

1. When the Constitutional Amendment Act was enacted to make the Panchayati Raj Institutions a third level of government?

- (A) 1994 (B) 1992
(C) 1998 (D) 2001

Question Id : 1

2. Who considered the neutrality of the Civil Services most important aspect of democratic government?

- (A) Woodrow Wilson (B) Earl Atley
(C) Max Weber (D) Herbert Simon

Question Id : 2

3. What is emphasised in the theory of scientific management?

1. Rationality
2. Specialisation
3. Technical capacity
4. Predictability

What is correct?

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

Question Id : 3

4. Which Constitutional Amendment Act provided for the establishment administrative tribunals?

- (A) 42nd (B) 43rd
(C) 44th (D) 45th

Question Id : 4

5. Who administers the elections of municipal corporations?

- (A) State Election Commission
(B) Central Election Commission
(C) State Government
(D) Urban Development Department

Question Id : 5

1. पंचायती राज संस्थाओं को सरकार का तृतीय स्तर बनाने के लिए संवैधानिक संशोधन अधिनियम कब अधिनियमित हुआ था?

- (A) 1994 (B) 1992
(C) 1998 (D) 2001

Question Id : 1

2. किसने सिविल सेवाओं की तटस्थता को लोकतान्त्रिक सरकार का सर्वाधिक महत्वपूर्ण पक्ष माना था?

- (A) वुडरो विल्सन (B) अर्ल एटली
(C) मैक्स वेबर (D) हरबर्ट साइमन

Question Id : 2

3. वैज्ञानिक प्रबन्ध सिद्धान्त में किस पर बल दिया गया है?

1. तर्कणा
 2. विशेषज्ञता
 3. तकनीकी सामर्थ्य
 4. सम्भाव्यता
- कौन सा सही है?

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

Question Id : 3

4. प्रशासनिक अधिकरणों की स्थापना का प्रावधान किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम में किया गया?

- (A) 42वें (B) 43वें
(C) 44वें (D) 45वें

Question Id : 4

5. नगर निगमों के चुनावों का संचालन कौन करता है?

- (A) राज्य चुनाव आयोग (B) केन्द्रीय चुनाव आयोग
(C) राज्य सरकार (D) शहरी विकास विभाग

Question Id : 5

6. Which kind of benefit can be drawn from social audit?

- (A) The disadvantaged groups get the benefits.
(B) It does not promote collective decision making process.
(C) It develops financial resources and social capital.
(D) It does not create deficit in the budget.

Question Id : 6

7. For which sector the administrative reforms commission suggests reforms?

- (A) Consumer protection mechanism
(B) Economic administrative mechanism
(C) Information Commission at the state level
(D) Disaster management

Question Id : 7

8. When was the classical theory of public administration developed?

- (A) Later half of 20th century
(B) Later half of 19th century
(C) First half of 20th century
(D) First half of 18th century

Question Id : 8

9. The period of the Rolling Plan was

- (A) 1980-86
(B) 1978-80
(C) 1985-90
(D) 1990-95

Question Id : 9

10. The Second Five Year Plan was based on the model of

- (A) P.C. Mahalanobis
(B) D.N. Gadgil
(C) V.K.R.V. Rao
(D) B.R. Shenoy

Question Id : 10

11. What is not included in the para-military forces in India?

- (A) Asam Rifles
(B) Special Frontier Force
(C) Indian Coast Guard
(D) Indo-Tibetan Battalion

Question Id : 11

6. सामाजिक अंकेक्षण से किस प्रकार का लाभ प्राप्त होता है?

- (A) वंचित समूह लाभ प्राप्त करते हैं।
(B) यह सामूहिक निर्णयन प्रक्रिया को प्रोत्साहित नहीं करता है।
(C) यह वित्तीय संसाधन और सामाजिक पूँजी विकसित करता है।
(D) यह बजट में घाटे का सृजन नहीं करता है।

Question Id : 6

7. किस क्षेत्र के लिए प्रशासनिक सुधार आयोग सुधारों को सुझाता है?

