पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या : 16

No. of Pages in Booklet: 16

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या : 75

No. of Questions in Booklet: 75

Paper Code: OA

SUBJECT : General Awareness & General Studies

समय : 1.30 घण्टे Time: 1.30 Hours Paper-I

LS-22

अधिकतम अंक : 150

Maximum Marks: 150

प्रश्न पुस्तिका के पेपर सील / पॉलिथिन बैग को खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड समान हैं। इसमें कोई मिन्नता हो, तो परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरा प्रश्न-पत्र प्राप्त कर लें। ऐसा सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।

On opening the paper seal/ polythene bag of the Question Booklet the candidate should ensure that Question Booklet Number and Barcode of OMR Answer Sheet must be same. If there is any difference, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 3. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
- 5. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः
 1. 2, 3, 4 अंकित किया गया है। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वॉइंट पेन से गहरा करना है।
- OMR उत्तर-पत्रक इस परीक्षा पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल प्वॉइंट पेन से विवरण भरें।
- 7. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से हैं। किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
- मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित हैं। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है. तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानी पूर्वक सही भरें। गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांकों में से काटे जा सकते हैं।
- 10. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेज़ी रूपान्तरों में से अंग्रेज़ी रूपान्तर मान्य होगा।

चेतावनी: अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनिधकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए विविध नियमों—प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही विभाग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली विभाग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- 1. Answer all questions.
- 2. All questions carry equal marks.
- 3. Only one answer is to be given for each question.
- If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- Each question has four alternative responses marked serially as 1, 2, 3, 4. You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When
 you are directed to open the Test Booklet, take out the Answer
 Sheet and fill in the particulars carefully with blue ball point
 nen only.
- 7. 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question. Leaving all the relevant circles or bubbles of any question blank will not be considered as wrong answer.
- Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt as per rules.
- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet.
 Marks can be deducted for filling wrong or incomplete Roll Number.
- If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature, then out of Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.

Warning: If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted. Department may also debar him/her permanently from all future examinations.

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए। Do not open this Test Booklet until you are asked to do so.

- 1. If n is a natural number, then $(9^{2n} - 4^{2n})$ is always divisible by -
 - (1) 5 only
 - 92 44 (2) 13 only
 - (3) 5 and 13 only 7 81 169 65
 - (4) 5, 13 and 19
- 2. If $\alpha^3 + \beta^3 = 7$, $\alpha + \beta = 3$, then α and β are the zeroes of polynomial equation - 96 - 46
 - $9x^2 + 20x 27 = 0$
 - $9x^2 20x + 27 = 0$
 - $(3) \quad 9x^2 27x + 20 = 0$
 - $(4) \quad 9x^2 27x 20 = 0$
- 3. A question and two statements I and II are given below, you have to decide whether the data provided in the statement are sufficient to answer the given question.

Mahima is taller than Kala and Sheela is shorter than Asha. Who among them is the shortest?

Statement -(I) Sheela is shorter than Mahima.

- (II) Asha is shorter than Kala.
- (1) Only statement I is sufficient.
- (2) Only statement II is sufficient.
- Both statements I and II sufficient.
- Neither statement I nor II are sufficient.
- Which graphical representation of data is best suited for understanding the different uses of water in a single household?
 - (1) Pie-chart
 - (2) Histogram
 - Bar graph
 - (4) Pictogram
- Non-terminating, non-repeating decimals are 5. classified in -
 - (1) Irrational numbers
 - (2) Natural numbers
 - (3) Rational numbers
 - Whole numbers

- यदि n एक प्राकृत संख्या है, तो (9²ⁿ 4²ⁿ) हमेशा किससे विभाजित होती है?
 - (1) **केवल** 5
 - (2) केवल 13
 - (3) केवल 5 और 13
 - (4) 5.13 और 19
- यदि $\alpha^3 + \beta^3 = 7$, $\alpha + \beta = 3$, तो α और β किस बहुपद समीकरण के शून्यक हैं?
 - (1) $9x^2 + 20x 27 = 0$ $29 = 7 + 3 (k+r) d\beta$ (2) $9x^2 20x + 27 = 0$ $27 = 7 + 3 (3) + d\beta$

 - (3) $9x^2 27x + 20 = 0$ 20 = 9 + 18
 - (4) $9x^2 27x 20 = 0$ 11 > 1
- एक प्रश्न और दो कथन I तथा II नीचे दिये गये हैं। आपको निर्णय लेना है कि क्या कथन में दिये गये आंकडे दिये गये प्रश्न का उत्तर देने के लिये पर्याप्त हैं?

महिमा, कला से लम्बी है और शीला, आशा से छोटी है। इनमें से कौन सबसे छोटी है?

कथन - (I) शीला, महिमा से छोटी है।

- (II) आशा, कला से छोटी है।
- (1) केवल कथन I पर्याप्त है।
- (2) केवल कथन II पर्याप्त है।
- (3) दोनों कथन I तथा II पर्याप्त हैं।
- (4) न तो कथन I ना ही II पर्याप्त है।
- एक घर में पानी के अलंग-अलग उपयोग को 4. प्रदर्शित करने के लिए आंकड़ों का निम्नलिखित में से कौनसा आरेख निरूपण सर्वाधिक उपयुक्त है?
 - पाई-चार्ट
 - (2) आयत चित्र
 - (3) दण्ड आरेख
 - (4) पिक्टोग्राम
- गैर सांत, गैर पुनरावर्त वाले दशमलवों को वर्गीकृत 5. किया जाता है -अयांत्र भगवति
 - (1) अपरिमेय संख्या में
 - प्राकृतिक संख्या में (2)
 - परिमेय संख्या में (3)
 - पूर्ण संख्या में (4)

PRIENTATION

of Nathdwara Painting style.

