

مثاورہ تحصیلی هیوا تخصصی ترین سایت مشاورہ کشور



از طريق تلفن ثابت

321A						ئد كنترل 55	
می م						ر دانشگاه اصلاح شود. مرافقه اصلاح آلفته	
		, علوم انسان		No.	A		J
م لاحظات ۸۰ سوال ۸۵ دقیقه	زمان پاسخگویی ۳۰ دقیقه ۳۰ دقیقه ۲۵ دقیقه	تا شمارہ ۲۰ ۵۰ ۶۵ ۸۰	از شمارہ ۲۱ ۵۱ ۶۶	تعداد سؤال ۲۰ ۳۰ ۱۵	مواد امتحانی ریاضی زبان و ادبیات فارسی علوم اجتماعی روان شناسی	دیف ۱ ۲ ۴	
م حساب ممنوع می باشد با متخلفین برابر مقررات رفتار می شود)	اص حقیقی و حقوقی تنها ا	مون، برای تمامی اشخا	و) پس از برگزاری آزد	ره منفی دارد سئوالات به هر روش(الکترونیکی ر)

* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات جدول زیر، بهمنزلهٔ عدم حضور شما در جلسهٔ آزمون است.

اینجانب با شمارهٔ داوطلبی با آگاهی کامل، یکسان بودن شمارهٔ صندلی خود را با شمارهٔ داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخنامه و دفترچهٔ سؤالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچهٔ سؤالات تأیید مینمایم.

امضا:

- اگر $\frac{V}{T}$ ($\frac{V}{T}$) $\frac{V}{T}$ ($\frac{V}{T}$) $\frac{V}{T}$ ($\frac{V}{T}$) - اگر $\frac{V}{T}$ ($\frac{V}{T}$) $\frac{V}{T}$ ($\frac{V}{T}$) - $\frac{V}{T}$) - $\frac{V}{T}$ - $\frac{V}{T$

۲- رصا و علی به تریب در دو شهر A و B ساکن هستند. رصا برای رفتن به شهر B در مسیر اول، ۱۴ دیلومتر را در جهتی می پیماید که با طی کردن ۷ کیلومتر در مسیر دوم و عمود بر مسیر اول به نقطه C برسد. نهایتاً با پیمایش
 ۹ کیلومتری عمود بر مسیر دوم به شهر B می رسد. علی برای رفتن به شهر A تصمیم دارد ابتدا a کیلومتر به سمت می شمال و به همان اندازه به سمت غرب بپیماید. در مجموع دو نفر کمترین مسافت را طی می کنند. مقدار a کدام

- x⁷ + ۵x + c = ∘ مثلثی که رئوس آن مبدأ مختصات، نقطهای با عرض c و نقطهای با طول یکی از ریشههای معادله ∘ = c
 روی محورهای مختصات باشد را درنظر بگیرید. اگر مساحت مثلث برابر ^۲ باشد، مقدار c کدام است؟ (∘ ≠ c)
 (0 ≠ 0)
 -7/90 (1
 -1/90 (1

$$(\mathsf{Yn}^{\mathsf{Y}} - \mathsf{Yn} + \mathsf{I}, -f(\mathbf{m}))$$
 . تابع ثابت و برای $\mathbf{m}, \mathbf{n} \in \mathbb{N}$ داریم $\mathbf{m}, \mathbf{n} \in \mathbb{N}$. $f(\mathbf{m}) + f(\mathbf{n}) = f(\mathbf{m})f(\mathbf{n})$. $-\Delta$

و ((m^Y - 4m + 8, nf(n)) روی نیمساز ناحیهٔ اول و سوم باشند، مقدار
$$\left[\frac{mn}{\Delta}\right]$$
 کدام است؟ (m^Y - 4m + 8, nf(n)) کدام است؟ (۴ (۱)

ج- تابع $rac{\mathbf{g}}{\mathbf{f}}$ در چند نقطه صحیح در دامنه $\mathbf{f} \leq \mathbf{x} \leq \mathbf{r}$ و \mathbf{g} تابع ثابت است. مقدار تابع $rac{\mathbf{g}}{\mathbf{f}}$ در چند نقطه صحیح در دامنه برابر ۳ است?

کدام $\beta - \alpha$ اگر تابع خطی $\frac{7m + 7}{7} - \frac{f(x) = (1 - 7m)x - \frac{7m + 7}{7}$ کدام است?

$$-\frac{\Delta}{r} (r) \qquad \qquad \frac{\Delta}{r} (r) \qquad \qquad -\frac{\pi}{r} (r) \qquad \qquad \frac{\pi}{r} (r)$$

