# पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाये ROII No. : प्रश्न पुस्तिका क्रमांक : Question Booklet No. : Gourse Name : Booklet Series OMR Sheet No. :

निर्धारित समय : 2 घण्टे Time Allowed : 2 Hours

# **AUUGCET-2024**

अधिकतम अंक : 100 Maximum Marks : 100

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें। Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

## अभ्यर्थियों के लिए अनुदेश :

- 1. इस पुस्तिका में **कुल** 100 प्रश्न हैं।
- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथा सबके अंक समान हैं। गलत उत्तर के लिए ऋणात्मक मूल्यांकन नहीं होगा।
- 3. प्रश्नों के उत्तर देने से पहले आप इस पुस्तिका की जाँच करके देख लें कि इसमें पूरे पृष्ठ (कवर रहित) हैं तथा कोई पृष्ठ पूर्णरूपेण अथवा आंशिक रूप से छपा नहीं है। यदि आप इस पुस्तिका में कोई त्रुटि पाएँ तो तत्काल इसके बदले दूसरी प्रश्न पुस्तिका ले लें।
- 4. कक्ष निरीक्षक द्वारा आपको ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अलग से दिया जायेगा। प्रश्नों के उत्तर वास्तव में प्रारम्भ करने से पहले आप उत्तर पत्रक में निर्धारित स्थान पर अपना आवेदन संख्या, प्रश्न पुस्तिका क्रमांक, बुकलेट सीरीज तथा अन्य विवरण अवश्य भरें। ऐसा न करने पर आपके उत्तर पत्रक को जाँचा नहीं जायेगा और आपको शून्य अंक दे दिया जायेगा।
- परीक्षा भवन छोड़ने से पहले अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक और प्रश्न-पुस्तिका कक्ष निरीक्षक को जमा करना है।
- अशुद्ध/गलत मुद्रित प्रश्न के लिए सबको उस प्रश्न के पूर्ण अंक प्रदान किये जायेंगे।
- 7. ओ.एम.आर. पत्रक में उत्तर अंकित करने की विधि तथा आवश्यक अनुदेश इस पुस्तिका के पीछे छपे हैं। उत्तर अंकित करने के लिए इन अनुदेशों को सावधानी पूर्वक पढ़ लें तथा उनका अनुपालन करें।
- ऊपर के अनुदेशों में से किसी एक का भी अनुपालन न करने पर अभ्यर्थी की उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा।

#### Instructions for Candidates :

- 1. This Booklet contains 100 questions in all.
- All questions are compulsory and carry equal marks. There won't be any negative marking for Wrong Answers.
- Before you start answering the questions you must check up this Booklet and ensure that it contains all printed (without cover) pages and none of them is fully/partly blank. If you find any defect in this booklet, you must get it replaced immediately.
- 4. You will be supplied the OMR Answer Sheet separately by the invigilator. You must complete the details of Application No., Test Booklet No., Booklet Series and other informations before you actually start answering the questions, failing which your Answer Sheet shall not be evaluated and you will be awarded 'ZERO' mark.
- Before leaving the examination hall candidates must submit the OMR answer sheet and question booklet to the Invigilator.
- Every candidate will be awarded full marks for the corresponding Wrong/Misprint questions.
- The manner/instruction to mark the OMR Answer Sheet has been printed at the back of this Booklet. Read it carefully and comply with.
- 8. In case of failure to comply with any of the above instructions the Answer Sheet of the candidate shall not be evaluated.

#### DO NOT OPEN THE BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

Signature of the Candidate Name of the Candidate Date:

Signature of Invigilator

# Rough Work

## General Knowledge

1.	Which dance form of Chhattisgarh is	1.	छत्तीसगढ़ का कौन सा नृत्य राज्य में विवाहों के
	performed during marriages?		दौरान प्रदर्शित किया जाता है?
	(A) Panthi		(A) पंथी
	(B) Pandwani		(B) पंडवानी
	(C) Raut Nacha		(C) राउत नाचा
	(D) Karma		(D) कर्मा
2.	Which craft is Chhattisgarh particu-	2.	छत्तीसगढ़ के लिए विशेष रूप से प्रसिद्ध कौन सा
	larly known for?		शिल्प है?
	(A) Pottery		(A) कुम्हारी
	(B) Wood carving		(B) लकड़ी कार्विंग
	(C) Terracotta		(C) टेराकोटा
	(D) Bamboo craft		(D) बांस कला
3.	The Chhattisgarh Brotherhood as-	3.	छत्तीसगढ़ भाईचारा संघ किसने बनाया था?
	sociation was formed by-		(A) बिम्बाजी भोंसले
	(A) Bimbaji Bhonsle		(B) वीर नारायण सिंह
	(B) Vir Narain Singh		
	(C) Khub Chand Baghel		(C) खुब चंद बघेल
	(D) Ghasidas		(D) घासीदास
ΑU	UGCET\2024\D	[3]	P.T.O.

The first Akashwani relay center of 4. छत्तीसगढ राज्य का पहला आकाशवाणी रिले the Chhattisgarh state was estab-सेंटर कहाँ स्थापित किया गया था? lished at: (A) अंबिकापुर (A) Ambikapur (B) दुर्ग (B) Durg (C) रायपुर (C) Raipur (D) कोरबा (D) Korba The first film of Chhatisgarh state, छत्तीसगढ राज्य की पहली फिल्म, लोक भाषा पर 5. made on folk language was: बनी थी? (A) Bhakla (A) भाकला (B) Mayaa (B) माया (C) कही देबे संदेश (C) Kahi Debe Sandesh (D) Mor Chaiyaa Bhuiyaa (D) मोर छैया भुइयाँ छत्तीसगढ के अटल बिहारी बाजपेयी विश्वविद्यालय, Who is the current Vice Chancellor 6. of Atal Bihari Vajpayee University in बिलासपुर के वर्तमान कुलपति कौन हैं? Bilaspur, Chhattisgarh? (A) डॉ. आर. एस. शर्मा (A) Dr. R. S. Sharma (B) प्रो. रमेश कुमार पांडेय (B) Prof. Ramesh Kumar Pandey (C) प्रो. ए. डी. एन. बाजपाई (C) Prof. A. D. N. Bajpai (D) Dr. Sanjeev Sanghi (D) डॉ. संजीव संघी