- (1) Singhasan
- (2) Pichwai
- (3) Phad
- (4) Horse
- 7. In a certain code language, PRODUCTIONS is written as QQPCVBUHPMT. How ORIENTATION will be written in the same code language?
 - (1) PQJDOUBUJPO
 - (2) PSJFOVBSJNO
 - (3) NSHFMVBSJNO
 - (4) PQJDOSBSJNO
- 8. A big cube of side 8 cm is formed by rearranging together 64 small identical cubes each of side 2 cm. The corner cubes in the top-most layer of the big cube are removed. What is the change in total surface area of the big cube?
 - (1) decreases by 48 cm²
 - (2) increases by 48 cm²
 - (3) decreases by 16 cm²
 - (4) No change i.e. remains the same as previously
- The revolutionary associated with the establishment of "Veer Bharat Sabha" was -
 - (1) Bal Mukund Bissa
 - (2) Arjunlal Sethi
 - (3) Manikya Lal Verma
 - (4) Kesari Singh Barhath
- 10. If the mean of the observations, x, x+3, x+5, x+7, x+10 is 9, then the mean of the last three observations is -
 - (1) $11\frac{2}{3}$
 - (2) $12\frac{1}{3}$
 - (3) $11\frac{1}{3}$
 - (4) $12\frac{2}{3}$

- कपड़े पर चित्रित.....नाथद्वारा चित्रकला शैली का सजीव उदाहरण है।
 - (1) सिंहासन
 - (2) पिछवाई
 - (3) फड़
 - (4) घोड़ा
- 7. यदि एक विशेष कूट भाषा में, PRODUCTIONS को QQPCVBUHPMT लिखा जाता है, तो इस कूट भाषा में ORIENTATION को कैसे लिखेंगे?

 - (2) PSJFOVBSJNO (3) NSHFMVBSJNO
 - (4) PQJDOSBSJNO PQJDOS
- 8. 8 सेमी. मुजा का एक बड़ा घन 2 सेमी. भुजा वाले 64 छोटे समान घनों को एक साथ पुनर्व्यवस्थित करने पर बनाया जाता है। बड़े घन की सबसे ऊपरी सतह में से कोने के घनों को हटा दिया जाता है। बड़े घन के सम्पूर्ण पृष्ठ के क्षेत्रफल में क्या परिवर्तन होगा?
 - (1) 48 सेमी. वर्ग घटेगा
 - (2) 48 सेमी. वर्ग बढ़ेगा PQ JDOS BUHPE
 - (3) 16 सेमी. वर्ग घटेगा
 - (4) कोई परिवर्तन नहीं होता है, इस प्रकार पहले जैसा ही रहता है
- "वीर भारत सभा" की स्थापना से सम्बन्धित क्रांतिकारी था —
 - (1) बालमुकुन्द बिस्सा
 - (2) अर्जुनलाल सेठी
 - (3) माणिक्य लाल वर्मा
 - (4) केसरी सिंह बारहट
- 10. यदि प्रेक्षणों, x, x+3, x+5, x+7, x+10 का माध्य 9 है, तो अन्तिम तीन प्रेक्षणों का माध्य है –
 - (1) $11\frac{2}{3}$ 5x+25=45
 - (2) $12\frac{1}{2}$ 5x = 20
 - $(3) 11\frac{1}{3}$ $(3) 11\frac{1}{3}$ $(3) 11\frac{1}{3}$

