

1. मनुष्य की लाल रक्त कणिकाओं (आर.बी.सी.) का औसत जीवन काल \_\_\_\_\_ होता है।  
 (1) 80 दिन (2) 120 दिन  
 (3) 160 दिन (4) 40 दिन
2. निम्नलिखित में से कौन, दूध को प्राकृतिक तरीके से दही में परिवर्तित करने के लिए जिम्मेदार होता है ?  
 (1) विषाणु (वायरस) (2) जीवाणु (बैक्टीरिया)  
 (3) शैवाल (4) कवक
3. निम्नलिखित में से कौन एक ग्रीन हाउस गैस नहीं है ?  
 (1) मीथेन  
 (2) नाइट्रोजन  
 (3) नाइट्रस ऑक्साइड  
 (4) कार्बन डाइऑक्साइड
4. निम्नलिखित में से कौन किसी भौगोलिक क्षेत्र की जैव-विविधता के लिए संकट हो सकते हैं ?  
 (A) वैश्विक तापन (ग्लोबल वार्मिंग)  
 (B) प्राकृतिकवास का विखंडन  
 (C) विदेशी प्रजातियों का आक्रमण  
 (D) शाकाहार को प्रोत्साहन x  
 नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए :  
 (1) केवल (B) और (C)  
 (2) (A), (B), (C) और (D)  
 (3) केवल (A), (B) और (C)  
 (4) केवल (A) और (B)
5. चन्द्रयान-2 के "लैंडर" का नाम है  
 (1) परम (2) विजय  
 (3) विक्रम (4) प्रज्ञान
6. भारतीय कोविड-19 वैक्सीन कोविशील्ड और कोवैक्सीन को संग्रहित करने के लिए आवश्यक ताप परास है  
 (1) 1-5 °C (2) 2-8 °C  
 (3) 4-8 °C (4) 0-8 °C
7. बुलेट प्रूफ जैकेट बनाने में सर्वाधिक सामान्यतः प्रयुक्त किए जाने वाला पदार्थ है :  
 (1) कोलतार (2) केवेलार  
 (3) फुलेरीन (4) फॉर्मलिन

1. Average life span of human Red Blood Cells (RBC) is  
 (1) 80 days (2) 120 days  
 (3) 160 days (4) 40 days
2. Which one of the following is responsible for converting milk into curd through natural process ?  
 (1) Virus (2) Bacteria  
 (3) Algae (4) Fungi
3. Which of the following is not a Green House Gas ?  
 (1) Methane  
 (2) Nitrogen  
 (3) Nitrous oxide  
 (4) Carbon dioxide
4. Which of the following can be threats to the biodiversity of any Geographical area ?  
 (A) Global warming  
 (B) Fragmentation of natural habitat  
 (C) Invasion by alien species  
 (D) Promotion of vegetarianism  
 Select the correct answer by using the codes given below.  
 (1) Only (B) and (C)  
 (2) (A), (B), (C) and (D)  
 (3) Only (A), (B) and (C)  
 (4) Only (A) and (B)
5. Name given to the "Lander" of Chandrayan-2 is  
 (1) Param (2) Vijay  
 (3) Vikram (4) Pragyan
6. Indian COVID - 19 vaccines Covishield and Covaxin are required to be stored in temperature range  
 (1) 1-5 °C (2) 2-8 °C  
 (3) 4-8 °C (4) 0-8 °C
7. Most commonly used material in making of bullet proof jackets  
 (1) Coal-tar (2) Kevlar  
 (3) Fullerene (4) Formalin

8. 'आकल काष्ठ जीवाश्म पार्क' राजस्थान के किस जिले में स्थित है ?

- (1) अजमेर (2) जोधपुर  
(3) जैसलमेर (4) बीकानेर

9. प्रतियोगी परीक्षाओं की तैयारी करने में प्रतिभागियों की मदद करने के लिए राजस्थान सरकार ने एक निःशुल्क मोबाइल एप्प शुरू की है। उसका नाम है

- (1) सक्सैस  
(2) रीडर  
(3) कॉमएग्जाम  
(4) दिशारी

10. राजस्थान के किस जिले में बच्चों के लिए पहली कैथ लैब स्थापित की जा रही है ?

- (1) उदयपुर  
(2) जोधपुर  
(3) अजमेर  
(4) जयपुर

11. सन्तारों के उत्पादन के कारण किस जिले को राजस्थान का 'छोटा नागपुर' कहा जाता है ?

- (1) कोटा (2) बारां  
(3) बूँदी (4) झालावाड़

12. राजस्थान की कामधेनू डेयरी योजना 2021 के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?

- (A) लाभार्थी के पास हरा चारा उत्पादन करने के लिए कम से कम एक एकड़ भूमि होनी चाहिए।  
(B) दुग्ध उत्पादन 10-12 लीटर प्रतिदिन होना चाहिए।  
(C) लाभार्थी को इस क्षेत्र में कम से कम तीन वर्ष का अनुभव होना आवश्यक है।

नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करके सही उत्तर दें :

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

8. 'Aakal Wood Fossil Park' is located in which district of Rajasthan ?

- (1) Ajmer  
(2) Jodhpur  
(3) Jaisalmer  
(4) Bikaner

9. For helping the candidates in preparation for competitive examinations, the Rajasthan government has started a free Mobile app named as -

- (1) Success  
(2) Reader  
(3) Comexam  
(4) Dishari

10. The first Cath Lab for children is being setup in which district of Rajasthan ?

- (1) Udaipur (2) Jodhpur  
(3) Ajmer (4) Jaipur

11. Which district is known as Chota Nagpur of Rajasthan due to production of Oranges ?

- (1) Kota (2) Baran  
(3) Bundi (4) Jhalawar

12. In respect of Kamdhenu Dairy Yojana 2021 of Rajasthan, which of the following statements are correct ?

- (A) The beneficiary should have at least one acre of land to produce green fodder.  
(B) The milk production should be 10-12 litres per day.  
(C) The beneficiary is required to have at least three years of experience in this field.

Select the correct answer by using the codes given below :

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



$$\begin{array}{r}
 4 \quad 7 \quad 12 \quad 21 \quad 38 \\
 +3 \quad +5 \quad +9 \quad +17 \quad 33 \\
 \hline
 7 \quad 12 \quad 21 \quad 38 \quad 71
 \end{array}$$

13. नीचे दी गई अंक श्रृंखला में प्रश्नसूचक (?) के स्थान पर कौन सा अंक आयेगा ?

4, 7, 12, 21, 38, ?

- (1) 71  
(2) 78  
(3) 77  
(4) 75

14. दो संख्याएँ 3 : 7 के अनुपात में है। यदि इन दोनों संख्याओं में से प्रत्येक में 8 जोड़ दिया जाता है, तो उनका अनुपात 5 : 9 हो जाता है। वह संख्याएँ क्या हैं ?

- (1) 6, 14  
(2) 15, 35  
(3) 24, 56  
(4) 12, 28

15. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन तथा उसके नीचे दो तर्क I और II दिए गए हैं। कौन सा उत्तर सही है ?

कथन : क्या प्रतिष्ठित लोग, जो कि अज्ञानवश अपराध कर देते हैं, के साथ विशेष व्यवहार किया जाना चाहिए ?

तर्क :

I : हाँ, प्रतिष्ठित लोग जानबूझकर अपराध नहीं करते हैं। X

II : नहीं, यह हमारी नीतिज्ञता है कि कानून के समक्ष सभी समान हैं।

- (1) केवल तर्क II प्रबल है।  
(2) या तो तर्क I या तर्क II प्रबल है।  
(3) न तो तर्क I और न ही तर्क II प्रबल है।  
(4) केवल तर्क I प्रबल है।

16. एक कूट भाषा में PLANT को QMBOU के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो उसी भाषा में शब्द TOYOTA का कूट क्या होगा ?

