

Exam Date - 11-10-2021 (Morning)

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या-32  
No. of pages in Booklet -32  
पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या-150  
No. of Questions in Booklet -150  
Subject Code - 01  
विषय / SUBJECT : Gen. Studies

MHP-12

07033

Question Paper Booklet No.  
प्रश्न-पत्र पुस्तिका संख्या

PAPER-I

01

समय : 3.00 घण्टे  
Time: 3.00 Hours

अधिकतम अंक : 300  
Maximum Marks: 300

प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक के पेपर सील/पॉलिथीन बैग को खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उसके प्रश्न-पत्र पुस्तिका पर वही प्रश्न-पत्र पुस्तिका संख्या अंकित है, जो उत्तर पत्रक पर अंकित है। इसमें कोई भिन्नता 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 Paper Booklet the candidate should ensure that Question Paper Booklet No. of the Question Paper Booklet and Answer Sheet must be same. If there is any difference, candidate must obtain another Question Paper 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।
4. 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 प्वाइंट पेन से गहरा करना है।
6. 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 प्वाइंट 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 है। किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
8. मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है, तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
9. 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।
10. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मान्य होगा।

**चेतावनी :** अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत 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.
4. 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.
6. 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 pen 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.
8. 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.
9. Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. 5 Marks can be deducted for filling wrong or incomplete Roll Number.
10. 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. Who was honoured with the title of 'Grandfather of Telugu Poetry' in the Vijayanagar empire?

- (1) Palkunki (2) Allasani Peddana  
(3) Vemen (4) Ram Panniker

2. Match the following –

<u>City</u>	<u>Canopy</u>
(A) Jaipur	(i) Bada Bagh
(B) Jodhpur	(ii) Chhatra Vilas
(C) Kota	(iii) Jaswant Thada
(D) Jaisalmer	(iv) Getore

Select the right answer using following code -

- (1) A-i, B-ii, C-iii, D-iv  
(2) A-iv, B-ii, C-iii, D-i  
(3) A-iv, B-iii, C-ii, D-i  
(4) A-iv, B-i, C-ii, D-iii

3. In which Tamil epic the story of Kovalan and Madhvi is given?

- (1) Meghdoot (2) Manimekalai  
(3) Silappadikaram (4) Jivaka Chintamani

4. Where did Swami Dayanand Saraswati wrote 'Satyarth Prakash'?

- (1) In Alwar (2) In Jodhpur  
(3) In Ajmer (4) In Udaipur

5. The Merwara Battalion, formed in 1822, had its Headquarters at -

- (1) Jalore (2) Beawar  
(3) Jodhpur (4) Pali

6. Who is the originator of Kuchamani Khayal?

- (1) Nanu Ram (2) Tej Kavi  
(3) Shah Ali (4) Lachhiram

7. Which of the following was called by Mahatma Gandhi "A post-dated cheque"?

- (1) Cripps Mission (2) Simon Commission  
(3) Young Husband Mission (4) Cabinet Mission

8. Rana Kumbha was assassinated at -

- (1) Kumbhgarh (2) Nagda  
(3) Chittorgarh (4) Achalgarh

1. विजयनगर साम्राज्य में 'तेलुगू कविता के पितामह' की उपाधि से किसे सम्मानित किया गया था?

- (1) पालकुंकी (2) अल्लसानि पेदन  
(3) वेमन (4) राम पन्निकर

2. सुमेलित कीजिए –

<u>शहर</u>	<u>छतरियाँ</u>
(A) जयपुर	(i) बड़ा बाग
(B) जोधपुर	(ii) छत्र विलास
(C) कोटा	(iii) जसवंत थड़ा
(D) जैसलमेर	(iv) गैटोर

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें –

- (1) A-i, B-ii, C-iii, D-iv  
(2) A-iv, B-ii, C-iii, D-i  
(3) A-iv, B-iii, C-ii, D-i  
(4) A-iv, B-i, C-ii, D-iii

3. किस तमिल महाकाव्य में कोवलन और माधवी की कथा दी गयी है?

- (1) मेघदूत (2) मणिमेखलै  
(3) शिलप्पादिकारम (4) जीवक चिन्तामणि

4. स्वामी दयानंद सरस्वती ने 'सत्यार्थ प्रकाश' को कहाँ लिखा था?

- (1) अलवर में (2) जोधपुर में  
(3) अजमेर में (4) उदयपुर में

5. 1822 में बनायी गई मेरवाड़ा बटालियन का मुख्यालय था –

- (1) जालौर में (2) ब्यावर में  
(3) जोधपुर में (4) पाली में

6. कुचामनी ख्याल के प्रवर्तक हैं –

- (1) नानू राम (2) तेज कवि  
(3) शाह अली (4) लच्छीराम

7. महात्मा गांधी ने किसे "उत्तर दिनांकित चेक" कहा था?

- (1) क्रिप्स मिशन (2) साइमन कमीशन  
(3) यंग हसबैण्ड मिशन (4) कैबिनेट मिशन

8. राणा कुम्भा की हत्या हुई –

- (1) कुम्भलगढ़ में (2) नागदा में  
(3) चित्तौड़गढ़ में (4) अचलगढ़ में

9. Who among the following innovated road construction method during Industrial Revolution?  
 (1) McAdam (2) Abraham Darby  
 (3) Charles Goodyear (4) Henry Court
10. The Sitabari fair in Rajasthan is held near the town of -  
 (1) Nokha (2) Tilwara  
 (3) Kelwara (4) Kolayat
11. Who said, "Without Rousseau the French Revolution would not have taken place"?  
 (1) Voltaire (2) Lafayette  
 (3) Napoleon Bonaparte (4) Mirabeau
12. 'Bhavani Mandir' by Aurobindo Ghosh was inspired by which of the following works?  
 (1) Ananda Math (2) Devi Chaudhurani  
 (3) Vartman Ranniti (4) Durgesh Nandini
13. In which district of Rajasthan is 'Jin Bhadra Suri Granth Bhandar' preserved?  
 (1) Chittorgarh (2) Jodhpur  
 (3) Jalore (4) Jaisalmer
14. How many women participated in the Dandi March from Sabarmati Ashram to sea coast?  
 (1) 0 (2) 8  
 (3) 5 (4) 3
15. In which Peasant Movement were the two farmers Rupaji and Kripaji Dhakad martyred?  
 (1) Begun (2) Bikaner  
 (3) Barad (4) Bijolia
16. Which Mauryan period pillar has a figure of a huge elephant on the pillar capital?  
 (1) Loriya Nandan (2) Sankisa  
 (3) Sarnath (4) Rampurva
17. When did the 'Black Tuesday' event occur during the Wall Street Crisis?  
 (1) November 14, 1930 (2) December 31, 1929  
 (3) June 24, 1929 (4) October 29, 1929
9. औद्योगिक क्रांति के दौरान सड़क निर्माण का नया तरीका निम्नलिखित में से किसने खोजा?  
 (1) मकादम (2) अब्राहम डर्बी  
 (3) चार्ल्स गुडइयर (4) हेनरी कोर्ट
10. राजस्थान में सीताबाड़ी का मेला किस कस्बे के निकट आयोजित होता है?  
 (1) नोखा (2) तिलवाड़ा  
 (3) केलवाड़ा (4) कोलायत
11. यह किसने कहा, "यदि रूसों न हुआ होता, तो फ्रांसीसी क्रांति संभव न होती"?  
 (1) वोल्टेयर (2) लाफायेत्ते  
 (3) नेपोलियन बोनापार्ट (4) मिराब्यु
12. अरविन्द घोष के द्वारा रचित 'भवानी मन्दिर' निम्न में से किस रचना से प्रेरित थी?  
 (1) आनन्द मठ (2) देवी चौधरानी  
 (3) वर्तमान रणनीति (4) दुर्गेश नन्दिनी
13. 'जिन भद्र सूरि ग्रंथ भण्डार' राजस्थान में किस जिले में संरक्षित है?  
 (1) चित्तौड़गढ़ (2) जोधपुर  
 (3) जालौर (4) जैसलमेर
14. साबरमती आश्रम से सागर तट तक के दण्डी मार्च में कुल कितनी महिलाओं ने भाग लिया?  
 (1) 0 (2) 8  
 (3) 5 (4) 3
15. रूपाजी एवं कृपाजी धाकड़ नामक दो किसान किस कृषक आन्दोलन के दौरान शहीद हुए?  
 (1) बेगूं (2) बीकानेर  
 (3) बरड़ (4) बिजोलिया
16. किस मौर्यकालीन स्तम्भ के शीर्ष पर एक विशाल हाथी का अंकन है?  
 (1) लौरिया नन्दन (2) संकिसा  
 (3) सारनाथ (4) रामपुरवा
17. वॉल स्ट्रीट संकट के समय 'ब्लैक मंगलवार' घटना कब घटित हुई?  
 (1) 14 नवम्बर, 1930 (2) 31 दिसम्बर, 1929  
 (3) 24 जून, 1929 (4) 29 अक्टूबर, 1929

18. The language of Prayag Prashasti composed by Harisena is -  
 (1) Prakrit (2) Sanskrit  
 (3) Maithili (4) Pali

19. Match the following -

Mahajanpada      Capital

- |            |                 |
|------------|-----------------|
| (A) Matsya | (i) Viratnagar  |
| (B) Anga   | (ii) Champa     |
| (C) Vatsa  | (iii) Kaushambi |
| (D) Avanti | (iv) Ujjaini    |

Select the right answer using following code -

- (1) A-i, B-ii, C-iii, D-iv  
 (2) A-ii, B-iii, C-iv, D-i  
 (3) A-iv, B-iii, C-ii, D-i  
 (4) A-iii, B-ii, C-i, D-iv

20. Which branch of Pratiharas is considered to be the most ancient?

- (1) Jalore (2) Mandore  
 (3) Marwar (4) Ujjain

21. Match the following Harappan sites with the states where sites are situated -

List-I

List-II

- |                |                     |
|----------------|---------------------|
| (A) Alamgirpur | (i) Rajasthan       |
| (B) Dholavira  | (ii) Haryana        |
| (C) Rakhigarhi | (iii) Uttar Pradesh |
| (D) Kalibangan | (iv) Gujarat        |

Select the right answer using following code -

- (1) A-iii, B-iv, C-ii, D-i  
 (2) A-i, B-ii, C-iii, D-iv  
 (3) A-iv, B-iii, C-ii, D-i  
 (4) A-iii, B-ii, C-i, D-iv

18. हरिषेण द्वारा रचित प्रयागप्रशस्ति की भाषा है -  
 (1) प्राकृत (2) संस्कृत  
 (3) मैथिली (4) पाली

19. सुमेलित कीजिए -

महाजनपद

राजधानी

- |            |                |
|------------|----------------|
| (A) मत्स्य | (i) विराटनगर   |
| (B) अंग    | (ii) चम्पा     |
| (C) वत्स   | (iii) कौशाम्बी |
| (D) अवन्ति | (iv) उज्जयिनी  |

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A-i, B-ii, C-iii, D-iv  
 (2) A-ii, B-iii, C-iv, D-i  
 (3) A-iv, B-iii, C-ii, D-i  
 (4) A-iii, B-ii, C-i, D-iv

20. प्रतिहारों की कौनसी शाखा सर्वाधिक पुरातन मानी जाती है?