11.	"No matter how good the foreign rule may be, cannot match Swarajya." Whose views are expressed in this statement? (1) Raja Ram Mohan Roy (2) Swami Vivekananda (3) Bal Gangadhar Tilak (4) Swami Dayananda Saraswati	11.	"विदेशी शासन कितना भी अच्छा क्यों न ही, वह स्वराज्य की बराबरी नहीं कर सकता है।" इस कथन में किसके विचार अभिव्यक्त होते हैं? (1) राजा राम मोहन राय (2) स्वामी विवेकानन्द (3) बाल गंगाधर तिलक
12.	(4) Swami Dayananda Saraswati Which building of Fatehpur Sikri has been called "The pearl of Architecture" by Percy Brown?	12.	स्वामी दयानन्द सरस्वती फतेहपुर सीकरी की किस इमारत को पर्सी ब्राउन ने "स्थापत्य कला का मोती" कहा है?
2 (1-1) 2 (1-1) 1 (1-1)	 (1) The Palace of Turkish Sultana (2) Panch Mahal (3) Buland Darwaza (4) Ibadat Khana 	12	 (1) तुर्की सुल्ताना का महल (2) पंचमहल (3) बुलन्द दरवाज़ा (4) इबादत खाना
13.	In which city of Rajasthan the "Jin Bhadra Suri Granth Bhandar," is located? (1) Jaipur (2) Jaisalmer (3) Jalore	13.	(4) इबायरा खाना ''जिन भद्रसूरी ग्रंथ भण्डार'' राजस्थान के किस शहर में स्थित है? (1) जयपुर (2) जैसलमेर (3) जालौर
14.	(4) Jodhpur In which session of Congress Subhash Chandra Bose was elected the President of Congress?	14.	(4) जोधपुर सुभाष चन्द्र बोस कांग्रेस के किस अधिवेशन में कांग्रेस के अध्यक्ष चुने गये?
a	(1) Haripura (2) Calcutta (3) Nagpur (4) Lahore	0	(1) हरिपुरा (2) कंलकत्ता (3) नागपुर (4) लाहौर
15.	Ratio of the volumes of two cones is 4:25 and their heights are in the ratio 25:64, then the ratio of the radius of their base is - (1) 3:4 (2) 5:7 (3) 4:9 (4) 16:25 (2) $\frac{R^2H}{R^2} = \frac{4}{25}$	15.	दो शंकुओं के आयतन का अनुपात 4:25 है और उनकी ऊँचाइयों का अनुपात 25:64 है, तो उनके आधार की त्रिज्याओं का अनुपात है — (1) 3:4 (2) 5:7 (3) 4:9 (4) 16:25
16.	Who was known as Kika before he became the ruler? (1) Maharana Sanga	16.	शासक बनने से पहले कौन कीका के नाम से जाना जाता था?
	(1) Maharana Sanga (2) Maharana Pratap (3) Maharaja Jaswant Singh (4) Raja Man Singh	216	 (1) महाराणा सांगा (2) महाराणा प्रताप (3) महाराजा जसवंत सिंह (4) राजा मान सिंह
17.	Who is the author of Mudrarakshasa and Devichandraguptam? (1) Shudrak (2) Kalidas (3) Vasubandhu (4) Vishakhadatta	17.	मुद्राराक्षस और देवीचन्द्रगुप्तम के रचयिता कौन हैं? (1) शुद्रक (2) कालीदास (3) वसुबन्धु (4) विशाखदत्त

Đ,

TID (

रोजडी

(4)

Rojadi

(4)

1*	Page 6	of 16	
	(3) mystery	(4)	clarity
	(1) frightened	(2)	energy
35.		(2)	anarau
25	The correct antonym of 'enigma' is -	atives.	P The Company residence of the
	(4) His decision was approved by all his rela	relativ	es.
	(2) His decision is being approved by all his (3) His decision was approved of by all his r	relati	ves.
	(2) His decision is being approved by all his	ves.	Sil > to the factor and the first service at
	(1) His decision is approved by all his relati	a warman	> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	All his relatives approved of his decision.	-	
	Change the following sentence to a passive one	(4)	Some
-	(3) Many	(2)	Few
3.	(1) Those	(2)	. a man would not miss such a chance.
2	Identify the correct determiner	(4)	has y
	(3) is	(4)	
1	(1) was	(2)	were
32.	Each of the boys asked to	contr	ibute to the Famine Paliaf Fund
32	Choose the correct form of the verb to fill in the		k space –
	(3) She said she had been liking to see it.	(4)	She said that she liked to see it.
	(1) She said that she had liked to see it.	(2+	She said that she would like to see it.
14.37	(Change to Indirect speech)	16	
31.	She said, "I would like to see it."		
21	Identify the correct Indirect form –	-	
8. 3	(3) पार्श्व, आकृति	(4)	गोद धब्बा
	(1) नाटक का एक खंड, समीप	(2)	पंक्ति, गणित
30.	किस विकल्प में सभी शब्द 'अंक' के अर्थबोधक हैं?		
700	(3) ब, द, य	(4)	ब, स, द
8	-(1) अ, स, य	(2)	अ, ब, स
	किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं?		
	(य) यौवन		
	(द) प्रवर्तक	0	
	(स) सानिध्य		
	(ब) औदार्य		The state of the s
	(अ) धातव्य	5	Someone 17 State
29.	and gam it is an analysis		The second secon
20	(3) मानपत्र	(4)	निवारण
		(2)	संबोधन
20.	(1) अभिभाषण		
28.	निम्नलिखित में से कौनसा शब्द 'Address' का हिंदी	N. P. W. P. W.	
	(3) चिदानंद = चित् + आनंद	(4)	वीरांगना = वीर + अंगना
	(1) कदापि = कदा + अपि	(2)	जगज्जननी = जगत + जननी
27.	किस शब्द का संधि–विच्छेद अशुद्ध है?	(4)	Willia (Mal + Sans
	(3) माननीय	(4)	रमणीय रमज् भ अ
	(1) स्थानीय	(2)	दर्शनीय
26.	किस शब्द में 'अनीय' प्रत्यय का प्रयोग नहीं हुआ है	?	(4) 2 (1416)
	(4) Iswal		(4) ईसवाल
	(3) Balathal		(3) ৰালাখল
	(2) Ahar		
	(1) Bagore		(1) बागोर
	kilowii as Tamravati Nagari?	10000	रूप में भी जाना जाता है?
25.	Which civilization of Rajasthan is also	25.	राजस्थान की किस सभ्यता को ताम्रवती नगरी व