محل انجام محاسبات

- ax ^T – ۴x برابر است. ط			y = x ^۲ + (۱– ۲a) کدام است	
٣ (٢		۱/۵ (۳	-٣ (٢	
ومتر بر ساعت کاهش ده	سرعتش را ۲۰ کیا	را طی کند. اگر او ،	اید مسیری ۲۰۰ کیلومتری	راننده یک خودرو با
کاهش کدام است؟	رعت خودرو پس از	، اوليه خودرو به س	مقصد میرسد. نسبت سرعت	۵۰ دقیقه دیرتر به
$\frac{\varphi}{\lambda}$ (1	2	$\frac{\Delta}{\pi}$ (π	۲ (۲	$\frac{\pi}{2}$ ()
ω		1	۳ ، اعداد زوج هستند. اگر مقدار	١
	يەنە بەسەن، مە نام سى		ای کمتر از میانه باشد؟ ای کمتر از میانه باشد؟	
				۵ (۱
F T	7			۲/۵ (۲
⊢{				۸/۵ (۳
		•		۹ (۴
۱۰ باشد، واریانس این داد	متمایز ۶,۴,a,۱۳	مىانگىن دادەھاي	۴٫۱ بهترتیب مربع انحراف از	اگر ۶,۲۵–۱۷,۲۵
	· · · ·			کدام است؟
	یشود. این پازل ط ت b نیز درست کر	ئمالزاويه به مساحه	۹/۵ (۲) پازل در کنار هم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا ن a و b نوشته است. ایراد این	تغيير چينش بعضي
وری طُراحی شدہ است ک	یشود. این پازل ط ت b نیز درست کر	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه	، پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی
وری طُراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال . 	یشود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام	، پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا	با ُچیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بیر
وری طُراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال . ۱) a = b	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ 	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت	، پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا b و b نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده اس	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بیر طرفین تساوی
وری طُراحی شدہ است ک د. دانش آموزی استدلال ، (۱) a = b ۲) a ^۲ = ab ۳) a ^۲ - b ^۲ = a	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ b – b ^۲	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت	، پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا b و b نوشته است. ایراد این	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بیر طرفین تساوی b ^۲ را از طرفی
وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا د. دانش آموزی استدلال ا ۲) a ^۲ = ab ۳) a ^۲ - b ^۲ = a ۴) (a - b)(a + 1	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ b – b ^۲ b) = (a – b)b	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت	و پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا ۲ و d نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده است گام ۳ را تجزیه کرده است	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بیر طرفین تساوی b ^۲ را از طرفی طرفین تساوی
وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا د. دانش آموزی استدلال ا ۲) a ^۲ = ab ۳) a ^۲ - b ^۲ = a ۴) (a - b)(a + 1	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ b – b ^۲ b) = (a – b)b	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت	، پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا b و b نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده اسن	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بیر طرفین تساوی b ^۲ را از طرفی طرفین تساوی
وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا د. دانش آموزی استدلال ا (۱) $a = b$ (۲) $a^{7} = ab$ (۳) $a^{7} - b^{7} = a$ (۶) $(a - b)(a + b)$ (۵) $(a - b)(a + b)(a + b)$ (۵) $(a - b)(a + b))$	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ b - b [†] b) = (a - b)b - b) = (<u>a - b)b</u> <u>(a - b)</u>	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت ی ده است	و پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا ۲ و d نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده است گام ۳ را تجزیه کرده است	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بیر طرفین تساوی طرفین تساوی طرفین تساوی
وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا د. دانش آموزی استدلال ا ۲) $a^{7} = ab$ ۳) $a^{7} - b^{7} = a$ ۴) $(a - b)(a + b)$ (a) $(a - b)(a + b)$ (b) $(a - b)(a + b)$ (b) $(a - b)(a + b)$ (c) $(a - b)(a + b)$	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ b - b ^۲ b - b ^۲ b - b) = (a - b)b c <u>b) = (a - b)b</u> (a - b)	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت ی ده است	و پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا ل a و d نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده است گام ۳ را تجزیه کرده است گام ۴ را بر a - b تقسیم کر گام ۱، مقدار d را قرار داده اه	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بین طرفین تساوی طرفین تساوی طرفین تساوی
وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا د. دانش آموزی استدلال ا ۲) $a^{7} = ab$ ۳) $a^{7} - b^{7} = a$ ۴) $(a - b)(a + b)$ (a) $(a - b)(a + b)$ (b) $(a - b)(a + b)$ (b) $(a - b)(a + b)$ (c) $(a - b)(a + b)$	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ b - b ^۲ b - b ^۲ b - b) = (a - b)b c <u>b) = (a - b)b</u> (a - b)	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت ی ده است	و پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا ی a و d نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده است گام ۳ را تجزیه کرده است گام ۴ را بر a – b تقسیم کر	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بین طرفین تساوی طرفین تساوی طرفین تساوی
وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا د. دانش آموزی استدلال ا ۲) $a^{7} = ab$ ۳) $a^{7} - b^{7} = a$ ۴) $(a - b)(a + b)$ (a) $(a - b)(a + b)$ (b) $(a - b)(a + b)$ (b) $(a - b)(a + b)$ (c) $(a - b)(a + b)$	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ b - b ^۲ b - b ^۲ b - b) = (a - b)b c <u>b) = (a - b)b</u> (a - b)	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت ی ده است	و پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا ل a و d نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده است گام ۳ را تجزیه کرده است گام ۴ را بر a - b تقسیم کر گام ۱، مقدار d را قرار داده اه	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بین طرفین تساوی طرفین تساوی طرفین تساوی
وری طراحی شده است ک وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا (۱) $a = b$ (۲) $a^{7} = ab$ (۳) $a^{7} - b^{7} = a$ (۶) $(a - b)(a + b)$ (۵) $(a - b)(a + b)$ (1) $(a - b)(a + b)$ (2) $(a - b)(a + b)$ (3) $(a - b)(a + b)$ (4) $(a - b)(a + b)$ (5) $(a - b)(a + b)$ (6) $(a - b)(a + b)$ (7) $(a - b)(a + b)$ (8) $(a - b)(a + b)$ (9) $(a - b)(a + b)$ (1) $(a - b)(a + b)$ (2) $(a - b)(a + b)$ (3) $(a - b)(a + b)$ (4) $(a - b)(a + b)$ (5) $(a - b)(a + b)$ (7) $(a - b)(a + b)$ (8) $(a - b)(a + b)$ (9) $(a - b)(a + b)$ (9) $(a - b)(a + b)$ (9) $(a - b)(a + b)$ (1) $(a - b)(a + b)$ (2) $(a - b)(a + b)$ (3) $(a - b)(a + b)$ (4) $(a - b)(a + b)$ (5) $(b + b = b)$ (7) $(b - b)(a + b)(a + b)$ (7) $(b - b)(a + b)($	ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ $b - b^{T}$ $b - b^{T}$ $b - b^{T}$ $b - b^{T} = (a - b)b$ (a - b)b (a - b)	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت ی ده است	و پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا ل a و d نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده است گام ۳ را تجزیه کرده است گام ۴ را بر a - b تقسیم کر گام ۱، مقدار d را قرار داده اه	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بین طرفین تساوی طرفین تساوی طرفین تساوی
وری طراحی شده است ک وری طراحی شده است ک د. دانش آموزی استدلال ا (۱) $a = b$ (۲) $a^{T} = ab$ (۳) $a^{T} - b^{T} = a$ (۶) $(a - b)(a + 1)$ (۵) $(a - b)(a + 1)$ (1) $(a - b)(a + 1)$ (2) $(a - b)(a + 1)$ (3) $(a - b)(a + 1)$ (4) $(a - b)(a + 1)$ (5) $(a - b)(a + 1)$ (6) $(a - b)(a + 1)$ (7) $(a - b)(a + 1)$ (8) $(a - b)(a + 1)$ (9) $(a - b)(a + 1)$ (1) $(a - b)(a + 1)$ (1) $(a - b)(a + 1)$ (2) $(a - b)(a + 1)$ (3) $(a - b)(a + 1)$ (4) $(a - b)(a + 1)$ (5) $(a - b)(a + 1)$ (6) $(a - b)(a + 1)$ (7) $(a - b)(a + 1)$ (8) $(a - b)(a + 1)$ (9) $(a - b)(a + 1)$ (ی شود. این پازل ط ت b نیز درست کر گام است؟ $b - b^{T}$ $b - b^{T}$ $b - b^{T}$ $b - b^{T} = (a - b)b$ (a - b)b (a - b)	ساحت a ساخته م ئمالزاویه به مساحه استدلال در کدام ت ی ده است	ب پازل در کنار هُم، مربعی به م قطعات می توان یک مثلث قا b و d نوشته است. ایراد این گام ۱ را در a ضرب کرده است ن تساوی گام ۲ کم کرده است گام ۴ را بر b تقسیم کرده اه گام ۱ مقدار d را قرار داده اه گام ۷ را بر b تقسیم کرده اه	با چیدن قطعات یک تغییر چینش بعضی را در مورد رابطهٔ بیر طرفین تساوی طرفین تساوی ام فین تساوی مرفین تساوی مرفین تساوی

-11		$\cdot)$ طقی گزارۂ $(\mathrm{q}\wedge\mathrm{r})$ ج (\cdot)		
	$r) \lor (\sim q \land \sim r))$ (1	$p \land ((q \land r)) \\ (\sim p \land q \land r) \lor (\sim$	$\wedge r) \lor (\sim q \land \sim r))$ (r	$\sim p \lor ((q \land r))$
	$\sim p \wedge \sim q \wedge \sim r)$ (r	$(\sim p \land q \land r) \lor (\sim$	$\vee (\sim p \wedge \sim q \wedge \sim r)$ (f	$(p \land q \land r) \lor (\gamma$
-11				۲۰ درصد از تعداد بیکارها کم شود،
	15	کاهش می یابد. چند شغل دیگر ایا	ح م الح ب خ الآ م ش مام	8 with \$ 15
			1	
		120 (2		
-14	سه نفر میخواهند زمیر	ین مستطیل شکلی را به سه قسم	ت مساوی تقسیم کرده و ح م	و حصارکشی کنند، بهطوریکه یک
	حصار مشترک بین دو	و قسمت کشیده شود. اگر کمتریر	ن حصارکشی ۱ ۹ ۰ متر باشد	باشد، ضابطه جبری مساحت زمین
	کدام است؟			
	۱) ۵/۴۷/۵ × × < ۰ و ۲	$S(x) = 9\Delta x - 7x^7$	۲) ۵ < x < ۹ و ۲ × K	$\mathbf{S}(\mathbf{x}) = 19 \circ \mathbf{x} - \mathbf{x}$
		$S(x) = 9\Delta x - 7x$		
-1:				ی خارج شوید. به چند طریق حسن و
		رکینگ استفاده کنند بهطوری که آنه		
	١۶٨ (١	۱۰۸ (۲	٨۴ (٣	۵۴ (۴
-1'				نفر از اعضای این خانواده با اتومبیل
				. و دو فرزند پسر با هم به مسافرت
	11	10	٣	1
	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{\gamma}$ (r	$\frac{-}{\gamma}$ (r
-1,	جملة نهم دنبالة بازگشتي	$n_{1} + a_{1}, n_{1} = a_{7} = 1$	a _{n+۱} = a کدام است؟ (۵؟ ([]، علامت جزءصحیح است.)
			n−[·	
	4 (1	۶ (۲	٣) ٨	۱۰ (۴
-1	اگر x,y,z دنبالهای هن	$\frac{\frac{1}{\gamma}}{r_1} \stackrel{+a}{=} n - [\frac{n}{\pi}]$, $a_1 = a_7 = 1$ تتی $r_1 = a_7 = 1$, $r_2 = 1$, $r_3 = r_4$ (7) (7) (7) (7) (8) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	x, ۲ یک دنباله حسابی باشد.	اشد، مقدار $\begin{bmatrix} x \\ z \end{bmatrix}$ کدام است؟
	٣ (١	۵ (۲	۹ (۳	۲۵ (۴
	ax-b	f(x) = k + ۴ ^{ax} محورهای طول و	عرض را در نقاطی به فاصلهٔ ۲	سلهٔ ۲ واحدی از مبدأ مختصات قطع
-۲	مودار فاتع تما ہے			
-۲	هودار تابع تقایی می کند. مقدار bk کدام	ام است؟		

محل انجام محاسبات

.

