

Download Rajasthan Public Service Commission (RPSC) Pre 2015 Exam Paper "GK & GS"

Held on "31st October 2015"

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / No. of pages in Booklet पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या / 🗀 No. of Questions in Booklet

प्रश्न-पत्र पुस्तिका संख्या / Question Paper Booklet No.

विषय / SUBJECT : G.K. & G.S.

10153729

Subject Code

समय : 3.00 घण्टे Time: 3.00 Hours

अधिकतम अंक : 200 Maximum Marks: 200

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।
- 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 ।
- प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं. जिन्हें क्रमश: 1, 2, 3, 4 अंकित किया गया है । अभ्यर्था को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है ।
- OMR उत्तर पत्र इस परीक्षा पुस्तिका के अन्दर रखा है । जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर पत्र निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल पॉइंट पेन से विवरण भरें । 👵
- प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा । मुलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है । किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या वक्त को खाली छोड़ना यलत उत्तर नहीं माना जायेगा ।
- प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक के लिफा<mark>फे की सील खोलने पर</mark> परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उसके प्रश्न-पत्र पुस्तिका पर वहीं प्रश्न-पत्र पुस्तिका संख्या अकित है जो उत्तर पत्रक पर अ<mark>कित है।</mark> इसमें कोई भिन्तता हो तो वीक्षक से दुसरा प्रश्न-पत्र का लिफाफा प्राप्त कर लें । ऐसा न करने पर जिम्मेदारी अध्यर्थी की होगी ।
- मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रोनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया बर्जित 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 सावधानीपूर्वक सही भरें । गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांकों में से काटे जा सकते हैं।
- यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की द्विद हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर

चेतावनी: अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, 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

- 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.
- 5. 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
- 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.)
- The candidate should ensure that Question Paper Booklet No. of the Question Paper Booklet and Answer Sheet must be same after opening the envelops. In case they are different, a candidate must obtain another Question Paper. Candidate himself shall be responsible for ensuring this.
- 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.
- 10. Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. 5 Marks can be deducted for filling wrong or incomplete Roll
- 11. 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. निम्नलिखित में से कौन सा ग्रन्थ कुम्भा की रचना नहीं है ? 1.(१) इंपिकंमिया 1 (2) सुधा प्रबंध (3) नृत्यरत्नकोष (4) कलानिधि जमनादास, छोटेलाल, बक्साराम व नन्दलाल चित्रकला की किस शैली से संबद्ध हैं? (2) बीकानेर शैली (1) अलवर शैली (4) झालावाड शेली (3) मारवाड़ शैली निम्नलिखित में से राजपूताना के किस क्षेत्र पर 3. वरीक वंश ने शासन किया था ? (2) ओसियां (1) बदनौर (4) अलवर (3) बयाना 4. गोगा नवमी कहा जाता है (1) भाद्रपद के कृष्ण पक्ष की नवमी को (2) श्रावण के कृष्ण पक्ष की नवमी को (3) भाद्रपद के शुक्ल पक्ष की नवमी को (4) श्रावण के शुक्ल पक्ष की नवमी को तेजाजी मेले का आयोजन किया जाता है (2) गोठ मांगलोद (1) मेडता (4) नागौर (3) परबतसर कोटा में वीर भारत समाज की स्थापना की 6. (2) साधु सीताराम (1) प्यारेराम (4) केसरी सिंह (3) नयनुराम क्षेत्रपाल राजस्थान की संस्कृति में एक महत्त्वपूर्ण 7. पहल रहा है (1) ग्राम देवता के रूप में (2) ग्राम अधिकारी के रूप में (3) एक उपासक के रूप में (4) एक संत के रूप में

8.

करता था

(3) बौद्ध

(1) आजीवक

Which of the following texts has not 1. been written by Kumbha? (1) Rasikpriya (2) Sudha Prabandh (3) Nrityaratnakosh ... (4) Kalanidhi Jamanadas, Chhotelal, Baksaram and Nandalal are associated with which of the following styles of painting? (2) Bikaner Style (1) Alwar Style (3) Marwar Style (4) Jhalawar Style Over which of the following territories 3. of erstwhile Rajputana did the Varik dynasty rule? (2) Osian (1) Badnaur (4) Alwar (3) Bayana The Goga Navami is called (1) The navami (ninth day) of the Krishna Paksh (dark fortnight) of Bhadon (6th month of the Hindu calendar) The navami (ninth day) of the Krishna Paksh (dark fortnight) of Shravan (5th month of the Hindu calendar) The navami (ninth day) of the Shukla Paksh (moonlit fortnight) of Bhadon (6th month of the Hindu calendar) The navami (ninth day) of the Shukla Paksh (moonlit fortnight) of Shravan (5th month of the Hindu calendar) Tejaji Fair is organised at 5. (2) Goth Manglod (1) Merata (4) Nagaur (3) Parbatsar Society Bharat Veer 6. established at Kota by (2) Sadhu Sita Ram (1) Pyare Ram (3) Nayanu Ram (4) Kesari Singh Kshetrapal has been an important 7. aspect in the culture of Rajasthan as (1) Village Deity (2) Village Officer (3) A Devotee (4) A Saint सम्प्रदाय, जो नियति की अटलता में विश्वास The sect which believed in abiding nature of destiny: (2) Charvak (1) Ajivakas

5

(2) चार्वाक

(4) जैन

9. सुमेलित कीजिये :

वास्त शैली

संबद्ध राजवंश

- A. मेहराब की निचली सतह i. शर्की पर कमलकलि की झालर
- B. अष्टभुजीय मकबरों का उदय ii. विजयनगर
- C. स्तंभों में बोदिगोई का प्रयोग iii.खलजी
- D. झुकी हुई दीवारों के साथ iv. तुगलक विशाल मुख्य द्वार

कूट :

- В D
- (1) iii ii
- (2)ij iii
- (3) ii iv ii
- (4) iii
- निम्नलिखित कथनों में से कौन सा/कौन से कथन वी.डी. सावरकर के बारे में सही हैं?
 - (i) उन्होंने 'अभिनव भारत' नामक क्रांतिकारी संगठन की स्थापना की ।
 - (ii) भारतीय राष्ट्रवादियों को प्रेरित करने के उद्देश्य से उन्होंने मैजिनी की जीवनी लिखी।
 - (iii) उन्होंने 'भारत का स्वतंत्रता सं<mark>ग्राम-1857</mark>' नामक पुस्तक लिखी जो 18<mark>57 के विद्रोह का</mark> एक राष्ट्रवादी दृष्टिकोण प्रदान करती है।
 - (iv) ब्रिटिश कैद से मुक्त होने के लिए वे एक चलते जहाज से कृद पड़े ।

सही उत्तर चुनिए :

- (I) केवल (iii) और (iv)
- (2) केवल (i), (iii) और (iv)
- (3) केवल (i) और (iv)
- (4) (i), (ii), (iii) और (iv)
- महाजनपद युग के 16 जनपदों के नाम बौद्ध साहित्य में प्राय: उल्लिखित मिलते हैं । निम्नलिखित में से किन जनपदों के नाम पाणिनी की अष्टाध्यायी में उल्लिखित हैं ?
 - मगध
- B. अश्मक
- C. कंबोज
- D. चेदि
- E. वत्स
- नीचे दिये गये कूटों में से सही उत्तर चुनिये :
- (1) D&E
- (2) C, D & E
- (3) A, C, D & E (4) A, B & C

9. Match the following:

Architectural Style

Associated Dynasty

- A. 'Lotus bud' fringe i. Sharqi on the underside of the arch
- B. Emergence octagonal tomb
 - of ii. Vijaynagar
- C. Use of Bodegoi in iii. Khaljis the pillar
- D. Massive entrance gate iv. Tughluqs with inclined walls

Codes:

- (1)iii ii
- (2)ii iv iii
- (3)i ii iv ii
- (4) iii iv ii
- Which 10. amongst the following statements is/are true about V.D. Savarkar?
 - He founded Abhinav Bharat A revolutionary organization.
 - (ii) In order to inspire Indian nationalist he wrote the biography of Mazzini.
 - (iii) He also authored "The Indian War of Independence - 1857" which provides nationalist view of the revolt of 1857.
 - (iv) He jumped into the sea from the sailing ship in order to escape British captivity.

Choose the correct answer:

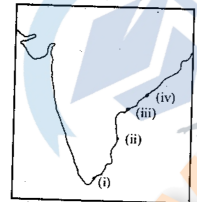
- (1) Only (iii) and (iv)
- (2) Only (i), (iii) and (iv)
- (3) Only (i) and (iv)
- (4) (i), (ii), (iii) and (iv)
- 11. Janpadas of the age of Mahajanapada have often mentioned in the Buddhist literature. Which of the following Janpadas have been mentioned by Panini in his Ashtadhyayi?
 - A. Magadh
- В. Ashmak
- C. Kamboj
- D. Chedi

Select the correct answer using the codes given below:

- (1) D&E
- (2) C, D & E
- (3) A, C, D & E
 - (4) A, B & C

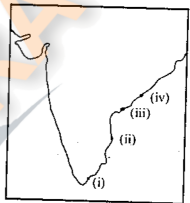
 12. हड़प्पा सभ्यता की उत्पत्ति के संदर्भ में निम्निलिखित में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है ? (1) ई.जे.एच. : सुमेर से लोगों का पलायन मैके (2) मीर्टिमर : पश्चिमी एशिया से 'सभ्यता कीलिर के विचार' का प्रवसन (3) अमलनन्दा : हड़प्पा सभ्यता का उद्भव पूर्व हड़प्पा सभ्यता की परिपक्वता के परिणाम स्वरूप हुआ । 	correct in regard to the origin of Harappan civilization? (1) E.J.H. — Migration of Migration of Yes Mackay — Migration of Yes Migration
(4) एम. रफ़ीक़ : हड़प्पा सभ्यता ने मेसोपोटामिया मुगल सभ्यता से प्रेरणा ली ।	Mesopotamian civilization Who among the following Maratha
 13. अजमेर में ख्वाजा मुईनुद्दीन चिश्ती की दरगाह पर नज़र (भेंट) भेजने वाले प्रथम मराठा सरदार कौन थे? (1) राजा साहू, शिवाजी के पौत्र (2) पेशवा बालाजी विश्वनाथ (3) पेशवा बालाजी राव (4) नवाब अली बहादुर, पेशवा बालाजी राव प्रथम का पौत्र (मस्तानी नामक पत्नी से) 14. 'पंकोदकसिन्नरोधे' मौर्य प्रशासन द्वारा लिया जाने वाला जुर्माना था (1) सड़क पर कीचड़ फैलाने पर (2) कूड़ा फेंकने पर (3) मंदिर को गंदा करने पर (4) पीने के पानी को गंदा करने पर 15. स्वामी विवेकानन्द द्वारा रामकृष्ण मिशन की स्थापना की गयी (1) 1892 में (2) 1898 में (3) 1897 में (4) 1886 में 16. निम्नलिखित में से कौन सा अधिकारी मौर्य प्रशासन का भाग नहीं था? (1) युक्त (2) प्रादेशिक (3) राजुक (4) अग्रहारिक 	Chiettains was the first to offer hazz (gift) at the Dargah of Khwaja Moinuddin Chishti of Ajmer? (1) Raja Sahu, the grandson of Shivaji (2) Peshwa Balaji Vishwanath (3) Peshwa Balaji Rao (4) Nawab Ali Bahadur, grandson of Peshwa Balaji Rao-I (from his mistress Mastani) 14. 'Pankodakasannirodhe' was the penalty in Mauryan administration, charged for (1) Slushing the road (2) Throwing garbage (3) Stenching temples (4) Filthy drinking water 15. The Ram Krishna Mission was founded by Swami Vivekanand in the year (1) 1892 (2) 1898 (3) 1897 (4) 1886 16. Which one of the following officials was not a part of the Mauryan administration? (1) Yukta (2) Pradeshika (3) Rajuka (4) Agraharika
 17. निम्न घटनाओं पर विचार करें तथा निम्न कूटों में से सही उत्तर का कालानुक्रमिक चयन करें : (i) नौजवान भारत सभा का निर्माण (ii) स्वराजिस्ट दल का निर्माण 	17. Consider the following events and select their correct chronological order from the codes given below: (i) Formation of Naujawan Bharat Sabha (ii) Formation of Swarajist Party
(iii) दांडी मार्च (iv) जिलयांवाला बाग त्रासदी कूट: (1) (ii) (i) (iv) (iii)	(iii) The Dandi March (iv) The Jallianwala Bagh Tragedy Codes:
(1) (ii) (iy) (iii) (i) (2) (ii) (iv) (iii) (i) (3) (iv) (ii) (i) (iii) (4) (iv) (iii) (ii) (i)	(1) (ii), (i), (iv), (iii) (2) (ii), (iv), (iii), (i) (3) (iv), (ii), (i), (iii) (4) (iv), (iii), (ii), (i)
	4. 00