- (A) उपभोक्ता सुरक्षा व्यवस्था
(B) आर्थिक प्रशासनिक व्यवस्था
(C) राज्य स्तर सूचना आयोग
(D) आपदा प्रबंधन

Question Id : 7

8. लोक प्रशासन का क्लासिकल सिद्धान्त कब विकसित किया गया था?

- (A) 20वीं शताब्दी के उत्तरार्ध
(B) 19वीं शताब्दी के उत्तरार्ध
(C) 20वीं शताब्दी के पूर्वार्ध
(D) 18वीं शताब्दी के पूर्वार्ध

Question Id : 8

9. रॉलिंग प्लान की अवधि थी

- (A) 1980-86
(B) 1978-80
(C) 1985-90
(D) 1990-95

Question Id : 9

10. द्वितीय पंचवर्षीय योजना किसके मॉडल पर आधारित थी?

- (A) पी.सी. महलनोबिस
(B) डी.एन. गाडगिल
(C) वी.के.आर.वी. राव
(D) बी.आर. शिर्नाय

Question Id : 10

11. भारत में अर्धसैनिक बलों में क्या शामिल नहीं है?

- (A) असम राइफल्स
(B) स्पेशियल फ्रन्टियर फोर्स
(C) इण्डियन कोस्ट गार्ड
(D) इण्डो-तिबेटियन बटालियन

Question Id : 11

12. When the Child Labour Act was enacted?

- (A) 1987 (B) 1998
(C) 1986 (D) 1967

Question Id : 12

13. How many laws have been enacted specially for the welfare of construction labour?

- (A) 3 (B) 4
(C) 2 (D) 7

Question Id : 13

14. MGNREGA provides employment to

- (A) Only BPL families
(B) All families in rural areas
(C) Families who do not pay income tax.
(D) Non-beneficiary families of any government scheme

Question Id : 14

15. The 1987 Amendment to Factories Act of 1948 provides for

- (A) Occupational safety and health
(B) Weekly holidays
(C) Compensation for injuries during working hours
(D) Decent wage

Question Id : 15

16. The Contract Labour Regulation and Abolition Act in India was enacted in

- (A) 1986 (B) 1970
(C) 1967 (D) 1999

Question Id : 16

17. What has been said about social welfare in the Directive Principles of the State?

- (A) State will secure a social order for the promotion of welfare of the people.
(B) Equal justice and free legal aid
(C) Right to Work (D) All of these

Question Id : 17

12. बाल श्रम अधिनियम कब अधिनियमित हुआ?

- (A) 1987 (B) 1998
(C) 1986 (D) 1967

Question Id : 12

13. निर्माण श्रमिक कल्याण के लिए विशिष्ट रूप से कितने कानून अधिनियमित हुए?

- (A) 3 (B) 4
(C) 2 (D) 7

Question Id : 13

14. मनरेगा रोजगार प्रदान करता है

- (A) केवल बी.पी.एल. परिवारों को
(B) ग्रामीण क्षेत्रों में सभी परिवारों को
(C) परिवार जो आयकर नहीं चुकाते हैं।
(D) किसी सरकारी योजना के अलाभार्थी परिवारों को

Question Id : 14

15. कारखाना अधिनियम, 1948 का 1987 संशोधन प्रावधान करता है

- (A) व्यावसायिक सुरक्षा और स्वास्थ्य
(B) साप्ताहिक अवकाश
(C) कार्य घण्टों के दौरान क्षति के लिए क्षतिपूर्ति
(D) उचित वेतन

Question Id : 15

16. भारत में संविदा श्रमिक विनियमन और उन्मूलन अधिनियम कब अधिनियमित हुआ?

- (A) 1986 (B) 1970
(C) 1967 (D) 1999

Question Id : 16

17. राज्य के नीति निदेशक सिद्धान्तों में सामाजिक कल्याण के बारे में क्या कहा गया है?

- (A) राज्य लोक कल्याण की अभिवृद्धि के लिए सामाजिक व्यवस्था सुनिश्चित करेगा।
(B) समान न्याय और निःशुल्क विधिक सहायता
(C) कार्य का अधिकार (D) यह सभी

Question Id : 17

18. When the Unorganised Worker Social Security Act was enacted?
 (A) 2008 (B) 1999
 (C) 1992 (D) 2002
 Question Id : 18
19. The social welfare schemes of the Government of India include
 (A) Janani Suraksha Yojana
 (B) ICDS
 (C) Atal Pension Yojana (D) All of these
 Question Id : 19
20. The greatest bottleneck in the implementation of social welfare programs in India is
 (A) Lack of information to the beneficiaries
 (B) Lack of funds
 (C) Lack of grass root level machinery
 (D) All of these
 Question Id : 20
21. Which bank initiated bankable microfinance program in India?
 (A) RRBs (B) NABARD
 (C) SBI (D) SIDBI
 Question Id : 21
22. Which of the following is a digital wallet?
 (A) Paytm (B) Payment
 (C) Orange (D) Pay time
 Question Id : 22
23. Who is appointed as Attorney General of India?
 (A) K.K. Venu Gopal (B) Mr. Mukul Rohtagi
 (C) Achal Kumar Joti (D) Kaushik Basu
 Question Id : 23
24. Who won Man Booker International prize for 2017?
 (A) Mr. David Grossman (B) Dr. Murthy
 (C) Paul Betty (D) Mr. David Huntsman
 Question Id : 24
18. असंगठित कर्मचारी सामाजिक सुरक्षा अधिनियम कब अधिनियमित हुआ?
 (A) 2008 (B) 1999
 (C) 1992 (D) 2002
 Question Id : 18
19. भारत सरकार की सामाजिक कल्याण योजनाओं में शामिल हैं
 (A) जननी सुरक्षा योजना (B) ICDS
 (C) अटल पेंशन योजना (D) यह सभी
 Question Id : 19
20. भारत में सामाजिक कल्याण कार्यक्रमों के कार्यान्वयन में सबसे बड़ा अवरोध क्या है?
 (A) लाभान्वितों को जानकारी का अभाव
 (B) निधि का अभाव
 (C) आधार स्तरीय व्यवस्था का अभाव
 (D) यह सभी
 Question Id : 20
21. किस बैंक ने भारत में बैंक-ग्राह्य लघु-ऋण कार्यक्रम प्रारम्भ किया?
 (A) RRBs (B) NABARD
 (C) SBI (D) SIDBI
 Question Id : 21
22. निम्न में से कौन सा एक डिजिटल वॉलेट है?
 (A) पेटीएम (B) पेमेंट
 (C) ओरेंज (D) पे टाइम
 Question Id : 22
23. भारत के एटर्नी जनरल के तौर पर किसकी नियुक्ति की गई?
 (A) के.के. वेणुगोपाल (B) श्री मुकुल रोहतगी
 (C) अचल कुमार जोती (D) कौशिक बसु
 Question Id : 23
24. 2017 का मैन बुकर अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार किसने जीता है?
 (A) श्री डेविड ग्रॉसमन (B) डॉ. मूर्थी
 (C) पॉल बेट्टी (D) श्री डेविड हंट्समन
 Question Id : 24

25. Which unmanned Tank is developed by DRDO?

- (A) "Muntra" (B) "Mantra"
(C) "Mundra" (D) "Manthra"

Question Id : 25

26. Name the freedom fighter who published 'Kesari' to attract Indian youths into the freedom struggle.

- (A) Gokhale (B) Tilak
(C) Nehru (D) Savarkar

Question Id : 26

27. Where can a Money Bill be introduced?

- (A) In the Lok Sabha (B) In the Rajya Sabha
(C) In either House of the Parliament
(D) Only in a joint sitting of the two Houses

Question Id : 27

28. Whose signature appears on 100 - rupee notes?

- (A) The RBI Governor
(B) The Finance Minister
(C) The Secretary, Ministry of Finance
(D) The President

Question Id : 28

29. Which is the longest river of the world?

- (A) The Nile
(B) The Mississippi - Missouri
(C) The Yangtze (D) The Amazon

Question Id : 29

30. Which day is celebrated in India as the National Sports Day?

- (A) August 15 (B) August 29
(C) September 5 (D) December 11

Question Id : 30

31. Going 50 m to the south of her house, Dimple turns left and goes another 20 m. Then turning to the north, she goes 30 m and then starts walking to her house. In which direction is she walking now?