-٣+

عندليبم

ح

ش_____ر در زنگب____ار م_____،افت_____»

) تشبیه، مجاز، حسن تعلیل، استعاره

- ۲۷ در میان عبارات زیر، کدام موارد از دیدگاه تاریخ ادبیات و سبک شناسی «درست» است؟ الف: سیمین دانشور، چند سال با مجلههایی مثل نقش و نگار، کتاب ماه، کیهان و آرش همکاری داشت. ب: نمونه نثر پرشتاب و بریده بریده جلال (نثر تلگرافی) را در داستان بلند مدیر مدرسه می توان به کمال دید. ج: پروین در قصیده به سبک سعدی و در قطعات به شیوهٔ ناصرخسرو و به روانی و لطافت «انوری و سنایی» شعر میسرود. د: جمالزاده در داستان بیشتر به محتوا توجّه داشت و خلاف راهی را رفت که کسانی مثل زینالعابدین مراغهای در سياحتنامه داشتند.
 - ۴) «الف» و «ج» ۳) «الف» و «ب» ۲) «ب» و «د» ۱) «الف» و «د»

۲۸- از دیدگاه تاریخ ادبیات در متن زیر، چند «خطا» به چشم میخورد؟ «نمایشنامهنویسی نوع ادبی جدیدی در ایران بهشمار میرود و با این شکل غربیاش در ادب کهن سابقهای ندارد. در دورهٔ مظفرالدین شاه با رفتوآمد ایرانیان به اروپا این نوع ادبی هم رواج یافت. اوّلین کسی که در ایران به نوشتن نمایشنامهٔ فارسی پرداخت، محمدباقر میرزا خسروی بود. زبان این نمایشنامهها متکلّف و تا حدی غیرقابل فهم بود.»

زبان و ادبیات فارسی

- ۳۴- در کدام ابیات، «همهٔ ارکان تشبیه» یافت می شود؟ الف: عشقت چـو در سـراچهٔ دل خانـهگیـر شـد ب: دارم ز عـارض و لـب چـون شـير و شـكرت ج: ای چشــم آهوانــهٔ تــو مســت شــیرگیر د: چـون دل دیوانـه را زنجیـر زلفـت بنـد کـرد هـ : گر ببینم شمع رویـش جـان دهـم پروانـهوار ۱) «ب» _ «د» _ «ه_» ۳) «الف» _ «ب» _ «د»
- ۳۵ آرایه های مقابل همهٔ ابیات «کاملاً» درست هستند؛ بجز: ۱) هلال عید اگر پیوسته بودی ماه من دیگر ۲) ز رنج و راحت گیتی مرنجان دل مشو خـرّم ۳) گلــبن عمــر مــرا هجــر تــو از بــيخ بكنــد ۴) صبح محشر کے من از خواب گران برخیزم
- ۳۶- آرایههای «حسن تعلیل، استعاره مکنیه، لف و نشر، موازنه و ایهام» بهترتیب، در کدام ابیات آمده است؟ الف: حلقههای موج بینم نقـش گیسـویی کشـم ب: از سرشک و چهره دارم وجه سـیم و زر ولـی ج: خون دل مشـتاقان خـورده اسـت لـب لعلـت د: کوکب حسن چـو گشـت از رخ یوسـف طـالع هـ: روزگاری اسـت کـه پیوسـته بـدان ابـرویم ۱) «ج» _ «ب» _ «د» _ «الف» _ «ه_» ۳) «ب» _ «الف» _ «ج» _ «ه_» _ «د»
 - ٣٧- قافية كدام بيت نادرست است؟ ۱) ای پیک یے خجستہ کے داری نشان دوست ۲) آن کس که ازو صبر محال است و سکونم ۳) چون من به نفس خویشتن این کار می کنم ۴) کنے ناخوش بے ما بے زندگانی
 - ۳۸ در کدام بیت، واژه های قافیه «وجه شبه» محسوب می شوند؟ چشمی دارم چو لعل شیرین همه آب ۲) ز خون رنگین بود چون لاله دامانی که من دارم ۳) نه به شاخ گل نه بر سرو چمن پیچیدهام ۴) چون شمع نیمه جان به هوای تو سوختیم
 - ۳۹- وزن مقابل کدام مصراع «درست» است؟ من از سطح سیمانی قرن می ترسم (فعولن فعولن فعولن فعل) ۲) دورها آوایی است که مرا می خواند (فاعلاتن فع لن فعلاتن فع) ٣) فريادشان تموج شط حيات بود (مستفعلن مفاعل مستفعل فَعَل) ۴) گونهٔ شب شسته بود از گریهٔ مهتاب (فاعلاتن فاعلاتن فاعلاتن فع)

زین پـس بـرون شـود خـرد از وی بـه اضـطرار تــن در گــداز همچــو شــکر در میـان شــیر وی سرو نوجروان ترو آشروب عقرل پیر عاقل ار پندش دهد بیهوده گفتاری بود کمتـر از پروانـه بـودن کمتـرین کـاری بـود ۲) «ب» _ «ج» _ «ه_» ۴) «الف» _ «ج» _ «د»

به ابروی تو نسبت دادمی او را سر مویی (تشبیه _ ایهامتناسب) که آیین جهان گاهی چنان گاهی چنین باشد (مجاز ۔لف و نشر) تا نگویی که من از باد هوا افتادم (ایهام - جناس) به جمال تو چو نرگس نگران برخیزم (تلمیح _ جناس)

خنددهای صبح بینم یاد رخساری کنم کی چو نرگس چشم او بر سیم و زر خواهـد فتـاد سرخ است لبت اینک منکر نتوان بودن تـاب در سـينهٔ يرمهـر زليخـا افتـاد دیر گاهی است که سرداده بدین شمشیرم ۲) «ج» _ «الف» _ «ب» _ «هـ.» _ «د» ۴) «الف» _ «ج» _ «ب» _ «هـ.» _ «د»

با ما مگو بجز سخن دلنشان دوست بگذشت، ده انگشت فرو برده به خونم بر فعل دیگران به چه انکار میکنم اگــــر از مــــا دمــــی دوری گزینــــی

بختے دارم چےو چشے خسے و ہمےہ خےواب بود صد یارہ ہمچون گل گریبانی کہ من دارم شاخهٔ تاکم به گرد خویشتن پیچیدهام با گریے ساختیم و بے پای تے سےختیم