- फ्रांस का लॉरेन प्रदेश प्रसिद्ध है :
 - (1) लौह व इस्पात उद्योग के लिये
 - (2) सूती वस्त्र उद्योग के लिये
 - (3) कागज उद्योग के लिये
 - (4) रसायन उद्योग के लिये
- यूनेस्को द्वारा 'मैन एण्ड बायोस्फीयर प्रोग्राम' (MAB) को शुरुआत हुई थी :
 - (1) 1970 में
- (2) 1972 并
- (3) 1986 में
- (4) 1991 में
- 20. निम्नलिखित भारत के मानचित्र पर पूर्व तटीय बन्दरगाहों की स्थिति (i), (ii), (iii) एवं (iv) से प्रदर्शित की गई है । इन्हें पहचानिये तथा नीचे दिये गये क्रम में से उत्तर दीजिये :



- (1) चेन्नई, तुतिकोरिन, <mark>विशाखापट्टन</mark>म्, मछलीपट्टनम
- (2) तुतिकोरिन, चेन्नई, मछलीपट्टनम्, विशाखापट्टनम्
- (3) तुतिकोरिन, चेन्नई, विशाखापट्टनम्, मछलीपट्टनम्
- (4) मछलीपट्टनम, चेन्नई, तुतिकोरिन, विशाखापट्टनम
- 21. निम्नलिखित में से कौन सा एक सही सुमेलित नहीं है ? तेल शोधन शाला स्थापित
 - (1) तातीपाका (आन्ध्र ओ.एन.जी.सी. प्रदेश)
 - (2) डिग्बोई (असम) आई.ओ.सी.एल.
 - (3) कोयली (गुजरात) एच.पी.सी.एल.
 - (4) बीना (म.प्र.) बी.पी.सी.एल
- 22. उत्तर-दक्षिण व पूर्व-पश्चिम कोरिडोर सुपर हाईवे का मिलन कस्बा है :
 - (1) दिल्ली
- (2) नागपुर
- (3) झांसी
- (4) हैदराबाद

- 18. The Lorraine Region of France is famous for:
 - (1) Iron and Steel industry
 - (2) Cotton and textile industry
 - (3) Paper industry
 - (4) Chemical industry
- 19. The 'Man and Biosphere Programme' (MAB) by UNESCO was started in:
 - (1) 1970
- (2) 1972
- (3) 1986
- (4) 1991
- 20. The following map is showing the location of ports of eastern coast of India as (i), (ii), (iii) and (iv). Identify and answer the correct sequence as given below:



- (1) Chennai, Tuticorin,
- Vishakhapatnam, Machilipatnam
 (2) Tuticorin, Chennai,
- Machilipatnam, Vishakhapatnam
 (3) Tuticorin, Chennai,
- Vishakhapatnam, Machilipatnam
 (4) Machilipatnam, Chennai,
 Tuticorin, Vishakhapatnam
- **21.** Which one of the following is not correctly matched?

Oil Refineries Set up by

- (1) Tatipaka (A.P.) ONGC
- (2) Digboi (Assam) IOCL
- (3) Koyali (Gujarat) HPCL
- (4) Bina (M.P.) BPCL
- 22. The meeting town of North-South and East-West corridor super-highway is:
 - (1) Delhi
- (2) Nagpur
- (3) Jhansi
- (4) Hyderabad

	30	70-	
22	ाणीलन	क्याजा	٠
23.	सुमेलित	AMC-12	٠

- इण्डोनेशिया व मलेशिया A. जिब्राल्टर के मध्य जल संधि
- फारस की खाड़ी व ओमान B. मलक्को ii. की खाडी के मध्य जल संधि
- C. बेरिंग जल iii. अफ्रीका व यूरोप के मध्य संधि
- iv. एशिया व उत्तरी अमेरिका D. हॉरम्ज के मध्य जल संधि

D

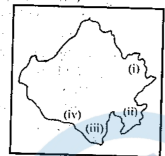
- В A
- ii (1) iii
- ii iv (2) iii i
- i ii iii
- (3) iv (4) iv
- विषुवत रेखीय प्रदेश के उच्च भूमि क्षेत्र किस प्रकार की खेती (कृषि) के लिए उपयुक्त है ?
 - (1) बागाती कृषि
- (2) आद्रंतर कृषि
- (3) शुष्क कृषि
- (4) व्यापारिक कृषि
- निम्न में से कौन सा भारत का राज्य कर्क रेखा के उत्तर में स्थित है ?
 - (1) त्रिपुरा
- (2) मणीपुर
- (3) मिजोरम
- (4) झारखण्ड
- निम्न वक्तव्यों पर विचार कर सही उत्तर का चयन कीजिए:
 - कथन (A) : हिमालय से निकलने वाली निदयाँ सतत वाहिनी हैं।
 - कारण (R) : हिमालयन निदयों का उद्गम स्रोत हिमानियों में स्थित है ।
 - (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R). (A) की पुष्टि करता है।
 - (2) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की पुष्टि नहीं करता है।
 - (3) (A) सही है और (R) गलत है ।
 - (4) (A) गलत है और (R) सही है।
- भारत का सबसे अधिक विस्तृत भूआकृतिक प्रदेश 27. है:
 - (1) दक्षिण का पटार
- (2) उत्तरी मैदान
- (3) उत्तरी पर्वत

(4) तटीय मैदान

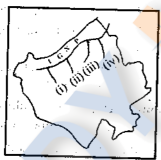
Match the following: 23.

- A. Strait of i. Between & Indonesia Gibraltor Malaysia
- Between Gulf of B. Strait of ii. Persia and Gulf Malacco of Oman
- C. Strait of iii. Between Africa and Europe Bering
- D. Strait of iv. Between Asia North and Hormuz America
 - D ii iii iv 11 111 11 ìν 111
- Which type of agriculture is suitable for 24. high land area of equatorial region?
 - (1) Plantation agriculture
 - (2) Humid agriculture
 - (3) Dry agriculture
 - (4) Commercial agriculture
- Which State of India is located in the 25. north of tropic of Cancer?
 - (1) Tripura
- (2) Manipur
- (3) Mizoram
- (4) Jharkhand
- Read the following statements and 26. select the correct answer.
 - Statement (A): Rivers flow from Himalaya are perennial rivers.
 - Reason (R): Source of Himalayan rivers are located in glaciers.
 - (1) (A) and (R) both are correct and (R) supports (A).
 - (2) (A) and (R) both are correct and (R) does not support (A).
 - (3) (A) is correct and (R) is wrong.
 - (4) (A) is wrong and (R) is correct.
 - Physiographic region of India covering 27. the maximum area is:
 - (1) Deccan plateau
 - (2) Northern plains
 - (3) Northern mountains
 - (4) Coastal plains

28. निम्न मानचित्र में राजस्थान के प्रमुख जनजातियों का संकेन्द्रण (i), (ii), (iii) एवं (iv) से प्रदर्शित किया गया है। मानचित्र के नीचे दिये गये क्रम में इन्हें पहचानिये तथा उत्तर दीजिये

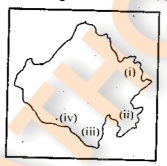


- (1) सांसी, गरेसिया, भील, सहरिया
- (2) भील, सांसी, सहरिया, गरेसिया
- (3) सांसी, सहरिया, भील, गरेसिया
- (4) गरेसिया, सहरिया, सांसी, भील
- 29. निम्न मानचित्र में राजस्थान में इंदिरा गांधी नहर परियोजना के लिफ्ट नहरों की स्थिति (i), (ii), (iii) एवं (iv) से प्रदर्शित की गयी है । मानचित्र के नीचे दिये गये क्रम में इन्हें पहचानिये तथा उत्तर दीजिये :

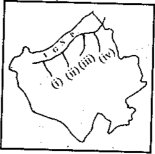


- (1) डॉ. करनीसिंह लिफ्ट नहर, चौधरी कुम्भाराम लिफ्ट नहर, जय नारायण व्यास लिफ्ट नहर, कुअरसेन लिफ्ट नहर
- (2) डॉ. करनीसिंह लिफ्ट नहर, जय नारायण व्यास लिफ्ट नहर, चौधरी कुम्भाराम लिफ्ट नहर, कुअरसेन लिफ्ट नहर
 - (3) जय नारायण व्यास लिफ्ट नहर, डॉ. करनीसिंह लिफ्ट नहर, कुअरसेन लिफ्ट नहर, चौधरी कुम्भाराम लिफ्ट नहर
 - (4) जय नारायण व्यास लिफ्ट नहर, कुअरसेन लिफ्ट नहर, डॉ. करनीसिंह लिफ्ट नहर, चौधरी कुम्भाराम लिफ्ट नहर

28. The following map is showing the major concentration of tribes in Rajasthan as (i), (ii), (iii) and (iv). Identify and answer the correct sequence as given below the map.



- (1) Sansi, Garasiya, Bhil, Sahariya
- (2) Bhil, Sansi, Sahariya, Garasiya
- (3) Sansi, Sahariya, Bhil, Garasiya
- (4) Garasiya, Sahariya, Sansi, Bhil
- 29. The following map is showing the location of lift canals of IGNP in Rajasthan as (i), (ii), (iii) and (iv). Identify and answer the correct sequence as given below the map:



- Dr. Karni Singh lift canal, Choudhary Kumbharam lift canal, Jai Narayan Vyas lift canal, Kanwarsen lift canal
- (2) Dr. Karni Singh lift canal, Jai Narayan Vyas lift canal, Choudhary Kumbharam lift canal, Kanwarsen lift canal
- (3) Jai Narayan Vyas lift canal, Dr. Karni Singh lift canal, Kanwarsen lift canal, Choudhary Kumbharam lift canal
- (4) Jai Narayan Vyas lift canal, Kanwarsen lift canal, Dr. Karni Singh lift canal, Choudhary Kumbharam lift canal

30.	राजस्थान के दक्षिण-पूर्वी पहाड़ी क्षेत्रों में आदिवासियों द्वारा की जाने वाली कृषि को कहते हैं : (1) बालरा (2) चिमाता (3) दजिया (4) शुष्क खेती	30.	Agricultural practices done by tribes in South-East hilly areas of Rajasthan is known as (1) Balara (2) Chimata (3) Dajia (4) Dry farming
31.	राजस्थान राज्य में किस नदी का अपवाह क्षेत्र न्यूनतम है ? (1) साबरमती (2) माही (3) वाकल (4) पश्चिमी बनास	31.	Which river in the Rajasthan state has lowest drainage area? (1) Sabarmati (2) Mahi (3) Vakel (4) West Banas
32.	राजस्थान राज्य में मुख्यतः कोयले की किस्म पाई जाती है (1) पीट (2) एन्थ्रेसाइट (3) बिटुमिनस (4) लिग्नाइट "गोट-मंगलोढ़" क्षेत्र का सम्बन्ध किस खनिज से है ? (1) रॉक-फॉस्फेट (2) टंगस्टन (3) मैंगनीज (4) जिप्सम	32.	Major coal types found in Rajasthan state is (1) Peat (2) Anthracite (3) Bituminus (4) Lignite "Got-Manglodh" area is related to which mineral? (1) Rock-phosphate(2) Tungsten (3) Manganese (4) Gypsum
34.	'मावट' जिससे होती है, वह है (1) उत्तरी-पश्चिमी मानसून (2) दक्षिणी-पूर्वी मानसून (3) उत्तरी-पूर्वी मानसून (4) पश्चिमी विक्षोभ	34.	'Mawat' occurs due to (1) north-west monsoon (2) south-east monsoon (3) north-east monsoon (4) western disturbances
35.	्र १ के क्या क्योरिक कार् न हा	35.	Match List-I with List-II and select the correct answer by using the codes given below the list: List-I (Coal/gas List-II (District) mines)
	(कोयला/गैस खार्ने) (जिला) A. केसरदेसर i. जैसलमेर B. कपूरड़ी ii. नागौर C. मातासुख iii. बीकानेर D. तानोट iv. बाड़मेर कूट: A B C D (1) iii iv ii i (2) iii ii iv i (3) i ii iii iv (4) i iv ii iiii	36	
36	. लौह अयस्क खनन क्षेत्र नहीं है (1) मोरीजा (2) डाबला (3) नीमला (4) तलवाडा		(1) Morija (2) Dabla (3) Neemla (4) Talwada
37	र ८ ८ ८ ००० जी को जाना	37	7. The district not benefitting from Jawai project is (1) Udaipur (2) Rajsamand (3) Barmer (4) Sirohi
. C		- 8	. 00

- 38. संविधान संशोधन करने के विधेयक को वीटो करने की राष्ट्रपति की शक्ति "सहमित देनी होगी" शब्द से स्थापना करके किस संशोधन द्वारा छीन ली गई है?
 - (1) तेइसवें संशोधन
 - (2) चौबीसवाँ संशोधन
 - (3) बयालिसवाँ संशोधन
 - (4) चवालिसवाँ संशोधन
- 39. भारत की प्रभुता, एकता और अखण्डता की रक्षा करने और उसे अक्षुण्ण रखने के मूल कर्तव्य को किस स्थान पर रखा गया है ?
 - (1) पहले
- (2) दूसरे
- (3) तीसरे
- (4) चौथे
- 40. संविधान में कौन सा भाग पंचायत से सम्बन्धित है?
 - (1) भाग-आट
- (2) भाग-नौ
- (3) भाग-नौ-ए
- (4) भाग-नौ-बी
- 41. निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए:
 - I. 44वें संवैधानिक संशोधन, 1978 द्वारा राज्य नीति के सभी निदेशक तत्त्वों को अनुच्छेद 14 एवं 19 में उल्लिखित मूल अधिकारों पर प्राथमिकता प्रदान की गई है ।
 - 11. मिनर्बा मिल्स बाद, 1980 के निर्णय में उच्चतम न्यायालय ने यह व्यवस्था दी है कि केवल अनुच्छेद 39(ख) एवं (ग) में उल्लिखित राज्य नीति के निदेशक तत्त्वों को अनुच्छेद 14 एवं 19 में उल्लिखित मूल अधिकारों पर प्राथमिकता संवैधानिक है।
 - (1) केवल ! सही है।
 - (2) केवल II सही है ।
 - (3) I एवं II दोनों सही हैं ।
 - (4) नतो।, नही।। सही है।

- 38. The President's power to veto a Bill for amendment of the Constitution has been taken away, by substituting the word, "shall give his consent" by which amendment?
 - (1) Twenty third amendment
 - (2) Twenty fourth amendment
 - (3) Forty second amendment
 - (4) Forty fourth amendment
- 39. The Fundamental Duty to uphold and protect the sovereignty, unity and integrity of India is mentioned at number
 - (1) one
- (2) two
- (3) three
- (4) four
- **40.** In the Constitution which part is concerned with the Panchayats?
 - (1) Part-VIII
- (2) Part-IX
- (3) Part-IX-A
- (4) Part-1X-B
- 41. Cönsider the following statements:
 - I. Through 44th Constitutional Amendment, 1978, all the Directive Principles of State Policy have been given preference over Fundamental Rights mentioned in Articles 14 and 19.
 - II. Supreme Court has laid down in its verdict in Minerva Mills case, 1980 that the preference given only to Directive Principles of State Policy mentioned in Article 39(b) and (c) over Fundamental Rights mentioned in Articles 14 and 19 is Constitutional.
 - (1) Only I is correct.
 - (2) Only H is correct.
 - (3) Both I and II are correct.
 - (4) Neither I nor II is correct.

सूची-! को सूची-11 से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचें दिए गए कूटों का प्रयोग करते हुए सही उत्तर चुनिए :

सुची-II सूची-I (संवैधानिक (संवैधानिक संशोधन का संशोधन का प्रावधान) क्रमांक)

अनुच्छेद 19(1) (ग) के i. 81वा संशोधन, अंतर्गत सहकारी समितियाँ 2000 बनाने का अधिकार

ii. 91वॉ रिक्तियों के बैकलॉग को संशोधन, भरने में अनुसूचित 2004 जाति/अनुस्चित जनजाति के आरक्षण का संरक्षण

C. राष्ट्रीय न्यायिक नियुक्ति iii. 97वाँ संशोधन, आयोग का निर्माण 2012

D. मंत्रि-परिषद के आकार iv. 99वाँ संशोधन, को परिमित करना 2015

कूट : D C В iii ii iv i (1)iv ii i (2)iii i i۷ (3)ii iii iv (4)

सूची-। को सूची-।। से सुमेलित कीजिए तथा 43. सूचियों के नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करते हुए सही उत्तर चुनिए :

सूची-11 सूची-1 (उनका सारतत्त्व) (भारत सरकार की कल्याणकारी योजनाए)

i. महिला रोशनी A. नई सशक्तीकरण कार्यक्रम ii. वित्तीय समावेशन

B. दिशा iii. नई पेंशन प्रणाली C. प्रधान मंत्री जन-धन योजना

iv. सूचना प्रौद्योगिकी D. स्वावलंबन प्रशिक्षण योजना

क्ट :

D Α iii i ii (1)iv iii ii iv (2) i i iii iv ii (3)

(4) iii ii

Match List-I with List-II and select the 42. correct answer by using the codes given below the lists.

_List-II List-l (Number of (Provision of Constitutional AND Constitutional Amendment) Amendment)

A. Right to form i. 81st Amendment, Co-operative 2000 societies under Article 19(1) (c)

ii. 91st SC/ST B. Protect Amendment, in reservation 2004 filling backlog of vacancies.

iii. 97th Formation Amendment, National Judicial 2012 Appointments Commission.

iv. 99th D. Restrict the size Amendment, of Council of 2015 Ministers.

Codes: ii iii i٧ iv ii iii i í iii ii

Match List-I with List-II and select the 43. correct answer by using the codes given below the lists.

List-II List-I (Its content) (Welfare Schemes of Government of

India) Roshni Nai Programme DISHA

i. Women Empowerment

Pradhanmantri

Financial Inclusion

iv. IT Training

Jan-Dhan Yojana D. Swavlamban iii New Pension System

Scheme Codes:

D В Α i iii ii (1)iv iii ii iv (2)i iii i٧ i (3)ii

44. सूची-। का सूची-।। से मेल कीजिए और दिए गए कूट में से सही उत्तर को चिह्नित कीजिए :

सूची-I सूची-II (संवैधानिक प्रावधान) (स्रोत)

- A. मौलिक अधिकार i. ब्रिटिश संविधान
- B. राज्य की नीति के ii. कनाडा का निदेशक तत्त्व संविधान
- C. मंत्रिमंडलीय iii. आईरिश संविधान सरकार
- D. केंद्र-राज्य iv. अमेरिकी सम्बन्ध अधिकार पत्र

कूट :

A B C D
(1) iv ii iii i

- (2) iv i iii ii
- (3) iv iii i ji
- (4) iv iii ii i
- 45. कथन (A) : भारत की संघात्मक संरचना का मुख्य उद्देश्य इसकी बहु-आयामी विविधताओं में से एक राष्ट्र का निर्माण करना और राष्ट्रीय एकता को संरक्षित करना था।
 - कारण (R): विविधताओं के समंजन से एक सशक्त, न कि कमजोर, भारतीय राष्ट्रीयता का निर्माण हुआ है।
 - (1) (A) और (R) दोनों अपने आप में सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
 - (2) (A) और (R) दोनों अपने आप में सत्य हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
 - (3) (A) सत्य है, पर (R) गलत है।
 - (4) (A) गलत है, पर (R) सत्य है ।

44. Match List-I with List-II and identify correct answer from the codes given below:

List-I
(Constitutional (Source)
Provision)

A. Fundamental i. British

Rights Constitution

B. Directive ii Canadian

Principles of

State Policy

- ii. Canadian Constitution
- C. Cabinet iii. Irish
 Government Constitution
- D. Union-State iv. U.S. Bill of Relations Rights

Codes :

A B C D
(1) iv ii iii i
(2) iv : ::: ...

(2) iv i iii ji (3) iv iii i ii

(4) iv iii ii i

- 45. Assertion (A): the primary objective of India's federal design was to weave a nation out of its many diverse parts and protect national integration.
 - Reason (R): Accommodation of diversities has built a stronger, not weaker, Indian nationhood.
 - (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A).
 - (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A).

- (3) (A) is true, but (R) is false.
- (4) (A) is false, but (R) is true.

46. सूची-I का सूची-II से मिलान कीजिए और नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-II सूची-II (वाद) (विषय)

- A. ए.के. गोपालन बनाम मद्रास राज्य
- i. शिक्षण संस्थानों में प्रवेश हेतु समानता
- B. रोमेश थापर बनाम मद्रास राज्य
- ii. संविधान संशोधन की संसद की शक्ति
- ८. शंकरी प्रसाद बनाम भारतीय संघ
- iii. निवारक अवरोध की प्रक्रिया
- D. चम्पकम दोराइराजन बनाम मद्रास राज्य
- iv. स्वतंत्र भाषण पर रोक

कूट:

C D Α В ii iv iii (1)iii (2)iv i ii (3) iv iii iv i (4)

47. सूची-! को सूची-!! के साथ सुमेलित करें और नीचे दिये गये कोडों से सही उत्तर का चयन करें:

सूची-I सूची-II A. भारत शासन अधिनियम i. 1935

- A. भारत शासन जावानन । 1933B. क्रिप्स प्रस्ताव ii. 1940
- С अगस्त प्रस्ताव iii. 1945
- D. बेवल योजना iv. 1942

कोड:

C D Α В iii ii iv i (1)ii iii (2)iv iii iv (3)i ii (4)iv iii

46. Match List-I with List-II and identify correct answer from the codes given below:

List-I List-II
(Case) (Subject)

AK i Equality

- A. A.K.

 Gopalan Vs

 State of

 Madras

 i. Equality

 admission to

 educational

 institutions.
- B. Romesh ii. Parliament's
 Tapar Vs
 State of amend the
 Madras Constitution.
- C. Sankari iii. Procedure for preventive Union of India
- D. Champakam iv. Restrictions
 Dorairajan on free speech
 Vs State of
 Madras

Codes:

D В C Α iv (1) iii iii ii iv (2)iii ii i iv (3) iii ii i٧ (4) i

47. Match List-I with List-II and select the correct answer from the codes given below:

List-I List-II
A. Government i. 1935

of India Act

- B. Cripps ii. 1940 Proposals
- C. August Offer iii. 1945
- D. Wavell Plan iv. 1942

Codes:

 \mathbf{C} D В A iii ii i iv (1)ii iv (2)iv ii (3) i (4) iv

48. सूची-। को सूची-।। के साथ सुमेलित करें और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन करें :

सूची-I (पुस्तक) सूची-]] (लेखक)

- A. गांधीयन i. डी. मेकेन्ज़ी ब्राउन कांस्टीट्यूशन फॉर इंडिया
- B. द रिपब्लिक ii. श्रीमन नारायण ऑफ इंडिया
- C. द व्हाइट अम्ब्रेला iii. ए. ग्लेडहिल
- D. द पोलिटिक्स iv. पॉल आर. ब्रास ऑफ इंडिया सिन्स इंडिपेंडेंस

कोड:

(4)

ii

A В C D (1)ii i iv iii (2)ii iii iv (3)ii iii iv

iv

- 49. निम्न में से किस एक संवैधानिक संशोधन द्वारा मिजोरम को राज्य का दर्जा दिया गया ?
 - (1) 54वाँ
- (2) *55*वाँ

iii

- (3) 52वाँ
- (4) 53वाँ
- 50. नीचे दो कथन दिये गये हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) का नाम दिया गया है।
 - अभिकथन (A) : सरकारिया कमीशन की सिफारिश के अनुसार अनुच्छेद 356 का प्रयोग कम से कम होना चाहिए ।
 - कारण (R) : जिन राजनीतिक दलों ने केन्द्र में सरकार बनायी उन्होंने अनुच्छेद 356 का दुरुपयोग किया ।

कोड:

- (1) (A) और (R) सत्य हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (2) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (3) (A) सत्य है, किन्तु (R) असत्य है।
- (4) (R) सत्य है, किन्तु (A) असत्य है।

48. Match List-I with List-II and select the correct answer from the codes given below:

	List-I		List-II
	(Books)		(Authors)
A.	Gandhian	i.	D. Mackenzie
	Constitution		Brown
	for India		

- B. The Republic ii. Sriman of India Narayan
- C. The White Umbrella iii. A. Gledhill
- D. The Politics iv. Paul. R. Brass of India since Independence

Codes:

	A	В	Ċ	D
(1)	ii	i	iv	iii
(2)	ii	iii	i	iv
(3)	i	ii	iii	iv
(4)	ii	iv	i	iii

- 49. Mizoram has been granted the status of a State by which of the following Constitutional Amendments?
 - (1) 54th
- (2) 55th
- (3) 52^{nd}
- (4) 53rd
- 50. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other is labelled as Reason (R).
 - **Assertion (A):** Sarkaria Commission recommended that Article 356 should be sparingly used.
 - Reason (R): The political parties that came to form the Government at the Centre misused the Article 356.

Codes:

- (1) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).

- (3) (A) is true, but (R) is false.
- (4) (R) is true, but (A) is false.