नेतृत्व शैली को प्रभावित करने वाले कारक हैं -Factors affecting the leadership style are -36. 36. नेता का व्यक्तित्व Personality of the leader (a) (a) समूह सदस्यों का व्यक्तित्व Personality of group member (b) (b) Nature of task कार्य की प्रकृति (c) (c) Nature of environment (d) परिवेश की प्रकृति (d) Select the correct answer using the code नीचे दिए गए कुट का उपयोग कर सही उत्तर given below -चुनिए -Code -कूट -(a) and (c) (1) (a) तथा (c) (1) (a), (c) and (d) (2) (2)(a), (c) तथा (d) (a), (b), (c) and (d) (3) (b), (c) and (d) (4) (3) (a), (b), (c) तथा (d) (b), (c) तथा (d) राजस्थान के पूर्व-पश्चिम और उत्तर-दक्षिण विस्तार 37. The difference between East-West and 37. North-South extension of Rajasthan is -में अन्तर है -(1) 48 km (1) 48 कि.मी. (2) 43 km 43 कि.मी. (2)(3) 62 km 62 कि.मी. (3)(4) 58 km 58 कि.मी. (4) निम्नलिखित में से कौन से कारक राजस्थान की 38. Which of the following factors influence the 38. जलवायु को प्रभावित करते हैं? climate of Rajasthan? अक्षांशीय अवस्थिति (A) (A) Latitudinal Location देशान्तरीय अवस्थिति (B) (B) Longitudinal Location अरब सागर से दूरी Distance from Arabian Sea (C) (C) उच्चावच विशेषताएं (D) Relief characteristics (D) A और D (1) A and D (1) (2) A, B and C A, B और C (2) (3) A, C and D A. C और D (3) B, C and D B, C और D निम्नलिखित में से कौन से राजस्थान में पेट्रोलिफेरस Which of the following are petroliferous 39. बेसिन हैं? basins in Rajasthan? (A) बाडमेर-सांचोर बेसिन Barmer-Sanchor Basin (A) जैसलमेर बेसिन (B) Jaisalmer Basin (B) बीकानेर-नागौर बेसिन (C) Bikaner-Nagour Basin (C) विन्ध्यन बेसिन Vindhyan Basin (D) (D) A, B and C (1) A, B एवं C **(1)** (2) A, C and D A, C एवं D (2) B, C and D (3) B, C एवं D (3) A, B, C and D A, B, C एवं D (4)

- 40. For class First to Fifth, if there are between 61 to 90 students admitted in a class, then how many teachers will be required according to RTE Act 2009?
 - (1) 5
 - (2) 2
 - (3) 4
 - (4) 3
- 41. Which of the following statements about "Raj Skill 2022" competition are correct?
 - (a) It is held in three stages.
 - (b) It is held for training of industrial training institutes.
 - (c) Technically proficient non ITI youths could also take part in it.
 - (d) It is held at government & private industrial training institutes.

Choose the correct answer on the basis of code given below:

- (1) Only (a) and (b)
- (2) Only (a), (b) and (c)
- (3) Only (b) and (d)
- (4) All (a), (b), (c) and (d)
- 42. Which of the following statements are correct with regard to recent Supreme Court Judgement on Right to Privacy?
 - (A) Right to Privacy is declared as an intrinsic part of Article 21 that protects life and liberty.
 - (B) 10 Judge Bench of the Supreme Court delivered this historic judgement.
 - (C) The judgement was delivered by the Bench headed by Chief Justice of India J.S. Khehar.
 - (D) The Government has argued that the Constitution does not guarantee individual privacy as an inalienable Fundamental Right.

Select the correct answer using the code given below -

- (1) Only A, C and D
- (2) Only B and C
- (3) Only B, C and D
- (4) A, B, C and D

- 40. पहली से पांचवी कक्षा के लिए, यदि एक कक्षा में 61 से 90 के बीच छात्र भर्ती हैं, तो आर.टी.ई. अधिनियम 2009 के अनुसार कितने शिक्षकों की आवश्यकता होगी?
 - (1) 5
 - (2) 2
 - (3) 4
 - (4) 3
- "राज रिकल 2022" प्रतियोगिता के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?
 - (क) यह तीन चरणों में आयोजित हुई है।
 - (ख) यह औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों के प्रशिक्षार्थियों के लिए आयोजित हुई है।
 - (ग) तकनीकी रूप से कुशल गैर आई.टी.आई. युवा भी इसमें भाग ले सकते थे।
 - (घ) यह राजकीय व निजी औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों में आयोजित की गई है।

निम्न कूट के आधार पर सही उत्तर चुनिए:

- (1) केवल (क) व (ख)
- (2) केवल (क), (ख) व (ग)
- (3) केवल (ख) व (घ)
- (4) सभी (क), (ख) (ग) और (घ)
- 42. गोपनीयता के अधिकार पर सर्वोच्च न्यायालय के फैसले के संबंध में से कौन से बयान सही हैं?
 - (A) गोपनीयता का अधिकार अनुच्छेद 21 के एक आंतरिक भाग के रूप में घोषित किया गया है, जो जीवन और स्वतंत्रता की सुरक्षा करता है।
 - (B) सुप्रीम कोर्ट के 10 न्यायाधीश पीठ ने यह ऐतिहासिक फैसला दिया।
 - (C) यह निर्णय भारत के मुख्य न्यायाधीश जे. एस. खेहार की अध्यक्षता में खंडपीठ ने दिया था।
 - (D) सरकार ने तर्क दिया है कि संविधान व्यक्तिगत गोपनीयता को एक असहनीय मौलिक अधिकार के रूप में गारंटी नहीं देता है।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें –

- (1) केवल A, C और D
- (2) केवल B और C
- (3) केवल B, C और D
- (4) A, B, C और D

- 43. Full form of 'RISE' in RISE-DIKSHA portal
 - (1) Rajasthan Interface for School Educators
 - (2) Rajasthan Initiative of School Education
 - (3) Rajasthan Interface of School Education
 - (4) Rajasthan Initiative for School Educators
- 44. Recently the Food Safety and Standards Authority of India gave "Eat Right School" Certificates to 37 schools of Rajasthan. In this matter, what position is achieved by the state in the country?
 - (1) First
 - (2) Second
 - (3) Third
 - (4) Fourth
- 45. In June 2022, Avani Lakhera won gold medal in the R8 – Women's 50 m Rifle 3 position SH1 finals in Para Shooting World Cup 2022 in France. What was her score?
 - (1) 458.3
 - (2) 456.6
 - (3) 455.8
 - (4) 454.2
- 46. For which work Madhu Kankaria has been awarded 'Bihari Puraskar' for 2021?
 - (1) Novel "Hum Yahan The"
 - (2) Story "Jal Kumbhi"
 - (3) Novel "Sukhte Chinnar"
 - (4) Novel "Salam Aakhri"
- 47. Which of the following function is related to educational management?
 - (a) School organization
 - (b) Planning of activities
 - (c) Controlling of system

Select the correct answer using the code given below -

Code -

- (1) (a) and (b)
- (2) Only (b)
- (3) (a) and (c)
- (4) (a), (b) and (c)

- 43. राइज़-दीक्षा पोर्टल में 'राइज़' का पूर्ण रूप है –
 - (1) राजस्थान इंटरफेस फॉर स्कूल एजुकेटर्स
 - (2) राजस्थान इनिशिएटिव ऑफ स्कूल एजुकेशन
 - (3) राजस्थान इंटरफेस ऑफ स्कूल एजुकेशन >
 - (4) राजस्थान इनिशिएटिव फॉर स्कूल एजुकेटर्स ≫
- 44. हाल ही में भारतीय खाद्य संरक्षा एवं मानक प्राधिकरण ने राजस्थान के 37 विद्यालयों को "ईट राइट स्कूल" का प्रमाणपत्र दिया है। इस मामले में देश में राज्य ने कौनसा दर्जा हासिल किया है?
 - (1) पहला
 - (2) दूसरा
 - (3) तीसरा
 - (4) चौथा
- 45. जून 2022 में, अवनी लखेरा ने फ्रांस में पैरा शूटिंग विश्वकप 2022 में आर 8 महिला 50 मी. राइफल 3 पोज़ीशन एस.एच.1 फाइनल में स्वर्ण पदक जीता है। उसका स्कोर क्या था?
 - (1) 458.3
 - (2) 456.6
 - (3) 455.8
 - (4) 454.2
- 46. किस रचना के लिए मधु कांकरिया को 2021 के लिए 'बिहारी पुरस्कार' दिया गया है?
 - (1) उपन्यास "हम यहाँ थे"
 - (2) कहानी "जल कुम्भी"
 - (3) उपन्यास "सूखते चिनार"
 - (4) उपन्यास "सलाम आखरी"
- 47. निम्नलिखित में से कौन सा कार्य शैक्षिक प्रबंधन से सम्बन्धित है?
 - (a) विद्यालय संगठन
 - (b) गतिविधियों की योजना
 - (c) प्रणाली नियंत्रण नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए – कूट –
 - (1) (a) तथा (b)
 - (2) केवल (b)
 - (3) (a) तथा (c)
 - (4) (a), (b) तथा (c)

- 48. Identify the correct group of grounds on the basis of which a citizen may be disqualified to vote -
 - unsoundness of mind, crime, nonresidence, bankruptcy
 - (2) bankruptcy, illegal practice, crime, corrupt practice
 - (3) crime, corrupt or illegal practice, non-residence.
 - (4) corrupt or illegal practice, crime, unsoundness of mind, terrorist activity
- - (1) Yashoda Ghar
 - (2) Nand Ghar
 - (3) Mamta Ghar
 - (4) Janani Ghar
- 50. The name of the integrated conservation mission, approved as "Flagship Programme" by Union Government for conservation and rejuvenation of National river Ganga is -
 - (1) Ganga Action Plan Phase II
 - (2) Har Har Gange Programme
 - (3) Namami Gange Programme
 - (4) Ganga Action Plan
- 51. Which type)of transverse sand dunes are found in western Rajasthan?
 - (1) Barchan and Sief
 - (2) Parabolic and Vegetated Linear
 - (3) Barchan and Lee Linear
 - (4) Barchan and Parabolic
- 52. In which Article of the Constitution of India, the concept of "Cabinet Secrecy" is applied?
 - (1) Article 78
 - (2) Article 62
 - (3) Article 69
 - (4) Article 53