- (A) North-west (B) North
(C) South-east (D) East

Question Id : 31

25. DRDO द्वारा कौन से मानवरहित टैंक का विकास किया गया है?

- (A) मुंत्रा (B) मंत्रा
(C) मुंद्रा (D) मंधरा

Question Id : 25

26. उस स्वतंत्रता सेनानी का नाम बताइए जिसने भारतीय युवाओं को स्वतंत्रता संग्राम में आकर्षित करने के लिए 'केसरी' का प्रकाशन किया था

- (A) गोखले (B) तिलक
(C) नेहरू (D) सावरकर

Question Id : 26

27. धन विधेयक को कहाँ प्रस्तुत किया जा सकता है?

- (A) लोक सभा में (B) राज्य सभा में
(C) संसद के किसी भी सदन में
(D) केवल दोनों सदनों की संयुक्त बैठक में

Question Id : 27

28. 100-रुपये के नोट पर किसके हस्ताक्षर होते हैं?

- (A) आर.बी.आई. गवर्नर (B) वित्त मंत्री
(C) सचिव, वित्त मन्त्रालय (D) राष्ट्रपति

Question Id : 28

29. विश्व की सबसे लम्बी नदी कौन सी है?

- (A) नील (B) मिसिसिपी-मिसौरी
(C) यांग्त्जी (D) अमेजन

Question Id : 29

30. किस दिन को भारत में राष्ट्रीय खेलकूद दिवस के रूप में मनाया जाता है?

- (A) अगस्त 15 (B) अगस्त 29
(C) सितम्बर 5 (D) दिसम्बर 11

Question Id : 30

31. अपने घर से दक्षिण में 50 मी. जाकर, डिम्पल बाएँ मुड़ती है और आगे 20 मी. जाती है। बाद में उत्तर दिशा में मुड़कर 30 मी. जाती है और फिर अपने घर की ओर चलना प्रारंभ करती है। अब वह कौन सी दिशा में चल रही है?

- (A) उत्तर-पश्चिम (B) उत्तर
(C) दक्षिण-पूर्व (D) पूर्व

Question Id : 31

32. A party consists of grandmother, father, mother, four sons and their wives and one son and two daughters to each of the sons. How many females are there in all?

- (A) 24 (B) 18
(C) 16 (D) 14

Question Id : 32

33. (a)P, Q, R, S, T are sitting in a circle facing the center.

- (b)R is immediate left of T.
(c)P is between S and T.
Who is immediate left to 'R'?

- (A) P (B) Q
(C) S (D) T

Question Id : 33

34. In a certain code, GUJARAT is written as JXMDUDW. The code for MUMBAI is

- (A) QXQFDL (B) PXPFDL
(C) PXPEDL (D) QXQEDL

Question Id : 34

35. 2, 3, 5, 7, 11, 13, __, 19, 23

- (A) 15 (B) 17
(C) 14 (D) 18

Question Id : 35

36. If FULFNHW is the code for CRICKET, then EULGH is the code for which word?

- (A) PRIDE (B) BRIDE
(C) BLADE (D) BLIND

Question Id : 36

37. SMELL: NOSE :: SOUND:?

- (A) EAR (B) EYE
(C) MUSIC (D) TRUMPET

Question Id : 37

38. Present ages of Samir and Anand are in the ratio of 5 : 4 respectively. Three years hence, the ratio of their ages will become 11:9 respectively. What is Anand's present age in years?

- (A) 24 (B) 27
(C) 40 (D) 35

Question Id : 38

32. एक पार्टी में दादी माँ, पिता, माता, चार पुत्रों और उनकी पत्नियाँ और प्रत्येक पुत्र की दो पुत्रियाँ और एक पुत्र हैं। इन सबमें कितनी महिलाएँ हैं?

- (A) 24 (B) 18
(C) 16 (D) 14

Question Id : 32

33. (a)P, Q, R, S, T केन्द्र की ओर मुख करके एक वृत्त में बैठे हैं।

- (b)R, T के तुरंत बायें है।
(c)P, S तथा T के बीच में है।
'R' के तुरंत बाएं कौन हैं?

- (A) P (B) Q
(C) S (D) T

Question Id : 33

34. किसी कूट भाषा में GUJARAT लिखा गया है JXMDUDW, तो MUMBAI लिखा जाएगा

- (A) QXQFDL (B) PXPFDL
(C) PXPEDL (D) QXQEDL

Question Id : 34

35. 2, 3, 5, 7, 11, 13, __, 19, 23

- (A) 15 (B) 17
(C) 14 (D) 18

Question Id : 35

36. यदि FULFNHW कोड है CRICKET के लिए, तो EULGH किस शब्द के लिए कोड है?

- (A) PRIDE (B) BRIDE
(C) BLADE (D) BLIND

Question Id : 36

37. SMELL: NOSE :: SOUND:?

- (A) EAR (B) EYE
(C) MUSIC (D) TRUMPET

Question Id : 37

38. समीर और आनन्द की वर्तमान आयु क्रमशः 5 : 4 के अनुपात में है। अब से तीन वर्षों में उनकी आयु का अनुपात क्रमशः 11:9 हो जाएगा। आनन्द की वर्तमान आयु वर्षों में कितनी है?

- (A) 24 (B) 27
(C) 40 (D) 35

Question Id : 38

39. A father said to his son, "At the time of your birth I was as old as you are now." If the father's age is 38 years now, the son's age before five years was:

- (A) 14 (B) 19
(C) 33 (D) 38

Question Id : 39

40. FIXED : VARIABLE :: SOLID : ?

- (A) ELASTIC (B) SPONGE
(C) HARD (D) SOFT

Question Id : 40

41. If $(a-2)^2 + (b-2)^2 + (c-2)^2 = 0$. Then what is the value of $\sqrt{a^2 + b^2 + c^2}$

- (A) $2\sqrt{2}$ (B) $2\sqrt{3}$
(C) $\sqrt{3}$ (D) $4\sqrt{3}$

Question Id : 41

42. For some integer m, every odd integer is of the form

- (A) $2m$ (B) $2m + 1$
(C) $2m + 4$ (D) None of these

Question Id : 42

43. The equation $(x^2 + 1)^2 - x^2 = 0$ has

- (A) four real roots (B) two real roots
(C) no real roots (D) one real root

Question Id : 43

44. Mahesh, Mukesh and Magan were each born on 15 May, but in different years. Mahesh's age was twice old as Mukesh 4 years ago, and Magan will be five years older than Mukesh one year from now. If the total age of Mahesh, Mukesh and Magan is 78, what is Mahesh's current age?

- (A) 32 (B) 30
(C) 29 (D) None of these

Question Id : 44

39. एक पिता अपने पुत्र से कहता है, "तुम्हारे जन्म के समय मेरी उम्र उतनी थी जितनी तुम्हारी अब है।" यदि अभी पिता की उम्र 38 वर्ष है, तो पाँच वर्ष पहले पुत्र की उम्र थी:

- (A) 14 (B) 19
(C) 33 (D) 38

Question Id : 39

40. FIXED : VARIABLE :: SOLID : ?

- (A) ELASTIC (B) SPONGE
(C) HARD (D) SOFT

Question Id : 40

41. यदि $(a-2)^2 + (b-2)^2 + (c-2)^2 = 0$. तो $\sqrt{a^2 + b^2 + c^2}$ का मान क्या है?

- (A) $2\sqrt{2}$ (B) $2\sqrt{3}$
(C) $\sqrt{3}$ (D) $4\sqrt{3}$

Question Id : 41

42. कोई पूर्णांक m के लिए, प्रत्येक विषम पूर्णांक है

- (A) $2m$ (B) $2m + 1$
(C) $2m + 4$ (D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 42

43. समीकरण $(x^2 + 1)^2 - x^2 = 0$ के है

- (A) चार यथार्थ मूल (B) दो यथार्थ मूल
(C) कोई यथार्थ मूल नहीं (D) एक यथार्थ मूल

Question Id : 43

44. महेश, मुकेश और मगन प्रत्येक का जन्म 15 मई को, किन्तु विभिन्न वर्षों में हुआ है। महेश, मुकेश की चार साल पहले की आयु से दुगुना बड़ा है और मगन अब से एक वर्ष बाद मुकेश की आयु से पाँच साल बड़ा होगा। यदि महेश, मुकेश और मगन की आयु का योग 78 है, तो महेश की वर्तमान आयु है

- (A) 32 (B) 30
(C) 29 (D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 44

45. In the sequence 400, 200, 100, 50, ... Find the 8th term.
- (A) 3.125 (B) 4.125
(C) 5.125 (D) 2.125

Question Id : 45

46. A boat goes 30 km upstream and 44 km downstream in 10 hours. In 13 hours, it can go 40 km upstream and 55 km downstream. Determine the speed of the stream and that of boat in still water.
- (A) Speed of the boat in still water = 8 km/hr and speed of stream = 3 km/hr
(B) Speed of the boat in still water = 8 km/hr and speed of stream = 4 km/hr
(C) Speed of the boat in still water = 7 km/hr and speed of stream = 3 km/hr
(D) Speed of the boat in still water = 7 km/hr and speed of stream = 4 km/hr

Question Id : 46

47. What is the value of $\frac{3}{4} + \frac{6}{7}$?
- (A) $\frac{45}{7}$ (B) $\frac{45}{27}$
(C) $\frac{18}{28}$ (D) None of these

Question Id : 47

48. What is the value of $\sqrt[4]{10000}$?
- (A) 10 (B) 100
(C) 1000 (D) None of these

Question Id : 48

49. Mr. Patel borrows ₹ 10,000 to pay for new furniture. They will pay back the loan by making 12 monthly payments of ₹ 1085. How much does loan cost?
- (A) 13,030 (B) 13,020
(C) 13,040 (D) None of these

Question Id : 49

45. श्रेणी 400, 200, 100, 50, ... में आठवाँ (8th) पद है
- (A) 3.125 (B) 4.125
(C) 5.125 (D) 2.125

Question Id : 45

46. एक बोट (नाव) 10 घण्टे में 30 km धारा की विपरीत दिशा में और 44 km धारा की दिशा में जाती है। 13 घण्टे में वह 40 km धारा की विपरीत दिशा में और 55 km धारा की दिशा में जाती है। धारा की गति और स्थिर पानी में नाव की गति ज्ञात कीजिए।
- (A) स्थिर पानी में नाव की गति = 8 km/hr और धारा की गति = 3 km/hr
(B) स्थिर पानी में नाव की गति = 8 km/hr और धारा की गति = 4 km/hr
(C) स्थिर पानी में नाव की गति = 7 km/hr और धारा की गति = 3 km/hr
(D) स्थिर पानी में नाव की गति = 7 km/hr और धारा की गति = 4 km/hr

Question Id : 46

47. $\frac{3}{4} + \frac{6}{7}$ का मान क्या है?
- (A) $\frac{45}{7}$ (B) $\frac{45}{27}$
(C) $\frac{18}{28}$ (D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 47

48. $\sqrt[4]{10000}$ का मान क्या है?
- (A) 10 (B) 100
(C) 1000 (D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 48

49. श्रीमान पटेल ने नये फर्निचर के लिए ₹ 10,000 उधार लिए। वह उस ऋण को ₹ 1085 की मासिक किश्त पर 12 महीनों में चुकाएंगे। ऋण की कुल राशि क्या होगी?
- (A) 13,030 (B) 13,020
(C) 13,040 (D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 49

50. If LCM and HCF of two numbers a and b are 13 and 182. If a is equal to 26, what is the value of b?
(A) 19 (B) 91
(C) 92 (D) 29

Question Id : 50

51. Sunken stomatas are present in
(A) Xerophytes (B) Hydrophytes
(C) Mesophytes (D) Epiphytes

Question Id : 51

52. Which body organs are surrounded by Meninges?
(A) Brain and Spinal cord
(B) Heart and Lungs
(C) Brain and Heart (D) Spinal cord and Liver

Question Id : 52

53. In a forest habitat, green plants are
(A) Primary producers (B) Primary consumers
(C) Secondary consumers
(D) Decomposers

Question Id : 53

54. _____ is based on the phenomenon of electromagnetic induction.
(A) Electric generator (B) Electric bulb
(C) Electric fan (D) Tubelight

Question Id : 54

55. What is used to make Solar cells?
(A) Silicon (B) Nickel
(C) Platinum (D) Copper

Question Id : 55

56. Which of the following is not a conductor of electricity?
(A) Glass (B) Copper
(C) Silver (D) Gold

Question Id : 56

57. The ability of an eye to focus near and distant objects by adjusting the focal length. This is due to
(A) Myopia (B) Presbyopia
(C) Accommodation of the eye
(D) Hypermetropia

Question Id : 57

50. यदि दो संख्याओं a और b का महत्तम समापवर्तक और लघुत्तम समापवर्त्य 13 और 182 हैं। यदि a का मान 26 है तो b का मान क्या होगा?
(A) 19 (B) 91
(C) 92 (D) 29

Question Id : 50

51. सिकुड़े हुए रंध्र मौजूद होते हैं
(A) मरुद्भिद (B) जलोद्भिद
(C) समोद्भिद (D) अधिपादप

Question Id : 51

52. शरीर के कौन से अंग तानिका द्वारा आवरित होते हैं?
(A) मस्तिष्क तथा मेरुदंड (B) हृदय तथा फेफड़े
(C) मस्तिष्क तथा हृदय (D) मेरुदंड तथा यकृत

Question Id : 52

53. एक जंगल निवसन में, हरित पादप होते हैं
(A) प्राथमिक उत्पादक (B) प्राथमिक उपभोक्ता
(C) द्वितीयक उपभोक्ता (D) अपघटक

Question Id : 53

54. _____ विद्युत-चुंबकीय प्रेरण के गुण (लाक्षणिकता) पर आधारित है।
(A) विद्युत जनित्र (B) विद्युत बल्ब
(C) विद्युत पंखा (D) ट्यूबलाइट

Question Id : 54

55. सोलर सेल बनाने में क्या प्रयुक्त होता है?
(A) सिलिकॉन (B) निकिल
(C) प्लैटिनम (D) कॉपर (ताँबा)

Question Id : 55

56. निम्न में से कौन सा विद्युत चालक नहीं है?
(A) काँच (B) ताँबा
(C) चाँदी (D) सोना

Question Id : 56

57. आँखों की नजदीक तथा दूर की वस्तुओं को फोकस लंबाई का समायोजन करके केन्द्रित करने की क्षमता का कारण है
(A) निकटदृष्टि (B) दूरदृष्टिदोष
(C) आँखों का समायोजन (D) हायपरमेट्रोपिया

Question Id : 57

58. Which ions are formed by metal atoms?

- (A) Positive (B) Negative
(C) Neutral (D) None

Question Id : 58

59. Which of the following is a strong acid?

- (A) H_3PO_4 (B) HF
(C) HNO_3 (D) $H_2C_2O_4$

Question Id : 59

60. The modern periodic table is given by

- (A) Mendeleev (B) Einstein
(C) Bohr (D) Mosely

Question Id : 60

58. धात्विक अणुओं से कौन से आयन बनते हैं?

- (A) धनात्मक (B) ऋणात्मक
(C) उदासीन (D) कोई नहीं

Question Id : 58

59. निम्न में से कौन सा प्रबल एसिड है?