۴۰ وزن	وزن عروضی کدام سروده با ترانهٔ زیر یکسان است؟				
	«ای سنگفرش راه که شبهای بیسحر /تکبوسههای پای مرا نوش کردهای»				
	۱) بشنوم بانگ خروسان را ز بام کلبهٔ دهقان/ می گریزم ا				
s (T	۲) دیگر این داس خموشیتان زنگار گرفت/ به عبث هرچ	^م درو کردید آواز مرا			
1 (٣	۳) امشب به پارسایی خود دل نهادهام/ ای آفتاب وسوسه	در من غروب کن			
۴) ب	۴) بر آن شاخ بلند ای نغمهساز باغ بیبرگی/ بمان تا بشن	د از شور آوازت			
۴۱– کدا،	کدام مصراعهای زیر به تر تیب، در بحر «رمل» و «رجز»	سروده شدهاند؟			
الف	الف: ساقیا کمتر می امشب از کرم دادی مرا				
ب: •	ب: هیچ از تو حاصلم نیست دردا که عین خار است				
ج: ز	ج: زلفت از هر حلقه میبندد اسیری				
د: با	د: باده در ده چند از این باد غرور				
ھـــ :	هـ : عمری است تا من در طلب هر روز گامی میزنم				
) (1	۱) «الف و ج» _ «د و ه_»	۲) «الف، د و هــ» ـ «ب»			
۰ (۳	۲) «ب و د» ـ «ج و هـ»	۴) «الف، ج و د» _ «ه_»			
۴۲– بهتر	به تر تیب، چند مصراع وزن «دوری» دارد و چند مصراع	در «بحر هزج مسدس محذوف» سروده شده است؟			
! —	۔ بـجـز سـرگـشتگی و گرد محنت حاصلش نبود	۔ راحت <i>ک</i> ـه شـد مکـرّر دلکوبتـر ز رنـج است			
·	۔ دلـــــم رفـــــت و نـــــدیــــدم روی دلـــــدار	۔ به پـرســش آمد و عــاشــق هــمین دو دم دارد			
' <u> </u>	۔ از خـــم ابــروی تـوام هــیـچ گــشایــشی نشد	۔ چه ره بـود ایـن کــه زد در پـرده مــطــرب			
) ()	۱) «سه» _ «سه» \ ۲) «دو» _ «دو»	۳) «سه» _ «دو» ۴) «دو» _ «سه»			
۴۳- در آ	در کدام ابیات، سه نوع اختیار وزنی وجود دارد؟				
الف	الف: تــا بر آمــد در جهــان آوازهٔ زلــف و رخــش	کیمیــای کفــر و دیــن را روزبــازاری نمانــد			
	ب: تـا سـر زلـف پریشـان تـو در جمـع آمـد	ہیچ مجموع نـدانم کـه پریشـان تـو نیسـت			
ج:	ج: یک مشت خاک غارت کردن نه مشـکل اسـت	بــس كــن كــه نــه طلســم ســكندر شكســتهاى			
د: ن	د: نه عجب گـر بچکـد خـون دل از چشــم بهـار	پـیش آن غمـزهٔ خـونین کـه بـه پیکـان مانـد			
) ()	۱) «ب» و «د» ۲) «الف» و «ب»	۳) «ج» و «د» ۴) «الف» و «ج»			
۴۴– در ۲	در کدام بیت، سه بار اختیار شاعری «قلب» بهکار گرفته	شده است؟			
· ()	۱) ماهی و چون عیان شـوی شـمع هـزار مجلسـی	سـروی و چـون روان شـوی عشـق هـزار لشـکری			
(۲	۲) ای رخ نورپــاش تــو پیشــه گرفتــه دلبــری	رونـــق آفتـــاب شـــد زان رخ همچـــو مشـــتری			
، (٣	۳) ســینهٔ خاقــانی اگــر بشــویی از زنــگ عنــا	پ_یش خ_دایگان ت_و را ب_یش کن_د ثن_اگری			
(۴	۴) اشـک مـرا چـو روی خـود دار عزيـز اگـر تـو را	در خـــورد آب و آفتـــاب ازپـــی ســـاز گـــازری			
۴۵- همهٔ	همهٔ موارد کاملاً در ابیات زیر مصداق پیدا میکند؛ <u>بجز</u> :				
s»	«دل تنـــگ و قـــدم تنـــگ و ره بادیـــه پرســـنگ	در راہ طلـب کـس بـه گـرانبـاری مــن نیسـت			
بيــ	بیــداری مــردم همــه خــواب از پــی آن هســت	در عشق تو خواب از پـی بیـداری مــن نیســت»			
۱) ب	۱) بیت دوم با «تا تو را در دیدهٔ خود دیدم ای نور دو چن	مم/ همچو چشم خود ندیدم خواب را دیگر به خواب» تناسب			
	مفهومی دارد.	-			
	۲) قافیهٔ اشعار براساس قاعده «۲» سروده شده است و آر ۱۳۸۰ استار استار استار استار استار استار استار آر	_			
	۲) ابیات را می توان به دو گونه دسته بندی هجایی کرد و ۶) در می فد دو گونه دسته بندی هجایی کرد و	-			
, ()	۴) در سروده حرف روی «ر» است و یک نوع اختیار وزن _و	ی در آن می نوان یاف <i>ت</i> .			

صفحه ۹

مفهوم کدام بیت با سایر ابیات تفاوت دارد؟	-۴
۱) جــان و دل و تــن حجـاب ره بــود و کنــون	
۲) در رفتن جان از بـدن گوینـد هـر نـوعی سـخن	
۳) از پیش مـن آن شـوخ چـو تعجیـلکنـان رفـت	
۴) حـــــال عجبـــــی روز وداعــــــش دارم	

- ۴۷ مفهوم «نتوان از سر او برد هوای شیرین ۱) تـا لشـکر غمـت نکنـد ملـک دل خـراب ۲) عاشقان را شکوهای از سختی ایام نیست ۳) یک پشت زمین دشمن گر روی به من آرند ۴) ای صبا با خسرو خوبان بگو درد فراق
- ۴۸- مفهوم بیت زیر از کدام بیت دریافت می شود؟ «گاهی که سنگ حادثه از آسمان رسد ۱) کار عالم سستبنیاد آمده است ۲) ز تنــدباد شکســته شــود درخــت بلنــد ۳) درحقیقت شیشهٔ پرعقرب است این آسمان ۴) از کمین چرخ آگه باش کاین زورین کمان
- ۴۹- بیت «بگشود گره ز زلف زرتار محبوبه نیلگون عماری» با کدام بیت ارتباط تصویری دارد؟ مسرغ تیزآهنیگ لختیی پرر فشیاند ۲) گـــل چـــون رخ لیلـــی از عمــاری ۳) تو تا ز شرم فکندی به چهره زلف سیاه ۴) چــو تــاج خــور روشــن آمــد پدیــد ۵۰ – مفهوم کدام ابیات یکسان است؟
 - الف: به مصاف سرکشان در چو تو تیغزن نخیزد ب: سرکشان را فکند تیغ مکافات زیای ج: مـرد سـرکش ز هنرهـا عـاری اسـت د: هرکـــه تيــغ ســـتم کشــد بيــرون ۲) «الف» و «ب» ۱) «ب» و «د»

تن دل شد دل جان شد و جان جانان گشت من خود به چشم خویشتن دیدم که جانم می رود دل نعره برآورد که جان رفت و روان رفت مــن از ســر جـان و او ز مــن مــیگــذرد لشکر خسرو اگر بر سر فرهاد رود» در کدام بیت آمده است؟ جان عزیز خود به نوا میفرستمت

مهرهٔ مروم است کروه بیستون فرهاد را از روی تـــو بیـــزارم گــر روی بگــردانم بر دل من كمتر از اين حبس و اين تشويش نيست

اوّل بـــلا بـــه مــرغ بلند آشــيان رســد» آســـــمان را پیشــــه بیــــداد آمــــده اســــت ز هـــيچ بــاد نيابــد گزنــد يســتگيـاه نیست ممکن کے گزند او سے لامت بگذری شست ناگے مے گشاید تیے غافل مے زنے د

ت___ عم___ود زرفش___ان بنم___ود ص___بح بیــــداری فغان زخلق برآمد که آفتاب گرفت س____یدہ ز خ____م کم___ان بردمی___د

بـه سـرير خسـروان بـر چـو تـو تـاجور نيايـد شـعله را زود نشـانند بـه خاکسـتر خـویش یشــــت خــــم خاصـــیت یربــاری اســـت فلکــــش هــــم بـــدان بريـــزد خـــون ۳) «الف» و «د» ۴) «ب» و «ج»

- ۵۱ عبارت درست در رابطه با موضوع «هویت»، کدام است؟
- ۱) هویت فرهنگی افراد در پرتو هویت اجتماعی جهان اجتماعی شکل می گیرد هر فردی در طول زندگی خود تغییرات هویتی بسیاری مانند کم سوادی، فرهیختگی و ... را پشت سر می گذارد بدون آن که بداند همهٔ آنها را سپری کرده است - تأمین جمعیت مناسب برای جهانهای اجتماعی مسئلهای هویتی است.
- ۲) هویت فرهنگی جهان اجتماعی هنگامی محقق میشود که در میان مردم، عقاید و ارزشهای مشترکی پدید آید ـ هویت اجتماعی افراد در پرتو هویت فرهنگی جهان اجتماعی شکل میگیرد ـ برخی ویژگیهای هویتی مانند جایگاه فرد در جهان اجتماعی که تابع دانایی، توانایی و … است تغییر میکنند.
- ۳) برخی ویژگیهای هویتی مانند جایگاه فرد در جهان اجتماعی که تابع دانایی، توانایی و … است تغییر نمیکنند ـ هر جهان اجتماعی براساس هویت خود، با طبیعت و بدن آدمی تعامل میکند ـ بسیاری از ویژگیهای هویتی مانند صفات اخلاقی را خودمان شکل میدهیم.
- ۴) هر جهان اجتماعی، بنا به هویت خود با نوع خاصی از هویت اخلاقی و روانی افراد سازگار است _ جامعه شناسان و روان شناسان دربارهٔ ابعاد اجتماعی هویت انسان ها بحث می کنند _ هویت با نوعی احساس مثبت یا منفی همراه است.
- ۵۲- هرگاه تعامل جهان اجتماعی با جهان اجتماعی دیگر در امر تجارت، موجب شود با گذشت زمان تغییراتی در آن ایجاد شود بهگونهای که بر عقاید خود پافشاری نکند و به مرور زمان به عقاید و آرمانهایش پشت کند و اعضای آن مبهوت و مقهور جهان اجتماعی دیگر شوند، طوری که هویت خود را از یاد ببرند، دچار چه وضعیتهایی شده است؟

۵۳- به ترتیب هریک از عبارتهای زیر مربوط به کدام قسمت در جدول است؟

حالته	_فرهنگ سلطه
(براساس	_انسجام جامعهٔ جهانی
ر <u>بر</u> ، بر	_ حضور فعال فرهنگهای متفاوت در جامعهٔ جهانی
	۱) «ب» _ «الف» _ «ج»
	۲) «الف» _ «ب» _ «ج»
	۳) «ج» _ «ب» _ «الفّ»
فرهنگ	۴) «ب» _ «ج» _ «الف»
. ک. ف	

	حالتهاى مختلف جامعة جهانى		
پیامدها و نوع چالشها	(براساس ویژگیهای فرهنگ غالب)		
تقسيم جامعهٔ جهانی به	«ب»		
مرکز و پیرامون	»ب»		
بین فرهنگی ــ تمدنی	«٣»		
«الف»	فرهنگ غالب ویژگیهای مطلوب		
«لق»	یک فرهنگ جهانی را داشته باشد.		

۵۴- هریک از عبارتهای زیر، به تر تیب با کدام دیدگاه جامعه شناسی مطابقت دارد؟
– بسیاری از کنشهای عاطفی، قابل توضیح نیستند.
– رکود اقتصادی باعث افزایش بیکاری در جامعه می شود.
– هرچه همبستگی اجتماعی میان افراد یک گروه بیشتر باشد، انحرافات اجتماعی در آن گروه کاهش می یابد.
– نباید فرهنگی از گستره جغرافیایی و محدودهٔ تاریخی خود فراتر رود و بر فرهنگ دیگری اعمال سلطه کند.
۱) تبیینی – تفسیری – تفسیری – تبیینی
۳) انتقادی – تبیینی – تفسیری – انتقادی
۴) تفسیری – تبیینی – انتقادی

- ۵۵- به ترتیب کدام مورد، فایدهٔ علوم اجتماعی است اما فایدهٔ نظم اجتماعی نیست؟
- دربارهٔ فرصتها و محدودیتهای فناوری به انسانها آگاهی داده و تأثیر اجتماعات بر زندگی ما، را توضیح میدهد ـ پیشبینی رفتار دیگران را امکان پذیر نموده و باعث میشود اتفاقات غیرمنتظره شما را از همکاری با دیگران باز ندارد.
- ۲) کنشهای انسانی و پیامدهای آن را مطالعه میکند و زمینهٔ فهم متقابل انسانها و جوامع مختلف از یکدیگر را فراهم میسازد ـ توقعات و انتظارات ما، را از دیگران مشخص کرده و امکان مشارکت ما، در زندگی اجتماعی را فراهم میآورد.
- ۳) امکان مشارکت ما، در زندگی اجتماعی را فراهم نموده و فرصت موضع گیری اجتماعی مناسب و صحیح را برای دانشمندان فراهم میآورند ـ دربارهٔ فرصتها و محدودیتهای فناوری به انسانها آگاهی داده و تأثیر اجتماعات بر زندگی ما را توضیح میدهد.
- ۴) ظرفیت داوری دربارهٔ علوم طبیعی و فناوری حاصل از آن را دارد و به شیوهٔ صحیح استفاده کردن از طبیعت و علوم طبیعی کمک میکند ــ زمینهٔ فهم متقابل انسانها و جوامع مختلف از یکدیگر را فراهم نموده و به افزایش همدلی انسانها کمک مینماید.
- ۵۶ در رابطه با رویکردهای جامعهشناسی به تر تیب «غیرعلمی قلمداد شدن داوری دربارهٔ ارزشها» ، «مطالعهٔ نظم اجتماعی» و «مطالعهٔ نابرابری اجتماعی» مبیّن چیست؟ ۱) ویژگی جامعهشناسی تفسیری _ روش جامعهشناسی انتقادی _ ویژگی جامعهشناسی تبیینی
 - ۲) نقطهٔ قوت جامعهشناسی تبیینی ـ هدف جامعهشناسی تبیینی ـ نقطه قوت جامعهشناسی تفسیری
 - ۳) غلبهٔ رویکرد تبیینی در جامعهشناسی _ نقطهٔ قوت جامعهشناسی تبیینی _ نقطه قوت جامعهشناسی انتقادی ۴) غلبهٔ رویکرد تبیینی در جامعهشناسی _ ویژگی جامعهشناسی تفسیری _ ویژگی جامعهشناسی تبیینی
 - ۵۷- عبارت درست در رابطه با موضوع «فرهنگ» کدام است؟ () همه می با مرابط با موضوع «فرهنگ» کدام است؟
- ۱) هر رسم و سنتی درون فرهنگ خود، معنا و کارکردی دارد _ هویت فرهنگی جوامع اسلامی، در دیدگاه مستشرقان، سکولار و دنیوی است _ هرچه حاملان و عاملان یک فرهنگ و معانی آن بیشتر باشند، آن فرهنگ بسط بیشتری مییابد.
- ۲) فرهنگ، شیوهٔ زندگی اجتماعی انسانها را شکل میدهد ـ فرهنگها متنوعاند و این تنوع به عقاید و هنجارهای آن برمیگردد ـ فرهنگ قرون وسطی، شناخت از راه عقل و تجربه را پذیرفته بود.
- ۳) ناتوانی در ساختن آینده براساس اراده و عمل خود، ویژگی فرهنگهای سلطه و استکبار است ـ فرهنگ و جامعه، پدیدههای اجتماعی کلان هستند ـ مقایسه و ارزیابی فرهنگ و داوری عقلانی و علمی آنها ناممکن است.
- ۴) از نظر جامعهشناسان، می توان فرهنگ دیگران را براساس فرهنگ خود ارزیابی کرد _ محکوم بودن به سرنوشتی محتوم، ویژگی فرهنگهای سلطه و استکبار است _ فرهنگ از طریق وراثت از نسلی به نسل دیگر منتقل نمی شود.
 - ۵۸- کدام یک انتقاد وارد بر جامعه شناسی تبیینی است؟
- ۱) انسان در این دیدگاه، صرفاً یک موجود طبیعی پیچیدهتر از سایر موجودات دانسته میشود ـ ارزش بودن مهربانی و فداکاری و … قابلفهم نیست ـ بر توانایی و خلاقیت افراد در ساختن جهان اجتماعی تأکید میکنند.
- ۲) میخواست انسان را بر جامعه مسلط کند او را مغلوب جامعه ساخت ـ اغلب معنای کنش و آنچه درون انسان می گذرد را نادیده می گیرد ـ بیشتر مطالعات آن به توصیف خصوصیات و رفتارهای قابل مشاهده محدود می شوند.
- ۳) با یکسان دانستن نظم اجتماعی و نظم طبیعی، اراده و خلاقیت انسانها را نادیده می گیرد _ آگاهی و معناداری را مهم ترین ویژگی کنش اجتماعی میدانند _ تمام معانی و ارزشها ساخته و پرداخته ارادههای افراد، گروهها و فرهنگها است.
- ۴) در جامعهشناسی تبیینی، ضدارزش بودن کینهتوزی و خودخواهی قابلمشاهده و فهم نیست ـ به ساختارهای اجتماعی و تأثیر این ساختارها بر زندگی افراد کمتوجهی میشود ـ ملاک و معیاری برای ارزیابی نظامهای سیاسی و ارزشها ارائه نمیکند.

پاسخ پرسشهای زیر بهترتیب کدام است؟	-۵۹
_از نظر ارسطو، حکومت دمکراسی از چه نظر با جمهوری تفاوت دارد؟	
ـ در دستهبندی فارابی از انواع حکومتها، ضروریه (جامعه قناعتگرایی) به چه نوع حکومتی گفته می شود؟	
_ابوریحان بیرونی، با استفاده از چه روشی، فرهنگ جامعهٔ هند را توصیف کرد؟	
_ به کار گیری اصطلاح «قفس آهنین» توسط ماکسوبر، برای بیان چه موضوعی بود؟	
 روش تصمیم گیری _ حکومت اقلیت براساس فضیلت انسانی _ تجربی و تفهمی _ نادیده گرفتن نیازهای واقعی 	
انسانها به واسطهٔ سلطهٔ نظم اجتماعی	
۲) روش تصمیم گیری _ حکومت اقلیت براساس فضیلت انسانی _ حسی و تجربی _ نادیده گرفتن معنای کنش و	
پرداختن به خصوصیات قابلمشاهده	
۳) تعداد حاکمان _ حکومت اکثریت براساس خواست و میل حاکم _ عقلی و انتقادی _ ضرورت فهم معنای کنش و	
ناکارآمد بودن روشهای تجربی	
۴) کمیت افراد _ حکومت اقلیت براساس خواست و میل شخص حاکم _ عقلی و تفهمی _ ارزشزدایی از کنشهای	
اجتماعي	
در بین عبارتهای زیر، کدام موارد <u>نادرست</u> است؟	-9•
الف: قدرت، مجموعهٔ روشهایی است که هر واحد اجتماعی برای تحقق اهداف جمعی به کار میگیرد.	
ب: در زندگی ما انسانها، نظمهای پنهان و شگفتانگیزی وجود دارد که با هنر آشناییزدایی از امر نامأنوس میتوان	
آنها را کشف کرد.	
ج: ویژگی فعالیت رقابتآمیز اصلاحی، تغییر ساختار سیاسی است.	
د: مطالعات تبیینی نشان دادهاند که میان عواملی مانند خواب، تأهل، هیجان و با اعتیاد به اینترنت و بازیهای	
رایانهای رابطه وجود دارد.	
۱) «ج» _ «د» _ «ب» (۲ ج» _ «الف» _ «ب»	
۳) «الف» _ «ب» _ «ج» _ «ج» _ ۴) «الف» _ «د» _ «ج»	
بهترتیب کدامیک از اندیشمندان، «در پژوهشهای علمی، به اعتبار منابع اهمیت میداد»، «برای نظام لیبرال	-81
دمکراسی، جایگزین بهتر و مناسب تری را قابلِ تصور نمیدانست»، «از نظر وی، جامعه شناس نمی تواند دربارهٔ	
آرمانها و ارزشها که پدیدههای نامحسوس و غیّر تجربیاند، داوری علمی کند» و «از دیدگاه او، جنگ در فرهنگ و	
جامعهٔ جدید غرب امری ذاتی نیست.»؟	
۱) ابن خلدون ۔ اگوست کنت ۔ ویلھلم دیلتای ۔ مارکس	
۲) ابوریحان بیرونی _ فوکویاما _ ماکس وبر _ اگوست کنت	
۳) ابوریحان بیرونی ـ ارسطو ـ ماکس وبر ـ اگوست کنت	
۴) علامه طباطبایی _ مارکس _ اگوست کنت _ هانتینگتون	• • •
بەترتىب پاسخ سۇالھاى زىر چىست؟ مىنا مەرمىلىرىنى بار مەرمىيىنى بار مەرمىيىنى بار مەرمىيىنى بار مەرمىيىنى بار مەرمىيىنى بار مەرمىيىنى بار مەرمىي	-94
ـ منظور از پویا بودن نظام اجتماعی چیست؟ منابع است استار سانه سار مانه میار مار مار مار ساز میار است از مینا از مشکل میگرد.	
ـ وجود تعاریف متفاوت از دانش علمی در جهانهای اجتماعی مختلف بر چه اساسی شکل میگیرد؟ افغامه مکثرتان سالنانسان است میند بدنگا نتر مئر مینساست مد؟	
_اخراج و کشتار مسلمانان میانمار موسوم به روهنگیا، نتیجهٔ چه سیاستی بود؟ د. ه ایند تکهید نظام نوید جمان درما تروام و کیلا خود در ایتدا با جو هدف جو کرتروام و متر تانی اید	
ـ در فرایند تکوین نظام نوین جهانی، دولتهای سکولار غربی، در ابتدا با چه هدفی حرکتهای پروتستانی را به خدمت گرفتند؟	
خدمت گرفتند؟	
خدمت گرفتند ؟ ۱) نظام اجتماعی در محیط میتواند تغییر ایجاد کند اما بخشهای مختلف آن نمیتوانند تغییر کنند ــ ذخیره دانشی متفاوت ــ همانندسازی ــ اختلال فرهنگ عمومی جوامع غیرغربی	
خدمت گرفتند ؟ ۱) نظام اجتماعی در محیط میتواند تغییر ایجاد کند اما بخشهای مختلف آن نمیتوانند تغییر کنند ـ ذخیره دانشی	
خدمت گرفتند؟ ۱) نظام اجتماعی در محیط میتواند تغییر ایجاد کند اما بخشهای مختلف آن نمیتوانند تغییر کنند ـ ذخیره دانشی متفاوت ـ همانندسازی ـ اختلال فرهنگ عمومی جوامع غیرغربی ۲) نظام اجتماعی میتواند در خود تغییراتی به وجود آورد، اما در محیط نمیتواند تغییراتی ایجاد کند ـ رویکرد جوامع	
خدمت گرفتند؟ ۱) نظام اجتماعی در محیط میتواند تغییر ایجاد کند اما بخشهای مختلف آن نمیتوانند تغییر کنند ـ ذخیره دانشی متفاوت ـ همانندسازی ـ اختلال فرهنگ عمومی جوامع غیرغربی ۲) نظام اجتماعی میتواند در خود تغییراتی به وجود آورد، اما در محیط نمیتواند تغییراتی ایجاد کند ـ رویکرد جوامع به دانش عمومی ـ تکثرگرا ـ گسترش جهانی قدرت خود ۳) چگونگی رابطه و پیوند میان پدیدههای اجتماعی مختلف را بیان میکند ـ چگونگی ارتباط میان دانش عمومی و علمی ـ سیاست هویت ـ تأثیر بر نخبگان سیاسی	
خدمت گرفتند؟ ۱) نظام اجتماعی در محیط میتواند تغییر ایجاد کند اما بخشهای مختلف آن نمیتوانند تغییر کنند ـ ذخیره دانشی متفاوت ـ همانندسازی ـ اختلال فرهنگ عمومی جوامع غیرغربی ۲) نظام اجتماعی میتواند در خود تغییراتی به وجود آورد، اما در محیط نمیتواند تغییراتی ایجاد کند ـ رویکرد جوامع به دانش عمومی ـ تکثرگرا ـ گسترش جهانی قدرت خود ۳) چگونگی رابطه و پیوند میان پدیدههای اجتماعی مختلف را بیان میکند ـ چگونگی ارتباط میان دانش عمومی و	

۶۳- هریک از عبارتهای زیر به ترتیب، میین کدام دوران، جامعه، فرهنگ و ... است؟ ـ سلطه بر طبیعت، ثبات و رفاه از ارزشهای مهم آن به شمار میرود. _گمان می کنند فقط آنان خوشبخت، پیروز و مورد رشک دیگران اند. **_افراد، مسائل سیاسی، اقتصادی و اجتماعی را براساس علاقههای فرهنگی و هویتی خود پی میگیرند.** _روابط اقتصادی، سیاسی، نظامی و فرهنگی بین کشورهای مختلف با حاکمیتهای متفاوت برقرار بود. ليبرال دمكراسي _ جامعة تغلّب _ دورة يسامدرن _ جامعه جهاني قبل از ظهور غرب جديد ۲) لیبرال دمکراسی _ فرهنگ سلطه _ همانندسازی _ جامعهٔ جهانی قبل از ظهور غرب جدید ۳) دمکراسی _ فرهنگ جبر گرا _ دورهٔ مدرن _ دولت ملتها در نظام جهانی جدید ۴) جمهوری _ صهیونیسم _ دورهٔ پسامدرن _ جامعه جهانی جدید **۶۴** هریک از عبارتهای زیر با چه موضوعی ارتباط دارند؟ _ فراهم آوردن زمينهٔ نفوذ سلطه گران _ آسیبهای اجتماعی مانند حاشیهنشینی و فقر ـ تعريف هويت با ظهور جهان متجدد با توجه به تاريخ، جغرافيا و نژاد ـ گرفتار شدن فطرت آدمی به اضطراب و تشویش و در نهایت سر بر عصیان و اعتراض برداشتن تفکر سلطه گرایانه _ چالش فقر و غنا _ ناسیونالیسم _ دچار از خودبیگانگی تاریخی شدن ۲) عملکرد فرهنگهای جبر گرایانه _ بحران زیستمحیطی _ لیبرالیسم _ دچار خودباختگی شدن ۳) ویژگی فرهنگ جبرگرا _ بحران زیستمحیطی _ ناسیونالیسم _ ابتلا به ازخودبیگانیگی حقیقی ۴) ویژگی فرهنگ استکباری _ بحران اقتصادی _ شکل گیری دولت ملتها _ مبتلا شدن به تزلزل فرهنگی ۶۵ به ترتیب پاسخ هریک از عبارتهای زیر کدام است؟ ـ به كدام روند، زوال عقلانيت ذاتي گفته مي شود؟ ـ چه چیزی موجب ظاهر شدن حقوق و تکالیف افراد می شود؟ ـ چه چیزی زمینهٔ رونق و غلبهٔ رویکرد تفسیری را فراهم آورد؟ ـ کشورهای غربی در نخستین نظریه پردازیهای خود، چه چیزی را به شکل گیری نظم نوین جهانی بر مدار یک قطب واحد معنا ميكردند؟ ۱) به رشد علوم تجربی و فناوری حاصل از آن گفته میشود _ آرمانها و ارزشهای فرهنگی _ تردید در قوانین همهجایی و همیشگی ـ پیدایش انقلاب اسلامی ۲) غیرعلمی دانستن علومی که از روشهای تجربی استفاده کنند _ هنجارها و نمادها _ قرار گرفتن تبیین در حاشیهٔ تفسير - نظرية پايان تاريخ فوكوياما ۳) به از دست رفتن امکان ارزیابی ارزشها و آرمانهای بشری گفته می شود _ بایدها و نبایدهای جهان اجتماعی _ عبور از ظاهر پدیدههای اجتماعی برای فهم زندگی اجتماعی ـ تمدن اسلامی ۴) داوری در علوم وحیانی و عقلانی، به تمایلات افراد و گروههای متفرق سپرده شود ـ فرصتها و محدودیتهای جهان اجتماعی _ تردید در باور تعیین مرز علم و غیرعلم توسط تبیین تجربی _ فروپاشی بلوک شرق

صفحه ۱۴

۶۶- هرکدام از موارد زیر، به ترتیب، به کدام هدف علم روان شناسی اشاره دارد؟ _استفاده از روشها و فنون تقويت حافظه _ویژگیهای حافظهکاری در نظام شناختی انسان ـ برآورد عملكرد حافظه، يك هفته يس از به خاطر سيردن مطالب **_ علل فراموشی مطالب درسی در جلسه آزمون** ۲) تبيين _ مشاهده _ کنترل _ توصيف () تبيين ـ توصيف ـ كنترل ـ تبيين ۴) کنترل ـ توصيف ـ پيشبيني ـ تبيين ۳) کنترل _ مشاهده _ پیش بینی _ تبیین ۶۷- مینا یک ماه دیگر ۱۵ ساله می شود. درستی یا نادرستی هریک از ویژگیهای زیر درخصوص او به تر تیب کدام است؟ **_**از لحاظ هیجانی باثبات و دارای خودکنترلی زیاد است. **_**از واقعیتهای عینی و آشکار فراتر رفته و به احتمالات فکر میکند. ـنسبت به گذشته، زمان کمتری را با همسالان خود سپری میکند. _ دیدگاه واقع بینانهای در مورد توانایی های خود دارد. ۲) درست _ نادرست _ درست _ نادرست ۱) درست _ درست _ درست ۴) نادرست _ درست _ نادرست _ نادرست ۳) نادرست _ نادرست _ نادرست _ درست ۶۸- درستی و نادرستی عبارتهای زیر، در رابطه با دورهٔ کودکی اول، کدام است؟ **_از بین دو خوراکی با مقدار یکسان، خوراکی که ظاهراً حجم بیشتری دارد را انتخاب میکنند.** ـ در تشخیص اخلاقی بودن یک عمل، به قصد و نیت افراد توجه میکنند. ـ براساس ویژگیهای کیفی به دریافت و فهم محرکها می پردازند. _ علاقمندند در کنار همسالان باشند و گروهی بازی کنند. ۲) نادرست _ نادرست _ درست _ درست ۱) درست _ درست _ درست _ نادرست ۴) نادرست _ درست _ نادرست _ درست ۳) درست _ نادرست _ نادرست _ نادرست ۶۹- آرمان قرار است در یک مطالعه آزمایشی شرکت کند که در آن شدت هیچیک از محرکهای حسی به اندازهای نیست که بتواند حواس پنجگانه او را تحریک کند. کدام مورد درخصوص تجربه آرمان از این شرایط درست است؟ این شرایط باعث ایجاد احساس عاطفی آزاردهنده در او می شود. ۲) بهراحتی می تواند این شرایط را برای ساعات طولانی تجربه کند. ۳) بعد از طی چند ساعت، این شرایط برای او یکنواخت و عادی می شود. ۴) شیوه ارائه محرکها باعث می شود که نسبت به شرایط، خوگیری پیدا کند. ۷۰- درستی و نادرستی هریک از عبارت های زیر، به تر تیب کدام است؟ **_از بین محرکهای محیطی مختلف، محرکهایی که بهطور مداوم و پیوسته ارائه می شوند، بیشتر انتخاب می شوند.** _ در فعالیتهای هدفمند که دارای اهمیت بالایی برای فرد هستند، شکل گیری خوگیری کمتر است. **_انگیختگی ذهنی باعث ایجاد توجه مستمر و باثبات در انجام فعالیت می شود.** ـ تمرکز بر محرکهایی که دارای ویژگیهای متنوع و متغیر هستند، دشوارتر است. ۲) نادرست _ درست _ درست _ نادرست ۱) درست _ نادرست _ درست _ درست ۴) درست _ نادرست _ نادرست _ درست ۳) نادرست _ درست _ نادرست _ نادرست ۷۱ هریک از موارد زیر، به ترتیب، بیانگر کدام مورد است؟ ـاز دلایل اصلی ناتوانی در یادآوری اطلاعات ذخیرهشده در حافظه کوتاهمدت است. ـ حافظهای با ظرفیت نامحدود که در آن اطلاعات بهصورت شنیداری و دیداری رمزگردانی می شوند. ـ یادآوری اشتباه رویداد شخصی که اصلاً رخ نداده است. ـ یکی از روش های بهسازی حافظه، استفاده از اینفوگراف (متن تصویری) است. گذشت زمان _ حسى _ حذف كردن _ مطالعه چندحسى ۲) عدم رمزگردانی _ بلندمدت _ اضافه کردن _ ساماندهی مطالب ۳) تداخل اطلاعات _ كوتاهمدت _ حذف كردن _ ساماندهى مطالب ۴) جایگزینی اطلاعات جدید _ حسی _ اضافه کردن _ مطالعه چندحسی

٧٢ - هركدام از فعاليتهاي زير، با كدام نوع حافظه مرتبط است؟ ـ تمرکز روی موضوع و طراحی جملات مناسب در ذهن، برای نوشتن انشاء _ حفظ شعر برای شرکت در مسابقه مشاعره ـ توجه به پیشفرضها و فرمولهای مرتبط در جریان حل یک مسئله _ یادگیری و حفظ مطالب درسی برای شرکت در کنکور ـ به خاطر آوردن نام معلم کلاس اول دبستان کاری _ معنایی _ بلندمدت _ کاری _ بلندمدت ۲) کاری _ بلندمدت _ کاری _ معنایی _ بلندمدت ۳) کوتاہمدت _ کاری _ بلندمدت _ کاری _ رویدادی ۴) کوتاہمدت _ رویدادی _ کوتاہمدت _ بلندمدت _ رویدادی **۷۳**- عرفان درگیر حل یک مسئله است، کدام مورد درخصوص او درست است؟ ۱) محدودیتی از لحاظ توانایی و امکانات در حل مسئله ندارد، اما باید آنها را به دقت شناسایی کند. ۲) درصورتی که نتواند مسئله را حل کند دچار حالت عاطفی ناخوشایند تعارض و بهدنبال آن پرخاشگری می شود. ۳) یادگیریهایی که از حل مسئلههای گذشته کسب کرده است را میتواند به موقعیت حل مسئله فعلی تعمیم دهد. ۴) با استفاده از روشهای حل مسئله اکتشافی که براساس قواعد منطقی و شرایط واقعی است، میتواند راهحل مناسب ا بيدا كند. ۲۴- درصورتی که یک مسئله فاقد ویژگیهای زیر باشد، به ترتیب چه پیامدهایی حاصل می شود؟ _ تحت كنترل بودن _مشخص بودن موقعيت مبدأ _ هدفمندی <u>۔</u> شناسایی توانایی های فردی ۱) احتمال کم انتخاب رامحلهای مناسب _ عدم شناسایی موانع احتمالی _ درک ناقص از مسئله _ استفاده از رامحلهای غيرمنطقي ۲) عدم آگاهی به روند حل مسئله ـ عدم شناسایی توانمندیها ـ عدم انتخاب رامحلهای منطقی ـ عدم شناسایی موانع احتمالی ۳) احتمال کم انتخاب رامحل مناسب _ عدم شناسایی توانمندیها _ درک ناقص از مسئله _ عدم شناسایی موانع احتمالی ۴) عدم در گیری با مسئله _عدم شناسایی موانع احتمالی _ناتوانی در انتخاب رامحل های منطقی _استفاده از روش های غیر منطقی ۷۵ - مهیار درنظر دارد تا در دانشگاه، رشته حقوق را برای تحصیل انتخاب کند. هر کدام از موارد زیر، به تر تیب مربوط به کدام مرحله تصمیم گیری است؟ _ شناسایی رشتههای تحصیلی علوم انسانی در دانشگاهها _انتخاب رشته تحصيلي حقوق ـ بررسی ویژگیهای رشتههای تحصیلی از نظر نوع دانشگاه، بازار کار، محتوای دروس و ... ـ بررسی میزان رضایت از تحصیل در رشته حقوق و نمرات درسی او در دانشگاه ۲) اول _ چهارم _ پنجم _ ششم ۱) دوم _ چهارم _ سوم _ هفتم ۴) اول _ ینجم _ سوم _ ششم ۳) دوم _ پنجم _ سوم _ هفتم

صفحه ۱۶		321-	A	اسی	روانشنا
			ب با کدام مورد، همخوانی بی	هرکدام از موارد زیر، بهترتید	-19
			لی رسیدن به هدف	_ توجه به همه راههای احتما	
			ىيدن به هدف	_انتخاب مناسب ترین راه رس	
			به هدف	_ یافتن تنها راهکار برای نیل	
			ن راههای موجود	_ توجه به موضوع انتخاب بیر	
		رى	ی _ حل مسئلہ _ تصمیم گی	۱) تصمیم گیری ـ تصمیم گیر	
		a	۔ ۔ تصمیم گیری ۔ حل مسئل	۲) تصمیم گیری _ حل مسئله	
		ې	. تصمیم گیری ـ تصمیم گیری	۳) حل مسئله ـ حل مسئله ـ	
			_ حل مسئله _ حل مسئله	۴) حل مسئله ـ تصمیم گیری	
		شتری دارد؟	ب با کدام مورد همخوانی بی	هرکدام از موارد زیر، به تر تیم	- YY
		س مىخوانم.	شوم، برای همین خوب در.	_میخواهم در آینده وکیل ب	
	ىگىرم.	،رسه نمرات بالایی م	ب علمی علاقهمندم، در مد	_از آنجا که به یادگیری مطال	
	تی ندارد.	ن برایم چندان اهمی	، طلاساز شوم، درس خواند	_ چون دوست دارم در آینده	
		ا یاد نمیگیرم.	و هرقدر هم تلاش کنم آن ر	_من استعداد رياضي ندارم و	
ل	سناد به عوامل قابل کنتر	فتن _ هدفمندی _ ا،	، هدف _ اجتناب از بیراهه ر	۱) انجام کار برای دستیابی به	
	امل غيرقابل كنترل	فمندی _ اسناد به عو	، هدف _ انگیزہ درونی _ هد	۲) انجام کار برای دستیابی به	
	عوامل دروني	نن هدف <u>ـ</u> اسناد به ^ـ	ببنای علاقه شخصی ــ نداشن	۳) هدفمندی ـ انجام کار بر ه	
	امل بيروني	ـناختی _ اسناد به عو	نگیزہ درونی _ ناہماًہنگی ش	۴) اجتناب از بیراهه رفتن _ ان	
میگوید: ریاضی	رد خوبی ندارد، در توجیه	در درس ریاضی عملک	رِسش خیلی خوب است ولی ه	دانش آموزی که معتقد است، در	-YA
ا است؟	دامیک از موارد زیر مرتبه	یه این دانش آموز با ک	ته و چندان مهم نیست. توج	در زندگی واقعی کاربردی نداش	
	گرشش هماهنگ شود.	' تغییر میدهد تا با ن	گی شناختی، فرد رفتارش را	۱) برای از بین بردن ناهماهناً	
.هد.	، رفتار خود را تغییر مید	'ر دارد و بسته به آن،	محیطی است که در آن قرا	۲) ارزیابی فرد متأثر از عوامل	
ی برسد.	کنترل کرده و به سازگار	فتارهای متناقض را	مثبت پیرامون رفتار خود، ر	۳) می تواند با فراخوانی موارد	
هم سازگار کند.	د تا رفتار و شناختش را با	دلایلی استفادہ میکند	ی از ناهماهنگی شناختی، از د	۴) برای از بین بردن تنش ناش _و	
بر بودن سلامت	، نشاندهنده آسیبپذی	دام یک از موارد زیر	زندگی، پاسخ «هرگز» به ک	با توجه به پرسشنامه سبک	- Y ٩
				روان فرد است؟	
	يروزا استفاده می کنم.	ب: از مواد ن	یه، ۷_۸ ساعت میخوابم.	الف: حداقل چهار شب در هف	
ورزش مىكنم.	زها به پیادهروی رفته و	م. د: اغلب روز	ساسات خود را پنهان میکن	ج: وقتى عصبانى هستم، احس	
		ئو نکنم.	زندگیام را برای کسی باز ا	هــ: ترجيح مىدهم مشكلات	
ج»	۴) «الف» و «	۳) «الف» و «د»	۲) «ج» و «ه_»	۱) «ب» و «ه_»	
		دام است؟	عبارتهای زیر، بهترتیب ک	درستی و نادرستی هریک از	-∧ •
بن جایگاه او در	استفاده میکند، در تعیی	برنامه زندگی خود	ا ِ شناختی که فرد معمولاً در	_ مجموعه الگوهای رفتاری و	
				پیوستار سلامتی نقش مهم	
	و تواناییهای فرد است	لزامات يك موقعيت	ی (تعادل) ادراکشده بین ا	_فشار روانی، نتیجه سازگار	
	واجه نمیشوند.	فشار روانی منفی مو	زگارانه استفاده میکنند با	_افرادی که از مقابلههای سا	
			-	ــ نداشتن تمركز از علائم شن	
	ت _ نادرست _ درست	۲) نادرست _ درسه	ت _ نادرست	۱) درست _ نادرست _ نادرسه	
	ت _ درست _ درست	۴) نادرست _ درسه	، _ نادرست	۳) درست _ نادرست _ درست	