- 48. एक नागरिक को मताधिकार का प्रयोग करने से अयोग्य मानने के आधारों के सही समूह को चिन्हित कीजिए —
 - (1) चित्त विकृति, अपराध, गैर निवास, दिवालियापन
 - (2) दिवालियापन, अवैधानिक आचरण, अपराध, भ्रष्ट आचरण
 - (3) अपराध, भ्रष्ट या अवैधानिक आचरण, गैर निवास
 - (4) भ्रष्ट या अवैधानिक आचरण, अपराध, चित्त विकृति, आतंकवादी गतिविधि
- 49. राजस्थान सरकार ने वेदान्त समूह के साथ 25 हज़ार आंगनवाड़ी केन्द्रों को के रूप में विकसित करने के लिए समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।
 - (1) यशोदा घर
 - (2) नन्द घर
 - (3) ममता घर
 - (4) जननी घर
- 50. राष्ट्रीय नदी गंगा के संरक्षण और कायाकल्प के लिए केन्द्र सरकार द्वारा "फ्लैगशिप प्रोग्राम" के रूप में स्वीकृत एकीकृत संरक्षण मिशन का नाम है —
 - (1) गंगा एक्शन प्लान फेज़ II
 - (2) हर हर गंगे प्रोग्राम
 - (3) नमामि गंगे प्रोग्राम
 - (4) गंगा एक्शन प्लान
- पश्चिमी राजस्थान में कौन से प्रकार के अनुप्रस्थ बालुका स्तूप पाये जाते हैं?
 - (1) बरखान एवं सीफ्
 - (2) परवलयी एवं वनस्पति युक्त रेखीय
 - (3) बरखान एवं पवन विमुख रेखीय
 - (4) बरखान एवं परवलयी
- 52. भारत के संविधान के किस अनुच्छेद में ''कैबिनेट गोपनीयता'' की अवधारणा लागू होती है?
 - (1) अनुच्छेद 78
 - (2) अनुच्छेद 62
 - (3) अनुच्छेद 69
 - (4) अनुच्छेद 53

जैवविकासीय दृष्टिकोण से, छिपकली, पक्षी व मन्ष्य By evolutionary relationship's point of view-53. के अग्रपाद की अस्थियों की व्यवस्था में समानता 53. Similiarity in bone arrangement in the forelimbs of lizard, bird and human, is an उदाहरण है। example of -समवृत्तता का (1) (1) Analogy समजातता का (2) (2) Homology अस्थि विज्ञान का (3) (3) Osteology कालक्रम का (4) (4) Chronology कौन सा सुमेलित नहीं है? 54. Which is not a correct match? 54. सहायक नदी. नदियाँ River Tributary पार्वती लूनी (1) Parwati (1) Luni आह् कालीसिन्ध (2) Kalisindh Ahu कोठारी (2) बनास (3) Kothari (3) Banas मेज (4) चम्बल सूची-I का मिलान सूची-II से कीजिए और सूचियों Mej Chambal (4) के नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन Match List-I with List-II and select the 55. 55. correct answer by using the code given below कीजिए -सूची - II the lists -सची - I List - II अनुच्छेद 58 List - I (i) राष्ट्रपति के Article 58 (i) Electoral (A) (A) निर्वाचन हेत् College for election of निर्वाचक मण्डल अनुच्छेद 56 President (ii) राष्ट्रपति के (B) Article 56 Qualifications (ii) (B) निर्वाचन हेतु for election as योग्यताएं President Article 61 अनुच्छेद 61 (iii) Impeachment (iii) राष्ट्रपति का (C) (C) of President महाभियोग Article 54 (iv) अनुच्छेद 54 Ground for (iv) (D) राष्ट्रपति के (D) impeachment महाभियोग का is violation of आधार संविधान the का उल्लंघन Constitution कूट -Code -B C D A D B iii i iv ii (1) iii ii (1) iii ii iv (2)i iv ii iii (2) ii iii (3) iv iii (3) iv iii (4) iv ii i iii According to Census 2011, the sex-ratio of 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान में ग्रामीण 56. 56. rural and urban population in Rajasthan is -और नगरीय लिंगानुपात है -ग्रामीण नगरीय Urban Rural 890 930 890 930 (1) (1) 924 924 914 914 $\mathcal{L}^{(2)}$ (2)

(3) 951

(4)

933

951

933

(3)

LE(4)

901

914

901

914

- The work done to increase the velocity of a 57. car of mass 1000 kg from 36 km/h to 54 km/h is -(1) 31.25 kJ (1) (2) 62.50 kJ (2)(3) 125 kJ (3) (4) 250 kJ 58. As per the Census of 2011, which district of Rajasthan has the highest literacy rate? (1) Jhunihunu (1) (2) Kota (2) (3) Jaipur (3) (4) Sikar (4) 59. On 14th June 2022, the first private train under Bharat Gaurav Yojana was started from which place to which place? Coimbatore North to Sainagar Shirdi (1) (2) Varanasi to Mathura (2) (3) Coimbatore South to Rameshvaram (3) Varanasi to New Delhi (4) In India 'National Clean Air Programme' 60.
 - (1) 2002
 (2) 2019
 (3) 2017
 (4) 2016
 61. The Bhukia-Jagpura-Delwara belt of gold is located in (1) Pratapgarh

was launched in the year -

- (2) Banswara
 (3) Jalore
 (4) Jhalawar
- 62. When was SMILE programme first initiated by Rajasthan Government?
 (1) 13 April, 2020
 (2) 02 November, 2020
 (3) 13 April, 2021
 (4) 21 June, 2021
- 63. On 8th April 2022, "Artificial Intelligence and Programming Centre" was inaugurated in Sanik School of which district of Rajasthan?
 (1) Chittor
 (2) Jaipur
 (3) Bikaner