- (1) जालौर (2) मण्डोर  
 (3) मारवाड़ (4) उज्जैन

21. नीचे दिए गए हड़प्पाकालीन स्थलों को उन राज्यों से सुमेलित कीजिए जहाँ स्थल अवस्थित हैं -

सूची-I

सूची-II

- |               |                    |
|---------------|--------------------|
| (A) आलमगीरपुर | (i) राजस्थान       |
| (B) धोलावीरा  | (ii) हरियाणा       |
| (C) राखीगढ़ी  | (iii) उत्तर प्रदेश |
| (D) कालीबंगा  | (iv) गुजरात        |

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A-iii, B-iv, C-ii, D-i  
 (2) A-i, B-ii, C-iii, D-iv  
 (3) A-iv, B-iii, C-ii, D-i  
 (4) A-iii, B-ii, C-i, D-iv



22. Which of the following pairs is mismatched?

**Author**                      **Treatise**

- (A) Suryamal Misan      Vanshodaya  
(B) Padmanabh              Kanhadade Prabandha  
(C) Karnidan                Suraj Prakash  
(D) Mandan                  Raj Vallabh

- (1) C  
(2) A  
(3) D  
(4) B

23. The leaders Gopilal Yadav, Thakur Deshraj and Revtisharan Upadhyaya were associated with which Prajamandal Movement of Rajasthan?

- (1) Bikaner                      (2) Dholpur  
(3) Bharatpur                    (4) Banswara

24. When was 'National Mourning Day' observed during Independence Movement?

- (1) On the day of partition of India  
(2) On the day when partition of Bengal came into force  
(3) On the day of Surat Session of Congress  
(4) On the day of Jallianwala Bagh Massacre

25. Who invented the Flying Shuttle?

- (1) Richard Arkwright      (2) John Kay  
(3) Samuel Crompton      (4) James Hargreaves

26. During the reign of which ruler did Balban get the post of Naib-e-Mumalik?

- (1) Masud Shah                (2) Bahram Shah  
(3) Nasiruddin Mahmud      (4) Iltutmish

27. Which of the following statement regarding Gupta emperor Chandragupta-II is true?

- (1) The Chinese traveller Fa-Hien visited India during his reign.  
(2) He was a Buddhist.  
(3) He was defeated by the Shakas.  
(4) The Sanskrit fiction 'Kathasaritsagar' was written during the reign of Chandragupta-II.

22. निम्न में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

**लेखक**

**ग्रंथ**

- (A) सूर्यमल्ल मीसण              वंशोदय  
(B) पद्मनाभ                      कान्हड़देव प्रबन्ध  
(C) करणीदान                    सूरज प्रकाश  
(D) मण्डन                          राजवल्लभ

- (1) C  
(2) A  
(3) D  
(4) B

23. गोपीलाल यादव, ठाकुर देशराज एवं रेवतीशरण उपाध्याय राजस्थान के किस प्रजामण्डल आन्दोलन से सम्बद्ध रहे?

- (1) बीकानेर                      (2) धौलपुर  
(3) भरतपुर                        (4) बांसवाड़ा

24. स्वतन्त्रता आन्दोलन के दौरान 'राष्ट्रीय शोक दिवस' कब आयोजित किया गया था?

- (1) भारत विभाजन के दिन  
(2) बंगाल विभाजन लागू होने के दिन  
(3) कांग्रेस के सूरत अधिवेशन के दिन  
(4) जलियांवाला बाग हत्याकाण्ड के दिन

25. पलाईंग शटल का आविष्कार किसने किया?

- (1) रिचर्ड आर्कराइट              (2) जॉन के  
(3) सैमुअल क्रॉम्टन              (4) जेम्स हरग्रीव्स

26. बलबन को नाईब-ए-मुमालिक का पद किस शासक के शासनकाल में प्राप्त हुआ?

- (1) मसूद शाह                      (2) बहराम शाह  
(3) नासिरुद्दीन महमूद          (4) इल्तुतमिश

27. गुप्त सम्राट चन्द्रगुप्त-II के सन्दर्भ में कौनसा कथन सत्य है?

- (1) उसके शासन काल में चीनी यात्री फाहियान भारत आया था।  
(2) वह बौद्ध धर्मावलम्बी था।  
(3) वह शकों द्वारा पराजित हो गया था।  
(4) संस्कृत कथा साहित्य 'कथासरित्सागर' चन्द्रगुप्त II के समय ही रचा गया था।

28. The famous temple situated at Dhulev is devoted to which Jain Tirthankar?  
 (1) Mahaveer (2) Parshvanath  
 (3) Shantinath (4) Rishabhdev
29. In which of the following places were Maukhari Yup (238 A.D.) inscriptions found?  
 (1) Barnala (2) Bairath  
 (3) Badwa (4) Badali
30. The first princely state to legally abolish female infanticide was -  
 (1) Jhalawar (2) Jaipur  
 (3) Shahpura (4) Kota
31. The dynasty which was ruling over Devagiri at the time of the invasion of Alauddin was -  
 (1) Yadav dynasty (2) Parmar dynasty  
 (3) Rashtrakuta (4) Chalukya dynasty
32. From where was the red clay idol of Mahishasuramardini displayed at the Bikaner Museum originally found?  
 (1) Sambhar (2) Takshakgarh  
 (3) Bhatner (4) Aamer
33. Which of the following is a wind instrument?  
 (1) Ravanhatta (2) Jantar  
 (3) Satara (4) Surmandal
34. When was the Treaty of Frankfurt concluded?  
 (1) 23 August, 1866 (2) 18 January, 1871  
 (3) 26 February, 1871 (4) 10 May, 1871
35. Dudhwakhara Peasant Movement was related to which state?  
 (1) Jodhpur (2) Jaisalmer  
 (3) Bikaner (4) Jaipur
36. When did Japan formally surrender in World War II?  
 (1) 2 September, 1945 (2) 6 August, 1945  
 (3) 3 September, 1949 (4) 3 September, 1939
37. 'Banas Culture' of Rajasthan is related to -  
 (1) Neolithic Period (2) Palaeolithic Period  
 (3) Mesolithic Period (4) Chalcolithic Period
28. धुलेव में स्थित प्रसिद्ध मन्दिर, जैन धर्म के किस तीर्थंकर को समर्पित है?  
 (1) महावीर (2) पार्श्वनाथ  
 (3) शांतिनाथ (4) ऋषभदेव
29. मौखरी यूप अभिलेख (238 ई.) निम्न में से कहाँ से प्राप्त हुए हैं?  
 (1) बरनाला (2) बैराठ  
 (3) बड़वा (4) बड़ली
30. कन्या वध को गैर कानूनी घोषित करने वाली राजस्थान की पहली रियासत थी -  
 (1) झालावाड़ (2) जयपुर  
 (3) शाहपुरा (4) कोटा
31. राजवंश, जो अलाउद्दीन के आक्रमण के समय देवगिरी पर शासन कर रहा था, वह है -  
 (1) यादव वंश (2) परमार वंश  
 (3) राष्ट्रकूट वंश (4) चालुक्य वंश
32. बीकानेर संग्रहालय में प्रदर्शित महिषासुरमर्दिनी की लाल मिट्टी की मूर्ति मूलतः कहाँ से प्राप्त हुई?  
 (1) साँभर (2) तक्षकगढ़  
 (3) भटनेर (4) आमेर
33. निम्नलिखित में से कौनसा सुषिर वाद्य है?  
 (1) रावणहत्था (2) जंतर  
 (3) सतारा (4) सूरमण्डल
34. फ्रैंकफर्ट की संधि कब सम्पन्न हुई?  
 (1) 23 अगस्त, 1866 (2) 18 जनवरी, 1871  
 (3) 26 फरवरी, 1871 (4) 10 मई, 1871
35. दूधवाखारा किसान आन्दोलन किस राज्य से सम्बन्धित था?  
 (1) जोधपुर (2) जैसलमेर  
 (3) बीकानेर (4) जयपुर
36. द्वितीय विश्व युद्ध में जापान ने औपचारिक रूप से कब आत्मसमर्पण किया?  
 (1) 2 सितम्बर, 1945 (2) 6 अगस्त, 1945  
 (3) 3 सितम्बर, 1949 (4) 3 सितम्बर, 1939
37. राजस्थान की 'बनास संस्कृति' संबद्ध है -  
 (1) नवपाषाण काल से (2) पुरापाषाण काल से  
 (3) मध्यपाषाण काल से (4) ताम्रपाषाण काल से

38. Which of the following painting style was most influenced by Mughal paintings?
- (1) Kishangarh style (2) Jodhpur style  
(3) Jaipur style (4) Mewar style
39. Who was the founder of Shahpura branch of Ramsnehi Sect?
- (1) Jaimal Das Ji (2) Ramcharan Ji  
(3) Ramdas Ji (4) Dariyav Ji
40. Who founded the Dev Samaj, established in 1887 AD?
- (1) Shiv Narayan (2) Keshavchandra Agnihotri Sen  
(3) Atmaram Pandurang (4) Narendra Nath
41. The provisions of which Section of the Rajasthan Panchayati Raj Act, 1994 was amended by the Rajasthan Panchayati Raj (Amendment) Act, 2019?
- (1) Section 29 (2) Section 19  
(3) Section 30 (4) Section 25
42. On which of the following matters previous sanction or recommendation of the President is not required for introducing legislation?
- (1) A Bill for the regulation of the Right of Citizenship  
(2) State Bills imposing restrictions upon the Freedom of Trade  
(3) A Financial Bill  
(4) A Bill for the formation of new states or the alteration of boundaries etc. of existing states
43. The Chief Justice of India wants the Supreme Court to sit at a place other than Delhi. For this, he needs -
- (1) Approval of the President (2) Consent of the President  
(3) Intention of the President (4) Assent of the President
38. निम्न में से कौनसी चित्रकला शैली मुगल चित्रकला से सर्वाधिक प्रभावित हुई?
- (1) किशनगढ़ शैली (2) जोधपुर शैली  
(3) जयपुर शैली (4) मेवाड़ शैली
39. रामस्नेही संप्रदाय की शाहपुरा शाखा के संस्थापक कौन थे?
- (1) जैमलदास जी (2) रामचरण जी  
(3) रामदास जी (4) दरियाव जी
40. 1887 ई. में स्थापित देव समाज की स्थापना किसने की?
- (1) शिव नारायण अग्निहोत्री (2) केशवचन्द्र सेन  
(3) आत्माराम पाण्डुरंग (4) नरेन्द्र नाथ
41. राजस्थान पंचायती राज (संशोधन) अधिनियम, 2019 द्वारा, राजस्थान पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा के प्रावधानों में संशोधन किया गया?
- (1) धारा 29 (2) धारा 19  
(3) धारा 30 (4) धारा 25
42. निम्नलिखित में से किस विषय पर विधान पुरःस्थापित करने हेतु राष्ट्रपति की पूर्व मंजूरी या सिफारिश की आवश्यकता नहीं होती है?
- (1) नागरिकता के अधिकार के विनियमन से संबंधित विधेयक  
(2) व्यापार की स्वतंत्रता पर निर्बंधन अधिरोपित करने वाले राज्य विधेयक  
(3) वित्त विधेयक  
(4) नये राज्यों के निर्माण या वर्तमान राज्यों की सीमाओं में परिवर्तन आदि से संबंधित विधेयक
43. भारत के मुख्य न्यायमूर्ति, उच्चतम न्यायालय को दिल्ली के अलावा अन्य स्थान पर अधिविष्ट करना चाहते हैं। इसके लिए, उसे जरूरी है -
- (1) राष्ट्रपति का अनुमोदन (2) राष्ट्रपति की सहमति  
(3) राष्ट्रपति का आशय (4) राष्ट्रपति की अनुमति