[4]

AUUGCET\2024\D

7.	Which city is famo	ous for the "Kosa" 7	. ''कोर	ना'' पहनावा उद्योग के लिए कौन सा शहर
	wearing industry?		प्रसिद्	로 충?
	(A) Champa		(A)	चंपा
	(B) Pamgarh		(B)	पामगढ़
	(C) Dhabara		(C)	ढबरा
	(D) Nawagarh		(D)	नवागढ़
8.	(D) अद्वितीय संस्कार	Bihari Vajpayee pur, Chhattisgarh? ता विश्वविद्यालय ोव सुन्दर, यह सर्वविद्या मारा इस ज्ञान स्रोत को	के कु (A) (B)	बिहारी वाजपेयी विश्वविद्यालय, बिलासपुर लगीत के पहले कुछ शब्द क्या हैं? बिलासा में बिलसता विश्वविद्यालय मधुर मनोहर अतीव सुन्दर, यह सर्वविद्या की राजधानी शत-शत नमन हमारा इस ज्ञान स्रोत को वंदन प्रणत हमारा इस शुभ परिसर को अद्वितीय संस्कार देता, ज्ञान की धारा बहता, बनेगा सबका सपना है, यहाँ ग्यान का गगन है।
9.	"Hasdo" is a tribut	cary of :	. ''हास	दो'' किस नदी का उपनदी है?
(	A) Godavari		(A)	गोदावरी
(	B) Mahanadi		(B)	महानदी
(	C) Narmada		(C)	नर्मदा
(	D) Indravati		(D)	इंद्रावती
AU	UGCET\2024\D	[5]		P.T.O.

- 10. Which freedom fighter from Chhattisgarh actively participated in the Indian independence movement?
  - (A) Lala Lajpat Rai
  - (B) Shaheed Veer Narayan Singh
  - (C) Bhagat Singh
  - (D) Sarojini Naidu
- 11. What is the forested area of Chhattisgarh?
  - (A) 40.85
  - (B) 35.01
  - (C) 44.21
  - (D) 38.01
- 12. Which National Park in Chhattisgarh is known for its population of wild buffalo (Bison)?
  - (A) Kanger Valley National Park
  - (B) Barnawapara Wildlife Sanctuary
  - (C) Indravati National Park
  - (D) Guru Ghasidas National Park

- छत्तीसगढ़ के किस स्वतंत्रता सेनानी ने भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में सक्रिय रूप से भाग लिया।
  - (A) लाला लाजपत राय
  - (B) शहीद वीर नारायण सिंह
  - (C) भगत सिंह
  - (D) सरोजिनी नायडू
- 11. छत्तीसगढ़ के वन्य भूमि का क्षेत्र?
  - (A) 40.85
  - (B) 35.01
  - (C) 44.21
  - (D) 38.01
- 12. छत्तीसगढ़ में वह नेशनल पार्क जिसे अपने जंगली भैंस (बाइसन) के लिए जाना जाता है?
  - (A) कांगेर वैली नेशनल पार्क
  - (B) बरनावपारा वन्यजीव अभ्यारण्य
  - (C) इंद्रावती नेशनल पार्क
  - (D) गुरू घासीदास नेशनल पार्क

13.	Among the following tribes, which	13.	निम्नलिखित जातियों में से छत्तीसगढ़ के PTG
	one is considered as PTG (Primitive		(प्राथमिक आदिवासी समूह) के रूप में मानी जाने
	Tribal Group) of Chhattisgarh?		वाली जाति कौन सी है?
	(A) Baiga		(A) बाइगा
	(B) Kanwar		(B) कंवर
	(C) Halwa		(C) हलवा
	(D) Gond		(D) गोंड
14.	Which monument is also known as	14.	कौन सा स्मारक 'काला पगोडा' के रूप में भी
	the "Black Pagoda"?		जाना जाता है?
	(A) Sun Temple, Konark		(A) सूर्य मंदिर, कोनार्क
	(B) Brihadeeswara Temple		(B) बृहदीश्वर मंदिर
	(C) Meenakshi Temple		(C) मीनाक्षी मंदिर
	(D) Somnath Temple		(D) सोमनाथ मंदिर
15.	Which Indian state is known as the	15.	भारत के किस राज्य को "भारत का मसाला
	"Spice Garden of India"?		उद्यान'' कहा जाता है?
	(A) Kerala		(A) केरल
	(B) Karnataka		(B) कर्नाटक
	(C) Tamil Nadu		(C) तमिलनाडु
	(D) Andhra Pradesh		(D) आंध्र प्रदेश
16.	Which city is known as the pink city	16.	भारत का गुलाबी शहर किस शहर को कहा जाता
	of India?		है?
	(A) Udaipur		(A) उदयपुर
	(B) Jaipur		(B) जयपुर
	(C) Jodhpur		(C) जोधपुर
	(D) Ajmer		(D) अजमेर
AUL	JGCET\2024\D [	7]	P.T.O.