- 7. 1000 kg द्रव्यमान की एक कार का वेग 36 km/h से 54 km/h तक बढ़ाने में किया गया कार्य है – कर (1) 31.25 kJ 1000 × (2) 62.50 kJ
- (3) 125 kJ (4) 250 kJ जनगणना 2011 के अनुसार, राजस्थान के किस जिले की साक्षरता दर सर्वाधिक है?
- (4) सीकर
 14 जून 2022 को, भारत गौरव योजना के अन्तर्गत पहली प्राईवेट ट्रेन कहाँ से कहाँ तक के लिए प्रारम्भ की गई थी?
 - (1) कोयम्बटूर उत्तर से साई नगर शिरडी (2) वाराणसी से मथुरा
 - (3) कोयम्बटूर दक्षिण से रामेश्वरम(4) वाराणसी से नई दिल्ली
- 60. भारत में 'राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम' का शुभारंभ किया गया –
 - (1) 2002 में (2) 2019 में (3) 2017 में
 - (3) 2017 节 (4) 2016 节
- 61. सोने की भुकिया—जगपुरा—दिलवारा पेटी स्थित है —
 - (1) प्रतापगढ़
 - (2) बांसवाड़ा
 - (3) जालौर
 - (4) झालावाड़
- 62. राजस्थान सरकार द्वारा सर्वप्रथम SMILE कार्यक्रम कब शुरू किया गया था?
 - **(1)** 13 अप्रैल, 2020
 - (2) 02 नवम्बर, 2020 🦫
 - (3) 13 अप्रैल, 2021 🦫
 - (4) 21 जून, 2021 >
- 63. 8 अप्रैल 2022 को, राजस्थान के किस जिले के सैनिक विद्यालय में "आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड प्रोग्रामिंग सेन्टर" का उद्घाटन किया गया?
 - (1) चित्तौड़
 - (2) जयपुर
 - (3) बीकानेर
 - (4) झुंझुनू

(4)

Jhunjhunu

निम्नलिखित में से कौन सा हेनरी फेयोल द्वारा दिए Which of the following is not included in the 64. 64. गए प्रबंधन के कार्य में शामिल नहीं है? functions of management given by Henri Fayol? संगठन **(1)** Organization (1) बजट निर्माण (2)Budgeting 1(2) नियोजन (3)Planning (3) समन्वय (4) Coordination यह चिन्हित कीजिए कि राज्य सभा के गठन के बारे Identify which of the following statement/s 65. में निम्नलिखित में से कौन सा/कौन से वाक्य सही about the composition of the Council of है / हैं। नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन States is/are true. Select the correct answer from the code given below. कीजिए। राज्य सभा की सदस्य संख्या 250 से अधिक The Council of States shall be (A) (A) composed of not more than 250 नहीं होनी चाहिए। members. 12 मनोनीत सदस्य विज्ञान, कला, समाज (B) The 12 nominated members shall be (B) सेवा और खेल क्षेत्रों से होने चाहिए। from the fields of science, art, social राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों के सदस्यों service and sports. (C) (C) The process of election of the के निर्वाचन की प्रक्रिया एक जैसी है। members from the States and the Union Territories is the same. कट -Code -केवल A सही है (1) (1) Only A is true केवल A और B सही हैं (2) (2) Only A and B are true केवल B और C सही हैं (3)Only B and C are true (3) केवल A और C सही हैं (4) Only A and C are true (4) आर.एस.सी.ई.आर.टी. का विस्तारित रूप है -66. Extended form of RSCERT is-66. राजस्थान स्टेट काउन्सिल (1) Rajasthan State Council एजुकेशनल रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग Educational Research and Training राजस्थान स्टेट काउन्सिल ऑफ एजुकेशन (2) Rajasthan State Council of Education रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग Research and Training काउन्सिल संस्कृत राजस्थान Sanskrit Council of (3) (3) Rajasthan एजुकेशनल रिसर्चे एण्ड ट्रेनिंग Educational Research and Training राजस्थान स्टेट काउन्सिल फॉर एजुकेशनल Council State Rajasthan रिसर्च एण्ड ट्रेनिंग Education Research and Training राजस्थान के ईसबगोल उत्पादक जिले हैं – The Isabgol (Psyllium Husk) producing 67. 67. districts of Rajasthan are -उदयपुर, राजसमन्द और चित्तौड़गढ़ Udaipur, Rajsamand and Chittorgarh (1) (1) जालोर, सिरोही और बाड़मेर (2) Jalore, Sirohi and Barmer (2) कोटा, बुंदी और झालावाड़ Kota, Bundi and Jhalawar (3) (3) Sawai Madhopur, Tonk and Karauli सवाई माधोपुर, टोंक और करौली What are the coefficients of Fe, H2O, Fe3O4 निम्नलिखित रासायनिक समीकरण को संतुलित 68. 68. and H2 respectively on balancing the करने पर Fe, H2O, Fe3O4 और H2 के गुणांक क्रमशः following chemical equation? क्या हैं? $\mathbf{9} \quad \text{Fe} + \text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{Fe}_3\text{O}_4 + \text{H}_2$ $Fe + H_2O \rightarrow Fe_3O_4 + H_3$ 4 Fe +3 42 0 > Fe3 by tuhe (1) 3, 2, 1, 2 (1) 3, 2, 1, 2 (2) 3, 4, 1, 4 3, 4, 1, 4 She + 4400 > Fez art GH, (3) 3, 4, 1, 2 3, 4, 1, 2 (4) 4, 3, 1, 4