44. Who among the following is the woman Member of Parliament (MP) from Rajasthan, who has been represented for the longest term in Rajya Sabha?
- (1) Ushi Khan (2) Sharda Bhargava  
(3) Laxmi Kumari (4) Shanti Pahadiya Chundawat
45. Who among the following took oath as the Prime Minister while being a member of Rajya Sabha?
- (i) Mrs. Indira Gandhi  
(ii) H.D. Deve Gowda  
(iii) Inder Kumar Gujral  
(iv) Manmohan Singh
- Choose the correct option -
- (1) Only (i), (ii) and (iii)  
(2) Only (i), (iii) and (iv)  
(3) Only (ii), (iii) and (iv)  
(4) (i), (ii), (iii) and (iv)
46. The report of Mandal Commission was submitted to President on -
- (1) November 30, 1990 (2) November 20, 1989  
(3) December 20, 1978 (4) December 31, 1980
47. Which of the following are the conditions of President's office?
- (i) He is a citizen of India.  
(ii) He has completed the age of thirty five years.  
(iii) He shall not hold any other office of profit.  
(iv) He shall be entitled without payment of rent to the use of his official residences.
- Choose the correct option -
- (1) (i), (ii), (iii) and (iv)  
(2) Only (i), (ii) and (iii)  
(3) Only (i) and (ii)  
(4) Only (iii) and (iv)
44. निम्नांकित में से कौन, राजस्थान से राज्यसभा में सबसे ज्यादा अवधि के लिए प्रतिनिधित्व करने वाली महिला सांसद है?
- (1) ऊषी खान (2) शारदा भार्गव  
(3) लक्ष्मी कुमारी चूण्डावत (4) शांति पहाड़िया
45. निम्नांकित में से किसने राज्य सभा के सदस्य रहते हुए प्रधानमंत्री के रूप में शपथ ली?
- (i) श्रीमती इंदिरा गांधी  
(ii) एच. डी. देव गौड़ा  
(iii) इन्दर कुमार गुजराल  
(iv) मनमोहन सिंह
- सही विकल्प का चयन कीजिए -
- (1) केवल (i), (ii) और (iii)  
(2) केवल (i), (iii) और (iv)  
(3) केवल (ii), (iii) और (iv)  
(4) (i), (ii), (iii) और (iv)
46. मंडल आयोग द्वारा राष्ट्रपति को अपनी रिपोर्ट कब प्रस्तुत की गई?
- (1) 30 नवम्बर, 1990 (2) 20 नवम्बर, 1989  
(3) 20 दिसम्बर, 1978 (4) 31 दिसम्बर, 1980
47. निम्नांकित में से कौनसी राष्ट्रपति के पद के लिए शर्तें हैं?
- (i) वह भारत का नागरिक है।  
(ii) वह पैंतीस वर्ष की आयु पूरी कर चुका है।  
(iii) वह अन्य कोई लाभ का पद धारण नहीं करेगा।  
(iv) वह बिना किराया दिए अपने शासकीय निवासों के उपयोग का हकदार होगा।
- सही विकल्प का चयन कीजिए -
- (1) (i), (ii), (iii) और (iv)  
(2) केवल (i), (ii) और (iii)  
(3) केवल (i) और (ii)  
(4) केवल (iii) और (iv)



48. Who among the following directs the place and time of meeting of Council of Ministers in Rajasthan?

- (1) Chief Whip
- (2) Chief Minister
- (3) Minister of Parliamentary Affairs
- (4) Governor

49. Which of the following Article only applies when the Lok Sabha does not stand dissolved or prorogued?

- (1) Article 75(1)
- (2) Article 75(2)
- (3) Article 75(3)
- (4) Article 75(4)

50. Which of the following statements are correct regarding the Amendment Procedure of the Constitution of India?

- (i) An Amendment of the Constitution may be initiated only by the introduction of a Bill for the purpose in either House of Parliament.
- (ii) The previous sanction of the president is required for introducing any bill in Parliament for Amendment of the Constitution.
- (iii) The President cannot exercise the veto on the Constitution Amendment Bill.
- (iv) Joint sitting of Parliament cannot be summoned for Constitution Amendment Bill.

Choose the correct option -

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

51. Shreya Singhal Vs Union of India (2015) case is related with -

- (1) Fundamental right of free speech and expression
- (2) Directions to prevent misuse of Section 498A of the IPC
- (3) Right to vote and contest election
- (4) Right of a girl to marry a person of her own choice

48. निम्नांकित में से कौन राजस्थान में मंत्रिपरिषद की बैठक का स्थान और समय निर्दिष्ट करता है?

- (1) मुख्य सचिव
- (2) मुख्यमंत्री
- (3) संसदीय कार्य मंत्री
- (4) राज्यपाल

49. निम्नांकित में से कौनसा अनुच्छेद उसी अवस्था में प्रभावी होगा जब लोक सभा भंग न हो अथवा उसका सत्रावसान न हुआ हो?

- (1) अनुच्छेद 75(1)
- (2) अनुच्छेद 75(2)
- (3) अनुच्छेद 75(3)
- (4) अनुच्छेद 75(4)

50. भारत के संविधान में संशोधन प्रक्रिया के संदर्भ में कौन से कथन सही हैं?

- (i) संविधान में संशोधन संसद के किसी भी सदन में इस प्रयोजन हेतु विधेयक पुरःस्थापित करके ही प्रारंभ किया जा सकता है।
- (ii) संविधान के संशोधन हेतु किसी विधेयक को संसद में पुरःस्थापित करने के लिए राष्ट्रपति की पूर्व स्वीकृति आवश्यक है।
- (iii) राष्ट्रपति संविधान संशोधन विधेयक पर निषेधाधिकार का प्रयोग नहीं कर सकता है।
- (iv) संविधान संशोधन विधेयक पर संसद की संयुक्त बैठक नहीं बुलाई जा सकती है।

सही विकल्प का चयन कीजिए -

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

51. श्रेया सिंघल बनाम यूनियन ऑफ इंडिया (2015) वाद किससे संबंधित है?

- (1) अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता के मौलिक अधिकार से
- (2) आईपीसी की धारा 498 (क) के दुरुपयोग के रोकने के निर्देशों से
- (3) मत देने और चुनाव लड़ने के अधिकार से
- (4) एक लड़की का अपनी पसंद के व्यक्ति से विवाह करने के अधिकार से

52. Who among the following has been the first Chief Minister of Rajasthan who was not a member of the Legislative Assembly at the time of taking oath as the Chief Minister?  
 (1) Bhairon Singh (2) Barkatullah Khan Shekhawat  
 (3) Ashok Gehlot (4) Jagannath Pahadia
53. Who among the following was first given the additional charge of the Governor of Rajasthan?  
 (1) T.V. Rajeswar (2) Kailashpati Mishra  
 (3) Dhaniklal Mandal (4) Swaroop Singh
54. Which of the following pairs is not correct regarding Fundamental Duties?  
 (1) Renounce : Practices derogatory to the dignity of women.  
 (2) Develop : Scientific temper, humanism and the spirit of inquiry and reform.  
 (3) Preserve : Sovereignty, unity and integrity of India.  
 (4) Promote : Harmony and the spirit of common brotherhood amongst all the People of India.
55. Which of the following pairs is not correct regarding Directive Principles of State Policy?  
 (1) Article 43A : Forty-second Amendment Act, 1976  
 (2) Article 49 : Forty-fourth Amendment Act, 1978  
 (3) Article 43B : Ninety-seventh Amendment Act, 2011  
 (4) Article 45 : Eighty-sixth Amendment Act, 2002
56. The political party that secured the highest seats in the general election to the Lok Sabha in 1977 was -  
 (1) Bharatiya Janata party (2) Janata party  
 (3) Bharatiya Jana Sangh (4) Bharatiya Lok Dal
52. निम्नांकित में से कौन राजस्थान के पहले ऐसे मुख्यमंत्री रहे हैं जो मुख्यमंत्री पद की शपथ लेते समय विधानसभा के सदस्य नहीं थे?  
 (1) भैरोसिंह शेखावत (2) बरकतुल्लाह खान  
 (3) अशोक गहलोत (4) जगन्नाथ पहाड़िया
53. निम्नांकित में से किसे सबसे पहले राजस्थान के राज्यपाल का अतिरिक्त कार्यभार दिया गया?  
 (1) टी. वी. राजेश्वर (2) कैलाशपति मिश्र  
 (3) धनिकलाल मण्डल (4) स्वरूप सिंह
54. निम्नांकित में से कौनसा युग्म मूल कर्तव्यों के संबंध में सही नहीं है?  
 (1) त्याग : स्त्रियों के सम्मान के विरुद्ध प्रथाओं का।  
 (2) विकास : वैज्ञानिक दृष्टिकोण, मानववाद और ज्ञानार्जन तथा सुधार की भावना का।  
 (3) परिरक्षण : भारत की प्रभुता, एकता और अखण्डता की रक्षा का।  
 (4) निर्माण : भारत के सभी लोगों में समरसता और समान भ्रातृत्व की भावना का।
55. निम्नलिखित में से राज्य की नीति के निर्देशक तत्वों के संबंध में कौनसा युग्म सही नहीं है?  
 (1) अनुच्छेद 43क : बयालीस वाँ संशोधन अधिनियम, 1976  
 (2) अनुच्छेद 49 : चवालीस वाँ संशोधन अधिनियम, 1978  
 (3) अनुच्छेद 43ख : सन्तानवे वाँ संशोधन अधिनियम, 2011  
 (4) अनुच्छेद 45 : छियासी वाँ संशोधन अधिनियम, 2002
56. 1977 के लोकसभा के साधारण निर्वाचन में सबसे अधिक स्थान (सीटें) हासिल करने वाला राजनीतिक दल था -  
 (1) भारतीय जनता पार्टी (2) जनता पार्टी  
 (3) भारतीय जनसंघ (4) भारतीय लोक दल

57. Which of the following political party/parties is/are recognized as state party in Rajasthan, according to the latest notification (March 2021) issued by the Election Commission of India?  
 (i) Rashtriya Loktantrik Party  
 (ii) Bhartiya Tribal Party  
 (iii) Rashtriya Lok Dal  
 Choose the correct option -  
 (1) Only (i) (2) (i), (ii) and (iii)  
 (3) Only (i) and (ii) (4) Only (i) and (iii)
58. Who among the following was the first woman member in Rajasthan Legislative Assembly?  
 (1) Ganga Devi (2) Yashoda Devi  
 (3) Sumitra Singh (4) Kamla Beniwal
59. The Speaker of the Rajasthan Legislative Assembly is the Ex-officio Chairman of which of the following Committee?  
 (1) Committee on Privileges  
 (2) Rules Committee and Rules Sub Committee  
 (3) Committee on Subordinate Legislation  
 (4) Question References Committee
60. 'Co-operative Societies' is the matter of -  
 (1) Union list  
 (2) Concurrent list  
 (3) Residuary power  
 (4) State list
61. As per advance estimates (current prices) for 2020-21, the share of service sector in State Domestic Product of Rajasthan is -  
 (1) 45.43% (2) 55.40%  
 (3) 54.30% (4) 55.48%
62. Nivesh Bandhu Portal is related to which sector?  
 (1) Insurance (2) Food Processing Industry  
 (3) Foreign trade (4) MSME
57. भारत निर्वाचन आयोग द्वारा जारी नवीनतम अधिसूचना (मार्च, 2021) के अनुसार, राजस्थान में निम्नांकित में से कौनसा/से राजनीतिक दल को राज्यीय दल के रूप में मान्यता प्राप्त है/हैं?  
 (i) राष्ट्रीय लोकतांत्रिक पार्टी  
 (ii) भारतीय ट्राइबल पार्टी  
 (iii) राष्ट्रीय लोक दल  
 सही विकल्प का चयन कीजिए -  
 (1) केवल (i) (2) (i), (ii) और (iii)  
 (3) केवल (i) और (ii) (4) केवल (i) और (iii)
58. निम्नांकित में से कौन राजस्थान विधान सभा की पहली महिला सदस्य थीं?  
 (1) गंगा देवी (2) यशोदा देवी  
 (3) सुमित्रा सिंह (4) कमला बेनिवाल
59. राजस्थान विधानसभा का अध्यक्ष निम्नांकित में से किस समिति का पदेन अध्यक्ष होता है?  
 (1) विशेषाधिकार समिति  
 (2) नियम समिति और नियम उप समिति  
 (3) अधीनस्थ विधान समिति  
 (4) प्रश्न संदर्भ समिति
60. 'सहकारी सोसाइटियों' विषय है -  
 (1) संघ सूची का  
 (2) समवर्ती सूची का  
 (3) अवशिष्ट शक्ति का  
 (4) राज्य सूची का
61. वर्ष 2020-21 के लिए अग्रिम अनुमानों (प्रचलित मूल्यों पर) के अनुसार, सेवा क्षेत्र का राजस्थान के राज्य घरेलू उत्पाद में योगदान है -  
 (1) 45.43% (2) 55.40%  
 (3) 54.30% (4) 55.48%
62. निवेश बंधु पोर्टल का संबंध जिस क्षेत्र से है, वह है -  
 (1) बीमा (2) खाद्य प्रसंस्करण उद्योग  
 (3) विदेशी व्यापार (4) एम.एस.एम.ई.