- (1) UPZPUB  
(2) UPSZPU  
(3) ZPUBPU  
(4) PUZUBP

$$\begin{array}{r}
 P \quad L \quad A \quad N \quad T \\
 +1 \quad +1 \quad +1 \quad +1 \quad +1 \\
 \hline
 Q \quad M \quad B \quad O \quad U
 \end{array}$$

13. Which number will come in place of the question mark (?) in the following number series ?

4, 7, 12, 21, 38, ?

- (1) 71  
(2) 78  
(3) 77  
(4) 75

14. Two numbers are in the ratio 3 : 7. If 8 is added to both these numbers, then their ratio becomes 5 : 9. What are these numbers ?

- (1) 6, 14  
(2) 15, 35  
(3) 24, 56  
(4) 12, 28

15. The following question consists of a statement followed by two arguments I & II. Which answer is correct ?

**Statement :** Should the prestigious people who have committed crime unknowing be met with special treatment ?

**Arguments :**

I : Yes, the prestigious people do not commit crime intentionally.

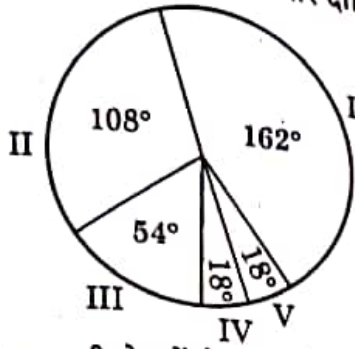
II : No, it is our policy that everybody is equal before law.

- (1) Only argument II is strong.  
(2) Either argument I or argument II is strong.  
(3) Neither argument I nor argument II is strong.  
(4) Only argument I is strong.

16. In a code language if PLANT is coded as QMBOU, then in that language what will be the code for word TOYOTA ?

- (1) UPZPUB  
(2) UPSZPU  
(3) ZPUBPU  
(4) PUZUBP

17. निम्न दिए गए पाई चार्ट का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए :



- I. सरकारी क्षेत्र में रोजगार में  
 II. निजी क्षेत्र में रोजगार में  
 III. निगमित क्षेत्र में रोजगार में  
 IV. स्वरोजगार में  
 V. बेरोजगार

अगर किसी शहर में कुल वयस्क 60,000 हैं, तो कितने लोग बेरोजगार हैं ?

- (1) 2,000  
 (2) 3,000  
 (3) 2,500  
 (4) 1,800

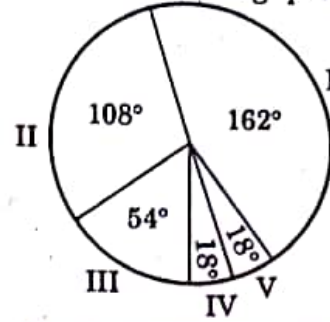
18. एक विद्यार्थी को उत्तीर्ण होने के लिए 35% अंक प्राप्त करने थे। उसने 650 अंक प्राप्त किए और 50 अंकों से अनुत्तीर्ण हो गया। पूर्णांक कितने थे ?

- (1) 1500  
 (2) 2000  
 (3) 2500  
 (4) 1000

19. एक राशि का वार्षिक ब्याज दर के हिसाब से 2 वर्ष का साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज क्रमशः ₹ 900 और ₹ 954 हैं। मूलधन कितना है ?

- (1) ₹ 3,650  
 (2) ₹ 3,850  
 (3) ₹ 3,750  
 (4) ₹ 3,700

17. Study the following pie chart and answer the following question.



- I. Employed in the Government sector.  
 II. Employed in the Private sector.  
 III. Employed in the Corporate sector.  
 IV. Self-employed  
 V. Unemployed.

If the total adults are 60,000 in a city, then how many persons are unemployed ?

- (1) 2,000 (2) 3,000  
 (3) 2,500 (4) 1,800

18. A student has to secure 35% marks to pass. He secured 650 marks and failed by 50 marks. Find the maximum marks.

- (1) 1500  
 (2) 2000  
 (3) 2500  
 (4) 1000

19. The simple interest and compound interest of a certain sum compounded annually for 2 years are ₹ 900 and ₹ 954 respectively. What is the principal amount ?

- (1) ₹ 3,650  
 (2) ₹ 3,850  
 (3) ₹ 3,750  
 (4) ₹ 3,700



20. दिए गए कथन और नीचे दिए गए निष्कर्षों पर विचार कीजिए :

कथन : एक कमरा फूलों से खूबसूरत दिखता है ।

निष्कर्ष I : कमरों को सजाने के लिए फूल उगाये जाते हैं ।

II : बिना फूलों का कमरा बदसूरत दिखता है ।

उत्तर दीजिए :

- (1) निष्कर्ष-II कथन का अनुकरण करता है ।
- (2) दोनों निष्कर्ष-I और निष्कर्ष-II कथन का अनुकरण करते हैं ।
- (3) न तो निष्कर्ष-I और ना ही निष्कर्ष-II कथन का अनुकरण करते हैं ।
- (4) निष्कर्ष-I कथन का अनुकरण करता है ।

21. टोक्यो ओलम्पिक 2020 में कांस्य पदक के लिए भारतीय पुरुष हॉकी टीम ने निम्न में से किस टीम को हराया ?

- (1) ऑस्ट्रेलिया
- (2) जर्मनी
- (3) हॉलैंड
- (4) बेल्जियम

22. 'एमलैक्स' (AMLEX) नामक ऑक्सीजन राशनिंग उपकरण को किस भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान ने हाल ही में विकसित किया है ?

- (1) आई.आई.टी. बॉम्बे
- (2) आई.आई.टी. दिल्ली
- (3) आई.आई.टी. इंदौर
- (4) आई.आई.टी. रोपड़

23. एक कक्षा में विद्यार्थियों के दिए गए अंक 60, 96, 28, 35, 10, 40, 9, 85 और 25 का विस्तार (रन्ज) ज्ञात कीजिए ।

- (1) 87
- (2) 90
- (3) 65
- (4) 85

24. नीचे दी गई शृंखला में प्रश्नसूचक (?) के स्थान पर क्या आयेगा ?

B, C, E, H, L, ?

- (1) N
- (2) P
- (3) Q
- (4) M

20. Consider the given statement and the following conclusions.

Statement : A room with flowers looks beautiful.

Conclusions I : Flowers are grown for decoration of rooms.

II : Room without flowers looks ugly.

Give answer :

- (1) Conclusion II follows the statement.
- (2) Both conclusions I & II follow the statement.
- (3) Neither conclusion I nor conclusion II follows the statement.
- (4) Conclusion I follows the statement.

21. Indian Men's Hockey Team defeated which of the following Team in Tokyo Olympics 2020 for bronze medal ?

- (1) Australia
- (2) Germany
- (3) Holland
- (4) Belgium

22. Which Indian Institute of Technology has recently developed an Oxygen Rationing Device named 'AMLEX' ?

- (1) IIT Bombay
- (2) IIT Delhi
- (3) IIT Indore
- (4) IIT Ropar

23. Find the range of marks of students in a class given as 60, 96, 28, 35, 10, 40, 9, 85 and 25.

- (1) 87
- (2) 90
- (3) 65
- (4) 85

24. What comes in place of question mark (?) in the series given below ?

B, C, E, H, L, ?

- (1) N
- (2) P
- (3) Q
- (4) M

25. संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् की बैठक की अध्यक्षता करने वाले प्रथम भारतीय प्रधानमंत्री हैं -

- (1) जवाहरलाल नेहरू
- (2) नरेन्द्र मोदी
- (3) इंदिरा गांधी
- (4) अटल बिहारी वाजपेयी

26. टोक्यो ओलम्पिक 2020 के भारतीय ओलम्पिक दल के आधिकारिक थीम गीत का संगीतकार एवं गायक निम्न में से कौन है ?

- (1) ए.आर. रहमान
- (2) शंकर महादेवन
- (3) मोहित चौहान
- (4) विशाल ददलानी

27. संयुक्त राष्ट्र महासभा के 76वें सत्र हेतु निर्वाचित अध्यक्ष अब्दुल्ला शाहिद किस देश से है ?

- (1) मालदीव
- (2) पेरू
- (3) अर्जेन्टीना
- (4) इजरायल

28. किस भारतीय संगठन/संस्थान ने एक नई योजना 'फास्टर' (FASTER) प्रारम्भ की है ?

- (1) केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो
- (2) भारतीय रिजर्व बैंक
- (3) भारत का सर्वोच्च न्यायालय
- (4) भारतीय रेलवे

29. जुलाई, 2021 में आयोजित हुई 7वीं ब्रिक्स - श्रम और रोजगार मंत्रियों की बैठक की अध्यक्षता किस देश ने की थी ?

- (1) ब्राजील
- (2) रूस
- (3) दक्षिण अफ्रीका
- (4) भारत

25. First Indian Prime Minister to preside over United Nations Security Council meeting -

- (1) Jawaharlal Nehru
- (2) Narendra Modi
- (3) Indira Gandhi
- (4) Atal Bihari Vajpayee

26. Who among the following is the composer and singer of the official theme song of the Indian Olympic team for Tokyo Olympics 2020 ?

- (1) A.R. Rahman
- (2) Shankar Mahadevan
- (3) Mohit Chauhan
- (4) Vishal Dadlani

27. Abdulla Shahid, President elect for the 76<sup>th</sup> Session of the UN General Assembly is from which country ?

- (1) Maldives
- (2) Peru
- (3) Argentina
- (4) Israel

28. Which Indian Organisation/Institution has launched a new scheme "FASTER" ?

- (1) Central Bureau of Investigation
- (2) Reserve Bank of India
- (3) Supreme Court of India
- (4) Indian Railways

29. Which country chaired the 7<sup>th</sup> BRICS - Labour and Employment Ministers' meeting held in July, 2021 ?

- (1) Brazil
- (2) Russia
- (3) South Africa
- (4) India



30. भावना जाट, राजस्थान के खिलाड़ियों में से एक जिसने टोक्यो ओलम्पिक 2020 में भाग लिया, राजस्थान के किस जिले से है ?

- (1) उदयपुर
- (2) भरतपुर
- (3) डूंगरपुर
- (4) राजसमन्द

31. राजस्थान के सांसद, भूपेन्द्र यादव को जुलाई, 2021 में केन्द्रीय मंत्रिमंडल में किन मंत्रालयों का प्रभारी बनाया गया है ?

- (A) कानून व न्याय
- (B) पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन
- (C) श्रम और रोजगार
- (D) पर्यटन

नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए :

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

32. राजस्थान मुख्यमंत्री कोरोना बाल कल्याण योजना 2021 के सम्बन्ध में निम्न में से कौन सा विकल्प सही है ?

जिन बच्चों के माता-पिता की कोरोना बीमारी से मृत्यु हो गई है उन्हें तत्काल सहायता प्रदान की जाएगी

- (1) ₹ 1.5 लाख की
- (2) ₹ 2 लाख की
- (3) ₹ 2.5 लाख की
- (4) ₹ 1 लाख की

33. निम्नलिखित में से किसे वर्ष 2020 के "ऑक्सफोर्ड हिंदी शब्द" के रूप में चुना गया है ?

- (1) संविधान
- (2) आत्मनिर्भरता
- (3) महामारी
- (4) आधार

30. Bhawana Jat, one of the players from Rajasthan taken part in Tokyo Olympics 2020, belongs to which district of Rajasthan ?

- (1) Udaipur
- (2) Bharatpur
- (3) Dungarpur
- (4) Rajsamand

31. Member of Parliament from Rajasthan, Bhupender Yadav has been made in-charge of which of the following Ministries in the Union Cabinet in July, 2021 ?

- (A) Law and Justice
- (B) Environment, Forest and Climate Change
- (C) Labour and Employment
- (D) Tourism

Select the correct answer by using the codes given below :

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

32. Which of the following options in respect of "Rajasthan Mukhya Mantri Corona Bal Kalyan Yojana 2021" is correct ?

Children whose parents have died from the Corona disease would be given immediately a grant of -

- (1) ₹ 1.5 lakh
- (2) ₹ 2 lakh
- (3) ₹ 2.5 lakh
- (4) ₹ 1 lakh

33. Which of the following is selected as the "Oxford Hindi Word" of year 2020 ?

- (1) Samvidhan
- (2) Aatmanirbharta
- (3) Mahamaaree
- (4) Aadhar

34. जुलाई, 2021 में शुरू किए गए राष्ट्रीय लॉजिस्टिक्स उत्कृष्टता पुरस्कारों से कौन सा केन्द्रीय मंत्रालय जुड़ा हुआ है ?

- (1) एम.एस.एम.ई. मंत्रालय  
(2) सड़क परिवहन तथा राजमार्ग मंत्रालय  
(3) कृषि मंत्रालय  
(4) वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

35. राष्ट्रीय विधि विज्ञान (फॉरेंसिक साइंस) विश्वविद्यालय किस राज्य में स्थित है ?

- (1) गुजरात (2) मध्य प्रदेश  
(3) आन्ध्र प्रदेश (4) उत्तर प्रदेश

36. राजस्थान मुख्यमंत्री किसान मित्र ऊर्जा योजना 2021 के सम्बन्ध में कौन से कथन सही हैं ?

- (A) मीटर्ड कृषि उपभोक्ताओं को राज्य सरकार बिजली के बिल पर अधिकतम ₹ 12,000 प्रति वर्ष अनुदान प्रदान करेगी। ✓  
(B) इस योजना पर सालाना ₹ 600 करोड़ खर्च किए जायेंगे।  
(C) इस योजना का लाभ मई 2021 से प्रारम्भ हो जाएगा।  
(D) केन्द्र या राज्य सरकार के कर्मचारी व आयकर देने वाले इस योजना के तहत कृषि उपभोक्ता अनुदान के लिए पात्र नहीं होंगे। ✓

नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए :

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

37. राजस्थान के 13वें (तेरहवें) लोकायुक्त -

- (1) न्यायमूर्ति प्रताप कृष्ण लोहरा  
(2) न्यायमूर्ति जी.एल. गुप्ता  
(3) न्यायमूर्ति मिलाप चन्द जैन  
(4) न्यायमूर्ति एस.एस. कोठारी

34. Which Union Ministry is associated with the National Logistics Excellence Awards launched in July, 2021 ?

- (1) Ministry of MSME.  
(2) Ministry of Road Transport and Highways.  
(3) Ministry of Agriculture.  
(4) Ministry of Commerce and Industry.

35. The National Forensic Science University is located in which State ?

- (1) Gujarat  
(2) Madhya Pradesh  
(3) Andhra Pradesh  
(4) Uttar Pradesh

36. Which of the following statements about Rajasthan Mukyamantri Kisan Mitra Urja Scheme 2021 are correct ?

- (A) The State Government will give a maximum benefit of ₹ 12,000 per year on the electricity bill of metered agricultural consumers.  
(B) Under this scheme per year ₹ 600 crore will be spent.  
(C) The benefit of this scheme will start from May, 2021.  
(D) Central and State Government employees and income tax payers will not be eligible for agricultural consumer subsidies.

Using the codes given below select the correct answer :

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

37. The 13<sup>th</sup> Lokayukta of Rajasthan -

- (1) Justice Pratap Krishna Lohra  
(2) Justice G.L. Gupta  
(3) Justice Milap Chand Jain  
(4) Justice S.S. Kothari



38. उन महाराणा का क्या नाम था जो केसरीसिंह बारहठ की "चेतावनी रा चुंगटिया" से इस कदर प्रभावित हो गए थे कि उन्होंने दिल्ली दरबार के लिए अपनी यात्रा रद्द कर दी ?
- (1) महाराणा प्रतापसिंह
  - (2) महाराणा श्यामसिंह
  - (3) महाराणा जयसिंह
  - (4) महाराणा फतहसिंह
39. अक्टूबर, 1857 में विद्रोह के समय कोटा में अंग्रेज पोलिटीकल एजेन्ट कौन था ?
- (1) पैथिक लॉरेन्स
  - (2) मेजर बर्टन
  - (3) रिचर्ड
  - (4) जॉर्ज लॉरेन्स
40. जयपुर स्थित हवामहल का निर्माण किसने करवाया ?
- (1) सवाई जयसिंह प्रथम
  - (2) सवाई जयसिंह द्वितीय
  - (3) सवाई प्रतापसिंह
  - (4) सवाई मानसिंह
41. "बणी-ठणी" चित्र के चित्रकार का क्या नाम था ?
- (1) मनमोहन देव
  - (2) निहालचन्द
  - (3) अमरसिंह
  - (4) निर्मल देव
42. राव जोधा ने किस वर्ष में जोधपुर नगर की स्थापना की ?
- (1) 1459 ई.
  - (2) 1539 ई.
  - (3) 1526 ई.
  - (4) 1113 ई.
43. राजस्थान में 1857 की क्रान्ति किस स्थान से प्रारंभ हुई ?
- (1) एरिनपुरा
  - (2) भरतपुर
  - (3) सिरोही
  - (4) नसीराबाद

38. Name of the Maharana who was moved by Kesari Singh Barhath's "Chetawani Ra Chungatia" to such an extent that he cancelled his visit to Delhi Darbar.
- (1) Maharana Pratap Singh
  - (2) Maharana Shyam Singh
  - (3) Maharana Jai Singh
  - (4) Maharana Fatah Singh
39. Who was the British political agent at Kota during the rebellion in October, 1857 ?
- (1) Pathic Lawrence
  - (2) Major Burton
  - (3) Richard
  - (4) George Lawrence
40. Who built the Hawa Mahal at Jaipur ?
- (1) Sawai Jai Singh First
  - (2) Sawai Jai Singh Second
  - (3) Sawai Pratap Singh
  - (4) Sawai Man Singh
41. What is the name of the painter of 'Bani-Thani' painting ?
- (1) Manmohan Dev
  - (2) Nihal Chand
  - (3) Amar Singh
  - (4) Nirmal Dev
42. In which year did Rao Jodha found the City of Jodhpur ?
- (1) 1459 A.D.
  - (2) 1539 A.D.
  - (3) 1526 A.D.
  - (4) 1113 A.D.
43. Name the place where the revolution of 1857 started in Rajasthan.
- (1) Erinpura
  - (2) Bharatpur
  - (3) Sirohi
  - (4) Nasirabad

44. आबानेरी स्थित हर्षत माता का मंदिर मूल रूप से किसे समर्पित था ?
- (1) भगवान विष्णु  
(2) भगवान गणेश  
(3) भगवान इंद्र  
(4) भगवान शिव
45. सन्त मीराबाई का जन्म स्थान "कुडकी" वर्तमान में राजस्थान के किस जिले में स्थित है ?
- (1) चित्तौड़गढ़  
(2) राजसमंद  
(3) पाली  
(4) उदयपुर
46. पुरास्थल 'आहड़' से प्राप्त प्राचीन अवशेष संबंधित है
- (1) लौह युग से  
(2) ताम्रपाषाण युग से  
(3) पुरापाषाण युग से  
(4) कांस्य युग से
47. 'रांगड़ी' और 'नीमाड़ी' उप-बोलियाँ हैं
- (1) मालवी की  
(2) मेवाड़ी की  
(3) मेवाती की  
(4) वागड़ी की
48. राजस्थान में निम्नलिखित में से किस स्थान पर तेजाजी की स्मृति में पशु मेला आयोजित होता है ?
- (1) आसीन्द  
(2) परबतसर  
(3) तिलवाड़ा  
(4) देशनोक
49. लोकदेवता गोगाजी की जन्म स्थली है :
- (1) ददरेवा  
(2) रामदेवरा  
(3) खरनाल  
(4) गोगामेड़ी
44. The Harshat Mata temple at Abaneri was originally dedicated to \_\_\_\_\_.
- (1) Lord Vishnu  
(2) Lord Ganesh  
(3) Lord Indra  
(4) Lord Shiva
45. The birth place of Saint Mira Bai, 'Kudki' is presently in which district of Rajasthan ?
- (1) Chittorgarh  
(2) Rajsamand  
(3) Pali  
(4) Udaipur
46. Ancient remains found at the archaeological site of 'Ahar' belong to \_\_\_\_\_.
- (1) Iron Age  
(2) Chalcolithic Age  
(3) Palaeolithic Age  
(4) Bronze Age
47. 'Rangdi' and 'Nimadi' are sub-dialects of \_\_\_\_\_.
- (1) Malvi  
(2) Mewari  
(3) Mevati  
(4) Wagdi
48. A cattle fair in memory of Tejaji is held at which of the following place in Rajasthan ?
- (1) Asind  
(2) Parbatsar  
(3) Tilwara  
(4) Deshnok
49. The birth place of folk god Gogaji is :
- (1) Dadreva  
(2) Ramdevra  
(3) Kharnal  
(4) Gogameri



50. हैदराबाद रियासत का भारतीय संघ में माह एवं वर्ष में विलय हुआ :

- (1) नवम्बर, 1947
- (2) फरवरी, 1948
- (3) फरवरी, 1949
- (4) नवम्बर, 1948

51. मेरियाना खाई किस महासागर में स्थित है ?

- (1) पश्चिमी प्रशान्त महासागर
- (2) पूर्वी प्रशान्त महासागर
- (3) उत्तरी अटलांटिक महासागर
- (4) दक्षिणी अटलांटिक महासागर

52. जैव-ऑक्सीजन माँग निम्नलिखित में से किसके लिए एक मानक मापदंड है ?

- (1) वन पारिस्थितिक-तंत्रों में ऑक्सीजन स्तरों के अभिकलन के लिए ।
- (2) जलीय पारिस्थितिक-तंत्रों में प्रदूषण जाँचने के लिए ।
- (3) उच्च तुंगता क्षेत्रों में ऑक्सीजन स्तरों के आकलन के लिए ।
- (4) रक्त में ऑक्सीजन स्तर मापने के लिए ।

53. भारत छोड़ो आंदोलन के समय किसने "करो या मरो" नारा दिया था ?

- (1) महात्मा गांधी
- (2) सुभाषचन्द्र बोस
- (3) लोकमान्य तिलक
- (4) जवाहरलाल नेहरू

54. भारत सेवक समाज (सर्वेन्ट्स ऑफ इंडिया सोसायटी) की स्थापना किसने की थी ?

- (1) अनन्त पटवर्धन
- (2) जी.के. गोखले
- (3) बी.जी. तिलक
- (4) एम.जी. रानाडे

50. The State of Hyderabad was merged in Indian Union in the month and year

- (1) Nov., 1947
- (2) Feb., 1948
- (3) Feb., 1949
- (4) Nov., 1948

51. Mariana Trench is located in which ocean ?

- (1) Western Pacific Ocean
- (2) Eastern Pacific Ocean
- (3) Northern Atlantic Ocean
- (4) Southern Atlantic Ocean

52. Biological Oxygen Demand is a standard criterion for which of the following ?

- (1) Computing oxygen levels in forest ecosystems.
- (2) Pollution assay in aquatic ecosystems.
- (3) Assessing oxygen levels in high altitude region.
- (4) Measuring oxygen level in blood.

53. Who gave the slogan "Do or Die" during Quit India Movement ?

- (1) Mahatma Gandhi
- (2) Subhash Chandra Bose
- (3) Lokmanya Tilak
- (4) Jawaharlal Nehru

54. Who founded the "Servants of India Society" ?

- (1) Anant Patwardhan
- (2) G.K. Gokhale
- (3) B.G. Tilak
- (4) M.G. Ranade

55. विश्व में टंग्स्टन का सर्वाधिक उत्पादन करने वाला देश कौन सा है ?

- (1) चीन
- (2) रूस
- (3) यू.एस.ए.
- (4) ऑस्ट्रेलिया

56. रुद्रप्रयाग किन नदियों के संगम पर अवस्थित है ?

- (1) मंदाकिनी और अलकनंदा
- (2) नंदाकिनी और अलकनंदा
- (3) धौलीगंगा और अलकनंदा
- (4) भागीरथी और अलकनंदा

57. 'पूसा सिंधु गंगा' किस फसल की एक किस्म है ?

- (1) धान
- (2) मसूर
- (3) चना
- (4) गेहूँ

58. जैव-विविधता निम्नलिखित में से किन माध्यमों द्वारा मानव अस्तित्व का आधार बनी हुई है ?

- (a) मृदा निर्माण
- (b) मृदा अपरदन की रोकथाम
- (c) अपशिष्ट का पुनःचक्रण
- (d) फसलों का परागण

निम्नलिखित कूटों के आधार पर सही उत्तर चुनिए :

- (1) केवल (b), (c) और (d)
- (2) केवल (a) और (d)
- (3) (a), (b), (c) और (d)
- (4) केवल (a), (b) और (c)

59. स्वेज नहर निम्नलिखित में से किनको मिलाती है ?

- (1) ओमान की खाड़ी और लाल सागर
- (2) भूमध्य सागर और ओमान की खाड़ी
- (3) फारस की खाड़ी और अरब सागर
- (4) भूमध्य सागर और लाल सागर

55 yur

55. Which is the largest Tungsten producing country in the world ?

- (1) China
- (2) Russia
- (3) U.S.A.
- (4) Australia

56. Rudraprayag is situated at the confluence of which rivers ?

- (1) Mandakini and Alaknanda
- (2) Nandakini and Alaknanda
- (3) Dhuliganga and Alaknanda
- (4) Bhagirathi and Alaknanda

57. 'Pusa Sindhu Ganga' is a variety of which crop ?

- (1) Paddy
- (2) Lentil
- (3) Gram
- (4) Wheat

58. Biodiversity forms basis of human existence in which of the following ways ?

- (a) Soil formation
- (b) Prevention of soil erosion
- (c) Recycling of waste
- (d) Pollination of crops

Select the correct answer on the basis of codes given below :

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

59. Which of the following are connected by the Suez Canal ?

- (1) Gulf of Oman and the Red Sea
- (2) The Mediterranean Sea and the Gulf of Oman
- (3) Persian Gulf and Arabian Sea
- (4) The Mediterranean Sea and the Red Sea



60. 'ग्रीन मफलर' सम्बन्धित है

- (1) वायु प्रदूषण से  
(2) ध्वनि प्रदूषण से  
(3) जल प्रदूषण से  
(4) मृदा प्रदूषण से

61. राजस्थान में "छप्पन का मैदान" किस नदी के बेसिन में स्थित है ?

- (1) माही  
(2) चम्बल  
(3) बनास  
(4) लूनी

62. सूची-I और सूची-II को सुमेल करके नीचे दिए गए कूटों से सही उत्तर चुनिए :

सूची-I (यूरेनियम केन्द्र)		सूची-II (राज्य)
(A) दोमियासियात	i.	राजस्थान
(B) लम्बापुर	ii.	कर्नाटक
(C) रोहिली	iii.	मेघालय
(D) गोगी	iv.	आन्ध्र प्रदेश

कूट :

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

63. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए :

सूची-I (एल्युमिनियम कम्पनी)		सूची-II (अवस्थिति)
(A) नीलको	i.	हीराकुड
(B) हिन्दालको	ii.	कोरबा
(C) इण्डियन एल्युमिनियम कम्पनी	iii.	कोरापुट
(D) नालको	iv.	रेणुकूट

कूट :

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

60. 'Green Muffler' is related to -

- (1) Air pollution  
(2) Noise pollution  
(3) Water pollution  
(4) Soil pollution

61. In Rajasthan "Chhappan ka Maidan" is located in the basin of which river ?

- (1) Mahi  
(2) Chambal  
(3) Banas  
(4) Luni

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

List - I (Uranium Centre)	List - II (State)
(A) Domiasiat	i. Rajasthan
(B) Lambapur	ii. Karnataka
(C) Rohili	iii. Meghalaya
(D) Gogi	iv. Andhra Pradesh

Codes :

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

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

List - I (Aluminium Company)	List - II (Location)
(A) Balco	i. Hirakud
(B) Hindalco	ii. Korba
(C) Indian Aluminium Company	iii. Karaput
(D) NALCO	iv. Renukoot

Codes :

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

64. निम्नलिखित में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?

संरक्षित क्षेत्र

जिला/स्थान

- (1) उम्मेदगंज - अजमेर  
(2) बीड़ - झुन्झुनूं  
(3) गुढ़ा विश्नोइयान - जोधपुर  
(4) रोदू - नागौर

65. 2001-2011 के दशक में राजस्थान के किस जिले की जनसंख्या वृद्धि दर न्यूनतम थी ?

- (1) गंगानगर  
(2) बूँदी  
(3) पाली  
(4) झुन्झुनूं

66. 9 दिसम्बर, 1946 को पहली बैठक से भारत की संविधान सभा कितने समय तक अस्तित्व में रही ?

- (1) 2 वर्ष, 11 माह, 18 दिन  
(2) 2 वर्ष, 11 माह, 19 दिन  
(3) 3 वर्ष, 1 माह, 16 दिन  
(4) 2 वर्ष, 11 माह, 17 दिन

67. चम्बल नदी पर बने हुए निम्नलिखित बाँधों में से कौन से राजस्थान में स्थित हैं ?

- (A) कोटा बैराज  
(B) गांधी सागर बाँध ×  
(C) जवाहर सागर बाँध  
(D) राणा प्रताप सागर बाँध

नीचे दिए गए कूटों का उपयोग करके सही उत्तर चुनिए :

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

68. राजस्थान में किस शहर को 'ग्रेनाइट सिटी' के नाम से भी जाना जाता है ?

- (1) जालौर  
(2) जैसलमेर  
(3) जोधपुर  
(4) जयपुर

64. Which one of the following is not matched correctly ?

Conservation Reserves

District / Place

- (1) Umedganj - Ajmer  
(2) Beer - Jhunjhunu  
(3) Gudha - Jodhpur  
(4) Rotu - Nagaur

65. Which district of Rajasthan had lowest population growth rate during the decade 2001-2011 ?

- (1) Ganganagar  
(2) Bundi  
(3) Pali  
(4) Jhunjhunu

66. For how long did the Constituent Assembly of India exist from the first meeting on 9<sup>th</sup> December, 1946 ?

- (1) 2 years, 11 months, 18 days  
(2) 2 years, 11 months, 19 days  
(3) 3 years, 1 month, 16 days  
(4) 2 years, 11 months, 17 days

67. Which of the following dams constructed on Chambal river are located in Rajasthan ?

- (A) Kota Bairaj  
(B) Gandhi Sagar Dam  
(C) Jawahar Sagar Dam  
(D) Rana Pratap Sagar Dam

Select the correct answer using the codes given below :

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

68. Which city in Rajasthan is also known as 'Granite city' ?

- (1) Jalore  
(2) Jaisalmer  
(3) Jodhpur  
(4) Jaipur



69. भारत के संविधान के उपबन्धों के अनुसार, उच्चतम न्यायालय को संघ सूची के विषयों में से किसी के सम्बन्ध में ऐसी अतिरिक्त अधिकारिता और शक्तियाँ होंगी जो

- (1) संसद विधि द्वारा प्रदान करें।
- (2) उच्चतम न्यायालय नियमों द्वारा प्रदान करें।
- (3) भारत सरकार विनिश्चय द्वारा प्रदान करें।
- (4) राष्ट्रपति आदेश द्वारा प्रदान करें।

70. अनुच्छेद 40 के अनुसार, राज्य ग्राम पंचायतों का संगठन करने के लिए कदम उठाएगा और उनको ऐसी शक्तियाँ और प्राधिकार प्रदान करेगा जो उन्हें \_\_\_\_\_ योग्य बनाने के लिए आवश्यक हो।

- (1) स्वायत्त शासन की इकाइयों के रूप में कार्य करने
- (2) विकेन्द्रित शासन की इकाइयों के रूप में कार्य करने
- (3) सामाजिक न्याय की इकाइयों के रूप में कार्य करने
- (4) विकास की इकाइयों के रूप में कार्य करने x

71. भारत के संविधान में "समवर्ती सूची" के प्रावधान का विचार निम्नांकित में से किस देश से लिया गया है ?

- (1) यूनाइटेड किंगडम
- (2) कनाडा
- (3) ऑस्ट्रेलिया
- (4) संयुक्त राज्य अमेरिका

72. निम्नलिखित में से किस वाद में उच्चतम न्यायालय ने "संविधान के मूल ढाँचे" की अवधारणा को प्रतिपादित किया था ?

- (1) सज्जनसिंह वाद (1965)
- (2) गोलकनाथ वाद (1967)
- (3) केशवानंद भारती वाद (1973)
- (4) शंकर प्रसाद वाद (1951)

69. According to the provisions of the Constitution of India, the Supreme Court shall have such further jurisdiction and powers with respect to any of the matters in the Union List as :

- (1) Parliament may by law confer.
- (2) Supreme Court may by rules confer.
- (3) Government of India may by decision confer.
- (4) President may by order confer.

70. According to Article 40, the state shall take steps to organise village panchayats and endow them with such powers and authority as may be necessary to enable them \_\_\_\_\_

- (1) to function as units of self-government.
- (2) to function as units of decentralised government.
- (3) to function as units of social justice.
- (4) to function as units of development.

71. The idea of provision of "Concurrent List" in the Constitution of India is taken from which of the following country ?

- (1) United Kingdom
- (2) Canada
- (3) Australia
- (4) United States of America

72. The Supreme Court of India propounded the doctrine of "Basic Structure of the Constitution" in which of the following case ?

- (1) The Sajjan Singh case (1965)
- (2) The Golaknath case (1967)
- (3) The Keshavananda Bharti case (1973)
- (4) The Shankari Prasad case (1951)

73. राजस्थान पंचायती राज व्यवस्था में शासन प्रणाली की व्यवस्था क्या है ?

- (1) ग्राम और खंड स्तर पर स्थानीय स्वशासन की द्विस्तरीय संरचना
- (2) ग्राम, खंड और जिला स्तर पर स्थानीय स्वशासन की त्रिस्तरीय संरचना
- (3) ग्राम, खंड, जिला और राज्य स्तर पर स्थानीय स्वशासन की चतुःस्तरीय संरचना
- (4) ग्राम स्तर पर स्थानीय स्वशासन की एकस्तरीय संरचना

74. राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग -

- (A) पीड़ित व्यक्ति की याचिका प्राप्त होने पर ही मानवाधिकारों के हनन की शिकायत पर जाँच कर सकता है, स्वतः नहीं। ×
- (B) मानवाधिकार के हनन का कोई मामला अगर किसी अदालत में लम्बित है तो उसमें किसी भी हालत में हस्तक्षेप नहीं कर सकता। ×

उपरोक्त कथनों में से कौन सा/से कथन सही है/हैं ?

- (1) केवल (B)
- (2) दोनों (A) और (B)
- (3) न (A) ना ही (B)
- (4) केवल (A)

75. निम्नांकित में से कौन सा समूह भारत के संविधान में उल्लिखित मूल कर्तव्य के तहत प्राकृतिक पर्यावरण के अन्तर्गत शामिल है ?

- (1) वन, झील, नदी और वन्यजीव
- (2) वन, झील, पर्वत और वन्यजीव
- (3) वन, झील, नदी और पर्वत
- (4) झील, नदी, पर्वत और वन्यजीव

76. निम्नांकित में से किसका कार्यकाल भारत सरकार में मंत्री के रूप में सर्वाधिक अवधि के लिए रहा है ?

- (1) चौधरी चरणसिंह
- (2) जगजीवन राम
- (3) रामविलास पासवान
- (4) विद्याचरण शुक्ल

73. What is the system of governance in the Panchayati Raj setup in Rajasthan ?

- (1) Two-tier system of local self-government at the village and block levels.
- (2) Three-tier structure of local self-government at the village, block and district levels.
- (3) Four-tier system of local self-government at the village, block, district & state levels.
- (4) Single-tier structure of local self-government at the village level.

74. The National Human Rights Commission -

- (A) can enquire only on the presentation of a petition of the victim and not *suo motu*, into complaint of violation of human rights.
- (B) can not intervene in any proceeding involving violation of human rights pending before any court, under any circumstances.

Which of the above statement/statements is/are correct ?

- (1) Only (B)
- (2) Both (A) and (B)
- (3) Neither (A) nor (B)
- (4) Only (A)

75. Which of the following groups included under the natural environment under Fundamental Duties as mentioned in the Constitution of India ?

- (1) Forests, lakes, rivers and wildlife
- (2) Forests, lakes, mountains and wildlife
- (3) Forests, lakes, rivers, and mountains
- (4) Lakes, rivers, mountains and wildlife

76. Who among the following has had the longest tenure as a minister in the Government of India ?

- (1) Chaudhary Charan Singh
- (2) Jagjivan Ram
- (3) Ramvilas Paswan
- (4) Vidyacharan Shukla



77. हाल ही में राजस्थान सरकार ने महिला भ्रूण हत्याओं को रोकने के उद्देश्य से "मुखबिर योजना" (इन्फॉरमर स्कीम) के तहत प्रोत्साहन राशि बढ़ाई है। बढ़ी हुई प्रोत्साहन राशि कितनी है ?

- (1) ₹ 2.5 लाख  
(2) ₹ 3 लाख  
(3) ₹ 3.5 लाख  
(4) ₹ 1 लाख

78. राष्ट्रीय विकास परिषद् के विषय में निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं ?

- (A) इसकी अध्यक्षता प्रधानमंत्री के द्वारा की जाती है।  
(B) इसमें संघीय मंत्रिमण्डल के सदस्य, सभी राज्यों के मुख्यमंत्री और केन्द्रशासित प्रदेशों के प्रशासक शामिल होते हैं।  
(C) इसमें नीति आयोग के सदस्य शामिल होते हैं।  
(D) स्वतंत्र प्रभार वाले राज्य मंत्री भी परिषद् की विचार-विमर्श की कार्यवाही के लिए आमंत्रित किए जाते हैं।

नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए :

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

79. निम्नांकित में से कौन राज्य विधान सभा के साधारण निर्वाचन की अधिसूचना जारी करता है ?

- (1) राष्ट्रपति  
(2) राज्यपाल  
(3) राज्य निर्वाचन आयोग  
(4) भारत निर्वाचन आयोग

77. Recently Rajasthan Government has increased the incentive under "Mukhbir Yojana" (informer scheme) with the aim to prevent female foeticide. What is the increased incentive ?

- (1) ₹ 2.5 lakhs  
(2) ₹ 3 lakhs  
(3) ₹ 3.5 lakhs  
(4) ₹ 1 lakh

78. Which of the following statements about the National Development Council are correct ?

- (A) It is presided over by the Prime Minister.  
(B) It includes all Union Cabinet Ministers, Chief Ministers of States and Administrators of Union Territories.  
(C) It includes members of the NITI Aayog.  
(D) Ministers of State with independent charge are also invited in the deliberations of the Council.

Select the correct answer by using the codes given below.

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

79. Who among the following issues the notification for the general election to a State Legislative Assembly ?

- (1) President  
(2) Governor  
(3) State Election Commission  
(4) Election Commission of India

80. राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग का अध्यक्ष किसे नियुक्त किया जा सकता है ?

- (1) किसी उच्च न्यायालय का सेवानिवृत्त न्यायाधीश  
(2) उच्चतम न्यायालय का सेवानिवृत्त न्यायाधीश  
(3) सेवानिवृत्त जिला व सत्र न्यायाधीश  
(4) किसी उच्च न्यायालय का सेवानिवृत्त मुख्य न्यायाधीश

81. राजस्थान लोकायुक्त के सम्बन्ध में निम्न में से कौन सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) राजस्थान के मुख्यमंत्री लोकायुक्त के क्षेत्राधिकार से बाहर है। ✓  
(B) महालेखाकार, राजस्थान, लोकायुक्त के क्षेत्राधिकार से बाहर है।  
(C) राजस्थान राज्य विधान सभा, सचिवालय के अधिकारी और कर्मचारी लोकायुक्त के क्षेत्राधिकार से बाहर है।

नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

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

82. निम्नांकित में से किन जिलों में पुलिस कमिश्नरेट व्यवस्था विद्यमान है ?

- (1) जयपुर - जोधपुर  
(2) जयपुर - बीकानेर  
(3) जयपुर - अजमेर  
(4) जयपुर - कोटा

80. Who can be appointed as the Chairperson of the Rajasthan State Human Rights Commission ?

- (1) Retired Justice of a High Court  
(2) Retired Justice of Supreme Court  
(3) Retired District and Sessions Judge  
(4) Retired Chief Justice of a High Court

81. Which of the following statement/ statements is/are correct in respect of Rajasthan Lokayukta ?

- (A) Chief Minister of Rajasthan is not under the jurisdiction of Lokayukta.  
(B) Accountant General, Rajasthan is not under the jurisdiction of Lokayukta.  
(C) Officers and employees of Rajasthan State Legislative Assembly, Secretariat are not under the jurisdiction of Lokayukta.

Select the correct answer by using the codes given below :

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

82. In which of the following districts, the Police Commissionerate system exists ?

- (1) Jaipur - Jodhpur  
(2) Jaipur - Bikaner  
(3) Jaipur - Ajmer  
(4) Jaipur - Kota



83. वर्ष 2020-21 के बजट अनुमानों के अनुसार यूरिया अनुदान (सब्सिडी) पर संभावित व्यय है  
 (1) ₹ 0.24 लाख करोड़  
 (2) ₹ 0.48 लाख करोड़  
 (3) ₹ 0.41 लाख करोड़  
 (4) ₹ 1.16 लाख करोड़
84. 'ट्रान्सपेरेंट टैक्सेशन - ऑनरिंग द ऑनेस्ट' का प्लेटफॉर्म कब शुरू किया गया था ?  
 (1) अगस्त, 2019  
 (2) जनवरी, 2020 ✓  
 (3) जनवरी, 2019  
 (4) अगस्त, 2020
85. मुख्यमंत्री राजश्री योजना आरंभ की गई है  
 (1) ग्रामीण क्षेत्रों में महिला साक्षरता को बढ़ावा देना ।  
 (2) महिलाओं को लैंगिक उत्पीड़न से सुरक्षा प्रदान करना ।  
 (3) महिला सशक्तिकरण और लैंगिक समानता को बढ़ावा देना ।  
 (4) गिरते हुए बाल लिंगानुपात को सुधारना ।
86. दीनदयाल अंत्योदय योजना - राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन (डीएवाई - एनआरएलएम) का उद्देश्य है  
 (1) एस.सी. (SC) तथा एस.टी. (ST) वर्गों में गरीबी का उन्मूलन करना ।  
 (2) ग्रामीण महिलाओं को रोजगार प्रदान करना ।  
 (3) ग्रामीण महिलाओं को अनुदानित दर पर खाद्यान्न प्रदान करना ।  
 (4) गरीबों के सतत सामुदायिक संस्थानों के विकास के माध्यम से ग्रामीण गरीबी उन्मूलन करना ।
87. मानव विकास सूचकांक 2019 में भारत की सकल राष्ट्रीय आय (जी.एन.आई.) प्रति व्यक्ति है  
 (1) US \$ 6427  
 (2) US \$ 5040  
 (3) US \$ 6535  
 (4) US \$ 6681
83. As per Budget estimate for 2020-21, the expenditure on urea subsidy is expected to be  
 (1) ₹ 0.24 lakh crore  
 (2) ₹ 0.48 lakh crore  
 (3) ₹ 0.41 lakh crore  
 (4) ₹ 1.16 lakh crore
84. The platform for 'Transparent Taxation - Honoring the Honest' was launched in  
 (1) August, 2019  
 (2) January, 2020  
 (3) January, 2019  
 (4) August, 2020
85. Mukhya Mantri Rajshree Yojana was launched to -  
 (1) Promote female literacy in rural areas.  
 (2) Protect women from sexual harassment.  
 (3) Promote women empowerment and gender equality.  
 (4) Improve the declining child sex-ratio.
86. Deendayal Antyodaya Yojana - National Rural Livelihood Mission (DAY-NRLM) seeks to  
 (1) Alleviate poverty among SC and ST class.  
 (2) Provide employment to rural females.  
 (3) Provide subsidised food grains to rural females.  
 (4) Alleviate rural poverty through building sustainable community institution of the poor.
87. In Human Development Index 2019, India's Gross National Income (GNI) per capita is  
 (1) US \$ 6427  
 (2) US \$ 5040  
 (3) US \$ 6535  
 (4) US \$ 6681

88. आयुष्मान भारत महात्मा गांधी राजस्थान स्वास्थ्य बीमा योजना के तहत, एक एम.ओ.यू (MoU) किनके मध्य निष्पादित हुआ है ?

- (1) मैक्स लाइफ इंश्योरेंस और लाइफ इंश्योरेंस कॉर्पोरेशन
- (2) एच.डी.एफ.सी. लाइफ इंश्योरेंस और आईसीआईसीआई प्रूडेंशियल लाइफ इंश्योरेंस कम्पनी
- (3) ओरिएण्टल इंश्योरेंस कंपनी लिमिटेड और मैक्स लाइफ इंश्योरेंस
- (4) राजस्थान स्टेट हेल्थ एश्योरेंस एजेंसी तथा न्यू इंडिया एश्योरेंस कम्पनी लिमिटेड

89. मुद्रास्फीति और बेरोजगारी का सह-अस्तित्व कहलाता है

- (1) कोर मुद्रास्फीति
- (2) निस्पंद-स्फीति (स्टैगफ्लेशन)
- (3) अपस्फीति (डीफ्लेशन)
- (4) हैडलाइन मुद्रास्फीति

90. अग्रिम अनुमानों के अनुसार, वर्ष 2020-21 में स्थिर (2011-12) कीमतों पर, शुद्ध राज्य घरेलू उत्पाद अनुमानित हैं

- (1) ₹ 6.25 लाख करोड़
- (2) ₹ 5.70 लाख करोड़
- (3) ₹ 5.75 लाख करोड़
- (4) ₹ 6.10 लाख करोड़

91. वैयक्तिक आय की गणना करने में राष्ट्रीय आय में निम्न में से क्या जोड़ा जाता है ?

- (1) सामाजिक सुरक्षा अंशदान
- (2) निगम कर
- (3) अवितरित लाभ
- (4) हस्तान्तरण भुगतान

88. Under the scheme Ayushman Bharat Mahatma Gandhi Rajasthan Swasthaya Bima Yojana, an MoU has been executed between -

- (1) Max Life Insurance & Life Insurance Corporation.
- (2) HDFC Life Insurance & ICICI Prudential Life Insurance Company.
- (3) Oriental Insurance Company Limited and Max Life Insurance.
- (4) Rajasthan State Health Assurance Agency and the New India Assurance Company Limited.

89. The co-existence of inflation and unemployment is called

- (1) Core inflation
- (2) Stagflation
- (3) Deflation
- (4) Headline inflation

90. As per the advance estimates the Net State Domestic Product at constant (2011-12) prices, in the year 2020-21 has been estimated at

- (1) ₹ 6.25 lakh crore
- (2) ₹ 5.70 lakh crore
- (3) ₹ 5.75 lakh crore
- (4) ₹ 6.10 lakh crore

91. Which of the following is added in National income while computing personal income ?

- (1) Social security contribution
- (2) Corporate tax
- (3) Undistributed profits
- (4) Transfer payment



92. राजस्थान में सेवा क्षेत्र के निम्नलिखित में से किस उपक्षेत्र की वर्तमान कीमतों पर 2020-21 में सकल राज्य मूल्य संवर्धन में सबसे अधिक हिस्सेदारी है ?
- (1) व्यापार, होटल और रेस्टोरेंट ✓  
 (2) आवासों और पेशेवर सेवाओं का अचल सम्पत्ति स्वामित्व  
 (3) वित्तीय सेवाएँ  
 (4) परिवहन, भंडारण और संचार
93. आर्थिक समीक्षा 2020-21 के अनुसार वर्ष 2015-16 में राजस्थान में जोतों का औसत आकार क्या था ?
- (1) 2.22 हेक्टेयर  
 (2) 2.73 हेक्टेयर  
 (3) 3.62 हेक्टेयर  
 (4) 1.08 हेक्टेयर
94. निम्नलिखित में से कौन से जिले पेट्रोलियम उत्पादन करने वाले बीकानेर-नागौर बेसिन में शामिल हैं ?
- (1) बाड़मेर, बीकानेर, नागौर, जालौर और जैसलमेर  
 (2) कोटा, बारां, बूंदी, बीकानेर और नागौर  
 (3) जैसलमेर, बीकानेर, नागौर, बूंदी और जालौर  
 (4) बीकानेर, नागौर, श्रीगंगानगर, हनुमानगढ़ और चुरू
95. केन्द्रीय बैंक मन्दी या अपस्फीति के अन्तराल को दूर करने के लिए इस्तेमाल की जाने वाली विस्तारवादी मौद्रिक नीति का निम्न प्रयोग करता है :
- (1) सदस्य बैंकों की आरक्षित आवश्यकताओं को बढ़ाता है।  
 (2) बैंक दर को बढ़ाता है।  
 (3) खुले बाजार में सरकारी प्रतिभूतियों का विक्रय  
 (4) खुले बाजार में सरकारी प्रतिभूतियों की खरीद करता है।

92. Which of the following sub-sector of service sector in Rajasthan has highest share in GSVA (Gross State Value Added) in 2020-21 at current prices ?
- (1) Trade, Hotels & Restaurants.  
 (2) Real-estate ownership of Dwellings & Professional services.  
 (3) Financial Services.  
 (4) Transport, Storage & Communication.
93. As per the Economic Review 2020-21, what was the average size of holding in Rajasthan in year 2015-16 ?
- (1) 2.22 Hectare  
 (2) 2.73 Hectare  
 (3) 3.62 Hectare  
 (4) 1.08 Hectare
94. Which of the following districts are included in Bikaner-Nagaur Basin producing petroleum ?
- (1) Barmer, Bikaner, Nagaur, Jalore and Jaisalmer  
 (2) Kota, Baran, Bundi, Bikaner and Nagaur  
 (3) Jaisalmer, Bikaner, Nagaur, Bundi and Jalore  
 (4) Bikaner, Nagaur, Sri Ganganagar, Hanumangarh and Churu
95. An expansionary monetary policy to overcome a depression or deflationary gap the Central Bank uses -
- (1) Increases the reserve requirements of member Banks.  
 (2) Increases the Bank rate.  
 (3) Sales of Government Securities in open market.  
 (4) Purchases Government Securities in open market.



96. एक विद्युत-फ्यूज तार की क्या विशेषताएँ होनी चाहिए ?

- (1) निम्न गलनांक, निम्न विशिष्ट प्रतिरोध
- (2) उच्च गलनांक, निम्न विशिष्ट प्रतिरोध
- (3) निम्न गलनांक, उच्च विशिष्ट प्रतिरोध
- (4) उच्च गलनांक, उच्च विशिष्ट प्रतिरोध

97. सर्वाधिक सामान्य रूप से काम में आने वाला अर्धचालक पदार्थ है

- (1) सिलिकॉन
- (2) कार्बन
- (3) गंधक (सल्फर)
- (4) जर्मेनियम

98. रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन द्वारा विकसित की गई प्रतिविकिरण प्रक्षेपास्त्र (एंटी-रेडिएशन मिसाइल), जिसका 9 अक्टूबर, 2020 को सुखोई 30-फाइटर एयरक्राफ्ट से सफल परीक्षण किया गया है, का क्या नाम है ?

- (1) शौर्य-1
- (2) प्रलय-1
- (3) पिनाका-1
- (4) रुद्रम-1

99. निम्नलिखित में से कौन सा एक प्रत्यक्ष कर का उदाहरण नहीं है ?

- (1) आयकर
- (2) सम्पत्ति कर
- (3) निगम कर
- (4) जी.एस.टी.

100. राजस्थान में इंदिरा महिला शक्ति निधि योजना कब प्रारम्भ की गई ?

- (1) 18 नवम्बर, 2019
- (2) 18 मार्च, 2019
- (3) 18 अप्रैल, 2019
- (4) 18 दिसम्बर, 2019

96. What should be the characteristics of an electric-fuse wire ?

- (1) Low melting point, low specific resistance.
- (2) High melting point, low specific resistance.
- (3) Low melting point, high specific resistance.
- (4) High melting point, high specific resistance.

97. The most commonly used semiconductive material is -

- (1) Silicon
- (2) Carbon
- (3) Sulphur
- (4) Germanium

98. What is the name of the anti-radiation missile developed by the Defence Research and Development Organization, which was successfully tested from Sukhoi 30 - fighter aircraft on 9<sup>th</sup> October, 2020 ?

- (1) Shaurya - 1
- (2) Pralay - 1
- (3) Pinaka - 1
- (4) Rudram - 1

99. Which of the following is not an example of Direct Tax ?

- (1) Income tax
- (2) Wealth tax
- (3) Corporate tax
- (4) GST

100. When was Indira Mahila Shakti Nidhi Scheme launched in Rajasthan ?

- (1) 18<sup>th</sup> November, 2019
- (2) 18<sup>th</sup> March, 2019
- (3) 18<sup>th</sup> April, 2019
- (4) 18<sup>th</sup> December, 2019