- 17. Who was the first Indian to win a Nobel Prize?
  - (A) C. V. Raman
  - (B) Rabindranath Tagore
  - (C) Mother Teresa
  - (D) Amartya Sen
- 18. Which traditional craft of Chhattisgarh involves the creation of bell-metal and brass items, often used for religious purpose?
  - (A) Dhokra
  - (B) Bidri
  - (C) Papier-mache
  - (D) Terracotta
- 19. Which famous temple in Chhattisgarh is dedicated to the Goddess Danteshwari and is a significant pilgrimage site?
  - (A) Bhoramdeo temple
  - (B) Danteshwari temple
  - (C) Champaran temple
  - (D) Rajiv Lochan temple

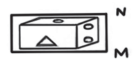
- 17. पहले भारतीय व्यक्ति कौन थे जिन्होंने नोबेल पुरस्कार जीता था?
  - (A) सी.वी. रमन
  - (B) रवींद्रनाथ टैगोर
  - (C) मदर टेरेसा
  - (D) अमर्त्य सेन
- 18. छत्तीसगढ़ की कौन सी पारंपिरक शिल्प में घंटा-लोहा उत्पादन की जाती है, जिसे अक्सर धार्मिक कार्यों के लिए इस्तेमाल किया जाता है?
  - (A) ढोकरा
  - (B) बिदरी
  - (C) पेपियर-मशे
  - (D) टेराकोटा
- 19. छत्तीसगढ़ में कौन सा प्रसिद्ध मंदिर देवी दंतेश्वरी को समर्पित है और यह एक महत्वपूर्ण तीर्थस्थल है?
  - (A) भोरमदेव मंदिर
  - (B) दंतेश्वरी मंदिर
  - (C) चंपारण मंदिर
  - (D) राजीव लोचन मंदिर

AUL	JGCET\2024\D [9	9]		P.T.O.
	(D) 1775		(D) 1775	
	(C) 1772		(C) 1772	
	(B) 1763		(B) 1763	
	(A) 1756		(A) 1756	
22.	Guru Ghasidas was born in the year?	22.	गुरू घासीदास का जन्म वर्ष क्या था?	
	(D) Mandwa Mahal		(D) मंडवा महल	
	(C) Cherki Mahal		(C) चेरकी महल	
	(B) Bhoramdev		(B) भोरमदेव मंदिर	
	(A) Madan Kamdev Temple		(A) मदन कामदेव मंदिर	
	"Khajuraho of Chhattisgarh?"		भी जाना जाता है, कौन सा मंदिर है?	
21.	Which temple is also known as	21.	छत्तीसगढ़ में ''छत्तीसगढ़ का खजुराहो''	के रूप में
	(D) Godavari		(D) गोदावरी	
	(C) Mahanadi		(C) महानदी	
	(B) Narmada		(B) नर्मदा	
	(A) Ganga		(A) गंगा	
	of Chhattisgarh?		वाली कौन सी नदी है?	
20.	Which river is known as the lifeline	20.	छत्तीसगढ़ की जीवन रेखा के रूप में ज	गानी जाने

23.	Which tribal community is predomi-	23.	छत्तीसगढ़ में अधिकतर पायी जाने वाली
	nantly found in Chhattisgarh?		जनजातीय समुदाय कौन सी है?
	(A) Bhil		(A) भील
	(B) Gond		(B) गोंड
	(C) Khasi		(C) खासी
	(D) Santhal		(D) संथाल
24.	Which is the traditional food of	24.	छत्तीसगढ़ का पारंपरिक भोजन क्या है?
	Chhattisgarh?		(A) सांबर
	(A) Sambar		(B) बफौरी
	(B) Bafauri		
	(C) Dal baati		(C) दाल बाटी
	(D) Dhokla		(D) ढोकला
25.	Which ancient city in Chhattisgarh	25.	छत्तीसगढ़ में कौन सा प्राचीन शहर पुरातात्विक
	is known for its archaeological sig-		महत्व के लिए जाना जाता है?
	nificance?		(4)
	(A) Nalanda		(A) नालंदा
	(B) Ujjain		(B) उज्जैन
	(C) Sirpur		(C) सिरपुर
	(D) Hampi		(D) हम्पी
AUU	GCET\2024\D [10	)]	

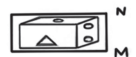
26.	Which word does not belong wit	:h 26.	कौन सा शब्द दूसरों के साथ नहीं है?
	the others?		(A) सेब
	(A) Apple		(B) केला
	(B) Banana		
	(C) Mango		(C) आम
	(D) Carrot		(D) गाजर
27.	If all the letters in the word 'STUD'	γ' 27.	यदि शब्द 'STUDY' के सभी अक्षरों को वर्णमाला
	are arranged in alphabetical orde	r,	क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो कौन सा
	which letter will be in the middle?		अक्षर बीच में होगा?
	(A) D		(A) D
	(B) S		(B) S
	(C) T		(C) T
	(D) U		(D) U
28.	What will be next of this -	28.	इस सीरीज का अगला क्या होगा -
	FAG, GAF, HAI, IAH,		FAG, GAF, HAI, IAH,
	(A) JAK		(A) JAK
	(B) HAL		(B) HAL
	(C) HAK		(C) HAK
	(D) JAI		(D) JAI
AUI	JGCET\2024\D	[11]	P.T.O.

- 29. In a top secret message, if LIVING is coded as KGSHLD. How will BUD-DHA be coded?
  - (A) ATEEIB
  - (B) ATACFX
  - (C) ATCCGZ
  - (D) KGSHLD
- 30. Smith said, "Lilly is wife of the grandson of my sister's mother". How is Smith related to Lilly?
  - (A) Father
  - (B) Father-in-law
  - (C) Brother-in-law
  - (D) Grand Father
- 31. Find the Mirror Image of Figure given below:



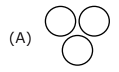
- (A)
- (B) 🕶
- (C)
- (D)

- 29. एक शीर्ष गुप्त संदेश में, यदि LIVING को KGSHLD के रूप में कोडित किया गया है। BUDDHA को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?
  - (A) ATEEIB
  - (B) ATACFX
  - (C) ATCCGZ
  - (D) KGSHLD
- 30. स्मिथ ने कहा, "लिली मेरी बहन की मां के पोते की पत्नी है। स्मिथ लिली से किस प्रकार संबंधित है?
  - (A) पिता
  - (B) ससुर
  - (C) जीजा
  - (D) दादा
- 31. नीचे दी गई आकृति का दर्पण प्रतिबिंब ज्ञात कीजिए-



- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

32. Which of the following figure represent village, district, state.

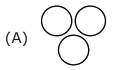


(B) (O)



- (D)
- 33. A man walking towards north, after walking 100m he turns right and walk 75m again he turns right and walk 100 m and last movement he turns left and walk 25m, now which direction he is walking?
  - (A) South-West
  - (B) East
  - (C) North
  - (D) North-East
- 34. LJH: KKI:: CIA:?
  - (A) DBB
  - (B) BJB
  - (C) CBZ
  - (D) BBZ

32. निम्नलिखित में से कौन सी आकृति गांव, जिला, राज्य को दर्शाती है?