63. Which of the following, in view of, according to census of 2011 in India, the sex ratio of states in ascending order is-
- (1) Andhra Pradesh, Chhattisgarh, Tamil Nadu, Kerala
  - (2) Chhattisgarh, Andhra Pradesh, Tamil Nadu, Kerala
  - (3) Tamil Nadu, Kerala, Chhattisgarh, Andhra Pradesh
  - (4) Kerala, Tamil Nadu, Andhra Pradesh, Chhattisgarh
64. Which of the following is not included in the Three Agriculture Reform Act, 2020 enacted by the Government of India?
- (1) The Farmer's (Empowerment and Protection) Agreement of the Price Assurance and Farm Services Act, 2020
  - (2) Essential Services (Amendment) Act, 2020
  - (3) The Farmers Produce Trade and Commerce (Promotion and Facilitation) Act, 2020
  - (4) Essential Commodities (Amendment) Act, 2020
65. Which of the following statement is true regarding the decline in HDI ranking by two points in 2019 as compared to 2018?
- (1) Mean years of schooling increased from 6.5 to 7.5 in 2019.
  - (2) Expected years of schooling remained constant at 12.2.
  - (3) Life expectancy at birth declined from 69.7 to 69.4 in 2019.
  - (4) GNI per capita (at 2017 PPP\$) increased from US\$ 6400 to US \$ 6700 in 2019.
66. Which of the following sector in India has been an exception, whose share in Gross Value Added has increased from 2.3% in Financial Year 2012 to 2.7% in Financial Year 2021?
- (1) Industry
  - (2) Manufacturing
  - (3) Electricity, gas, water supply and other utility services
  - (4) Mining
63. निम्नलिखित में से, भारत में 2011 की जनगणना के अनुसार, राज्यों का लिंगानुपात की दृष्टि से आरोही क्रम रहा है -
- (1) आंध्र प्रदेश, छत्तीसगढ़, तमिलनाडु, केरल
  - (2) छत्तीसगढ़, आंध्र प्रदेश, तमिलनाडु, केरल
  - (3) तमिलनाडु, केरल, छत्तीसगढ़, आंध्र प्रदेश
  - (4) केरल, तमिलनाडु, आंध्र प्रदेश, छत्तीसगढ़
64. निम्नलिखित में से भारत सरकार द्वारा बनाये गये तीन कृषि सुधार कानून, 2020 में शामिल नहीं है -
- (1) कृषक (सशक्तिकरण व संरक्षण) समझौता, कीमत आश्वासन एवं फार्म सेवा अधिनियम, 2020
  - (2) आवश्यक सेवा (संशोधन) अधिनियम, 2020
  - (3) कृषक उत्पाद व्यापार एवं वाणिज्य (प्रोत्साहन व सुविधा) अधिनियम, 2020
  - (4) आवश्यक वस्तु (संशोधन) अधिनियम, 2020
65. 2018 की तुलना में 2019 में HDI रैंकिंग में दो अंकों की गिरावट के संबंध में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सत्य है?
- (1) 2019 में स्कूली शिक्षा के औसत वर्ष 6.5 से बढ़कर 7.5 हो गए।
  - (2) स्कूली शिक्षा के अपेक्षित वर्ष 12.2 पर स्थिर रहे।
  - (3) जन्म के समय जीवन प्रत्याशा 2019 में 69.7 से घटकर 69.4 हो गई।
  - (4) प्रति व्यक्ति सकल राष्ट्रीय आय (2017 PPP\$ पर) US\$ 6400 से बढ़कर 2019 में US\$ 6700 हो गई।
66. भारत में निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र सकल वर्धित मूल्य में एक अपवाद हिस्सा है, जिसका अंश वित्तीय वर्ष 2012 में 2.3% से बढ़कर वित्तीय वर्ष 2021 में 2.7% हो गया?
- (1) उद्योग
  - (2) निर्माण
  - (3) बिजली, गैस, पानी की आपूर्ति और उपयोगिता सेवाएं
  - (4) खनन

67. What is the contraction of real GDP of India in the year 2020-21 estimated by NSO?
- (1) 9.9% (2) 7.7%  
(3) 8.8% (4) 10.9%
68. What was the unemployment rate according to 'Periodic Labour Force Survey (PLFS)' in 2018-19 in the country?
- (1) 5.8% (2) 5%  
(3) 7.9% (4) 9%
69. Under the scheme of 'Mukhyamantri Yuva Sambal Yojana' the unemployed allowance for educated unemployed youth has been revised and made effective from February 2019, that is -
- (1) The male eligible beneficiaries will get an allowance of ₹ 4000 per month.  
(2) The male eligible beneficiaries will get an allowance of ₹ 3000 per month.  
(3) The male eligible beneficiaries will get an allowance of ₹ 3500 per month.  
(4) The male eligible beneficiaries will get an allowance of ₹ 5000 per month.
70. In India, as per the provisional estimates, the per capita Net National Income (at current prices) in the year 2019-20 is estimated as -
- (1) ₹ 1,20,520 (2) ₹ 1,36,560  
(3) ₹ 1,10,500 (4) ₹ 1,34,226
71. Which city of Rajasthan received the 'Best Heritage Destination in the Country' award in New Delhi on 26 October, 2020?
- (1) Jodhpur (2) Jaisalmer  
(3) Jaipur (4) Udaipur
67. भारत की वास्तविक जीडीपी में वर्ष 2020-21 में कितना संकुचन एन.एस.ओ. द्वारा अनुमानित किया गया है?
- (1) 9.9% (2) 7.7%  
(3) 8.8% (4) 10.9%
68. देश में 2018-19 में 'पीरियोडिक लेबर फोर्स सर्वे (PLFS)' के अनुसार बेरोजगारी दर कितने प्रतिशत रही है?
- (1) 5.8% (2) 5%  
(3) 7.9% (4) 9%
69. 'मुख्यमंत्री युवा संबल योजना' के तहत शिक्षित बेरोजगार युवाओं के लिए बेरोजगारी भत्ते को संशोधित कर फरवरी 2019 से प्रभावी कर दिया गया है, जो कि है -
- (1) पुरुष पात्र लाभार्थियों को 4000 ₹ प्रतिमाह भत्ता मिलेगा।  
(2) पुरुष पात्र लाभार्थियों को 3000 ₹ प्रतिमाह भत्ता मिलेगा।  
(3) पुरुष पात्र लाभार्थियों को 3500 ₹ प्रतिमाह भत्ता मिलेगा।  
(4) पुरुष पात्र लाभार्थियों को 5000 ₹ प्रतिमाह भत्ता मिलेगा।
70. भारत में, प्रावधानिक अनुमानों के अनुसार, वर्ष 2019-20 में प्रतिव्यक्ति शुद्ध राष्ट्रीय आय (चालू कीमतों पर) अनुमानित है-
- (1) 1,20,520 ₹ (2) 1,36,560 ₹  
(3) 1,10,500 ₹ (4) 1,34,226 ₹
71. 26 अक्टूबर, 2020 को नई दिल्ली में, राज्य के किस शहर को 'बेस्ट हेरिटेज डेस्टिनेशन इन द कंट्री' का पुरस्कार प्राप्त हुआ है?
- (1) जोधपुर (2) जैसलमेर  
(3) जयपुर (4) उदयपुर



72. Under the Umbrella Scheme Pradhan Mantri Kisan Sampada (SAMPADA) Yojana, the Ministry is implementing various component schemes. Which of the following is not included?

- (1) Creation of Forward & Backward Linkages
- (2) Infrastructure for Agro Processing Clusters
- (3) Mega Food Parks
- (4) Installation of Irrigation Projects in Backward Districts

73. In the year 2020-21 (as per fourth advance estimates) total food grain production in the country is estimated as-

- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| (1) 296.65 million tonnes | (2) 200.00 million tonnes |
| (3) 308.65 million tonnes | (4) 896.65 million tonnes |

74. Which of the following statements given below is/are correct regarding Gopalan Department?

- (A) It act rigorously for promotion, conservation programmes and development of cattle (Bovine) population of the state.
- (B) Impart managerial skills to gaushala manager's, in the field of organic farming.
- (C) During 2018-19, assistance of 150 lakhs has been given to gaushalas for detention of cattles.
- (D) During I<sup>st</sup> Phase, 176.19 crore Rupees has been distributed to gaushalas.

Choose the correct option -

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

72. अंब्रेला योजना के तहत प्रधानमंत्री किसान संपदा योजना, मंत्रालय विभिन्न अवयव योजनाओं को लागू कर रहा है। निम्न में से कौन सी शामिल नहीं है?

- (1) फॉरवर्ड और बैकवर्ड लिंकेज का निर्माण
- (2) कृषि प्रसंस्करण समूहों के लिए बुनियादी ढांचा
- (3) मेगा फूड पार्क
- (4) पिछड़े हुए जिलों में सिंचाई परियोजनाओं की स्थापना

73. वर्ष 2020-21 में (चौथे अग्रिम अनुमान) के अनुसार देश में अनुमानित कुल खाद्यान्न उत्पादन है -

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| (1) 296.65 मिलियन टन | (2) 200.00 मिलियन टन |
| (3) 308.65 मिलियन टन | (4) 896.65 मिलियन टन |

74. गोपालन विभाग के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (A) यह संरक्षण कार्यक्रमों को बढ़ावा देने और राज्य की पशु (गोवंश) आबादी के विकास के लिए सख्ती से कार्य करता है।
- (B) जैविक खेती के क्षेत्र में गौशाला प्रबंधकों को प्रबंधकीय कौशल प्रदान करना।
- (C) वर्ष 2018-19 के दौरान गौशाला को पशु निरोध के लिए 150 लाख की सहायता दी गई है।
- (D) प्रथम चरण के दौरान गौशाला को 176.19 करोड़ रुपये बांटे गये।

