

مدرس دروس تخصصی مهندسی برق در مقاطع ارشد و دکتری

بهترین دوره های مهندسی برق 091404160

برای شرکت در دوره ها میتوانید بر روی گزینه های زیر **کلیک** کنید! همچنین میتوانید با شماره تماس ۹۴۲۰۱ ۱۳۰۳ ماس حاصل نمایید.



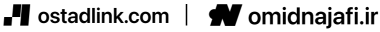






ایده پردازی و تهیه در مجموعه استادلینک،طراحی دوره توسط امید نجفی





کد کنترل

920





عصر پنجشنبه ۱۴۰۳/۱۲/۰۲

دفترچه شماره ۱ از ۳



جمهوری اسلامی ایران وزارت علوم، تحقیقات و فنّاوری سازمان سنجش آموزش کشور «علم و تحقیق، کلید پیشرفت کشور است.» مقام معظم رهبری

آزمون ورودی دورههای دکتری (نیمهمتمرکز) ـ سال ۱۴۰۴ زبان انگلیسی ـ عمومی

مدتزمان پاسخگویی: ۴۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۴۰ سؤال

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سؤالها

تا شماره	از شماره	تعداد سؤال	مواد امتحانی	ردیف
۴٠	١	۴٠	زبان انگلیسی ــ عمومی	١

استفاده از فرهنگ لغت مجاز نیست.

این آزمون نمره منفی دارد.

حق چاپ، تکثیر و انتشار سؤالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز میباشد و با متخلفین برابر مقررات رفتار میشود.

	سخنامه و دفترچه سؤالات، ن	ا شماره داوطلبی ی کارت ورود به جلسه، بالای پاه پایین پاسخنامهام را تأیید مینما	ه داوطلبی مندرج در بالا
	امضا:		
			ئلیسی ـ عمومی:
PART A: Str	ucture		
	hoose the answer cho n mark the answer on y	ice (1), (2), (3), or (4) th your answer sheet.	at best completes ed
<u>L</u>	<u> </u>		
Learning a new 1) opens	language2) to open	new doors for us to exp 3) opening	
I always thought	t she was	storyteller I'd ever met	in my entire life.
1) best	2) a better	3) better	4) the best
	blo Neruda is best kno with strong political vi	own for being a great writ	er of romantic poeti
		5 5	er of romantic poets
was also a man v 1) During A PhD program	with strong political vi 2) While is a journey, where the	ews.	4) So
was also a man v 1) During A PhD program a grow as a researce	with strong political vi 2) While is a journey, where the cher.	ews. 3) Through	4) So th papers
was also a man v 1) During A PhD program a grow as a researce 1) so to Our duty is to be	with strong political vi 2) While is a journey, where the cher. 2) as for	ews. 3) Through goal is not to write research	4) So th papers 4) in order for
was also a man v 1) During A PhD program grow as a researc 1) so to	with strong political vi 2) While is a journey, where the cher. 2) as for	ews. 3) Through goal is not to write researc 3) but to	4) So th papers
was also a man v 1) During A PhD program i grow as a researce 1) so to Our duty is to b judgment when i 1) that which When you reach before moving o	with strong political vi 2) While is a journey, where the ther. 2) as for believe	goal is not to write research 3) but to we have enough evide	4) So th papers
was also a man v 1) During A PhD program grow as a researc 1) so to Our duty is to be judgment when v 1) that which When you reach	with strong political vi 2) While is a journey, where the ther. 2) as for believe	goal is not to write research 3) but to we have enough evide 3) that for which exam, remember	4) So th papers
was also a man v 1) During A PhD program grow as a researc 1) so to Our duty is to be judgment when y 1) that which When you reach before moving of following question 1) to take Now she felt to be	with strong political vi 2) While is a journey, where the cher. 2) as for believe	goal is not to write research 3) but to 3) that for which exam, remember	4) So th papers

1) has been retired 2) will retire 3) has retired 4) would retire

14-	Social networks of different kinds,						
	PART B: Vocabulary						
		oose the word or phi mark the answer on y		that best completes each			
15-		atever you life for something that 2) return		nust remember one thing: 4) throw			
16-	Like so many oth to be of mixed		ents are from different c	ountries, I consider myself			
	1) borders	2) district	3) nationality	4) effects			
17- This is the test of a gentleman: his respect for those who can possible service to him.							
	1) glad	2) final	3) foreign	4) shy			

18-	The primary of leadership is to produce more leaders, not more followers.							
	1) document	2) income	3) function	4) integration				
19-	_	Ç		basis, but officials predict				
	that within a few y	ears, it will be mandato						
	1) voluntary	2) unique	3) subsequent	4) relevant				
20-	In his speech addressed to an audience of young students, the professor indicated the aims he thought to college education.							
	1) devious	2) delighted	3) durable	4) appropriate				
21-	To get a visa, you should show evidence of admission from the institution where you intend to your studies at the PhD level.							
	1) defend	•		4) pursue				
22-	The tragedy is that there is so much more—money—to destroy the ecology than there is to preserve it.							
	1) insight	2) incentive	3) compromise	4) anthology				
23-	Employees don't need to be best friends, but there does need to be a level ofrespect and understanding.							
	1) congenital	2) contemporary	3) mutual	4) inverse				
24-	It is the mark of an educated mind to a thought without accepting it.							
	1) deprive	2) entertain		4) sympathize				
25-	In Romania, doctors were doing their best to fight misinformation and turn the							
	1) dogma	2) pessimism	3) temptation	4) tide				
26-	It is a detailed, highly technical report in which the reader must through numerous volumes of arcane data to learn how the ancient people lived.							
	1) wade	2) emanate	3) beckon	4) accumulate				
27-		lic more. Therefore, the		-apology, which has only resignation builds until				
	1) a soothing	2) an ingenuous	3) an exhaustive	4) a paltry				
28-	At the university, taking a seminar was a blood sport, albeit one with a highly-civilized everyone was superficially congenial while struggling to stand out to							
		rd of praise from the pi	• •					
	1) paucity	2) procrastination		4) cessation				
29-	brought to the scr	een? Is it that they are	simply	satire of their culture is to satire by living in a				
		esque reality seems to the						
	1) inured	2) pulverized	3) limned	4) galvanized				

زبان انگلیسی **ـ** عمومی 920A صفحه ۵

30- Amid the howling of the wind and the beating of the rain and among an entranced crowd, who listened attentively, he was singing with intensity and passion.

1) febrile

2) stolid

3) insolvent

4) captious

PART C: Reading Comprehension

<u>Directions</u>: Read the following two passages and answer the questions by choosing the best choice (1), (2), (3), or (4). Then mark the correct choice on your answer sheet.

PASSAGE 1:

Many people like to link the history of social media to the growth in communications technology that has been occurring since the end of the 19th century. A common starting point is Samuel Morse's first telegram, which he sent in 1844 between Washington, D.C. and Baltimore by telegraph. However, this type of communication does not qualify as social media. First, it did not take place "online," and second, telegrams do not contribute to any larger community or collective. Instead, they are used to send individual messages between two people. Therefore, the real history of social media starts in the 1970s with the development of the internet.

The internet has its roots in the 1960s and 1970s when various private and public organizations were working to try and find ways to get computers to communicate with one another. In a sense, this can be considered as the beginning of social media. However, it wasn't until the 1980s, and really the 1990s, that personal computers became more normal, which set the stage for the <u>emergence</u> of social media.

The website credited as being the "first online social media" site is Six Degrees. It's named after the "six degrees of separation" theory, which states that everyone in the world is connected to everyone else by no more than six degrees of separation. The reason Six Degrees is considered to be the first of the social networks is because it allowed people to sign up with their email address, make individual profiles, and add friends to their personal network. It was officially launched in 1997, and it lasted until about 2001. Its number of users peaked at around 3.5 million. It was bought out by YouthStream Media Networks in 1999 for \$125 million, but it shut down just about one year later.

31-	The underlined word "it" in paragraph 1 refers to		
	1) place	2) social media	
	3) larger community	4) this type of communication	

32- According to paragraph 1, which of the following statements is NOT true about social media?

- 1) It would not have been possible without the pioneering invention of Samuel Morse.
- 2) It has, in a significant sense, a collective nature and is not limited to two individuals only.
- 3) It did not originate before the development of the internet.
- 4) It is by definition an online phenomenon.

33-	The underlined word	"emergence"	' in paragraph i	2 is closest in n	neaning to	

- 1) transformation
- 2) popularity
- 3) concept
- 4) appearance

زبان انگلیسی ـ عمومی 920A صفحه ۶

34- What is the main purpose of the passage?

- 1) To clarify the impact of the internet on social media
- 2) To define the "six degrees of separation" theory
- 3) To explain the origin of social media
- 4) To compare social media with telegraph

35- According to the passage, which of the following statements is true?

- 1) The scholar famous for his theory of "six degrees of separation" actually chose a name for the first social media website.
- 2) The first telegram was transferred between Washington, D.C. and Baltimore approximately in the mid-18th century.
- 3) Until the 1980s, when personal computers became more widely accessible, it was merely the governmental sector that utilized computers for the purpose of communication.
- 4) The first social media website was launched in the 1990s, only to shut down less than half a decade later, roughly one year following its acquisition by another company.

PASSAGE 2:

Historians don't know for certain if the first prosthetics were primarily functional or for appearances. According to Katherine Ott, Ph.D., curator for the Division of Medicine and Science at the Smithsonian Institution's National Museum of American History, this is partly because different cultures have their own ideas about what makes a person whole. The oldest known prosthetics are two different artificial toes from ancient Egypt. One prosthetic toe, known as the "Greville Chester toe," was made from cartonnage, which is a kind of papier-mâché made from glue, linen, and plaster. It is thought to be between 2,600 and 3,400 years old, though its exact age is unknown. Because it doesn't bend, researchers believe it was cosmetic. The other prosthetic, a wooden and leather toe known as the "Cairo toe," is estimated to be between 2,700 and 3,000 years old. It is thought to be the earliest known practical artificial limb due to its flexibility and because it was refitted for the wearer multiple times.

Approximately 300 years later—300 B.C.—in Italy, an ancient Roman nobleman used a prosthetic leg known as the "Capua leg." The leg was made of bronze and hollowed-out wood and was held up with leather straps. Other known early prosthetics include artificial feet from Switzerland and Germany, crafted between the 5th and 8th centuries. These were made from wood, iron, or bronze and may have been strapped to the amputee's remaining limb.

Soldiers who lost their limbs in battle often used early artificial limbs made of wood or iron. For instance, about 2,200 years ago, the Roman general Marcus Sergius Silus lost his right hand during the Second Punic War. He had it replaced with an iron one that was designed to hold his shield. Knights of the Middle Ages sometimes used wooden limbs for battle or to ride a horse. And in the 16th century, the reputable French surgeon Ambroise Paré designed and developed some of the first purely functional prosthetics for soldiers coming off the battlefield. He also published the earliest written reference to prosthetics in one of his detailed expositions about his ground-breaking discoveries on the subject.

زبان انگلیسی ـ عمومی 920A صفحه ۷

36- According to paragraph 1, what is a possible reason that partly explains the uncertainty regarding the primary role of the first prosthetics?

- 1) Insignificance of prosthetics in ancient cultures
- 2) A difference in various cultures' views of mankind
- 3) The absence of any ancient prosthetic in the modern era
- 4) Misrepresentation of ancient history by modern scholars

37- The underlined phrase "hollowed-out wood" in paragraph 2 best refers to a piece of wood

- 1) that is taken from a tree planted for medical purposes
- 2) of which the flexibility and durability are ideal
- 3) of which the core or inside section is empty
- 4) that suits the amputee's weight and height

38- Which of the following pairs of techniques is used in the passage?

- 1) Description based on chronological order and Exemplification
- 2) Rhetorical question and Description based on chronological order
- 3) Exemplification and Personal anecdote
- 4) Personal anecdote and Rhetorical question

39- The passage provides sufficient information to answer which of the following questions?

- I. What was the popular name of an extant prosthetic retrieved in Switzerland?
- II. What was the profession of the person to whom the "Cairo toe" belonged?
- III. What was a material used to build prosthetics during the Medieval period?
- 1) Only I
- 2) Only III
- 3) I and II
- 4) II and III

40- According to the passage, which of the following statements is true?

- 1) Ambroise Paré stands as a seminal figure in the annals of the evolution of prosthetics, whose contributions to the field were not confined to his inventions but included his meticulously documented accounts of his findings.
- 2) Among the surviving ancient prosthetic devices, one fashioned from wood and bronze, known as the "Capua leg," belonged to a Roman warrior who sustained the loss of a limb during a military conflict in Italy roughly in the 3rd century B.C.
- 3) The Roman general Marcus Sergius Silus, while engaged in the Second Punic War, which occurred sometime prior to 300 B.C., sustained the grievous loss of his right hand, deciding to substitute it with a prosthetic limb composed of iron.
- 4) The so-called "Greville Chester toe," composed of glue, linen, and plaster, dating back approximately two to three millennia ago, is esteemed as the earliest extant manifestation of a functional prosthetic limb.



مدرس دروس تخصصی مهندسی برق در مقاطع ارشد و دکتری

بهترین دوره های مهندسی برق 091404160

برای شرکت در دوره ها میتوانید بر روی گزینه های زیر **کلیک** کنید! همچنین میتوانید با شماره تماس ۹۴۲۰۱ ۱۳۰۳ ماس حاصل نمایید.



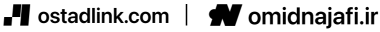






ایده پردازی و تهیه در مجموعه استادلینک،طراحی دوره توسط امید نجفی





کد کنترل





«علم و تحقیق، کلید پیشرفت کشور است.» مقام معظم رهبري

عصر پنجشنبه 14.4/17/.7

دفترچه شماره ۲ از ۳

وزارت علوم، تحقیقات و فنّاوری سازمان سنجش آموزش كشور

آزمون ورودی دورههای دکتری (نیمهمتمرکز) ـ سال ۱۴۰۴ استعداد تحصيلي

مدتزمان پاسخگویی: ۵۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۲۵ سؤال

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سؤالها

تا شماره	از شماره	تعداد سؤال	مواد امتحاني	رديف
70	١	۲۵	استعداد تحصيلي	1

تذكر: داوطلبان گرامی حتماً در بخش چهارم (صفحه ۱۳)، موارد مندرج در كادر توجه مهم را مطالعه نماييد.

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمره منفی دارد.

عق جاپ، تکثیر و انتشار سؤالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز میباشد و با متخلفین برابر مقررات رفتار میشود.

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

اینجانب با شماره داوطلبی شماره داوطلبی با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخنامه و دفترچه سؤالها، نوع و کد کنترل درجشده بر روی دفترچه سؤالها و پایین پاسخنامهام را تأیید مینمایم.

امضا:



راهنمایی:

در این بخش، دو متن بهطور مجزا آمده است. هریک از متنها را بهدقت بخوانید و پاسخ سؤالهایی را که در زیرِ آن آمده است، با توجه به آنچه می توان از متن استنتاج یا استنباط کرد، پیدا کنید و در پاسخنامه علامت بزنید.

) 950 A \

 $(\mathbf{CO_2})$ سطر با توجه به اهداف کاهش دی اکسید کربن که در سیاست بینالمللی تعیین شدهاند، استفاده فزاینده از انرژیهای تجدیدپذیر و تغییر لازم در سیستمهای انرژی موجود در راستای (۵) پایداری بهنحو گسترده مورد بحث قرار گرفته است. در آلمان، تولید برق از طریق انرژیهای تجدیدپذیر، طی چند سال گذشته قویاً از سوی دولت پشتیبانی شده است. در نتیجه، تعداد سیستمهای انرژی تجدیدپذیر در تولید برق به (۱۰) سرعت افزایش یافته است. برای رسیدن به اهداف کاهش ${
m CO}_2$ ، میزان حتی بالاتری از استفاده از انرژیهای تجدیدپذیر لازم است. تاکنون این موضوع بیشتر از دیدگاه فنی ارزیابی شده است. ازهمین رو، مباحثات بر مسائلی از (۱۵) قبیل اتکاپذیری، تأمین انرژی یا چالشهای

ادغام شبکه متمرکز بودهاند.

بااین حال، علاوه بر مسائل فنی، حقوقی و اقتصادی، پذیرش عمومی گسترده و انتقال آگاهی مربوطه به زندگی روزمره برای رسیدن به نابراین، کاهش CO_2 ضروری است. بنابراین، بررسی فرایندهای اجتماعی مرتبط با انرژیهای تجدیدپذیر دارای اهمیت است. علی رغم اینکه نظرسنجیهای فراگیر افکار عمومی، حمایت چشمگیری از سیاستهای انرژی پایدار و (۲۵) همچنین درصد فزایندهای از انرژیهای تجدیدپذیر در تولید برق را در سطح انتزاعی نشان میدهند، بسیاری از ساکنان در سطح محلى احساس مىكنند سيستمهاى فناورى تجدیدپذیر نصبشده در نزدیکی محل سکونت (۳۰) آنها، کیفیت زندگیشان را شدیداً محدود مى كنند: مثلاً با تغييرات نامطلوب مناظر، سروصدا، یا مشکلات حملونقل. افزون بر این، خطرات مرتبط با طبیعت، مانند مرگومیر بالقوه پرندگان، کاملاً جدی تلقی میشوند. علاوه بر این

(۳۵) جنبههای نسبتاً آشکار، مسائل زمینهای مانند افزایش هزینههای انرژی بهدلیل الزام قانونی به افزایش سهم انرژیهای تجدیدپذیر در زنجیره تأمین انرژی، مدیریت منطقهبندی اداری، فرایندهای برنامهریزی و صدور مجوز و همچنین (۴.) تأمین زودهنگام و دقیق اطلاعات در فرایندهای اجرایی خاص ممکن است بر نحوه تفکر مردم درباره نیروگاههای انرژی تجدیدپذیر تأثیر بگذارند.

در مجموع، این نکات بر اهمیت آشنایی با (۴۵) عوامل اجتماعی مرتبط با شکلگیری پذیرش عمومی نسبت به انرژیهای تجدیدپذیر تأکید دارند. بههمین ترتیب، لازم است فرایندهای مربوطه در سطح فردی بررسی شوند. با این همه، تاكنون تحقيقات علمي ـ اجتماعي اندكي در (۵۰) مورد جنبههای اجتماعی انرژیهای تجدیدپذیر وجود داشته است. بااین حال، دانش دقیق در مورد این فرایندها امکان ارائه توصیهها بر اساس دادههای تجربی را در مورد اقدامات منتخب برای اجرای سیستمهای انرژی تجدیدپذیر دارای (۵۵) پذیرش اجتماعی فراهم میکند.

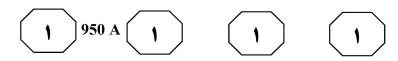
۱- کدام مورد زیر را می توان به درستی، از پاراگراف دوم متن استنباط کرد؟

۱) مشارکت مردم در فرایندهای برنامهریزی و صدور مجوز، با استقبال جامعه آلمان همراه بوده است.

۲) عوامل اقتصادی، برجستهترین دلایل موفقیت کاربرد انرژیهای تجدیدیذیر در جامعه آلمان بودهاند.

۳) دغدغههای زیستمحیطی، تغییر نظر جامعه آلمان درباره استفاده از انرژیهای تجدیدیذیر را غیرممکن کردهاند.

۴) درباره پذیرش استفاده از انرژیهای تجدیدپذیر از سوی مردم آلمان، تنشی میان نظریه و عمل وجود دارد.



- ۲- کدام مورد زیر، نظر نویسنده متن را درباره
 کاهش دی اکسید کربن در آلمان بیان می کند؟
 - ۱) قابلیت بهبود دارد.
 - ۲) در حالت آرمانی است.
 - ۳) امری کاملاً سیاسی است.
 - ۴) در حالت بحرانی قرار دارد.