- 33. एक आदमी उत्तर दिशा की ओर चल रहा है। 100 मीटर चलने के बाद वह दाएं मुड़ता है और 75 मीटर चलता है। वह फिर दाएं मुड़ता है और 100 मीटर चलता है। आखिरी बार वह बाएं मुड़ता है और 25 मीटर चलता है। अब वह किस दिशा में चल रहा है?
  - (A) दक्षिण-पश्चिम
  - (B) पूर्व
  - (C) उत्तर
  - (D) उत्तर-पूर्व
- 34. LJH: KKI:: CIA:?
  - (A) DBB
  - (B) BJB
  - (C) CBZ
  - (D) BBZ

35.	C is the mother of A and B. If D is	35.	C, A और B की माता है। यदि D, B का पति
	the husband of B, then who is C of		है तो C, D की कौन है?
	D?		(A) माता
	(A) Mother		(B) बहन
	(B) Sister		(C) सास
	(C) Mother-in-law		(D) चाची
	(D) Aunt		
36.	Virus : Smallpox :: Bacteria : ?	36.	विषाणु : चेचक :: जीवाणु : ?
	(A) Sleeping sickness		(A) निद्रारोग
	(B) Malaria		(B) मलेरिया
	(C) Typhoid		(C) टायफायड
	(D) Younger mother		(D) छोटीमाता
37.	If David's age is 27 years old in	37.	यदि 2011 में डेविड की उम्र 27 वर्ष है। 2003 में
	2011. What was his age in 2003?		उसकी आयु क्या थी?
	(A) 17 years		(A) 17 वर्ष
	(B) 37 years		(B) 37 वर्ष
	(C) 20 years		(C) 20 वर्ष
	(D) 19 years		(D) 19 वर्ष
38.	How many meaningful English	38.	अक्षरों ACER में से हरेक अक्षर का एक-एक बार
	words can be made using each let-		प्रयोग करते हुए अंग्रेजी के कितने अर्थपूर्ण शब्द
	ter of the alphabet ACER once?		बनाए जा सकते हैं?
	(A) 1		(A) 1
	(B) 2		(B) 2
	(C) 3		(C) 3
	(D) More than 3		(D) 3 से अधिक
AUU	GCET\2024\D [14	]	

39.	In a row of children facing north,
	Ritesh is twelfth from the left end.
	Sudhir who is twenty-second from
	the right end, fourth to the right
	from Ritesh, how many children are
	there in total in the row?

- (A) 35
- (B) 36
- (C) 37
- (D) 34
- 40. In a certain code, RAIL is written as 5796 and TAPE is written as 3748, how is PAIR written in that code?
  - (A) 4795
  - (B) 4785
  - (C) 3795
  - (D) 8795
- 41. Three of the following four are alike in some way and hence form a group, which one does not come in this group?
  - (A) Rose
  - (B) Lotus
  - (C) Jasmine
  - (D) Marigold

- 39. उत्तराभिमुख बच्चों की एक पंक्ति में, रितेश बाएं छोर से बारहवां है। सुधीर जो दाएं छोर से बाईसवां है, रितेश से दाएं का चौथा है, पंक्ति में कुल कितने बच्चे हैं?
  - (A) 35
  - (B) 36
  - (C) 37
  - (D) 34
- 40. एक खास कोड में RAIL को 5796 लिखा जाता है और TAPE को 3748 लिखा जाता है, उस कोड में PAIR को कैसे लिखा जाता है?
  - (A) 4795
  - (B) 4785
  - (C) 3795
  - (D) 8795
- 11. निम्नलिखित चार में तीन किसी प्रकार समान हैं इसलिए उनका एक समूह बनता है, वह एक कौन सा है जो इस समूह में नहीं आता है?
  - (A) गुलाब
  - (B) कमल
  - (C) चमेली
  - (D) गेंदा

- 42. If 5th February of any year is Friday, then what day will it be on 10th August of the same year?
  - (A) Friday
  - (B) Wednesday or Tuesday
  - (C) Monday
  - (D) Saturday or Sunday
- 43. If green means red, red means yellow, yellow means blue, blue means orange, then tell what the color of a clear sky looks like?
  - (A) Orange
  - (B) Green
  - (C) Yellow
  - (D) Red
- 44. If it is possible to make a meaningful English word by combining the
  second, fifth, sixth and tenth letters
  of STREAMLINE, then what will be
  the third letter of that word?
  - (A) T
  - (B) E
  - (C) M
- (D) A **AUUGCET\2024\D**

- 42. यदि किसी वर्ष 5 फरवरी को शुक्रवार है, तो उसी वर्ष 10 अगस्त को कौन-सा दिन होगा?
  - (A) शुक्रवार
  - (B) बुधवार या मंगलवार
  - (C) सोमवार
  - (D) शनिवार या रविवार
- 43. यदि हरा का अर्थ लाल, लाल का अर्थ पीला, पीले का अर्थ नीला, नीला का अर्थ नारंगी हो, तो बताइए स्वच्छ आकाश का रंग कैसा दिखाई देता है।
  - (A) नारंगी
  - (B) हरा
  - (C) पीला
  - (D) लाल
- 44. यदि STREAMLINE के दूसरे, पाँचवे, छठे और दसवें अक्षरों को मिला कर कोई सार्थक अंग्रेजी शब्द बनाना सम्भव हो, तो उस शब्द का तीसरा अक्षर क्या होगा?
  - (A) T
  - (B) E
  - (C) M
  - (D) A

