





تهیه و تنظیم: ندا مرادی

Nedamo88@gmail.com forum.konkur.in

پاسخنامه زبان عمومي كنكور علوم تجربي 1401

Part A: Grammar and Vocabulary Directions: Questions 76-87 are incomplete sentences. Beneath each sentence you will see four words or phrases marked (1), (2), (3), and (4). Choose the one word or phrase that best completes the sentence. Then mark your answer sheet.

76- John w		ıy a table for hi	s parents, b	out in the end h	ne decided to make
		elf 3) hin	nself 🗹	4) themselv	ves
_, ,	•	· ·		•	- 22 جان قصد داشت برای پدر و م
انوکاس .					نکته: معمولا وقتی میخواهیم
Gw 555	ال حبارت از حسیر	وهم ويام ولا برهاي		ا به رونو ا سال در د	
					استفاده میکنیم.
77- Many owedding.	of our distant (cousins,	hadn't so	een for years, o	came to my sister's
1) who	2) which	3) when we	4) who	m we ✓	
		سي خواهرم آمدند .	ده بودیم به عرو	ن که سال ها بود ندی	خیلی از عموزاده های دورمار
		(Relative I	نها (Pronouns	انگلیسی و کاربرد آ	<mark>نکته: ضمایر موصولی در زبان</mark>
	ىنى seen مىياشد.	ول براي فعل حمله يه	ou: دارد که مفع	r distant cousins	در این جمله whom اشاره به
					ve borrowed from
-	or my universi		J		
	•	3) ha	ve to <mark></mark> ✓	4) need tha	at I
					سال آینده باید شغلی پیدا کنر
79- A. Wha	at a	t? B. You! Yo	u look just	like your fathe	r.
1) are you	looking ✓ 2) do you look	3) did you	look 4) you	u were looking
		استى.	یقا شبیه پدرت ه	ب) به تو! تو دة	الف) به چی نگاه میکنی؟
80- In	of dis	stance from the	Sun, the p	lanets are Mei	cury, Venus, Earth,
Mars, Jupit	ter, Saturn, Ur	anus, Neptune	and Pluto.		
1) direction	n 2) loca	ition 3) s	cale	4) order <mark></mark> ✓	
ستند.	ں، نپتون و پلوتون ھ	شتری، زحل، اورانوس	، زمین، مریخ، م	یارات عطارد، زهره،	به ترتیب فاصله از خورشید، س
81- It had s	snowed	during	he night ar	nd in the morn	ing the garden was a
white para	idise.				
1) heavily	☑ 2) fluen	tly 3) strong	gly 4) d	irectly	
		ىفيد بود.	مثل یک بهشت س	بده بود و صبح باغ	برف سنگینی در طول شب بار

			note that they face long		
	e of the airlines strike 2) pay 3) pu				
			: 1		
ئواپیمایی،	ه حاظر اعتصاب سر تت های ه	ند باید نوجه داسته باسند نه ب	مسافرانی که هفته آینده قصد عزیمت دارن		
			با تاخیرهای طولانی مواجه می شوند.		
83- Although h	e is famous and has g	given many interview	s, no one still knows much		
about his					
1) sociable	2) inner <mark></mark>	3) equivalent	4) essential		
وصی او نمی داند.	س چیز زیادی از زندگی خص	ي انجام داده، اما هنوز هيچ ك	اگرچه او مشهور است و مصاحبه های زیاد:		
•			think of his style, the old		
gentleman like	. •	s hair to make it look			
1) lazy	2) fond	3) shiny <mark></mark> ✓	4) advanced		
د موهایش را چرب	ی دهد، آقای پیر دوست دار	و چه فکر می کنند اهمیتی نمر	اصلاً به این که نسل جوان در مورد سبک ا و		
			کند تا براق به نظر برسد.		
85. The police	tried to t	he crowd from movir	ng toward the hotel where		
the president v	vas staying.				
1) pause	2) avoid	3) contrast	4) prevent <mark>✓</mark>		
	ر جلوگیری کند.	، هتل محل اقامت رئيس جمهو	پلیس تلاش کرد از حرکت جمعیت به سمت		
_		_	the company began a		
· —	•	or small shopkeepers.			
1) aid <mark>✓</mark>		-	4) observatory		
یریت برای کاسبان	ت برنامه ای برای آموزش مد	لی کمک آموزشی ، این شرک	با استفاده از این فیلم ها به عنوان ابزار اص		
	75		خُرد را آغاز کرد .		
			since kindergarten, where we		
	•	eamwork are not just	t socially acceptable		
	they also help produ	•	an and day, day, they are used a		
•	re better than one	•	2) actions speak louder than words4) birds of a feather flock together		
3) too many co		/II hirds of a	TEATHER TINCK TOGETHER		
•	oks spoil the bro	•			
•	موخته ایم، جایی که به ما یاد	ست ، ما آن را از مهدکودک آ	همه میدانند که دو فکر بهتر از یک فکر اس کار گروهی نه تنها رفتارهای قابل قبول اج		

Part B: Cloze Test Directions: Questions 88-92 are related to the following passage. Read the passage and decide which choice (1), (2), (3), or (4) best fits each space. Then mark your answer sheet.

