت کالاها ب. قیمت خدمات
ج. قیمت منابع اقتصادی د. نرخ بهره

۴. یک تابع مربوط می‌شود به:

الف. تقاضا برای کالا ب. عرضه یک کالا

ج. تقاضا و عرضه کالا و خدمات

۵. کاهش در قیمت یک کالا وقتی سایر عوامل ثابت هستند سبب:

الف. افزایش در تقاضاست. ب. کاهش در تقاضاست
ج. افزایش در مقدار تقاضاست. د. کاهش در مقدار تقاضاست.

۶. موقعی که هم قیمت کالای جانشین و هم قیمت کالای مکمل کالای x بالا می‌رود، تقاضا برای x :

الف. بالا می‌رود. ب. پائین می‌آید.
ج. بدون تغییر می‌ماند. د. تمامی موارد ممکن است.

۷. در ترسیم منحنی عرضه یک کالا توسط یک کشاورز به جز یکی از عوامل زیر، بقیه ثابت هستند.

الف. تکنولوژی ب. عرضه نهاده‌ها
ج. اوضاع طبیعی مثل آب و هوا د. قیمت کالای تحت بررسی

۸. موقعی که منحنی عرضه بازار از یک کالا دارای شیب منفی است، در وضعی هستیم که در آن:

الف. تعادل پایدار است. ب. تعادل ناپایدار است.

ج. هر یک از موارد فوق ممکن است د. جهت پاسخ دادن نیاز به اطلاعات اضافی داریم.

نام درس: اقتصاد کشاورزی - اصول اقتصاد کشاورزی
رشته تحصیلی و کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - آب و خاک - ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون
منابع طبیعی و محیط زیست - مدیریت و آبادانی روستاها - علوم دامی - علوم کشاورزی - ۱۱۲۱۰۰۹ - ۱۱۲۱۰۵۱
کد سری سؤال: یک (۱)
استفاده از ماشین حساب مجاز است.
تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

۹. اگر عرضه کالا در حالی که بازار در وضعیت تعادل پایدار است کاهش یابد ولی تقاضای بازار بدون تغییر بماند:
- الف. قیمت تعادلی کاهش می‌یابد.
ب. مقدار تعادلی افزایش می‌دهد.
ج. هم قیمت تعادلی و هم مقدار تعادلی کاهش می‌یابد.
د. قیمت تعادلی افزایش می‌یابد اما مقدار تعادلی کاهش می‌یابد.
۱۰. اگر درصد افزایش در مقدار تقاضا شده از کالایی کمتر از درصد کاهش در قیمتش باشد، ضریب کشش قیمتی تقاضا:
- الف. بزرگتر از یک است.
ب. برابر با یک است.
ج. کوچکتر از یک است.
د. صفر است.
۱۱. کشش درآمدی منفی تقاضا برای کالا بیانگر این است که با کاهش درآمد میزان کالای خریداری شده:
- الف. افزایش می‌یابد.
ب. کاهش می‌یابد.
ج. بدون تغییر می‌ماند.
د. اطلاعات کافی نیست.
۱۲. اگر مقادیر خریداری شده از دو کالا موقعی که قیمت یکی از آنها تغییر می‌کند، افزایش یا کاهش یابد، کشش متقاطع تقاضا بین آن دو:
- الف. منفی است.
ب. مثبت است.
ج. صفر است.
د. یک است.
۱۳. موقعی که مطلوبیت کل افزایش می‌یابد مطلوبیت نهایی:
- الف. منفی و افزایشی است.
ب. منفی و کاهششی است.
ج. صفر است.
د. مثبت و کاهششی است.
۱۴. در نقطه اشباع مربوط به کالای x مطلوبیت نهایی (Max) :
- الف. مثبت است.
ب. منفی است.
ج. صفر است.
د. یک است.
۱۵. اگر مقدار تقاضا شده از یک کالا در اثر تغییر قیمتش تغییر نکند، منحنی تقاضا برای این کالا:
- الف. دارای شیب منفی است.
ب. دارای شیب مثبت است.
ج. افقی است.
د. عمودی است.
۱۶. در تعادل، شیب منحنی بی تفاوتی:
- الف. برابر شیب خط بودجه است.
ب. بزرگتر از شیب خط بودجه است.
ج. کوچکتر از شیب خط بودجه است.
د. یا مساوی یا بزرگتر و یا کوچکتر از شیب خط بودجه است.

نام درس: اقتصاد کشاورزی - اصول اقتصاد کشاورزی
رشته تحصیلی و کُد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - آب و خاک - ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون
منابع طبیعی و محیط زیست - مدیریت و آبادانی روستاها - علوم دامی - علوم کشاورزی - ۱۱۲۱۰۰۹ - ۱۱۲۱۰۵۱
کُد سری سؤال: یک (۱)
استفاده از ماشین حساب مجاز است.

تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

۱۷. منحنی انگل برای یک کالای گیفن دارای:

- الف. شیب منفی است.
ب. شیب مثبت است.
ج. شکل عمودی است.
د. شکل افقی است.

۱۸. شرط برنامه‌ریزی خطی این است که متغیرهای مورد بحث:

- الف. منفی نباشند.
ب. منفی باشند.
ج. صفر باشند.
د. برابر باشند.

۱۹. با کدام روش نمی‌توان مسایل برنامه‌ریزی خطی را حل کرد؟

- الف. روش هندسی
ب. روش جبری
ج. روش سیمپلکس
د. روش بیانی

۲۰. رابطه بین نهاده‌ها و محصول تولید شده برای یک مزرعه یا موسسه تولیدی را می‌گویند.

- الف. تابع تولیدی
ب. منحنی عرضه
ج. منحنی تقاضا
د. مقدار تعادلی

۲۱. تابع $y_1 = a + b x_1$:

- الف. یک تابع خطی است.
ب. یک تابع غیر خطی است.
ج. یک تابع غیر خطی با بازده بالا رونده است.
د. یک تابع غیر خطی با بازده پایین رونده است.

۲۲. تولید نهایی در هر نقطه از منحنی تولید کل با شیب آن منحنی در همان نقطه است.

- الف. برابر
ب. بزرگتر
ج. کوچکتر
د. بدون ارتباط

۲۳. منطقه منطقی تولید در کدام ناحیه یک منحنی تولید کل است؟

- الف. منطقه یک
ب. منطقه دو
ج. منطقه سه
د. منطقه دو و سه

۲۴. اگر قیمت پرتقال در مغازه خرده‌فروشی هر کیلو ۲۰۰ تومان باشد در حالی که کشاورز فقط ۱۰۰ تومان برای هر کیلوی آن دریافت کرده باشد حاشیه بازاریابی چقدر است؟

- الف. ۵۰ درصد
ب. ۱۰۰ درصد
ج. ۲۵ درصد
د. صفر

نام درس: اقتصاد کشاورزی - اصول اقتصاد کشاورزی
رشته تحصیلی و کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - آب و خاک - ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون
منابع طبیعی و محیط زیست - مدیریت و آبادانی روستاها - علوم دامی - علوم کشاورزی - ۱۱۲۱۰۰۹ - ۱۱۲۱۰۵۱
کد سری سؤال: یک (۱)
استفاده از ماشین حساب مجاز است.
تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

۲۵. یک بازار:

الف ضرورتاً محل ملاقات بین خریداران و فروشندگان است.

ب. ضرورتی به وجود مکانی جهت ملاقات خریداران و فروشندگان است.

ج. در تمامی جامعه گسترش دارد

د. در سطح یک شهر گسترش دارد.

۲۶. اگر $QD_x = 120000 - 20000P_x$ و $QS_x = 20000P_x$ باشد قیمت تعادلی چقدر است؟

د. ۶

ج. ۵

ب. ۴

الف. ۳

۲۷. در سؤال ۲۶، مقدار تعادلی چقدر است؟

ب. ۸۰۰۰۰ واحد

الف. ۶۰۰۰۰ واحد

د. ۱۰۰۰۰۰ واحد

ج. ۲۰۰۰۰ واحد

۲۸. اگر مقدار تقاضا شده از یک کالا علی رغم تغییرات قیمتش بدون تغییر بماند، ضریب کشش قیمتی تقاضا:

ب. برابر یک است.

الف. بزرگتر از یک است.

د. صفر است.

ج. کوچکتر از یک است.

۲۹. کدامیک از کشش‌های زیر، جابه‌جایی منحنی و نه حرکت در طول منحنی را اندازه‌گیری می‌کنند؟

ب. کشش درآمدی تقاضا

الف. کشش قیمتی تقاضا

د. کشش متقاطع عرضه

ج. کشش متقاطع تقاضا

۳۰. اگر Mu آخرین واحد مصرف شده از کالای x دو برابر Mu آخرین واحد مصرف شده از کالای y باشد مصرف کننده در تعادل است، فقط اگر:ب. قیمت کالای x برابر قیمت کالای y است.الف. قیمت کالای x دو برابر قیمت کالای y باشد.

د. ارتباطی به قیمت ندارد.

ج. قیمت کالای x نصف قیمت کالای y است.

نام درس: اقتصاد کشاورزی - اصول اقتصاد کشاورزی
رشته تحصیلی و کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی - آب و خاک - ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون
منابع طبیعی و محیط زیست - مدیریت و آبادانی روستاها - علوم دامی - علوم کشاورزی - ۱۱۲۱۰۰۹ - ۱۱۲۱۰۵۱
کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از ماشین حساب مجاز است.
تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

«سؤالات تشریحی»

* بارم هر سؤال ۱/۳ می‌باشد.

۱. تقاضای انفرادی برای یک کالا به چه عواملی بستگی دارد؟

۲. فرمول عمومی کشش قیمتی تقاضا را بنویسید.

۳. شرایط لازم برای استفاده از تکنیک برنامه‌ریزی خطی را نام ببرید.

۴. انواع توابع تولیدی با یک نهاده متغیر را نام ببرید.

۵. ویژگی‌های بازاریابی محصولات کشاورزی را نام ببرید.