- 45. In a birthday party, 5 friends are sitting in a row. M is to the left of O and to the right of P. S is to the right of T but left of P. Who is sitting in the centre?
  - (A) M
  - (B) P
  - (C) O
  - (D) S
- 46. Geeta is more beautiful than Sita but not as beautiful as Rita, then?
  - (A) Sita is more beautiful than Rita
  - (B) Sita is not as beautiful as Geeta
  - (C) Geeta is more beautiful than Rita
  - (D) Rita is not as beautiful as Geeta
- 47. Pointing to a woman, Simon said, she is the daughter of my father's only sister. How is that woman related to Simon?
  - (A) Mother
  - (B) Cousin sister
  - (C) Sister
  - (D) Aunt

- 45. एक जन्म दिन पार्टी में, 5 मित्र एक पंक्ति में बैठे हैं। M, O के बाईं और P के दाईं ओर है। S, T के दाईं ओर किन्तु P के बाईं ओर बैठा है, बीच में कौन बैठा है?
  - (A) M
  - (B) P
  - (C) O
  - (D) S
- 46. गीता, सीता से अधिक सुन्दर है लेकिन रीता जितनी सुन्दर नहीं है, तो?
  - (A) सीता, रीता से ज्यादा सुंदर है
  - (B) सीता, गीता जितनी सुंदर नहीं है
  - (C) गीता, रीता से ज्यादा सुंदर है
  - (D) रीता, गीता जितनी सुंदर नहीं है
- 47. एक महिला की ओर संकेत करते हुए साइमन ने कहा, वह मेरे पिता की एकमात्र बहन की पुत्री है। वह महिला साइमन से किस प्रकार संबंधित है?
  - (A) माता
  - (B) फुफेरी बहन
  - (C) बहन
  - (D) **बुआ**

48.	Sonia left her house and went 4 km	48.	सोनिया अपने घर से चली और 4 किमी. पूर्व
	towards east. Then she turned left		की ओर गई। तब वह बाएँ घूमी और 6 किमी.
	and walked 6 km, then she turned		चली, फिर वह दाएँ घूमी और 4 किमी. चली, वह
	right and walked 4 km, how far is		प्रस्थान स्थल से कितनी दूरी पर है?
	she from the starting point?		
	(A) 10 Km		(A) 10 किमी.
	(B) 14 Km		(B) 14 किमी.
	(C) 8 Km		(C) 8 किमी.
	(D) 5 Km		(D) 5 किमी.
49.	Number of clock strikes in 12 hours?	49.	12 घंटे में घड़ी के बजने की संख्या?
	(A) 12 Times		(A) 12 बार
	(B) 100 Times		(B) 100 बार
	(C) 78 Times		(C) 78 बार
	(D) 23 Times		(D) 23 बार
50.	The clock seen in the mirror shows	50.	दर्पण में देखी गई घड़ी सवा तीन बजे का समय
	a quarter to three o'clock, what is		दिखाती है, घड़ी में सही समय क्या है?
	the correct time in the clock?		(A) 8.45
	(A) 8.45		(A) 0.40
	(B) 3.45		(B) 3.45
	(C) 6.45		(C) 6.45
	(D) 9.45		(D) 9.45

[18]

AUUGCET\2024\D

## **General Computer Knowledge**

- 51. What does the term "GUI" stand for in computing?
  - (A) Graphical User Interface
  - (B) General Utility Interface
  - (C) Global User Interaction
  - (D) Grouped User Integration
- 52. Which programming paradigm focuses on grouping data and operations into objects that interact with each other?
  - (A) Functional programming
  - (B) Procedural programming
  - (C) Object-oriented programming
  - (D) Declarative programming
- 53. Which protocol is used to retrieve email from a mail server to a client device?
  - (A) SMTP
  - (B) POP3
  - (C) FTP
  - (D) HTTP
- 54. Which of the following is NOT a feature of cloud computing?
  - (A) Scalability
  - (B) Virtualization
  - (C) Physical storage
  - (D) On-demand service

- 51. कम्प्यूटिंग में "GUI" का पूरा नाम क्या है?
  - (A) Graphical User Interface
  - (B) General Utility Interface
  - (C) Global User Interaction
  - (D) Grouped User Integration
- 52. कौन सा प्रोग्रामिंग पैराडिग्म डेटा एवं आपरेशन को एक दूसरे के साथ इंटरेक्ट करने वाले आब्जेक्ट में समूहीकृत करता है-
  - (A) Functional programming
  - (B) Procedural programming
  - (C) Object-oriented programming
  - (D) Declarative programming
- 53. मेल सर्वर से क्लाइंट डिवाइस पर ईमेल पुनः प्राप्त करने के लिये किस प्रोटोकाल का उपयोग किया जाता है-
  - (A) SMTP
  - (B) POP3
  - (C) FTP
  - (D) HTTP
- 54. निम्नलिखित में कौन सी क्लाउड कम्प्यूटिंग की विशेषता नहीं है-
  - (A) Scalability
  - (B) Virtualization
  - (C) Physical storage
  - (D) On-demand service

- 55. Which type of software license allows users to freely use, modify, and distribute the software?
  - (A) Proprietary license
  - (B) Closed-source license
  - (C) Open-source license
  - (D) End-user license
- 56. What is the purpose of a DNSSEC (Domain Name System Security Extensions) in computer networks?
  - (A) To encrypt DNS queries
  - (B) To prevent DNS cache poisoning attacks
  - (C) To increase DNS server performance
  - (D) To monitor network traffic
- 57. What is the name of the high-performance computing chip announced by Google in 2021, specifically designed for AI and machine learning tasks?
  - (A) Tensor Processing Unit (TPU)
  - (B) Neural Engine
  - (C) Vision Processing Unit (VPU)
  - (D) Quantum Processing Unit (QPU)

- 55. किस प्रकार का सॉफ्टवेयर लाइसेंस उपयोगकर्ताओं का सॉफ्टवेयर का स्वतंत्र रूप से उपयोग, संशोधन और वितरण की अनुमित देता है-
  - (A) Proprietary license
  - (B) Closed-source license
  - (C) Open-source license
  - (D) End-user license
- 56. कम्प्यूटर नेटवर्क में DNSSEC (Domain Name System Security Extensions) का क्या उद्देश्य है-
  - (A) DNS Queries को इनक्रिप्ट करने के लिये
  - (B) DNS cache poisoning attack को रोकने के लिये
  - (C) DNS Server की परफार्मेंस बढ़ाने के लिये
  - (D) Traffic को मानिटर करने के लिये
- 57. 2021 में गूगल द्वारा घोषित उच्च प्रदर्शन कम्प्यूटिंग चिप का नाम क्या है जिसे विशेष रूप से AI एवं मशीन लर्निंग के कार्यों के लिये डिजाइन किया गया है।
  - (A) Tensor Processing Unit (TPU)
  - (B) Neural Engine
  - (C) Vision Processing Unit (VPU)
  - (D) Quantum Processing Unit (QPU)

- 58. In 2021, which popular social media platform was involved in controversy over its algorithms and their impact on mental health, especially among teenagers?
  - (A) Twitter
  - (B) Instagram
  - (C) Facebook
  - (D) Tik Tok
- 59. Which AI-based language model developed by Open AI was released in November 2022 and became notable for its conversational abilities?
  - (A) GPT-2
  - (B) GPT-3
  - (C) GPT-4
  - (D) GPT-5
- 60. In 2021, which social media company rebranded itself as Meta, signaling a shift towards the development of the metaverse?
  - (A) Twitter
  - (B) Facebook
  - (C) Linkedin
  - (D) Snapchat

- 58. 2021 में कौन सा लोकप्रिय सोशल मीडिया प्लेटफार्म अपने एल्गोरिदम एवं विशेष रूप से किशोरों के बीच मानसिक स्वास्थ्य पर प्रभाव को लेकर विवाद में था।
  - (A) Twitter
  - (B) Instagram
  - (C) Facebook
  - (D) Tik Tok
- 59. Open AI द्वारा विकसित कौन सा माडल नवम्बर 2022 में जारी किया गया था और अपनी संवादात्मक क्षमताओं के लिये उल्लेखनीय बन गया।
  - (A) GPT-2
  - (B) GPT-3
  - (C) GPT-4
  - (D) GPT-5
- 60. 2021 में किस सोशल मीडिया कंपनी ने मेटावर्स के विकास की दिशा में बदलाव का संकेत देते हुये खुद के Meta के रूप में पुनः ब्रांड किया।
  - (A) Twitter
  - (B) Facebook
  - (C) Linkedin
  - (D) Snapchat

- 61. Which type of memory hierarchy typically has the fastest access speed?
  - (A) Cache memory
  - (B) RAM
  - (C) Hard disk
  - (D) Optical disk
- 62. What is the difference between HTTP and HTTPS?
  - (A) HTTP is more secure than HTTPS.
  - (B) HTTP uses port 80, while HTTPS uses port 443.
  - (C) HTTPS encrypts data transmitted over the network, while HTTP does not.
  - (D) HTTP is faster for large file downloads compared to HTTPS.
- 63. Which of the following is NOT a type of cloud computing service model?
  - (A) IaaS (Infrastructure as a Service)
  - (B) SaaS (Software as a Service)
  - (C) PaaS (Platform as a Service)
  - (D) LAN (Local Area Network)

- 61. किस प्रकार की मेमोरी पदानुक्रम में आमतौर पर सबसे तेज पहुँच गति होती है-
  - (A) कैश मेमोरी
  - (B) रैम
  - (C) हाई डिस्क
  - (D) आप्टिकल डिस्क
- 62. HTTP एवं HTTPS में क्या अंतर है?
  - (A) HTTP, HTTPS से अधिक सुरक्षित है
  - (B) HTTP पोर्ट 80 का प्रयोग करता है जबिक HTTPS पोर्ट 443 का उपयोग करता है
  - (C) HTTPS नेटवर्क पर प्रसारित डेटा को एन्क्रिप्ट करता है जबिक HTTP ऐसा नहीं करता
  - (D) HTTPS की तुलना में HTTP बड़ी फाइल डाउनलोड के लिये तेज है
- 63. निम्नलिखित में कौन सा मॉडल कम्प्यूटिंग सेवा का एक प्रकार नहीं है-
  - (A) IaaS (Infrastructure as a Service)
  - (B) SaaS (Software as a Service)
  - (C) PaaS (Platform as a Service)
  - (D) LAN (Local Area Network)

- 64. What is the role of a compiler in programming?
  - (A) To execute the program
  - (B) To translate source code into machine code
  - (C) To debug the program
  - (D) To store variables during program execution
- 65. Which type of attack aims to overload a network or server with excessive traffic to disrupt normal operation?
  - (A) Phishing attack
  - (B) DoS (Denial of Service) attack
  - (C) SQL injection attack
  - (D) Man-in-the-middle attack
- 66. Which type of attack involves tricking users into providing sensitive information such as passwords or credit card numbers?
  - (A) DDoS attack
  - (B) Trojan horse
  - (C) Phishing attack
  - (D) Firewall breach

- 64. प्रोग्रामिंग में कंपाइलर की क्या भूमिका है-
  - (A) प्रोग्राम को निष्पादित करना
  - (B) सोर्स कोड को मशीन कोड में अनुवाद करना
  - (C) प्रोग्राम को डिबग करना
  - (D) प्रोग्राम निष्पादन के लिए वेरियेबल को संग्रहित करना
- 65. किस प्रकार के हमले का उद्देश्य सामान्य संचालन को बाधित करने के लिये अत्याधिक ट्रैफिक वाले सर्वर को ओवरलोड करना है-
  - (A) फिशिंग हमला
  - (B) DoS (सेवा से इन्कार)
  - (C) एस.क्यू.एल. इंजेक्शन अटैक
  - (D) मेन इन मिडिल अटैक
- 66. किस प्रकार के हमले में उपयोगकर्ता को पासवर्ड या क्रेडिट कार्ड जैसी संवेदनशील जानकारी प्रदान करने के लिये धोखा देना शामिल है।
  - (A) DDoS हमला
  - (B) ट्रोजन हार्स
  - (C) फिशिंग हमला
  - (D) फायरवाल उल्लंघन