- 51. निम्नलिखित में से कौन जून, 2009 में सृजित भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण के प्रथम महानिदेशक नियुक्त किये गये ?
 - (1) श्री नन्दन नीलेकनी
 - (2) श्री अशोक देसाई
 - (3) श्री राम सेवक शर्मा
 - (4) श्री मोंटेक सिंह आहलूवालिया
- 52. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित करें और नीचे दिये कोडों से सही उत्तर का चयन करें:

सूची-1	सूची-11
(मानवाधिकार प्रलेख)	(वर्ष)

- A. राष्ट्रीय पिछड़ा वर्ग आयोग i. 1990 अधिनियम
- B. बाल मजदूर (निषेध एवं ii. 1995 नियामक अधिनियम)
- C. नि:शक्तजन (समान iii. 1986 अधिकारिता, अधिकार संरक्षण एवं पूर्ण सहभागिता) अधिनियम
- D. राष्ट्रीय अल्पसंख्यक आयोग iv. 1993 अधिनियम

कोड :

- C D Α В ii i (1)iv iii (2)iii iv ii iv (3)iii
- (4) ii i iii iv
- 53. निम्न में से कौन राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग का अध्यक्ष नहीं था ?
 - (1) जस्टिस एन.के. जैन
 - (2) जस्टिस एस. सगीर अहमद
 - (3) जस्टिस कान्ता भटनागर
 - (4) जस्टिस प्रेमचन्द जैन
- 54. कितनी सेवाओं को राजस्थान लोक सेवा गारण्टीड डिलिवरी अधिनियम, 2011 में गारण्टी दी गई है ?
 - (1) 106
- (2) 107
- (3) 108

(4) 109

- 51. Amongst the following who was appointed as the first Director General of the Unique Identification Authority of India created in June, 2009?
 - (I) Mr. Nandan Nilekani
 - (2) Mr. Ashok Desai
 - (3) Mr. Ram Sewak Sharma
 - (4) Mr. Montek Singh Ahluwalia
- 52. Match List-I with List-II and select the correct answer from the codes given below:

		List-I	L	.ist-11
	(H	uman Rights Documents)	(Year)
	À.	The National	i.	1990
		Commission for		
•		Backward Classes Act		•
	B.	Child Labour	ii.	1995
		(Prohibition and		

- Regulation Act)
 C. Persons with Disabilities iii. 1986
 (Equal opportunities,
 Protection of Rights and
- full Participation) Act

 D. The National iv. 1993
 Commission for
 Minorities Act

Codes:

	Α	В	C	D
(1)	iν	iii	ii	i
(2)	iii	i	ii	iv
(3)	iii	i	iv	ii
(4)	ii	i	iii	iv

- 53. Who amongst these was not a Chairperson of Rajasthan State Human Right Comission?
 - (1) Justice N.K. Jain
 - (2) Justice S. Sageer Ahmed
 - (3) Justice Kanta Bhatnagar
 - (4) Justice Prem Chand Jain
- 54. How many services are given guarantee under the Rajasthan guaranteed Delivery of Public Services Act. 2011?
 - (1) 106
- (2) 107

(3) 108

(4) 109

- 55. राज्य निर्वाचन आयोग के अनुसार स्थानीय नगर-निकाय 2015 के सामान्य चुनाव में राज्य में मतदान दर थी
 - (1) 75.19 %
- (2) 76.19 %
- (3) 77.19 %
- (4) 78.19%
- 56. राजस्थान विधान सभा के लिए प्रथम आम चुनावों में काँग्रेस के बाद जिस राजनीतिक दल को द्वितीय सर्वाधिक स्थान प्राप्त हुए वह था
 - (I) भारतीय जनसंघ
 - (2) रामराज्य परिषद
 - (3) किसान मजदूर प्रजा पार्टी
 - (4) हिन्दू महासभा
- 57. किन वर्षों में संभागीय आयुक्त के पद को समाप्त और पुनर्स्थापित कर दिया गया था ?
 - (1) 1962 में समाप्त और 1971 में पुनर्स्थापित
 - (2) 1959 में समाप्त और 1987 में पुनर्स्थापित
 - (3) 1966 में समाप्त और 1973 में पुनर्स्थांपित
 - (4) 1962 में समाप्त और 1987 में <mark>पुनर्स्था</mark>पित
- 58. राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग के बारे में क्या सत्य नहीं है ?

निम्न कथनों को पढ़िए और नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- आयोग ने मई 2000 से पूर्णतया कार्य करना शुरू किया ।
- ii. आयोग में एक पूर्णकालिक अध्यक्ष और दो सदस्य हैं।
- iii. आयोग के अध्यक्ष उच्च न्यायालय के एक पूर्व मुख्य न्यायाधीश या पूर्व न्यायाधीश हो सकते हैं।
- iv. जुलाई 2000 से जुलाई 2005 तक न्यायाधीश ए.एस. गोदारा आयोग के अध्यक्ष थे ।

कूट:

- (1) i, iii और iv
- (2) ii, iii और iv
- (3) ii और iii
- (4) i, ii, iii और iv

- 55. As per State Election Commission, in Urban Local Bodies General Election 2015, State Polling Percentage was
 - (1) 75.19 %
- (2) 76.19 %
- (3) 77.19 %
- (4) 78.19 %
- Assembly of Rajasthan, the Political Party which secured second highest number of seats after Congress was
 - (1) Bharatiya Jansangh
 - (2) Ramarajya Parishad
 - (3) Kisan Majdoor Praja Party
 - (4) Hindu Mahasabha
- 57. In which years was the office of Divisional Commissioner abolished and revived thereafter?
 - (1) Abolished in 1962 and revived in 1971
 - (2) Abolished in 1959 and revived in 1987
 - (3) Abolished in 1966 and revived in 1973
 - (4) Abolished in 1962 and revived in 1987
- 58. What is not true about the Rajasthan State Human Rights Commission? Read the following statements and select the correct answer from the codes given below:
 - i. The Commission became fully functional from May, 2000.
 - The Commission comprises of one full time Chairman and two members.
 - iii. A former Chief Justice or a former Judge of a High Court can become Chairman of the Commission.
 - iv. Justice A.S. Godara was the Chairman of the commission from July 2000 to July 2005.

Codes:

- (1) i, iii and iv
- (2) ii, iii and iv
- (3) ii and iii
- (4) i, ii, iii and iv

59.	सूची-। (14वीं राजस्थान विधान सभा में
	2015 16 के लिए वित्त समितियाँ) की सूची-11
	(कार्य: अध्यक्ष) से समेलित कीजिए तथा स्चिय ा
	के नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करते हुए सही
	उत्तर चुनिए :

सूची-II सची-1 i. मोहन लाल गुप्ता

लोक़ लेखा समिति

ii. मदन राठौड़

B. लोक उपक्रम समिति

C. प्राक्कलन 'क' समिति

iii. प्रद्युग्न सिंह

D. प्राक्कलन 'ख' समिति

iv. डॉ. गोपाल कृष्ण

कूट:

C D В Α ii iv

i iii (1)ii iv (2)iii

i iii ii (3)iv

ii i iv (4)

11 सितंबर, 2015 को यथाविद्यमान, राजस्थान का कौन सा जिला शौचालयों के निर्माण के वार्षिक लक्ष्य को अर्जित करने में पहले स्थान पर

(1) सिरोही

(2) पाली

(3) अजमेर

(4) उदयपुर

राजस्थान में राष्ट्रपति शासन कितनी बार लगाया 61. गया ?

(1) 6

(2) 4

(3) 7

(4) 2

निम्न में से कौन राजस्थान का प्रथम मुख्य सचिव

(1) श्री बी.जी. राव

(2) श्री वी. नारायण

(3) श्री के. राधाकृष्णन

(4) श्री एस डब्ल्यू, शिवेश्कर

वर्ष 2013-14 में राजस्थान का किस फसल के उत्पादन में समस्त देश में प्रथम स्थान रहा था ?

(1) मोटे अनाज

(2) समस्त दालों

(3) रेपसीड

(4) रेपसीड व सरसों

Match List-I (Finance Committees for 2015-16 in the 14th Legislative Assembly) with List-II (Chairman thereof) and select the correct answer by using the codes given below the lists:

List-ll List-I i. Mohan Lal A. Committee Gupta Public on Accounts

ii. Madan B. Committee Rathore Public on Undertaking

Committee on Estimates 'A'

iii. Pradhyumn Singh

iv. Dr. Gopal D. Committee Krishna on Estimates B'

Codes:

D C В A ii iv iii

ii íν . i iii (2)

i iii ·ii (3) (4)

As on September 11, 2015, which 60. district of Rajasthan stood first in annual target achieving the Constructing toilets?

(1) Sirohi

(2) Pali

(3) Ajmer

(4) Udaipur

For how many times President Rule 61. was promulgated in Rajasthan?

(1) -6

(2) 4

(3) 7

(4) 2

Who amongst the following was the 62. first Chief Secretary of Rajasthan?

(1) Shri B.G. Rao

(2) Shri V. Narayan

(3) Shri K. Radha Krishnan

(4) Shri S.W. Shiveshkar

In which crop production, Rajasthan 63. occupies first position in the Country, for the year 2013-14?

(1) Coarse cereals

(2) Total pulses

(3) Rapeseed

(4) Rapeseed and Mustard

16

64. सूची-। की मदों को सूची-।। की मदों से मेल करिए एवं निम्न कूटों में से सही उत्तर छाँटिए :

	सूचा -	- I	् सू	वा — II	
(मध्यम सिंचाई			सूपा – 11 (जिस जिले		
1	प्रोजेक्ट	2)	में रि	थत है)	
A.	गागर	न	i.	कोटा	
B.	B. पीपलाद			बूँदी	
C. गरडाडा			iii. झालावाड		
D. तकली			iv. बाराँ		
कूट	:				
	Α	В	·C	D	
(1)	i	ii	iii	iv	
(2)	iv	iii	ii	i//	

65. डॉ. सी. रंगराजन विशेषज्ञ-समूह द्वारा अपनायी गयी विधि के अनुसार निम्न में से किस राज्य में 2011-12 में जनसंख्या के संबंध में निर्धनता का अनुपात सही नहीं रहा ?

(1) छत्तीसगढ़	37.9%
(2) गोआ	6.3%
(3) राजस्थान	21.7%
(4) समस्त भारत	29.5%

įν

(3) iii (4) i

66. राजस्थान में वर्तमान में किस सुपर क्रिटिकल पावर प्लाण्ट की प्रस्थापित क्षमता सर्वाधिक मानी गयी है ?

- (1) स्रतगढ़ थर्मल पावर प्रोजेक्ट
- (2) कालीसिंध थर्मल पावर प्रोजेक्ट
- (3) छबड़ा थर्मल पावर प्रोजेक्ट
- (4) कोटा थर्मल संयंत्र

67. भारत में हाल में राष्ट्रीय आय के माप में क्या बड़ा परिवर्तन किया गया है ?

- (1) आधार वर्ष 2004-05 से बदल कर 2011-12 किया गया है।
- (2) गणना साधन-लागत से बदल कर बाजार कीमतों पर की गयी है ।
- (3) गणना चालू कीमतों से बदल कर स्थिर कीमतों पर की गयी है।
- (4) आधार वर्ष व गणना विधि दोनों में बदलाव किया गया है ।

64. Match items in List-I with items in List-II and select the correct answer from the codes given below:

List – I (Medium			List <mark>– II</mark> (District in which			
÷	Ìrr	igat ojec	ion			situated)
A.	Ga	grin	,		i.	Kota
Ŗ.	Pip	lad			ii.	Bundi
Ć.	Ga	rdad	a		iii.	Jhalawar
D.	Tal	di			įv.	Baran
Co	des :					
	Á	В	C	P		
(1)	i	ii	iii	įv		
(2)	iv	iii	ii	i		
(3)	iii	iii	ii	i		
(4)	i	iv	ii	iii		

65. Poverty-Ratio based on the Methodology adopted by Dr. C. Rangarajan Expert-Group was incorrect for the state for 2011-12 in relation to the population of the State:

(1)	Chattisgarh	37.9%
	Goa	6.3%
(3)	Rajasthan	21.7%
(4)	All India	29.5%

66. Which Super-critical power plant has the highest installed capacity at present in Rajasthan?

- (1) Suratgarh Thermal Power Project
- (2) Kalisindh Thermal Power Project
- (3) Chabra Thermal Power Project
- (4) Kota Thermal Plant

67. Indicate the vital change in the measurement of National Income of India recently.

- (1) Base year has been changed from 2004-05 to 2011-12.
- (2) Calculation has changed from factor cost to market prices.
- (3) Calculation has changed from current prices to constant prices.
- (4) Both the base year and calculation method have changed.

68.	आर्थिक वृद्धि दर प्राप्त करने में सर्वाधिक सहयोग किस तत्त्व (कारक) से मिल सकता है ? (1) देश में श्रम शंक्ति का तीव्र गति से कौशल विकास किया जाय ।	6	 Which factor can be highly supportive in achieving economic growth rate of 8% or more in the near future in India? (1) Fast skill development of labour force in the country.
	 (2) सभी अवरुद्ध या रुके हुए उत्पादक प्रोजेक्टों का क्रियान्वयन किया जाय । (3) व्यवसाय-व्यापार करने को आसान बनाने में तेज रफ्तार से वृद्धि की जाय । (4) वस्तु व सेवा कर को बिना विलम्ब के । अप्रैल, 2016 से लागू किया जाय । 		 (2) Implementation of all stalled productive projects. (3) Increasing Ease of Doing Business at a rapid rate. (4) Promulgation of GST from April 1, 2016 without further delay.
69.	सूची-I में दी मदों को सूची-II में दी मदों के साथ सुमेलित करें और नीचे दिये गये कूटों में सही उत्तर का चयन करें : सूची - I (विशेषज्ञता) (नाम) A. कराधान i. एम गोविन्दा राव B. कृषि ii. सी. रंगराजन C. मौद्रिक नीति iii. अरविंद पानगढ़िया D. भारतीय iv. अशोक गुलाटी अर्थव्यवस्था, नियोजन व राज्य स्तरीय सुधार	69	
	E. राजकोषीय नीति v. पार्थसारथी शॉम कूट: A B C D E (1) ii iv i iii v (2) i iv iii ii v (3) v iv ii iii i (4) v iv iii ii i राजस्थान में केरोसीन के लिए खाते में धनराशि की सीधे हस्तांतरण योजना पायलट आधार पर	70.	E. Fiscal Policy V. Parthasarthy Shome Codes: A B C D E (1) ii iv i iii v (2) i iv iii ii v (3) v iv ii iii i (4) v iv iii ii i Direct Cash Transfer Scheme of
	लागू हुइ (1) कोटपूतली तहसील से (2) कोटकासिम तहसील से (3) कोटड़ा तहसील से (4) किशनगढ़ तहसील से		Kerosene on Pilot Basis in Rajasthan started from (1) Kotputli Tehsil (2) Kotkasim Tehsil (3) Kotra Tehsil (4) Kishangarh Tehsil
., » (नेशनल बाँस मिशन के अंतर्गत कौन सा जिला शामिल नहीं है ? (1) जालौर (2) बाँसवाड़ा (3) करौली (4) भीलवाड़ा	71.	Which District is not covered under National Bamboo Mission? (1) Jalore (2) Banswara (3) Karauli (4) Bhilwara
	एफ.एम. प्रसारण सेवा में प्रयुक्त होने वाले अवृत्ति बैन्ड का परास होता है 1) 54 से 75 मेगाहर्ट्ज के मध्य 2) 76 से 87 मेगाहर्ट्ज के मध्य 3) 88 से 108 मेगाहर्ट्ज के मध्य 4) 109 से 139 मेगाहर्ट्ज के मध्य	72.	FM broadcasting service uses the range of frequency bands between (1) 54-75 MHz (2) 76-87 MHz (3) 88-108 MHz (4) 109-139 MHz

- 73. निम्नलिखित में से कौन सा वायु का अकार्बनिक गैसीय प्रदूषक है ?
 - (1) हाइड्रोजन सायनाइड(2) हाइड्रोजन सल्फाइड
 - (3) मेथैन
- (4) फॉस्जीन
- 74. भारत में निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र जैव विविधता तप्त स्थल है ?
 - (1) सुन्दरबन
- (2) पश्चिमी घाट
- (3) पूर्वी घाट
- (4) गंगा के मैदान
- 75. पुनर्योगज डी.एन.ए. तकनीक के चरण नीचे दिए गए हैं:
 - A. आनुवंशिक पदार्थ की पहचान एवं पृथक्करण
 - B. डी एन ए का विखण्डन
 - C. बाह्य जीन उत्पाद की प्राप्ति
 - D. प्रवाहिक प्रक्रिया
 - E. डी एन ए खण्ड को वाहक में जोड़ना
 - F. इच्छित डी एन ए खण्डों का पृथक्करण
 - G. रुचि वाले जीन का परिवर्धन
 - H. पुनर्योगज डी एन ए का पोषी कोशिक/जीव में स्थानान्तरण

चरणों का सही अनुक्रम है :

- (1) $A \rightarrow D \rightarrow C \rightarrow B \rightarrow E \rightarrow G \rightarrow F \rightarrow H$
- (2) $A \rightarrow B \rightarrow F \rightarrow G \rightarrow E \rightarrow H \rightarrow C \rightarrow D$
- (3) $H \rightarrow F \rightarrow G \rightarrow E \rightarrow A \rightarrow D \rightarrow B \rightarrow C$
- $(4) \quad C \to A \to B \to D \to F \to E \to G \to H$
- 76. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा सही है ?
 - (1) लाइगेसेज़
- आण्विक कैंची
- (2) लाइगेसेज
- आण्विक
- सीवनकार स्टूक्शन – आण्विक
- (3) रेस्ट्रिक्शन एण्डोन्यिक्लएजेज
- सीवनकार
- (4) डी एन ए पॉलीमरेज
- आण्विक केंची
- 77. एस्पिरीन के संबंध में कौन सा कथन सत्य नहीं है ?
 - (1) एस्पिरीन मादक दर्दनाशक दवाओं के अंतर्गत आता है।
 - (2) यह दर्द से राहत में प्रभावी है।
 - (3) यह खून में थक्के नहीं जमने देता है।
 - (4) यह न्यूरोलॉजिकली (तंत्रकीय रूप में) सक्रिय दवा है।

- 73. Which of the following is an inorganic gaseous pollutant of air?
 - Hydrogen cyanide
 Hydrogen sulphide
 - (3) Methane
 - (4) Phosgene
- 74. Which one of the following areas in India, is a hotspot of biodiversity?
 - (1) Sunderbans
 - (2) Western Ghats
 - (3) Eastern Ghats
 - (4) Gangetic Plains
- 75. Steps of Recombinant DNA technology are given below:
 - A. Identification and isolation of the genetic material.
 - B. Fragmentation of DNA.
 - C. Obtaining the foreign gene product.
 - Downstream processing.
 - E. Ligation of DNA fragmentation into the vector.
 - F. Isolation of desired DNA fragments.
 - Amplification of gene of interest.
 - H. Transfer of Recombinant DNA into the host cell/organism.

The correct sequence of steps is

- (1) $A \rightarrow D \rightarrow C \rightarrow B \rightarrow E \rightarrow G \rightarrow F \rightarrow H$
- (2) $A \rightarrow B \rightarrow F \rightarrow G \rightarrow E \rightarrow H \rightarrow C \rightarrow D$
- (3) $H \rightarrow F \rightarrow G \rightarrow E \rightarrow A \rightarrow D \rightarrow B \rightarrow C$
- (4) $C \rightarrow A \rightarrow B \rightarrow D \rightarrow F \rightarrow E \rightarrow G \rightarrow H$
- **76.** Which of the following pairs is correctly matched?
 - (I) Ligases
- Molecular
 - Scissors
- (2) Ligases
- Molecular
 - Stitchers
- (3) Restriction Endonucleases
- Molecular
 Stitchers
- (4) DNA Polymerase
- Molecular Scissors
- 77. Which statement about aspirin is not true?
 - (1) Aspirin belongs to narcotic analgesics.
 - (2) It is effective in relieving pain.
 - (3) It has antiblood clotting action.
 - (4) It is a neurologically active drug.

इसरो द्वारा निर्मित कुछ उपग्रहों की सूची उनके प्रक्षेपण की दिनांक के साथ नीचे दी गई है । इन उपग्रहों में से जो दो अपनी कक्षा तक पहुँचने में विफल रहे, वे हैं

प्रक्षेपण की दिनांक उपग्रह

- -- 8 मई 2003 (A) GSAT-2
- **15 अप्रैल 2010** (B) GSAT-4
- 25 दिसम्बर 2010 (C) GSAT-5P
- (D) GSAT-12 -- 15 जुलाई 2011
- (1) (A) तथा (B)
- (2) (B) तथा (C)
- (3) (C) तथा (D)
- (4) (D) तथा (A)
- C-130 J सुपर हरक्यूलिस भारतीय वायुसेना द्वारा प्रयोग में लिया जा रहा विश्व का अत्यधिक उन्नत एयर लिफ्टर (वायुयान) है । ये वायुयान बनाए जाते हैं
 - (1) संयुक्त राज्य अमेरिका द्वारा
 - (2) रूस द्वारा
 - (3) फ्रांस द्वारा
 - (4) इजराइल द्वारा
- एक व्यक्ति दुर्घटना में घायल हो गया है । उसके रक्त समृह की जाँच के लिए समय नहीं है । उसे निम्न में से कौन सा खुन दिया जाना चाहिए ?
 - (1) O, Rh⁺
- (2) O, Rh
- (3) AB, Rh⁻
- (4) AB, Rh⁺
- निम्नलिखित रोगों में से एक जो पानी के प्रदूषण की वजह से नहीं है ?
 - (1) हेपेटाइटिस-बी
- (2) पीलिया
- (3) हैजा
- (4) टायफायड
- सुनहरी (गोल्डन) चावल है 82.
 - (1) चीन की पीली नदी के तट पर उगाई गई चावल की एक किस्म
 - (2) लम्बे समय के उपरान्त पीली आभा (टिन्ट) वाले चावल
 - (3) एक ट्रांसजेनिक चावल की किस्म जिसमें कैरोटीन के लिए जीन उपलब्ध है।
 - (4) चावल की एक जंगली किस्म जिसमें पीले रंग के चावल होते हैं।
- निम्नलिखित जंगलों में से कौन सा जंगल "पृथ्वी ग्रह के फेफड़ों" के रूप में जाना जाता है?
 - (1) टैगा बन
 - (2) टुंड्रा वन
 - (3) अमेज़न वर्षा वन
 - (4) पूर्वोत्तर भारत के वर्षा वन
- ऐसा उपकरण जो रासायनिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित कर दे, वह कहलाता है

- (2) जेनरेटर
- (3) गतिमान कॉइल मीटर (4) बैटरी

List of few satellites manufactured by **78.** ISRO is given below along with the date of their launch. Which two of the following Satellites failed to reach the orbit?

> Launch Date Satellite

- 8th May, 2003 (A) GSAT-2
- 15¹¹ April, 2010 (B) GSAT-4
- -25th December, 2010 (C) GSAT-5P
- 15th July, 2011 (D) GSAT-12
- (2) (B) and (C) (I) (A) and (B)
- (4) (D) and (A) (3) (C) and (D)
- C-130J Super Hercules is world's most 79. advanced air lifter being used by Indian Air Force. These air lifters (air craft) are made by
 - (1) U.S.A.
- (2) Russia
- (3) France
- (4) Israel
- A person met with an accident and 80. there is no time to check his blood group, which of the following blood should be given to him?
 - (1) O, Rh
- (3) AB, Rh⁻
- (2) O, Rh⁻ (4) AB, Rh⁺
- Which one of the following diseases is 81. not due to contamination of water?
 - (1) Hepatitis-B
- (2) Jaundice
- (3) Cholera
- (4) Typhoid
- 82. Golden rice is
 - (1) A variety of rice grown along the yellow river in China.
 - (2) Long stored rice having yellow colour tint.
 - (3) A transgenic rice having gene for carotene
 - (4) Wild variety of rice with yellow coloured grains.
- Which of the following forests is 83. known as the "lungs of the planet earth"?
 - (1) Taiga forest
 - (2) Tundra forest
 - (3) Amazon rain forest
 - (4) Rain forests of North-East India
- A device which converts chemical energy into electrical energy is called
 - (1) Motor
 - (2) Generator
 - (3) Moving coil meter
 - (4) Battery

- निम्नलिखित में से पारिस्थितिकी तन्त्र का कौन सा एक जीवीय संघटक नहीं है ?
 - (1) वनस्पति
- (2) जीवाण -
- (3) जानवर
- (4) वाय
- युनीकोड इनकोड परियोजना एक वर्ण अथवा अंक 86. का कितने के समूह में प्रतिनिधित्व करती है ?
 - (1) 4 बिट
- (2) 8 **बिट**
- (3) 12 बिट
- (4) 16 बिट
- 87. रेटिना अपवृद्धि है
 - (1) मध्यमस्तिष्क की (2) अप्र मस्तिष्कपश्च की
 - (3) उन्मस्तिष्क की
- (4) पोन्स वेरोलाई की
- 88. एन्जाइम तथा उसके कार्यों के सही जोड़े का चयन करें :
 - (1) इ.कोलाई डी.एन.ए. को विशिष्ट प्रतिबन्धित स्थलों पर काटने के लिये एन्डो-न्युक्लियस-॥
 - (2) ऐक्रोसिन – अण्डे के कॉर्टिकल कणों द्वारा स्नावित, जो बहशक्राण निषेचन को रोकता है।
 - (3) सिक्सिनिक लाइसोसोमल चिह्नक डीहाइडोजिनेस एन्जाइम, जो उपापचर्यों का जल अपघटन करता है।
 - (4) अम्लीय सूत्रकणिका चिह्नक फॉस्फेटेस किण्वन, जो ऑक्सीकारक कार्यों से सम्बन्धित है।
- मानव पोषण के लिये टमाटर बहुल स्रोत है 89.
 - मेथोनिक अम्ल का
 - (2) साइट्रिक अम्ल का
 - (3) ऑक्सेलिक अम्ल का
 - (4) ऐसिटिक अम्ल का
- कीवी है 90.
 - (1) उड़न-अक्षम पक्षी जो केवल न्यूजीलैन्ड में पाया जाता है।
 - (2) एक रेगिस्तानी सर्प।
 - (3) ऑस्ट्रेलिया का सबसे तीव्र गति से उड़ने वाला कायरोप्टरन स्तनी ।
 - गिद्ध की एक प्रजाति जो केवल अमेजन के जंगलों में पायी जाती है।
- 91. जलाशयों में यूट्रोफिकेशन होता है
 - (1) ऑक्सीजन की कमी के कारण
 - (2) शैवालों की अत्यधिक वृद्धि अथवा शैवाल ब्लुम के कारण
 - (3) नाइट्रोजीनस पोषक तत्त्वों एवं ओर्थोफोस्फेट के आधिक्य के कारण
 - (4) जलाशयों में मुर्तियों के विसर्जन के कारण

- 85. Which of the following is not a biotic component of the ecosystem?
 - (1) Plants (3) Animals

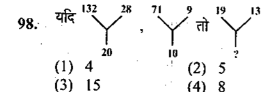
(2) Bacteria (4) Air

- Unicode encoding scheme represents a character as a group of
 - (1) 4 bits
- (2) 8 bits
- (3) 12 bits
- (4) 16 bits
- 87. The retina is outgrowth of the
 - (1) mesencephalon (2) diencephalon
 (3) telencephalon (4) pons varoli
- 88. Identify the correct pair of enzyme and its function:
 - (1) E. coli restriction endonuclease-II
 - cuts DNA at specific places.
 - (2) Acrosin
- cortical granules of ovum secrete it to prevent polyspermic fertilisation.
- (3) Succinic dehydrogenase
- Lysosomal marker enzyme, hydrolyses metabolites.
- (4) Acid phosphatase
- Mitochondrial marker enzymes related to oxidative functions.
- For human nutrition, tomatoes are a rich source of
 - (1) Methonic acid (2) Citric acid
 - (3) Oxalic acid
- (4) Acetic acid

- 90.
 - (1) Flightless bird found only in New Zealand.
 - (2) A desert snake.
 - (3) Fastest flying Chiropteran mammal of Australia.
 - (4) A species of vulture found in Amazon forest only.
- 91. Eutrophication of water body results from
 - (1) Depletion of oxygen
 - Enhanced growth of algae or algal blooms
 - High amounts of nitrogenous nutrients and orthophosphates
 - Submersing idols in the water body

- 92. निम्न फसल समूहों में से कौन सा समूह ऐसा है जिसमें कोई फसल/फसलें जैव-ईंधन के रूप में प्रयुक्त नहीं की जा सकती ?
 - (1) जेट्टोफा, गन्ना, पाम
 - (2) मसूर, चुकंदर, गेहूँ
 - (3) सोयाबीन, मक्का, रेपसीड
 - (4) गन्ना, मक्का, सरसों
- 93. मरुस्थल में फ्रिएटोफाइट्स मिलते हैं, यानी ऐसे पादप जिनमें
 - (1) पत्तियों में वसा का संग्रहण (20-30 मिग्रा) होता है ।
 - (2) लम्बी (20-30 फि) मूसला जड़ होती है ।
 - (3) छोटी (2-3 मिमी) अथवा कांटेनुमा पत्तियाँ होती हैं ।
 - (4) रसाल स्तम्भ (100-200 मिमी मोटा) होता है ।
- 94. किसी कूट भाषा में "567" का अर्थ है "black tall man". "859" का अर्थ है "curly black hair", एवं "167" का अर्थ है "fat tall man". तो उसी कूट भाषा में "1" क्या व्यक्त करता है?
 - (1) black
- (2) fat
- (3) curly
- (4) tall
- 95. एक लड़की स्कूल जाना चाहती है। वह अपने घर से चलना प्रारम्भ करती है, जो पूर्व दिशा में स्थित है, और उसे आगे एक चौराहा मिलता है। बार्यों ओर की सड़क जंगल की ओर जाती है एवं सीधी सड़क एक बाज़ार को जाती है, तो उसका स्कूल किस दिशा में है?
 - (1) पूर्व
- (2) पश्चिम
- (3). उत्तर
- (4) दक्षिण
- 96. अपनी कक्षा में शालिनी की रैंक ऊपर से सातवीं एवं नीचे से सत्ताईसवीं है, तो कक्षा में कुल कितने विद्यार्थी हैं?
 - (1) 33
- (2) 34
- (3) 35
- (4) 32
- 97. यदि Q + R > P + S, एवं P + Q > R + S, तब यह निश्चित है कि; (P, Q, R, S धनात्मक पूर्ण संख्याएँ हैं):
 - (1) $Q \ge S$
- (2) $S \leq P$
- (3) R > S
- (4) Q \leq S

- 92. Which crop group out of the following contains crop/crops that cannot be used for biofuel production?
 - (1) Jatropha, Sugarcane, Palm
 - (2) Lentil, Sugarbeet, Wheat
 - (3) Soyabean, Com, Rapeseed
 - (4) Sugarcane, Corn, Mustards
- 93. Deserts have phreatophytes, i.e., plants that have
 - (1) Lipid accumulation (20-30 mg) in
 - (2) Long (20-30 ft) taproots
 - (3) Small (2-3 mm) or spine like
 - (4) Succulent stem (100-200 mm
- 94. In a certain code language "567" means "black tall man", "859" means "curly black hair", and "167" means "fat tall man", then in this code language "1" stands for:
 - (1) black
- (2) fat
- (3) curly
- (4) tall
- 95. A girl wants to go to the school. She starts from her home which is in the east and she gets a crossing. The road to the left ends in woods, the straight ahead is the market. In which direction is the school?
 - (1) East
- (2) West
- (3) North
- (4) South
- 96. Shalini ranks seventh from the top and twenty-seventh from the bottom in her class. How many students are there in the class?
 - (1) 33
- (2) 34
- (3) 35
- (4) 32
- 97. If Q + R > P + S and P + Q > R + S, then it is definite that: (P, Q, R, S) are positive whole numbers):
 - (1) Q > S
- $(2) S \leq P$
- (3) R > S
- (4) Q < S



- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 - सबसे बेहतर अभ्यर्थी के अलावा और कोई भी परीक्षा में उत्तीर्ण नहीं हो सकता है ।
 - कुछ लोग जो परीक्षा में उत्तीर्ण हुए हैं उन्हें अच्छे अंक प्राप्त हुए हैं ।
 - कुछ लोग जो अच्छे अंक के साथ उत्तीर्ण हुए है उन्हें पुरस्कार प्राप्त हुए हैं ।

उपर्युक्त कथनों में से निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष निकाला जा सकता है ?

- (1) सभी सर्वश्रेष्ट अभ्यर्थियों ने परीक्षा दी है।
- (2) वे सभी लोग जो परीक्षा में उत्तीर्ण हुए हैं वे सर्वश्रेष्ठ अभ्यर्थी हैं ।
- (3) सभी सर्वश्लेष्ठ अभ्यर्थी अच्छे अंकों से उत्तीर्ण हुए हैं ।
- (4) जो परीक्षा में उत्तीर्ण हुए हैं उन्हें अच्छे अंक प्राप्त हुए हैं।
- 100. श्रेणी 18, 30, 48, 72, 96, x में लुप्त संख्या 'x' क्या है ?
 - (1) 96
- (2) 106
- (3) 115
- (4) 120
- 101. पिछले वर्ष ईना की आयु किसी संख्या का वर्ग थी तथा आगामी वर्ष में किसी संख्या का घन होगी। तो उसे आगे आने वाले कम से कम और कितने वर्ष का इंतजार करना होगा कि उसकी आयु पुन: किसी संख्या की घन हो जाये?
 - (1) 10 বর্ष
- (2) 20 वर्ष
- (3) 38 वर्ष
- (4) 42 वर्ष
- 102. 'n' के सभी पूर्णांक मानों की संख्या जिनके लिये $n^2 + 48$ हमेशा पूर्ण वर्ग होगा, है :
- (4) 12
- 103. एक समान समबाहु त्रिभुजों के समूह के द्वारा निर्मित निम्न चित्र में समचतुर्भुजों की संख्या है :



- (1) 15
- -18
- (3) 21
- (4) 24

- 98.
 - (1) 4
- (2) 5
- (3) 15
- (4) 8
- 99. Consider the following statements:
 - None but the best candidates can clear the exam.
 - Some of those who clear the exam pass with good marks.
 - Some of those who pass with good marks get awards.

Which one of the following inferences drawn from the above statements?

- (I) All best candidates appear for the
- All those who clear the exam are the best candidates.
- (3) All best candidates pass with good marks.
- (4) Those who clear the exam pass with good marks.
- 100. What is the missing number 'x' of the series 18, 30, 48, 72, 96, x?
 - (1) 96
- (2) 106
- (3) 115
- (4) 120
- 101. Ena's age was square of a number last year and it will be cube of a number next year. How long must at least she wait before her age be again the cube of a number?
 - (1) 10 years
- (2) 20 years
- (3) 38 years
- (4) 42 years
- 102. The number of all integers 'n' for which $n^2 + 48$ is a perfect square, is
 - (1) 3
- (3) 8
- (4) 12
- 103. The number of rhombus in the following figure formed by the set of same equilateral triangles is



- (1) 15
- (2) 18
- (3) 21
- (4)

- 104. x, y और z किसी कार्य खण्डु को क्रम्शः 9, 18 और 24 दिनों में पूरा करते हैं । उन्होंने एक साथ मिलकर कार्य करना प्रारंभ किया, किंतु y और 2 ने कार्य पूर्ण होने से क्रमश: 3 और 2 दिन पूर्व कार्य करना छोड़ दिया । पूर्ण हुए कार्य में y के सापेक्ष z के योगदान का अनुपात क्या है ? (1) 4:5 (2) 3:2 (4) 1:1(3.) 2:3
- 105. यदि a, b, c का समान्तर माध्य M/3 हो तथा $\frac{1}{a} + \frac{1}{b} = -\frac{1}{c}$ तो a^2, b^2, c^2 का समान्तर माध्य है
 - (1) $M^2/3$
- (2) $3M^2$
- (3) $6M^2$
- $(4) 9M^2$
- 106. छ: व्यक्ति A, B, C, D, E तथा F एक् टेबल के चारों तरफ बैठे हैं । A तथा B एक दूसरे के पास नहीं बैठुते हैं । E तथा F एक दूस्र के आमूने सामने हैं। C, F के तत्काल दाये बैठा है। यदि A, E तथा C के मध्य नहीं है तो D, F के आगे नहीं है। इनमें से कौन सा विन्यास (दक्षिणावर्त, घड़ी की सुई की दिशा में) ऊपर दी गई शर्तों के अनुरूप नहीं है?
 - (1) DAEBCF
- (2) FADEBC
- (3) BDEACF
- (4) ACFDBE
- 107. निम्न अक्षरों के श्रेणी विन्यास में कुछ अक्षर अनुपस्थित हैं जिन्हें उसी क्रम में नीचे दिये गये विकल्पों में से एक में दिया गया है । सही विकल्प
 - adb ac dc cddcb dbc cbda
 (1) bccba
 (2) ccbba
 (3) cbbaa
 (4) bbcad
- 108. किसी निश्चित कूट भाषा में 'goolo yarn' का अर्थ है 'blue sky'; 'silko spadi' का अर्थ है 'bicycle race' तथा 'goolo silko' का अर्थ है 'blue bicycle' । किस शब्द का अर्थ 'race. car' हो सकता है?
 - (1) silko zwet
- (2) spadi silko
- (3) goolo breli
- (4) spadi volo
- 109. निम्न चित्र में कितने वर्ग हैं?



- (1) 27
- (2) 25
- (3) 26
- (4) इनमें से कोई नहीं

- 104. x, y and z can complete a piece of work in 9, 18 and 24 days respectively. They started working together, but y and z left the work 3 days and 2 days before the completion of the work respectively. What was the ratio of contribution of y to that of z in the completed piece of work? (2) 3:2 (1) 4:5
- (3) 2:3
- (4) 1:1
- 105. If the arithmetic mean of a, b, c is M/3 and $\frac{1}{a} + \frac{1}{b} = -\frac{1}{c}$, then the arithmetic mean of a², b², c² is
 - (1) $M^2/3$
- (2) $3M^2$
- $(3) 6M^2$
- $(4) 9M^2$
- 106. Six persons A, B, C, D, E and F are sitting around a table. A and B do not sit next to each other. E and F are opposite each other. C is sitting to the immediate right of F. If A is not between E and C, then D is not next to F. Which of the following is not an arrangement (in clashwise direction) arrangement (in clockwise direction) satisfying the conditions given above?
 - (I) DAEBCF
- (2) FADEBC
- (3) BDEACF
- (4) ACFDBE
- letter following **107.** In arrangement, some of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternatives: adb ac dc cddcb dbc cbda
 - (1) becba
- (2) ccbba
- (3) cbbaa
- (4) bbcad
- 108. In a certain code language 'goolo yarn' means 'blue sky'; 'silko spadi' means 'bicycle race' and 'goolo silko' means 'blue bicycle'. Which word may mean 'race car'?
 - (1) silko zwet
- (2) spadi silko
- (3) goolo breli
- (4) spadi volo
- 109. How many squares does the following figure contain?

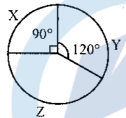


- None of these

110. निम्न में से कौन सा अधिकतम है?

$$\sqrt{59} - \sqrt{51}$$
 , $\sqrt{37} - \sqrt{29}$, $\sqrt{87} - \sqrt{79}$ तथा $\sqrt{79} - \sqrt{71}$

- (1) $\sqrt{37} \sqrt{29}$ (2) $\sqrt{59} \sqrt{51}$
- (3) $\sqrt{87} \sqrt{79}$ (4) $\sqrt{79} \sqrt{71}$
- 111. सन् 2008 में ₹ 24,000 मूल्य की एक मशीन के घटकों X, Y, Z के मूल्य पाई चित्र के रूप में दर्शाये गये हैं 👍



बाद के वर्ष में घटकों X, Y, Z के मूल्यों में क्रमश: 10%, 20% तथा 10% की वृद्धि होती है । तीनों घटकों के मूल्य वर्ष 2009 में क्रमश: थे :

- (1) ₹ 6,600, ₹ 9,900, ₹ 10,700
- (2) ₹ 6,600, ₹ 9,600, ₹ 11,000
- (3) ₹6,500, ₹9,500, ₹11,200
- (4) ₹ 6,900, ₹ 9,600, ₹ 11,200
- 112. कथन : भारत में अधिकांश संस्थाओं ने परीक्षा की ऑन-लाइन पद्धति अपना ली है।

पूर्वधारणायें :

- हो सकता है भारत के सभी भागों के परीक्षार्थी कम्प्यूटर में दक्ष हों।
- II. परीक्षा की ऑन-लाइन पद्धति अधिक योग्य लोगों के चयन में मदद करती है।

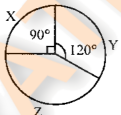
निम्नलिखित में से कौन सही है?

- (1) केवल पूर्वधारणा I कथन में अन्तर्निहित है ।
- (2) केवल पूर्वधारणा II कथन में अन्तर्निहित है ।
- (3) या तो पूर्वधारणा I या पूर्वधारणा II कथन में अन्तर्निहित है ।
- (4) दोनों पूर्वधारणायें । तथा ।। कथन में अन्तर्निहित हैं ।

110. Which of the following is the greatest?

$$\sqrt{59} - \sqrt{51}$$
, $\sqrt{37} - \sqrt{29}$, $\sqrt{87} - \sqrt{79}$ and $\sqrt{79} - \sqrt{71}$

- (1) $\sqrt{37} \sqrt{29}$ (2) $\sqrt{59} \sqrt{51}$
- (3) $\sqrt{87} \sqrt{79}$ (4) $\sqrt{79} \sqrt{71}$
- 111. The cost of the components X, Y, Z of a machine worth ₹ 24,000 in 2008 is given as Pie Chart.



In the following year, the cost of the components X, Y, Z increased by 10%, 20% and 10% respectively. The cost of the three components respectively in 2009, was:

- (1) ₹ 6,600, ₹ 9,900, ₹ 10,700
- (2) ₹ 6,600, ₹ 9,600, ₹ 11,000
- (3) ₹6,500, ₹9,500, ₹11,200
- (4) ₹ 6,900, ₹ 9,600, ₹ 11,200
- 112. Statement: Most of the institutions in India have adopted on-line system of examination.

Assumptions:

- It may happen that examinees from all parts of India are expert in computer.
- II. On-line system of examination helps in recruiting more qualified

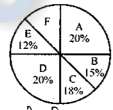
Which of the following is correct?

- (1) Only Assumption I is contained in the statement.
- (2) Only Assumption II is contained in the statement.
- (3) Either Assumption Assumption II is contained in the statement.
- (4) Assumptions I and II both are contained in the statement.

- 113. कथन : भारतीय विश्वविद्यालयों से निकलने वाले स्नातक बड़ी संख्या में रोजगार योग्य नहीं हैं । कार्यवाही :
 - विश्वविद्यालयों को पाठ्यक्रम की विषय-वस्त तय करने के लिये अधिक स्वायत्तता दी जानी चाहिये।
 - II. विश्वस्तरीय विदेशी विश्वविद्यालयों को भारत में अपने परिसर बनाने के लिये प्रोत्साहित किया जाना चाहिए ।

उपरोक्त कथन को सत्य मानकर तय कीजिए कि उपरोक्त कार्यवाहियों में से कौन कथन के अनुरूप अनुसरण करता है ?

- (1) केवल कार्यवाही।
- (2) केवल कार्यवाही II
- (3) न तो कार्यवाही | और न ही कार्यवाही ||
- (4) कार्यवाहियाँ I तथा II दोनों
- 114. यदि POTATO को 3 द्वारा संकृटित किया जाता है, तो MASK का कुट होगा :
 - (1) 7
- (2) 4
- (3) 3
- 115. निम्नलिखित संख्या युग्मों में से तीन में समान संबंध है। भिन्न यग्म है:
 - (1) 4, 63
- (2) 5, 137
- (3) 6, 715
- (4) 7, 815
- 116. एक सम बहुभुज के एक बहिष्कोण तथा एक अन्त:कोण का अनुपात 1 : 5 है । बहुभूज में भुजाओं की संख्या है :
 - $(1) \cdot 6$
- (2) 8
- (3) 10
- 117. यदि $23 \times 5 = 26$ तथा $13 \times 8 = 19$ हो, तो $39 \times 7 =$
 - (1) 40
- (2) 42
- (3) 43 (4) 44
- 118. निम्नलिखित पाई चार्ट एक परिवार के मासिक घरेल बजट को दर्शाता है जिसमें
 - A = भोजन
- B = यातायात
- C = axx
- D = मकान किराया
- E = विविध खर्च
- F = बचत



यदि परिवार की मासिक बचत ₹ 4,500 हो, तो मासिक आय है :

- (1) ₹45,000
- (2) ₹30,000
- (3) ₹ 25,000

(4) ₹20,000

113. Statement: A large number of graduates of Indian universities are not eligible for employment.

Courses of Action:

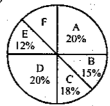
- Universities should be given more freedom in deciding subject matters of the syllabi.
- ranking foreign universities should be inspired for opening their campus in India.

Assuming the truth of the above statement decide which of the above courses of action follows according to the statement?

- (1) Only Course of Action I
- (2) Only Course of Action II
- (3) Neither course of Action I nor course of Action II
- (4) Courses of Action I and II both
- 114. If POTATO is coded as 3, then the code of MASK will be
 - (1) 7(2) 4
- (4) 0
- 115. Three of the following pairs of numbers have the same relationship. The odd pair is
 - (1) 4,63

(3) 3

- (3) 6, 715
- 116. The ratio of an external angle and an internal angle of a regular polygon is1: 5. The number of sides in the polygon is
 - (2) 8 (1) 6
- (3) 10
- 117. If $23 \times 5 = 26$ and $13 \times 8 = 19$, then $39 \times 7 =$
 - (1) 40
- (2) 42
- (3) -43
 - (4) 44
- 118. The following Pie-Chart indicates the monthly domestic budget of a family where
 - A = Food
- B = Conveyance
- C = Clothing
- D = House rent
- E = Miscellaneous expenses
- F = Saving



If the monthly saving of the family is ₹ 4,500, the monthly income is

- (1) ₹ 45,000
- (2) ₹30,000
- (3) ₹ 25,000
- (4) ₹20,000

- 119. न्यायमूर्ति सुरेन्द्र कुमार सिन्हा चर्चा में रहे हैं, क्योंकि
 - (1) उन्होंने टाडा मुकदमों में साहसिक निर्णय सुनाये हैं ।
 - (2) उन्होंने जयलिलता के मुकदमे में अपनी विमति दर्ज कराई थी ।
 - (3) उन्हें बंगलादेश की सुप्रीम कोर्ट के प्रथम हिन्दू चीफ जस्टिस के रूप में शपथ दिलवाई गई है ।
 - (4) वे प्लेनम के स्थान पर अखिल भारतवर्षीय न्यायिक आयोग की स्थापना के बाद नियुक्त होने वाले प्रथम न्यायाधीश हैं।
- 120. उस खिलाड़ी का नाम पहचानिये जिसे 2014 में अर्जुन पुरस्कार दिल्ली उच्च न्यायालय के हस्तक्षेप के बाद दिया गया ।
 - (1) जय भगवान
- (2) ममता पुजारी
- (3) मनोज कुमार
- (4) टॉम जोसफ
- 121. कथन (A) : भारत की अंजू बॉबी जार्ज जिन्होंने सन् 2005 में लम्बी कूद स्पर्धा में तीसरी विश्व एथलेटिक्स में रजत पदक जीता था, अब 2014 में स्वर्ण पदक की विजेता घोषित कर दी गई है। कारण (R): रूसी एथलीट तात्याना कोतावा (दूसरा स्थान) डोप टेस्ट में दोषी पाई गई ।
 - (1) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं और (R) ही (A) का सही कारण है।
 - (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) का सही कारण नहीं है ।
 - (3) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
 - (4) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- 122. राजस्थान पंचायती राज (संशोधन) विधेयक 2015 राजस्थान विधान सभा ने 27 मार्च, 2015 को पारित कर दिया । इसमें स्थानीय उम्मीदवारों की पात्रता के लिए प्रावधान किया गया है --
 - (i) उनके घरों में शौचालय होना चाहिए ।
 - (ii) जिला परिषद् की सदस्यता के लिए बी.ए. की डिग्री आवश्यक है ।
 - (iii) पंचायत समिति की सदस्यता के लिए 10वीं कक्षा पास होना आवश्यक है ।
 - (iv) सरपंच के लिए क्रमश: 8वीं कक्षा तथा अनुसूचित क्षेत्रों में उम्मीदवारों का 5वीं कक्षा पास होना आवश्यक है ।
 - (1) (i) और (ii) सही हैं ।
 - (2) (ii), (iii) और (iv) सही हैं।
 - (3) (i), (iii) और (iv) सही हैं ।
 - (4) (ii) और (iv) सही हैं।

- 119. Justice Surendra Kumar Sinha has been in the news, because
 - (1) he delivered bold judgements in T.A.D.A. cases,
 - (2) he gave a note of dissent in Jaya Lalita case.
 - (3) he has been sworn in as the first Hindu Chief Justice Bangladesh Supreme Court.
 - (4) he is the first Judge appointed after the Constitution of All India Judicial Commission in place of the Plenum.
- 120. Identify the name of the player, who was awarded 'Arjun Award' in 2014. after the intervention of Delhi High Court.
 - (1) Jai Bhagwan (2) Mamta Pujari
 - (3) Manoj Kumar (4) Tom Joseph
- 121. Assertion (A): Anju Bobby George of India, who won an Silver Medal in long jump in the Third World Athletics of 2005 has been declared a Gold Medal Winner in 2014.
 - Reason (R): The Russian athlete Tatyana Kotava (2nd position) was disqualified during her Dope test. Codes:
 - (I) Both (A) and (R) are correct and (R) is the right reason for (A).
 - (2) Both (A) and (R) are correct, but (R) is not the right reason for (A).
 - (3) (A) is correct but (R) is wrong.
 - (4) (A) is wrong but (R) is correct.
- 122. The Rajasthan Panchayat (Amendment) Bill, 2015 was passed by Rajasthan Vidhan Sabha on March 27, 2015. It provides for Eligibility qualifications of local leaders –
 - Availability of a Toilet in the house
 - (ii) Candidates for Zila Parishad -B.A. Degree
 - (iii) Candidates for Panchayat Samitis - 10th Class Pass
 - (iv) Candidates for Sarpanches (8th Class) and in Scheduled Areas (5th Class) respectively

Codes:

- (1) (i) and (ii) are correct.
- (2) (ii), (iii) and (iv) are correct.
- (3) (i), (iii) and (iv) are correct. .
- (4) (ii) and (iv) are correct.

123. राजस्थान के किस ज़िलें में एक युद्ध संप्रहालय की स्थापना की गई है जिसका हाल ही में उद्घाटन	Museum is built up which was
किया गया था ?	inaugurated recently?
(1) जोधपुर (2) जैसलमेर	(1) Jodhpur (2) Jaisalmer (3) Barmer (4) Sirohi
(3) बाड़मेर (4) सिरोही	I and colect
124. सूची-। का सूची-।! से मिलान करिये तथा नीचे दिये गये कूटों की सहायता से सही उत्तर का चयन करिये ।	the correct answer by using the codes given below:
सूची - I सूची - II	
A. 11 जुलाई i. विश्व साक्षरता दिवस	Day
A. 11 जुलाइ 1. जिस्से सावस्ता B. 12 अगस्त ii. राष्ट्रीय खेल दिवस	B. 12 August ii. National Sports
C. 29 अगस्त iii.अन्तर्राष्ट्रीय युवा दिवस	C. 29 August iii. International
D. 8 सितम्बर iv. बिश्व जनसंख्या दिवस	Youth Day
	D. 8 September iv. World Population Day
कूट: ABCD	Codes:
(1) iii iv i ii	A B C D
(2) ii iii i iv	(1) iii iv i ii (2) ii iii i iv
(3) iv ii iii i (4) iv iii ii i	(3) iv ii iii i
(4) iv iii ii 1	
125. भारत सरकार ने किस वर्ष तक 'सबके लिये	125. Government of India has launched a
आवास' योजना की शुरुआत की है ?	scheme of "Housing for All" by the year (1) 2020 (2) 2021
(1) 2020 (2) 2021 (4) 2023	(3) 2022 (4) 2023
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	126. The Thrust Areas of Atal Mission for
126. अटल नवीकरण एवं शहरी परिवर्तन मिशन	Rejuvenation and Urban
(अमृत) में मुख्य रूप से ज़ोर <mark>दिया गया है</mark>	Transformation (AMRUT) include
(i) जलापूर्ति (ii) सीवरेज सुविधायें	(i) Water supply (ii) Sewerage facilities
(३३) सार्वजनिक यातायात सर्विधार्य	(iii) Public Transport facilities
(iv) पार्क एवं मनोरंजन केन्द्रों का निर्माण	(iv) Creation of parks and recreation
मख्यतया बच्चों के लिये	centres especially for children.
(v) जल प्लावन को रोकने हेतु बाढ़ के पानी का	flooding
िर्मा म	Comment the
नीचे दिये गये कूटों की सहायता से सही उत्तर का	codes given below:
चयन करें :	(1) (i), (ii) and (v)
(1) (i), (ii) और (v) (2) (i), (ii) और (iii)	(2) (i), (ii) and (iii)
(3) (ii), (iii), (iv) और (v)	(3) (ii), (iii), (iv) and (v)
(4) (i), (ii), (iii), (iv) और (v)	(4) (i), (ii), (iv) and (v)
127. अभी हाल ही में किसने कहा कि, "लोकतांत्रिक	127. Who said, recently, that 'The Future or
देश के रूप में भारत का भविष्य खतरे में है।"?	India as a democratic country is at risk?
(1) रिचर्ड ए. फाल्क (2) एम.जे. अकबर	(1) Richard A. Falk(2) M.J. Akbar (3) Arundhati Roy (4) Kiran Bedi
(3) अरुधित रॉय (4) किरण बेदी	
128. भूमि अधिग्रहण विधेयक लोक सभा में कितन	128. Land Acquisition Bill was passed by Lok Sabha with how many
संशोधनों से पारित हुआ था ?	amendments?
(1) 09 (2) 10 (3) 11 (4) 05	(1) 09 (2) 10 (3) 11 (4) 05
	28
_ .	

- 129. इस वर्ष (2015) आयोजित वर्ल्ड बैडिमिन्टन चैम्पियनशिप में रजत पदक किसने जीता है ?
 - सानिया मिर्जा
- (2) निशा सिद्धू
- (3) मार्टिना हिंगिस
- (4) सायना नेहवाल
- 130. भारत ने कितने वर्षों बाद श्रीलंका में क्रिकेट टेस्ट सीरीज जीती है ?
 - (1) 22
- (2) 20
- (3) 10
- (4) 15
- 131. भारत सरकार की मुद्रा योजना का उद्देश्य है :
 - (1) मुद्रा प्रबन्धन में सुधार हेतु पहल करना ।
 - (2) निर्धन कृषकों को ऋण उपलब्ध कराना ।
 - (3) जन-धन योजना का पूरक बनाना ।
 - (4) छोटे व्यापार स्थापित करने हेतु आसान वित्तीय सहायता उपलब्ध कराना ।
- 132. लोक सेवा दिवस किस दिन मनाया जाता है ?
 - (1) 15 अगस्त
- (2) 21 अप्रैल
- (3) 22 **ज**न
- (4) 21 सितम्बर
- 133. 88वें एकेडमी पुरस्कार हेतु भारत की 'ऑस्कर जूरी' के अध्यक्ष के रूप में किसकी नियुक्ति हुई है ?
 - (1) गिरीश कर्नाड
- (2) शबाना आजुमी
- (3) अनुपम खेर
- (4) अमोल पालेकर
- 134. भारत के किस राज्य में कुपोषण के शिकार बालकों का प्रतिशत उच्चतम है ?
 - (1) मध्य प्रदेश
- (2) राजस्थान
- (3) झारखंड
- (4) बिहार
- 135. "टू इयसं एट मंथ्स एंड ट्वन्टी-एट नाइट्स" के लेखक कौन हैं ?
 - (1) रस्किन बाँड
- (2) सलमान रुश्दी
- (3) झुम्पा लाहड़ी
- (4) जयराम रमेश
- 136. हाल ही सम्पन्न हुई हॉकी खिलाड़ियों की HIL नीलामी में सबसे महँगा भारतीय खिलाड़ी कौन था ?
 - (1) आकाशदीप सिंह (2) संदीप सिंह
 - (3) मंदीप सिंह
- (4) धर्मवीर सिंह '
- 137. 2015 में, चिकित्सा क्षेत्र में योगदान के लिए राजस्थान से निम्न में से किसे पद्मश्री प्रदान किया गया ?
 - (1) डॉ. अशोक पानगडिया
 - (2) डॉ. राजेश कोटेचा
 - (3) डॉ. के.के. अग्रवाल
 - (4) डॉ. सुमित्रा रावत

- 129. Who won Silver Medal in World Badminton Championship this year (2015)?
 - (1) Sania Mirza (2) Nisha Siddhu
 - (3) Martina Hingis (4) Saina Nehwal
- 130. After how many years India has won Cricket Test Series in Sri Lanka?
 - (1) 22
- (2) 20
- (3) 10
- (4) 15
- 131. The Mudra Yojana of the Government of India is designed to
 - (1) Initiate reforms in the currency management
 - (2) Provide loans to poor farmers
 - (3) Supplement the Jan Dhan Yojana
 - (4) Provide easy financial assistance to set up small businesses
- 132. Civil Service Day is celebrated on
 - (1) 15th August (2) 21st April (3) 22nd June (4) 21st September
- 133. Who has been appointed chairman of India's Oscar Jury for the 88th Academy Awards?
 - (1) Girish Karnad (2) Shabana Azmi
 - (3) Anupam Kher (4) Amol Palekar
- Which Indian State has the highest 134. percentage of children suffering from malnutrition?
 - (1) Madhya Pradesh(2) Rajasthan
 - (3) Jharkhand
- (4) Bihar
- 135. "Two Years Eight Months and Twenty-Eight Nights" is a book written by
 - (1) Ruskin Bond (2) Sulman Rushdie (3) Jhumpa Lahari (4) Jai Ram Ramesh
- 136. In the recently held HIL auction, the
 - costliest Indian Hockey player was Akashdeep Singh
 - Sandeep Singh (3) Mandeep Singh
 - (4) Dharamveer Singh
- 137. Who among following from Rajasthan was awarded Padmashri in 2015 for contribution to medicine?
 - (1) Dr. Ashok Pangaria
 - (2) Dr. Rajesh Kotecha
 - (3) Dr. K.K. Agarwal (4) Dr. Saumitra Rawat

- 138. किस देश में शिक्षक दिवस को 'हरी गुरु' कहा जाता है ?
 - (1) भारत
- (2) नेपाल
- (3) थाईलैंड
- (4) मलेशिया
- 139. रणछोड़भाई रेबारी के बारे में कौन सा एक सही नहीं है ?
 - (1) 2013 में उसकी 112 वर्ष की आयु में मृत्यु हुई ।
 - (2) उसे राष्ट्रपति पदक प्रदान किया गया ।
 - (3) वह भारतीय सेना में सिपाही था।
 - (4) गुजरात के सुई गाँव की अन्तर्राष्ट्रीय चौकी का नाम रणछोड़दास चौकी रखा गया है ।
- 140. विश्व जनसंख्या दिवस 2015 की निम्न में से कौन सी एक विषय-वस्तु है ?
 - आपातकाल में असुरक्षित (कमजोर) जनसंख्या
 - (2) जनसंख्या की प्रवृत्ति एवं सम्बन्धित मामलों पर चिन्तन का समय
 - (3) यौवनोन्मुख गर्भावस्था पर ध्यान
 - (4) प्रजननीय स्वास्थ्य सेवाओं की सार्वभौमिक पहुँच
- 141. राजा रमन्ना के बारे में निम्न पर विचार कीजिए:
 - (a) आणविक उपकरण के परीक्षण करने वाले वैज्ञानिकों की टीम का वह निर्देशक अधिकारी था।
 - (b) 1976 में उन्हें पद्म विभूषण प्रदान किया
 - (c) 1990 में उन्हें रक्षा का संघीय राज्य मंत्री बनाया गया ।
 - (d) उन्होंने 'द स्ट्रक्चर ऑफ म्यूजिक इन रागा एण्ड वेस्टर्न सिस्टम' नाम की पुस्तक का लेखन किया ।

नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए:

- (1) (a) और (b)
- (2) (a), (b) और (c)
- (3) केवल (d)
- (4) (a), (b), (c) और (d)
- 142. साम्भर झील में निम्न में से किस देवी का मन्दिर स्थित है ?
 - (1) शीला देवी

- (2) बवन देवी
- (3) शाकम्भरी देवी
- (4) कुंजल माता

- 138. In which country teacher's day is called 'Hari Guru'?
 - (1) India
- (2) Nepal
- (3) Thailand
- (4) Malaysia
- 139. Which one of the following is not correct about Ranchhor Bhai Rebari?
 - (1) He died at the age of 112 year in 2013.
 - (2) He was awarded the President Medal.
 - (3) He was a soldier in Indian Army.
 - (4) International post of Sui village in Gujarat has been given the name as Ranchhordass post.
- 140. Which one of following is the theme of the World Population Day 2015?
 - (1) Vulnerable populations in emergencies.
 - (2) A time to reflect on population trends and related issues.
 - (3) Focus is on Adolescent pregnancy.
 - (4) Universal access to reproductive health services.
- 141. Consider the followings about Raja Ramanna:
 - (a) He had directed the team of scientists which carried out the test of nuclear device.
 - (b) He was awarded Padma Vibhushan in 1976.
 - (c) He was made Union Minister of State for Defence in 1990.
 - (d) He had written a book entitled 'The Structure of Music in Raga and Western System'.

Select the correct answer by using code given below:

- (1) (a) and (b)
- (2) (a), (b) and (c)
- (3) (d) only
- (4) (a), (b), (c) and (d)
- 142. Which one of following Goddess Temples is situated in Sambhar Lake?
 - (1) Shila Devi
 - (2) Bawan Devi(3) Shakumbhri Devi
 - (4) Kunjal Mata

0	(३) रूपाराण क्षराप (४) पृथ्वाराण तृताय		(4) Thursday-in
	निम्नलिखित में से किस शासक के राज्यकाल के दौरान दिल्ली शिवालिक स्तंभ अभिलेख उत्कीर्ण कराया गया था ? (1) अर्णोराज (2) विग्रहराज चतुर्थ (3) पृथ्वीराज द्वितीय (4) पृथ्वीराज तृतीय	150.	During the reign of which of the following rulers the Delhi-Shivalik pillar inscription was inscribed? (1) Arnoraj (2) Vigrahraj-IV (3) Prithviraj-II (4) Prithviraj-III
	से किसने ब्यावर से 'राजस्थान' अखबार का प्रकाशन किया ? (1) ऋषि दत्त मेहता (2) हरिभाऊ उपाध्याय (3) मुंशी समर्थदान (4) राम नारायण चौधरी	·. :	newspaper 'Rajasthan' from Beawer!? (1) Rishi Dutt Mehta (2) Haribhau Upadhyay (3) Munshi Samarthdan (4) Ram Narayan Chaudhari
49.	(4) गेप सागर : डूँगरपुर 1920 के दशक में राजनीतिक जागरण के उद्देश्य	149.	(4) Gap Sagar – Dungarpur In 1920s, with the objective of political awakening who published
	गलत युग्म को चुनिए : जल राशि स्थान (जिला) (1) कायलाना : जोधपुर (2) चाँद बाबड़ी : दौसा (3) घड़सोसर : बीकानेर		Choose the incorrect pair: Water body Location (district) (1) Kayalana — Jodhpur (2) Chand Baodi — Dausa (3) Ghadsisar — Bikaner
٠.	निम्निलिखित में से कौन सा सुषिर वाद्य नहीं है ? (i) सुरनाई (ii) अलगोजा (iii) नागफणी (iv) कमायचा सही विकल्प चुनिए : (1) (i) व (iii) (2) (iii) व (iv) (3) केवल (iv) (4) (ii), (iii) व (iv)		Identify the instrument/s which is/are not aerophone. (i) Surnai (ii) Algoja (iii) Nagfani (iv) Kamayacha Choose the correct option: (1) (i) and (iii) (2) (iii) & (iv) (3) Only (iv) (4) (ii), (iii) & (iv)
·,	東 で: A B C D (1) iii i iv ii (2) iv i ii iii iii (3) iii i ii iv ii (4) ii i iv iii (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)		Codes: A B C D (1) iii i iv ii (2) iv i ii iii (3) iii i ii iv (4) ii i iv iii
	A. हम्मिरायण i. बादर B. वीरमायण ii. मंछाराम सेवग C. रघुनाथ रूपक iii. दुरसा आढ़ा D. किरतार बावणी iv. भाण्डक व्यास		B. Veermayan ii. Mancharam Sevag C. Raghunath iii. Dursa Adha Rupak D. Kirtar Bavani iv. Bhandau Vyas
146.	सुमेलित कीजिये : पुस्तक लेखक	146.	Match the following: Book A. Hammirayan i. Badar
145.	स्थान, जो अपने मृदा शिल्प के लिए विख्यात है (1) मोलेला (2) कैथून (3) सांगानेर (4) कुचामन	145.	The place which is famous for its terracotta craft: (1) Molela (2) Kaithun (3) Sanganer (4) Kuchaman
144.	(4) प्रधान के रूप में 25 मार्च, 1948 को गठित संयुक्त राजस्थान का मुख्य मंत्री बनाया गया था (1) जय नारायण व्यास (2) गोकुल लाल असावा (3) गोकुल भाई भट्ट (4) हीरालाल शास्त्री	144.	Who was appointed as the Chief Minister of the United Rajasthan which was formed on 25 th March, 1948? (1) Jai Narayan Vyas (2) Gokul Lal Asaya (3) Gokul Bhai Bhatt (4) Heera Lal Shastri
143.	मध्यकालीन राजस्थान के राज्यों में शासक के बाद सबसे महत्त्वपूर्ण अधिकारी जाना जाता था (1) महामात्य के रूप में (2) मुख्य मंत्री के रूप में (3) संधिविग्रहिक के रूप में		The most important officer after the ruler in the kingdoms of medieval Rajasthan was known as (1) Mahamatya (2) Mukhya Mantri (3) Sandhivigrhik (4) Pradhan
1.12		1 143	

× 74 29 31