88- 1) may make	2) could be making	☑ 3) is to make	4) of making
89. 1) income	2) discount	3) hobbies <mark>✓</mark>	4) guidelines
90- 1) accessing	2) donating	3) inspiring	4) recognizing ✓
91- 1) do this ✓	2) who do it 3)) that are doing	4) whom they do this
92- 1) at	2) by	3) to	4) for <mark></mark> ✓

وقتی آنقدر به فعالیتی علاقه مندیم که از انجام آن لذت می بریم و متوجه گذر زمان نمی شویم (زمان از دستمان در میرود) ، در حالت " فلو" (وضعیت ذهنی غوطه ور شدن یا درگیر بودن) هستیم. این فعالیت می تواند هنرساختن ، نواختن پیانو، موج سواری، یا بازی کردن باشد.

افرادی که غوطه ور شدن را در کار یا سرگرمی های خود تجربه می کنند، احتمالاً شادتر هستند .علاوه بر این، افرادی که معنویت را در زندگی روزمره خود قرار می دهند، شادتر هستند.تمرین معنویت راهی برای شناخت و تلاش برای درک شگفتی و زیبایی هستی است. برخی افراد این کار را با رفتن به عبادتگاه یا نماز خواندن انجام می دهند .برخی از افراد یوگا یا مدیتیشن انجام می دهند. برخی افراد به پیاده روی طولانی در طبیعت می روند. Part C: Reading Comprehension Directions: In this part of the test, you will read two passages. Each passage is followed by four questions. Answer the questions by choosing the best choice (1), (2), (3), or (4). Then mark your answer sheet.

Passage 1:

Many different factors affect how well we learn. While we can't control all of these factors, there are many that we can. For example, fuel for our brain comes from calories in the food we eat. In fact, 20% of the calories we eat are used by our brain. Although not all calories help learning, research suggests that some foods might be especially good for concentration and memory. Drinking enough water is also important. The brain is more than 70% water. If we don't drink enough water, it affects our learning. We need around six to eight glasses of non-sugary fluid each day. Moreover, studies suggest that the brain does not do well with sudden rushes of sugar, so sweet, fizzy drinks do not help the brain either. Remember also the importance of oxygen, which is carried to the brain by your blood. When you move your body, your blood flow increases and your brain gets more oxygen. Walking, running, or riding a bike really help get oxygen to the brain, as do stretching and breathing deeply. Besides exercise, rest is important for learning. Getting enough rest boosts our mood and helps us concentrate. What's more, when we are asleep, the brain practices what we did during the day.

عوامل مختلف زیادی بر چگونگی یادگیری ما تأثیر می گذارد. اگرچه ما نمی توانیم همه این عوامل را کنترل کنیم، اما بسیاری از آنها را می توانیم .به عنوان مثال، سوخت مغز ما از کالری غذایی که می خوریم به دست می آید. در واقع 20 درصد از کالری هایی که می خوریم توسط مغز ما مصرف می شود. هرچند همه ی کالری ها به یادگیری کمک نمی کنند، تحقیقات نشان می دهد که برخی از غذاها ممکن است به ویژه برای تمرکز و حافظه مفید باشند.

نوشیدن آب کافی نیز مهم است. مغز بیش از 70 درصد آب است. اگر آب کافی ننوشیم، بر یادگیری ما تأثیر می گذارد. ما روزانه به شش تا هشت لیوان مایعات بدون قند نیاز داریم.علاوه بر این، مطالعات نشان می دهد که مغز با هجوم ناگهانی قند خوب عمل نمی کند، بنابراین نوشیدنی های شیرین و گازدار نیز به مغز کمک نمی کنند.

همچنین اهمیت اکسیژن را که توسط خون شما به مغز منتقل می شود را به خاطر داشته باشید.هنگامی که بدن خود را حرکت می دهید، جریان خون شما افزایش می یابد و مغز شما اکسیژن بیشتری دریافت می کند.پیاده روی، دویدن یا دوچرخه سواری واقعاً به رساندن اکسیژن به مغز کمک می کند، مانند کشش و تنفس عمیق. علاوه بر ورزش، استراحت برای یادگیری مهم است.استراحت کافی خلق و خوی ما را تقویت می کند و به ما کمک می کند تمرکز بیشتری داشته باشیم . همچنین، زمانی که ما خواب هستیم، مغز کارهایی را که در طول روز انجام میدادیم، تمرین می کند.

93- What does the passage mainly discuss?
1) The fuel for the brain
2) How the brain works
3) What we can do to learn better ✓
4) The main habits of good learners
94-All of the following statements are true according to the passage EXCEPT that 1) water is an example of something that influences our learning
2) more than half of the water we drink is consumed by the brain ✓
3) one fifth of the energy we get from eating is consumed by the brain
4) some foods might not especially have a positive effect on learning
95-It is suggested in the passage that drinking sweet, fizzy drinks
1) can cause a sugar rush ✓
2) can sometimes help the brain
3) is particularly harmful to children
4) increases our blood flow
96-It can be understood from paragraph 3 that if we have difficulty paying careful attention to something, we should most likely

3) breathe deeply

4) boost our mood

2) take a rest

✓

1) go walking

Passage 2:

Most people know that Alexander Graham Bell invented the telephone. But not many know about another talking device he invented just four years later, in 1880. He called the device the photophone. 'Photophone' comes from the Greek words for 'light' and 'sound.' The photophone used a beam of sunlight travelling through the air. With his invention, Bell could actually transmit human speech on a beam of light instead of electricity. To do so, he spoke close to a thin mirror that was reflecting sunlight. The vibrations of his voice caused the mirror to vibrate, and the vibrating mirror caused the light to vibrate. The vibrating light hit a light-sensitive cell in a receiver placed some distance away. The cell changed the light patterns into electrical signals. Earphones changed the signals back into sounds. Bell believed that his idea of talking on a beam of light would prove to be important. He often called the photophone his greatest invention. Even though the photophone depended on a source of energy that was not constant -the sun- Bell wasn't a bit discouraged. He felt sure that people would one day talk using beams of light. Two much more recent developments made Bell's dream come true. In 1960, a scientist built the laser. A laser produces a highly concentrated beam of light. Shortly afterward, other scientists developed a new kind of optical fiber. The optical fiber is a glass thread. The new fiber could carry light beams long distances.

اکثر مردم می دانند که الکساندر گراهام بل تلفن را اختراع کرده. اما بسیاری از دستگاه سخنگو دیگری که او تنها چهار سال 1880 اختراع کرد، اطلاع ندارند.او دستگاه را فوتفُن نامید. "فوتوفن "از کلمات یونانی "نور" و "صدا" گرفته شده است.فتوفُن از پرتویی از نور خورشید استفاده می کرد که در هوا حرکت می کرد.بل با اختراع خود، در واقع می توانست گفتار انسان را به جای الکتریسیته بر روی پرتوی نور منتقل کند.برای انجام این کار، او نزدیک یک آینه نازک که نور خورشید را منعکس می کرد صحبت کرد.ارتعاشات صدای او باعث ارتعاش آینه می شد و آینه ارتعاشی باعث ارتعاش نور می شد. نور ارتعاشی به سلول حساس به نور در گیرنده ای که در فاصله ای دورتر قرار گرفته بود برخورد کرد. سلول الگوهای نور را به سیگنال های الکتریکی تبدیل کرد.

بل معتقد بود که ایده او برای صحبت کردن در یک پرتو نور مهم است. او اغلب فتوفّن را بزرگترین اختراع خود می نامید. حتی با وجود اینکه فتوفُن به منبعی از انرژی که ثابت نبود - خورشید - وابسته بود، بل دلسرد نشد.او مطمئن بود که روزی مردم با استفاده از پرتوهای نور صحبت خواهند کرد. دو پیشرفت بسیار جدیدتر رویای بل را محقق ساخت. در سال 1960، دانشمندی لیزر را ساخت. لیزر یک پرتو نور بسیار متمرکز تولید می کند. اندکی بعد، دانشمندان دیگر نوع جدیدی از فیبر نوری را توسعه دادند. فیبر نوری یک نخ شیشه ای است. فیبر جدید می تواند پرتوهای نور را در فواصل طولانی حمل کند.

- 97. What does paragraph 1 mainly discuss?
- 1) What inventions Graham Bell has
- 2) Who Graham Bell was and what he did
- 3) How the photophone transmitted speech ✓
- 4) How Graham Bell came up with the idea of the photophone
- 98- What can be inferred from paragraph 1 about the telephone?
- 1) People only used it for four years.
- 2) It used electricity to transmit speech. ✓
- 3) It was invented after the photophone.
- 4) It carried human speech through the air.
- 99. According to paragraph 2, a problem of the photophone was that
- 1) a beam of light could not get through walls
- 2) its source of energy was not stable ✓
- 3) Bell thought too highly of it
- 4) it did not use laser beams
- 100- Which of the following is NOT mentioned in the passage?
- 1) The origin of the word photophone
- 2) The role of a mirror in the photophone
- 3) How the laser is used in the photophone ✓
- 4) What inventions made Bell's dream come true