67. SQL का पूरा नाम क्या है-67. What does the acronym SQL stand for in the context of databases? (A) Structured Query Language (A) Structured Query Language (B) System Query Language (B) System Query Language (C) Simple Query Language (C) Simple Query Language (D) Script Query Language (D) Script Query Language 68. Which of the following is NOT a type निम्नलिखित में से कौन कम्प्यूटर का प्रकार नहीं of computer network? 충-(A) LAN (Local Area Network) (A) LAN (Local Area Network) (B) WAN (Wide Area Network) (B) WAN (Wide Area Network) (C) MAN (Metropolitan Area Net-(C) MAN (Metropolitan Area Network) work) (D) USB (Universal Serial Bus) (D) USB (Universal Serial Bus) 69. कृत्रिम बुद्धिमत्ता एवं मशीन लर्निंग के अनुप्रयोगों 69. Which programming language is के लिए अक्सर किस भाषा का उपयोग किया often used for artificial intelligence जाता हैand machine learning applications? (A) C++ (A) C++ (B) Python (B) Python (C) Java (C) Java (D) Ruby (D) Ruby

[24]

AUUGCET\2024\D

- 70. What is the purpose of a DNS (Domain Name System) in computer networks?
  - (A) To encrypt data transmissions
  - (B) To route network traffic
  - (C) To translate domain names into IP addresses
  - (D) To secure email communications
- 71. Which type of computer memory is volatile and loses its data when power is turned off?
  - (A) RAM
  - (B) ROM
  - (C) Cache
  - (D) Hard disk
- 72. Which file format is commonly used for compressing a group of files into a single archive file?
  - (A) .exe
  - (B) .zip
  - (C) .txt
  - (D) .jpg

- 70. कम्प्यूटर नेटवर्क में DNS (Domain Name System) का उपयोग क्या है?
  - (A) डेटा ट्रांसमिशन को इन्क्रिप्ट करने के लिये
  - (B) नेटवर्क ट्रेफिक को रूट करने के लिये
  - (C) डोमेन नेम को आईपी पते में अनुवाद करना
  - (D) इमेल संचार सुरक्षित करने के लिये
- 71. किस प्रकार की कम्प्यूटर मेमोरी अस्थिर होती है और बिजली बंद होने पर अपना डेटा खो देती है-
  - (A) रैम
  - (B) रोम
  - (C) कैश मेमोरी
  - (D) हार्ड डिस्क
- 72. निम्नलिखित में से कौन सा फाइल फार्मेट, विभिन्न फाइल्स के ग्रुप को एक फाइल में compress करता है।
  - (A) .exe
  - (B) .zip
  - (C) .txt
  - (D) .jpg

- 73. What is the primary function of a GPU (Graphics Processing Unit) in a computer system?
  - (A) To execute operating system commands
  - (B) To process graphical data and render images
  - (C) To store temporary data during program execution
  - (D) To manage network connections
- 74. Which type of software is used to create and manage databases?
  - (A) Spreadsheet software
  - (B) Database management system(DBMS)
  - (C) Presentation software
  - (D) Word processor
- 75. In which layer of the OSI model do routers operate?
  - (A) Application layer
  - (B) Transport layer
  - (C) Network layer
- (D) Data link layer AUUGCET\2024\D

- 73. कम्प्यूटर सिस्टम में GPU (ग्राफिकल प्रोसेसिंग यूनिट) का प्राथमिक कार्य है-
  - (A) आपरेटिंग सिस्टम कमांड निष्पादित करना
  - (B) ग्राफिकल डेटा को संसाधित करना एवं छवियों को प्रस्तुत करना
  - (C) प्रोग्राम निष्पादन के दौरा अस्थायी डेटा संग्रहित करने के लिये
  - (D) नेटवर्क कनेक्शन प्रबंधित करने के लिये
- 74. डेटाबेस बनाने के लिये एवं प्रबंधित करने के लिये किस सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जाता है।
  - (A) Spreadsheet software
  - (B) Database management system(DBMS)
  - (C) Presentation software
  - (D) Word processor
- 75. OSI मॉडल के किस लेयर में राउटर कार्य करता है-
  - (A) Application layer
  - (B) Transport layer
  - (C) Network layer
  - (D) Data link layer

Г261

	Englis	h Langi	uage
76.	Select the correct form :	79.	Choose the correct word :
	"If I a bird, I would fly."		"He is known for his deci-
	(A) am		sions".
	(B) was		(A) wisdom
	(C) were		(B) wise
	(D) will be		(C) wisely
77.	Pick the correct phrase :		(D) wisest
	"She passed the exam her		Select the correct prepositional
	hard work."		"He walked the park."
	(A) because		(A) through
	(B) due to		(B) into
	(C) despite		(C) on
	(D) since		(D) in
78.	Identify the correct noun form :	81.	Pick the correct form of the verb:
	"The of the situation was	5	"They the movie last night."
	serious."		(A) watch
	(A) critical		

AUUGCET\2024\D [27] P.T.O.

(B) critique

(C) critic

(D) criticality

(B) watched

(C) watches

(D) watching

82.	Identify the correct adjective :	86.	Identify the correct form of the
	"He is the man in the room."		verb: "The Sun in the east".
	(A) tall		
	(B) taller		(A) rise
	(C) tallest		(B) rises
	(D) most tall		(C) rices
83.	Choose the correct relative pronoun		(C) risen
	"The book I borrowed was		(D) rising
	interesting".	87	Choose the correct preposition:
	(A) who	07.	choose the correct preposition.
	(B) which		"He is good playing tennis."
	(C) whom		(A) in
	(D) whose		
84.	Select the correct collocation:		(B) at
	"He made a decision."		(C) with
	(A) quick		(D) on
	(B) fast		
	(C) rapidly	88.	Select the correct word :
	(D) swift		"She is than her brother."
85.	Pick the correct sentence:		(A) tall
	(A) She is reading a book now.		(A) tuli
	(B) She read a book now.		(B) taller
	(C) She reads a book now.		(C) tallest
	(D) She reading a book now.		(D) more tall
AUU	GCET\2024\D [2	28]	

AUL	JGCET\2024\D [	29]	P.T.O.
	(D) because		(D) He don't knows the answer.
	(C) so		(C) He doesn't know the answer.
	(B) and		(B) He doesn't knows the answer.
	(A) but		(A) He don't know the answer.
	to work."	94.	Identify the correct sentence:
	"He was tired he continued		(D) intelligenter
91.	Choose the correct conjunction :		(C) most intelligent
	(D) will have completed		(B) more intelligent
	(C) will complete		(A) intelligent
	(B) completed		class."
	(A) complete		"She is the student in the
	"By next year, I my degree."		tive:
90.	Identify the correct tense:	93.	Pick the correct form of the adjec-
	(D) none		(D) them
			(C) theirs
	(C) the		(B) their
	(B) an		(A) his
	(A) a		homework."
	"He is honest man."		"Neither of the boys did
89.	Pick the correct article :	92.	Select the correct pronoun:

95.	Choose the correct spelling:		98.	Pick the correct synonym:			
	(A)	Necessery		"Enc	ormous" means:		
	(B)	Neccessary		(A)	tiny		
	(C)	Necessarry		(B)	huge		
	(D)	Necessary		(C)	small		
96.	Sele	select the correct idiom :		(D)	weak		
	"To spill the beans" means:		99.	Iden	itify the antonym :		
	(A)	To clean up		"The	e opposite of 'brave' is:		
	(B)	To reveal a secret		(A)	bold		
	(C)	To cook dinner		(B)	timid		
	(D)	To plant seeds		(C)	former		
97.	Cho	ose the correct passive voice:		(C)	fearless		
	"The	e chef cooks the meal."		(D)	courageous		
	(A)	The meal is cooked by the chef.	100	100. Choose the correct question to "She can swim well,?			
	(B)	The meal was cooked by the					
		chef.		(A)	can she		
	(C)	The meal is cooking by the		(B)	can't she		
		chef.		(C)	does she		
	(D)	The meal cooked by the chef.		(D)	doesn't she		
AUUGCET\2024\D [30]							

## Rough Work

## ओ.एम.आर. पत्रक में उत्तर अंकित करने के लिए आवश्यक अनुदेश

- 1. यथा सम्भव केवल काले/नीले बॉल प्वाइंट पेन का प्रयोग
- 2. गोले को अत्यधिक सावधानी पूर्वक काला/नीला करें क्योंकि बाद में सुधार करना सम्भव नहीं है।
- 3. प्रत्येक वस्तुनिष्ठ प्रश्न के बाद चार उत्तर विकल्प (A), (B), (C) तथा (D) दिये गये हैं। प्रत्येक दशा में उनमें से एक विकल्प ही उस प्रश्न का सही उत्तर होगा। इनमें से सही उत्तर-विकल्प चुनकर ओ.एम.आर.पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या के सामने वाले सही गोल खाने को बॉल प्वाइंट पेन से काला/नीला किया जायेगा।
- 4. यदि आप ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में किसी प्रश्न के सामने एक से अधिक गोलाकार खाने भरेंगे तो आपका उत्तर गलत माना जायेगा।
- 5. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में वस्तुनिष्ठ के उत्तरों के अलावा अन्य सभी वांछित विवरण भी आवश्यक रूप से भरे जाने हैं। इसके लिये उपयुक्त गोलों को काला/नीला करें।
- 6. यदि दिये गये निर्देशानुसार आप अपेक्षित गोलों को काला/नीला नहीं करते हैं तो आपके उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा।
- 7. ओ.एम.आर. पत्रक को कहीं से भी न मोडें और न ही निर्धारित स्थान के अतिरिक्त किसी भी अन्य स्थान पर कोई भी निशान लगायें अन्यथा आपके उत्तर-पत्रक की जाँच सम्भव नहीं होगी।
- 8. निर्धारित स्थानों के अलावा अन्यत्र किसी स्थान पर न तो कोई निशान लगायें और न ही अनुक्रमांक या नाम लिखें. अन्यथा आपकी प्रवेश परीक्षा निरस्त कर दी जायेगी।
- 9. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर देने के लिये गोलाकार खाने को सही-सही भरने की विधि निम्न प्रदर्शित उदाहरण के अनुसार होगीः

सही तरीका : (A) (C) (D)









## INSTRUCTIONS FOR MARKING THE ANSWERS IN THE OMR ANSWER SHEET

- 1. Preferably use Black/Blue Ball Point Pen.
- 2. Darken the circle very carefully, because there is no scope for rectification afterwards.
- 3. Each objective type question has 4 (four) alternatives (A), (B), (C) and (D). In any case one and only one alternative will be the correct answer. Choose the right alternative and darken the appropriate circle in the OMR answer sheet in front of the related question.
- 4. If you darken more than one circle in front of any question in your OMR Sheet, your answer will be treated as wrong.
- 5. In OMR answer sheet you must fill up all other required informations and for this you must darken the appropriate circle. Do this very carefully.
- 6. Your answer sheet will not be evaluated if you fail to fill up the required circles correctly as per given directions.
- 7. Do not fold OMR answer sheet and do not make any stray marks on it, otherwise it won't be possible to evaluate it.
- 8. Do not make any stray mark and do not write your roll number or name except in the space provided for the purpose, otherwise your examination will be cancelled.
- 9. The right method to darken the circle to answer the objective type questions in OMR sheet is as shown below:

Right method:







