

اقتصاد

۱- گزینه «۴» - معایب تأسیس شرکت: ۱- هزینه‌های راه‌اندازی بالاتر، ۲- تأخیر در تصمیم‌گیری‌ها، ۳- پیچیدگی‌ها در رابطه مدیریت و مالکیت و موفقیت‌های غیرفردی، ۴- تقسیم سود به تناسب مالکیت سهام، ۵- قوانین پیچیده‌تر و گزارش‌دهی بیش‌تر.
(گلیپایگانی) (انتخاب نوع کسب و کار - کدام کسب و کار؟ (شرکت)) (آسان)

۲- گزینه «۱» -

الف) تعداد سهام‌های شخص «الف»

$$\frac{25}{100} \times 600,000 = 150,000 \text{ سهم}$$

تعداد سهام‌های شخص «ب»

$$\frac{40}{100} \times 600,000 = 240,000 \text{ سهم}$$

ب)

$$\frac{\text{میزان سهام شخص «پ»}}{\text{تعداد کل سهام شرکت}} \times 100 = \frac{12,000}{600,000} \times 100 = 2\%$$

شخص «ب» در ۲٪ از کل سهام شرکت سهیم است. (گلیپایگانی) (انتخاب نوع کسب و کار - کدام نوع کسب و کار؟ (شرکت)) (متوسط)

۳- گزینه «۳» - الف) اسناد مربوط به هزینه‌ها و درآمدها را حفظ کنید. این اسناد مبنای تعیین مالیات بر کسب و کار شماست. (بیشتر بدانیم)

ب) محدوده عمل خیریه‌ها و موسسات غیرانتفاعی گاهی محلی، گاهی ملی و حتی جهانی است.

(گلیپایگانی) (انتخاب نوع کسب و کار - انواع نوع کسب و کار؟) (متوسط)

۴- گزینه «۳» -

الف) تعاونی‌ها مراحل راه‌اندازی کم و بیش مشابهی با شرکت‌ها دارند؛ اما نحوه اداره آن‌ها براساس هر نفر، یک رأی است.

ب) پزشکی، دندان‌پزشکی، وکالت و حسابداری نمونه‌هایی از کسب و کارهای شخصی هستند.

پ) شرکت شما برای رشد بهتر می‌تواند تبلیغ کند، کارمند استخدام کند و با جذب سرمایه کند؛ شرکت کسب و کاری است که خودش هویت

قانونی دارد؛ به این معنی که قانون با یک شرکت، مشابه با یک فرد یا انسان رفتار می‌کند.

(گلیپایگانی) (انتخاب نوع کسب و کار - کدام کسب و کار؟) (آسان)

۵- گزینه «۴» - عوامل تولید یا منابع کمیاب:

۱- سرمایه فیزیکی: ماشین‌آلات صنعتی؛ سیستم تصفیه آب حوضچه‌های پرورش ماهی

۲- سرمایه انسانی: نیروی کار ماهر و متخصص؛ طراحی برنامه آموزش آنلاین در دوران کرونا

۳- منابع طبیعی یا زمین: باغچه‌ای که در آن سبزی کاشته می‌شود.

۴- نیروی کار یا نیروی انسانی: گروه تدارکات مؤسسه فیلم‌سازی. (گلیپایگانی) (اصول انتخاب درست - اقتصاد و مسئله انتخاب (قانون اول)) (آسان)

۶- گزینه «۳» - ابتدا باید سود حاصل از پرورش هریک را حساب کنیم:

تعداد (q) × قیمت (p) = درآمد

تومان $700,000,000 = 1,000,000 \times 700$: پرورش شترمرغ

تومان $1,560,000,000 = 4,000,000 \times 390$: پرورش گاو

تومان $195,000,000 = 300,000 \times 650$: پرورش بوقلمون

تومان $360,000,000 = 80,000 \times 4500$: پرورش ماهی

تومان $1,800,000,000 = 2,000,000 \times 900$: پرورش گوسفند

* اقتصادی‌تر است که پرورش گوسفند را انتخاب کنید، زیرا در این صورت بیش‌ترین عایدی را به‌دست می‌آورد.

* هزینه فرصت یک انتخاب، ارزش بهترین گزینه بعدی است که شما هنگام انتخاب از دست داده‌اید و بهترین انتخاب بعد از پرورش گوسفند،

پرورش گاو با سودی معادل ۱,۵۶۰,۰۰۰,۰۰۰ تومان است. (گلیپایگانی) (اصول انتخاب درست - اقتصاد و مسئله انتخاب (هزینه فرصت)) (متوسط)

۷- گزینه «۱» - ابتدا باید درآمد ایشان را حساب کنید:

* توجه: درآمد از تعداد کالای فروخته شده ضربدر قیمت حاصل می‌شود نه کالای تولید شده، پس:

درآمد تومان $5,700,000,000 = (قیمت) \times (تعداد کالای فروخته شده) = 57000$

حالا هزینه‌ها را با هم جمع کنید:

* دقت کنید که در آخر مسئله سود یا زیان سالانه را خواسته، پس باید ماهانه به سالانه تبدیل شود:

تومان $60,000,000 = 12 \text{ ماه} \times 5,000,000$: هزینه آب و برق و گاز در سال

تومان $540,000,000 = 15 \text{ نفر} \times 15 \text{ ماه} \times 3,000,000$: دستمزد سالانه کارگران

تومان $1,642,000,000 = 412,000,000 + 206,000,000 + 424,000,000 + 540,000,000 + 60,000,000$: مجموع هزینه‌ها

مجموع هزینه‌ها - درآمد = سود (زیان)

سود تومان $4,058,000,000 = 1,642,000,000 - 5,700,000,000$

* نکته: هزینه فرصت، هزینه پنهان است و با کسر آن از درآمد به سود دقیق‌تری می‌رسیم.

* چون مجموع هزینه‌ها از درآمد کم‌تر است، پس سود داریم. (گلیپگانی) (اصول انتخاب درست - اقتصاد و مسئله انتخاب) (دشوار)

۸- گزینه «۱» - باید به چند نکته دقت کنید.

(۱) در مسئله فرض شده تعداد بیش‌تر خرید پوشاک اولویت فرد است.

(۲) ایشان باید از $1,200,000$ تومان درآمد، $300,000$ تومان را قسط بدهد، پس کل درآمد ایشان 900 هزار تومان است.

(۳) ایشان باید کل مابقی بودجه یعنی $900,000$ تومان را خرج کنند.

با این سه فرض گزینه‌ها را بررسی می‌کنیم:

گزینه «۱»: $900,000 = 700,000 + 200,000 = 7(100,000) + 4(50,000)$: پوشاک ۷ + خوراک ۴

گزینه «۲»: $1,000,000 = 900,000 + 100,000 = 9(100,000) + 2(50,000)$: پوشاک ۹ + خوراک ۲

نمی‌تواند بیش‌تر از بودجه‌اش خرج کند و خرید باید زیر خط بودجه باشد.

گزینه «۳»: $850,000 = 800,000 + 50,000 = 8(100,000) + 1(50,000)$: پوشاک ۸ + خوراک ۱

در صورت سؤال قید شده که کل مبلغ باقی‌مانده را خرج کند، پس با انتخاب این ترکیب زیر قید بودجه قرار گرفته است.

گزینه «۴»: $900,000 = 400,000 + 500,000 = 4(100,000) + 10(50,000)$: پوشاک ۴ + خوراک ۱۰

درست است که مطابق قید بودجه پیش‌رفته‌ایم، در صورت سؤال شرط کرده که اولویت با خرید پوشاک است.

(گلیپگانی) (اصول انتخاب درست - اقتصاد و مسئله انتخاب (قید بودجه)) (متوسط)

۹- گزینه «۲» -

هزینه‌ها - منافع = منفعت خالص

پراید: $27 = 50 - 23$

تیبا: $37 = 80 - 43$

برلیانس: $64 = 98 - 34$

پژو: $57 = 110 - 53$

انتخاب برلیانس اقتصادی است زیرا در مقایسه هزینه - منفعت از منفعت خالص بالاتری برخوردار است.

(گلیپگانی) (اصول انتخاب درست - اقتصاد و مسئله انتخاب) (متوسط)

۱۰- گزینه «۳» - در اشتباه رایج بی‌صبری زیاد، گاهی برای تأمین هزینه‌های مصرف فعلی، زیر بار سنگین انواع بدهی می‌رویم.

(گلیپگانی) (اصول انتخاب درست - چرا بعضی مردم تصمیمات غیرمنطقی می‌گیرند؟) (متوسط)