- 69. Recently Rajasthan Grameen Ajeevika Vikas
 Parishad's Mission Director has signed MoU
 with Managing Director of Stree Nidhi of
 which state to set up the first all women
 run cooperative bank in Rajasthan?
 - (1) Telangana
 - (2) Andhra Pradesh
 - (3) Tamil Nadu
 - (4) Gujarat
- 70. Tenure of the members of Rajasthan Board of Secondary Education is -
 - (1) 2 year
 - (2) 3 year
 - (3) 5 year
 - (4) 1 year
- 71. Who has been awarded Marwar Ratan Padam Shree Komal Kothari Award 2022?
 - (1) Dr. Mahendra Bhanawat
 - (2) Dr. Mahendra Khadgawat
 - (3) Dr. B.R. Choudhary
 - (4) Shreekumar Menon
- 72. Which of the following is not an objective of DIET?
 - (1) To organize training of inservice teachers of elementary education
 - (2) Operation of DIKSHA-RISE programme in schools
 - (3) Conduct programmes of Action Research
 - (4) To organize workshops for Educational Technology and work experience
- 73. The maximum area of Rajasthan state is covered by which railway zone?
 - (1) Northern Railways
 - (2) North-Western Railways
 - (3) Central Railways
 - (4) North-Central Railways

- 69. हाल ही में राजस्थान ग्रामीण आजीविका विकास परिषद् के निदेशक ने राजस्थान में सर्व – महिला – संचालित सहकारी बैंक स्थापित करने के लिए किस राज्य के स्त्री निधि के प्रबंध निदेशक के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?
 - (1) तेलंगाना
 - (2) आन्ध्रप्रदेश
 - (3) तमिलनाडु
 - (4) गुजरात
- राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड के सदस्यों का कार्यकाल होता है —
 - (1) 2 वर्ष
 - **(2)** 3 वर्ष
 - (3) 5 वर्ष
 - (4) 1 वर्ष
- 71. मारवाड़ रत्न पद्मश्री कोमल कोठारी सम्मान 2022 किसे प्रदान किया गया है?
 - (1) डॉ. महेन्द्र भानावत
 - (2) डॉ. महेन्द्र खडगावत
 - ू(3) डॉ. बी. आर. चौधरी
 - (4) श्रीकृमार मेनन
- 72. निम्नलिखित में से कौन सा 'डाइट' (DIET) का उद्देश्य नहीं है?
 - प्रारंभिक शिक्षा के सेवारत शिक्षकों के प्रशिक्षण का आयोजन करना
 - (2) स्कूलों में दीक्षा-राइज़ (DIKSHA-RISE) कार्यक्रम का संचालन
 - (3) क्रियात्मक अनुसंधान कार्यक्रम संचालित करना
 - (4) शैक्षिक प्रौद्योगिकी और कार्य अनुभव के लिए कार्यशालाओं का आयोजन
 - राजस्थान राज्य के अधिकतम क्षेत्र कौन से रेलवे क्षेत्र के अन्तर्गत आता है?
 - (1) उत्तरी रेलवे
 - (2) उत्तर-पश्चिमी रेलवे
 - (3) मध्य रेलवे
 - (4) उत्तर-मध्य रेलवे

73.

answer from the code given below -

	List - I				List - II	
	(To	urist Site)	¥3	(Location)	
(A)	Delv	vara		(i)	Sikar	
(B)	Nathdwara Bhinmal			(ii)	Sirohi Rajsamand	
(C)				(iii)		
(D)	Gan	eshwar		(iv)	Jalore	
Code	-					
	Α	В	C	Ľ)	
(1)	ii	iii	iv	i		
(2)	ii	iii	i	i	v	
(3)	iii	ii	iv	i		

Section 25 of the RTE Act 2009 deals 75. with -

(1) Constitution of National Advisory Council

iii

- (2) Power of Central Government to remove difficulties
- (3) Pupil-Teacher Ratio

(4) ii

(4) School Development Plan

Match the following and select the correct 74. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए -सची - II

		- 19	सूची – 1			18.
			ू टिन स्थ	ल)		(अवस्थिति)
	(A)		वाड़ा	16	i)	सीकर
	(B)		द्वारा	/ (i	i)	सिरोही
	(C)		माल /	/ (i	ii)	राजसमन्द
	(D)		श्वर	(i	v)	जालौर
1	कूट -					
		Α	В	C	D	
-	(1)	ii	iii	iv	_i-	
	(2)	ii	iii	i	iv	2
	(3)	iii	ii	iv	ð i	
	(4)	ii	iv	iii	i	>

- आर.टी.ई. अधिनियम 2009 की घारा 25 संबंधित 青 -
 - (1) राष्ट्रीय सलाहकार परिषद् का गठन
 - कठिनाइयों को दूर करने की केंद्रीष सरकार की शक्ति
 - छात्र–शिक्षक अनुपात 43)
 - विद्यालय विकास योजना >