- $^{\circ}$ بر اساس متن، کدام مورد درست است $^{\circ}$
- ۱) ابعاد اجتماعی استفاده از انرژیهای تجدیدپذیر،
 از ابعاد فنی و اقتصادی آن اهمیت بیشتری دارند.
- ۲) تحقیقات درباره انرژیهای تجدیدپذیر در سطح اجتماعی، از تحقیقات در سطح فردی کمتر بودهاند.
- ۳) حمایت دولتی، از دلایل اصلی افزایش
 کاربرد انرژیهای تجدیدپذیر در آلمان بوده
 است.
- ۴) افزایش CO_2 باعث تخریب مناظر، آلودگی صوتی و تهدید گونههای جانوری شده است.

950 A

سطر در نگاه اول، این ادعا که جوامع علمی دارای باورهای جمعی هستند، غیرقابل بحث بهنظر میرسد، اما این امر، به منظور ما از «باور جمعی» بستگی دارد. گیلبرت (۱۹۸۹ و ۲۰۰۰) در تعریف (۵) این موضوع بهمنزلهٔ داشتن باورها و فرضیاتی که بخشی از یک گروه هستند، روایت «سوژهٔ متکثر باور جمعی» را ارائه داد. علاوهبراین، او استدلال

کرد که در بررسی تغییرات علمی، ماهیت باور

جمعی باید به طور جدی مورد توجه قرار گیرد.

(۱۰) روایت سوژهٔ متکثر باور جمعی را می توان با روایت انباشتی باور جمعی مقایسه کرد. طبق روایت انباشتی، یک گروه p را باور دارد، اگر و تنها اگر، تمام یا اکثر اعضای گروه p را باور دارند. این روایت به لحاظ حسی قانع کننده است. (۱۵) مثلاً، گفتن اینکه جامعه فیزیکِ ذرات باور دارد که شش گونه ذره، عناصر بنیادی ساختمان جهان هستند، به این معنا است که همه یا اکثر فیزیکدانان ذرات، آن را باور دارند. در این

(۲۰) تغییر دهد، تمام یا اکثر دانشمندان باید نظر فردی خود را تغییر دهند. [۱] بااین حال، گیلبرت از این دیدگاه انتقاد کرده است، زیرا ممکن است مواردی وجود داشته باشند که دیدگاه یک گروه با دیدگاه مشترک تمام اعضای آن متفاوت باشد. (۲۵) تغییرات در دیدگاه گروه، به لحاظ مفهومی از تغییرات در دیدگاه مشترک اعضای گروه متمایز

روایت، برای اینکه یک جامعه علمی، نظر خود را

هستند. در اصل، این امکان وجود دارد که پیش از تغییر باور جامعه، باورهای اکثر اعضا در مورد یک موضوع خاص تغییر کنند، یا اینکه باور یک (۳۰) جامعه، بهرغم تغییر باورهای اکثر اعضا تغییر

نکند. [۲]

در مقابل، روایت سوژهٔ متکثر ادعا میکند \mathbf{p} وجود دارد که درصورتی باوری جمعی به

اعضای جامعه بهطور مشترک متعهد شدهاند که (۳۵) بهمنزلهٔ یک مجموعه، p را باور داشته باشند (گیلبرت، ۲۰۰۰). مفهوم *تعهد مشترک* و کاربرد عبارت «بهمنزلهٔ یک مجموعه» را می توان از طریق مقایسهٔ آنها با تعهد شخصی، بهتر درک کرد. یک فرد درصورتی دارای تعهد شخصی (۴۰) است که اگر و تنها اگر، خودش تنها بانی تعهد و دارای این اختیار باشد که بهطور یکجانبه آن را لغو كند. تعهد مشترك برابر با تركيب تعهدات شخصی نیست، بلکه صرفاً تعهد دو یا چند نفر است. [۳] این مفهومی کلنگرانه است که (۴۵) نمی توان آن را صرفاً بهمنزلهٔ مجموع تعهدات شخصی تحلیل کرد. تصور میشود که مشارکتکنندگان در تعهد مشترک، به صورت یک واحد به یکدیگر پیوند میخورند. این با منظور گیلبرت از عبارت «بهمنزلهٔ یک مجموعه» (۵۰) در ارتباط است. باید توجه کرد که باور داشتن به p بهمنزلهٔ یک مجموعه، به معنای این نیست که هریک از مشارکتکنندگان p را باور دارند. این بدان معنی است که آنها واحدی را تشکیل می دهند که p را باور دارد. در نتیجه، اگر ما را باور داریم، اقدامات p مجموعه، p را باور داریم، اقدامات هریک از ما باید این باور را بازتاب دهند. هیچ مشارکتکنندهای نمی تواند صرفاً با تغییر نظر

خود، تعهدی مشترک را رها کند. اعضای یک

جامعه بهواسطه یک تعهد مشترک، دارای حقوق

(۶۰) و وظایفی هستند. [۴]

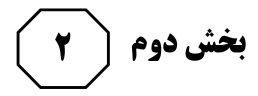
) 950 A	1	1	1
			<u>'</u>

- *بر اساس متن، کدام مورد درست نیست
- ۱) پایبندی به تعهدی مشترک، از الزامات اصلی روایت انباشتی درباره باور جمعی نیست.
- ۲) طبق نظر گیلبرت، توجه به تغییرات علمی
 در بررسی باورهای جمعی، اهمیتی حیاتی
 دارد.
- ۳) برخلاف آنچه معمولاً فرض میشود، ادعای وجود باورهای جمعی در جوامع علمی قابل بحث است.
- ۴) باور داشتن تمام اعضای یک جامعه به یک
 گزاره، شرط لازم هیچیک از روایتهای آمده
 در متن نیست.

- ۶- کدام مورد زیر را می توان به درستی از متن استنباط کرد؟
- ۱) نخستین گام در راستای تغییر باورهای جمعی،
 رها کردن تعهدات شخصی و مشارکت در
 تعهدات مشترک است.
- ۲) به منظور پیشرفت یک جامعه علمی، لازم است اقدامات هریک از اعضای آن، باورهای جمعی جامعه را بازتاب دهند.
- ۳) ماهیت و محتوای یک باور، نقشی در تقسیمبندی گیلبرت میان روایت سوژهٔ متکثر و روایت انباشتی باور جمعی ایفا نمی کند.
- ۴) نقش توافق اکثریت درباره یک باور در علوم انسانی، به اندازه نقش آن در علوم طبیعی مانند فیزیک ذرات پررنگ نیست.

- ۵- در متن، اطلاعات کافی برای پاسخ دادن به
 کدام پرسش زیر وجود دارد؟
- ۱) طبق نظر نویسنده متن، دلیل اصلی انتقاد گیلبرت به روایت سوژهٔ متکثر باور جمعی چیست؟
- ۲) آیا از دید نویسنده، امکان ارائه روایتی دیگر از باورهای جمعی علاوه بر دو روایت مطرحشده در متن وجود دارد؟
- ۳) نگرش فیزیکدانانِ ذرات درباره عناصر بنیادی ساختمان جهان، چه تحولی در نگرش جامعه علمی فیزیک ایجاد کرده است؟
- ۴) در روایت سوژهٔ متکثر، آیا درصورت جایگزینی
 باور p با باور p در ذهن یکی از اعضا، تغییری
 در باور جامعه رخ خواهد داد؟

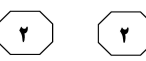
- کدامیک از مکانهای زیر در متن که با شمارههای [۱]، [۲]، [۳] و [*] مشخص شدهاند، بهترین محل برای قرار گرفتن جمله زیر است *
- «بنابراین، اگر یک دانشمند در تعهدی مشترک به باور p مشارکت کند، از او انتظار میرود بیچونوچرا از انکار آن خودداری کند.»
 - [4] (1
 - [4] (4
 - [7] (٣
 - [1] (4



راهنمایی:

این بخش از آزمون استعداد، از انواع مختلف سؤالهای کمّی، شامل مقایسههای کمّی، استعداد ریاضیاتی، حلّمسئله و ...، تشکیل شده است.

توجه داشته باشید به خاطر متفاوت بودن نوع سؤالهای این بخش از آزمون، هر سؤال را براساس دستورالعمل ویژهای که در ابتدای هر دسته سؤال آمده است، پاسخ دهید.



950 A Y

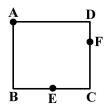
-1•

راهنمایی: هرکدام از سؤالهای ۸ تا ۱۱ را به دقت بخوانید و جواب هر سؤال را در پاسخنامه علامت بزنید.

اسرکتی ۱۷۰۰ دستگاه از محصول خود را هرکدام به قیمت ۷ میلیون تومان و ۸۵۰ دستگاه را هرکدام به قیمت ۴ میلیون تومان به فروش میرساند. اگر هزینه شرکت برای تولید هر واحد محصول ۵ میلیون تومان باشد، سود یا زیان شرکت از فروش این باشد، سود یا زیان شرکت از فروش این ۲۵۵۰ دستگاه، چند میلیون تومان است؟

- ۱) ∘ ۲۵۵ سود
- ۲) ∘ ۲۵۵ ضرر
- ۳) ۲۲۵۰ سود
- ۴) نه سود کرده است و نه ضرر.

طنابی به طول ۲۴ سانتی متر را به صورت مربع مطابق شکل زیر در آورده و آن را هم زمان از ۳ مطابق شکل زیر در آورده و آن را هم زمان از ۳ نقطه E ،

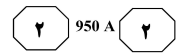


- ۲ (۱
- 1 (٢
- ر (۳
- 1 (4

- ۱) ۱ به ۸
- ۲) ۱ به ۴
- ۳) ۱ به ۲
- ۴) ۱ به ۱









۱۱ – یک بانک در هر تراکنش، فقط اجازه انتقال یا ۵ میلیون تومان یا ۸ میلیون تومان را میدهد. هریک از زهرا، حمیده و لاله مبلغ زیادی در حساب بانکی خود دارند. زهرا ۱ میلیون تومان به حمیده و ۴ میلیون تومان به لاله بدهی دارد. او قصد دارد با استفاده از تراکنشها، بدهیهای خود را بیردازد؛ به این تر تیب که ابتدا با یک یا چند تراکنش، مبالغی را به هریک از حمیده و لاله ارسال کند. سپس حمیده و لاله با یک یا چند تراکنش، مبالغی را به زهرا پس دهند، بهطوریکه بدهیها و طلبها کاملاً تسویه شود. همچنین حمیده و لاله اجازه ارسال پول به یکدیگر با استفاده از تراکنش را ندارند. کمترین تعداد تراکنشهایی که این ۳ نفر در مجموع باید انجام دهند، کدام است؟

- 9 (1
- 11 (7
- 17 (4
- 14 (4

راهنمایی: هرکدام از سؤالهای ۱۲ و ۱۳، شامل دو مقدار یا کمّیت هستند، یکی در ستون «الف» و دیگری در ستون «ب». مقادیر دو ستون را با یکدیگر مقایسه کنید و با توجه به دستورالعمل، پاسخ صحیح را به شرح زیر تعيين كنيد:

- _اگر مقدار ستون «الف» بزرگ تر است، در پاسخنامه گزینه ۱ را علامت بزنید.
- _اگر مقدار ستون «ب» بزرگ تر است، در پاسخنامه گزینه ۲ را علامت بزنید.
- -اگر مقادیر دو ستون «الف» و «ب» با هم برابر هستند، در پاسخنامه گزینه ۳ را علامت بزنید.
- ــ اگر براساس اطلاعات دادهشده در سؤال، نتوان رابطهای را بین مقادیر دو ستون «الف» و «ب» تعیین نمود، در یاسخنامه گزینه ۴ را علامت بزنید.

۱۲ - خانوادهای ۲ فرزند دختر و ۳ فرزند پسر دارد. در حال حاضر، مجموع سن ۲ دختر بیش از مجموع سن ۳ يسر است.

«الف»

مجمـوع سـن ٢

دختر خانواده در

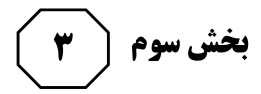
سال آبنده

۱۳- سرمایه علی و حمید در ابتدا با هم برابر است. على ۲۵ درصد از سرمایهاش را به حمید میدهد. سیس حمید ۲۰ درصد از سرمایه فعلیاش را به علی میدهد.

«الف»

«پ» مجموع سن ۳ پسـر خانواده در سال آىندە

سرمایه نهایی حمید سرمایه نهایی علی



راهنمایی:

در این بخش، توانایی تحلیلی شما مورد سنجش قرار می گیرد. سؤالها را بهدقت بخوانید و پاسخ صحیح را در پاسخنامه علامت بزنید.

950 A

اگر D در روز پنجشنبه پخت شود، نوع غذای D

۱) نمیتوان تعیین کرد.

4 (1

٣ (٣

7 (4

چند روز دیگر، بهطور قطع مشخص می شود؟

راهنمایی: با توجه به اطلاعات زیر، به سؤالهای ۱۴ تا ۱۶ پاسخ دهید.

یک آشپز میخواهد از شنبه تا پنجشنبه ۶ غذای مختلف B ،C ،B ،A و F را بیزد. هر غذا فقط در یک روز پخت می شود. در خصوص نوع غذاها و روز پخت آنها، شرایط زیر قرار است رعایت شود:

- سهشنبه پخت شود.
- شنبه یا پنجشنبه پخت شود.
- ullet و ${f C}$ در دو روز متوالی و نه لزوماً به ترتیب پخت ${f C}$
 - در دو روز متوالی یخت نشوند. $\mathbf{E} \circ \mathbf{A} \bullet$
- اگر ${f A}$ و ${f B}$ (نه لزوماً بهترتیب) در دو روز -1متوالی پخت شوند، کدام مورد زیر، درخصوص نوع غذا و روزی که قرار است پخت شود، بهطور قطع درست است؟
 - ۱) D _ پنجشنبه
 - B (۲ پنجشنبه
 - ۳) A _ دوشنبه
 - ۴) C دوشنبه

اگر A در هیچیک از روزهای شنبه، یکشنبه و دوشنبه پخت نشود، بهطور قطع، كدام مورد

درست است؟

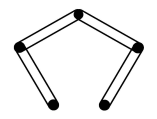
- ۱) اگر پخت E دوشنبه باشد، D باید یکشنبه پخت شود.
- ۲) اگر پخت D دوشنبه باشد، C باید پنجشنبه يخت شود.
- ۳) اگر پخت C چهارشنبه باشد، E باید یکشنبه يخت شود.
- باگر پخت A پنجشنبه باشد، D باید دوشنبه Aیخت شود.

راهنمایی: با توجه به اطلاعات و شکل زیر، به سؤالهای ۱۷ تا ۲۰ پاسخ دهید.

950 A

پنج میخ مطابق شکل زیر، روی دیواری نصب شده و چهار عدد کش، هرکدام دو میخ را به هم وصل کردهاند. هرکدام از کشها به یکی از رنگهای سبز، زرد، قرمز و نارنجی هستند. قرار است میخها را به نامهای A، B، C و B (نه لزوماً بهترتیب) نامهای نامگذاری کنیم، بهطوری که محدودیتهای زیر رعایت

- ullet کش زرد، میخهای $oldsymbol{A}$ و $oldsymbol{D}$ را به هم وصل کرده
- ور میخ C دو کش افتاده که هیچکدام به رنگ قرمز نیستند.
- میخ A با کش قرمز و میخ E با کش سبز در تماس \bullet نیستند.



كدام مورد زير، نمى تواند بالاترين ميخ باشد؟ E (۱ D (7

۱۹ - اگر میخ ${f D}$ با کش سبز در تماس باشد، کدام

مورد زیر، بهطور قطع صحیح است؟

(۱) A فقط با یک کش در تماس است.

کش نارنجی به میخ E وصل است.

۳) ${
m B}$ با کش نارنجی در تماس است.

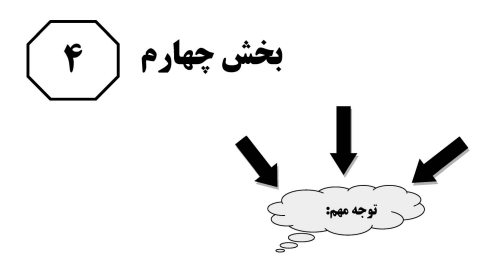
۴) فقط یک کش به میخ ${
m B}$ وصل است.

- В (۳
- A (4
- ۱۷ اگر کش قرمز با بالاترین میخ در تماس باشد، كدام ميخ بهطور قطع، جزو پايين ترين ميخها
 - است؟
 - E (1
 - D (7
 - В (۳
 - A (۴
- اگر میخ ${f D}$ فقط با یک کش در تماس باشد، رنگ -1کش متصل به میخ دیگری که آنهم فقط با یک کش در تماس است، بهطور قطع کدام است؟
 - ١) سبز

 - ۳) نارنجی
- - ۲) قرمز

 - ۴) نمی توان تعیین کرد.

یایان بخش سوم



متقاضیان گرامی، در بخش چهارم، دو دسته سؤال داده شده است:

الف ـ استعداد منطقي ـ ويژه متقاضيان كليه گروههاي امتحاني بهجز گروه امتحاني فني و مهندسي

در بخش چهارم از آزمون استعداد تحصیلی، میبایست کلیه متقاضیان گروههای امتحانی هنر، زبان، علوم انسانی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و علوم پایه، بهجز متقاضیان گروه امتحانی فنی و مهندسی، فقط به سؤالات استعداد منطقی (سؤالهای ۲۱ تا ۲۵) در صفحات ۱۳ تا ۱۶ پاسخ دهند.

ب ـ استعداد تجسمي ـ ويژه متقاضيان گروه امتحاني فني و مهندسي

در این بخش، میبایست فقط متقاضیان گروه امتحانی فنی و مهندسی، به سؤالات استعداد تجسمی ویژه گروه امتحانی خود (سؤالهای ۲۱ تا ۲۵) در صفحات ۱۷ تا ۲۰ پاسخ دهند.

الف ـ سؤالات استعداد منطقي ويژه متقاضيان كليه گروههاي امتحاني بهجز گروه امتحاني فني و مهندسي

(داوطلبان گروه فنی و مهندسی صرفاً به سؤالهای صفحات ۱۷ تا ۲۰ یاسخ دهند.)

راهنمایی:

برای پاسخگویی به سؤالهای این بخش، لازم است موقعیتی را که در هر سؤال مطرح شده، مورد تجزیهوتحلیل قرار دهید و سپس گزینهای را که فکر میکنید پاسخ مناسبتری برای آن سوال است، انتخاب کنید. هر سؤال را بادقت بخوانید و با توجه به واقعیتهای مطرحشده در هر سؤال و نتایجی که بیان شده و بیان نشده ولی قابل استنتاج است، پاسخی را که صحیح تر بهنظر میرسد، انتخاب و در پاسخنامه علامت بزنید.

(4

 $\left(\begin{array}{c} \mathbf{\varphi} \end{array}\right) 950 \,\mathrm{A}\left(\begin{array}{c} \mathbf{\varphi} \end{array}\right)$

۴

۲۲- هیچکس فکرش را هم نمیکند که با دوربین مادون قرمز که موجودات و اشیا را براساس گرمای آنها نمایان میکند، نشود خرس قطبی را شناسایی کرد! برخلاف این تصور که فکر میکنیم اگر به بدن خرس قطبی دست بزنیم، بسیار گرم است، اما اصلاً اینطور نیست. در خرسها، لایه ضخیم چربی در زیر پوست و موهای پرپشت و متراکم روی پوست، مانع خروج گرما از بدن میشوند، بهطوری که دمای خارج بدن آنها مانند دمای بیرون محیطشان بسیار سرد است و گرمایی از آنها ساطع نمیشود تا توسط دوربین شناسایی شود؛ درصورتی که انسانها بهراحتی توسط این دوربین شناسایی خواهند شد.

کدام مورد زیر را می توان به درستی، از متن فوق استنباط کرد؟

- ۱) در بسیاری از موجودات، میزان ساطع شدن انرژی از بدن، با میزان تطبیقپذیری آنها رابطه عکس دارد.
- ۲) بدن انسانهای ساکن قطب هم در طول سالیان بهطوری تکامل یافته که کمترین گرما را ساطع می کند.
- ۳) بدن خرسهای قطبی برای زندگی در قطب، به نوعی با شرایط آن تطبیق یافته است.
- ۴) بهغیر از خرسها، موجودات دیگری نیز به صورت دائمی در قطب زندگی می کنند.

 ۲۱ مطالعه بهمثابه وسیلهای برای کسب آگاهی و علم است. حال ممكن است اين پرسش مطرح شود که مگر نمی شود بدون تحصیلات دانشگاهی به علم دست یافت؟ پاسخ روشن است: معلوم است که میشود! اما پاسخ ادامه دارد: معلوم است که می شود، اما تحصیلات عالی به انسان این فرصت را میدهد که راحت تر از علم و دانشی که کسب کرده، استفاده کند و به مدارج شغلی و اجتماعی بالاتر دست يابد. تحصيل باعث افزايش خلاقيت و قدرت تفکر افراد می شود، کمک می کند که شانس دانش آموختگان برای کسب مشاغل بهتر افزایش یابد و به آنها در ساختن آیندهای روشن تر یاری می رساند. به عبارت دیگر، کدام مورد، جای خالی متن را به منطقی ترین وجه كامل مىكند؟

- ۱) این پرسش اساساً محلی از اعراب ندارد
- ۲) تحصیل همه چیز نیست، آنچه که مهم است، رشد کردن است
- ۳) دانشگاه مقدمهای لازم، اما نه کافی، برای ورود به بازار کار است
- ۴) باید کسب علم در دانشگاه را یک هدف والا قلمداد کرد، نه یک وسیله

۴

(\(\phi \) \) 950 A(\(\phi \)

۴

زندگی ما را تحتِ تأثیر قرار میدهند. آنها نقش مهمی در تقویت آرامش انسان دارند، زیرا ارتباط مستقیم و قدرتمندی با احساسات و خاطرات ما دارند. گفته میشود که برخی از رایحهها مانند بابونه، وانیل، اکالیپتوس، اسطوخودوس و گل رز، دارای اثر آرامشبخش هستند و باعث ایجاد آرامش و بهبود کیفیت خواب میشوند. استنشاق این رایحهها موجب آزاد شدن انتقال دهندههای عصبی مانند سروتونین و دوپامین شده که باعث ایجاد حس خوب و کاهش استرس و اضطراب

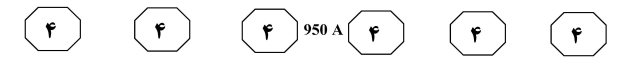
کدام مورد، درصورتی که صحیح فرض شود، نتیجه گیری پایانی متن را به بهترین شکل تضعیف می کند؟

- ۱) در نوع تأثیر عوامل مختلف بر مکانیزم فعالسازی انتقال دهندههای عصبی در بدن انسان، فاکتور سليقه شخصي نقش تعيين كنندهاي دارد.
- ۲) بهدلیل افزایش سرسامآور قیمت وسایل آرایشی و بهداشتی، ازجمله عطر و ادکلن، دسترسی افراد به آنها کاهش یافته است.
- ۳) بهجز سروتونین و دوپامین، انتقال دهندههای عصبی دیگری نیز در بدن هستند که در كاهش اضطراب انسان نقش دارند.
- ۴) برخی سودجویان، نمونه تقلبی برندهای معروف عطر را بدون توجه به اصالت رایحههای آنها، روانه بازار کردهاند.

۲۳ عطرها خیلی بیشتر از آنچه تصور میکنیم، ۲۴ بعضی حیوانات از قابلیتی موسوم به «پیری نامحسوس» برخوردارند؛ این بدان معنی است که از نظر تئوری، این حیوانات می توانند تا ابد زنده بمانند. برای مثال، کروکودیلها نمی توانند بر اثر کهولت سن بمیرند و تا ابد به غذا خوردن ادامه مىدهند. بااين حال، احتمال ديدن يک کروکوديل هزارساله بسیار بعید است، چون بیشتر این حیوانات بر اثر گرسنگی و بیماری یا به دست دیگر موجودات شکارچی تلف میشوند.

کدام مورد، رابطه دو بخش از متن که زیر آنها خط کشیده شده را به بهترین وجه نشان

- ۱) اولی، یک باور عمومی است که نویسنده آن را صحیح می پندارد و دومی، بیانگر عواملی است که آن باور را زیر سؤال میبرد.
- ۲) اولی، گزارهای شبهعلمی است که فاقد شواهد کافی است و دومی، مجموعه فاکتورهایی است که آن گزاره را به نوعی تأیید میکنند.
- ٣) اولى، حقيقتى علمى است كه بهنوعى مقبوليت عام دارد و دومی، مجموعه عواملی است که سرنوشت بیشتر جانداران را رقم میزند.
- ۴) اولی، ادعای متن است که نویسنده به آن باور دارد و دومی، دربردارنده فاکتورهایی است كه مانع تحقق نتيجهٔ آن ادعا ميشوند.

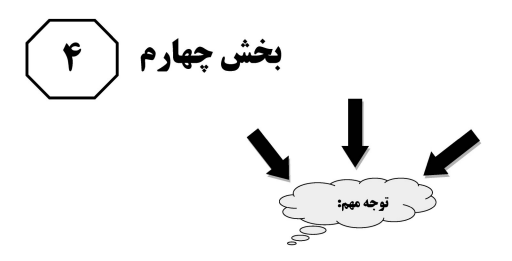


۲۵ با اینکه همه ما از رازدار بودن افراد به عنوان یکی از ویژگی های اخلاقی بسیار خوب و مثبت یاد می کنیم، اما باید بدانید این خصوصیت می تواند به قیمت به خطر افتادن سلامت فرد تمام شود. هرچه رازی که شخص در دل نگه می دارد مهم تر و ارزشمند تر باشد، خطرش هم بیشتر است. باور کنید این حرفها بی پایه نیستند. متخصصان عصب شناسی بر پایه پژوهش هایی جامع اعلام کرده اند که از نظر بیولوژیکی، بسیار بهتر است افراد رازهای خود را برملا سازند یا دست کم رازدار دیگران نشوند. دلیل آن نیز این است که رازها در جاهای نادرستی در ذهن ذخیره می شوند.

کدام مورد، درصورتی که صحیح فرض شود، استدلال اصلی متن را به منطقی ترین شکل توجیه می کند؟

- ۱) تصویربرداری MRI از مغز افراد رازدار، تغییراتی را در بخشهای مختلف مغز نشان میدهد که ارتباط مستقیمی با سخن گفتن دارند.
- ۲) اگر رازی را در دل خود نگه دارید، به کورتکس مغز اجازه نمیدهید به روش طبیعی، اطلاعات را منتقلکند و این موجب استرس مغز میشود.
- ۳) اندیشمندان حوزه فلسفه علم، بر این موضوع تأکید دارند که هیچ همخوانی ذاتی بین گزارههای اخلاقی و توصیههای علمی پزشکی وجود ندارد.
- ۴) در برخی جوامع توسعهیافته که دارای شاخصهای سلامت بالا هستند، رازداری نه بهمثابه یک اصل متقن اخلاقی، بلکه بهعنوان یک قرارداد اجتماعی وجود دارد.

پایان بخش چهارم ویژه متقاضیان تمامی گروههای امتحانی بهج<u>ز</u> گروه امتحانی فنی و مهندسی



ب ـ استعداد تجسمي ـ ويژه متقاضيان گروه امتحاني فني و مهندسي

در این بخش، فقط متقاضیان گروه امتحانی فنی و مهندسی، میبایست به سؤالات استعداد تجسمی (سؤالهای ۲۱ تا ۲۵) در صفحات ۱۷ تا ۲۰ پاسخ دهند و متقاضیان سایر گروههای امتحانی (هنر، زبان، علوم انسانی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و علوم پایه)، از پاسخگویی به سؤالات این بخش، اکنداً خودداری نمایند.

ب ـ استعداد تجسمي ـ ويژه متقاضيان گروه امتحاني فني و مهندسي

(داوطلبان سایر گروههای امتحانی بهجز فنی و مهندسی صرفاً به سؤالهای صفحات ۱۳ تا ۱۶ پاسخ دهند.)

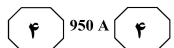
راهنمایی:

این بخش از آزمون استعداد، سؤالهایی از نوع تجسمی را شامل میشود. هریک از سؤالهای ۲۱ تا ۲۵ را بهدقت بررسی نموده و جواب صحیح را در پاسخنامه علامت بزنید.





۲)

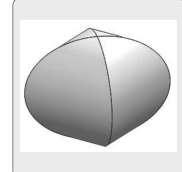


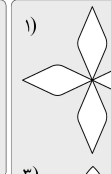
۴

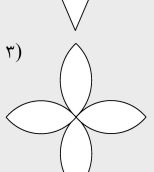
٤

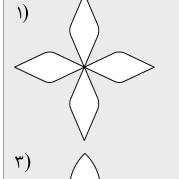
راهنمایی: در سؤال ۲۱، در سمت چپ، حجم حاصل از تقاطع دو پوسته استوانهای نشان داده شده است. کدام الكو (موارد ۱ تا ۴)، نمايش دهنده سطح گسترده اين حجم است؟

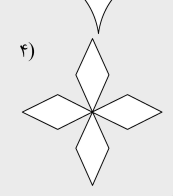
T1-





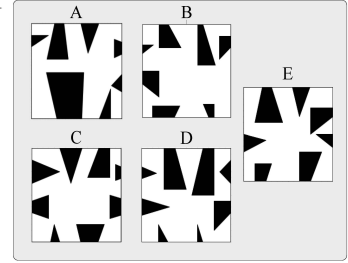


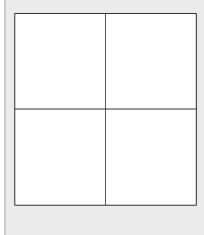




راهنمایی: در سؤال ۲۲، در سمت چپ، ۵ کاشی طرحدار نمایش داده شده است. به کمک ۴ عدد از این کاشیها، یک سطح ۲×۲ (الگوی سمت راست) ساخته میشود، بهنحویکه در محل اتصال کاشیها، فقط مثلث دیده میشود. این کاشیها کداماند؟

22-





E , D .B .A (*

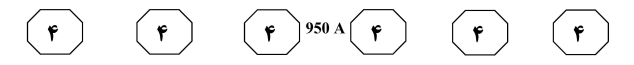
D , C .B .A (۳

E و D ،C ،B (۲

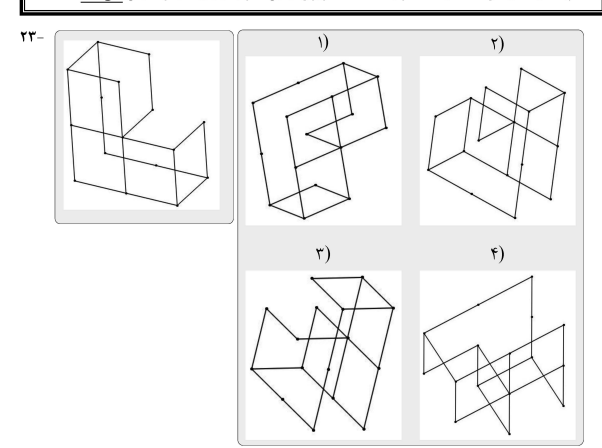
۲) C ،A و E

به صفحه بعد بروید.

صفحه ۱۸

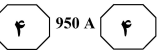


راهنمایی: در سؤال ۲۳، الگوی ساختهشده از میلههای فولادی یکسان، در سمت چپ نمایش داده شده است. کدام یک از شکلهای سمت راست (موارد ۱ تا ۴)، تصویری از این الگو را از زاویهٔ دیگر نمایش <u>نمیدهد؟</u>









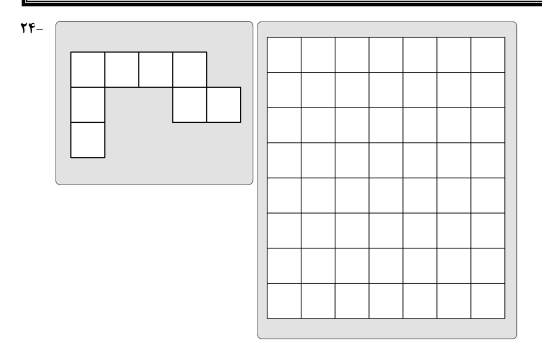


راهنمایی: در سؤال ۲۴، در سمت چپ، یک الگوی کاغذی نمایش داده شده است. حداکثر چند قطعه از این تکه کاغذ را بدون همپوشانی می توان در شکل سمت راست جای گذاری کرد، ضمن آنکه قابلیت چرخش و پشتورو کردن تکه کاغذ وجود داشته باشد؟

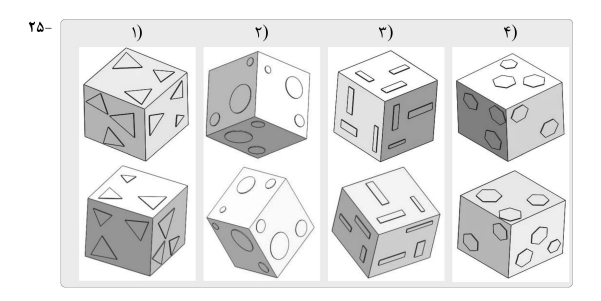
4 (1

۵ (۲ ۶ (۳

٧ (۴



راهنمایی: در سؤال ۲۵، در هر گزینه (موارد ۱ تا ۴)، دو مکعب نشان داده شده است که در سه گزینه، دو مکعب یکسان اما از دو زاویه مختلف نشان داده شدهاند و در یک گزینه، دو مکعب باهم تفاوت دارند. در کدام گزینه، این تفاوت وجود دارد؟



پایان بخش چهارم ویژه متقاضیان گروه امتحانی فنی و مهندسی