सही विकल्प का चयन कीजिए -

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

75. Pradhan Mantri Kisan Samman Nidhi (PM-KISAN) scheme launched in 2019 provides -
- (1) An amount of ₹ 5000 per year is given in three installments into bank account of the beneficiaries.
  - (2) An amount of ₹ 6000 per year is given in three installments into bank account of the beneficiaries.
  - (3) An amount of ₹ 8000 per year is given in four installments into bank account of the beneficiaries.
  - (4) An amount of ₹ 7000 per year is given in two installments into bank account of the beneficiaries.
76. The rank of India in the 'Ease Of Doing Business Index' for 2019 was -
- (1) 64<sup>th</sup> position
  - (2) 63<sup>rd</sup> position
  - (3) 61<sup>st</sup> position
  - (4) 62<sup>nd</sup> position
77. In Rajasthan during 2018-19, the major initiatives taken by Animal Husbandry Department are -
- (A) Bhamashah Pashu Bima Yojana
  - (B) Avika Kavach Bima Yojana
  - (C) Navjivan Yojana
  - (D) Palanhar Yojana
- Which of the following programme was/were initiated?
- (1) A only
  - (2) A and B only
  - (3) A, B, C and D
  - (4) B only
78. In order to recover the economy from impact of COVID-19 pandemic, Government of India and RBI together announced a stimulus worth ₹ 29.87 lakh crore, which is -
- (1) 15 percent of GDP
  - (2) 10 percent of GDP
  - (3) 12 percent of GDP
  - (4) 20 percent of GDP
79. According to Census 2011, in Rajasthan the highest urban literacy rate was of -
- (1) Jaipur
  - (2) Udaipur
  - (3) Ajmer
  - (4) Pratapgarh
75. 2019 में शुरू की गई प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि योजना (PM-KISAN) प्रदान करती है -
- (1) लाभार्थियों के बैंक खातों में तीन किस्तों में जारी 5000 ₹ प्रतिवर्ष की राशि दी जाती है।
  - (2) लाभार्थियों के बैंक खातों में तीन किस्तों में जारी 6000 ₹ प्रतिवर्ष की राशि दी जाती है।
  - (3) लाभार्थियों के बैंक खातों में चार किस्तों में जारी 8000 ₹ प्रतिवर्ष की राशि दी जाती है।
  - (4) लाभार्थियों के बैंक खातों में दो किस्तों में जारी 7000 ₹ प्रतिवर्ष की राशि दी जाती है।
76. 2019 के लिए 'ईज ऑफ डूइंग बिज़नेस इंडेक्स (सूचकांक)' में भारत का स्थान था -
- (1) 64वाँ स्थान
  - (2) 63वाँ स्थान
  - (3) 61वाँ स्थान
  - (4) 62वाँ स्थान
77. राजस्थान में 2018-19 के दौरान, पशुपालन विभाग द्वारा की गई प्रमुख पहल है -
- (A) भामाशाह पशु बीमा योजना
  - (B) अविका कवच बीमा योजना
  - (C) नवजीवन योजना
  - (D) पालनहार योजना
- निम्नलिखित में से कौनसा/से कार्यक्रम की शुरुआत हुई?
- (1) केवल A
  - (2) केवल A और B
  - (3) A, B, C और D
  - (4) केवल B
78. कोविड-19 महामारी के प्रभाव से अर्थव्यवस्था को उबारने के लिए भारतीय रिजर्व बैंक और भारत सरकार ने मिलकर 29.87 लाख करोड़ रुपये के प्रोत्साहन की घोषणा की, वह है -
- (1) जीडीपी का 15 प्रतिशत
  - (2) जीडीपी का 10 प्रतिशत
  - (3) जीडीपी का 12 प्रतिशत
  - (4) जीडीपी का 20 प्रतिशत
79. 2011 की जनगणना के अनुसार, राजस्थान में सर्वाधिक शहरी साक्षरता दर थी -
- (1) जयपुर की
  - (2) उदयपुर की
  - (3) अजमेर की
  - (4) प्रतापगढ़ की

80. The share of agriculture and allied sectors in Gross Value Added (GVA) of the country at current price in year 2019-20 is -

- (1) 17.8 percent                      (2) 18.8 percent  
(3) 16.8 percent                      (4) 19.8 percent

81. Match the following List-I with List-II -

**List-I**

- A. Hacking  
B. E-mail  
C. Browser  
D. Barcode

**List-II**

- P. Machine readable optical label that contains information about the item to which it is attached.  
Q. Activities that seek to compromise security of digital devices, such as computer, smartphones, tablets and even entire networks.  
R. Software that accesses and displays web pages and files on the web.  
S. Messages distributed by electronic means from one computer user to one or more recipients via a network.

Select the right answer using following code -

- (1) A - R, B - Q, C - P, D - S  
(2) A - Q, B - R, C - S, D - P  
(3) A - Q, B - P, C - S, D - R  
(4) A - Q, B - S, C - R, D - P

82. The project SMILE for e - learning at school stands for -

- (1) Social Media Interface for Learning Enhancement  
(2) Social Media Interaction for Learning Enhancement  
(3) Social Media Interface for Learning Engagement  
(4) Social Media Interaction for Learning Engagement

80. वर्ष 2019-20 में वर्तमान मूल्य पर देश के सकल मूल्य वर्धन (GVA) में कृषि और संबद्ध क्षेत्रों का हिस्सा है -

- (1) 17.8 प्रतिशत                      (2) 18.8 प्रतिशत  
(3) 16.8 प्रतिशत                      (4) 19.8 प्रतिशत

81. निम्नलिखित सूची-I को सूची-II से मिलाएं -

**सूची-I**

- A. हैकिंग  
B. ई-मेल  
C. ब्राउज़र  
D. बारकोड

**सूची-II**

- P. मशीन - पठनीय ऑप्टिकल लेबल जिसमें उस आइटम के बारे में जानकारी होती है जिसके साथ वह जुड़ा होता है।  
Q. ऐसी गतिविधियाँ जो डिजिटल उपकरणों, जैसे कि कम्प्यूटर, स्मार्टफोन, टैबलेट और यहाँ तक कि संपूर्ण नेटवर्क की सिक्योरिटी से समझौता करना चाहते हैं।  
R. सॉफ्टवेयर जो वेब पर वेब पृष्ठों और फाइलों को एक्सेस और प्रदर्शित करता है।  
S. एक कम्प्यूटर उपयोगकर्ता द्वारा एक नेटवर्क के माध्यम से एक या अधिक प्राप्तकर्ताओं को इलेक्ट्रॉनिक माध्यम से वितरित संदेश।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A - R, B - Q, C - P, D - S  
(2) A - Q, B - R, C - S, D - P  
(3) A - Q, B - P, C - S, D - R  
(4) A - Q, B - S, C - R, D - P

82. स्कूल में ई - लर्निंग के लिए प्रोजेक्ट SMILE का पूर्णरूप है -

- (1) Social Media Interface for Learning Enhancement  
(2) Social Media Interaction for Learning Enhancement  
(3) Social Media Interface for Learning Engagement  
(4) Social Media Interaction for Learning Engagement

83. Accidentally you make a mistake, when you are working in your document in MS word, how will you recover it?
- (1) Ctrl + Y                      (2) Ctrl + U  
(3) Ctrl + X                      (4) Ctrl + Z
84. Which of the following cable has highest data transfer speed?
- (1) Coaxial Cable  
(2) Twisted Pair Cable  
(3) Optical Fibre Cable  
(4) Cat 6 Cable
85. In which of the following BCC is used?
- (1) E-mail  
(2) High Level Language  
(3) Web browser  
(4) Search engine
86. Which of the following operation cannot be performed through Pay Manager for the Employees of the Government of Rajasthan state?
- (1) Download Pay Slip  
(2) Pay Bill preparation  
(3) Prepare leave encashment bills  
(4) Apply for State Insurance Loan
83. दुर्घटनावश आप गलती कर बैठते हैं, जब आप अपने MS word डॉक्यूमेंट में कार्य कर रहे होते हैं, तो आप उसे कैसे पुनः प्राप्त करोगे?
- (1) Ctrl + Y                      (2) Ctrl + U  
(3) Ctrl + X                      (4) Ctrl + Z
84. निम्न में से सबसे तेज गति से डेटा ट्रांसफर करने वाली केबल कौनसी है?
- (1) कोएक्सअल केबल  
(2) ट्विस्टेड पेअर केबल  
(3) ऑप्टिकल फाइबर केबल  
(4) Cat 6 केबल
85. निम्न में से BCC का उपयोग किस में किया जाता है?
- (1) ई-मेल  
(2) हाई लेवल लैंग्वेज  
(3) वेब ब्राउज़र  
(4) सर्च इंजन
86. निम्नलिखित में से कौन-सा ऑपरेशन राजस्थान राज्य सरकार के कर्मचारियों के लिए Pay Manager के माध्यम से नहीं किया जा सकता है?
- (1) वेतन पर्ची डाउनलोड करना  
(2) वेतन बिल तैयार करना  
(3) अवकाश नकदीकरण बिल तैयार करना  
(4) राज्य बीमा ऋण के लिए आवेदन करना

87. Match the following List-I with List-II –

**List-I**

- A. Shaala Darpan
- B. Google Classroom
- C. Google Meet
- D. Computer Aided Learning

**List-II**

- P. An Educational environment where a computer program is used to assist the user in learning a particular subject.
- Q. Video Conferencing Software
- R. Portal where information about all government schools are kept online
- S. Online tool that allows teachers to set assignments, have work submitted by students, to mark and to return graded papers.

Select the right answer using following code –

- (1) A – Q, B – R, C – P, D – S
- (2) A – Q, B – R, C – S, D – P
- (3) A – R, B – P, C – Q, D – S
- (4) A – R, B – S, C – Q, D – P

88. Which type of storage device does a USB pendrive belongs to?

- (1) Secondary memory
- (2) Primary memory
- (3) Both primary and secondary memory
- (4) Neither primary nor secondary memory

89. Which of the following software will be used to create lecture slides presentation?

- (1) Antivirus
- (2) MS Power Point
- (3) MS Excel
- (4) All of these

87. निम्नलिखित सूची-I को सूची-II से मिलाएं –

**सूची-I**

- A. शाला दर्पण
- B. गूगल क्लासरूम
- C. गूगल मीट
- D. कम्प्यूटर एडेड लर्निंग

**सूची-II**

- P. एक शैक्षिक वातावरण जहाँ किसी विशेष विषय को सीखने में उपयोगकर्ता की सहायता के लिए कम्प्यूटर प्रोग्राम का उपयोग किया जाता है।
- Q. वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग सॉफ्टवेयर
- R. वह पोर्टल जहाँ सभी सरकारी स्कूल की जानकारी ऑनलाइन उपलब्ध होती है।
- S. ऑनलाइन टूल जो शिक्षकों को असाइनमेंट सेट करने, छात्रों द्वारा सबमिट किए गए कार्य का मूल्यांकन करने और

ग्रेडेड पेपर वापस करने की अनुमति देता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें –

- (1) A – Q, B – R, C – P, D – S
- (2) A – Q, B – R, C – S, D – P
- (3) A – R, B – P, C – Q, D – S
- (4) A – R, B – S, C – Q, D – P

88. USB pendrive किस प्रकार की स्टोरेज डिवाइस के अंतर्गत आती है?

- (1) सेकेंडरी मेमोरी
- (2) प्राइमरी मेमोरी
- (3) प्राइमरी और सेकेंडरी मेमोरी दोनों
- (4) प्राइमरी और सेकेंडरी मेमोरी दोनों में से कोई नहीं

89. लेक्चर स्लाइड प्रेजेंटेशन बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जाएगा?

- (1) एंटीवायरस
- (2) MS Power Point
- (3) MS Excel
- (4) ये सभी



90. To adopt a school, which of the following online portal is most suitable?
- (1) Google classroom (2) SMILE  
(3) Gyan Sankalp Portal (4) Google Meet
91. Which of the following computer is smallest in size?
- (1) Super computer (2) Micro computer  
(3) Mainframe computer (4) Mini computer
92. Which of the following refers to the use of MS Bing?
- (1) Search Engine  
(2) Internet Service Provider  
(3) CAPTCHA generator  
(4) QR code generator
93. Use of integrated circuits started in which generation of computer?
- (1) Fourth (2) Second  
(3) First (4) Third
94. Which of the following is not a wireless networking technology?
- (1) Optical Fibre (2) Bluetooth  
(3) Wi-Fi Hotspot (4) WLAN
95. Which of the following statement is true?
- (1) Hardware refers to the physical devices of a Computer System.  
(2) Software refers to a collection of programs.  
(3) Program is a sequence of instructions written in a language that can be understood by a computer.  
(4) All of these
90. स्कूल को गोद लेने के लिए, निम्न में से कौन-सा ऑनलाइन पोर्टल सर्वाधिक उपयुक्त रहेगा?
- (1) गूगल क्लास-रूम (2) SMILE  
(3) ज्ञान संकल्प पोर्टल (4) गूगल मीट
91. निम्न में से आकार में सबसे छोटा कम्प्यूटर कौनसा है?
- (1) सुपर कम्प्यूटर (2) माइक्रो कम्प्यूटर  
(3) मेनफ्रेम कम्प्यूटर (4) मिनी कम्प्यूटर
92. निम्न में से कौन MS Bing के उपयोग को संदर्भित करता है?
- (1) सर्च इंजन  
(2) इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर  
(3) CAPTCHA जनरेटर  
(4) QR code जनरेटर
93. इंटीग्रेटेड सर्किट का उपयोग कम्प्यूटर की किस पीढ़ी में शुरू हुआ?
- (1) चतुर्थ (2) द्वितीय  
(3) प्रथम (4) तृतीय
94. निम्नलिखित में से कौन एक वायरलेस नेटवर्किंग तकनीक नहीं है?
- (1) ऑप्टिकल फाइबर (2) ब्लूटूथ  
(3) वाई-फाई हॉटस्पॉट (4) WLAN
95. निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही है?
- (1) हार्डवेयर, कम्प्यूटर सिस्टम के भौतिक उपकरणों को संदर्भित करता है।  
(2) सॉफ्टवेयर, प्रोग्रामों के संग्रह को संदर्भित करता है।  
(3) प्रोग्राम, एक भाषा में लिखे गए निदेशों का एक क्रम है, जिसे कम्प्यूटर द्वारा समझा जा सकता है।  
(4) ये सभी

96. Rivers which drain their water in Sambhar lake are-
- (A) Sabi (B) Chap  
(C) Rupangarh (D) Mendha  
(1) A and B (2) C and D  
(3) B and C (4) A and D

97. Which one of the following desert is not situated in Australia?
- (1) Gibson desert (2) Great Sandy desert  
(3) Mojave desert (4) Great Victoria desert

98. Districts having high level of gully erosion are -
- (1) Alwar, Bharatpur, Dausa and Jaipur  
(2) Dholpur, Karauli, Sawai Madhopur and Kota  
(3) Ajmer, Bhilwara, Tonk and Bundi  
(4) Dungarpur, Banswara and Pratapgarh

99. The highest mountain peak of Europe is -
- (1) Mt. Perdu (2) Mt. Blanc  
(3) Mt. Elbrus (4) Pindzur

100. In which of the following range 'Doddabetta Peak' is situated?
- (1) Nallamala Hill Range  
(2) Nilgiri Hill Range  
(3) Anaimalai Hill Range  
(4) Cardamom Hill Range

101. Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below-

**List-I**

**(Place)**

- (A) Naat-ki-Neri  
(B) Sisarma  
(C) Gujarwara  
(D) Lilwani

**List-II**

**(Mineral)**

- (i) Mica  
(ii) Feldspar  
(iii) Manganese  
(iv) Rock phosphate

Select the right answer using following code -

- (1) A-(i), B-(ii), C-(iv), D-(iii)  
(2) A-(i), B-(iv), C-(iii), D-(ii)  
(3) A-(ii), B-(i), C-(iv), D-(iii)  
(4) A-(i), B-(iv), C-(ii), D-(iii)

96. नदियाँ जो अपना जल सांभर झील में गिराती हैं-
- (A) साबी (B) चाप  
(C) रूपनगढ़ (D) मेढ़ा  
(1) A और B (2) C और D  
(3) B और C (4) A और D

97. निम्न में से कौनसा मरुस्थल ऑस्ट्रेलिया में स्थित नहीं है?
- (1) गिब्सन मरुस्थल (2) ग्रेट सैन्डी मरुस्थल  
(3) मोजावे मरुस्थल (4) ग्रेट विक्टोरिया मरुस्थल

98. अधिक अवनालिका अपरदन वाले जिले हैं -
- (1) अलवर, भरतपुर, दौसा और जयपुर  
(2) धौलपुर, करौली, सवाई माधोपुर और कोटा  
(3) अजमेर, भीलवाड़ा, टोंक और बूंदी  
(4) डूंगरपुर, बांसवाड़ा और प्रतापगढ़

99. यूरोप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है -
- (1) माउन्ट पेरडू (2) माउन्ट ब्लैंक  
(3) माउन्ट अल्ब्रुस (एल्ब्रुस) (4) पिंडजुर

100. निम्न में से किस श्रृंखला पर 'डोड्डाबेट्टा चोटी' स्थित है?
- (1) नल्लमला की पहाड़ी श्रृंखला  
(2) नीलगिरि की पहाड़ी श्रृंखला  
(3) अन्नामलाई पहाड़ी श्रृंखला  
(4) इलायची की पहाड़ी श्रृंखला

101. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कोड से सही उत्तर का चयन कीजिए -

**सूची-I**

**(स्थान)**

- (A) नात-की-नेरी  
(B) सीसारमा  
(C) गुजरवाड़ा  
(D) लीलवानी

**सूची-II**

**(खनिज निक्षेप)**

- (i) अभ्रक  
(ii) फेल्डस्पार  
(iii) मैंगनीज़  
(iv) रॉक फॉस्फेट

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A-(i), B-(ii), C-(iv), D-(iii)  
(2) A-(i), B-(iv), C-(iii), D-(ii)  
(3) A-(ii), B-(i), C-(iv), D-(iii)  
(4) A-(i), B-(iv), C-(ii), D-(iii)

102. The descending order of top three petroleum producing countries of the world in 2020 is—  
 (1) U. S. A., Saudi Arabia and Russia  
 (2) Saudi Arabia, Russia and Canada  
 (3) Russia, Iran and China  
 (4) U. A. E., Russia and U. S. A.
103. Which river crosses the equator two times?  
 (1) Nile (2) Amazon  
 (3) Zaire (4) Mississippi
104. Which is not a region of Mediterranean type of agriculture?  
 (1) Central Chile  
 (2) Southernmost part of South Africa  
 (3) California  
 (4) New Zealand
105. In which climatic zone Jhalawar and Banswara districts are included?  
 (1) Humid Region (2) Semi – Arid Region  
 (3) Very – humid Region (4) Sub – humid Region
106. Among the following, which districts of Rajasthan are not having common boundary with Madhya Pradesh?  
 (1) Jhalawar– Pratapgarh (2) Bhilwara– Banswara  
 (3) Karauli – Kota (4) Dungarpur– Bharatpur
107. The highest sugarcane producer state in India is -  
 (1) Karnataka (2) Uttar Pradesh  
 (3) Maharashtra (4) Tamil Nadu
108. Which of the following groups represents the correct sequence of mountain peaks of Southern Rajasthan in descending order of their height?  
 (1) Sajjangarh–Sayra–Nagpani– Gogunda  
 (2) Gogunda–Nagpani–Sayra–Sajjangarh  
 (3) Nagpani – Gogunda – Sajjangarh – Sayra  
 (4) Sayra–Sajjangarh–Nagpani– Gogunda
102. 2020 में विश्व के तीन प्रमुख पेट्रोलियम उत्पादक देशों का अवरोही क्रम है –  
 (1) संयुक्त राज्य अमेरिका, सऊदी अरब और रूस  
 (2) सऊदी अरब, रूस और कनाडा  
 (3) रूस, ईरान और चीन  
 (4) संयुक्त अरब अमीरात, रूस और संयुक्त राज्य अमेरिका
103. निम्न में से कौनसी नदी भूमध्य रेखा को दो बार काटती है?  
 (1) नील (2) अमेज़न  
 (3) ज़ायरे (4) मिसिसिप्पी
104. कौन-सा क्षेत्र भूमध्यसागरीय कृषि का प्रदेश नहीं है?  
 (1) मध्य चिली  
 (2) दक्षिणी अफ्रीका का दक्षिणोत्तर भाग  
 (3) कैलिफ़ोर्निया  
 (4) न्यूजीलैण्ड
105. झालावाड़ और बांसवाड़ा जिले किस जलवायु खण्ड में सम्मिलित हैं?  
 (1) आर्द्र प्रदेश (2) अर्द्ध-शुष्क प्रदेश  
 (3) अति-आर्द्र प्रदेश (4) उप-आर्द्र प्रदेश
106. निम्नलिखित में से, राजस्थान के कौन से जिलों की सीमा मध्यप्रदेश से नहीं लगती है?  
 (1) झालावाड़ – प्रतापगढ़ (2) भीलवाड़ा – बांसवाड़ा  
 (3) करौली – कोटा (4) डूंगरपुर – भरतपुर
107. भारत का सर्वाधिक गन्ना उत्पादक राज्य है –  
 (1) कर्नाटक (2) उत्तर प्रदेश  
 (3) महाराष्ट्र (4) तमिलनाडु
108. निम्नलिखित में से कौनसा समूह दक्षिण राजस्थान की पर्वत चोटियों का उनकी ऊँचाई के अनुसार सही अवरोही क्रम है?  
 (1) सज्जनगढ़ – सायरा – नागपानी – गोगुन्दा  
 (2) गोगुन्दा – नागपानी – सायरा – सज्जनगढ़  
 (3) नागपानी – गोगुन्दा – सज्जनगढ़ – सायरा  
 (4) सायरा – सज्जनगढ़ – नागपानी – गोगुन्दा

109. Which among the following states registered lowest decadal population growth rate during 2001 - 2011?

- (1) Andhra Pradesh (2) Orissa  
(3) Gujarat (4) Tripura

110. Soybean producing district is -

- (1) Baran (2) Jalore  
(3) Hanumangarh (4) Bikaner

111. Who established a relationship between the monsoon and the atmospheric pressure conditions prevailing over Tibetan Plateau?

- (1) Thomson (2) M. T. Yin  
(3) P. Koteswaram (4) Ramaswami

112. Which among the following industrial region is known for the heavy metallurgical industries?

- (1) Mumbai - Pune Industrial region  
(2) Kolkata - Hugli Industrial region  
(3) Gurugram - Delhi - Meerut Industrial region  
(4) Chota Nagpur Industrial region

113. Match the List-I with the List-II and select the correct answer from code given below -

<u>List-I</u> (National Parks)	<u>List-II</u> (State)
(A) Mandla Plant Fossils	(i) Gujarat
(B) Indravati	(ii) Himachal Pradesh
(C) Simbalbara	(iii) Madhya Pradesh
(D) Vansda	(iv) Chhattisgarh

Select the right answer using following code -

- (1) A-(iv), B-(iii), C-(ii), D-(i)  
(2) A-(iii), B-(iv), C-(ii), D-(i)  
(3) A-(ii), B-(i), C-(iv), D-(iii)  
(4) A-(i), B-(iii), C-(ii), D-(iv)

114. Where is 'Rajasthan State Chemical Works' located?

- (1) Lunkaransar (2) Sambhar Lake  
(3) Didwana (4) Chhatargarh

109. 2001 - 2011 के मध्य निम्नलिखित में से किस राज्य में सबसे कम दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर अंकित की गयी?

- (1) आन्ध्र प्रदेश (2) उड़ीसा  
(3) गुजरात (4) त्रिपुरा

110. सोयाबीन उत्पादन जिला है -

- (1) बारां (2) जालौर  
(3) हनुमानगढ़ (4) बीकानेर

111. किसने मानसून और तिब्बत के पठार पर व्याप्त वायुमंडलीय दबाव की दशाओं में सम्बन्ध स्थापित किया?

- (1) थॉमसन (2) एम. टी. यिन  
(3) पी. कोटेस्वरम (4) रामास्वामी

112. निम्न में से कौनसा औद्योगिक प्रदेश भारी धात्विक उद्योगों के लिए जाना जाता है?

- (1) मुम्बई - पुणे औद्योगिक प्रदेश  
(2) कोलकाता - हुगली औद्योगिक प्रदेश  
(3) गुरुग्राम - दिल्ली - मेरठ औद्योगिक प्रदेश  
(4) छोटा नागपुर औद्योगिक प्रदेश

113. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए -

<u>सूची-I</u> (राष्ट्रीय उद्यान)	<u>सूची-II</u> (राज्य)
(A) मण्डला प्लाण्ट फॉसिल्स	(i) गुजरात
(B) इन्द्रावती	(ii) हिमाचल प्रदेश
(C) सिम्बलबारा	(iii) मध्य प्रदेश
(D) वांसदा	(iv) छत्तीसगढ़

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A-(iv), B-(iii), C-(ii), D-(i)  
(2) A-(iii), B-(iv), C-(ii), D-(i)  
(3) A-(ii), B-(i), C-(iv), D-(iii)  
(4) A-(i), B-(iii), C-(ii), D-(iv)

114. 'राजस्थान स्टेट केमिकल वर्क्स' कहाँ स्थित है?

- (1) लूनकरनसर (2) सांभर लेक  
(3) डीडवाना (4) छतरगढ़

115. Among the following districts tropical dry deciduous forest is not found -  
 (1) Alwar (2) Banswara  
 (3) Bundi (4) Jalore
116. Talcher coalfield is situated in -  
 (1) West Bengal (2) Jharkhand  
 (3) Orissa (4) Chhattisgarh
117. As per census 2011 in Rajasthan, the highest and lowest percentage of Scheduled Tribes has been recorded in which districts?

<u>Highest</u>	<u>Lowest</u>
(A) Banswara -	Churu and Ganganagar
(B) Banswara -	Bikaner and Nagaur
(C) Pratapgarh -	Sikar and Jodhpur
(D) Udaipur -	Bharatpur and Jhunjhunu
(1) D	
(2) C	
(3) B	
(4) A	

118. Match List-I with List-II and select the correct answer using code given below -

<u>List-I</u> (Lakes)	<u>List-II</u> (District)
(A) Navlakha	(i) Dungarpur
(B) Talabshahi	(ii) Bikaner
(C) Kolayat	(iii) Bundi
(D) Gaib Sagar	(iv) Dholpur

Select the right answer using following code -

- (1) A-(ii), B-(iii), C-(iv), D-(i)  
 (2) A-(iii), B-(iv), C-(ii), D-(i)  
 (3) A-(iii), B-(iv), C-(i), D-(ii)  
 (4) A-(iv), B-(ii), C-(i), D-(iii)

115. निम्न में से किस जिले में उष्ण कटिबंधीय शुष्क पतझड़ वाले वन नहीं पाए जाते हैं?  
 (1) अलवर (2) बांसवाड़ा  
 (3) बूँदी (4) जालौर
116. तालचेर कोयला क्षेत्र स्थित है -  
 (1) पश्चिम बंगाल में (2) झारखण्ड में  
 (3) उड़ीसा में (4) छत्तीसगढ़ में
117. राजस्थान में 2011 की जनगणना के अनुसार, किन जिलों में अनुसूचित जनजाति का प्रतिशत उनकी कुल जनसंख्या में अधिकतम और न्यूनतम है?

<u>अधिकतम</u>	<u>न्यूनतम</u>
(A) बांसवाड़ा -	चूरू और गंगानगर
(B) बांसवाड़ा -	बीकानेर और नागौर
(C) प्रतापगढ़ -	सीकर और जोधपुर
(D) उदयपुर -	भरतपुर और झुन्झुनू
(1) D	
(2) C	
(3) B	
(4) A	

118. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिए कूट से कीजिए-

<u>सूची-I</u> (ज़िले)	<u>सूची-II</u> (जिला)
(A) नवलखा	(i) डूंगरपुर
(B) तालाबशाही	(ii) बीकानेर
(C) कोलायत	(iii) बूँदी
(D) गैब सागर	(iv) धौलपुर

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A-(ii), B-(iii), C-(iv), D-(i)  
 (2) A-(iii), B-(iv), C-(ii), D-(i)  
 (3) A-(iii), B-(iv), C-(i), D-(ii)  
 (4) A-(iv), B-(ii), C-(i), D-(iii)



119. Match List-I with List-II and choose the correct answer from the code given below -

<u>List-I</u> (Centre)	<u>List-II</u> (Industry)
(A) Osaka	(i) Ship Building
(B) Detroit	(ii) Car (Automobile)
(C) Yorkshire	(iii) Cotton textile
(D) Yokohama	(iv) Woollen textile

Select the right answer using following code -

- (1) A-(ii), B-(iii), C-(iv), D-(i)  
 (2) A-(iii), B-(ii), C-(iv), D-(i)  
 (3) A-(i), B-(iv), C-(iii), D-(ii)  
 (4) A-(iv), B-(i), C-(ii), D-(iii)

120. Gomath and Mewari are the breeds of -

- (1) Buffaloes                      (2) Goats  
 (3) Camel                              (4) Sheep

121. Canadian Pacific Railway connects -

- (1) Vancouver with Halifax  
 (2) Vancouver with Port Arthur  
 (3) Calgary with Montreal  
 (4) Calgary with Halifax

122. Which is not a correct match?

- (1) Solar Power Plant - Mokala  
 (2) Rajasthan Atomic Power Project - Rawatbhata  
 (3) Gas based Power Project - Girai  
 (4) Amarsagar Wind Power Project - Jaisalmer

123. In which district of Rajasthan Gypsiferous soil is found?

- (1) Bikaner                              (2) Bhilwara  
 (3) Hanumangarh                      (4) Sawai Madhopur

119. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए -

<u>सूची-I</u> (केन्द्र)	<u>सूची-II</u> (उद्योग)
(A) ओसाका	(i) जलयान
(B) डेट्रॉयट	(ii) मोटरकार (ऑटोमोबाइल)
(C) यॉर्कशायर	(iii) सूती वस्त्र
(D) योकोहामा	(iv) ऊनी वस्त्र

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A-(ii), B-(iii), C-(iv), D-(i)  
 (2) A-(iii), B-(ii), C-(iv), D-(i)  
 (3) A-(i), B-(iv), C-(iii), D-(ii)  
 (4) A-(iv), B-(i), C-(ii), D-(iii)

120. गोमठ और मेवाड़ी किसकी नस्लें हैं?

- (1) भैंस                                      (2) बकरी  
 (3) ऊँट                                      (4) भेड़

121. कैनेडियन पेसेफिक रेलमार्ग जोड़ता है -

- (1) वैंकूवर को हैलीफैक्स से  
 (2) वैंकूवर को पोर्ट आर्थर से  
 (3) कैलगरी को मॉन्ट्रियल से  
 (4) कैलगरी को हैलीफैक्स से

122. कौनसा सुमेलित नहीं है?

- (1) सौर ऊर्जा प्लांट - मोकला  
 (2) राजस्थान परमाणु ऊर्जा परियोजना - रावत भाटा  
 (3) गैस आधारित ऊर्जा परियोजना - गिराल  
 (4) अमर सागर पवन ऊर्जा परियोजना - जैसलमेर

123. राजस्थान के किस जिले में जिप्सीफेरस मृदा मिलती है?

- (1) बीकानेर                              (2) भीलवाड़ा  
 (3) हनुमानगढ़                              (4) सवाई माधोपुर

124. Which is not a correct match?

**Irrigation project - District**

- (A) Jawai - Pali  
(B) Bisalpur - Tonk  
(C) Sidhmukh - Ganganagar  
(D) Panchana - Karauli

- (1) A  
(2) D  
(3) B  
(4) C

125. Kameng is the tributary of which river?

- (1) Damodar (2) Mahanadi  
(3) Godawari (4) Brahmaputra

126. Which of the following is not a zoonotic disease?

- (1) Plague  
(2) Beri - beri  
(3) Rabies  
(4) SARS (Severe Acute Respiratory Syndrome)

127. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below -

**List-I**

- (A) Bleaching powder  
(B) Baking soda  
(C) Washing soda  
(D) Gypsum  
(E) Plaster of Paris

**List-II**

- (i) Sodium bicarbonate  
(ii) Calcium sulphate dihydrate  
(iii) Calcium Oxychloride  
(iv) Calcium sulphate hemihydrate  
(v) Sodium carbonate decahydrate

Select the right answer using following code -

- (1) A-(iii), B-(i), C-(v), D-(ii), E-(iv)  
(2) A-(v), B-(iii), C-(ii), D-(i), E-(iv)  
(3) A-(iii), B-(v), C-(i), D-(iv), E-(ii)  
(4) A-(iv), B-(i), C-(iii), D-(ii), E-(v)

124. कौन-सा सुमेलित नहीं है?

**सिंचाई परियोजना - जिला**

- (A) जवाई - पाली  
(B) बीसलपुर - टोंक  
(C) सिद्धमुख - गंगानगर  
(D) पंचना - करौली

- (1) A  
(2) D  
(3) B  
(4) C

125. कामेंग किस नदी की सहायक नदी है?

- (1) दामोदर (2) महानदी  
(3) गोदावरी (4) ब्रह्मपुत्र

126. निम्नलिखित में से कौनसा एक पशुजन्य रोग नहीं है?

- (1) प्लेग  
(2) बेरी-बेरी  
(3) रेबीज़  
(4) SARS (सीवियर एक्यूट रेस्पेरेटरी सिंड्रोम)

127. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए -

**सूची-I**

- (A) ब्लीचिंग पाउडर  
(B) बेकिंग सोडा  
(C) वॉशिंग सोडा  
(D) जिप्सम  
(E) प्लास्टर ऑफ पेरिस

**सूची-II**

- (i) सोडियम बाइकार्बोनेट  
(ii) कैल्शियम सल्फेट डाइहाइड्रेट  
(iii) कैल्शियम ऑक्सीक्लोराइड  
(iv) कैल्शियम सल्फेट हेमीहाइड्रेट  
(v) सोडियम कार्बोनेट डेकाहाइड्रेट

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन करें -

- (1) A-(iii), B-(i), C-(v), D-(ii), E-(iv)  
(2) A-(v), B-(iii), C-(ii), D-(i), E-(iv)  
(3) A-(iii), B-(v), C-(i), D-(iv), E-(ii)  
(4) A-(iv), B-(i), C-(iii), D-(ii), E-(v)

128. Choose correct colour of insulation of wires generally used for wiring in domestic electric circuit -
- (1) Live wire → Black; Neutral wire → Green; Earth wire → White
- (2) Live wire → Black; Neutral wire → Green; Earth wire → Red
- (3) Live wire → Red; Neutral wire → Black; Earth wire → Green
- (4) Live wire → Green; Neutral wire → Black; Earth wire → Blue
129. Which of the following mineral supplement is used for treatment of acute diarrhea in children?
- (1) Zinc (2) Iron
- (3) Magnesium (4) Cadmium
130. Cells were first discovered by -
- (1) Robert Hooke (2) Schleiden and Schwann
- (3) Purkinje (4) Robert Brown
131. "Human Insulin" is -
- (1) Inborn disease
- (2) A genetically engineered hormone
- (3) An infectious disease
- (4) An enzyme
132. Which of the following biomolecules can act as a biocatalyst? Select the correct answer using the code given below -
- (A) Carbohydrate (B) Lipid
- (C) Protein (D) Nucleic acid
- (1) B and C (2) Only C
- (3) C and D (4) A and D
128. घरेलू विद्युत परिपथ में आपूर्ति मुख्य तारों (वायरिंग) हेतु तारों के विद्युत रोधी आवरणों के लिए सही रंग चुनिए -
- (1) विद्युन्मय तार → काला, उदासीन तार → हरा, भू-संपर्क तार → सफेद
- (2) विद्युन्मय तार → काला, उदासीन तार → हरा, भू-संपर्क तार → लाल
- (3) विद्युन्मय तार → लाल, उदासीन तार → काला, भू-संपर्क तार → हरा
- (4) विद्युन्मय तार → हरा, उदासीन तार → काला, भू-संपर्क तार → नीला
129. निम्नलिखित में से कौनसा खनिज अनुपूरक, बच्चों में अत्याधिक दस्तों के उपचार हेतु प्रयुक्त किया जाता है?
- (1) जिंक (2) लौह
- (3) मैग्नीशियम (4) कैडमियम
130. सर्वप्रथम कोशिकाओं की खोज की गई -
- (1) रॉबर्ट हुक द्वारा (2) श्लाइडेन और श्वान द्वारा
- (3) पुर्किन्जे द्वारा (4) रॉबर्ट ब्राउन द्वारा
131. "ह्यूमन इंसुलिन" है -
- (1) जन्मजात रोग
- (2) आनुवांशिक अभियांत्रित हार्मोन
- (3) एक संक्रामक रोग
- (4) एक एन्जाइम
132. निम्नलिखित में से कौनसे जैव अणु, जैव उत्प्रेरक जैसे कार्य कर सकते हैं? नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए -
- (A) कार्बोहाइड्रेट (B) लिपिड
- (C) प्रोटीन (D) न्यूक्लिक अम्ल
- (1) B एवं C (2) केवल C
- (3) C एवं D (4) A एवं D

133. Select the mismatched pair -

- (1) Estrogen : Ovaries
- (2) Adrenaline : Pituitary gland
- (3) Thyroxine : Thyroid gland
- (4) Testosterone : Testes

134. Select the incorrect statement from the following -

- (1) In stratosphere chlorine atoms are released from Chlorofluorocarbons (CFCs) by UV rays.
- (2) Chlorofluorocarbons (CFCs) added to the stratosphere, have permanent and continuing effects on Ozone.
- (3) The 'Kyoto protocol' is for the substances that deplete Ozone layers.
- (4) In stratosphere, chlorine atoms act as a catalyst for degrading ozone.

135. Which among the following is not a base?

- |                |          |
|----------------|----------|
| (1) $C_2H_5OH$ | (2) KOH  |
| (3) $NH_4OH$   | (4) NaOH |

136. Test cross is the cross of an individual with -

- (1) An individual heterozygous for the characters involved
- (2) Both the parents (homozygous recessive and homozygous dominant)
- (3) A homozygous recessive parent
- (4) An individual with similar gene type

133. बेमेल जोड़ी का चयन करें -

- (1) एस्ट्रोजन : अंडाशय
- (2) एड्रीनलीन : पीयूष ग्रंथि
- (3) थायरॉक्सिन : थायरॉयड ग्रंथि
- (4) टेस्टोस्टेरोन : वृषण

134. निम्नलिखित में से असत्य कथन का चयन कीजिए -

- (1) समतापमंडल में UV किरणों द्वारा क्लोरोफ्लोरो कार्बन (CFCs) से क्लोरीन परमाणु मुक्त होते हैं।
- (2) समतापमंडल में संकलित (जोड़ा गया) क्लोरोफ्लोरो कार्बन (CFCs) का ओजोन पर स्थायी एवं निरन्तर प्रभाव होता है।
- (3) 'क्योटो प्रोटोकॉल', ओजोन परत को क्षीण करने वाले पदार्थों के लिए है।
- (4) समतापमंडल में ओजोन निम्नीकरण हेतु क्लोरीन परमाणु उत्प्रेरक के रूप में कार्य करते हैं।

135. निम्नलिखित में से कौन सा क्षार नहीं है?

- |                |          |
|----------------|----------|
| (1) $C_2H_5OH$ | (2) KOH  |
| (3) $NH_4OH$   | (4) NaOH |

136. परीक्षार्थ संकरण एक व्यक्ति का संकरण (क्रॉस) है -

- (1) संबन्धित लक्षणों के लिए विषम युग्मजी व्यक्ति के साथ
- (2) दोनों जनकों (समयुग्मजी अप्रभावी और समयुग्मजी प्रभावी) के साथ
- (3) एक समयुग्मजी अप्रभावी जनक के साथ
- (4) समान जीन प्रारूप वाली व्यक्ति के साथ

137. A spherical mirror and a thin spherical lens have a focal length of +25cm each (in new Cartesian sign convention). The mirror and lens are likely to be -
- (1) The mirror is convex and the lens is concave
  - (2) The mirror is concave and the lens is convex
  - (3) Both concave
  - (4) Both convex
138. During burning of a candle, which type of change takes place?
- (1) Only physical change
  - (2) Only chemical change
  - (3) Both physical and chemical change
  - (4) Neither physical nor chemical change
139. A current of 0.5A is drawn by a filament of an electric bulb for 10 minutes. The amount of electric charge that flows through the circuit is -
- (1) 5C
  - (2) 300C
  - (3) 600C
  - (4) 50C
140. Flow of energy in an ecosystem is always -
- (1) Multidirectional
  - (2) No specific direction
  - (3) Bidirectional
  - (4) Unidirectional
141. Which of the following is known as the "Green Gold of India"?
- (1) Neem
  - (2) Wheat
  - (3) Algal cultures
  - (4) Bamboo
137. एक गोलीय दर्पण तथा एक पतले गोलीय लेंस प्रत्येक की फोकस दूरी +25cm (नयी कार्तीय चिन्ह परिपाटी में) है। दर्पण तथा लेंस संभवतः हैं -
- (1) दर्पण उत्तल तथा लेंस अवतल है
  - (2) दर्पण अवतल तथा लेंस उत्तल है
  - (3) दोनों अवतल
  - (4) दोनों उत्तल
138. मोमबत्ती जलने के दौरान किस प्रकार का परिवर्तन होता है?
- (1) केवल भौतिक परिवर्तन
  - (2) केवल रासायनिक परिवर्तन
  - (3) दोनों भौतिक और रासायनिक परिवर्तन
  - (4) न तो भौतिक और ना ही रासायनिक परिवर्तन
139. एक विद्युत बल्ब के तंतु में से 0.5A विद्युत धारा 10 मिनट तक प्रवाहित की जाती है। विद्युत परिपथ से प्रवाहित होने वाला विद्युत आवेश है -
- (1) 5C
  - (2) 300C
  - (3) 600C
  - (4) 50C
140. पारिस्थितिक तंत्र में ऊर्जा का प्रवाह सदैव होता है -
- (1) बहुदिशीय
  - (2) कोई विशेष दिशा नहीं
  - (3) द्विदिशीय
  - (4) एकदिशीय
141. निम्नलिखित में से कौन "भारत के ग्रीन गोल्ड" के रूप में जाना जाता है?
- (1) नीम
  - (2) गेहूँ
  - (3) शैवाल संवर्धन
  - (4) बांस

142. An electric iron consumes 1kW electric power when operated at 220V. The rating of appropriate fuse which must be used with it is -  
 (1) 10A (2) 2A  
 (3) 5A (4) 4A
143. Three thin lenses of focal lengths +20cm, +50cm and -25cm are placed in contact with each other. The effective power of system of these lenses is -  
 (1) +11D (2) +2.22D  
 (3) +3D (4) -4D
144. Agenda 21 (the outcome document of the 1992 Rio conference) is related to -  
 (1) Ozone depletion  
 (2) Environmental Education  
 (3) Sustainable development  
 (4) Global Warming
145. Select the state animal of Rajasthan using the code given below -  
 (A) Camel (B) Tiger  
 (C) Godawan (D) Chinkara  
 (1) A and D (2) Only A  
 (3) B and C (4) C and D
146. The soap molecule has -  
 (1) A hydrophilic head and a hydrophilic tail  
 (2) A hydrophobic head and a hydrophobic tail  
 (3) A hydrophilic head and a hydrophobic tail  
 (4) A hydrophobic head and a hydrophilic tail
142. जब एक विद्युत इस्तरी को 220V पर प्रचलित करते हैं, तो यह 1kW की विद्युत शक्ति का उपयोग करती है। इसके साथ उपयोग में लिए जाने वाले उपयुक्त फ्यूज का अनुमतांक है -  
 (1) 10A (2) 2A  
 (3) 5A (4) 4A
143. फोकस दूरी +20cm, +50cm तथा -25cm के तीन पतले लेंसों को एक दूसरे में संपर्क में रखे जाने पर इन लेंसों के निकाय की प्रभावी क्षमता है -  
 (1) +11D (2) +2.22D  
 (3) +3D (4) -4D
144. एजेंडा 21 (रियो कॉन्फरेन्स 1992 के परिणाम लेख्य) सम्बन्धित हैं -  
 (1) ओज़ोन ह्रास  
 (2) पर्यावरणीय शिक्षा  
 (3) संधारणीय विकास  
 (4) विश्वव्यापी तापक्रम वृद्धि
145. नीचे दिए गए कूट की सहायता से राजस्थान के राज्य पशु का चयन कीजिए -  
 (A) ऊँट (B) बाघ  
 (C) गोडावण (D) चिंकारा  
 (1) A एवं D (2) केवल A  
 (3) B एवं C (4) C एवं D
146. साबुन के अणु में होता है -  
 (1) एक जलरागी शीर्ष और एक जलरागी पूंछ  
 (2) एक जलविरागी शीर्ष और एक जलविरागी पूंछ  
 (3) एक जलरागी शीर्ष और एक जलविरागी पूंछ  
 (4) एक जलविरागी शीर्ष और एक जलरागी पूंछ



147. Which of the following blood group is referred to as a universal recipient?

- (1) AB (2) A  
(3) O (4) B

148. Neoprene is prepared by polymerization of which of the following?

- (1) Isoprene (2) Vinyl Chloride  
(3) Acrylonitrile (4) Chloroprene

149. Consider the following statements and choose the correct ones using the code given below –

- (A) Motor vehicles having catalytic converter should use unleaded petrol  
(B) In India, the Air (Prevention and Control of Pollution) Act came into force in 1987  
(C) The Air (Prevention and Control of Pollution) Act 1987 amendment includes noise as an air pollutant

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

150. The defect of vision 'Astigmatism' occurs, when -

- (1) The ciliary muscles are weak  
(2) There is a spot on retina  
(3) The cornea is not spherical in shape  
(4) The optic nerve to the brain are damaged

147. निम्नलिखित में से किस रक्त समूह को एक सार्वभौमिक प्राप्तकर्ता के रूप में संदर्भित किया जाता है?

- (1) AB (2) A  
(3) O (4) B

148. निम्नलिखित में से किसके बहुलकीकरण से नियोप्रीन बनाया जाता है?

- (1) आइसोप्रीन (2) विनाइल क्लोराइड  
(3) एक्रिलोनाइट्राइल (4) क्लोरोप्रीन

149. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही कथनों का चयन कीजिए –

- (A) कैटैलिटिक कनवर्टर युक्त मोटर वाहनों को अनलेडेड पेट्रोल का प्रयोग करना चाहिए  
(B) भारत में, वायु (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1987 में लागू हुआ  
(C) वायु (प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण) अधिनियम 1987 संशोधन में शोर को वायु प्रदूषक के रूप में शामिल किया गया

- (1) A, B एवं C (2) A एवं B  
(3) A एवं C (4) B एवं C

150. दृष्टिकोण 'अबिंदुकता' उत्पन्न होता है, जब –

- (1) पक्ष्माभी पेशियाँ कमजोर होती हैं  
(2) दृष्टि पटल पर एक धब्बा होता है  
(3) कार्निया की आकृति गोलीय नहीं होती है  
(4) मस्तिष्क की तरफ जाने वाली दृक् तंत्रिका क्षतिग्रस्त होती है

**Space for Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह**

Space for Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह