

فهرست

۱۳	ریاضی (۱):
۱۴	آمار و مدل‌سازی:
۱۵	ریاضی سال سوم:
۱۶	اقتصاد:
۱۷	آرایه‌های ادبی:
۱۸	تاریخ ادبیات ایران و جهان (۱):
۱۹	تاریخ ادبیات ایران و جهان (۲):
۲۰	تاریخ ایران و جهان (۱) و (۲):
۲۱	جغرافیای (۱) و (۲):
۲۲	جامعه‌شناسی (۱):
۲۳	جامعه‌شناسی (۲):
۲۴	منطق:
۲۵	فلسفه‌ی سال سوم:
۲۶	روان‌شناسی:
۲۷	پاسخ‌نامه:

مدیر گروه	سارا شریفی
مسئول دفترچه	زهرا دامیار
مسئول دفترچه	مریم صالحی، مسئول دفترچه: زهره قموشی
مسئول دفترچه	لیلا عظیمی
مسئول دفترچه	سوران غیبی

@kanoonir_e

ارتباط با ما از طریق کanal تلگرامی: پیش‌دانشگاهی انسانی

برای دیدن پاسخ آزمون غیرحضوری به صفحه‌ی شخصی خود در قسمت دریافت کارنامه در سایت کانون به آدرس WWW.kanoon.ir مراجعه نمایید و از منوی سمت راست گزینه‌ی آزمون غیرحضوری را انتخاب کنید.



کل کتاب

صفحه‌های ۱ تا ۷

ریاضی (۱)

۱- از نصف میله‌ای $\frac{3}{5}$ متری را به ۴۵ قسمت مساوی تقسیم کرده‌ایم. اندازه‌ی هر قسمت، چند میلی‌متر است؟

۴۰ (۴)

۲۰ (۳)

۱۵ (۲)

۱۰ (۱)

۲- در یک کلاس ۳۳ نفری، ۲۰ نفر به فوتبال و ۱۷ نفر به والیبال علاقه‌مند هستند. اگر ۵ نفر به هیچ‌کدام از این دو ورزش علاقه‌مند نباشند، چند نفر فقط به فوتبال علاقه‌مند هستند؟

۱۲ (۴)

۱۱ (۳)

۱۰ (۲)

۹ (۱)

۳- حاصل عبارت $(\frac{-1}{3}x^2y)^2(\frac{3}{x^3y^2})^3(-9x)$ کدام است؟

 $\frac{27}{x^4y^4}$ (۴) $\frac{9}{x^5y^4}$ (۳) $-\frac{27}{x^4y^4}$ (۲) $-\frac{9}{x^5y^4}$ (۱)

۴- اگر $x = \sqrt[3]{2}$ باشد، حاصل عبارت $A = (x^2 + 2)(x^4 - 2x^2 + 4)$ کدام است؟

۱۲ (۴)

-۸ (۳)

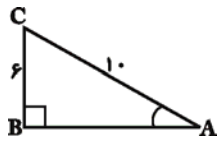
۴ (۲)

-۴ (۱)

۵- اگر خط به معادله‌ی $y = 3x - k$ از دو نقطه‌ی $A(2a, a-1)$ و $B(-1, 0)$ بگذرد، مقدار $a+k$ کدام است؟

 $\frac{4}{7}$ (۴) $\frac{1}{2}$ (۳) $-\frac{19}{5}$ (۲) $-\frac{1}{4}$ (۱)

۶- در شکل زیر، حاصل $\cos \hat{A} + \tan \hat{A}$ کدام است؟

 $\frac{21}{20}$ (۳) $\frac{21}{10}$ (۴) $\frac{31}{20}$ (۱) $\frac{31}{10}$ (۳)

۷- حاصل عبارت $A = \frac{1-m}{m-1} - \frac{m-2}{4m}$ کدام است؟ ($m \neq 0, 1$)

 $\frac{1}{2}$ (۴)

۱ (۳)

 $-\frac{1}{2}$ (۲)

-۱ (۱)

۸- کدام معادله‌ی زیر ریشه‌ی حقیقی ندارد؟

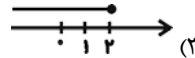
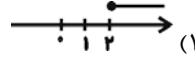
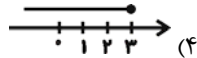
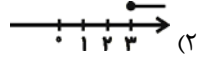
$$x^2 - \sqrt{10}x + 2 = 0$$

$$x^2 - 6x + 9 = 0$$

$$-x^2 + x = 4$$

$$-2x^2 - 4x = 0$$

۹- مجموعه جواب نامعادله‌ی $\frac{3x-1}{2} \geq x+1$ روی محور اعداد حقیقی کدام است؟



۱۰- اشتراک مجموعه جواب‌های نامعادلات $\begin{cases} 2x(x-3) > 2x^2 - 12 \\ \frac{x+1}{2} - 1 < x+1 \end{cases}$ کدام است؟

$$-1 < x < 2$$

$$x > 2$$

$$-3 < x < 1$$

$$-3 < x < 2$$



کل کتاب
صفحه‌های ۳ تا ۱۶۵

آمار و مدل‌سازی

۱۱- اگر وزن شخصی به صورت $W = \frac{58}{4} + E$ مدل‌سازی شده باشد (واحد اندازه‌گیری ۱ کیلوگرم است). آن‌گاه خطای اندازه‌گیری، برابر با چند کیلوگرم می‌تواند باشد؟

(۴) ۰/۰۲

(۳) ۰/۲

(۲) ۱/۴

(۱) ۰/۵

۱۲- کدام‌یک، جزء مشکلات سرشماری محسوب نمی‌شود؟

(۱) داشتن هزینه‌ی زیاد

(۳) از بین رفتن بعضی اعضاء در حین سرشماری

۱۳- در مورد متغیر کمی پیوسته کدام گزینه نادرست است؟

(۱) متغیری است که می‌تواند مقادیر اعشاری را نیز بپذیرد.

(۳) متغیری است که اگر بتواند دو مقدار a و b را اختیار کند، هر مقدار بین آن‌ها را نیز بتواند اختیار کند.

(۳) شدت زلزله، از نوع متغیر کمی پیوسته است.

(۴) تعداد قبولی‌های کنکور سوسنی سال ۹۵ از نوع کمی پیوسته است.

۱۴- محیط تنه‌ی درختان و تعداد میوه‌های درختان یک باغ، به ترتیب چه نوع متغیری هستند؟

(۲) کمی گستته - کمی گستته

(۴) کمی گستته - کیفی اسمی

(۱) کمی پیوسته - کمی گستته

(۳) کمی پیوسته - کیفی اسمی

۱۵- در یک جدول آماری با ۷ دسته با طول یکسان، نشان دسته‌ی سوم و دسته‌ی پنجم به ترتیب ۲۰ و ۳۲ می‌باشد. حد بالای دسته‌ی هفتم کدام است؟

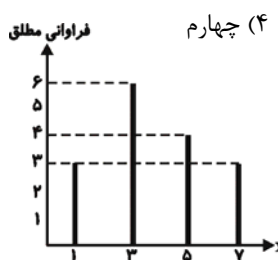
(۴) ۵۳

(۳) ۴۷

(۲) ۴۱

(۱) ۳۵

۱۶- در یک جدول فراوانی، برای داده‌هایی در ۴ دسته، فراوانی مطلق دسته‌ی اول ۹، فراوانی نسبی دسته‌ی دوم ۰/۲، فراوانی تجمعی دسته‌ی سوم ۲۸ و جمع فراوانی‌ها ۳۵ است. بیشترین فراوانی متعلق به کدام دسته است؟



۱۷- با توجه به نمودار میله‌ای زیر، چند درصد داده‌ها در دسته با نشان $x_1 = 5$ قرار دارند؟

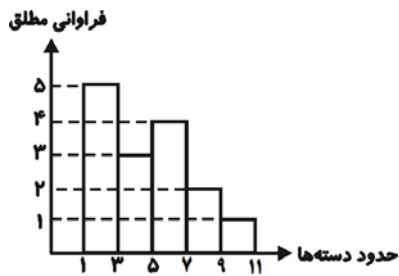
(۱) ۱۸

(۲) ۲۰

(۳) ۲۵

(۴) ۲۷

۱۸- در نمودار مستطیلی زیر، فراوانی نسبی تجمعی دسته‌ی سوم کدام است؟



(۱) $\frac{1}{2}$

(۲) $\frac{3}{4}$

(۳) $\frac{3}{5}$

(۴) $\frac{4}{5}$

۱۹- در یک شرکت، جدول توزیع مدرک کارکنان را در نمودار دایره‌ای نشان می‌دهیم. زاویه‌ی مرکزی مربوط به افراد دیپلمه چند درجه است؟

(۱) ۹۰

(۲) ۵۰

(۳) ۶۰

(۴) ۸۰

نوع مدرک	دیپلم	کاردادانی	کارشناسی	ارشد	دکترا
تعداد افراد	۴۰	۳۰	۷۰	۸۰	۲۰



-۲۰- در نمودار ساقه و برگ زیر، چند درصد داده‌ها بین ۴۰ تا ۵۰ هستند؟ (کوچک‌تر از ۵۰ و بزرگ‌تر از ۴۰) (کلید نمودار:

نمودار	برگ	(۳)	۰ = ۳۰
۳	۲ ۳ ۳ ۳ ۴ ۴ ۵ ۶ ۷		۲۴ (۱)
۴	۱ ۱ ۳ ۴ ۴ ۵ ۷ ۷		۲۵ (۲)
۵	۱ ۱ ۱ ۲ ۲ ۳ ۳ ۴		۲۸ (۳)
			۳۲ (۴)

-۲۱- اگر در داده‌های ۱۲, ۱۰, ۱۵, ۱۴, $a+b$, $2a-b$, ۱۱, ۱۷, ۱۲ مد منحصر به فرد برابر با ۱۵ باشد، حاصل $a-b$ کدام است؟

- ۷/۵ (۴) ۵ (۳) ۱۰ (۲) ۱۵ (۱)

-۲۲- اگر میانه‌ی داده‌های $x_1 + ۳, -۲x_۲ + ۳, \dots, -۲x_n + ۳$ برابر ۱۸ باشد، میانه‌ی داده‌های $x_1, x_۲, \dots, x_n$ کدام است؟

- ۷/۵ (۴) -۳۹ (۳) ۳۹ (۲) ۷/۵ (۱)

-۲۳- اگر مجموع اختلاف داده‌های $x_۰, x_۱, \dots, x_n$ از عدد ۸۰ برابر صفر و مجموع مربعات داده‌ها برابر ۱۲۸۴۰۰ باشد، واریانس داده‌ها کدام است؟

- ۲۵ (۴) ۲۳ (۳) ۲۱ (۲) ۲۰ (۱)

-۲۴- انحراف معیار داده‌های ۱, ۴, ۶, ۹, ۱۰ کدام است؟

- $\sqrt{۱۴}$ (۴) $\sqrt{۱۲/۲}$ (۳) $\sqrt{۱۲}$ (۲) $\sqrt{۱۰/۸}$ (۱)

-۲۵- در یک سری از داده‌های آماری، تمام داده‌ها را در عدد ۱۰ ضرب و سپس ۴ واحد از حاصل آن‌ها کم می‌کنیم. دامنه‌ی تغییرات چه تغییری می‌کند؟

- (۱) تغییری نمی‌کند.
(۲) برابر می‌شود.
(۳) واحد از آن کم می‌شود.
(۴) واحد به آن اضافه می‌شود.

-۲۶- هفت داده‌ی آماری با واریانس ۵ و میانگین ۲۰ مفروض‌اند. اگر سه داده‌ی ۱۹، ۲۰ و ۲۱ به آن‌ها اضافه شود، واریانس ۱۰ داده‌ی جدید کدام است؟

- ۳/۷ (۴) ۴ (۳) ۵/۲ (۲) ۶ (۱)

-۲۷- در ۱۵ داده‌ی آماری، اگر ضریب تغییرات $۰/۰۲$ و انحراف معیار $۸/۰$ باشد، مجموع داده‌ها کدام است؟

- ۶۰۰ (۴) ۵۵۰ (۳) ۵۰۰ (۲) ۴۵۰ (۱)

-۲۸- واریانس داده‌های جدول مقابل کدام است؟

- $\sqrt{۵}$ (۲) ۵ (۱)
 $\sqrt{۶}$ (۴) ۶ (۳)

-۲۹- در یک مجموعه از اعداد، میانگین برابر ۲۰ و واریانس برابر ۶۴ است. به تک تک این اعداد، ۴۰ واحد اضافه می‌کنیم. ضریب تغییرات جدید، چند برابر ضریب تغییرات اولیه خواهد بود؟

- ۳ (۴) ۲ (۳) $\frac{۱}{۲}$ (۲) $\frac{۱}{۳}$ (۱)

-۳۰- ضریب تغییرات داده‌های c, b, a برابر صفر است. میانگین داده‌های $a-۴, b+۸/۵, ۴c, ۱۰$ کدام است؟

- ۹ (۴) ۸ (۳) ۷ (۲) ۶ (۱)

کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۱۲۸

ریاضی سال سوم

-۳۱- اگر $f(x) = 1 - 3x$ باشد، حاصل عبارت $\frac{f(1+h)-f(1)}{h}$ (با شرط $h \neq 0$) کدام است؟

$\frac{4-3h}{h}$ (۴)

$\frac{3h-1}{h}$ (۳)

۱ (۲)

-۳ (۱)

-۳۲- اگر $f(x) = \frac{2x^2}{4x-1}$ باشد، مقدار تابع در کدام نقطه برابر با $\frac{1}{2}$ است؟

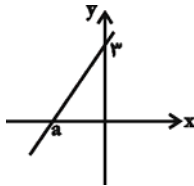
$-\frac{5}{4}$ (۴)

$-\frac{3}{4}$ (۳)

$\frac{1}{2}$ (۲)

$\frac{1}{4}$ (۱)

-۳۳- اگر در نمودار شکل زیر، شیب خط برابر با ۲ باشد، مقدار a کدام است؟



-۱ (۱)

-۱/۵ (۲)

-۲ (۳)

-۲/۵ (۴)

-۳۴- عرض از مبدأ خط گذرنده از نقاط $A(-1, -1)$ و $B(-2, 8)$ کدام است؟

۲ (۴)

۱ (۳)

-۲ (۲)

-۱ (۱)

-۳۵- در تابع خطی $y = mx + n$ ضریب زاویه منفی و عرض از مبدأ مثبت است، این تابع از کدام ناحیه‌ی محورهای مختصات عبور نمی‌کند؟

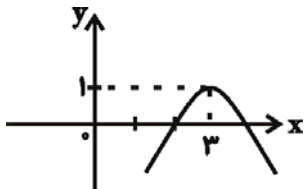
۴) چهارم

۳) سوم

۲) دوم

۱) اول

-۳۶- ضابطه‌ی سهمی زیر کدام است؟



$y = (x-3)^2 + 1$ (۱)

$y = (x+3)^2 + 1$ (۲)

$y = -(x-3)^2 - 1$ (۳)

$y = -(x-3)^2 + 1$ (۴)

-۳۷- برای حل معادله‌ی درجه دوم $2x^2 + 5x - 7 = 0$ به روش مریع کامل، معادله را به صورت $(x+h)^2 = k$ تبدیل کرده‌ایم.

حاصل $h+k$ کدام است؟

$\frac{91}{16}$ (۴)

$\frac{9}{2}$ (۳)

$\frac{7}{2}$ (۲)

$\frac{101}{16}$ (۱)

-۳۸- مجموع جواب‌های معادله‌ی $x^3 - 4x^2 - 6 = 0$ کدام است؟

۴ (۴)

۳ (۳)

۲ (۲)

۱ (۱)

-۳۹- در معادله‌ی درجه دوم $(m^2 - 8)x^2 + (m - 3)x + 2m = 0$ ، مجموع عکس ریشه‌ها برابر $\frac{1}{3}$ است. m کدام است؟

۷ (۴)

$\frac{9}{5}$ (۳)

$\frac{5}{9}$ (۲)

$\frac{1}{7}$ (۱)

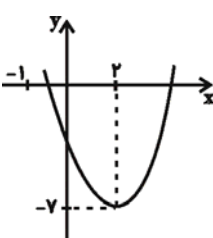
-۴۰- شکل زیر نمودار کدام تابع زیر است؟

$y = x^3 + 4x - 3$ (۱)

$y = x^3 - 4x - 3$ (۲)

$y = 2x^3 + 8x - 2$ (۳)

$y = 2x^3 - 8x + 2$ (۴)





۴۱- فاصله‌ی رأس سهمی $y = 2x^2 - 4x + 3$ از مبدأ مختصات کدام است؟

(۴) $\sqrt{7}$ (۳) $\sqrt{5}$ (۲) $\sqrt{3}$ (۱) $\sqrt{2}$

۴۲- با ارقام فرد چند شماره تلفن ۴ رقمی می‌توان نوشت؟

(۴) ۱۶۲۵

(۳) ۲۵۰۰

(۲) ۳۱۲۵

(۱) ۶۲۵

۴۳- در کیسه‌ای ۵ مهره‌ی قرمز و ۲ مهره‌ی آبی وجود دارد. به چند طریق می‌توان به تصادف سه مهره از داخل کیسه خارج نمود

به طوری که حداقل دو مهره قرمز باشد؟

(۴) ۳۶

(۳) ۳۰

(۲) ۲۸

(۱) ۲۵

۴۴- به چند طریق می‌توان از بین ۳ مهره آبی و ۵ مهره قرمز، دو مهره به تصادف (همزمان) از داخل کیسه‌ای برداریم به طوری که

دو مهره همنگ باشند؟

(۴) ۱۵

(۳) ۱۳

(۲) ۱۲

(۱) ۱۰

۴۵- از بین ۵ کتاب ریاضی و ۴ کتاب علوم مختلف، ۲ کتاب به تصادف انتخاب می‌کنیم. تعداد حالت‌هایی که حداقل یکی از

کتاب‌های انتخابی ریاضی باشد، کدام است؟

(۴) ۲۵

(۳) ۳۰

(۲) ۴۰

(۱) ۴۵

۴۶- اگر $\frac{C(6,3)}{P(m,2)}$ باشد، مقدار m کدام است؟

(۴) ۷

(۳) ۶

(۲) ۵

(۱) ۴

۴۷- به چند طریق می‌توان سه عدد بخش‌پذیر بر عدد ۴ را از بین اعداد ۱ تا ۲۱ انتخاب نمود که عدد ۸ را همواره شامل شود؟

(۴) ۹

(۳) ۸

(۲) ۶

(۱) ۵

۴۸- با حروف کلمه‌ی «MAHMOOD» چند کلمه‌ی ۷ حرفی می‌توان ساخت به طوری که در تمام آن‌ها H همواره در وسط باشد؟

(۴) ۳۴۰

(۳) ۳۰۰

(۲) ۱۸۰

(۱) ۲۴۰

۴۹- به چند طریق می‌توان حروف کلمه‌ی «SOHBAT» را کنار هم قرار داد به طوری که به طور همزمان حروف S و T در ابتدا

و انتهای فرار نگیرند؟ (بدون تکرار حروف)

(۴) ۷۸۲

(۳) ۷۰۰

(۲) ۶۷۲

(۱) ۶۵۰

۵۰- کدام یک از کلمه‌های زیر، دارای تعداد ترتیب‌های مساوی با کلمه‌ی سارا است؟

(۴) بابا

(۳) یحیی

(۲) سوسن

(۱) شبنم



کل کتاب
صفحه‌های ۲ تا ۱۶۷

اقتصاد

۵۱- کدام گزینه در بردارنده‌ی پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟

الف) هدف جامعه‌ی اسلامی، ... و هدف جامعه‌ی مصرفی غیراسلامی، ... است.

ب) دین اسلام به عنوان دینی کامل، در پی ...

ج) هدف علم اقتصاد ...

د) پذیرفتن فرض محدود بودن منابع در دسترس انسان با اعتقاد به بی‌حد و حصر بودن نعمت‌های الهی ...

ه) کدام مورد جزء «شباهت‌های خاص» در روش مطالعه‌ی دانشمندان علوم مختلف نیست؟

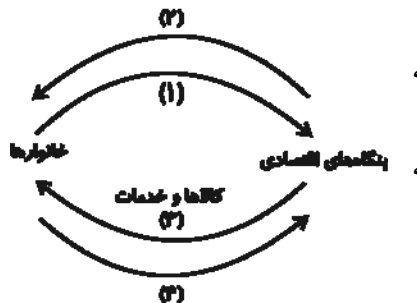
(۱) الف) ارتقای سطح فرهنگی و تعالی فکری انسان - افزایش مصرف، رفاه زیاد و تجملات، ب) سعادت واقعی و کامل انسان‌هاست و دنیا و آخرت را همراه با هم مورد توجه دارد. (ج) راهنمایی انسان برای انجام بهترین انتخاب و به کارگیری بهترین روش، جهت استفاده از منابع و امکانات خویش است. (د) ناسازگار نیست. (ه) استفاده از ابزارهای خاص و انجام آزمایش‌ها در شرایطی خاص

(۲) افزایش مصرف و رفاه مادی - رشد و تعالی فکری و روحی انسان، ب) تأسیس نهادهای فرهنگی است و دنیا و آخرت را با هم مورد توجه قرار می‌دهد. (ج) راهنمایی انسان برای انجام بهترین انتخاب و به کارگیری بهترین روش، جهت استفاده از منابع و امکانات خویش است. (د) سازگار نیست. (ه) جستجو و یافتن روابط «علت و معلولی» بین پدیده‌های مورد مطالعه

(۳) الف) ارتقای سطح فرهنگی و تعالی فکری انسان - افزایش مصرف، رفاه زیاد و تجملات، ب) استفاده از امکانات کافی به منظور رشد و تعالی انسان است. (ج) تأمین رفاه مادی زندگی انسان‌هاست. (د) ناسازگار است. (ه) انجام مشاهدات و جمع‌آوری اطلاعات

(۴) افزایش مصرف و رفاه مادی - رشد و تعالی فکری و روحی انسان، ب) سعادت واقعی و کامل انسان‌هاست و دنیا و آخرت را همراه با هم مورد توجه دارد. (ج) صرف امکانات کافی به منظور رشد و تعالی فکری و روحی انسان است. (د) ناسازگار نیست. (ه) استفاده از ابزارهای خاص و انجام آزمایش‌ها در شرایطی خاص

۵۲- با توجه به نمودار که تصویر بسیار ساده و خلاصه‌شده‌ای از فعالیت‌های اصلی یک اقتصاد است:



الف) اشخاص حقوقی در تصویر اقتصادی جامعه کدام‌اند؟

ب) با استفاده از کدام مسیر می‌توان تولید کل جامعه را از «روش درآمدی» محاسبه کرد؟

ج) با استفاده از کدام مسیر می‌توان تولید کل جامعه را از «روش هزینه‌ای» محاسبه کرد؟

د) در مسیرهای (۱) و (۲) به ترتیب کدام مبادلات انجام می‌شود؟

(۱) الف) دولت، ب) مسیر (۴)، ج) مسیر (۲)، د) وجود پرداختی به عوامل تولید - عوامل تولید

(۲) الف) خانوارها، ب) مسیر (۲)، ج) مسیر (۴)، د) عوامل تولید - وجود پرداختی به عوامل تولید

(۳) الف) بنگاه‌های اقتصادی، ب) مسیر (۲)، ج) مسیر (۴)، د) عوامل تولید - وجود پرداختی به عوامل تولید

(۴) الف) بنگاه‌های اقتصادی، ب) مسیر (۴)، ج) مسیر (۲)، د) وجود پرداختی به عوامل تولید - عوامل تولید

۵۳- با توجه به اطلاعات ارائه شده در جدول زیر، کدام گزینه در ارتباط با وضعیت بنگاه اقتصادی در طی یک ماه گذشته صحیح

می‌باشد؟ (در هر ماه میزان یکسانی از محصول به فروش می‌رسد.)

هزینه‌ی استهلاک سالانه‌ی ماشین‌آلات	۵۸۲ میلیون ریال
اجاره سالانه‌ی بنگاه	۱۳۵ میلیون ریال
حقوق ماهانه‌ی کارگران	$\frac{1}{15}$ اجاره‌ی سالانه‌ی بنگاه
خرید ماهانه‌ی مواد اولیه	$\frac{1}{97}$ هزینه‌ی استهلاک سالانه‌ی ماشین‌آلات
درآمد سالانه‌ی ناشی از فروش محصول	۹۰۰ میلیون ریال

(۲) ۱۶۸ میلیون ریال ضرر کرده است.

(۱) ۱۶۸ میلیون ریال ضرر کرده است.

(۴) ۲۵۰ هزار ریال سود برده است.

(۳) ۲۵۰ هزار ریال ضرر کرده است.



۵۴- کدام گزینه مبین پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟

(الف) قیمت یک کالا و مقدار تولید آن بهوسیله‌ی تولیدکنندگان با هم رابطه‌ی ... دارند.

(ب) عاملی که تعادل را در بازار ایجاد می‌کند ... کالاست.

(پ) حالت تعادل در بازار زمانی اتفاق می‌افتد که مقدار تقاضا ... مقدار عرضه باشد.

(ت) نزولی بودن منحنی تقاضا به این معناست که با کاهش قیمت، مقدار تقاضا ...، و با افزایش قیمت، مقدار تقاضا ... می‌یابد.

(۱) (الف) مستقیم، (ب) مقدار، (پ) کمتر از، (ت) کاهش - افزایش

(۲) (الف) معکوس، (ب) قیمت، (پ) برابر با، (ت) افزایش - کاهش

(۳) (الف) مستقیم، (ب) قیمت، (پ) برابر با، (ت) افزایش - کاهش

(۴) (الف) معکوس، (ب) مقدار، (پ) کمتر از، (ت) کاهش - افزایش

۵۵- در یک کشور آسیایی در طول زمان، مطابق جدول زیر، از مردم، مالیات گرفته شده است.

(الف) جدول شماره‌ی «۱» نشان‌دهنده‌ی کدام نرخ مالیاتی است و میزان آن برای درآمدهای مختلف به ترتیب کدام است؟

(به ترتیب از راست به چپ)

(ب) در جدول شماره‌ی «۲» مطابق کدام «نرخ مالیاتی» مالیات دریافت می‌شود و میزان آن برای درآمدهای مختلف به ترتیب

کدام است؟ (به ترتیب از راست به چپ)

میزان درآمد افراد به واحد پولی کشور	میزان مالیات پرداختی به واحد پولی کشور
۲۰۰	۱۰
۳۰۰	۱۵
۴۰۰	۲۰

(۱)

میزان درآمد افراد به واحد پولی کشور	میزان مالیات پرداختی به واحد پولی کشور
۴۰۰	۱۶
۶۰۰	۳۶
۸۰۰	۷۲
۱۰۰۰	۱۲۰

(۲)

(۱) (الف) تصاعدی -٪۵،٪۱۵،٪۲۰، (ب) تصاعدی -٪۴،٪۶،٪۹،٪۱۲

(۲) (الف) ثابت -٪۱۰، (ب) تصاعدی -٪۱۲،٪۱۵،٪۲۰

(۳) (الف) تصاعدی -٪۱۰،٪۱۵،٪۲۰، (ب) تصاعدی -٪۴،٪۵،٪۸،٪۱۱

(۴) (الف) ثابت -٪۵، (ب) تصاعدی -٪۴،٪۶،٪۹،٪۱۲

۵۶- هریک از موارد زیر از کدامیک از اصول قانون اساسی کشورمان، برداشت می‌شود؟

(الف) همواره قوانین و سیاست‌های جاری کشور باید به گونه‌ای باشند که مشکلی برای آن گروه از فعالان اقتصادی که با رعایت قوانین و با حفظ منافع جامعه به فعالیت می‌پردازند، ایجاد نشود.

(ب) وجود فقر گسترده در جوامع در حال توسعه خود به عنوان مانع بر سر راه دست‌یابی به توسعه‌ی اقتصادی عمل می‌کند.

(ج) تأمین امکانات برای افراد جامعه باید به صورتی باشد که علاوه بر تلاش شغلی، فرصت و توان کافی برای خودسازی معنوی، سیاسی و اجتماعی هم وجود داشته باشد.

(د) از بین بُردن وضعیتی که باعث می‌شود مناطق محروم از دستاوردهای اقتصادی بهره‌ای نبرند و رشد اقتصادی مناطق رشیدیافته به صورت جزیره در دل کشور توسعه‌نیافافته هم قابل دوام نباشد.

(۱) (الف) اصل ۴۳، (ب) اصل ۴۴، (ج) اصل ۴۷، (د) اصل ۴۸

(۲) (الف) اصول ۴۷ و ۴۹، (ب) اصل ۴۳، (ج) اصل ۴۳، (د) اصل ۴۸

(۳) (الف) اصول ۴۷ و ۴۹، (ب) اصل ۴۸، (ج) اصل ۴۹، (د) اصل ۴۳

(۴) (الف) اصل ۴۸، (ب) اصل ۴۳، (ج) اصل ۴۳، (د) اصل ۴۴



۵۷- جدول زیر، نشانگر وضعیت توزیع درآمد در کشور A مربوط به سال ۱۹۹۰ میلادی براساس شاخص دهک‌ها است. چنان‌چه

وضعیت توزیع درآمد در کشور A در سال ۱۹۹۰ میلادی	
۲ درصد	سهم دهک اول
۳ درصد	سهم دهک دوم
۳ درصد	سهم دهک سوم
۵ درصد	سهم دهک چهارم
؟	سهم دهک پنجم
۱۲ درصد	سهم دهک ششم
۱۲ درصد	سهم دهک هفتم
۱۵ درصد	سهم دهک هشتم
؟	سهم دهک نهم
۲۲ درصد	سهم دهک دهم
۱۰۰ درصد درآمد ملی	۱۰۰

جمعیت کشور ۱۲۰ میلیون نفر و تفاوت سهم دهک‌های پنجم و نهم

۱۰ درصد باشد:

(الف) شاخص دهک‌های ۲۰ درصد بالای جامعه به ۲۰ درصد پایین جامعه، کدام است؟

(ب) اگر سهم دهک پنجم از درآمد ملی معادل ۱۲ میلیارد دلار باشد، درآمد ملی جامعه چند میلیارد دلار است؟

(ج) مجموع جمعیت دهک‌های سوم و پنجم چند میلیون نفر است؟

(۱) (الف) ۸، (ب) ۱۲۰، (ج) ۲۴

(۲) (الف) ۸، (ب) ۱۵۰، (ج) ۲۴

(۳) (الف) ۱۱، (ب) ۱۵۰، (ج) ۲۰

(۴) (الف) ۱۱، (ب) ۱۲۰، (ج) ۲۰

۵۸- با توجه به اطلاعات ارائه شده در جدول زیر، به ترتیب از راست به چپ میزان نقدینگی و سپرده‌های پس‌انداز در این جامعه چند واحد پولی است؟

۱۴۲۵ (۱)	۱۶۵۰ - ۱۴۲۵	۱۶۵۰ - ۳۳۲۵ (۲)	۱۵۶۰ - ۱۴۲۵ (۳)	۱۵۶۰ - ۳۳۲۵ (۴)	۱۵۶۰ (۵)
ارزش اسکناس‌ها	۷۰۰ واحد پولی	۲۵۰ واحد پولی	موجودی سپرده‌های مدت‌دار مردم	۳ ارزش اسکناس‌های موجود	۴
ارزش مسکوکات	۲۱۰۰ واحد پولی	۲۰۰ واحد پولی	مجموع ارزش سپرده‌های دیداری و غیردیداری	۲۰۰ واحد پولی	۲۱۰۰ واحد پولی
حساب‌های جاری مردم	۱۴۲۵ (۱)	۱۶۵۰ - ۱۴۲۵ (۲)	۱۵۶۰ - ۱۴۲۵ (۳)	۱۵۶۰ - ۳۳۲۵ (۴)	۱۵۶۰ (۵)

۵۹- کدام گزینه در خصوص منافع حاصل از تجارت بین‌الملل نادرست است؟

(۱) منافع حاصل از تجارت بین‌الملل به کشورها کمک می‌کند که از تولیدات کشورهای دیگر بهره ببرند و کالاهای موردنیاز مردم خود را با قیمت ارزان‌تر و کیفیت بهتر از خارج تهیه کنند.

(۲) افزایش و گسترش تجارت بین‌الملل موجب می‌شود کشورها تلاش کنند تا در صنایع و کالاهایی که مزیت نسبی دارند، متمرکز شوند.

(۳) تخصص و تقسیم کار بین‌المللی موجب می‌شود که از منابع تولیدی کشورها حداکثر استفاده به عمل آید و در نتیجه، حجم تولیدات در جهان افزایش یابد و قیمت کالاهای ارزان‌تر شود.

(۴) یکی از منافع تجارت بین‌الملل برای تولیدکنندگان این است که می‌توانند ارز لازم برای پرداخت بهای کالاهای ضروری وارداتی را به دست آورند.

۶۰- با توجه به سازمان اکو، کدام گزینه بیانگر پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟

(الف) نام ابتدایی این سازمان چه بود و توسط چه کشورهایی پایه‌گذاری شد؟

(ب) کدام کشورهای عضو این سازمان، در زمینه‌ی صنایع و تجهیزات نفتی از فناوری بالایی برخوردارند؟

(ج) یکی از مهم‌ترین مشکلات اکو، ... است.

(د) در ساختار کنونی سازمان اکو، ... در رأس قرار دارند، ... رکن بعدی سازمان است.

(۱) (الف) «آر سی دی» - ایران، پاکستان و ترکیه، (ب) ازبکستان و قزاقستان، (ج) اختلاف درجه‌ی توسعه در کشورهای منطقه، (د) شورای برنامه‌ریزی - شورای قائم مقام وزارت امور خارجه

(۲) (الف) «آی ام اف» - افغانستان، آذربایجان و ترکیه، (ب) ترکیه و پاکستان، (ج) عدم همکاری‌های سیاسی، (د) شورای وزیران خارجه کشورهای عضو - سازمان‌های تخصصی

(۳) (الف) «آی ام اف» - افغانستان، پاکستان و ایران، (ب) ترکیه و ازبکستان، (ج) نبود زنجیره‌های تولیدی افقی و عمودی بین بخش‌های تولیدی کشورها، (د) شورای وزیران خارجه کشورهای عضو - شورای قائم مقام وزارت امور خارجه

(۴) (الف) «آر سی دی» - ایران، پاکستان و ترکیه، (ب) آذربایجان و ایران، (ج) اختلاف سیاسی و تفاوت در ایدئولوژی حاکم بر کشورهای عضو، (د) شورای وزیران خارجه کشورهای عضو - شورای قائم مقام وزارت امور خارجه



کل کتاب
صفحه‌های ۴ تا ۱۶۵

آرایه‌های ادبی

۶۱- ترتیب ابیات زیر به لحاظ داشتن آرایه‌های «مجاز، تشخیص، تشبیه، استعاره‌ی مصرحه و کنایه» کدام است؟

الف) جهانی گرفتند پروردنش / برآمد به ناز و بزرگی تنش

ب) طاق محراب تو رشک قاب قوسین آمده / نور ما قبهات یاقوت او ادنی شده

ج) زین دایره‌ی مینا خونین جگرم می‌ده / تا حل کنم این مشکل در ساغر مینایی

د) طایر گلشن قدسم چه دهم شرح فراق / که در این دامگه حادثه چون افتادم

ه) عافیت چشم مدار از من میخانه‌نشین / که دم از خدمت رندان زده‌ام تا هستم

۲) ه، د، ج، ب، الف

۱) ه، الف، ج، ب، د

۴) الف، ب، د، ج، ه

۳) الف، ج، ب، ه، د

۶۲- آرایه‌های روبروی همه‌ی بیت‌ها به جز گزینه‌ی ... همگی درست است.

۱) تو که ترک سر نگفتی ز پیش چگونه رفتی؟ / تو که نقد جان ندادی ز غمش چگونه رستی؟ (موازن - جناس)

۲) گو مکن شور و مکن کوه به تلخی فرهاد / که رسیده است به کام از لب شیرین، خسرو (ایهام تناسب - جناس تام)

۳) من آن رنگین نوا مرغم که در هر گلشنی باشم / ز دست یکدگر گل‌ها ربایند آشیانم را (مراعات‌نظیر - حس‌آمیزی)

۴) ریشه‌ی نخل کهنسال از جوان افزون‌تر است / بیشتر دلبستگی باشد به دنیا پیر را (اسلوب معادله - تضاد)

۶۳- در بیت «هر بامداد، خورشید، از رشک خاک پایت / واخجلت‌سرایان سر ز آسمان بروارد» کدام آرایه‌های ادبی یافت می‌شود؟

۲) حسن تعلیل - کنایه - تشبیه

۱) استعاره - جناس - اغراق

۴) تشخیص - مجاز - ایهام

۳) ایهام - حسن تعلیل - استعاره

۶۴- آرایه‌های مقابل کدام بیت تماماً صحیح است؟

۱) ساقی بده ز جام جم ارباب شوق را / آن می که در پیاله چو خون سیاوش است (تلمیح - ایهام)

۲) از لعل آبدار تو نعلم بر آتش است / زان رو دلم چو زلف سیاهت مشوش است (حسن تعلیل - کنایه)

۳) چون لعل آبدار تو از روی دلبری / آبی است عارض تو که در عین آتش است (تشبیه - تناقض)

۴) تا نقش بست روی تو را نقش‌بند صنع / در چشم من خیال جمالت منقش است (اشتقاق - تضاد)

۶۵- کدام بیت دارای «تلمیح» و «حس‌آمیزی» و فائق «تشبیه» است؟

۱) من به تلخی جان شیرین می‌دهم فرهادوار / وز لب شیرین جانان آب شکر می‌رود

۲) از مخ‌بچگان می‌شном نکته‌ی توحید / و ارباب خرد معنی این نکته ندانند

۳) بر ماجراهی خسرو و شیرین قلم کشید / شوری که در میان من است و میان دوست

۴) جان شیرین چو به تلخی به لب آرد فرهاد / گر چشاندش از آن پس شکر ناب چه سود؟



۶۶- آرایه‌های مقابله‌ی همه‌ی ابیات به استثنای بیت ... تمام‌آ درست است.

(۱) یا خم می، یا سبو، یا خشت، یا پیمانه کن / بیش از این در پا می‌فکن خاکسار خویش را (مراعات نظیر - کنایه)

(۲) گرچه در صومعه‌ها پیر شدم آخر کار / از دم پیر خرابات جوانم کردند (تضاد - ایهام)

(۳) از نقش چپ و راست خبر نیست نگین را / نه کفر شناسد دل حیران و نه دین را (تشخیص - لف و نشر مرتب)

(۴) جز عشق بتان نهی است در ملت مشتاقان / جز کیش مغان کفر است در مذهب دین‌داران (موازن - تلمیح)

۶۷- واژه‌ی «مدام» در کدام بیت آرایه‌ی ایهام نداد؟

(۱) ما در پیاله عکس رخ یار دیده‌ایم / ای بی خبر ز لذت شرب مدام ما

(۲) چشم تو اگر خون دلم ریخت عجب نیست / او را چه توان گفت که او مست مدام است

(۳) وام جهان است تو را عمر تو / وام جهان بر تو نماند مدام

(۴) با زلف و رخت مست مدامیم شب و روز / ای ماه و فاپیشه و ای شاه دل‌افروز

۶۸- در کدام بیت آرایه‌های «تشخیص - ایهام تناسب - استعاره - اغراق» وجود دارد؟

(۱) چو چشم‌هی خضر ار شعر من روان‌افراست / عجب مدار که این عین آب حیوان است

(۲) حدیث زلف و رخ دلکش تو خواهد بود / که بر صحیفه‌ی لیل و نهار خواهد ماند

(۳) نه هر که تیغ زبان می‌کشد جهانگیر است / نه هر که لاف سخن می‌زند سخندا است

(۴) چه سود نرگس سرمست را نصیحت ببل / که هیچ فایده نبود اگر هزار بگوید

۶۹- آرایه‌های رو به روی همه‌ی ابیات تمام‌آ درست است به‌جز:

(۱) ای صبا با ببل خوش‌گوی، گوی / می‌نماید لاله‌ی خودروی، روی (تشخیص - کنایه)

(۲) آن که نشنیده است هرگز بوی عشق / گو به شیراز آی و خاک من ببوی (حس‌آمیزی - مجاز)

(۳) دور از تو گرچه ز آتش دل در جهنمم / دارم طمع که روشه‌ی رضوان من شوی (ایهام - استعاره)

(۴) شیوه‌ی گل دلستانی، رسم بلبل نغمه‌خوانی / چون بخندد چون نگریم چون بنالد چون ننالم (لف و نشر - تنافق)

۷۰- ترتیب ابیات به لحاظ داشتن آرایه‌های «استعاره، لف و نشر، تنافق، تلمیح و حس‌آمیزی» در کدام گزینه درست است؟

الف) ز شعرهای ترم گرم این چنین مگذر / که آب خضر نهان در شب سیاه من است

ب) از سر سرگشته‌ی گرداب و رقص گردباد / می‌توان دانست بر و بحر بی‌آرام اوست

ج) سایه‌اش خونی چندین کمر کوهکن است / کوه دردی که دل از عشق تو تنها برداشت

د) مست هشیار ندیدست کسی جز چشمت / خاصه و قتی که شود رهزن هشیاری چند

ه) کشد سر در گریبان خموشی شمع از خجلت / شود حسن گلوسوز تو چون در انجمن پیدا

(۲) ب، الف، هـ، د، ج

(۱) ب، د، هـ، ج، الف

(۴) هـ، ب، د، الف، ج

(۳) هـ، ب، د، ج، الف



کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۲۳۱

تاریخ ادبیات ایران و جهان (۱)

۷۱- موضوع چند اثر زیر نادرست آمده است؟

«گرشاپنامه (سرگذشت گرشاسب نیای رستم)، زادالمسافرین (سفرنامه)، التفهیم (منطق و فلسفه)، رسایل (مجموعه‌ی سخنان و مناجات‌های لطیف عرفانی)، مجمع‌البیان (تفسیر قرآن)، حدائق‌السحر (عروض و نقد شعر)، حدیقة‌الحقیقه (منظومه‌ای عرفانی)، تحفة‌العراقین (سفرنامه)، راحة‌الصدور (تاریخ خاندان غزنوی)»

(۱) سه ۲) پنج ۳) چهار ۴) دو

۷۲- متن زیر درباره‌ی کدام شاعر است؟

«اشعارش استوار و لطیف و تعبیراتش اصیل و کهن است و تحولاتی که زبان فارسی بر اثر مهاجرت به سرزمین‌های عراق عجم در روزگار او پیدا کرده، هنوز به شعر وی راه نیافته است. با وجود آن که شاعری حمامه‌سراست، حسن دینی و علاقه‌به مبانی اسلام در شعر او بر همه چیز غلبه دارد.»

(۱) اسدی توosi ۲) دقیقی ۳) فردوسی ۴) عنصری

۷۳- کدام گزینه درباره‌ی «عصر روکی یا دوره‌ی تغزل و خردآزمایی» درست است؟

(۱) شاعران این عصر برای یافتن تعبیر یا مفهوم تازه خود را به زحمت می‌انداختند.

(۲) در این دوره، هرات و نیشابور عمده‌ترین مراکز فرهنگی به شمار می‌آمدند.

(۳) شاعران برون‌گرا بودند و مفاهیم ذهنی آنان از تعالیم کلی اخلاقی درنمی‌گذشت.

(۴) قالب مسلط شعر این دوره غزل است با مضمای عشق و دلدادگی.

۷۴- پدیدآورندگان «نصیحة‌الملوک - رسالت‌الطیر - خوان اخوان - تحفة‌العراقین» به ترتیب خالق آثار گزینه‌ی ... نیز هستند.

(۱) صاحبیه - روزی با جماعت صوفیان - زادالعارفین - عقل‌نامه

(۲) بوستان - تمہیدات - شادبهر و عین‌الحیات - الہی‌نامه

(۳) مجالس پنج‌گانه - لغت موران - جامع‌الحكمتین - منتشرات

(۴) مکاتیب - فی حالة الطفویلیه - زادالمسافرین - هشت بهشت

۷۵- عبارات زیر به ترتیب معرف آثار کدام گزینه هستند؟

الف) در این کتاب، نامهای زیبای ایرانی و رسم‌ها و عادات و آداب و رسوم اجتماعی بسیاری آمده است.

ب) قدیم‌ترین و یکی از مهم‌ترین تفسیرهای شیعه به زبان فارسی است.

ج) این کتاب بعد از کتاب شرح تعریف یکی از قدیم‌ترین متون صوفیانه است.

د) نثر علمی فارسی حدوداً با این کتاب آغاز می‌شود.

(۱) سندبادنامه - مجمع‌البیان طبرسی - کشف‌المحجب - هدایة‌المتعلمين فی الطب

(۲) سمک عیار - مجمع‌البیان طبرسی - رسایل - هدایة‌المتعلمين فی الطب

(۳) سندبادنامه - روض الجنان و روح الجنان - رسایل - الابنیه

(۴) سمک عیار - روض الجنان و روح الجنان - کشف‌المحجب - الابنیه

۷۶- کدام گزینه، نادرست است؟

(۱) غیر از مختارنامه، بیش‌تر آثار منظوم عطار، در قالب مثنوی است.

(۲) طبقات‌الصوفیه متأثر از تذكرة‌الاولیا عطار بوده است.

(۳) تذكرة‌الاولیا بعد از طبقات‌الصوفیه و کشف‌المحجب نوشته شده است.

(۴) عطار، پیرو سنایی و پیشوaro مولانا در سروden اشعار عارفانه بوده است.

۷۷- کشور ... سرچشم‌های طبیعت‌گرایی بود و طبیعت‌گرایان آن خود را نسل دوم ... می‌دانستند. ناتورالیسم را با نام ... صاحب رمان «بول»، متراծ دانسته‌اند.

(۱) فرانسه - واقع‌گرایان - امیل زولا

(۲) آلمان - واقع‌گرایان - بالزاک

۷۸- کدام گزینه درباره‌ی هنرمندان کلاسیک نادرست است؟

(۱) گتشد منتقد آلمانی می‌گوید: راه التذاذ شعری باید همان باشد که باستانیان به درستی انتخاب کرده‌اند.

(۲) مولیر با نمایش‌نامه‌های کمدی خود، جایگاهی ویژه پیدا کرد. نمایش‌نامه‌ی خسیس او، به بیشتر زبان‌های دنیا ترجمه شده است.

(۳) بی‌پر کورنی، بزرگ‌ترین شاعر دراماتیک فرانسه است. چهار تراژدی مشهور کورنی به گونه‌ای با ایران و ایرانیان رابطه دارد.

(۴) شاعر معروف اوپیتز و نویسنده و نقاد تئاتر لسینگ، از مشهورترین هنرمندان کلاسیک آلمان به شمار می‌آیند.

۷۹- چند مورد از آثار زیر مربوط به سبک سمبولیسم است؟

«جنایت در کوی غسالخانه - نظم و نثر - فصلی در دوزخ - گل‌های بدی - اشراق - مادام بوواری - در جست‌وجوی زمان از دست رفته - آورا - تیمور لنگ»

(۱) شش ۲) چهار ۳) پنج ۴) هفت

۸۰- سخن زیر از کیست و در کدام کتاب نوشته شده است؟

«عقل و منطق را دوست بدارید و بیوسته بزرگ‌ترین زینت و ارزش اثر خود را از آن کسب کنید.»

(۱) راسین، استر ۲) ارسسطو، فن شعر ۳) بولو، فن شعر ۴) مراسلات منظوم



کل کتاب

صفحه‌های ۴ تا ۲۰۲

تاریخ ادبیات ایران و جهان (۲)

۸۱- توضیح کدام یک از آثار «نیما» نادرست است؟

(۱) منظومه‌ی خانواده‌ی یک سرباز را در مسیر کمال بخشیدن به ساخت بیرونی افسانه سرود. در این شعر، او به نوعی واقع‌گرایی ادبی و هنری و حتی گونه‌ای تفکر اجتماعی نزدیک می‌شود.

(۲) افسانه، بیان سرگذشت بی‌دلی‌ها و ناکامی‌های خود شاعر است که به طرز لطیفی با سرنوشت جامعه و روزگار او پیوند خورده است.

(۳) قنوس همان شکل و بیان کامل‌تازه‌ی شعر فارسی است که هم از قید تساوی و قافیه‌ی سنتی آزاد است و هم تخیل و شکل ارائه‌ی آن با آن چه در شعر گذشته‌ی فارسی بود، به کلی تفاوت دارد.

(۴) نیما منظومه‌های مرغ غم، خواب زمستانی، مرغ آمین و آب در خوابگه مورچگان را در قالب نو نیمازی سروده و در عین حال، صورت تمثیلی را در آن‌ها حفظ کرده است.

۸۲- خالقان آثار زیر، به ترتیب پدیدآورندگان آثار گزینه‌ی ... نیز بوده‌اند.

«پرنده‌ی منزوی، تاریخ احزاب سیاسی، فنون شعر و کالبدهای پولادین آن، روش تحقیق در دستور زبان فارسی»

(۱) دو مرغ بهشتی، شکوفه‌ها، زمزمه‌ی بهشت، پالیزان

(۲) خروس و بوقلمون، امثال و حکم، تاریخ تطور نظم فارسی، بز ملاحسن مسئله‌گو

(۳) عمرو رجب، تصحیح مجمل التواریخ، اشک معشوق، شراب خانگی

(۴) جند جنگ، تصحیح دیوان سلمان ساوجی، تیرانا، طلس مشکسته

۸۳- اثر کدام گزینه نادرست معرفی شده است؟

(۱) جامع التواریخ: تألیف کتاب به سال ۷۱۰ هجری به پایان رسیده و نشری پخته و عالمانه دارد.

(۲) تاریخ جهان‌گشا: نشر کتاب مصنوع و دشوار است و در آن لغات عربی و مغولی زیادی به کار رفته است.

(۳) مسالک المحسنین: یکی از حسب‌حال‌های خواندنی دوره‌ی قاجاریه است. هدف نویسنده، تشریح اوضاع اجتماعی عصر خود است.

(۴) سیاحت‌نامه‌ی ابراهیم بیک: رمانی است تاریخی، خواندنی و شیرین که در شهر استانبول با شور و صمیمیت در بیان نوشته شده است.

۸۴- جاهای خالی عبارت زیر به ترتیب با کدام گزینه کامل می‌شود؟

«جامی که بعدها به ... هم ملقب گردید، در سال ... هجری قمری در ناحیه‌ی خرجد جام دیده به جهان گشود. در کودکی همراه پدر به ... رفت و در مدرسه‌ی نظامیه‌ی آن‌جا اقامت گزید. مثنوی ... این شاعر در ذکر موعظه و نصیحت از زبان فیلسوفان یونانی است.»

(۱) نورالدین - ۸۱۷ - هرات - خردناهی اسکندری

(۲) عبدالرحمن - ۹۱۷ - هرات - اسکندرنامه

(۳) نورالدین - ۹۱۷ - بخارا - آینه‌ی اسکندری

۸۵- عبارات زیر به ترتیب بیانگر ویژگی کدام شاعران هستند؟

«از شاعران سنت‌گرای عصر نیما که در قصیده‌ی پیرو ناصرخسرو بود اماً روانی و سادگی اسلوب سعدی نیز در قصاید او نمایان است.» - «از قصیده‌سرايان عصر صبا که کتابی به تقلید از گلستان سعدی دارد.» - «شاعری عارف که از آثار منشورش نکات و مراسلات معروف است.» - «شاعری در قرن هشتم که غزلیاتش را در جواب سعدی و قصایدش را در مورد مسائل اخلاقی و اجتماعی سروده است.»

(۱) حمیدی شیرازی - قاآنی - صائب تبریزی - سیف فرغانی

(۲) پروین اعتمادی - قاآنی - بیدل دهلوی - سیف فرغانی

(۳) حمیدی شیرازی - نشاط اصفهانی - صائب تبریزی - ابن یمین

(۴) پروین اعتمادی - نشاط اصفهانی - بیدل دهلوی - ابن یمین



۸۶- کدام گزینه، درباره‌ی شعر سید اشرف الدین حسینی (نسیم شمال) غلط است؟

(۱) شعر او فریاد انسانی آگاه و سختی‌کشیده از زمانه‌ای است که در آن جهل و خودکامگی مجالی برای اندیشه‌ی سالم باقی نگذاشته است.

(۲) ویژگی عمدی شعر او، گذشته از سادگی و صمیمیت زبانی، مضمون و محتوای آن است که از عمق وجود مردم مایه می‌گرفت.

(۳) اشعار او به زبان کوچه و بازار است و می‌توان آن را از لحاظ انسجام ادبی، فنی و جوهر شعری بلندپایه ارزیابی کرد.

(۴) شعر او حاوی قصه‌های شیرین، لطیفه‌ها و نکته‌سنگی‌هایی است که به روح و جان مردم آن عصر نزدیک است.

۸۷- کدام گزینه درباره‌ی مکتب «سورئالیسم» نادرست است؟

(۱) میدان‌های مغناطیسی نخستین کتاب این مکتب بود که به قلم آندره برتون و یکی از همکارانش منتشر شد.

(۲) واژه‌ی سورئالیسم را نخستین بار گیوم آپولینیر برای نامیدن یکی از نمایش‌نامه‌هایش به کار برد.

(۳) آندره برتون که از مؤسسان مکتب سورئالیسم است، در ضعف مکتب دادا می‌گوید: مرامنامه‌ی سال ۱۹۱۸ دادا مانند دروازه‌ای است که

به دالانی حلقوی باز می‌شود.

(۴) لویی آراگون ابتدا از هواخواهان دادائیسم بود و بعدها با کتاب شاعر در نیویورک به سورئالیسم روی آورد.

۸۸- سرایندگان اشعار «اللاجئه زن آواره» و «آوارگان عرب» به ترتیب چه کسانی هستند؟

(۱) محمود درویش فلسطینی - نزار قبانی مصری

(۲) جبرا ابراهیم جبرا فلسطینی - نازک‌الملاکه عراقی

(۳) کامل سلیمان لبنانی - عبدالوهاب البياتی عراقي

(۴) جبرا ابراهیم جبرا فلسطینی - عبدالوهاب البياتی عراقي

۸۹- پدیدآورندگان آثار «قضايای شعر معاصر - خانه‌ای از گوشت - جلال خالد - قهقهه‌خانه‌ی باشوره» به ترتیب کدام‌اند؟

(۱) نازک‌الملاکه - غادة السمان - خلیل سواحری - جمال بنوره

(۲) جبران خلیل جبران - یوسف ادریس - محمود احمد السید - جمال بنوره

(۳) نازک‌الملاکه - یوسف ادریس - محمود احمد السید - خلیل سواحری

(۴) جبران خلیل جبران - غادة السمان - جمال بنوره - خلیل سواحری

۹۰- با انتشار مجله‌ی آپلو در سپتامبر ۱۹۳۲ ... مکتب شعری ... را در میان شاعران عرب قوام بخشید.

(۱) احمد زکی ابو شادی - رمان‌نیک

(۲) عبدالوهاب البياتی - سمبیلیک

(۳) نازک‌الملاکه - سمبیلیک

(۴) جبران خلیل جبران - رمان‌نیک



تاریخ ایران و جهان (۱): کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۲۲۸
تاریخ ایران و جهان (۲): کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۲۴۹

تاریخ ایران و جهان (۱) و (۲)

۹۱- چه کسی با مسلمانانی که از طریق اسپانیا وارد اروپا شده بودند، جنگید و با خلافت عباسی رابطه برقرار کرد و کدام طبقه مشهورترین قشر جامعه‌ی اروپا در قرون وسطاً بودند؟

- (۱) شارلمانی - سرفها
(۲) ژوستینیان - شوالیه‌ها

۹۲- رشد اندیشه‌ی دموکراسی در اروپا حاصل ... بود، مهم‌ترین مشکل داخلی بریتانیا در قرن نوزدهم ... بود، انگلیسی‌ها با کمک ...، قیام مهدی سودانی را سرکوب کردند و شورش تای بینگ علیه ... در چین بود.

- (۱) انقلاب فرانسه - مبارزات استقلال طلبانه‌ی مردم ایرلند - فرانسویان - مفاسد اخلاقی و اجتماعی
(۲) انقلاب صنعتی - مبارزات مردم هندوستان - مصری‌ها - دخالت بیگانگان
(۳) انقلاب صنعتی - مبارزات مردم هندوستان - فرانسویان - مفاسد اخلاقی و اجتماعی
(۴) انقلاب فرانسه - مبارزات استقلال طلبانه‌ی مردم ایرلند - مصری‌ها - دخالت بیگانگان

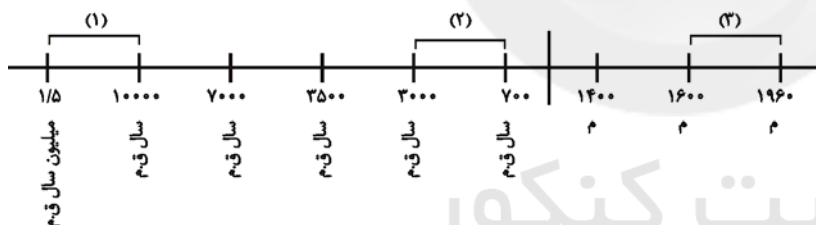
۹۳- در سال ۱۹۷۲ م. نیکسون و برزنف کدام قرارداد را امضا کردند و اولین برخورد حکومت صفوی با انگلیسی‌ها در زمان کدام شاه صفوی بود؟

- (۱) استارت - شاه عباس اول
(۲) سالت - شاه تهماسب اول
(۳) استارت - شاه تهماسب اول

۹۴- بیزدگرد سوم، آخرین شاه ساسانی در کدام ناحیه کشته شد و خلیفه‌ی عباسی امارت کدام نواحی را به نام عمرولیث صفاری نوشت؟

- (۱) مرو - طبرستان، کابل و بلخ
(۲) مرو - سیستان، خراسان و فارس
(۳) بغداد - سیستان، خراسان و فارس

۹۵- نمودار زیر به ترتیب شماره، چه دوره‌ای از تاریخ را نشان می‌دهد؟



(۱) کشاورزی و گردآوری غذا - فناوری صنعتی - آغاز شهرنشینی

(۲) شکار و گردآوری غذا - کشاورزی و اهلی کردن حیوانات - گسترش فن دریانوردی و رنسانس

(۳) شکار و گردآوری غذا - شکوفایی شهرنشینی و رشد آیین‌های بزرگ - رشد روزافزون فناوری

(۴) زندگی در دهکده‌های اولیه - شکوفایی شهرنشینی و رشد آیین‌های بزرگ - اکتشافات جغرافیایی و گسترش فن دریانوردی

۹۶- کدام نهاد در تشکیلات حکومتی ایران در عصر باستان و دوره‌ی اسلامی، رکنی مهم به شمار می‌رفت و در کدام دوره و به همت چه کسی فارسی، زبان رسمی و اداری شد؟

- (۱) وزارت - ابتدای زمامداری ساسانیان، ابن مسکویه
(۲) دربار - اواخر زمامداری سلجوقیان، عمیدالملک کندری
(۳) وزارت - ابتدای زمامداری ساسانیان، ابن مسکویه

۹۷- هر یک از اقدامات زیر به ترتیب به کدام پادشاهان مربوط می‌شود؟

«با از میان برداشتن رئیس ایل قاجار به مقام فرماندهی سپاه تهماسب دوم رسید. - امتیاز لاتاری و کشتیرانی در کارون در زمان او به انگلیسی‌ها داده شد. - قرارداد فین‌کنستاین در زمان اوی منعقد شد. - نخستین مدارس و اولین روزنامه در زمان اوی منتشر شد.»

(۱) نادر شاه - فتحعلی شاه - محمد شاه - محمد شاه

(۲) نادر شاه - ناصرالدین شاه - فتحعلی شاه - محمد شاه

(۳) کریم خان - مظفرالدین شاه - محمد شاه - فتحعلی شاه



- ۹۸- به عقیده‌ی پژوهشگران، چه عواملی اقوام آریایی را سختکوش، پرطاقت، بالنضباط و درستکار ساخته بود؟
- (۱) حمله‌ی مکرر بیابان‌گردان - لزوم مطیع کردن بومیان
 - (۲) مشکلات معیشت گله‌داری - مبارزه‌ی دائم با طبیعت
 - (۳) اعتقاد به تأثیر نیروهای ماوراء‌الطبیعه - درگیری دائم با بومیان
 - (۴) انزوای گروه‌ها در مناطق سکونت - جنگ‌های طولانی با بیابان‌گردان
- ۹۹- یکی از مشکلات ساسانیان در اواخر حکومتشان، دفع حملات ترکان در این دوره به ایران شد؟
- (۱) ضعف حکومت ساسانیان در اواخر دوره
 - (۲) نابسامانی‌های مربوط به ورود اسلام به ایران
 - (۳) اتحاد قبایل ترک و ایجاد حکومت قدرتمند
- ۱۰۰- مسافرت زائران مسیحی به بیت‌المقدس چه نتیجه‌ی مهمی داشت؟
- (۱) کمبود امکانات کافی برای نیازهای روزافزون مردم این ناحیه
 - (۲) آگاهی اروپاییان از شرایط اجتماعی و اقتصادی زندگی مسلمانان
 - (۳) وقوع واقعه‌ی مورد انتظار مسیحیان در شهر بیت‌المقدس
 - (۴) زمینه‌ساز بروز جدال‌های میان اروپاییان و مسلمانان
- ۱۰۱- هر یک از گزاره‌های زیر به ترتیب مربوط به چه مواردی است؟
- الف) از مشهورترین خطهای رایج در عصر ساسانی
- ب) آئین پیروان حضرت یحیی
- ج) پیمانی برای دفاع از مظلومان و ضعیفان
- د) مهم‌ترین مرکز مسیحیت در شبے‌جزیره‌ی عربستان
- (۱) میخی - حنفای - الساقون - یشرب
 - (۲) پهلوی اشکانی - صابئین - حلف‌الفضول - نجران
 - (۳) پهلوی ساسانی - صابئین - حلف‌الفضول - یشرب
 - (۴) آرامی - صابئین - الساقون - نجران
- ۱۰۲- نتیجه‌ی جنگ‌های متعدد با یهودیان که در سال‌های ۶ و ۷ ق رخ داد، چه بود و سرعت پیشرفت سپاه اسلام در زمان خلافت عمر در مقابل سپاه مجهز امپراتوری‌های ساسانی و روم معلوم کدام عامل نیست؟
- (۱) پیروزی مسلمانان - جاذبه‌ی اسلام
 - (۲) شکست مسلمانان - فشارهای داخلی و نابسامانی‌های اجتماعی
 - (۳) پیروزی یهودیان - رفتار انسانی و صلح‌طلبانه‌ی سرداران سپاه اسلام
 - (۴) شکست یهودیان - تقویت روحیه‌ی رفاه‌طلبی و تضعیف ارزش‌های معنوی
- ۱۰۳- در زمانی که پرتابالی‌ها با دور زدن آفریقا به سوی شرق در حرکت بودند، دریانوران اسپانیایی به فرماندهی چه کسی و با چه هدفی با چندین فرونده کشته حرکت به طرف غرب اقیانوس اطلس را آغاز کردند؟
- (۱) کریستف کلمب - کشف قاره‌ی آمریکا
 - (۲) امریکووسپوچی - رسیدن به هندوستان
 - (۳) کریستف کلمب - رسیدن به هندوستان
- ۱۰۴- سکه‌ی نقره‌ی زیر مربوط به زمان ... می‌باشد و درباره‌ی دوران حکومت او نمی‌توان گفت...
- (۱) مهرداد اول - قلمرو اشکانیان را در شرق و غرب وسعت داد.
 - (۲) تیرداد - قلمرو اشکانیان را در شرق و غرب وسعت داد.
 - (۳) مهرداد اول - در تثبیت حکومت اشکانی نقش زیادی داشت.
 - (۴) تیرداد - در تثبیت حکومت اشکانی نقش زیادی داشت.
- ۱۰۵- به چه علت حکومت ایلام سقوط کرد و کدام مورد از وظایف کاهنان مصری نمی‌باشد؟
- (۱) به موجب مشکلات داخلی و ضعف در اداره‌ی امور - قانونگذاری
 - (۲) به دلیل حمله‌های مکرر آشوری‌ها - تأیید سلطنت فرعانه
 - (۳) به موجب مشکلات داخلی و ضعف در اداره‌ی امور - تأیید سلطنت فرعانه
 - (۴) به دلیل حمله‌های مکرر آشوری‌ها - قانونگذاری





۱۰۶- هر یک از عبارات زیر مربوط به چه شخصیتی است؟ (به ترتیب)

الف) ایستادگی وی در برابر دخالت و زیاده‌روی‌های دولت انگلستان، موجب شد که سفیر و عوامل داخلی آن کشور علیه آن وزیر ادیب دسیسه کنند و موجبات برکناری و قتل وی را فراهم آورند.

ب) در سال‌های پایانی سلطنتش، بیشتر وقت خود را به سرودن شعر و شکار گذراند.

ج) در نظام قضایی اصلاحاتی به وجود آورد.

د) تغییر اوضاع جهانی و تشديد تکاپوهای استعماری سبب شد تا در مقابله با دشمنان خارجی و حفظ قلمرو ایران ناکام باشد.

(۱) قائم‌مقام - محمد شاه - امیرکبیر - ناصرالدین شاه
 (۲) امیرکبیر - محمد شاه - قائم‌مقام - فتحعلی شاه

(۳) قائم‌مقام - ناصرالدین شاه - امیرکبیر - فتحعلی شاه
 (۴) امیرکبیر - ناصرالدین شاه - قائم‌مقام - ناصرالدین شاه

۱۰۷- به ترتیب کدام عبارات درباره‌ی هر یک از عملیات‌های ذکر شده صحیح می‌باشد؟ (یک مورد اضافه است).

«عملیات مروارید - فتحالمبین - والفجر ۸ - مرصاد»

الف) شکست سنگینی بر منافقان که تهاجم گسترده‌ای را علیه ایران آغاز کرده بودند، وارد آوردن.

ب) اوج حماسه‌ی شجاعت و رشادت ملت ایران

ج) در پایان آن ناوجوه‌ی پیکان، هدف اصابت موشک دشمن قرار گرفت.

د) یکی از مهم‌ترین عملیات‌های غرورآفرین توسط دلاوران ایران زمین که صدها کیلومتر مربع از خاک ایران را از اشغال ارتش بعضی آزاد کردند.

ه) تصرف بندر فاو عراق توسط رژیم‌گران اسلام

(۱) ج - ۵ - ه - الف
 (۲) ه - ۵ - ج - ب
 (۳) ج - ب - ه - ۵
 (۴) ه - ب - ج - الف

۱۰۸- چند مورد از عبارت‌های زیر نادرست است؟

الف) به دنبال قیام خونین ۱۵ خرداد، امام خمینی (ره) با بیانات شدیداللحنی شاه را مورد خطاب و عتاب قرار داد و تقیه و سکوت در مقابل ظلم و جور را حرام دانست.

ب) ابتدا علی امینی مأمور اجرای اصلاحات مورد نظر آمریکا شد، اما رقابت شاه و امینی سرانجام به کناره‌گیری امینی انجامید.

ج) به دنبال قیام پانزده خرداد ۱۳۴۲ و سخنرانی روشنگرانه‌ی امام خمینی (ره)، احزابی که با پذیرش اساس سلطنت در چارچوب قانون اساسی پهلوی فعالیت سیاسی می‌کردند، محبوبیت و جاذبه‌ی خود را از دست دادند.

د) در هنگام طرح انقلاب سفید، نماینده‌ی امام خمینی (ره) و علمای برای رفتن نزد شاه، آیت‌الله کمالوند بود.

ه) اولین فعالیت سیاسی امام خمینی (ره) در جایگاه مرجعیت شیعه، اعتراض به تصویب‌نامه‌ی انجمن‌های ایالتی و ولایتی بود.

(۱) ۱۰۹- در ارتباط با زمینه‌های انقلاب مشروطه، شرایط غیر قابل تحمل اقتصادی که زمینه‌های اعتراض مردم را نسبت به استبداد فراهم آورد، معلول چه بود و پس از پیروزی مشروطیت چه کسی برای کمک به اصلاح اوضاع اقتصادی به ایران آمد؟

(۱) سلطه‌ی اقتصادی بیگانگان و سوء سیاست دولتمردان - مورگان شوستر

(۲) سلطه‌ی اقتصادی بیگانگان و سوء سیاست دولتمردان ایران - ناکس دارسی

(۳) گسترش بیکاری و فقر عمومی و عقب‌ماندگی نظام حکومتی ایران - مورگان شوستر

(۴) گسترش بیکاری و فقر عمومی و عقب‌ماندگی نظام حکومتی ایران - ناکس دارسی

۱۱۰- دخالت کشورهای اروپایی در امور داخلی امپراتوری عثمانی به چه بهانه‌ای بود و مهاجران به قاره‌ی آمریکا در سده‌ی ۱۸ م. پس از استقلال چگونه تعداد ایالات آمریکا را به پنجاه رساندند؟

(۱) توسعه‌ی عدالت اجتماعی و گسترش آزادی‌های فردی و اجتماعی - با پیشروی در غرب آمریکا و تملک سرزمین‌های سرخ‌پوستان

(۲) حمایت از اقلیت‌های قومی و مذهبی - با پیشروی در غرب آمریکا و تملک سرزمین‌های سرخ‌پوستان

(۳) حمایت از اقلیت‌های قومی و مذهبی - شکست نیروهای انگلیسی و تشکیل سیزده مهاجرنشین در سواحل غربی اقیانوس اطلس

(۴) توسعه‌ی عدالت اجتماعية و گسترش آزادی‌های فردی و اجتماعية - شکست نیروهای انگلیسی و تشکیل سیزده مهاجرنشین در سواحل غربی اقیانوس اطلس



جغرافیای (۱):
کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۱۷۱
جغرافیای (۲):
کل کتاب
صفحه‌های ۲ تا ۱۷۵

جغرافیای (۱) و (۲)

- ۱۱۱- منظور از حد متناسب جمعیت، بهترین تعادل ممکن بین ... و ... یک سرزمین می‌باشد که به عوامل مختلف ... بستگی دارد.
- (۱) منابع، تعداد جمعیت - سیاسی و فرهنگی
 (۳) منابع، تعداد جمعیت - اقتصادی و اجتماعی
- ۱۱۲- کدامیک از افراد زیر فقط قطب جنوب را اکتشاف کرده‌اند و اولین حلقه‌ی زنجیره‌ی غذایی در آب اقیانوس‌ها را کدام موجود زنده تشکیل می‌دهد؟
- (۱) روآلد آموندسن و رابت اسکات - پلانکتون
 (۳) چارلز ویلکس و جیمز کوک - پلانکتون
- ۱۱۳- چند مورد از عبارت‌های زیر نادرست است؟
- الف) در زاگرس جنس سنگ‌ها رسوبی و بیش‌تر آهکی است. در برخی نقاط مانند اطراف همدان و بروجرد، توده‌های آذرین درونی نیز به چشم می‌خورد.
 ب) زاگرس شمال غربی مانند دیواری در مقابل نفوذ توده‌های هوای مرطوب دریای مدیترانه و اقیانوس اطلس قرار گرفته است.
 ج) جلگه‌های ساحلی، نتیجه‌ی رسوب‌گذاری رودخانه‌هایی است که به دریا متنه‌ی می‌شوند و عواملی چون ارتفاع و جنس خاک نیز در وسعت جلگه‌ها تأثیر دارد.
 د) جلگه‌ی ساحلی خلیج فارس و دریای عمان به طول تقریبی ۱۵۰۰ کیلومتر از مصب اروند رود تا مرز پاکستان امتداد دارد.
 ه) دریاهای جنوب ایران به دلیل نزدیکی به مدار رأس السرطان بر کناره‌های خود تأثیر چندانی ندارند و فقط در برخی ماههای گرم، بادهای موسمی اقیانوس هند به سمت سواحل جنوب شرقی ایران می‌وزند و رگبارهایی را ایجاد می‌کنند.
- ۱) ۲ (۴) ۳ (۳) ۴ (۲) ۱ (۱) ۲- ارائه تعاریف زیاد از علم جغرافیا به چه دلیل است؟
- (۱) این رشته‌ی علمی بسیار پیچیده است.
 (۳) در بین جغرافیدانان در مورد تعریف این علم اختلاف نظر وجود دارد.
- ۱۱۴- کارآبی عکس‌های هوایی زمانی بهتر معلوم می‌شود که ...
- (۱) از یک ناحیه با فاصله‌ی زمانی مشخص، تصاویر متعدد عکس‌برداری شود. (۲) میدان دید گسترده‌ای به دست دهنده.
 (۳) با داده‌های دیگر ترکیب شوند.
- ۱۱۵- به ترتیب چه عواملی پس از انقلاب صنعتی موجب گردید جمعیت جهان چند برابر شود و چه عواملی بر ساختمنان جمعیت اثر می‌گذارد؟
- (۱) پیشرفت چشمگیر پزشکی و بهداشت، پیشرفت امکانات حمل و نقل و ارتباطات - امید به زندگی، تعداد فعالان اقتصادی، انفجار جمعیت
 (۲) توسعه‌ی ابزار و آلات و شیوه‌های کشاورزی، افزایش مهاجرت روستاییان به شهرها - امید به زندگی، تعداد فعالان اقتصادی، انفجار جمعیت
 (۳) پیشرفت چشمگیر پزشکی و بهداشت، پیشرفت امکانات حمل و نقل و ارتباطات - نرخ موالید، مرگ و میر و رشد طبیعی
 (۴) توسعه‌ی ابزار و آلات و شیوه‌های کشاورزی، سیل مهاجرت روستاییان به شهرها - نرخ موالید، مرگ و میر و رشد طبیعی
- ۱۱۶- کدام عوامل در پیدایش انواع سواحل مؤثرند و سواحل صخره‌ای که به داخل آب کشیده شده‌اند، تحت تأثیر چه عاملی با گذشت زمان به سواحل پست تبدیل می‌شوند؟
- (۱) رسوب‌گذاری، امواج، جزر و مد - امواج فرسایشی دریا
 (۳) رسوب‌گذاری، فعالیت آتش‌فشانی، مرجان‌ها - امواج فرسایشی دریا (۴) امواج، جزر و مد، مرجان‌ها - جزر و مد
- ۱۱۷- مهمنه‌ی ترین کمربند بیابانی در نیم‌کره‌ی شمالی شامل کدام مناطق است؟
- (۱) گی، بیابان عربستان، اریکا، آتاکاما، ترکستان، نامیب (۲) ترکستان، گی، تار، ایران، صحرای آفریقا، بیابان عربستان
 (۳) بیابان عربستان، تلکه ماکان، ایران، صحرای آفریقا، نامیب، تار (۴) اریکا، تلکه ماکان، ترکستان، گی، بیابان عربستان، آتاکاما
- ۱۱۸- کدام مورد از پیامدهای باران اسیدی نیست و قسمت عمده‌ی آلوگی دریای خزر ناشی از چیست؟
- (۱) افزایش حاصلخیزی خاک - فاضلاب‌های شهری و صنعتی رودخانه‌ی ولگا
 (۲) وارد شدن مواد سمی به خاک - استخراج و اکتشاف نفت از بستر آن
 (۳) کاهش مقاومت درختان در برابر گرما - استخراج و اکتشاف نفت از بستر آن
 (۴) از بین رفتن بناهای تاریخی از جنس سنگ مرمر یا آهک - فاضلاب‌های شهری و صنعتی رودخانه‌ی ولگا
- ۱۱۹- در ارتباط با «وقوع سیل و علل آن»، صحیح یا غلط بودن جملات زیر را به ترتیب مشخص کنید.
- الف) کشور بنگلادش از جمله مناطقی است که همه ساله شاهد وقوع سیل است.
 ب) شبکه‌ی آبراهه‌ی پرتراکم، بیش‌تر آب‌ها را در زمین نفوذ می‌دهد.
 ج) بارندگی‌های آرام و طولانی در مناطق خشک از علل وقوع سیل است.
 د) سیل در تمام نقاط کره‌ی زمین ممکن است رخ دهد به خصوص در مسیر رودها و مجاري موقتی عبور آب.
 (۱) غ - ص - ص - غ (۲) غ - غ - ص - غ (۳) ص - ص - غ - ص (۴) ص - غ - غ - ص



۱۲۱- اولین مرحله برای تأمین آب سالم کدام است و کدام بخش بیش ترین مصرف کننده‌ی آب در ایران است؟

- (۱) جمع‌آوری آب‌های سطحی - آب مصرفی شهری و روستایی
- (۲) کشف و یافتن منابع مناسب آب - کشاورزی
- (۳) جمع‌آوری آب‌های سطحی - کشاورزی
- (۴) کشف و یافتن منابع مناسب آب - آب مصرفی شهری و روستایی

۱۲۲- کدام گزینه در مورد اهمیت گردشگری نادرست است؟

- (۱) در کشورهای در حال توسعه، گردشگری بالاترین منبع درآمد مهم حتی پیش از درآمدهای نفتی است.
- (۲) ایجاد زمینه برای اشتغال افراد از راه توسعه‌ی گردشگری برای کشورهایی با جمعیت جوان مفید است.
- (۳) گردشگری از جنبه‌های اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی برای کشورها اهمیت دارد.
- (۴) به جریان اقتصادی که از طریق گردشگری در کشور میزبان حاصل می‌شود، صادرات نامرئی می‌گویند.

۱۲۳- هر کدام از مناطق زیر به چه دلیل، جمعیتی کم یا پراکنده دارند؟ (به ترتیب)

«ناوه‌ی دورافتاده - نواوه‌ی داخلی قاره‌ها»

- (۱) نبود ثروت و سرمایه - عدم دسترسی به وسایل حمل و نقل

- (۲) سطح پایین فناوری - کمبود ذخایر آب، انرژی و معادن

- (۳) عدم دسترسی به وسایل حمل و نقل و ارتباطی - فقدان امکانات تجارت، بازارگانی و دریانوری

- (۴) فقدان امکانات تجارت، بازارگانی و دریانوری - کمبود ذخایر آب، انرژی و معادن

۱۲۴- جغرافیا بیش از هر چیز بر چه امری تأکید می‌کند و جغرافیدان از چه ابزار و فنون پیشرفت‌هایی برای رسیدن به نتایج مطلوب بهره می‌برد؟

- (۱) توسعه‌ی پایدار - سنجش از دور
- (۲) پراکندگی فضایی - نقشه‌های کوچک مقیاس
- (۳) توسعه‌ی پایدار - تصاویر ماهواره‌ای
- (۴) پراکندگی فضایی - کارتوگرافی و آمار

۱۲۵- نگهداری از تپه‌های ماسه‌ای ساحلی ... به دلیل تأثیر آن‌ها در کاهش تلفات جانی و مالی اهمیت فراوان دارد، در سواحل ...

منابع معدنی با ارزشی با ارزشی مانند ذخایر قلع یافت می‌شود و تردد زیاد نفتکش‌ها در ... باعث افزایش آلودگی شده است.

- (۱) هلند - هلند - سوئد

- (۲) انگلستان - مالزی - سوئد

- (۳) انگلستان - هلند - کانال سوئز

۱۲۶- ویژگی‌های «خرد شدن سنگ‌ها پس از ترک خوردن - ترکیب اکسیژن و رطوبت» به ترتیب مربوط به کدام نوع هوازدگی

است و کدام عامل از تغییرات بعد از به وجود آمدن کوهستان‌ها است؟

- (۱) فیزیکی - شیمیایی - تغییر شکل در اثر عمل فرسایش و از دست دادن ارتفاع خود

- (۲) شیمیایی - فیزیکی - رسوب‌گذاری و حمل مواد در چاله‌ها و نواوه‌ی پست

- (۳) فیزیکی - شیمیایی - رسوب‌گذاری و حمل مواد در چاله‌ها و نواوه‌ی پست

- (۴) شیمیایی - فیزیکی - تغییر شکل در اثر عمل فرسایش و از دست دادن ارتفاع خود

۱۲۷- در چه دوره‌ای پوسته‌ی زمین یکپارچه بود و قاره‌ها به یکدیگر متصل بودند، حدود ۸۸ درصد از کل مواد نفتی صادر شده از

کجا عبور می‌کند و رشد قابل ملاحظه در زمینه‌ی صنعت برخی کشورهای شرق و جنوب‌شرق آسیا بیش تر مرهون سرمایه‌گذاری کدام کشور است؟

- (۱) ترشیاری - خلیج فارس - ژاپن

- (۲) پرکامبرین - خلیج فارس - چین

- (۳) پرکامبرین - تنگه هرمز - چین

۱۲۸- نواوه‌ی که در آن‌ها دمای سردترین ماه سال کمتر از $C^{\circ} 3$ - بوده و در بیش تر مواقع بارش به صورت برف است، دارای کدام

اقلیم می‌باشد و چه چیزی موجب تبدیل چشم‌اندازهای طبیعی به چشم‌اندازهای فرهنگی می‌شود؟

- (۱) C - فعالیت انسان در سطح کره‌ی زمین

- (۲) D - نقش عوامل طبیعی در تقسیم‌بندی نواوه‌ی

- (۳) C - نقش عوامل طبیعی در تقسیم‌بندی نواوه‌ی

۱۲۹- در برخی بیابان‌های دنیا از جمله ... یارانگ وجود دارد. خاک‌های ریزدانه و زرد رنگ (لُس) را در ... می‌توان دید.

- (۱) آتاکاما - شمال چین

- (۲) دشت لوت ایران - اروپای مرکزی

- (۳) بیابان غربی مصر - دشت لوت ایران

۱۳۰- کدام گزینه نادرست است؟

۱) بعد از جنگ جهانی دوم در سال‌های ۱۹۵۰-۷۰ برنامه‌ی اصلاحات ارضی برای از بین بدن بزرگ مالکی و به نفع دهقانان در بسیاری از

کشورها انجام گرفت.

۲) در کشورهای توسعه‌یافته‌ی آمریکای شمالی، شمال غرب اروپا و اقیانوسیه، بیش از ۷۵ درصد مردم در شهرها زندگی می‌کنند.

۳) مهم‌ترین عامل توسعه‌ی حومه‌نشینی، افزایش جمعیت شهرها در سال‌های اخیر بوده است.

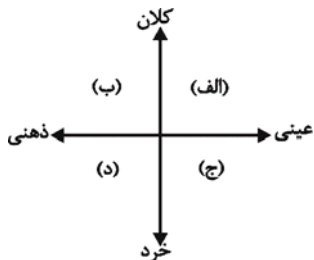
۴) مگالاپلیس‌ها معمولاً شکل خطی یا کربیدوری دارند و ممکن است در طول سواحل یا حوضه‌های انواع منابع معدنی شکل بگیرند.



جامعه‌شناسی (۱)

کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۱۱۰

۱۳۱- با توجه به نمودار زیر، به ترتیب مصدق مناسب برای هر کدام از حروف داخل نمودار کدام است؟



(۱) کشور - آزادی بیان - صله‌ی رحم - احوال پرسی

(۲) رosta - عدالت - سلام کردن - فدکاری

(۳) کشور - عدالت - عیادت از بیمار - اندیشیدن درباره‌ی کنکور

(۴) ایران - بخشش گناهکار - هوش - تکبر

۱۳۲- این که جامعه‌شناسی پوزیتیویستی، موضوع خود را مانند یکی از پدیده‌های انداموار طبیعی در نظر می‌گرفت، بیان‌گر چیست؟

(۱) دانش اجتماعی پیشینیان به دلیل استفاده از عقل و وحی، غیرعلمی است.

(۲) غلبی نوعی از حس‌گرایی که شناخت علمی را به دانش حس و تجربه، محدود نمی‌کند.

(۳) ارزش‌ها و هنجارهای پیشین جامعه، دچار تزلزل شده است.

(۴) تفاوت میان موضوع علوم طبیعی و علوم اجتماعی، نادیده انگاشته می‌شد.

۱۳۳- کدام ویژگی کنش‌های انسانی، قدرت پیش‌بینی علوم اجتماعی را با پیچیدگی‌هایی نسبت به علوم طبیعی همراه می‌سازد؟

(۱) آگاهانه بودن، ارادی بودن، متنوع بودن

(۲) آگاهانه بودن، تناسب داشتن با موقعیت زمانی، معنadar بودن

(۳) تناسب داشتن با موقعیت مکانی، هدف‌دار بودن، معنadar بودن

(۴) ارادی بودن، اجتماعی بودن، طبیعی بودن

۱۳۴- در رابطه با نظام اجتماعی، کدام گزینه نادرست است؟

(۱) همه‌ی پدیده‌ها در نظام اجتماعی، تأثیر و تأثر متقابل دارند.

(۲) نظام اجتماعی برآیند سایر پدیده‌های اجتماعی است.

(۳) پدیده‌های اجتماعی می‌توانند مستقل از یکدیگر تحقق پیدا کنند.

(۴) ناسازگاری در نظام تعلیم و تربیت، منجر به تغییراتی در نظام اجتماعی کلان می‌شود.

۱۳۵- عامل ایجاد هر یک از موارد زیر، به ترتیب کدام است؟

«مواد و موجودات خام بدون قداست در اختیار و کنترل بشر»، «تلاش برای به خدمت گرفتن زندگی دنیوی»، «آدمیان در

خدمت اهداف دنیوی» و «غلبه‌ی کنش‌های عقلانی معطوف به هدف».

(۱) افسون‌زدایی - بسط و توسعه‌ی عقلانیت ابزاری - غلبه‌ی کنش‌های عقلانی معطوف به هدف - زوال عقلانیت ذاتی.

(۲) رویکرد دنیوی و این‌جهانی - بسط و توسعه‌ی عقلانیت ابزاری - رویکرد دنیوی و این‌جهانی - بسط و توسعه‌ی عقلانیت ابزاری.

(۳) افسون‌زدایی - رویکرد دنیوی و این‌جهانی - غلبه‌ی کنش‌های عقلانی معطوف به هدف - بسط و توسعه‌ی عقلانیت ابزاری.

(۴) افسون‌زدایی - رویکرد دنیوی و این‌جهانی - بسط و توسعه‌ی عقلانیت ابزاری - زوال عقلانیت ذاتی.



۱۳۶- به ترتیب هر یک از موارد زیر، نتیجه‌ی چیست؟

«امکان همدلی و همراهی در علوم اجتماعی»، «امکان انتقاد نسبت به خطاهای رفتاری در علوم اجتماعی» و «واکنش و موضع‌گیری مناسب توسط دانشمندان علوم اجتماعی»

- (۱) فهم معانی کنش‌های دیگران - ظرفیت داوری درباره‌ی هنجارها و ارزش‌های رفتاری خود و دیگران - داوری و انتقاد درباره‌ی کنش‌های اجتماعی
- (۲) ظرفیت داوری درباره‌ی هنجارها و ارزش‌های رفتاری خود و دیگران - فهم معانی کنش‌های دیگران - داوری و انتقاد درباره‌ی کنش‌های اجتماعی
- (۳) فهم معانی کنش‌های دیگران - داوری و انتقاد درباره‌ی کنش‌های انسانی - ظرفیت داوری درباره‌ی هنجارها و ارزش‌های رفتاری خود و دیگران
- (۴) شناسایی کنش‌های اجتماعی انسان‌ها - ظرفیت داوری درباره‌ی هنجارها و ارزش‌های رفتاری خود و دیگران - داوری و انتقاد درباره‌ی کنش‌های اجتماعی

۱۳۷- به ترتیب هر یک از مفاهیم «فرمان دقت در پدیده‌های اجتماعی - حق محور بودن جامعه توحیدی - اسارت انسان در نظام

ظالمانه - سنت استدراج - ناتوانی در تحصیل علم مورد نیاز برای سعادت بشر» به کدام عبارت مربوط می‌شود؟

الف) نقد عقلانی گذشتگان

ب) دانش‌هایی که بشر نمی‌توانست از راه حس و تجربه بیاموزد.

ج) نزدیکی به هلاکت ابدی و فرو رفتن در فساد به وسیله‌ی فرصت‌ها و امکانات

د) پیامبران برای برداشتن زنجیرها فرستاده شدند.

ه) تعقل در سرنوشت اقوام و جوامع

(۲) الف - ه - ج - ب - ۵

(۱) ه - الف - د - ج - ب

(۴) الف - د - ج - ه - ب

(۳) ب - د - ه - الف - ج

۱۳۸- تفاوت‌هایی که مربوط به لایه‌های سطحی جهان اجتماعی باشد، از نوع تفاوت‌هایی است که در ... واقع می‌شود و

تفاوت‌هایی که به آرمان‌ها و اعتقادات اصلی باز می‌گردد، از نوع تفاوت‌های ... است. تفاوت‌هایی که مربوط به لایه‌های

عمیق جهان اجتماعی باشد، جزء تفاوت‌هایی است که ...

(۱) جهان‌های اجتماعی مختلف - درون جهان‌های اجتماعی مختلف - میان جهان‌های اجتماعی مختلف است.

(۲) درون یک جهان واحد - درون جهان‌های اجتماعی مختلف - یک جهان اجتماعی را به جهان اجتماعی دیگر تبدیل می‌کند.

(۳) جهان‌های اجتماعی مختلف - درون یک جهان واحد - میان جهان‌های اجتماعی مختلف است.

(۴) درون یک جهان واحد - میان جهان‌های اجتماعی مختلف - یک جهان اجتماعی را به جهان اجتماعی دیگر تبدیل می‌کند.

۱۳۹- کدام گزینه به ترتیب در ارتباط با نمودارهای صحیح است؟

(۱) تقسیم کار ساده و تقسیم کار پیچیده - جوامع ارگانیکی و مکانیکی

(۲) جهان‌های اجتماعی در عرض یکدیگرند. - پدیده‌های اجتماعی سرشار از معانی متفاوت هستند.

(۳) جهان‌های اجتماعی در طول یکدیگرند. - مسیر تحولات جوامع یکسان نیست.

(۴) توجه به تفاوت موضوع علوم اجتماعی و علوم طبیعی - جوامع مکانیکی و جوامع ارگانیکی

۱۴۰- کدام یک از گزینه‌های زیر تأثیر شناخت علمی بر شناخت عمومی را نشان می‌دهد و مرتبط با کدام مورد است؟

(۱) داوری در مورد درست و نادرست بودن آگاهی عامه - حمایت

(۲) رفع عدم کارایی فهم عرفی - حل مشکلات

(۳) ایجاد پرسش و مسئله - طرح پرسش

(۴) بسط شناخت عمومی - کشف حقیقت



۱۴۱- هر یک از موارد زیر، مصدق کدام مفهوم است؟

«مکان و زمان تولد»، «افزایش ثروت از ارزش‌های اصلی نهاد اقتصادی در نظام سرمایه‌داری است»، «خرده‌فرهنگ اصناف

مختلف» و «جایگاه فرد در جامعه یا گروه اجتماعی»

(۱) هویت ثابت - خرده‌فرهنگ موافق - خرده‌فرهنگ عمومی جامعه - موقعیت اجتماعی

(۲) هویت ثابت - خرده‌فرهنگ نهادهای اجتماعی - خرده‌فرهنگ موافق - موقعیت اجتماعی

(۳) هویت فردی - خرده‌فرهنگ موافق - خرده‌فرهنگ عمومی جامعه - هویت شخصی

(۴) هویت فردی - خرده‌فرهنگ نهادهای اجتماعی - خرده‌فرهنگ موافق - هویت شخصی

۱۴۲- کدام یک از گزینه‌های زیر نادرست است؟

(۱) جامعه‌پذیری در جوامع مختلف شیوه‌ی واحد و ثابتی ندارد.

(۲) همواره افرادی هستند که جذب عقاید، ارزش‌ها و آرمان‌های جهان اجتماعی خود نمی‌شوند.

(۳) مسئولیت برخی از مراتب امر به معروف و نهی از منکر به عهده‌ی همه‌ی افراد جامعه است.

(۴) جامعه افرادی را که مطابق عقاید، ارزش‌ها و قواعد جامعه عمل کنند، قانع می‌کند.

۱۴۳- چرا فرهنگ‌های آرمانی و واقعی جوامع و نظام‌های مختلف با یکدیگر تفاوت دارند؟

(۱) زیرا آرمانی یا واقعی بودن یک عقیده، ارزش، هنجار و کنش اجتماعی بر اساس نوع نگاه و رفتار جوامع مختلف تعیین می‌شود.

(۲) زیرا در جوامع مختلف در گذر زمان امکان تغییر فرهنگ واقعی و آرمانی وجود ندارد.

(۳) زیرا آرمانی و واقعی بودن هر بخش از فرهنگ با علم متناسب با همان بخش شناخته می‌شود.

(۴) زیرا آرمانی و واقعی بودن عقاید و کنش‌ها بر اساس جهل یا آگاهی مردم جوامع، تعیین نمی‌شود.

۱۴۴- حقیقت و واقعیت ... بر هم منطبق‌اند و حقیقت در ... ثابت نیست.

(۱) در قلمرو پدیده‌هایی که محصول کنش انسان هستند - قلمرو آرمان

(۲) در قلمرو موجودات غیر از انسان - قلمرو واقعیت

(۳) در قلمرو زندگی انسان - قلمرو آرمان

(۴) هنگامی که انسان‌ها مطابق حق عمل کنند - قلمرو واقعیت

۱۴۵- به ترتیب عبارات زیر را از حیث صحیح یا غلط بودن، مشخص کنید.

«جهان غربی به تناسب رویکرد این جهانی خود، با آن دسته از اوصاف روانی و اخلاقی سازگار است که در ارتباط با آرمان‌ها و

ارزش‌های دنیوی آن، شکل گیرند.»

«هر جهان اجتماعی بر اساس قواعد و هنجارهای خود شکل می‌گیرد و بر اساس آن‌ها، عقاید و ارزش‌های کلان خود را

سازمان می‌دهد.»

«در جامعه‌ی قبیله‌ای، هویت جمعی افراد، به ثروت و توان اقتصادی آن‌ها بستگی دارد.»

(۴) غ - ص - غ

(۳) ص - غ - ص

(۲) غ - ص - ص

(۱) ص - غ - غ



۱۴۶- به ترتیب عبارات کدام گزینه مرتبط با مفاهیم زیر هستند؟

«ارتباطات بین فرهنگی»، «خودباختگی فرهنگی» و «از خودبیگانگی فرهنگی»

(۱) بازسازی عناصر سازگار با اصول توسط جهان اسلام - از یاد بردن هویت خود توسط جوامع خودباخته - فرهنگ‌های سکولار آدمی را از حقیقت جهان دور می‌کنند.

(۲) جهان غرب پس از رویارویی با اسلام متتحول گشت. - فرهنگ‌های سکولار آدمی را از حقیقت جهان دور می‌کنند. - مانع تعامل و داد و ستد فرهنگی می‌شود.

(۳) کسب هویت جدید مناسب با نوآوری‌های خود فرهنگ - عدم توانایی برای ملحق شدن به فرهنگ دیگر - فرهنگی که بر اساس فطرت انسانی شکل نگرفته باشد.

(۴) فرهنگی که با حفظ عقاید و تعامل زمینه‌ی توسعه‌ی خود را فراهم می‌کند. - سرایت داد و ستد فرهنگی به لایه‌های عمیق - افراد یک جامعه مبهوت و مقهور جامعه دیگر شوند.

۱۴۷- امور مطرح شده‌ی زیر به ترتیب پیامد چیست؟

«تأمل و بازبینی نظریه‌پردازان غربی در نظرات پیشین خود - علل بیرونی تعارضات فرهنگی - تحرک اجتماعی صعودی صرفاً برای صاحبان سرمایه»

(۱) گشایش افق‌های جدید توسط حیات معنوی اسلام - از بین رفتن ثبات مبادی هویتساز فرهنگ - جامعه‌ی مبتنی بر ارزش‌های اقتصادی

(۲) ظاهر شدن اسلام به عنوان قطب فرهنگی جدید - تأثیرپذیری از فرهنگ‌های دیگر - جامعه‌ی مبتنی بر سکولاریسم

(۳) گشایش افق‌های جدید توسط حیات معنوی اسلام - تأثیرپذیری از فرهنگ‌های دیگر - جامعه‌ی مبتنی بر ارزش‌های اقتصادی

(۴) ظاهر شدن اسلام به عنوان قطب فرهنگی جدید - از بین رفتن ثبات مبادی هویتساز فرهنگ - جامعه‌ی مبتنی بر سکولاریسم

۱۴۸- کدام یک از گزینه‌های زیر نادرست است؟

(۱) نظام سیاسی اگر از ارزش‌ها و آرمان‌های فرهنگی دور شود، زمینه‌ی تعارضات، تزلزل و بحران‌های فرهنگی و هویتی را پدید می‌آورد.

(۲) نظام اقتصادی می‌تواند با حمایت‌های ویژه از حکومت و دولت، قدرت آن را تحکیم بخشد یا بالعکس، زمینه‌ی فروپاشی نظام سیاسی را فراهم کند.

(۳) نظام اقتصادی با مقررات مالی و مدیریت اجرایی، بر نظام سیاسی تأثیر می‌گذارد.

(۴) در یک جهان اجتماعی، نظام سیاسی نمی‌تواند مستقل از نظام‌های اجتماعی دیگر باشد و با نظام‌های فرهنگی و اقتصادی تعامل متقابل دارد.

۱۴۹- کدام یک، در رابطه با سیاست و حکومت و رابطه‌ی نظام سیاسی با نظام‌های دیگر، درست نیست؟

(۱) هر نظام اجتماعی به تناسب هویت و فرهنگ خود، آرمان‌ها و ارزش‌های ویژه‌ای دارد و قوای سه‌گانه عهده‌دار وظایف حکومت هستند.

(۲) اگر نظام سیاسی به دلایل خارجی یا داخلی از اصول و ارزش‌های فرهنگی، عدول کند، نظام فرهنگی مقبولیت نظام سیاسی را حفظ می‌کند.

(۳) حکومت، مجموعه عواملی هستند که سیاست‌های مربوط به کل جامعه را پیش می‌برند و با گستردگی حکومت، قوای سه‌گانه از هم تفکیک پیدا می‌کند.

(۴) در یک جهان اجتماعی، نظام سیاسی نمی‌تواند مستقل از نظام‌های اجتماعی دیگر باشد؛ بلکه در تعامل با آن‌ها قرار می‌گیرد.

۱۵۰- هر یک از موارد زیر به ترتیب مرتبط با عبارات کدام گزینه است؟

«سازگاری لیبرال دموکراسی با فرهنگ جهان غرب»، «مدینه‌ی فاضله از دیدگاه فارابی» و «تناقض دموکراسی»

(۱) رویکردی دنیوی به عالم هستی - جامعه‌ای وحیانی و بر اساس قانون الهی - برتری آزادی از فضیلت مستقل از خواست مردم

(۲) مرجع بودن خواست انسان‌ها برای ارزش‌ها - شکل‌گیری جامعه بر اساس سنت الهی - برتری آزادی از حقیقت مستقل از خواست مردم

(۳) انکار شناخت علمی ارزش‌های اجتماعی - شکل‌گیری جامعه بر اساس سنت الهی - برتری ارزش عدالت نسبت به آزادی

(۴) عدم داوری ارزشی توسط علم تجربی - جامعه‌ای وحیانی و بر اساس قانون الهی - برتری ارزش عدالت نسبت به آزادی



کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۸۹

منطق

۱۵۱- با توجه به تعریف ارسطوئیان از انسان، کدام گزینه درست نیست؟

(۱) ملاک برتری انسان بر سایر موجودات قدرت تفکر و اندیشه‌ی او است.

(۲) ناطق بودن انسان اشاره به این دارد که انسان موجودی است که از روی فکر سخن می‌گوید.

(۳) تعریف ارسطوئیان از انسان، بیانگر اهمیت و جایگاه سخن گفتن در ساختار وجودی انسان است.

(۴) تفکر، مهم‌ترین فعالیت روح انسان است که در کتاب‌های منطقی و فلسفی معمولاً به نطق تعبیر می‌شود.

۱۵۲- در فرآیند روشن کردن تصورات مجھول با استفاده از اندوخته‌های تصویری، علم منطق لزوماً چه وظیفه‌ای دارد؟

(۱) تبیین قواعد (۲) تبیین اشیا (۳) تعریف (۴) توسعه‌ی تصورات

۱۵۳- رابطه‌ی بین دو مفهوم «فکر» و «تصور»، ...

(۱) بین دو مفهوم سبب و میوه هم برقرار است.

(۲) از نوع رابطه‌ای است که چهار قضیه به دست می‌دهد.

(۳) با سورکلی در جملات سلبی نشان داده می‌شود.

(۴) اصولاً منتفی است و جزء نسبت چهارگانه نمی‌تواند باشد.

۱۵۴- کدام دسته از مفاهیم زیر، همگی قابلیت استفاده در تعریف را دارند؟

(۱) ناخ - وجود - سلمان فارسی - کتاب فلسفی

(۲) شریک الباری - دریای جیوه - مسیح - دوست من

(۳) منطق - ستاره - وحی - روش

(۴) آب - شجاع - روح - کره‌ی زمین

۱۵۵- در رابطه با عرض خاص، کدام گزینه درست است؟

(۱) بخشی از ذات موضوعی را که بر آن قابل حمل است، تشکیل می‌دهد.

(۲) لازمه‌ی همه‌ی مصاديق یک نوع خاص است.

(۳) خود دارای افراد و مصاديقی است.

(۴) راه رونده نسبت به هیچ کلی‌ای، عرض خاص نیست.

۱۵۶- در مورد سلسله‌ی اجناس گزینه‌ی نادرست کدام است؟

(۱) هر فقره از سلسله‌ی اجناس مشترک میان چند نوع است.

(۲) هر فقره از سلسله‌ی اجناس نسبت به فقره‌ی قبلی جنس است.

(۳) با پیشروی به سمت جنس عالی شمول مصاديق بیشتر می‌شود.

(۴) جنس عالی لزوماً قابل تعریف نیست.

۱۵۷- تعریف «جسم» به «جوهر رنگ پذیر» و «آب» به «مایع بی‌رنگ و بو» به ترتیب چگونه تعاریفی هستند و نازک بودن برای لباس، کدام یک از کلیات پنج گانه است؟

(۱) رسم تام - حد تام - عرض عام

(۲) حد تام - حد تام - عرض عام

(۳) حد تام - رسم تام - عرض خاص

۱۵۸- در کدام گزینه ترقیب مقدم و تالی متفاوت از سایر گزینه‌ها است؟

(۱) غافل مباش از عاقلی دریاب اگر صاحبدلی / باشد که نتوان یافتن دیگر چنین ایام را

(۲) در گردش خویش اگر مرا دست بدی / خود را بهانه‌ی ز سرگردانی

(۳) نوان بود هر که دانا بود / ز دانش دل پیش بربنا بود

(۴) هان کوزه‌گرا بپای اگر هشیاری / تا چند کنی بر گل مردم خواری

۱۵۹- در عبارت «چیز استوانه‌ای شکل سبز رنگ» مقصود از چیز، همان... است که ... می‌باشد و جنس عالی مفهوم «استوانه‌ای شکل»، ... است.

(۱) کیفیت - نوع عالی - جسم

(۲) جوهر - جنس‌الاجناس - جوهر

(۳) کیفیت - جنس‌الاجناس - مقدار

۱۶۰- ماهیت یک قضیه‌ی شرطی متصل را چگونه می‌توان یافت؟

(۱) حکم به اتصال یا عدم اتصال دو یا چند نسبت

(۲) حکم مشروط این قضایا

(۳) استلزم بین مقدم و تالی

(۴) استفاده از ادات شرط



۱۶۱- در مورد قضایی شرطی منفصل، کدام گزینه درست است؟

- (۱) حتماً در مقدمه‌ی دوم، قیاس استثنایی مورد استفاده قرار می‌گیرد و استثنایی به آن وارد می‌شود.
- (۲) از بین تمامی حالات نتیجه‌گیری در انواع مختلف این قضایا، در ۸ حالت نتیجه قطعی گرفته می‌شود و در ۲ حالت نتیجه‌ای نمی‌توان گرفت.
- (۳) در قضیه منفصل مانعه‌جمع تهها می‌توان از غلط بودن یک طرف قضیه به نتیجه‌ی قطعی رسید.
- (۴) در قضیه منفصل مانعه‌الخلو تنها نتیجه‌ی قطعی که گرفته می‌شود، صحیح بودن یک طرف قضیه است.

۱۶۲- اگر برای اثبات ضرب دوم از شکل سوم قیاس اقترانی به روش عکس مستوی عمل کنیم، در نهایت به کدام یک از ضروب شکل اول خواهیم رسید و آیا این ضرب از شکل سوم نتیجه‌بخش است؟

- (۱) ضرب دهم - بله
- (۲) ضرب نهم - خیر
- (۳) ضرب نهم - خیر
- (۴) ضرب دهم - خیر

۱۶۳- به ترتیب در کدام‌یک از حالات زیر هم کم و هم کیف تغییر می‌کنند و صدق و کذب کدام قضیه به محتوای آن بستگی دارد؟

- (۱) تضاد - عکس مستوی قضیه کاذب «بعضی الف ب نیست»
- (۲) عکس نقیض - متناقض قضیه صادق «بعضی الف ب است»
- (۳) تداخل - متضاد قضیه کاذب «هیچ الف ب نیست»
- (۴) تناقض - متداخل قضیه کاذب «هر الف ب است»

۱۶۴- اگر دو قضیه‌ی صادق «هیچ ج غیر ب نیست» و «بعضی ج الف است» را داشته باشیم، آن‌گاه کدام قضیه لزوماً کاذب می‌گردد؟

- (۱) بعضی ج الف نیست.
- (۲) هر الف غیر ب است.
- (۳) بعضی ب ج است.

۱۶۵- کدام گزینه نمی‌تواند نتیجه‌ی یک استقراباشد؟

- (۱) همه‌ی استدلال‌ها در پاسخ به چراها هستند.
- (۲) تمثیل در مقام آموزش بسیار مؤثر است.
- (۳) قیاس بهترین شکل استدلال است.
- (۴) هوای این شهر آلوده است.

۱۶۶- هرگاه قضیه‌ی «بعضی الف ج نیست» نتیجه‌ی یک قیاس اقترانی حملی باشد، اولاً: کدام‌یک از اشکال چهارگانه‌ی قیاس اقترانی حملی است؟ ثانیاً: ضروب منتج آن چندتاست؟ ثالثاً: شرایط انتاج آن کدام است؟

- (۱) دوم - ۶ - کلی بودن کبرا و اختلاف دو مقدمه در کیف
- (۲) سوم - ۶ - موجبه بودن صغرا و اختلاف دو مقدمه در کیف
- (۳) دوم - ۴ - کلی بودن کبرا و اختلاف دو مقدمه در کیف
- (۴) سوم - ۴ - موجبه بودن صغرا و کلی بودن یکی از دو مقدمه

۱۶۷- اصلی‌ترین بخش منطق چیست؟

- (۱) تعریف و استدلال
- (۲) یافتن اقتران صحیح
- (۳) قیاس
- (۴) بررسی صورت اندیشه

۱۶۸- در صنایع منطقی، شناخت ... برای تشخیص نوع استدلال ...

- (۱) مواد قضایا - ضروری است.
- (۲) مواد قضایا - ضروری نیست.
- (۳) صورت قضایا - کافی است.

۱۶۹- کدام ویژگی در خطابه باعث می‌شود که برای تشویق به بدی نیز مورد استفاده قرار گیرد؟

- (۱) مورد خطاب قرار دادن قلب و عواطف آدمی
- (۲) کمرنگ بودن نقش استدلال و برهان عقلی در آن
- (۳) قابلیت برخوردار شدن از محتوای غیرمنطقی
- (۴) عدم لزوم استفاده از یقینی‌ترین مواد

۱۷۰- استدلال‌های «بعضی حیوانات انسان نیستند، بعضی انسان‌ها حیوان نیستند.» «بعضی غیر خوردنی‌ها میوه نیستند، بعضی غیر میوه‌ها غیر خوردنی هستند.» محکوم به چه احکامی هستند؟

- (۱) هر دو دارای ایهام انعکاس هستند.
- (۲) اولی مغالطه در ماده و دومی مغالطه در صورت است.
- (۳) اول مغالطه در صورت و دومی مغالطه در ماده است.
- (۴) اولی مغالطه در صورت و دومی صحیح است.



کل کتاب
صفحه‌های ۱ تا ۷۱

فلسفه‌ی سال سوم

۱۷۱- سقراط ... به دلیل ... مایل نبود او را ... بخواند.

- (۱) قطعاً - تواضع و فروتنی - فیلسوف
 (۲) احتمالاً - تواضع و فروتنی - سوفیست
 (۳) قطعاً - همردیف نشدن با سوفیست‌ها - سوفیست
 (۴) احتمالاً - همردیف نشدن با سوفیست‌ها - دانشمند

۱۷۲- وجه تسمیه‌ی علوم تجربی، برگرفته از کدامیک از موارد زیر است؟

- (۱) هدف
 (۲) موضوع
 (۳) مفاهیم

۱۷۳- بحث شناخت در فلسفه، ...

- (۱) به عنوان یکی از افعال روانی انسان بررسی می‌شود.
 (۲) بدون ارتباط آن با روان‌شناسی، غیرقابل بررسی است.
 (۳) از ماهیت ذهن و چگونگی شناخت در عالم سخن می‌گوید.
 (۴) سخن از عالم خارج و شناخت پدیده‌ها به میان می‌آورد.

۱۷۴- کدامیک از موارد زیر، از مسائل مطرح شده در علم سیاست است؟

- (۱) دست‌یابی به مبانی و اصولی درباره‌ی ماهیت انسان و جامعه
 (۲) مستقل بودن یا نبودن جامعه از افراد آن
 (۳) تبیین عقلانی مسئله‌ی حاکمیت
 (۴) مشروعیت و مقبولیت رهبری

۱۷۵- در مورد تفاوت فلسفه‌ی اولی با دیگر علوم مانند فیزیک و شیمی و زیست‌شناسی، کدام گزینه صحیح است؟

- (۱) فلسفه‌ی اولی برخلاف دیگر علوم، به همه‌ی اشیا و موضوعات می‌تواند تعلق گیرد.
 (۲) توجه معمولی ما به اشیا، مانند توجه ما در فلسفه‌ی اولی به اشیا است.

- (۳) علوم دیگر غیر از فلسفه‌ی اولی به دنبال تمییز اشیا از یکدیگرند.
 (۴) مبحث تغییر و تحول تنها در علوم دیگر مورد بحث قرار می‌گیرد.

۱۷۶- در تکمیل عبارت زیر، کدام گزینه نادرست است؟

«در صورتی که بتوان با بسط مقال هر ادعایی را ثابت کرد، ...»

- (۱) نتیجه‌ی این می‌شود که هیچ حقیقتی در جهان وجود ندارد.
 (۲) حق و باطل از یکدیگر تفکیک‌ناپذیر می‌شوند.
 (۳) سلیقه‌ی افراد معیار حق و باطل می‌شود.
 (۴) همواره درک انسان بی‌ارزش تلقی می‌شود.

۱۷۷- در رابطه با عقاید پروتاگوراس، کدام مورد صحیح است؟

- (۱) به دلیل نسبیت حقیقت، نمی‌توان به تعلیم آن پرداخت.
 (۲) وی در کتب خود تنها به بحث نسبی بودن حقیقت پرداخته است.
 (۳) حقیقت، دست‌کم در میان تعدادی از افراد یکسان است.
 (۴) هر کس می‌تواند به حقیقت نایل آید.

۱۷۸- سقراط، چه چیزی را نتیجه‌ی تکاپوها و آزمایش‌های خود معرفی می‌کند؟

- (۱) بیدار شدن اذهان مردم
 (۲) مشخص شدن بی‌بهره بودن مدعیان دانایی از دانش
 (۳) آشکار شدن درستی پیام خدا
 (۴) مشهور شدن وی به دانایی

۱۷۹- سقراط علت کدامیک از تهمت‌های واردہ به خود را دانش خاص خود معرفی می‌کند؟

- (۱) سقراط خورشید را سنگ و ماه را کوه‌ای خاکی می‌داند.
 (۲) سقراط رفتاری خلاف دین در پیش گرفته است.
 (۳) سقراط سخنور توانایی است.
 (۴) سقراط جوانان را گمراه می‌کند.

۱۸۰- سقراط در صورت وقوع کدامیک از موارد زیر، خود را مستحق متهم شدن در دادگاه می‌دانست و علت محکوم شدن خود را چه معرفی می‌کرد؟

- (۱) ترسیدن از مرگ - قربانی کینه‌ها و حسادت‌ها شدن
 (۲) سرپیچی از فرمان خدا - ناتوانی از سخن گفتن و دفاع از خود
 (۳) ترسیدن از مرگ - ناتوانی از سخن گفتن و دفاع از خود
 (۴) سرپیچی از فرمان خدا - قربانی کینه‌ها و حسادت‌ها شدن



۱۸۱- در تکمیل عبارت زیر، کدام گزینه کاملاً نادرست است؟

«سقراط خواهان عمر بیشتر نبود تا ...»

(۲) زودتر با داوران دادگر آن جهان آشنا شود.

(۴) دشواری گریز از بدی را نمایان سازد.

۱۸۲- افلاطون رساله‌ی جمهوری را در ... نوشت و منظور او از نارسایی حواس ... نمی‌تواند باشد.

(۱) باب شناسایی - انکار مطلق تأثیر حواس در آگاهی

(۲) موضوعات مختلف - انکار تأثیر حواس در رسیدن به شناخت حقیقی

(۳) باب شناسایی - انکار تأثیر حواس در رسیدن به شناخت حقیقی

(۴) موضوعات مختلف - انکار مطلق تأثیر حواس در آگاهی

۱۸۳- طبق نظرات افلاطون پیرامون شناسایی، چگونه می‌توان به شناخت حقیقی رسید؟

(۱) به کار بردن قوه‌ی عقل و عبور از عالم محسوسات

(۲) شهود و حیانی حقایق عالم ماوراء طبیعت

(۳) بالاتر رفتن از عالم طبیعت و مشاهده واقعیات در جهان برتر

(۴) مدد گرفتن از عقل و فراتر رفتن از سطح حواس

۱۸۴- در گفت‌وگوی سقراط با تئتونس، به نظر سقراط در چه حالتی، تساوی عقلی افراد نتیجه می‌شود؟

(۲) مساوی بودن شناسایی با ادراک حسی

(۴) بی معنا بودن کاوشهای علمی و فلسفی

۱۸۵- با توجه به دیدگاه‌های افلاطون، کدام گزینه درست است؟

(۱) همه‌ی سایه‌ها و تصاویر، جلوه‌گاه خوبی و زیبایی روح آدمی است.

(۲) مثل ثابت و یکسان باقی می‌مانند و حواس انسان همواره اشتباه‌اند.

(۳) هدف از تربیت انسان را آماده شدن برای بهدست آوردن شناسایی واقعی و یقینی می‌داند.

(۴) حس و تجربه علاوه بر عالم مثل از درک سایه‌های آن نیز ناتوان است.

۱۸۶- عبارات زیر به ترتیب به کدام‌یک از فلاسفه مربوط می‌شود؟

«با او جربان عظیمی از تفکر ایجاد گردید.»، «حوزه‌های مختلف علمی را در آتن پدید آورد.»

(۴) ارسطو - افلاطون

(۳) سقراط - ارسطو

(۲) ارسطو - سقراط

(۱) سقراط - افلاطون

۱۸۷- به ترتیب کدام‌یک از علل زیر موصوف به «بیرونی، درونی و بیرونی» هستند؟

(۲) فاعلی - مادی - غایی

(۴) مادی - فاعلی - صوری

(۱) صوری - غایی - فاعلی

(۳) غایی - صوری - مادی

۱۸۸- آن چه بودنی است ... و آن چه شدنی است ... و این امور، ... هستند.

(۲) فعلیت شی - هیولا - مطلق

(۱) هیولا - فعلیت شی - مطلق

(۴) فعلیت شی - هیولا - نسبی

(۳) هیولا - فعلیت شی - نسبی

۱۸۹- کدام عبارت با توجه به نظریه علل اربعه، درست است؟

(۱) در همه موجودات، علت غایی عاملی آگاه و اصلی سازمان دهنده است.

(۲) شیء در اولین مرحله از مراحل وجودش دارای هیچ صورتی نیست.

(۳) هر علت فاعلی، یک عامل خارجی است که فعل از او سر می‌زند.

(۴) هیچ حرکتی بدون وجود علت غایی، امکان پذیر نمی‌شود.

۱۹۰- در بررسی «قابلیت تبدیل یک سنگ به مجسمه‌ای زیبا با دستان توانای یک مجسمه‌ساز ماهر» به کدام‌یک از موارد زیر اشاره‌ای نشده است؟

(۴) علت مادی

(۳) علت غایی

(۲) علت صوری

(۱) علت فاعلی



۱۹۱- چرا روان‌شناسان باید تعریف عملیاتی دقیقی از واژه‌هایی چون هوش ارائه بدهند و ابهام این مفاهیم را به حداقل برسانند؟

- (۱) تا از این طریق بتوانند به جنبه‌ی آزمون پذیر بودن جامه‌ی عمل بپوشانند.
- (۲) تا بتوانند به نتایج یکسانی در آزمایش‌های مکرر برسند.
- (۳) برای این که از این طریق فرآیند کنترل را اجرا کنند.
- (۴) برای دست یافتن به نظریه‌ای دقیق و مطمئن.

۱۹۲- کدام‌یک از عبارات زیر مربوط به «روش آزمایشی» نمی‌باشد؟

- (۱) مهم‌ترین اصل آن، کنترل متغیری است که دستکاری می‌شود.
- (۲) در این روش، ضروری است که ابتدا فرضیه‌ای در خصوص موضوع ارائه شود.
- (۳) هیچ راهی برای انجام روش آزمایشی به صورت خیلی دقیق وجود ندارد.
- (۴) از مزایای اصلی این روش تکرارپذیر بودن آن می‌باشد.

۱۹۳- کدام گزینه در خصوص رسش و یادگیری صحیح نیست؟

- (۱) یادگیری نتیجه‌ی تغییرات نسبتاً دائمی در احساس، فکر و ... است.
- (۲) وراحت در فرآیند رسش بی‌تأثیر نیست.
- (۳) در مورد اهمیت رسش و یادگیری نسبت به هم، اتفاق نظر وجود ندارد.
- (۴) توانایی تلفظ اولین کلمات در یک‌سالگی محصول رسش است.

۱۹۴- هر یک از موارد زیر به ترتیب به کدام مرحله‌ی رشد دوره‌ی رشد از تولد مربوط می‌شود؟

- (الف) در این مرحله سیستم عصبی مرکزی، ماهیچه‌ها و استخوان‌ها رشد سریعی دارند.
- (ب) در این مرحله ارتباط تغذیه‌ای بین مادر و فرزند برقرار می‌شود.
- (ج) در این مرحله بیشتر اندام‌ها و اجزای بدن مشخص می‌شود و رشد در این مرحله سریع‌تر است.

(۱) جنینی - رویانی - زیگوت (۲) رویانی - جنینی - زیگوت (۳) جنینی - زیگوت - رویانی (۴) رویانی - زیگوت

۱۹۵- طی دوره‌ی کودکی، کدام‌یک از خصوصیات زیر در رشد هیجانی و اجتماعی مشهود نیست؟

- (۱) خودمرکزی
- (۲) شکل‌گیری مثبت مفهوم خود
- (۳) رفتار نسبتاً مستقل
- (۴) آگاهی نسبت به توانایی‌های خود

۱۹۶- میثم در تشخیص رنگ‌های جعبه‌ی مداد رنگی مشکل دارد، او در ادراک تصویر میز با دشواری روبرو نیست و به راحتی می‌تواند جزئیات تصویری پیچیده را تحلیل کند. کدام تشخیص به وضعیت او نزدیک‌تر است؟

- (۱) مخروط‌های پیرامونی شبکیه که حساس به رنگاند، دچار مشکل‌اند.
- (۲) منطقه‌ی گیجگاهی تحتنی سالم است اما منطقه‌ی چهارم بینایی مشکل دارد.
- (۳) منطقه‌ی سوم بینایی سالم است اما منطقه‌ی چهارم احتمالاً معیوب است.
- (۴) منطقه‌ی سوم بینایی لزوماً سالم نیست و منطقه‌ی گیجگاهی تحتنی معیوب است.

۱۹۷- کدام گزاره در مورد اصول مهم در حافظه کاملاً درست نیست؟

- (۱) در تشخیص هم‌فایفه بودن کلمات، یادگیری سطحی درجه دوم مطرح است.
- (۲) این که کدام‌یک از معانی کلمه «مهر» را به خاطر آوریم، در چارچوب شbahت مرحله رمزگردانی و بازیابی تبیین می‌شود.
- (۳) اصل شbahت بین مرحله یادگیری و بازیابی به اصل زمینه، و یادگیری فعال به اثر تولید شهرت دارد.
- (۴) این که یادآوری آزاد از بازشناسی دشوارتر است، همواره صحیح نیست.

۱۹۸- عبور از حافظه‌ی کوتاه‌مدت به حافظه‌ی بلندمدت نیازمند ... است و عامل از بین رفتن حافظه‌ی کوتاه‌مدت ... است.

- (۱) تکرار - تداخل (۲) توجه - تداخل (۳) تمرين - جابه‌جایی (۴) دقت - زوال

۱۹۹- هر یک از مفاهیم زیر به ترتیب با کدام یک از انواع درمان در ارتباط است؟

«تفویت و تنبیه - کاربرد عمده در درمان افسردگی - جو حمایتی - کاهش علامت‌ها»

- (۱) شناخت درمانی - درمان زیستی - شناخت درمانی - درمان زیستی
- (۲) درمان رفتاری - شناخت درمانی - درمان رفتاری - شناخت درمانی
- (۳) شناخت درمانی - شناخت درمانی - درمان رفتاری - شناخت درمانی
- (۴) درمان رفتاری - شناخت درمانی - درمان مراجع محوری - درمان زیستی

۲۰۰- به هر یک از افراد زیر به ترتیب توصیه می‌کنید به کدام‌یک از مختصات سلامت روان مراجعه کند؟

- فردی که بعد از عوض کردن مدرسه خود در سازگار شدن با محیط جدید مشکل دارد.

- فردی که به اختلال روانی اسکیزوفرنی مبتلاست.

- فردی که به خاطر ترس شدید از مسخره شدن، در محیط‌های اجتماعی حاضر نمی‌شود.

(۱) روان‌شناس مشاوره - روان‌شناس بالینی - روان‌شناس بالینی (۲) روان‌پزشک - روان‌شناس بالینی

(۴) روان‌شناس بالینی - روان‌پزشک - روان‌شناس مشاوره (۳) روان‌شناس بالینی - روان‌پزشک - روان‌شناس بالینی

آرایه‌های ادبی

- «۴- گزینه‌ی ۶۱
«۲- گزینه‌ی ۶۲
«۱- گزینه‌ی ۶۳
«۳- گزینه‌ی ۶۴
«۴- گزینه‌ی ۶۵
«۴- گزینه‌ی ۶۶
«۳- گزینه‌ی ۶۷
«۴- گزینه‌ی ۶۸
(کنکور سراسری ۹۴) «۴- گزینه‌ی ۶۹
(کنکور سراسری ۹۴) «۳- گزینه‌ی ۷۰

تاریخ ادبیات ایران و جهان (۱)

- «۳- گزینه‌ی ۷۱
«۱- گزینه‌ی ۷۲
«۳- گزینه‌ی ۷۳
«۳- گزینه‌ی ۷۴
«۴- گزینه‌ی ۷۵
(کنکور سراسری ۹۳) «۲- گزینه‌ی ۷۶
«۱- گزینه‌ی ۷۷
«۳- گزینه‌ی ۷۸
«۴- گزینه‌ی ۷۹
(کنکور سراسری ۹۳) «۳- گزینه‌ی ۸۰

تاریخ ادبیات ایران و جهان (۲)

- «۴- گزینه‌ی ۸۱
«۳- گزینه‌ی ۸۲
«۳- گزینه‌ی ۸۳
«۱- گزینه‌ی ۸۴
«۲- گزینه‌ی ۸۵
(کنکور سراسری ۹۳) «۳- گزینه‌ی ۸۶
«۴- گزینه‌ی ۸۷
«۳- گزینه‌ی ۸۸
«۳- گزینه‌ی ۸۹
(کنکور سراسری ۹۳) «۱- گزینه‌ی ۹۰

ریاضی سال سوم

- «۱- گزینه‌ی ۳۱
«۲- گزینه‌ی ۳۲
«۲- گزینه‌ی ۳۳
«۴- گزینه‌ی ۳۴
«۳- گزینه‌ی ۳۵
«۴- گزینه‌ی ۳۶
«۱- گزینه‌ی ۳۷
«۴- گزینه‌ی ۳۸
«۳- گزینه‌ی ۳۹
«۲- گزینه‌ی ۴۰

- «۱- گزینه‌ی ۴۱
«۱- گزینه‌ی ۴۲
«۳- گزینه‌ی ۴۳
«۳- گزینه‌ی ۴۴
«۳- گزینه‌ی ۴۵
«۲- گزینه‌ی ۴۶
«۲- گزینه‌ی ۴۷
«۲- گزینه‌ی ۴۸
«۲- گزینه‌ی ۴۹
«۲- گزینه‌ی ۵۰

اقتصاد

- «۱- گزینه‌ی ۵۱
«۳- گزینه‌ی ۵۲
«۴- گزینه‌ی ۵۳
«۳- گزینه‌ی ۵۴
«۴- گزینه‌ی ۵۵
«۲- گزینه‌ی ۵۶
«۲- گزینه‌ی ۵۷
«۲- گزینه‌ی ۵۸
«۴- گزینه‌ی ۵۹
«۴- گزینه‌ی ۶۰

ریاضی (۱)

- «۳- گزینه‌ی ۱-
«۳- گزینه‌ی ۲-
«۲- گزینه‌ی ۳-
«۴- گزینه‌ی ۴-
«۲- گزینه‌ی ۵-
«۱- گزینه‌ی ۶-
«۲- گزینه‌ی ۷-
«۴- گزینه‌ی ۸-
«۲- گزینه‌ی ۹-
«۳- گزینه‌ی ۱۰-

آمار و مدل‌سازی

- «۴- گزینه‌ی ۱۱-
«۴- گزینه‌ی ۱۲-
«۴- گزینه‌ی ۱۳-
«۱- گزینه‌ی ۱۴-
«۳- گزینه‌ی ۱۵-
«۳- گزینه‌ی ۱۶-
«۳- گزینه‌ی ۱۷-
«۴- گزینه‌ی ۱۸-
«۳- گزینه‌ی ۱۹-

- «۴- گزینه‌ی ۲۰-
«۳- گزینه‌ی ۲۱-
«۴- گزینه‌ی ۲۲-
«۱- گزینه‌ی ۲۳-
«۱- گزینه‌ی ۲۴-
«۲- گزینه‌ی ۲۵-
«۴- گزینه‌ی ۲۶-
«۴- گزینه‌ی ۲۷-
«۱- گزینه‌ی ۲۸-
«۱- گزینه‌ی ۲۹-
«۱- گزینه‌ی ۳۰-

فلسفه‌ی سال سوم

- «۴» - گزینه‌ی ۱۷۱
 «۳» - گزینه‌ی ۱۷۲
 (کنکور سراسری ۹۳) «۳» - گزینه‌ی ۱۷۳
 «۴» - گزینه‌ی ۱۷۴
 «۱» - گزینه‌ی ۱۷۵
 «۴» - گزینه‌ی ۱۷۶
 «۴» - گزینه‌ی ۱۷۷
 «۲» - گزینه‌ی ۱۷۸
 «۲» - گزینه‌ی ۱۷۹
 «۴» - گزینه‌ی ۱۸۰
 «۴» - گزینه‌ی ۱۸۱
 «۴» - گزینه‌ی ۱۸۲
 «۱» - گزینه‌ی ۱۸۳
 «۱» - گزینه‌ی ۱۸۴
 «۳» - گزینه‌ی ۱۸۵
 «۱» - گزینه‌ی ۱۸۶
 «۲» - گزینه‌ی ۱۸۷
 «۴» - گزینه‌ی ۱۸۸
 (خارج از کشور ۹۳) «۴» - گزینه‌ی ۱۸۹
 «۳» - گزینه‌ی ۱۹۰

روان‌شناسی

- «۱» - گزینه‌ی ۱۹۱
 «۳» - گزینه‌ی ۱۹۲
 «۱» - گزینه‌ی ۱۹۳
 «۳» - گزینه‌ی ۱۹۴
 «۱» - گزینه‌ی ۱۹۵
 «۳» - گزینه‌ی ۱۹۶
 «۳» - گزینه‌ی ۱۹۷
 «۳» - گزینه‌ی ۱۹۸
 «۴» - گزینه‌ی ۱۹۹
 «۲» - گزینه‌ی ۲۰۰

جامعه‌ی شناسی (۱)

- «۳» - گزینه‌ی ۱۳۱
 «۴» - گزینه‌ی ۱۳۲
 «۱» - گزینه‌ی ۱۳۳
 «۳» - گزینه‌ی ۱۳۴
 «۳» - گزینه‌ی ۱۳۵
 «۱» - گزینه‌ی ۱۳۶
 «۱» - گزینه‌ی ۱۳۷
 «۴» - گزینه‌ی ۱۳۸
 «۴» - گزینه‌ی ۱۳۹
 «۲» - گزینه‌ی ۱۴۰

جامعه‌ی شناسی (۲)

- «۲» - گزینه‌ی ۱۴۱
 «۴» - گزینه‌ی ۱۴۲
 «۱» - گزینه‌ی ۱۴۳
 «۴» - گزینه‌ی ۱۴۴
 «۱» - گزینه‌ی ۱۴۵
 «۳» - گزینه‌ی ۱۴۶
 «۳» - گزینه‌ی ۱۴۷
 «۳» - گزینه‌ی ۱۴۸
 «۲» - گزینه‌ی ۱۴۹
 «۳» - گزینه‌ی ۱۵۰

منطق

- «۳» - گزینه‌ی ۱۵۱
 «۱» - گزینه‌ی ۱۵۲
 «۳» - گزینه‌ی ۱۵۳
 «۳» - گزینه‌ی ۱۵۴
 «۳» - گزینه‌ی ۱۵۵
 «۱» - گزینه‌ی ۱۵۶
 «۱» - گزینه‌ی ۱۵۷
 «۲» - گزینه‌ی ۱۵۸
 (کنکور سراسری ۹۳) «۲» - گزینه‌ی ۱۵۹
 «۲» - گزینه‌ی ۱۶۰
 «۴» - گزینه‌ی ۱۶۱
 «۱» - گزینه‌ی ۱۶۲
 «۴» - گزینه‌ی ۱۶۳
 «۴» - گزینه‌ی ۱۶۴
 «۴» - گزینه‌ی ۱۶۵
 «۳» - گزینه‌ی ۱۶۶
 «۳» - گزینه‌ی ۱۶۷
 «۱» - گزینه‌ی ۱۶۸
 «۱» - گزینه‌ی ۱۶۹
 «۴» - گزینه‌ی ۱۷۰

تاریخ ایران و جهان (۱) و (۲)

- «۳» - گزینه‌ی ۹۱
 «۱» - گزینه‌ی ۹۲
 «۴» - گزینه‌ی ۹۳
 «۲» - گزینه‌ی ۹۴
 «۳» - گزینه‌ی ۹۵
 «۴» - گزینه‌ی ۹۶
 «۲» - گزینه‌ی ۹۷
 «۲» - گزینه‌ی ۹۸
 «۳» - گزینه‌ی ۹۹
 «۲» - گزینه‌ی ۱۰۰
 «۲» - گزینه‌ی ۱۰۱
 «۴» - گزینه‌ی ۱۰۲
 «۳» - گزینه‌ی ۱۰۳
 «۳» - گزینه‌ی ۱۰۴
 «۴» - گزینه‌ی ۱۰۵
 «۳» - گزینه‌ی ۱۰۶
 «۱» - گزینه‌ی ۱۰۷
 «۲» - گزینه‌ی ۱۰۸
 «۱» - گزینه‌ی ۱۰۹
 «۲» - گزینه‌ی ۱۱۰

جغرافیا (۱) و (۲)

- «۳» - گزینه‌ی ۱۱۱
 «۳» - گزینه‌ی ۱۱۲
 «۲» - گزینه‌ی ۱۱۳
 «۲» - گزینه‌ی ۱۱۴
 «۱» - گزینه‌ی ۱۱۵
 «۳» - گزینه‌ی ۱۱۶
 «۳» - گزینه‌ی ۱۱۷
 «۲» - گزینه‌ی ۱۱۸
 «۱» - گزینه‌ی ۱۱۹
 «۴» - گزینه‌ی ۱۲۰
 «۲» - گزینه‌ی ۱۲۱
 «۱» - گزینه‌ی ۱۲۲
 «۳» - گزینه‌ی ۱۲۳
 «۴» - گزینه‌ی ۱۲۴
 «۳» - گزینه‌ی ۱۲۵
 «۱» - گزینه‌ی ۱۲۶
 «۴» - گزینه‌ی ۱۲۷
 «۱» - گزینه‌ی ۱۲۸
 «۲» - گزینه‌ی ۱۲۹
 «۳» - گزینه‌ی ۱۳۰



(محمد بهیرابی)

-۶

طبق رابطه‌ی فیثاغورس داریم:

$$AB = \sqrt{AC^2 - BC^2} = \sqrt{100 - 36} = \sqrt{64} = 8$$

$$\cos A = \frac{AB}{AC} = \frac{8}{10} = \frac{4}{5}$$

$$\tan A = \frac{BC}{AB} = \frac{6}{8} = \frac{3}{4}$$

$$\Rightarrow \cos A + \tan A = \frac{4}{5} + \frac{3}{4} = \frac{16+15}{20} = \frac{31}{20}$$

(ریاضی (ا)، نسبت‌های مثلثاتی، صفحه‌های ۱۴۰ تا ۱۴۵)

(همیرضا سپوری)

-۷

$$\begin{aligned} A &= \frac{\frac{m}{m-1} - \frac{m-2}{2m}}{\frac{m(m-1)}{2m}} = \frac{\frac{1-m}{m-1} - \frac{m-2}{2m}}{\frac{m(m-1)}{2m}} = \frac{-(m-1)}{m(m-1)} + \frac{-m+2}{2m} \\ &= \frac{-1 + \frac{2-m}{2m}}{\frac{m}{2m}} = \frac{-2+2-m}{2m} = \frac{-m}{2m} = -\frac{1}{2} \end{aligned}$$

(ریاضی (ا)، عبارت‌های گویا، صفحه‌های ۱۶۱ تا ۱۶۶)

(همیرضا سپوری)

-۸

هرگاه $\Delta < 0$ باشد، معادله‌ی درجه دوم ریشه‌ی حقیقی ندارد.

$$x^2 - 6x + 9 = 0 \Rightarrow \Delta = (-6)^2 - 4(1)(9) \quad (\text{گزینه‌ی } ۱)$$

ریشه‌ی مضاعف دارد. $= 36 - 36 = 0$

$$x^2 - \sqrt{10}x + 2 = 0 \Rightarrow \Delta = (-\sqrt{10})^2 - 4(1)(2) \quad (\text{گزینه‌ی } ۲)$$

دو ریشه‌ی حقیقی دارد. $= 10 - 8 = 2 > 0$

$$-2x^2 - 4x = 0 \Rightarrow \Delta = (-4)^2 - 4(-2)(0) \quad (\text{گزینه‌ی } ۳)$$

دو ریشه‌ی حقیقی دارد. $= 16 - 0 = 16 > 0$

$$-x^2 + x - 4 = 0 \Rightarrow \Delta = (1)^2 - 4(-1)(-4) \quad (\text{گزینه‌ی } ۴)$$

ریشه‌ی حقیقی ندارد. $= 1 - 16 = -15 < 0$

(ریاضی (ا)، معادلات درجه دوم و مل آنها، صفحه‌های ۱۸۷ تا ۱۸۹)

(محمد بهیرابی)

-۹

$$2(\frac{3x-1}{2} \geq x+1) \Rightarrow 3x-1 \geq 2x+2 \Rightarrow x \geq 3 \quad \xrightarrow{\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet}$$

(ریاضی (ا)، نامعادلات درجه اول، صفحه‌های ۱۹۲ تا ۱۹۰)

(کورش دادوی)

-۱۰

$$\begin{cases} 2x^2 - 6x > 2x^2 - 12 \\ 2(\frac{x+1}{2} - 1 < x+1) \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} -6x > -12 \\ x+1 - 2 < 2x+2 \end{cases}$$

$$\Rightarrow \begin{cases} x < -12 \\ x - 2x < -1 + 2 + 2 \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} x < -12 \\ x > -3 \end{cases} \xrightarrow{\text{اشترک جواب ها}} -3 < x < -2$$

(ریاضی (ا)، نامعادلات درجه اول، صفحه‌های ۱۹۲ تا ۱۹۳)

ریاضی (۱)

-۱

۳ متر معادل ۳۰۰۰ میلی‌متر است. پس:

$$\frac{3}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{3}{10}$$

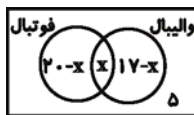
$$\Rightarrow \frac{3}{10} \times 3000 = 900$$

$$\Rightarrow 900 \div 45 = 20$$

(ریاضی (ا)، اعداد و نمادها، صفحه‌های ۵ تا ۱۰)

-۲

ابتدا نمودار ون را می‌کشیم.



نفر هم به فوتبال و هم به والیبال علاقه‌مند هستند.

۲۰ - x نفر فقط به فوتبال و ۱۷ - x نفر فقط به والیبال علاقه‌مند هستند و ۵ نفر نیز به هیچ کدام علاقه‌ندارند، پس:

$$(20-x) + x + (17-x) + 5 = 33 \Rightarrow 42 - x = 33 \Rightarrow x = 9$$

تعداد افراد علاقه‌مند فقط به فوتبال

(ریاضی (ا)، مجموعه‌ها، صفحه‌های ۳۰ تا ۳۴)

-۳

(امیر زرادرز)

$$\begin{aligned} &(-\frac{1}{3}x^2y)^2 \left(\frac{3}{x^3y}\right)^3 (-9x) \\ &= (-\frac{1}{3})^2 (x^2)^2 y^2 \times \frac{3^3}{(x^3)^3 (y^2)^3} \times (-9x) \\ &= \frac{1}{9} x^4 y^2 \times \frac{27}{x^9 y^6} \times (-9x) = -\frac{27x^5 y^2}{x^9 y^6} = -\frac{27}{x^4 y^4} \end{aligned}$$

(ریاضی (ا)، توان، رسانی و ریشه‌گیری، صفحه‌های ۵۰ تا ۵۹)

-۴

(مهربن ملارمفانی)

$$A = (x^2 + 2)(x^4 - 2x^2 + 4) = x^6 + 8$$

$$\xrightarrow{x=\sqrt[3]{2}} A = (\sqrt[3]{2})^6 + 8 = 4 + 8 = 12$$

(ریاضی (ا)، پهن‌بمله‌ای‌ها و اتمادها، صفحه‌های ۹۳ تا ۹۵)

-۵

(همیرضا سپوری)

چون خط $y = 3x - k$ از نقطه‌ی $B(-1, 0)$ می‌گذرد، پس مختصات آن در معادله‌ی خط صدق می‌کند:

$$y = 3x - k \xrightarrow{(-1, 0)} 0 = 3(-1) - k \Rightarrow k = -3$$

$$\xrightarrow{k=-3} y = 3x + 3$$

حال مختصات نقطه‌ی A را در معادله‌ی خط فوق قرار می‌دهیم:

$$\begin{cases} A(2a, a-1) \\ y = 3x + 3 \end{cases}$$

$$\Rightarrow a-1 = 3(2a) + 3 \Rightarrow a-1 = 6a + 3$$

$$\Rightarrow -5a = 4 \Rightarrow a = -\frac{4}{5} \Rightarrow a+k = -\frac{4}{5} - 3 = \frac{-19}{5}$$

(ریاضی (ا)، معادلات درجه اول و معادله‌ی خط، صفحه‌های ۱۳۶ تا ۱۳۹)



(محمد بهیرابی)

-۱۷

$$N = ۳ + ۶ + ۴ + ۳ = ۱۶ : \text{مجموع فراوانی‌ها}$$

$$\frac{۴}{۱۶} \times ۱۰۰ = ۲۵ = (\text{درصد فراوانی } x_i = ۵)$$

(آمار و مدل‌سازی، نمودارها و تحلیل داده‌ها، صفحه‌های ۷۸ تا ۸۱)

(محمد بهیرابی)

-۱۸

$$N = ۵ + ۳ + ۴ + ۲ + ۱ = ۱۵ : \text{مجموع فراوانی‌ها}$$

$$F_۳ = ۵ + ۳ + ۴ = ۱۲$$

$$\frac{۱۲}{۱۵} = \frac{۴}{۵} : \text{فراوانی نسبی تجمعی دسته‌ی سوم}$$

(آمار و مدل‌سازی، نمودارها و تحلیل داده‌ها، صفحه‌های ۸۲ تا ۸۶)

(سعیل حسن قانپور)

-۱۹

$$= ۴۰ + ۳۰ + ۷۰ + ۸۰ + ۲۰ = ۲۴۰ : \text{تعداد افراد شرکت}$$

$$\frac{۴۰}{۲۴۰} = \frac{۶۰^{\circ}}{۳۶۰^{\circ}} = ۶۰^{\circ} : \text{زاویه‌ی مربوط به افراد دارای دیپلم}$$

(آمار و مدل‌سازی، نمودارها و تحلیل داده‌ها، صفحه‌های ۹۲ تا ۹۵)

(سعیل حسن قانپور)

-۲۰

داده‌های سطر دوم $\{41, 41, 43, 44, 45, 47, 47\}$ همگی بین ۴۰ تا ۵۰ قرار دارند. تعداد کل داده‌ها نیز برابر با $۲۵ = ۸ + ۸ + ۹$ می‌باشد.

$$\frac{۸}{۲۵} \times ۱۰۰ = ۳۲$$

(آمار و مدل‌سازی، نمودارها و تحلیل داده‌ها، صفحه‌های ۹۶ تا ۱۰۳)

(کورش داوودی)

-۲۱

چون عدد ۱۲ دو بار تکرار شده است. برای این که مدد برابر ۱۵ باشد، عدد ۱۵ باید حداقل ۳ بار تکرار شود. لذا:

$$\begin{cases} a+b=15 \\ 2a-b=15 \end{cases}$$

$$3a = 30 \Rightarrow a = 10 \Rightarrow b = 5 \Rightarrow a - b = 5$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های مرکزی، صفحه‌های ۱۱۵ و ۱۱۶)

(محمد بهیرابی)

-۲۲

باید بینینیم هر داده به شکل $(-2x_n + 3)$ چگونه به (x_n) تبدیل می‌شود. واضح است که ابتدا باید ۳ واحد از آن کم کرده و سپس جواب را بر (-2) تقسیم کرد. لذا همین عملیات را روی میانه انجام می‌دهیم:

$$\frac{18 - 3}{-2} - \text{میانه اولیه} = \frac{15}{-2} = -7 / 5 = \text{میانه جدید}$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های مرکزی، صفحه‌های ۱۱۶ تا ۱۱۹)

آمار و مدل‌سازی

-۱۱

(لیلا هابی علیا)

می‌دانیم قدرمطلق خطا، همیشه از واحد اندازه‌گیری کوچک‌تر است. در اینجا واحد اندازه‌گیری 100 کیلوگرم است. پس قدرمطلق خطا باید کم‌تر از 10 باشد تنها عددی که در گزینه‌ها قدرمطلقش کم‌تر از 10 باشد، عدد ۱۰ است.

(آمار و مدل‌سازی، اندازه‌گیری و مدل‌سازی، صفحه‌های ۹ تا ۱۳)

(امیر زر اندوز)

-۱۲

مهم‌ترین مشکلات سرشماری:

- ۱) در دسترس نبودن تمام اعضا
- ۲) وقت‌گیر بودن دسترسی به تمام اعضا
- ۳) گران نشدن بررسی تمام اعضا
- ۴) از بین رفتن جامعه

(آمار و مدل‌سازی، پامعه و نمونه، صفحه‌ی ۱۸)

(امیر زر اندوز)

-۱۳

تعداد قبولی‌های کنکور، متغیر کمی گسسته است.

(آمار و مدل‌سازی، متغیرهای تصادفی، صفحه‌های ۳۶ تا ۳۸)

(مهدی ملارمانی)

-۱۴

محیط تنی درختان متغیر کمی پیوسته و تعداد میوه‌های درختان متغیر کمی گسسته است.

(آمار و مدل‌سازی، متغیرهای تصادفی، صفحه‌های ۳۶ تا ۳۸)

(کورش داوودی)

-۱۵

$$x_i = C \text{ و نشان دسته‌ی } i \text{ام}$$

$$x_۵ = x_۳ + 2C \Rightarrow ۳۲ = ۲۰ + 2C \Rightarrow 2C = ۱۲ \Rightarrow C = 6$$

$$x_۷ = x_۵ + 2C = ۳۲ + 2 \times 6 = ۴۴$$

$$\frac{6}{2} = 3$$

$$44 + 3 = 47$$

$$44 - 3 = 41$$

(آمار و مدل‌سازی، دسته‌بندی داده‌ها و هرول فراوانی، صفحه‌های ۴۶ تا ۵۰)

(امیر زر اندوز)

-۱۶

$$\frac{f_۲}{N} = \text{فراوانی نسبی دسته‌ی دوم} \Rightarrow ۰ / ۲ = \frac{f_۲}{۳۵} \Rightarrow f_۲ = ۰ / ۲ \times ۳۵ = ۷$$

$$F_۳ - F_۲ = f_۳ \Rightarrow F_۳ - (f_۱ + f_۲) = f_۳$$

$$\Rightarrow ۲۸ - (۹ + ۷) = f_۳ \Rightarrow f_۳ = ۱۲$$

$$f_۱ + f_۲ + f_۳ + f_۴ = ۳۵ \Rightarrow f_۴ = ۷ : \text{طبق فرض}$$

پس فراوانی مطلق دسته‌ی سوم از بقیه بیش‌تر است. (منظور از نماد F فراوانی تجمعی می‌باشد).

(آمار و مدل‌سازی، دسته‌بندی داده‌ها و هرول فراوانی، صفحه‌های ۵۳ تا ۵۷)



(لیلا هایی علیا)

-۲۸

$$\bar{x} = \frac{(1 \times 2) + (3 \times 4) + (5 \times 1) + (7 \times 3)}{2+4+1+3} = \frac{40}{10} = 4$$

$$\sigma^2 = \frac{2 \times (1-4)^2 + 4 \times (3-4)^2 + 1 \times (5-4)^2 + 3 \times (7-4)^2}{10} = \frac{50}{10} = 5$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۸ تا ۱۵۲)

(امیر زرادرز)

-۲۹

$$C.V_{اولیه} = \frac{\sigma}{\bar{x}} = \frac{\sqrt{64}}{20} = \frac{8}{20}$$

$$C.V_{جددید} = \frac{\sigma'}{\bar{x}'} = \frac{\sigma}{\bar{x}+40} = \frac{\sqrt{64}}{20+40} = \frac{8}{60}$$

$$C.V_{اولیه}^{جددید} = \frac{\frac{8}{60}}{\frac{8}{60}} = \frac{20}{60} = \frac{1}{3}$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۸ تا ۱۵۲)

(امیر زرادرز)

-۳۰

چون ضریب تغییرات داده‌ها صفر است، تمام داده‌ها با هم مساوی‌اند، لذا:

$$\begin{cases} 4c = 10 \Rightarrow c = \frac{10}{4} = 2.5 \\ b + 8/5 = 10 \Rightarrow b = 1/5 \\ a - 4 = 10 \Rightarrow a = 14 \end{cases}$$

$$\Rightarrow c, b, a = \frac{14+1/5+2/5}{3} = \frac{18}{3} = 6 \quad \text{میانگین}$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۸ تا ۱۵۲)

ریاضی سال سوم

(ممیر، رضا سفیدی)

-۳۱

$$f(x) = 1 - 3x \Rightarrow \begin{cases} f(1) = 1 - 3(1) = 1 - 3 = -2 \\ f(1+h) = 1 - 3(1+h) = 1 - 3 - 3h = -2 - 3h \end{cases}$$

$$\Rightarrow \frac{f(1+h) - f(1)}{h} = \frac{-2 - 3h + 2}{h} = \frac{-3h}{h} = -3$$

(ریاضی سال سوم، تابع، صفحه‌های ۱۵ تا ۲۳)

(ممیر، رضا سفیدی)

-۳۲

تابع f را برابر با $\frac{1}{2}$ قرار می‌دهیم:

$$\frac{2x^2}{4x-1} = \frac{1}{2} \Rightarrow 4x^2 = 4x - 1$$

$$\Rightarrow 4x^2 - 4x + 1 = 0 \Rightarrow (2x-1)^2 = 0 \Rightarrow 2x-1 = 0 \Rightarrow x = \frac{1}{2}$$

(ریاضی سال سوم، تابع، صفحه‌های ۱۵ تا ۲۳)

(محمد بهیرابی)

-۲۳

مجموع اختلاف داده‌ها از میانگین برابر صفر است، پس عدد ۸۰ میانگین داده‌های x_1, x_2, \dots, x_{20} است.

$$\sigma^2 = \frac{x_1^2 + x_2^2 + \dots + x_{20}^2}{n} - (\bar{x})^2 = \frac{128400}{20} - 6400 = 20$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۸ تا ۱۵۲)

(محمد بهیرابی)

-۲۴

$$\bar{x} = \frac{1+4+6+9+10}{5} = \frac{30}{5} = 6$$

$$\sigma^2 = \frac{(1-6)^2 + (4-6)^2 + (6-6)^2 + (9-6)^2 + (10-6)^2}{5} = \frac{25+4+0+9+16}{5} = \frac{54}{5} = 10.8 \Rightarrow \sigma = \sqrt{10.8}$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۸ تا ۱۵۶)

(فاطمه فویمیان)

-۲۵

R دامنه‌ی تغییرات است.

$R = \max - \min$

$$R' = (\max)' - (\min)' = (10 \max - 4) - (10 \min - 4)$$

$$= 10 \max - 4 - 10 \min + 4 = 10 \underbrace{(\max - \min)}_{اولیه} = 10 R$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۵ تا ۱۵۵)

(فاطمه فویمیان)

-۲۶

میانگین داده‌های ۲۱، ۲۰، ۱۹ برابر ۲۰ است. چون این میانگین با میانگین کل داده‌های اولیه برابر است، لذا با اضافه کردن این سه عدد به داده‌های اولیه، میانگین تغییری نخواهد کرد. (در محاسبات زیر A مجموع مربعات تفاضل داده‌ها از میانگین است).

$$\sigma^2_{اولیه} = \frac{A}{N}$$

$$\Rightarrow 5 = \frac{A}{4} \Rightarrow A = 5 \times 4 = 20$$

$$\sigma^2_{جددید} = \frac{A'}{N'} = \frac{A + (19-20)^2 + (20-20)^2 + (21-20)^2}{10} = \frac{35+1+0+1}{10} = \frac{37}{10} = 3.7$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۸ تا ۱۵۲)

(کورش دادوی)

-۲۷

$$C.V = \frac{\sigma}{\bar{x}} \Rightarrow 0/0.2 = \frac{0/\lambda}{\bar{x}} \Rightarrow 0/0.2\bar{x} = 0/\lambda$$

$$\bar{x} = \frac{0/\lambda}{0/0.2} = 40$$

$$\text{مجموع داده‌ها} = \bar{x} \times N = 40 \times 15 = 600$$

(آمار و مدل‌سازی، شاخص‌های پرآندرگی، صفحه‌های ۱۴۸ تا ۱۵۲)



(سولیل محسن قبان پور)

-۳۸

$$\begin{aligned} (x-2)^4 - 6 &= x^2 - 4x \Rightarrow (x-2)^4 - 6 = (x-2)^2 - 4 \\ \Rightarrow (x-2)^4 - (x-2)^2 - 2 &= 0 \\ \frac{(x-2)^2 = a}{\Rightarrow \begin{cases} a-2=0 \Rightarrow a=2 \Rightarrow (x-2)^2 = 2 \Rightarrow x=2 \pm \sqrt{2} \\ a+1=0 \Rightarrow a=-1 \Rightarrow (x-2)^2 = -1 \end{cases}} & \text{جواب ندارد} \\ & 2 + \sqrt{2} + 2 - \sqrt{2} = 4 \end{aligned}$$

(ریاضی سال سوم، معادله و تابع‌های درجه دو، صفحه‌های ۷۲ و ۷۳)

(امیر زرادرز)

-۳۹

$$\begin{aligned} \frac{(m^2 - \lambda)x^2}{a} + \frac{(m - 3)x}{b} + \frac{2m}{c} &= 0 \\ \Rightarrow \begin{cases} x' + x'' = \frac{-b}{a} = \frac{-(m-3)}{m^2 - \lambda} \\ x'.x'' = \frac{c}{a} = \frac{2m}{m^2 - \lambda} \end{cases} \\ \frac{1}{x'} + \frac{1}{x''} = \frac{1}{3} \Rightarrow \frac{x'' + x'}{x'.x''} &= \frac{1}{3} \Rightarrow \frac{\frac{-(m-3)}{m^2 - \lambda}}{\frac{2m}{m^2 - \lambda}} = \frac{1}{3} \\ \Rightarrow \frac{-m+3}{2m} = \frac{1}{3} \Rightarrow -3m+9 &= 2m \Rightarrow 5m = 9 \Rightarrow m = \frac{9}{5} \end{aligned}$$

(ریاضی سال سوم، معادله و تابع‌های درجه دو، صفحه‌های ۶۷ تا ۷۰)

(امیر زرادرز)

-۴۰

فقط در سهمی گزینه‌ی «۲» است که مختصات رأس برابر $V(2, -7)$ است.

$$y = x^2 - 4x - 3 \Rightarrow x_V = \frac{-b}{2a} = \frac{-(\text{---})}{2(1)} = 2$$

$$\frac{x_V = 2}{\rightarrow y_V = 2^2 - 4(2) - 3 = -7} \Rightarrow V \left|_{-7}^2 \right. \text{مختصات رأس}$$

(ریاضی سال سوم، معادله و تابع‌های درجه دو، صفحه‌های ۱۲ تا ۱۵)

(امیر زرادرز)

-۴۱

$$y = 2x^2 - 4x + 3 \Rightarrow x_V = \frac{-b}{2a} = \frac{-(\text{---})}{2(2)} = 1$$

$$\frac{x_V = 1}{\rightarrow y_V = 2(1)^2 - 4(1) + 3 = 1} \Rightarrow V \left|_1^1 \right. \text{مختصات رأس}$$

$$OV = \sqrt{x_V^2 + y_V^2} = \sqrt{1^2 + 1^2} = \sqrt{2}$$

(ریاضی سال سوم، معادله و تابع‌های درجه دو، صفحه‌های ۹۰ تا ۹۵)

(محمد رضا سبودی)

-۳۳

خط از دو نقطه‌ی $A(0, 3)$ و $B(a, 0)$ می‌گذرد، بنابراین شبیه آن از فرمول زیر به دست می‌آید:

$$\begin{aligned} m &= \frac{y_B - y_A}{x_B - x_A} \Rightarrow \frac{0 - 3}{a - 0} = 2 \Rightarrow \frac{-3}{a} = 2 \\ \Rightarrow 2a &= -3 \Rightarrow a = -\frac{3}{2} = -1.5 \end{aligned}$$

(ریاضی سال سوم، تابع، صفحه‌های ۲۷ تا ۳۴)

(محمد رضا سبودی)

-۳۴

 $A(1, -1), B(-2, 8)$

$$m = \frac{y_B - y_A}{x_B - x_A} = \frac{8 - (-1)}{-2 - 1} = \frac{9}{-3} = -3$$

$$y = -3x + n \xrightarrow{(1, -1)} -1 = -3(1) + n \Rightarrow n = -1 + 3 = 2$$

(ریاضی سال سوم، تابع، صفحه‌های ۲۷ تا ۳۵)

(محمد بهیرابی)

-۳۵

ضریب زاویه‌ی خط منفی است، پس $m < 0$ و عرض از مبدأ مثبت

پس $n > 0$ است. پس شکل تقریبی تابع

نمودار تابع از ناحیه‌ی سوم محورهای مختصات عبور نمی‌کند.

(ریاضی سال سوم، تابع، صفحه‌های ۳۰ تا ۳۷)

(کورش داودی)

-۳۶

رأس سهمی نقطه‌ی $(1, 0)$ است و از نقاط $(2, 0)$ و $(0, 4)$ می‌گذرد و دهانه‌ی سهمی رو به پایین است. پس:

$$y = -(x-3)^2 + 1$$

(ریاضی سال سوم، تابع، صفحه‌های ۳۴ تا ۴۹)

(سولیل محسن قبان پور)

-۳۷

$$2x^2 + 5x - 7 = 0$$

$$\Rightarrow x^2 + \frac{5}{2}x = \frac{7}{2}$$

به طرفین معادله مجذور نصف ضریب x یعنی $\frac{25}{2} = \frac{25}{16}$ را

اضافه می‌کنیم:

$$\Rightarrow x^2 + \frac{5}{2}x + \frac{25}{16} = \frac{7}{2} + \frac{25}{16}$$

$$\Rightarrow \left(x + \frac{5}{4}\right)^2 = \frac{81}{16}$$

$$\Rightarrow h+k = \frac{5}{4} + \frac{81}{16} = \frac{101}{16}$$

(ریاضی سال سوم، معادله و تابع‌های درجه دو، صفحه‌های ۵۹ تا ۶۲)



(محمد بهیرابی)

-۴۷

تعداد حالات انتخاب r شیء از n شیء به طوری که شامل k شیء مشخص باشد، برابر است با:

$$\text{تعداد حالات} = \binom{n-k}{r-k}$$

$n = \{4, 8, 12, 16, 20\}$ اعداد بخش پذیر بر ۴ از بین اعداد ۱ تا ۲۱

$$\binom{5-1}{3-1} = \binom{4}{2} = \frac{4!}{2! \times 2!} = \frac{4 \times 3 \times 2!}{2! \times 2 \times 1} = 6$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۳۰ تا ۱۳۸)

(امیر زرآندوز)

-۴۸

چون جایگاه حرف H مشخص شده می‌توانیم از آن صرف نظر کنیم لذا با توجه به این که حرف M دو بار و حرف O هم دو بار تکرار شده به کمک فرمول جایگشت با تکرار خواهیم داشت:

$$\frac{6!}{2! \times 2!} = \frac{6 \times 5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1}{2 \times 1 \times 2 \times 1} = 180$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۱۶ تا ۱۱۹)

(امیر زرآندوز)

-۴۹

ابتدا تعداد حالت‌هایی را حساب می‌کنیم که در آن‌ها S و T به طور همزمان در ابتدا و انتهای قرار گرفته باشند:

$$\begin{array}{c} S \quad T \\ | \quad | \quad | \quad | \quad | \quad | \\ 1 \quad 4 \quad 3 \quad 2 \quad 1 \quad 1 \end{array} \Rightarrow 1 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1 \times 1 = 24 + 48$$

$$\begin{array}{c} T \quad S \\ | \quad | \quad | \quad | \quad | \quad | \\ 1 \quad 4 \quad 3 \quad 2 \quad 1 \quad 1 \end{array} \Rightarrow 1 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1 \times 1 = 24$$

تعداد کل کلمات ساخته شده با $SOHBAT$ = تعداد کلمات مطلوب
تعداد کلماتی که در آن‌ها S و T به طور همزمان در ابتدا و انتهای باشند -
 $= 6! - 48 = 720 - 48 = 672$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۰۸ تا ۱۱۲)

(محمد بهیرابی)

-۵۰

سارا کلمه‌ای چهار حرفی است که حرف «ا» در آن دو بار آمده است.
از بین گزینه‌ها کلمه سوسن نیز چهار حرفی است که حرف «س» در آن دو بار آمده است، پس این دو کلمه تعداد ترتیب‌های مساوی

$$\frac{4!}{2!} = 4 \times 3 = 12 \quad \text{دارند که برابر است با:}$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۱۶ تا ۱۱۹)

(کورشن داوری)

-۴۲

ارقام فرد عبارتند از (۱، ۳، ۵، ۷، ۹) پس تعداد شماره تلفن‌های ۴ رقمی برابر است با:

$$5 \times 5 \times 5 \times 5 = 5^4 = 625$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۹۶ تا ۱۰۱)

(محمد رضا سپوری)

-۴۳

انتخاب حداقل دو مهره‌ی قرمز از میان سه مهره، یعنی این که دو مهره قرمز و یک مهره آبی باشند یا این که هر سه مهره قرمز باشند، پس داریم:

$$\begin{aligned} \binom{5}{2} \times \binom{2}{1} + \binom{5}{3} \times \binom{2}{0} &= \left(\frac{5!}{3! \times 2!} \times \frac{2!}{1! \times 1!} \right) + \left(\frac{5!}{2! \times 3!} \times \frac{2!}{2! \times 0!} \right) \\ &= \left(\frac{5 \times 4 \times 3!}{3! \times 2 \times 1} \times \frac{2 \times 1}{1 \times 1} \right) + \left(\frac{5 \times 4 \times 3!}{2 \times 1 \times 3!} \times \frac{2 \times 1}{2 \times 1} \right) = (10 \times 2) + (10 \times 1) = 30 \end{aligned}$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۳۰ تا ۱۳۸)

(محمد بهیرابی)

-۴۴

چون دو مهره هم‌رنگ هستند، پس مهره‌ها باید هر دو آبی یا هر دو قرمز باشند، پس داریم:

$$\binom{3}{2} + \binom{5}{2} = \frac{3!}{1! \times 2!} + \frac{5!}{3! \times 2!} = \frac{3 \times 2!}{1 \times 2!} + \frac{5 \times 4 \times 3!}{2 \times 1 \times 3!} = 3 + 10 = 13$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۳۰ تا ۱۳۸)

(محمد رضا سپوری)

-۴۵

در واقع انتخاب یک کتاب ریاضی و یک کتاب علوم یا دو کتاب ریاضی مورد نظر می‌باشد.

$$\begin{aligned} \binom{5}{1} \times \binom{4}{1} + \binom{5}{2} &= (5 \times 4) + \frac{5!}{3! \times 2!} \\ &= 20 + \frac{5 \times 4 \times 3!}{3! \times 2} = 20 + 10 = 30 \end{aligned}$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۳۰ تا ۱۳۸)

(محمد بهیرابی)

-۴۶

$$\begin{aligned} \frac{C(6,3)}{P(m,2)} &= 1 \Rightarrow \frac{\frac{6!}{3! \times 3!}}{\frac{m!}{(m-2)!}} = 1 \Rightarrow \frac{\frac{6 \times 5 \times 4 \times 3!}{3! \times 3 \times 2 \times 1}}{\frac{m(m-1)(m-2)!}{(m-2)!}} = 1 \\ &\Rightarrow \frac{20}{m^2 - m} = 1 \Rightarrow m^2 - m - 20 = 0 \Rightarrow (m-5)(m+4) = 0 \\ &\Rightarrow \begin{cases} m = 5 \\ m = -4 \end{cases} \end{aligned}$$

(ریاضی سال سوم، ترکیبات، صفحه‌های ۱۱۵ و ۱۱۶)



(فاطمه فویهیان)

-۵۴

(الف) قیمت یک کالا و مقدار تولید آن به وسیله‌ی تولیدکنندگان با هم رابطه‌ی «مستقیم» دارد.

(ب) عاملی که تعادل را در بازار ایجاد می‌کند «قیمت» کالاست.

(پ) حالت تعادل در بازار زمانی اتفاق می‌افتد که مقدار تقاضا «برابر با» مقدار عرضه باشد.

(ت) نزولی بودن منحنی تقاضا به این معناست که با کاهش قیمت، مقدار تقاضا «افزایش» و با افزایش قیمت، مقدار تقاضا «کاهش» می‌باشد.
(اقتصاد، تولید و بازار، صفحه‌های ۴۵ تا ۴۸)

(نسرين پعفری)

-۵۵

(الف) جدول شماره‌ی ۱:

نرخ مالیاتی مورد محاسبه، «نرخ ثابت» است و همه با نرخ ۵٪ مالیات می‌دهند.

$$\frac{10}{200} = \frac{x}{100} \Rightarrow x = \frac{1000}{200} = 5\%$$

$$\frac{15}{300} = \frac{x}{100} \Rightarrow x = \frac{1500}{300} = 5\%$$

$$\frac{20}{400} = \frac{x}{100} \Rightarrow x = \frac{2000}{400} = 5\%$$

(ب) جدول شماره‌ی ۲:

نرخ مالیاتی مورد محاسبه، «نرخ تصاعدی» است که برای افراد با درآمدهای مختلف، متفاوت است.

$$\frac{16}{400} = \frac{x}{100} \Rightarrow x = \frac{1600}{400} = \%4$$

$$\frac{36}{600} = \frac{x}{100} \Rightarrow x = \frac{3600}{600} = \%6$$

$$\frac{72}{800} = \frac{x}{100} \Rightarrow x = \frac{7200}{800} = \%9$$

$$\frac{120}{1000} = \frac{x}{100} \Rightarrow x = \frac{12000}{1000} = \%12$$

(اقتصاد، مدیریت کلان اقتصادی، صفحه‌های ۷۷ تا ۸۰)

(موسی عفتی)

-۵۶

(الف) بر اساس اصول ۴۷ و ۴۹ قانون اساسی، ضمن محترم شمردن مالکیت مشروع که با رعایت قوانین کشور ایجاد می‌شود، بر مبارزه با ثروت‌اندوزی از روش‌های غیرقانونی و ناشمشروع و بازگرداندن ثروت‌های ناشی از این‌گونه اعمال، تأکید شده است.

(ب) قانون اساسی جمهوری اسلامی در اصل ۴۳ بر ریشه‌کن کردن فقر و محرومیت و تأمین نیازهای اساسی همه‌ی افراد جامعه تأکید کرده است.

(ج) اصل ۴۳ قانون اساسی جمهوری اسلامی بر تأمین امکانات برای افراد جامعه به گونه‌ای که بتوانند علاوه بر تلاش شغلی، فرست و توان کافی برای خودسازی معنوی، سیاسی و اجتماعی و شرکت فعال در رهبری کشور و افزایش مهارت و ابتکار داشته باشند، تأکید کرده است.

(د) بر اساس اصل ۴۸ قانون اساسی جمهوری اسلامی نباید تبعیضی بین مناطق مختلف کشور وجود داشته باشد. دولت باید سعی کند موجبات رشد و شکوفایی تمام مناطق کشور را فراهم کند و با توجه مضاعف به مناطق محروم، بکوشید نابرابری بین مناطق را کاهش دهد و از بین ببرد.
(اقتصاد، مدیریت کلان اقتصادی، صفحه‌های ۶۵ تا ۶۸)

اقتصاد

-۵۱

(مهشید سادات قرشی)

(الف) هدف جامعه‌ی اسلامی، ارتقای سطح فرهنگی و تعالی فکری انسان و هدف جامعه‌ی مصرفی غیراسلامی، افزایش مصرف، رفاه زیاد و تجملات است.

(ب) دین اسلام به عنوان دینی کامل در پی سعادت واقعی و کامل انسان‌هاست و دنیا و آخرت را همراه با هم مورد توجه دارد.

(ج) هدف علم اقتصاد، راهنمایی انسان برای انجام بهترین انتخاب و به کارگیری بهترین روش جهت استفاده از منابع و امکانات خوبی است.

(د) پذیرفتن فرض محدود بودن منابع در دسترس انسان با اعتقاد به بی حد و حصر بودن نعمت‌های الهی ناسازگار نیست.

(ه) در هر یک از علوم پسری، دانشمندان با استفاده از ابزارهای خاص و انجام دادن آزمایش‌های مرتبط و مناسب، درباره‌ی موضوعات و مسائل خاصی مطالعه می‌کنند. بنابراین، هر یک از علوم، فضایی خاص و متفاوت با سایر علوم دارد. از شباهت‌های خاص در روش مطالعه‌ی دانشمندان علم مختلف این است که در همه‌ی شاخه‌های علوم، دانشمندان به ادب یافتن روابط علت و معلولی بین پدیده‌های موردن مطالعه‌اند به همین منظور به انجام مشاهدات، جمع آوری اطلاعات و سپس طبقبندی آن‌ها می‌پردازند.
(اقتصاد، مقدمات، صفحه‌های ۸ تا ۱۳)

(مهشید سادات قرشی)

-۵۲

(الف) بنگاه‌های اقتصادی با عنوان «اشخاص حقوقی» عوامل تولید را از خانوارها - که اشخاص حقیقی‌اند - خریداری می‌کنند.

(ب) در مسیر شماره‌ی (۲) کل پولی که از طرف بنگاه‌ها به سمت خانوارها جریان می‌یابد محاسبه می‌شود که به این روش، «روش درآمدی» گفته می‌شود.

(ج) در مسیر شماره‌ی (۴) کل پولی که از طرف خانوارها به سمت بنگاه‌ها جریان می‌یابد می‌کند محاسبه می‌شود که به این روش، «روش هزینه‌ای» گفته می‌شود.

(د) عنوان مسیر شماره‌ی (۱) «عوامل تولید» (نیروی کار، زمین و سرمایه) و عنوان مسیر شماره‌ی (۲) «وجهه پرداختی به عوامل تولید» (مزد، سود و اجاره) است.
(اقتصاد، مقدمات، صفحه‌های ۲۷ تا ۳۹)

(فاطمه فویهیان)

-۵۳

$582,000,000 \div 12 = 48,500,000$ هزینه‌ی استهلاک ماهانه‌ی ماشین آلات

ریال = ۴۸,۵۰۰,۰۰۰

$135,000,000 \div 12 = 11,250,000$ اجاره‌ی ماهانه‌ی بنگاه

ریال $\frac{1}{15} = 9,000,000$ حقوق ماهانه‌ی کارگران

ریال $\frac{1}{97} = 6,000,000$ خرید ماهانه‌ی مواد اولیه

$48,500,000 + 11,250,000 + 9,000,000 = 66,750,000$ هزینه‌ی ماهانه‌ی بنگاه

ریال $+ 74,750,000 = 74,750,000$

$900,000,000 \div 12 = 75,000,000$ درآمد ماهانه‌ی بنگاه

هزینه - درآمد = سود

ریال $250,000 - 74,750,000 = 250,000$ سود

(اقتصاد، تولید و بازار، صفحه‌های ۳۷ و ۳۸)



(سara شریفی)

-۵۹

- منافع تجارت بین‌الملل برای تولیدکنندگان:
- ۱- ادامه‌ی کار بسیاری از تولیدکنندگان به وارد کردن ماشین‌آلات و لوازم یدکی یا مواد اولیه از دیگر کشورها بستگی دارد.
 - ۲- بازارهای داخلی محدودند؛ به همین دلیل، تولیدکنندگان از طریق صادرات می‌توانند به بازارهای وسیع‌تری دسترسی داشته باشند و کالاهای اضافی خود را با قیمت مناسب و شرایط بهتر به فروش رسانند.
 - ۳- در نتیجه‌ی تجارت بین‌الملل، کالاهای خارجی وارد کشورها می‌شوند و تولیدکنندگان داخلی به تلاش برای تولید بهتر و کارآمدتر به منظور رقابت با تولیدکنندگان خارجی ودار می‌شوند. این امر موجب بهبود کیفیت کالاهای تولیدی در سطح جهان می‌شود.

نکته: صادرات کالا به خارج سبب می‌شود که مصرف کنندگان ارز لازم برای پرداخت بهای کالاهای ضروری وارداتی را به دست آورند.

(اقتصاد، اقتصاد جهان، صفحه‌های ۱۵۰ و ۱۵۱)

(سara شریفی)

-۶۰

- الف) این سازمان، توسط سه کشور استراتژیک و مهم ایران، پاکستان و ترکیه پایه‌گذاری شد و در ابتدا با نام R.C.D (آر. سی. دی) که نام اختصاری سازمان همکاری عمران منطقه‌ای است، آغاز به کار کرد.
- ب) آذربایجان و ایران در زمینه‌ی صنایع و تجهیزات نفتی از فناوری بالایی برخوردارند.
- ج) مهم‌ترین مشکلات اکو عبارتند از:

- ۱- نبودن توانایی‌ها و امکانات تولید بعضی از کالاهای سرمایه‌ای و واسطه‌ای با فناوری بالا در کشورهای عضو اکو
 - ۲- نبود زنجیره‌های تولیدی افقی و عمودی بین بخش‌های تولیدی کشورها
 - ۳- شباهت اقتصادی و تولیدات مشابه بین برخی از اعضای اکو به‌ویژه ایران، پاکستان و ترکیه و وجود رقابت میان آن‌ها و در نهایت، کاهش کارایی اکو
 - ۴- اختلافات سیاسی و تفاوت در ایدئولوژی حاکم بر کشورهای عضو
 - ۵- در ساختار کنونی سازمان اکو، شورای وزیران خارجه‌ی کشورهای عضو در رأس قرار دارند، شورای قائم مقامان وزارت امور خارجه، رکن بعدی سازمان است.
- (اقتصاد، اقتصاد جهان، صفحه‌های ۱۶۰ و ۱۶۱)

(سara شریفی)

-۵۷

$$\text{الف)} \quad \begin{aligned} & \text{مجموع سهم تمامی دهکها} = \%100 \\ & \Rightarrow (\text{سهم دهک نهم} + \text{سهم دهک پنجم}) + \%12 + \%12 + \%15 + \%15 + \%3 + \%2 = \%100 \\ & \Rightarrow \%100 = \text{سهم دهک نهم} + \text{سهم دهک پنجم} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \%26 = \text{سهم دهک پنجم} + \text{سهم دهک نهم} \\ & \Rightarrow \left\{ \begin{array}{l} \%10 = \text{سهم دهک پنجم} - \text{سهم دهک نهم} \\ \%18 = \text{سهم دهک نهم} \end{array} \right. \end{aligned}$$

$$\Rightarrow \%18 = \text{سهم دهک نهم} \Rightarrow \%36 = \text{سهم دهک نهم} \times 2$$

$$\begin{aligned} & \%18 - \%10 = \%8 = \text{سهم دهک پنجم} \\ & \frac{\text{سهم دهک نهم} + \text{سهم دهک دهم}}{\text{سهم دهک اول} + \text{سهم دهک دوم}} = \text{شاخص دهکها} \end{aligned}$$

$$\Rightarrow \frac{\%22 + \%18}{\%2 + \%3} = \frac{\%40}{\%5} = 8$$

ب) دهک پنجم از ۸ درصد درآمد ملی برخوردار است، یعنی:

$$\text{درآمد ملی} \times \frac{1}{100} = 12 \quad \text{سهم دهک پنجم از درآمد ملی}$$

$$\text{میلیارد دلار} = 150 \quad \text{درآمد ملی} \Rightarrow$$

ج) در تشکیل جدول وضعیت توزیع درآمد، مردم کشور را به ده گروه جمعیتی مساوی تقسیم می‌کنند، یعنی جمعیت همه طبقات با هم برابر است، در نتیجه خواهیم داشت:

$$\text{میلیون نفر} = 12 = \frac{120}{10} = \text{جمعیت افراد در هر طبقه}$$

$$\text{میلیون نفر} = 24 = 12 \times 2 = \text{مجموع جمعیت افراد دهکهای سوم و پنجم} \Rightarrow$$

(اقتصاد، توسعه‌ی اقتصادی، صفحه‌های ۹۷ و ۹۸)

(فاطمه فیضیان)

-۵۸

سپرده‌های غیردیداری + سپرده‌های دیداری + مسکوکات + اسکناس‌ها = نقدینگی

$$\frac{3}{4} \times 700 + 2100 = 700 + 525 + 2100 = 700 + 2100 = 9100$$

$$\text{واحد پولی} = 3325$$

سپرده‌های جاری همان سپرده‌های دیداری است = ۲۰۰ واحد پولی

$$\text{واحد پولی} = 2100 = \text{سپرده‌های غیردیداری} + \text{سپرده‌های دیداری}$$

$$\text{واحد پولی} = 1900 = 2100 - 200 = \text{سپرده‌های غیردیداری} \Rightarrow$$

سپرده‌های پس‌انداز + سپرده‌های مدت‌دار = سپرده‌های غیردیداری

$$\text{سپرده‌های پس‌انداز} = 250 + 1900 = 250 + 1900 = 2150$$

$$\text{واحد پولی} = 1650 = 1900 - 250 = \text{سپرده‌های پس‌انداز} \Rightarrow$$

(اقتصاد، نهادها و بازارهای مالی، صفحه‌های ۱۱۵ و ۱۱۶)



(سیدعلی پیشمند)

-۶۶

بیت گزینه‌ی «۴» موازنه دارد اما تلمیح ندارد.

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: «خُم، می، سبو و بیمانه»: مراعات نظری / «در پا افکندن»: کنایه از تحقیر کردن
 گزینه‌ی «۲»: «پیر» و «جوان»: تضاد / «پیر» نخست ایهام دارد: -۱- کهنه‌سال، -۲- بزرگ و بلندمقام
 گزینه‌ی «۳»: «خبر داشتن نگین» و «شناختن دل»: تشخیص / چپ: لف، راست: لف، ۲، کفر: نشر، ۱، دین: نشر: ۲: لف و نشر مرتب
 (آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)

(سیدعلی پیشمند)

-۶۷

در بیت گزینه‌ی «۳»، «مدام» فقط در معنی «همیشه» به کار رفته است.
 در سایر گزینه‌ها «مدام» در هر دو معنی «همیشه» و «شراب» تفسیر می‌شود و ایهام دارد.
 (آرایه‌های ادبی، برع، صفحه‌ی ۱۶۸)

(سیدعلی پیشمند)

-۶۸

«نرگس سرمست» و «نصیحت بلبل»: تشخیص و استعاره‌ی مکنیه / «اگر هزار بگوید»: اغراق / «هزار» ایهام تناسب دارد: -۱- معنی مورد نظر آن، عدد ۱۰۰۰ است، -۲- در معنی بلبل، با واژه‌ی «بلبل» در بیت تناسب دارد.
 (آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)

(کنکور سراسری ۹۴)

-۶۹

بیت گزینه‌ی «۴» لف و نشر مرتب دارد: گل: لف / بلبل: لف / ۲- بخندد: نشر / بنالد: نشر، ۲، اما این بیت تناقض ندارد.
 (آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)

(کنکور سراسری ۹۴)

-۷۰

بیت ه: «سردر گریبان کشیدن شمع» استعاره‌ی مکنیه و تشخیص است.
 بیت ب: گرداب: لف ۱، گردباد: لف ۲ / بر: نشر ۲، بحر: نشر ۱ (لف و نشر مشوتش)
 بیت د: «مست هشیار» تناقض دارد.

بیت ج: اشاره به داستان کوه کندن فرهاد (تلمیح)

بیت الف: «شعر تر» و «گذشتن گرم» حس آمیزی دارند.

(آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)

(اعظم نوری‌نیا)

-۶۱

بیت «الف»: «جهان» مجاز از مردم جهان است.
 بیت «ب»: «رشک ورزیدن قاب قوسین» تشخیص دارد.
 بیت «د»: (من) طایر گلشن قدس هستم: تشبیه بليغ اسنادی
 بیت «ج»: «دایره‌ی مینا» استعاره‌ی مصرحه از فلک است.
 بیت «ه»: «چشم داشتن» کنایه از «انتظار داشتن» است.
 (آرایه‌های ادبی، بیان، ترکیبی)

(سیدعلی پیشمند)

-۶۲

در گزینه‌ی «۲» «مَكْنُون» و «مَكْنُون» جناس ناقص حرکتی دارند.
 همچنین، واژه‌های «شور»، «شیرین» و «کام» ایهام تناسب دارند.
 اما بیت جناس تام ندارد.

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: «رَقْتِي» و «رَسْتِي»: جناس ناقص اختلافی / تقابل سمع‌ها در دو مصراع: موازن
 گزینه‌ی «۳»: «رنگین نوا»: حس آمیزی / «مرغ و آشیان» و «گلشن و گل»: مراعات نظری
 گزینه‌ی «۴»: هر دو مصراع در عین داشتن ظاهری متفاوت، یک معنا را بیان می‌کنند: اسلوب معادله / «کهنسال و پیر» با «جوان»: تضاد (آرایه‌های ادبی، برع، ترکیبی)

(عارفه‌سادات طباطبائی نژاد)

-۶۳

واخلجتا سروden خورشید: تشخیص و استعاره‌ی مکنیه / هر و سر: جناس / اغراق در زیبایی معشوق

(آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)

(عارفه‌سادات طباطبائی نژاد)

-۶۴

چون لعل آبدار تو» و «عارض تو، آب است»: تشبیه / «آبی که در عین آتش است»: تنافق
 (آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: «جام جم» و «خون سیاوش»: تلمیح / ایهام ندارد.
 گزینه‌ی «۲»: نعل بر آتش داشتن: کنایه از بسی تاب بودن / حسن تعیل ندارد.

گزینه‌ی «۴»: «نقش، نقش‌بند و منقش»: اشتقاد / تضاد ندارد.
 (آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)

(عارفه‌سادات طباطبائی نژاد)

-۶۵

اشاره به داستان شیرین و فرهاد: تلمیح / جان شیرین: حس آمیزی / بیت تشبیه ندارد.

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: «فرهادوار» تشبیه است.

گزینه‌ی «۲»: نه تلمیح دارد نه حس آمیزی.

گزینه‌ی «۳»: حس آمیزی ندارد.

(آرایه‌های ادبی، ترکیبی بیان و برع)



(-کنکور سراسری ۹۳)

-۷۶

طبقات الصوفیه در اصل توسط ابوعبدالرحمن سلمی نیشابوری (متولد: ۴۱۲ هـ ق) نوشته شده و خواجه عبدالله انصاری در قرن پنجم آن را در حلقه‌ی مریدان خود املا می‌کرده است. درحالی که تذکرۃ الاولیای عطار در سال‌های آخر قرن ششم یا سال‌های آغازین قرن هفتم هجری تألیف شده است.

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۹۵، ۱۵۰ و ۱۵۱)

(-اعظم نوری‌نیا)

-۷۷

کشور فرانسه سرچشمه‌ی طبیعت‌گرایی بود و طبیعت‌گرایان آن خود را نسل دوم واقع‌گرایان می‌دانستند. ناتورالیسم را با نام امیل زولا صاحب رمان «پول»، متراծ دانسته‌اند.

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات بهان، صفحه‌ی ۲۰)

(-سیدهمال طباطبائی نژاد)

-۷۸

توضیح گزینه‌ی «۳» درباره‌ی «راسین» است. کورنی پدر تئاتر فرانسه و یکی از شاعران بزرگ این کشور است.

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات بهان، صفحه‌های ۱۸۴ و ۱۸۸)

(-خوارد باستانی)

-۷۹

همه‌ی موارد به جز مدام بوواری (رمانی سیسیم) و آکورا (رئالیسم جادوی) مربوط به سبک سمبولیسم هستند. (۷ مورد)

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات بهان، صفحه‌های ۲۲۵ تا ۲۲۷)

(-کنکور سراسری ۹۳)

-۸۰

«بولو» در کتاب «فن شعر» می‌گوید: «عقل و منطق را دوست بدارید و پیوسته بزرگ‌ترین زینت و ارزش اثر خود را از آن کسب کنید.»

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات بهان، صفحه‌ی ۱۸۴)

تاریخ ادبیات ایران و جهان (۲)

(-اعظم نوری‌نیا)

-۸۱

«آب در خوابگه مورچگان» مجموعه‌ی رباعیات نیماست.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۱۳۶ تا ۱۳۹)

(-اعظم نوری‌نیا)

-۸۲

«پرندگان منزوی» و «عمو رجب» از قطعات تمثیلی و نظرآلو نیماست. «تاریخ احزاب سیاسی» و «تصحیح مجمل التواریخ» از آثار ملک‌الشعرای بهار است.

«فنون شعر و كالبدھای پولادین آن» و «اشک معشوق» از آثار مهدی حمیدی است.

«روش تحقیق در دستور زبان فارسی» و «شراب خانگی» از آثار مهرداد اوستانت است.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۱۰۳، ۱۳۷، ۱۵۷ و ۱۶۰)

تاریخ ادبیات ایران و جهان (۱)

(-اعظم نوری‌نیا)

-۷۱

موضوع چهار اثر نادرست آمده است: «زادالمسافرین» در زمره‌ی آثار کلامی زبان فارسی قرار دارد. «التفهیم لاوایل صناعة التنجیم» اولین و مهم‌ترین کتابی است که خاص علم نجوم و هندسه و حساب به فارسی نوشته شده است.

موضوع «حدائق السحر» مباحثی از علم معانی و بیان و صنایع لفظی و معنوی کلام است.

«راحة الصدور» تاریخ خاندان سلجوکی از ابتدای کار تا روزگار مؤلف است. (تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات ایران، ترکیبی)

(-سیدهمال طباطبائی نژاد)

-۷۲

متن صورت سؤال معرف «اسدی توسي» است.

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۵۸ و ۵۹)

(-سیدهمال طباطبائی نژاد)

-۷۳

شاعران عصر رودکی، بیش تر به بیرون و واقعیت حیات نظر داشتند و مفاهیم ذهنیشان از تعالیم کلی اخلاقی درنمی‌گذشت.

تفسیر گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: شاعران عصر رودکی برای یافتن تعییر یا مفهوم تازه خود را به زحمت نمی‌انداختند.

گزینه‌ی «۲»: در این دوره، بخارا عمده‌ترین مرکز فرهنگی به شمار می‌آمد.

گزینه‌ی «۴»: قالب‌های شعری این دوره، قصیده، قطعه و اندکی هم رباعی بود. خرد و تکیه بر دانش و فضیلت، محور فکری شاعران این دوره به شمار می‌رفت.

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۲۶ و ۲۷)

(-عارف‌سسارات طباطبائی نژاد)

-۷۴

«نصیحة الملوك، صاحبیه، بوستان و مجالس پنج گانه» از سعدی، «رساله‌الطیبر، روزی با جماعت صوفیان، لغت سوران و فی حالة الطفویله» از سه‌پروردی، «خوان اخوان، جامع الحکمتین و زادالمسافرین» از ناصر خسرو و «تحفة‌العراقین و منشات» از خاقانی هستند. (تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات ایران، ترکیبی)

(-اعظم نوری‌نیا)

-۷۵

عبارات سؤال، به ترتیب معرف کتب سمک عیار، روض الجنان و روح الجنان، کشف‌المحجوب و الابنیه عن حقایق الادبه است.

(تاریخ ادبیات (۱)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۹۵، ۱۱۶، ۱۱۸ و ۱۱۹)



تاریخ ایران و جهان (۱) و (۲)

-۸۳

(علی‌محمد‌کریمی)

-۹۱

شارلمانی در قرن نهم میلادی توانست حکومتی مقتصد و درباری باشکوه برای خود به وجود آورد و با همراهی پاپ، مسیحیت را در اروپا گسترش دهد، با مسلمانانی که از طریق اسپانیا وارد اروپا شده بودند، بجنگد. شوالیه‌ها مشهورترین قشر جامعه‌ی اروپا در قرون وسطاً بودند.

(تاریخ ایران و جهان (۱)، اروپا در قرون وسطی و عصر رنسانس، صفحه‌های ۵۷، ۲۰۷ و ۲۰۸)

(علی‌محمد‌کریمی)

-۹۲

رشد اندیشه‌ی دموکراسی، حاصل انقلاب فرانسه بود. مهم‌ترین مشکل داخلی بریتانیا، مبارزات استقلال طلبانه‌ی مردم ایرلند بود. انگلیسی‌ها با کمک فرانسویان و صرف هزینه‌های فراوان، قیام مهدی سودانی را سرکوب کردند و شورش تای‌بینگ علیه مفاسد اخلاقی و اجتماعی در چین بود.

(تاریخ ایران و جهان (۲)، تاریخ جهان در قرون پیر و معاصر، صفحه‌های ۴۴، ۴۹ و ۵۵)

(علی‌محمد‌کریمی)

-۹۳

در سال ۱۹۷۲ م. نیکسون و برزنف قرارداد سالت را امضا کردند و آخرین مرحله‌ی مذاکرات استارت بین یلتسبین و جرج بوش (پدر) در سال ۱۹۹۳ م. به امضاء رسید. اولین بروخورد حکومت صفوی با انگلیسی‌ها چندان دوستانه نبود و شاه تهماسب اول، آتشونی جنکینسون، نماینده‌ی تجاری آن کشور را با توهین و تحقیر از ایران اخراج کرد.

(علی‌محمد‌کریمی)

-۹۴

بیزدگرد سوم، آخرین شاه ساسانی به دست آسیابانی در مرو کشته شد. خلیفه‌ی عباسی فرمان امارت سیستان، خراسان و فارس را به نام عمرولیث صفاری نوشت.

(تاریخ ایران و جهان (۱)، ایران از ورود اسلام تا صفویان، صفحه‌های ۱۳۶ و ۱۳۷)

(سیبیه مهی)

-۹۵

دوران شکار و گردآوری غذا (از ۱/۵ میلیون تا ۱۰ هزار سال پیش از میلاد) شکوفایی شهرنشینی و رشد آیین‌های بزرگ (از ۳۰۰۰ تا ۷۰۰ سال پیش از میلاد)

دوران رشد روزافزون فناوری و تحول علوم پایه (از ۱۶۰۰ تا ۱۹۶۰ میلادی) (تاریخ ایران و جهان (۱)، تاریخ و آغاز آن، صفحه‌ی ۷)

(سیبیه مهی)

-۹۶

نهاد وزارت رکنی مهم در تشکیلات حکومتی ایران در عصر باستان و دوره‌ی اسلامی بهشمار می‌رفت. در ابتدای زمامداری سلوجویان به همت عمیدالملک کندری، وزیر طغول، فارسی، زبان رسمی و اداری شد.

(تاریخ ایران و جهان (۱)، ایران از ورود اسلام تا صفویان، صفحه‌های ۱۷۷ و ۱۸۱)

(سید جمال طباطبائی نژاد)

عبارت گزینه‌ی «۳» معرف کتاب «شرح زندگانی من» است. مسالک‌المحسنين سفرنامه‌ای تخیلی است نه حسب حال.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۳۳، ۳۴ و ۵۹ تا ۶۱)

-۸۴

عبدالرحمن جامی، ملقب به نور الدین در سال ۸۱۷ هجری قمری متولد گردید و در کودکی همراه پدر به هرات رفت. «خرنامه‌ی اسکندری» او در ذکر موعظه و نصیحت از زبان فیلسوفان یونان است. (تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۲۶ و ۲۷)

(عارف‌سادات طباطبائی نژاد)

-۸۵

عبارات سوال به ترتیب با شاعران گزینه‌ی «۲» هماهنگ است. (تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات ایران، ترکیبی)

(کنکور سراسری ۹۶)

-۸۶

اشعار نسیم شمال به زبان مردم کوچه و بازار است و انسجام ادبی لازم را ندارد. بنابراین نمی‌توان شعر او را از لحاظ فنی و جوهر شعری بلندپایه ارزیابی کرد.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات ایران، صفحه‌های ۱۱۱ و ۱۱۲)

(اعظم نوری‌نیا)

-۸۷

«فریدیکو گارسیا لورکا» با کتاب «شاعر در نیویورک» به سورنالیسم روی آورد.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات جهان، صفحه‌های ۱۷۰ و ۱۷۳)

(سید جمال طباطبائی نژاد)

-۸۸

«اللاجئه زن آواره» سروده‌ی کامل سلیمان شاعر لبنانی و «آوارگان عرب» سروده‌ی عبدالوهاب البياتی عراقی، از پیشگامان شعر انتقادی عرب است.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات جهان، صفحه‌ی ۱۹۰)

(عارف‌سادات طباطبائی نژاد)

-۸۹

نویسنده‌گان آثار ذکر شده، به ترتیب در گزینه‌ی «۳» آمده‌اند.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات جهان، صفحه‌های ۱۸۱ و ۱۸۲ تا ۱۸۴)

(کنکور سراسری ۹۶)

-۹۰

«احمد زکی ابوشادی» با انتشار دادن مجله‌ی آپولو در سپتامبر ۱۹۳۲ شعر «رمانتیک» عرب را قوام بخشید و شاعران این سبک را در مجمع آپولو گرد هم آورد.

(تاریخ ادبیات (۲)، تاریخ ادبیات جهان، صفحه‌ی ۱۸۶)



(آزاده میرزایی)

-۱۰۲

(عیبیه مهیی)

-۹۷

جنگ‌های متعدد با یهودیان که در سال‌های ۶ و ۷ ق رخ داد، به شکست یهودیان انجامید. تقویت روحیه‌ی رفاه‌طلبی و تضعیف ارزش‌های معنوی از بیامدهای نامطلوب فتوحاتی است که موجب گسترش قلمرو حکومت اسلامی و افزایش شمار مسلمانان گردید.

(تاریخ ایران و بیوان (۱)، ظهور اسلام، مرکتی تازه در تاریخ، صفحه‌های ۱۰۲، ۱۰۳ و ۱۰۴)

(آزاده میرزایی)

-۱۰۳

(شیوا شریف‌زاده)

-۹۸

در همان زمان که پرتغالی‌ها با دور زدن آفریقا به سوی شرق در حرکت بودند، دریانوردان اسپانیایی، به فرماندهی کریستف کلمب با چندین فروند کشتی حرکت به طوف غرب اقیانوس اطلس را با هدف رسیدن به هندوستان آغاز کردند.

(تاریخ ایران و بیوان (۱)، اروپا در قرون وسطا و عصر رنسانس، صفحه‌ی ۳۲۶)

(غفار باغستان)

-۱۰۴

(شیوا شریف‌زاده)

-۹۹

سکه‌ی نقره‌ی مورد نظر در سؤال مربوط به زمان مهرداد اول است و تیرداد در ثبت حکومت اشکانی نقش زیادی داشت.

(تاریخ ایران و بیوان (۱)، بیوان باستان، صفحه‌ی ۷۳)

(غفار باغستان)

-۱۰۵

(شیوا شریف‌زاده)

-۱۰۰

حکومت ایلام به دلیل حمله‌های مکرر آشوری‌ها سقوط کرد.

قانونگذاری از وظایف کاهنان نمی‌باشد، بلکه از وظایف فرعون است.

(تاریخ ایران و بیوان (۱)، بیوان باستان، صفحه‌های ۲۴ و ۲۵)

(مریم بوستان)

-۱۰۶

(شیوا شریف‌زاده)

-۱۰۱

ایستادگی وی در برابر دخالت و زیاده‌روی‌های دولت انگلستان، موجب شد که سفیر و عوامل داخلی آن کشور علیه آن وزیر ادب دسیسه کنند و موجبات برکناری و قتل وی را فراهم آورند. ← قائم‌مقام

در سال‌های پایانی سلطنتش، بیشتر وقت خود را به سروden شعر و شکار گذراند. ← ناصرالدین شاه

در نظام قضایی اصلاحاتی به وجود آورد. ← امیرکبیر

تغییر اوضاع جهانی و تشدید تکاپوهای استعماری سبب شد تا در مقابله با دشمنان خارجی و حفظ قلمرو ایران ناکام باشد. ←

فتحعلی‌شاه

(تاریخ ایران و بیوان (۲)، تاریخ ایران در قرون پربر و معاصر، صفحه‌های ۱۲۲، ۱۲۳، ۱۲۴ و ۱۲۹)

(تاریخ ایران و بیوان (۱)، ترکیبی، صفحه‌های ۸۶، ۸۷، ۹۴ و ۹۵)



جغرافیای (۱) و (۲)

-۱۰۷

(بهروز یهی)

-۱۱۱

تعیین مناسب ترین تعداد جمعیت برای یک ناحیه یا کشور در زمانی معین به عوامل مختلف اقتصادی و اجتماعی بستگی دارد، اما عامل منابع، یکی از عوامل اساسی در تعیین حد مناسب جمعیت است؛ بنابراین می‌توان گفت: «حد مناسب جمعیت عبارت است از بهترین تعادل ممکن بین منابع و تعداد جمعیت یک سرزمین».

(جغرافیای (۱)، رشد جمعیت و مهاجرت، صفحه‌ی ۱۳۴)

(بهروز یهی)

-۱۱۲

چارلز ویلکس، جیمز کوک و رابت اسکات، فقط به قطب جنوب سفر کردند. جانوران میکروسکوپی به نام پلانکتون که در آب اقیانوس‌ها فراوان‌اند، اولین حلقه‌ی زنجیره‌ی غذایی را تشکیل می‌دهند و غذای اصلی میگوهای ریزی به نام کریل هستند.

(جغرافیای (۲)، نواحی طبیعی، صفحه‌های ۹۶ و ۹۷)

(مریم بوستان)

-۱۱۳

تنها مورد «ج» نادرست می‌باشد. عواملی چون آب و هوا و جنس خاک در وسعت جلگه‌ها تأثیر دارد.

(جغرافیای (۱)، جغرافیای طبیعی و انسانی، صفحه‌های ۱۹ و ۲۱ و ۲۶)

(شیوا شریف‌زاد)

-۱۱۴

با توجه به گستردگی شاخه‌های این رشته‌ی علمی تعاریف زیادی از جغرافیا صورت گرفته است ولی یکی از ساده‌ترین و قدیمی‌ترین تعاریف جغرافیا، «علم توصیف زمین» است.

(جغرافیای (۱)، جغرافیای طبیعی و انسانی، صفحه‌ی ۱)

(شیوا شریف‌زاد)

-۱۱۵

یک جغرافی دان عکس‌های هوایی را برای بررسی وضعیت پدیده‌های موجود، با یک دید کلی به کار می‌گیرد. کارآیی عکس‌های هوایی زمانی بهتر معلوم می‌شود که از یک ناحیه به فاصله‌ی زمانی معین، مثلاً چند ماه یا چند سال تصاویر متعدد گرفته باشند.

(جغرافیای (۱)، جغرافیای طبیعی و انسانی، صفحه‌ی ۹)

(مریم بوستان)

-۱۱۶

پس از انقلاب صنعتی با پیشرفت چشمگیر پژوهشکی و بهداشت، توسعه‌ی ابزار و آلات و شیوه‌های کشاورزی و افزایش تولید غذا و پیشرفت امکانات حمل و نقل و ارتباطات، میزان مرگ و میر به شدت کاهش یافت و جمعیت جهان چند برابر شد. عواملی چون نرخ موالید، مرگ و میر و رشد طبیعی، بر ساختمن جمعیت اثر می‌گذارند.

(جغرافیای (۱)، رشد جمعیت و مهاجرت، صفحه‌های ۱۱۹ و ۱۲۳)

(مریم بوستان)

(الف) شکست سنگینی بر منافقان که تهاجم گستردگی را علیه ایران آغاز کرده بودند، وارد آوردند. ← مرصاد

(ب) اوج حماسه‌ی شجاعت و رشادت ملت ایران ← بیت‌المقدس

(ج) در پایان آن، ناوجوه‌ی پیکان، هدف اصابت موشک دشمن قرار گرفت. ← عملیات مروارید

(د) یکی از مهم‌ترین عملیات‌های غرور‌آفرین توسط دلاوران ایران زمین که صدها کیلومتر مربع از خاک ایران را از اشغال ارتش بعضی آزاد کردند. ← فتح‌المبین

(ه) تصرف بندر فاو عراق توسط رزمندگان اسلام ← والفجر ۸

(تاریخ ایران و بیان (۲)، تاریخ ایران در قرون پری و معاصر، صفحه‌های ۲۴۳، ۲۴۵ و ۲۴۷)

(مریم بوستان)

-۱۰۸

تنها عبارت «الف» نادرست است ← به دنبال فاجعه‌ی فیضیه، امام خمینی (ره) با بیانات شدیدالحنن شاه را مورد خطاب و عتاب قرار داد و تقيه و سکوت در مقابل ظلم و جور را حرام دانست.

(تاریخ ایران و بیان (۲)، تاریخ ایران در قرون پری و معاصر، صفحه‌های ۲۰۹، ۲۰۵، ۲۰۴ و ۲۰۹)

(پهناز آرون)

-۱۰۹

شرایط دشوار و غیر قابل تحمل اقتصادی که معلول سلطه‌ی اقتصادی بیگانگان و سوء سیاست دولتمردان ایران بود، زمینه‌های اعتراض مردم را نسبت به استبداد فراهم آورد. پس از پیروزی مشروطیت مجلس از فردی آمریکایی به نام مورگان شوستر دعوت کرد تا برای کمک به اصلاح اوضاع اقتصادی به ایران بیاید.

(تاریخ ایران و بیان (۲)، تاریخ ایران در قرون پری و معاصر، صفحه‌های ۱۶۰ و ۱۷۸)

(پهناز آرون)

-۱۱۰

کشورهای اروپایی به بهانه‌ی حمایت از اقلیت‌های قومی و مذهبی در امور داخلی عثمانی دخالت می‌کردند. مهاجران پس از استقلال، با پیشروی در غرب قاره‌ی آمریکا و با کشتار گستردگی سرخ‌پوستان، سرزمین‌های وسیع آن‌ها را به تملک خود درآوردند و تعداد ایالات آمریکا را به پنجاه رساندند.

(تاریخ ایران و بیان (۲)، تاریخ بیان در قرون پری و معاصر، صفحه‌های ۲۳۳ و ۲۳۴)



<p>-۱۲۴</p> <p>(مبیه مهین)</p> <p>جغرافیا بیش از هر چیز بر پراکنده‌گی فضایی تأکید می‌کند و جغرافیدانان برای رسیدن به نتایج مطلوب از ابزار و فنون جدید و پیشرفت‌های مانند سنجش از دور، رایانه، کارتوگرافی و آمار بهره می‌گیرند.</p> <p>(جغرافیای (۱)، توسعه‌ی پایدار، صفحه‌های ۱۵۳ و ۱۵۴)</p>	<p>-۱۱۷</p> <p>(فرشاد روباری)</p> <p>عواملی چون رسوب‌گذاری، فعالیت آتش‌فشانی، مرجان‌ها و تغییرات سطح آب دریا در پیدایش انواع سواحل مؤثرند و سواحل صخره‌ای که به داخل آب کشیده شده تحت تأثیر امواج فرسایشی دریا به سواحل پست تبدیل می‌شوند.</p> <p>(جغرافیای (۲)، نواحی طبیعی، صفحه‌ی ۲۸)</p>
<p>-۱۲۵</p> <p>(مبیه مهین)</p> <p>نگهداری از تپه‌های ماسه‌ای ساحلی (مانند سواحل هلند) به دلیل تأثیر آن‌ها در کاهش تلفات مالی و جانی، هنگام وقوع طوفان دارای اهمیت بسیار است.</p> <p>در برخی از نواحی ساحلی علاوه بر نفت و گاز، منابعمعدنی با ارزش دیگری یافت می‌شود. مانند ذخایر قلع در سواحل کشور مالزی. افزایش آلودگی کانال سوئز بر اثر تردد زیاد نفتکش‌ها است.</p> <p>(جغرافیای (۲)، نواحی طبیعی، صفحه‌های ۳۵ و ۳۷)</p>	<p>-۱۱۸</p> <p>(فؤاد یاغستانی)</p> <p>مهمن ترین کمربند بیابانی نیم کره‌ی شمالی که از مجاورت اقیانوس اطلس تا حدود چین کشیده شده است شامل: صحرا بزرگ آفریقا، بیابان عربستان، ایران، ترکستان، گبی و تار می‌باشد.</p> <p>(جغرافیای (۱)، بیابان و پلک، صفحه‌ی ۴۴)</p>
<p>-۱۲۶</p> <p>(مبیه مهین)</p> <p>هوازدگی فیزیکی: عواملی مانند تغییرات دما و انجام دست می‌خوردشدن سنگ‌ها می‌شوند، بدون این که ترکیب آن‌ها را تغییر دهند.</p> <p>هوازدگی شیمیایی: ترکیب اکسیژن و رطوبت سنگ‌ها سبب می‌شوند تا علاوه بر متلاشی شدن سنگ‌ها، ترکیب شیمیایی آن‌ها نیز تغییر یابد.</p> <p>مطالعات و تحقیقات دانشمندان نشان داده است که کوهستان‌ها پس از به وجود آمدن، تحت تأثیر عمل فرسایش تغییر شکل داده و ارتفاع خود را نیز به تدریج از دست می‌دهند.</p> <p>(جغرافیای (۲)، نواحی طبیعی، صفحه‌های ۵۵ و ۵۶)</p>	<p>-۱۱۹</p> <p>(آزاده میرزاچی)</p> <p>باران اسیدی میزان حاصل خیزی خاک را کاهش می‌دهد. قسمت عمدی آلودگی دریای خزر ناشی از رودخانه‌ی ولگا است که فالاضلاع‌های شهری و صنعتی کارخانه‌ها را به دریای خزر وارد می‌کند.</p> <p>(جغرافیای (۱)، آلودگی و مقاطرات طبیعی، صفحه‌های ۶۷ و ۷۳)</p>
<p>-۱۲۷</p> <p>(بیاناز آرون)</p> <p>در دوره‌ی پرکامبرین پوسته‌ی زمین یکپارچه بود، یعنی قاره‌ها به یکدیگر متصل بودند. حدود ۸۸ درصد از کل مواد نفتی صادر شده، از تنگه‌ی هرمز عبور می‌کند. رشد قابل ملاحظه در زمینه‌ی صنعت مرهون سرمایه‌گذاری کشورهای خارجی - به ویژه ژاپن - در کشورهای دیگر است.</p> <p>(جغرافیای (۲)، نواحی سیاسی و اقتصادی، صفحه‌های ۱۵۱ و ۱۵۵)</p>	<p>-۱۲۰</p> <p>(آزاده میرزاچی)</p> <p>الف) صحیح، ب) غلط (شبکه‌ی آبراهه‌ی کم‌تر اکم)، ج) غلط (بارندگی‌های شدید و کوتاه)، د) صحیح</p> <p>(جغرافیای (۱)، آلودگی و مقاطرات طبیعی، صفحه‌ی ۸۰)</p>
<p>-۱۲۸</p> <p>(بیاناز آرون)</p> <p>اقليم سرد (D) نواحی‌ای را شامل می‌شود که در آن‌ها دمای سردترین ماه سال کمتر از 3°C بوده و در بیشتر مواقع بارش به صورت برف است. فعالیت انسان در سطح کره‌ی زمین موجب تبدیل چشم‌اندازهای طبیعی به چشم‌اندازهای فرهنگی می‌شود.</p> <p>(جغرافیای (۲)، نواحی طبیعی، صفحه‌های ۶ و ۱۱)</p>	<p>-۱۲۱</p> <p>(آزاده میرزاچی)</p> <p>کشف و یافتن منابع مناسب آب، اولین مرحله از تأمین آب سالم و مناسب است. بخش کشاورزی با ۸۰ میلیارد متر مکعب بیشترین مصرف‌کننده‌ی آب در ایران است.</p> <p>(جغرافیای (۱)، آب‌ها، صفحه‌های ۱۴۳ تا ۱۴۵)</p>
<p>-۱۲۹</p> <p>(شیوا شریف‌زاده)</p> <p>امروزه بسیاری از کشورها سعی می‌کنند تا امکانات لازم برای رشد و توسعه‌ی گردشگری را در کشور خود به وجود بیاورند. زیرا فعالیت گردشگری یکی از راه‌های عمدی کسب درآمد است. در کشورهای در حال توسعه، گردشگری بالاترین منبع درآمد مهم حتی پس از درآمدهای نفتی است.</p> <p>(جغرافیای (۱)، گردشگری، صفحه‌ی ۹۹)</p>	<p>-۱۲۲</p> <p>(شیوا شریف‌زاده)</p> <p>نواحی دورافتاده چون به وسائل حمل و نقل و ارتباطات دسترسی ندارند، جمعیت‌های پراکنده یا متفرق را به وجود می‌آورند، نواحی داخلی قاره‌ها که از دریاها و اقیانوس‌ها دورند، نسبت به سواحل، جمعیت کمتری دارند؛ زیرا امکانات تجارت، بازرگانی و دریانوردی ندارند.</p> <p>(جغرافیای (۱)، رشد جمعیت و مهاجرت، صفحه‌ی ۱۱۸)</p>
<p>-۱۳۰</p> <p>(بیاناز آرون)</p>	<p>-۱۲۳</p> <p>(شیوا شریف‌زاده)</p>



(الله فضری)

-۱۳۵

افسون‌زدایی: منظور معنازدایی و تقدس‌زدایی از جهان است. جهانی که ما در آن زندگی می‌کنیم، از مواد و موجودات خامی ساخته شده است که همه در اختیار و کنترل بشرند و هیچ‌گونه راز و رمز و قداستی ندارند.

رویکرد دنیوی و این‌جهانی: جهان غرب در این جهت به خدمت گرفتن زندگی دنیوی و تسلط انسان بر این عالم گام برداشت.

غلبه‌ی کنش‌های عقلانی معطوف به هدف: آدمیان در جهان غرب، متوجه اهداف دنیوی‌اند. در این‌جا منظور از عقلانیت، عقلانیت ابزاری است و منظور از هدف، امور قابل دسترس در این جهان است. پس می‌شود گفت که بسط و توسعه‌ی عقلانیت ابزاری، منجر به غلبه‌ی کنش‌هایی شده که در راستای عقلانیت ابزاری و اهداف دنیوی هستند.

(جامعه‌شناسی (۱)، بیوان اجتماعی، صفحه‌های ۶۷ و ۶۸)

(سپهر هسن قلن پور)

-۱۴۹

یارانگ‌ها اغلب در رسوایت نرم دریاچه‌ای گذشته به وجود می‌آیند و در برخی بیابان‌های دنیا از جمله بیابان غربی مصر و دشت لوت ایران وجود دارند. خاک‌های ریزدانه و زرد رنگ (لس) را در شمال چین، اروپای مرکزی و برخی نواحی ایالات متحده‌ی آمریکا و ترکمن‌صحراء در ایران می‌توان دید.

(پفارگیای (۲)، نواحی طبیعی، صفحه‌های ۶۹ و ۶۱)

(الله فضری)

-۱۳۶

علوم اجتماعی با فهم معانی کنش‌های دیگران، امکان همدلی و همراهی با آنان را پیدا می‌آورد. در علوم اجتماعی، ظرفیت داوری درباره‌ی هنجارها و ارزش‌های رفتاری خود و دیگران و به دنبال آن امکان انتقاد نسبت به خطاهای رفتاری و اجتماعی وجود دارد. علوم اجتماعی با داوری و انتقاد درباره‌ی کنش‌های اجتماعی، فرصلت واکنش و موضع‌گیری اجتماعی مناسب و صحیح را برای دانشمند فراهم می‌کند.

(جامعه‌شناسی (۱)، علوم اجتماعی، صفحه‌ی ۲۶)

(سپهر هسن قلن پور)

-۱۳۰

مهم‌ترین عامل توسعه‌ی حومه‌نشینی، بهبود وسائل حمل و نقل است. با احداث بزرگراه‌ها، افزایش تعداد اتومبیل‌های شخصی و وسائل حمل و نقل عمومی و نیز توسعه‌ی عوامل ارتباطی نظیر تلفن امکان اقامت مردم در پیرامون شهرها فراهم شده است.

(پفارگیای (۲)، سکونتگاه‌های شهری و روستایی، صفحه‌های ۱۱۷، ۱۱۹ و ۱۲۳)

جامعه‌شناسی (۱)

(غائزه اسماعیلی)

-۱۳۷

مفاهیم مورد نظر به ترتیب با موارد «هـ، الف، د، ج و ب» ارتباط دارند.

(جامعه‌شناسی (۱)، شافت اجتماعی، صفحه‌های ۸۱ تا ۸۸)

(آزربایجانی)

-۱۳۸

تفاوت‌هایی که مربوط به لایه‌های سطحی جهان اجتماعی باشد، از نوع تفاوت‌هایی است که در درون یک جهان واحد واقع می‌شود؛ اما تفاوت‌هایی که مربوط به لایه‌های عمیق جهان اجتماعی باشد و به عناصر ثابت و محوری آن‌ها بازگردد، جزو تفاوت‌هایی است که یک جهان اجتماعی را به جهان اجتماعی دیگر تبدیل می‌کند.

تفاوت‌هایی که به ارزش‌های کلان، آرمان‌ها و اعتقادات اصلی باز می‌گردد، از نوع تفاوت‌های میان جهان‌های اجتماعی مختلف است و تفاوت‌هایی که به حوزه‌ی نمادها، هنجارها و مانند آن بازمی‌گردد، تا زمانی که ناشی از تغییرات عمیق‌تر نباشد یا به تفاوت در لایه‌های عمیق‌تر منجر نشود، درون یک جهان اجتماعی واحد باقی خواهدند ماند.

(جامعه‌شناسی (۱)، بیوان اجتماعی، صفحه‌های ۵۹ و ۶۰)

(محمد صارق محسنی)

-۱۳۱

- «کشور» یک پدیده‌ی اجتماعی «کلان» است که دارای ابعاد «محسوس یا عینی» است.

- «عدالت» پدیده‌ی اجتماعی کلانی است که بعد محسوس ندارد و مفهومی «ذهنی» محسوب می‌شود.

- «عيادت از بیمار» نیز پدیده‌ی عینی، قابل مشاهده و در عین حال «خرد و جزئی» است.

- «اندیشیدن درباره‌ی کنکور» یک پدیده‌ی اجتماعی خرد و جزئی و «ذهنی» است، چرا که قابل مشاهده نیست.

(جامعه‌شناسی (۱)، بیوان اجتماعی، صفحه‌های ۵۰ و ۵۱)

(غائزه اسماعیلی)

-۱۳۹

جامعه‌شناسی پوزیتیویستی، موضوع خود یعنی جامعه و پدیده‌های اجتماعی را مانند یکی از پدیده‌های اندام وار طبیعی در نظر می‌گرفت و تفاوت میان موضوع علوم طبیعی و علوم اجتماعی را نادیده می‌انگاشت.

(الله فضری)

-۱۴۳

قدرت پیش‌بینی علوم اجتماعی به دلیل آگاهانه و ارادی بودن کنش‌های انسانی و تنوع آن‌ها از پیچیدگی پیش‌تری نسبت به علوم طبیعی برخوردار است.

(الله فضری)

-۱۴۴

پدیده‌های اجتماعی نمی‌توانند مستقل از یکدیگر تحقق پیدا کنند.

(جامعه‌شناسی (۱)، علوم اجتماعی، صفحه‌های ۲۱ و ۲۲)



(-از بیانیه)

-۱۴۲

همواره افرادی هستند که جذب عقاید، ارزش‌ها و آرمان‌های جهان اجتماعی خود نمی‌شوند و نقشی را که سازمان‌ها و بخش‌های مختلف جامعه از آن‌ها انتظار دارد، نمی‌پذیرند و رفتارهای مخالف انجام می‌دهند. به رفتارهایی که برخلاف عقاید، ارزش‌ها، قواعد و هنگارهای جامعه هستند، کجروی اجتماعی می‌گویند. هر جامعه در تداوم جامعه‌پذیری برای آن که افراد شیوه‌های زندگی آن را پذیرنند و همچنین برای پیشگیری و کنترل کجروی‌های اجتماعی روش‌های زیر را دنبال می‌کند:

تبليغ و اقناع: جامعه از طريق نهادهای فرهنگی و آموزشی می‌کوشد تا باورها، عقاید و ارزش‌های خود را به گونه‌ای تبلیغ کند که افراد قانع شوند.

تشویق و پاداش: جامعه افرادی را که مطابق ارزش‌ها و قواعد جامعه عمل کنند، تشویق کرده و به آن‌ها پاداش‌هایی می‌دهد.

تنبیه و مجازات: جامعه کسانی را که به انحراف اجتماعی دچار شده باشند، تنبیه و مجازات می‌کند.

(جامعه‌شناسی (۲)، هویت و فرهنگ، صفحه‌های ۴۸ تا ۵۰)

(-الله فخری)

-۱۴۳

آرمانی یا واقعی بودن یک عقیده، ارزش، هنگار و کنش اجتماعی بر اساس نوع نگاه و رفتار جوامع مختلف تعیین می‌شود. به همین دلیل فرهنگ‌های آرمانی و واقعی جوامع و نظام‌های مختلف با یکدیگر متفاوت‌اند.

(جامعه‌شناسی (۲)، باجه و فرهنگ، صفحه‌ی ۲۷)

(-الله فخری)

-۱۴۴

حقیقت و واقعیت در قلمرو موجودات و پدیده‌هایی که محصول کنش انسان نیستند، مطابق یکدیگرند. همچنین هرگاه انسان مطابق حق عمل کند، آن‌چه با عمل او واقعیت می‌یابد، حقیقت است. در قلمرو زندگی انسان هرچه واقعیت می‌یابد، الزاماً حقیقت نیست و حقیقت در قلمرو واقعیت، ثابت نبوده است.

(جامعه‌شناسی (۲)، باجه و فرهنگ، صفحه‌ی ۲۹)

(-فاطمه رهیمی)

-۱۴۵

عبارات صورت سؤال به ترتیب صحیح، غلط و غلط هستند. هر جهان اجتماعی بر اساس عقاید، آرمان‌ها و ارزش‌های کلان خود شکل می‌گیرد و بر اساس آن‌ها قواعد، هنگارها، نهادها و سازمان‌های جامعه سازمان می‌یابند. در جامعه‌ی قبیله‌ای هویت اجتماعی افراد در جایگاه قبیله‌ای آن‌ها مشخص می‌شود.

(جامعه‌شناسی (۲)، هویت و فرهنگ، صفحه‌های ۴۳ و ۴۵)

(-ممدر صارق محسنی)

-۱۴۶

گزینه‌ی «۳» به ترتیب ذیل مفاهیم مطرح شده در صورت سؤال مطرح هستند.

(جامعه‌شناسی (۲)، هویت و فرهنگ، صفحه‌های ۶۳، ۶۵ و ۶۶)

(-از بیانیه)

-۱۴۹

نمودار اول، مربوط به توجه به تفاوت موضوع علوم اجتماعی و علوم طبیعی و نمودار دوم، مربوط به جوامع مکانیکی و جوامع ارگانیکی است.

(جامعه‌شناسی (۱)، بیان اجتماعی، صفحه‌ی ۷۱)

(-از بیانیه)

-۱۴۰

حل مشکلات: انسان هنگامی متوجه شناخت عمومی می‌شود که فهم عرفی و شناخت عمومی در کارآیی خود دچار مشکل شده باشد. شناخت علمی برای حل چنین مشکلاتی به کار می‌آید.

(جامعه‌شناسی (۱)، شناخت اجتماعی، صفحه‌های ۸۰ و ۸۱)

جامعه‌شناسی (۲)

(-فائزه اسماعیلی)

-۱۴۱

ویژگی‌های هویتی از جهتی به دو نوع ثابت و متغیر تقسیم می‌شوند. بسیاری از خصوصیات هویتی انسان‌ها مانند موقعیت اجتماعی به دلایلی همواره تغییر می‌کنند، ولی برخی از خصوصیات تغییر نمی‌کنند یا حتی قابل تغییر نیستند؛ مانند مکان و زمان تولد. اگر همه‌ی ابعاد هویتی انسان تغییر پیدا کنند، هویت فرد استمرار نخواهد داشت. هر فرد با آن که در طول زندگی خود تحولات و تغییرات بسیاری را پشت سر می‌گذارد، می‌داند همان شخصی است که همه‌ی آن تغییرات را پذیرفته است، پس هویت همواره دارای بعد ثابتی نیز هست.

هر نهاد اجتماعی، علاوه بر آن که از فرهنگ عمومی جامعه استفاده می‌کند، خردفرهنگ مربوط به خود را نیز دارد، مثلاً نهاد اقتصاد، فرهنگ مخصوص خود را دارد. هر نهاد اقتصادی با عقاید، ارزش‌ها، هنگارها، قواعد، مهارت‌ها و فنون مربوط به خود شکل می‌گیرد. جمع‌آوری و انباست ما و ثروت، خدمت به خانواده و جامعه، اتفاق و کسب رضای الهی، عقاید و ارزش‌های مختلفی هستند که می‌توانند انگیزه‌ی فعالیت‌های اقتصادی انسان‌ها باشند. قوانین و هنگارهای مختلفی در معاملات و فعالیت‌های اقتصادی وجود دارد و هر کار اقتصادی نیز فنون و مهارت‌های مربوط به خود را دارد. فرهنگ‌های مختلف، نظامهای اقتصادی متفاوتی دارند.

خردهفرهنگ‌های سازگار با فرهنگ عمومی را خردفرهنگ موافق می‌گویند. مثل خردفرهنگ‌های مربوط به اصناف مختلف درون یک جامعه.

خردهفرهنگ سازگار با فرهنگ عمومی را خردفرهنگ موافق می‌گویند. مثل خردفرهنگ‌های مربوط به اصناف مختلف درون یک جامعه. انسان‌ها پس از تولد اغلب هویت اجتماعی انتسابی خود را به صورت انفعایی در محیط خانواده و غیر آن می‌پذیرند. آن‌ها پس از مدتی به گونه‌ای فعال با محیط اجتماعی خود برخورد می‌کنند و هویت اکتسابی اجتماعی خود را به دست می‌آورند و با کسب این هویت‌های اجتماعی جدید، موقعیت‌های اجتماعی نوینی را به دست می‌آورند.

(جامعه‌شناسی (۲)، ترکیبی، صفحه‌های ۱۹، ۲۰، ۳۵ و ۵۲)



منطق

-۱۴۷

-۱۵۱ (محمد صارق لطفی)
اگر ارسطوئیان گفته‌اند که انسان «حیوان ناطق» است، خواسته‌اند جایگاه رفع «اندیشه» را در ساختار وجود انسان نشان دهند.

(منطق، تعریف، صفحه‌ی ۱)

-۱۵۲ (فرهاد علی‌نژاد)
آن چه علم منطق در بخش تعریف بر عهده دارد، تبیین پنج قاعده‌ی تعریف است. تعریف و تبیین اشیا هرگز بر عهده‌ی خود منطق نیست.

-۱۵۳ (کامران ال‌مرادی)
رابطه‌ی بین فکر و تصور، رابطه‌ی تباین است (تصور از اقسام علم است) که دو قضیه به دست می‌دهد. به این صورت که: هیچ فکری تصور نیست و هیچ تصویری فکر نیست؛ پس آن را با «هیچ» که سور کلی است در جملات سلبی، نشان می‌دهیم.

(منطق، تعریف، صفحه‌های ۹، ۱۳ و ۱۵)

-۱۵۴ (محمد صارق)
تنها مفاهیم کلی قابلیت استفاده در تعریف را دارند و ذهن انسان به طور طبیعی این قاعده را رعایت می‌کند.
مفاهیم سلمان فارسی، کره‌ی زمین، دوست من و مسیح در سایر گزینه‌ها جزئی هستند.

-۱۵۵ (الوه فخری)
به طور مثال سه زاویه داشتن برای مثلث و شگفتزدگی برای انسان، از مصادیق عرض خاص هستند.
تشرییم گزینه‌های دیگر:
گزینه‌ی «۱»: همه‌ی اقسام عرضی بیرون از ماهیت و ذات هستند.
گزینه‌ی «۲»: لازم نیست همه‌ی مصادیق یک نوع خاص، عرض خاص آن نوع را داشته باشد. مثلاً نویسنده‌ی برای انسان، عرض خاص است؛ اما لازم نیست همه‌ی انسان‌ها نویسنده باشند.
گزینه‌ی «۴»: راه رونده نسبت به حیوان عرض خاص است.

(منطق، تعریف، صفحه‌های ۱۶ و ۲۲)

-۱۵۶ (فرهاد علی‌نژاد)
فرقه‌ی اول از سلسله‌ی اجناس «نوع» است و این خاصیت را ندارد.

(منطق، تعریف، صفحه‌های ۲۳ و ۲۴)

-۱۵۷ (محمد صارق)
تعریف جسم به جوهر رنگ پذیر تعریف به رسم تام است، زیرا از ترکیب جنس قریب (جوهر) و عرض خاص (رنگ پذیری) شکل گرفته است. تعریف «آب» به «مایع بی‌رنگ و بو» تشکیل شده از جنس قریب و فصل بوده و تعریف به حد تام است.
نازک بودن برای لباس، عرض عام است.

(منطق، تعریف، صفحه‌های ۲۲ و ۲۷)

(خانم‌هه اسماعیلی)

حیات معنوی اسلام، افق‌های جدیدی را بر روی اندیشمندان جهان غرب گسترش دارد و نظریه‌پردازان غربی را که طی قرن بیستم سکولاریزم و دنیوی شدن را به عنوان سرنوشت مشترک و حتمی بشریت می‌دانستند، به تأمل و بازبینی نظرات پیشین خود فراخوانده است.

تعارضات فرهنگی می‌تواند علل مختلفی داشته باشد، برخی از علل آن درونی است و به نوآوری‌ها و فعالیت‌های افرادی که در درون فرهنگ اجتماعی حضور دارند، باز می‌گردد و برخی از علل، بیرونی است و در اثر تأثیرپذیری از فرهنگ‌های اقتصادی شکل جامعه‌ای که مناسبات و روابط آن بر مدار ارزش‌های اقتصادی ممکن می‌گیرد، تحرکات اجتماعی صعودی را تنها برای کسانی ممکن سازد که منابع ثروت را در اختیار دارند.

(جامعه‌شناسی (۲)، هویت و فرهنگ، صفحه‌های ۵۴، ۵۵ و ۷۱)

-۱۴۸

نظام سیاسی بر اساس ارزش‌هایی که پذیرفته است با وضع قوانین و مدیریت اجرایی، به سهم خود بر نظام اقتصادی اثر می‌گذارد.

(جامعه‌شناسی (۲)، قدرت و سیاست، صفحه‌های ۸۰، ۸۱ و ۸۲)

-۱۴۹

(محمد صارق محسنی)
نظام فرهنگی عقاید، ارزش‌ها و اصول حاکم بر نظام سیاسی را تعیین می‌کند و اگر عملکرد نظام سیاسی در جهت عقاید و ارزش‌های فرهنگی جامعه باشد، نظام فرهنگی مقبولیت نظام سیاسی را نیز تأمین می‌کند و اگر نظام سیاسی به دلایل داخلی و یا تحت تأثیر و فشار سیاست‌های خارجی از اصول و ارزش‌های فرهنگی عدول کند، نظام فرهنگی زمینه‌ی مقبولیت نظام سیاسی را کاهش می‌دهد.

(جامعه‌شناسی (۲)، قدرت و سیاست، صفحه‌های ۸۰ و ۸۱)

-۱۵۰

(محمد صارق محسنی)
- لیبرال دموکراسی با فرهنگ جهان غرب که رویکردی دنیوی به عالم هستی دارد و شناخت علمی ارزش‌های اجتماعی را انکار می‌کند، سازگار است.

- فارابی مدینه فاضله را جامعه‌ای الهی می‌داند که بر اساس سنت و قانون الهی شکل می‌گیرد.

- لیبرال دموکراسی وقتی با مردمی موافق می‌شود که ارزش‌های دیگر، نظیر عدالت را مهم تر از ارزش آزادی می‌دانند، چار تناقضی می‌شود که از حل نظری آن عاجز است. دانشمندان علوم سیاسی از تناقضی که از نارضایتی مردم نسبت به نظام سیاسی لیبرال دموکراسی به وجود می‌آید، با عنوان پارادوکس (تناقض) دموکراسی یاد می‌کنند.

(جامعه‌شناسی (۲)، قدرت و سیاست، صفحه‌های ۸۶ و ۸۷)



(موسی‌اکبری)

-۱۶۳

تناقض: دو قضیه‌ای که هم در سور و هم در نسبت تفاوت دارند. در تداخل، هنگامی که قضیه‌ی کلی درست باشد، جزیی آن هم حتماً درست است و اگر قضیه‌ی جزیی غلط باشد، کلی آن هم حتماً غلط است. اما اگر قضیه‌ی کلی کاذب باشد، صدق و کذب قضیه‌ی جزیی به محتوای آن بستگی دارد؛ پس متداخل قضیه‌ی کاذب «هر الف ب است». نامعلوم و به محتوای آن وابسته است.

(منطق، استدلال، صفحه‌های ۴۵ تا ۴۷)

(همید مهرشی)

-۱۵۸

در سایر گزینه‌ها جای مقدم و تالی عوض شده و تالی در ابتدا و مقدم در ادامه قرار گرفته است.

(منطق، استدلال، صفحه‌های ۳۴ و ۳۵)

(همید مهرشی)

-۱۶۴

با توجه به صادق بودن دو قضیه‌ی داده شده، با داشتن «بعضی ج الف است» در صغرا و «هیچ ج غیر ب نیست» در کبرا، می‌توان تشکیل یک قیاس شکل سوم داد که نتیجه‌ی آن قضیه‌ی «بعضی الف غیر ب نیست» می‌باشد. چون این قضیه صادق است، پس تناقض آن یعنی قضیه‌ی «هر الف غیر ب است» حتماً کاذب است.

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: تداخل تحت تضاد قضیه‌ی «بعضی ج الف است» می‌شود «بعضی ج الف نیست» که در مورد صدق یا کذب آن نمی‌توان نظر داد.

گزینه‌ی «۲»: این قضیه عکس مستوی قضیه‌ی نتیجه می‌باشد اما سالبهی جزئیه عکس مستوی لازم‌الصدق ندارد.

گزینه‌ی «۳»: عکس نقیض قضیه‌ی «هیچ ج غیر ب نیست» می‌شود «بعضی ب ج است» که لزوماً صادق است.

(منطق، استدلال، ترکیبی)

(سید‌مختاری بوواری)

-۱۶۰

اساساً نوعی رابطه میان مقدم و تالی برقرار است؛ به آن معنا که مقدم مستلزم تالی و تالی تابع مقدم است و این رابطه اساس ماهیت قضایای شرطی متصل را تشکیل می‌دهد.

(منطق، استدلال، صفحه‌ی ۳۹)

(الله فخری)

-۱۶۵

نتیجه‌ی یک استقرآ، حتماً قضیه‌ای کلی است. قضیه‌ی ارائه شده در گزینه‌ی «۴» جزیی است.

(ندا یاری)

-۱۶۶

نتیجه‌ی سالبهی جزیی از هر سه شکل انتاج می‌شود (شکل اول، دوم و سوم) ولی ضرب منتج شکل‌های اول و دوم، ۴ ضرب و شکل سوم، ۶ ضرب می‌باشد. شرایط انتاج شکل دوم، کلی بودن کبرا و اختلاف دو مقدمه در کیف می‌باشد.

(منطق، استدلال، صفحه‌های ۶۶ و ۶۷)

(موسی‌اکبری)

-۱۶۷

اصلی‌ترین بخش منطق: قیاس
اهداف منطق: تعریف و استدلال
وظیفه‌ی منطق: یافتن اقتران صحیح
(منطق، استدلال، صفحه‌ی ۷۳)

(موسی‌اکبری)

-۱۶۴

ضرب دوم از شکل سوم: هر ب الف است، هیچ ب ج نیست.

کبرا صغرا

عکس مستوی صغرا که قضیه «بعضی الف ب است» می‌شود را به جای صغایی قبلی قرار می‌دهیم. اکنون دو مقدمه داریم که با یکدیگر ضرب دهم از شکل اول را تشکیل می‌دهند:
بعضی الف ب است، هیچ ب ج نیست.

موجبه‌ی جزئی سالبهی کلی

با توجه به این که ضرب دهم از شکل اول ضربی منتج است؛ پس

نتیجه‌ی بخش بودن ضرب دوم از شکل سوم نیز اثبات می‌شود.

(منطق، استدلال، صفحه‌های ۶۵ و ۶۶)

(قارچ از کشور)

-۱۶۸

برای شناخت بهتر صنایع منطق باید بتوان ماده‌ی قضایا را به نحو دقیق تشخیص داد؛ و بعد از آن است که می‌توان با دقت در قضایا، نوع استدلال را پیدا کرد.



(موسی‌اکبری)

-۱۷۶

گرنفون می‌گوید: «سوفسٹائیان در برابر مزد خود، به قصد فریب سخن می‌گویند و می‌نویسد و هیچ کمکی به کسی نمی‌کنند؛ زیرا هیچ یک از آن‌ها دانا نبوده و نیست». بدین ترتیب این شبهه در اذهان تقویت شد که چون با بسط مقال می‌توان هر ادعایی را ثابت کرد، پس اصولاً هیچ حقیقتی در جهان وجود ندارد، حق و باطل از هم تفکیک‌ناپذیر است و این سلیقه‌ی افراد است که معین می‌کند چه چیزی حق است و چه چیزی باطل.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه‌ی بزرگ، صفحه‌ی ۲۴)

(ممدرا میر)

-۱۷۷

در نظر پروتاگوراس چون همگان نمی‌توانند در هیچ اصل مشترکی به نام «حقیقت» به وحدت نظر برسند، پس حقیقت جنبه‌ی خصوصی و شخصی دارد و هر کس هرچه بپنداشد و تخیل کند برای او حقیقت است.

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: پروتاگوراس نخستین کسی بود که در مقابل تعلیم، مزد دریافت می‌کرد.

گزینه‌ی «۲»: او در اواخر عمر به علت نگارش کتابی درباره‌ی خدایان، در آتن محکمه و به مرگ محکوم شد.

گزینه‌ی «۳»: طبق گفته‌های پروتاگوراس، هر کس بروداشت متفاوتی از حقیقت دارد و حقیقت کاملاً جنبه‌ی خصوصی و شخصی دارد.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه‌ی بزرگ، صفحه‌ی ۲۴)

(ممدرا میر)

-۱۷۸

سقراط بیان می‌دارد: «آنینان! به خدا سوگند، نتیجه‌های که از آن همه تکاپو و آزمایش به دست آوردم، این بود: کسانی که بیش از همه به دانایی شهرت داشتند، به نظر من زبون تر از دیگران بودند و آن‌ها که چنین آوازه‌ای نداشتند، خردمندتر از آنان بودند.»

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه‌ی بزرگ، صفحه‌ی ۲۴)

(موسی‌اکبری)

-۱۷۹

سقراط بیان می‌دارد: «آنینان بگذارید افترا برای که از دیرباز به من نسبت داده‌اند و ملتونس هم همان را تکرار کرد به یاد آوریم. مخالفان دیرین من می‌گویند: «سقراط رفتاری خلاف دین در پیش گرفته و در بی آن است که به اسرار آسمان و اعماق زمین دست یابد، باطل را حق جلوه می‌دهد و این کار را به دیگران هم می‌آموzd. آتنیان، علت این تهمت‌ها دانش خاصی است که من دارم.»

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه‌ی بزرگ، صفحه‌ی ۲۴)

(موسی‌اکبری)

-۱۸۰

سقراط: آیا پسندیده است که از ترس مرگ یا هر خطر دیگری از فرمان الهی سربتابم؟ بلی اگر چنین گناهی از من سرمی‌زد، سزاوار بود که دادگاهی تشکیل شود و بگویند سقراط به خدا اعتقاد ندارد؛ زیرا ارتکاب آن گناه دلیل بر سربیجی از امر خدا بود و ادعای دانشی که در حقیقت فاقد آن بودم.

سقراط: باز یادآوری می‌کنم که گروه بزرگی با من دشمنی دارند و اگر در این دادگاه محکوم شوم، قربانی کینه‌ها و حсадت‌ها شده‌ام.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه‌ی بزرگ، صفحه‌های ۳۵ و ۳۶)

(الله‌فهری)

-۱۶۹

در خطابه پیش از آن که اندیشه و فکر افراد، مورد خطاب باشد، قلب و عواطف آنان را مخاطب قرار می‌دهند؛ به همین جهت خطابه، هم می‌تواند برای تشویق افراد به اخلاق و فضایل انسانی به کار رود و هم می‌تواند برای امور ناپسند استفاده گردد.

(منطق، استدلال، صفحه‌ی ۸۵)

(ممدرا میر)

-۱۷۰

بعضی از قضایای سالبهی جزئیه عکس مستوی دارند و بعضی ندارند. از این رو عکس مستوی سالبهی جزئیه لازم‌الصدق نیست. عکس مستوی قضیه‌ی اول صورت سوال، کاذب است و این قضیه، از جمله قضایای سالبهی جزئیه است که عکس مستوی صادق ندارد. عکس نقیض سالبهی جزئیه، لازم‌الصدق است. قضیه‌ی دوم صورت سوال، سالبهی جزئیه است که عکس نقیض آن به دست آمده است که صحیح است.

فلسفه‌ی سال سوم

(موسی‌اکبری)

-۱۷۱

سقراط به علت تواضع و فروتنی و یا شاید برای هم‌ردیف نشدن با سوفیست‌ها، مایل نبود او را «سوفیست» یا «دانشمند» بخوانند و از این رو خود را فیلوسوفوس (فیلسوف) یعنی دوستدار دانش نامید.

(فلسفه‌ی سال سوم، معنا و قلمرو فلسفه، صفحه‌ی ۲)

(ممدرا میر)

-۱۷۲

روشی که به کمک آن در علوم به قوانین علمی دست یافته‌اند، روش تجربی است و به همین جهت، این علوم، علوم تجربی نام دارد.

(فلسفه‌ی سال سوم، معنا و قلمرو فلسفه، صفحه‌ی ۴)

(ممدرا میر)

-۱۷۳

مبث «شناخت»، از مباحث مشترک بین فلسفه و روان‌شناسی است. این بحث در فلسفه از حقیقت ذهن آدمی و قواعد آن در شناخت عالم خارج سخن می‌گوید.

(فلسفه‌ی سال سوم، معنا و قلمرو فلسفه، صفحه‌ی ۹)

(ممدرا میر)

-۱۷۴

دقت کنید که بحث از این که رهبری بر جامعه و مشروعیت سیاستی از آن چه کسی است، بحثی سیاسی است. سایر گزینه‌ها یا مربوط به فلسفه‌ی سیاست هستند یا فلسفه‌ی جامعه‌شناسی.

(فلسفه‌ی سال سوم، معنا و قلمرو فلسفه، صفحه‌های ۱۰، ۱۱ و ۱۲)

(فرهار علی‌نژاد)

-۱۷۵

از آن‌جا که موضوع مورد بحث در فلسفه‌ی اولی «هستی» است و هر چیزی (اشیا، حیوانات، موضوعات، علوم و) «وجود» و «هستی» دارد، در نتیجه می‌توان گفت فلسفه‌ی اولی از این جهت به تمام عرصه‌ی هستی تعلق می‌گیرد؛ ولی علمی مانند زیست‌شناسی به اشیا غیر زنده نمی‌پردازد.

گزینه‌ی «۲»: ما معمولاً به اشیاء از آن جهت توجه می‌کنیم که چه چیزی هستند و در نتیجه به سراغ علوم مختلف می‌رویم.

گزینه‌ی «۳»: در فلسفه‌ی اولی نیز به وسیله‌ی کثرت، اشیاء را از یکدیگر تمییز می‌دهیم.

گزینه‌ی «۴»: مبحث تغییر در خصوص وجود در فلسفه‌ی اولی نیز

مورد توجه قرار می‌گیرد.

(فلسفه‌ی سال سوم، معنا و قلمرو فلسفه، صفحه‌های ۱۶، ۱۷ و ۱۸)



(موسی‌اکبری)

-۱۸۶

سقراط چهره‌ی درخشان تاریخ فلسفه است و با او جریان عظیمی از تفکر ایجاد گردید که پس از قرن‌های متعددی همچنان زنده و پایدار در حرکت و تحول است.

افلاطون در آتن دانشگاهی به نام آکادمی بنیان نهاد و حوزه‌های مختلف علمی را در آن جا پدید آورد و به تربیت شاگردان بسیاری همت گماشت.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۴۲ و ۴۵)

(همید مهرشی)

-۱۸۱

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: سقراط از قبول پیشنهاد فرار سر باز زد و تأکید کرد که نمی‌خواهد به پیرانه‌سر، متهم شود که زندگی دنیا را بسیار دوست دارد و می‌خواهد بیشتر از آن بهره‌مند شود.

گزینه‌ی «۲»: سقراط در جایی دیگر می‌گوید: «اگر مرگ انتقال به جهانی دیگر است و اگر این سخن راست است که همه‌ی درگذشتگان در آن جا گرد آمده‌اند، پس چه نعمتی بالاتر از این که آدمی از این مدعیان که عنوان قاضی بر خود نهاده‌اند، رهایی یابد و با داوران دادگر آن جهان روبه‌رو شود و با نیکان و بلندمرتبگان همنشین شود! اگر مرگ این است حاضرم بارها به کام مرگ روانه شوم.»

گزینه‌ی «۳»: سقراط معتقد بود: «یک حکیم به دنیا دلبستگی ندارد و آزادگی و سربلندی خود را برای این که چند صباحی بیشتر زنده بماند، فدا نمی‌کند و لذا من نیز اگر خواهان چند روز عمر بیشتر باشم، گویی خود را مسخره کرده‌ام، چون در گفتار از بی‌اعتنایی به دنیا دم زده‌ام و در عمل خود را مشتاق توقف در دنیا نشان می‌دهم.»

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۴۳ و ۴۴)

(موسی‌اکبری)

-۱۸۷

علل بیرونی: علت فاعلی، علت غایی

علل درونی: علت مادی، علت صوری

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌ی ۶۴)

(کامران‌الله‌مرادی)

-۱۸۸

آن چه بودنی است، صورت است که همان فعلیت شی است و آن چه شدنی است، ماده است یا همان هیولا یا وجود بالقوه. صورت و ماده اموری نسبی هستند؛ چون ممکن است چیزی نسبت به یک چیز، ماده و نسبت به چیز دیگر صورت باشد.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۶۶ و ۶۷)

(کامران‌الله‌مرادی)

-۱۸۲

رساله‌ای جمهوری در موضوعات مختلف و متنوع است. افلاطون تأثیر حواس در آگاهی را به طور مطلق نادیده نمی‌گیرد و در درستی محسوسات تردید نمی‌کند، ولی آن را در شناخت حقیقی کارآمد نمی‌داند.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۴۶ و ۴۷)

(فارج از کشور ۹۵)

-۱۸۹

از دیدگاه ارسطو این میل طبیعی (علت غایی) در درون هر چیزی وجود دارد و درست شبیه همان «انگیزه و نیت» که در ذهن یک انسان است، عمل می‌کند و همان‌گونه که قصد و نیت ضامن حرکت یک انسان برای به دست آوردن چیزی است، میل طبیعی هم ضامن حرکت ماده‌ای اشیا به سوی بالاترین صورت و فعلیتی است که به آن می‌توانند برسند.

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: برای ارسطو، علت غایی تنها در عالم طبیعت، یک عامل آگاهانه و سازمان دهنده است.

گزینه‌ی «۲»: طبیعت هر جسم، آن صورت نفسین است که جسم را به سوی صورتی بالاتر می‌راند. پس جسم در اولین مرحله از وجودش نیز دارای صورت است.

گزینه‌ی «۳»: هر علت فاعلی، خارجی نیست؛ چنان‌که ارسطو و پیروانش یک نوع علت فاعلی به عنوان مبدأ حرکت و سکون در خود اجسام (درونی) در نظر می‌گیرند و آن را طبیعت جسم می‌نامند.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۶۶ تا ۶۹)

(فاطمه شهمیری)

-۱۸۳

افلاطون برای شناسایی حقیقی که به حصول یقین بینجامد، به طور کلی دو ویژگی را معرفی می‌کند: ۱) خطاباً ناپذیر بودن، ۲) به امور پایدار تعلق داشتن. ویژگی اول با به کار بردن قوه‌ی عقل و ویژگی دوم با عبور از عالم محسوسات و وصول به عالم مثل تأمین می‌شود.

گزینه‌ی «۴»: نادرست است، چرا که ویژگی دوم را تأمین نمی‌کند.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۵۰ و ۵۱)

(موسی‌اکبری)

-۱۹۰

مجسمه‌ساز ماهر: علت فاعلی

مجسمه‌ی زیبا نسبت به سنگ: علت صوری

قابلیت و استعداد تبدیل سنگ به مجسمه: علت مادی

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۶۴ تا ۶۷)

(ممدرامین فروهش)

-۱۸۵

افلاطون به این نکته پافشاری می‌کند که آدمی باید طوری تربیت شود که برای بهدست آوردن شناسایی واقعی و یقینی آماده گردد.

تشرییم گزینه‌های دیگر:

گزینه‌ی «۱»: همه‌ی سایه‌ها و تصاویر جلوه‌گاه خوبی و زیبایی مثال نیک است.

گزینه‌ی «۲»: وقتی صحبت از بی‌اعتباری حواس می‌شود، منظور این نیست که همیشه حواس اشتباه و بی‌اعتبارند.

گزینه‌ی «۳»: حس و تجربه سایه‌های مثل را در جهان طبیعت درک می‌کند.

(فلسفه‌ی سال سوم، نفسین فلسفه بزرگ، صفحه‌های ۵۳ تا ۵۷)



(کامران‌ال‌همزادی)

-۱۹۶

منطقه‌ی اول و دوم: ورود عمدۀ اطلاعات بینایی

منطقه‌ی سوم: ادراک اشکال ساده (مثل میز)

منطقه‌ی چهارم: ادراک رنگ

منطقه‌ی پنجم: ادراک حرکت

منطقه‌ی گیجگاهی تحتانی: ادراک اشکال پیچیده
تشریف گزینه‌ها:

گزینه‌ی «۱»: مخروط‌ها در مرکز شبکیه قوار دارند، نه پیرامون آن.

گزینه‌ی «۲»: نادرست است زیرا ناتوانی در ادراک رنگ می‌تواند ناشی

از اختلال در مخروط‌های شبکیه باشد نه منطقه‌ی چهارم بینایی

گزینه‌ی «۳»: می‌تواند درست باشد چون عدم کارایی منطقه‌ی چهارم را احتمالی فرض کرده است.

گزینه‌ی «۴»: منطقه‌ی سوم بینایی سالم است و اطلاعاتی راجع به منطقه‌ی گیجگاهی تحتانی نداریم.

(روان‌شناسی، فرایندهای شناختی، صفحه‌های ۷۷ و ۷۸)

(کامران‌ال‌همزادی)

-۱۹۷

اثر تولید یکی از انواع یادگیری فعال است، نه معادل آن.

تشریف گزینه‌ها:

گزینه‌ی «۱»: تشخیص هم‌قافیه بودن کلمات ← یادگیری سطحی درجه‌ی دوم

گزینه‌ی «۲»: یادآوری یکی از معانی یک کلمه بستگی به این دارد که کدام معنی را فرد یاد گرفته باشد. (اصل شبهات)

گزینه‌ی «۴»: در برخی موارد یادآوری آزاد، آسان‌تر از بازشناسی است.

(روان‌شناسی، فرایندهای شناختی، صفحه‌های ۹۱ تا ۹۳)

(ممدرصادق محسنی)

-۱۹۸

عبور از حافظه‌ی کوتاه‌مدت به حافظه‌ی بلندمدت نیازمند تمرين و تکرار است و عامل از بین رفتن حافظه‌ی کوتاه‌مدت جابه‌جایی است.

(روان‌شناسی، فرایندهای شناختی، صفحه‌ی ۹۵)

(فرهاد تراز)

-۱۹۹

تقویت و تنبیه در درمان رفتاری کاربرد دارد، عمدۀ کاربرد درمان شناختی در درمان افسردگی است، در درمان مراجع محوری جو حمایتی و عاطفی ایجاد می‌شود و هدف در درمان‌های پژوهشی و زیستی کاهش و یا از بین بودن علامت‌های همراه با اختلال روانی است. (روان‌شناسی، سلامت روانی و اختلال روانی، صفحه‌های ۱۳۳ و ۱۴۴)

(فرهاد تراز)

-۲۰۰

موارد مربوط به سازگاری در حیطه‌ی تخصص روان‌شناسان مشاوره است، اختلال اسکیزوفرنی تنها از طریق درمان‌های روان‌پژوهشی قابل کنترل است و مورد سوم علائم اختلال هراس اجتماعی را دارد و اختلال‌های روانی در حوزه‌ی تخصص روان‌شناسان بالینی قرار دارند. (روان‌شناسی، سلامت روانی و اختلال روانی، صفحه‌های ۱۳۷ و ۱۴۵)

روان‌شناسی

-۱۹۱

(نسرین هوپرسن)

روان‌شناسان باید تعریف عملیاتی دقیقی از واژه‌ها ارائه دهند، به طوری که تا آن‌جا که ممکن است میزان ابهام این واژه‌ها را به حداقل برسانند تا این طریق بتوانند به جنبه‌ی آزمون پذیر بودن، جامه‌ی عمل بپوشانند.

(روان‌شناسی، کلیات، صفحه‌های ۵ و ۶)

-۱۹۲

(ممدرصادق محسنی)

اگر روش آزمایشی به صورت خیلی دقیق آن بخواهد انجام گیرد، چاره‌ای جز انجام آن در شرایط آزمایشگاهی نخواهد بود.

تشریف گزینه‌ها:

گزینه‌ی «۱»: مهم‌ترین اصل روش آزمایشی، کنترل متغیر مستقل است، یعنی متغیری که دستکاری می‌شود.

گزینه‌ی «۲»: فرض کنید روان‌شناسی می‌خواهد اثر سر و صدا را در عملکرد یادآوری بررسی نماید. در این‌جا ضروری است که روان‌شناس در ابتدا فرضیه‌ای را در این خصوص ارائه دهد.

(روان‌شناسی، کلیات، صفحه‌های ۲۰ و ۲۱)

-۱۹۳

(کامران‌ال‌همزادی)

یادگیری، خود، تغییرات نسبتاً دائمی در احساس و ... ایجاد می‌کند و نتیجه‌ی آن نیست.

(روان‌شناسی، رشد، صفحه‌های ۳۲ و ۳۳)

-۱۹۴

(غاطمه فویمیان)

الف) در مرحله‌ی جنینی سیستم عصبی مرکزی، ماهیچه‌ها و استخوان‌ها رشد سریعی دارند.

ب) در مرحله‌ی زیگوت ارتباط تغذیه‌ای بین مادر و فرزند برقرار می‌شود.

ج) در مرحله‌ی رویانی بیش تر اندام‌ها و اجزای بدن جنین مشخص می‌شود و رشد در این مرحله سریع تر است.

(روان‌شناسی، رشد، صفحه‌ی ۳۱)

-۱۹۵

(فرهاد علی‌ثراز)

ویژگی خودمرکزی یا ویژگی شناختی دوره‌ی کودکی اول است یا ویژگی شناختی دوره‌ی نوجوانی که در هر صورت غلط است.

(روان‌شناسی، رشد، صفحه‌های ۳۶ و ۳۷)