- (A) H_3PO_4 (B) HF
(C) HNO_3 (D) $H_2C_2O_4$

Question Id : 59

60. आधुनिक आवर्त सारणी दी गई है

- (A) मेण्डेलेफ (B) आइनस्टाइन
(C) बोहर (D) मोस्ले

Question Id : 60

ENGLISH LANGUAGE

61. Select the word or group of words from the following that is most similar in meaning to the word in Capital Letters.

EXPOSTULATED

- (A) Requested
(B) Quarrelled ferociously
(C) Remonstrated
(D) Appealed with good reason

Question Id : 61

62. Select the word or group of words from the following that is most similar in meaning to the word in Capital Letters.

PLACATE

- (A) Implore (B) Flatter
(C) Pacify (D) Compensate

Question Id : 62

63. Select the word or group of words from the following that is opposite in meaning to the word in Capital Letters.

ABOLISH

- (A) revoke (B) repair
(C) suppress (D) terminate

Question Id : 63

64. Select the word or group of words from the following that is opposite in meaning to the word in Capital Letters.

CONTENT

- (A) exhausted (B) peaceful
(C) dissatisfied (D) excited

Question Id : 64

65. In the following question, four alternatives are given for the Idiom/Phrase. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

A close shave

- (A) stubble (B) hairless skin
(C) very short hair
(D) a narrow escape from danger

Question Id : 65

66. In the following question, four alternatives are given for the Idiom/Phrase in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

After getting a severe scolding from his mother, Raghav got down to business.

- (A) joined his father's business.
(B) began to work seriously.
(C) became businesslike. (D) started a business.

Question Id : 66

67. Give one word substitute for the following expression.

One who is unable to pay his debts.

- (A) Matinee (B) Credulous
(C) Soporific (D) Insolvent

Question Id : 67

68. Give one word substitute for the following expression.

A speech delivered without any previous preparation.

- (A) Cosmopolite (B) Extempore
(C) Theist (D) Idolatry

Question Id : 68

69. Supply suitable article in the following blank if needed.

He is _____ doctor.

- (A) a (B) an
(C) the (D) no article needed.

Question Id : 69

70. Supply suitable article in the following blank if needed.

He drives at a speed of 90 miles _____ hour.

- (A) a (B) an
(C) the (D) no article needed.

Question Id : 70

हिन्दी भाषा

71. भो+अन की संधि है

- (A) भवन (B) भावन
(C) भेवन (D) भवान

Question Id : 71

72. 'नौका' शब्द का पर्यायवाची है

- (A) मीन, सफरी (B) गगन, आकाश
(C) तरिणी, जलयान (D) बगीचा, उपवन

Question Id : 72

73. 'सूर्य' शब्द का पर्यायवाची नहीं है

- (A) मार्तंड (B) केसरी
(C) रवि (D) भानु

Question Id : 73

74. 'कृपण' शब्द का विलोम है

- (A) कीर्ति (B) विनीत
(C) प्रेमी (D) उदार

Question Id : 74

75. 'नश्वर' शब्द का विलोम है

- (A) मृत्यु (B) अमर
(C) नास्तिक (D) आयु

Question Id : 75

76. 'आस्तीन का साँप' मुहावरे का अर्थ है

- (A) हैरान होना (B) वचन से मुकर जाना
(C) कपटी मित्र (D) बहुत परेशान होना

Question Id : 76

77. 'आँख का अंधा नाम नयनसुख' लोकोक्ति का सही अर्थ है

- (A) नयन सुख नाम होना
(B) गुण के विरुद्ध नाम होना
(C) आँख से दिखाई ना देना
(D) जैसा नाम वैसा गुण होना

Question Id : 77

78. 'तुम विमल हृदय उच्छवास और मैं कान्त कामिनी कविता' रेखांकित में कौन सा अलंकार है?

- (A) पुनरुक्ति प्रकाश अलंकार
(B) यमक अलंकार
(C) अनुप्रास अलंकार (D) कोई नहीं

Question Id : 78

79. 'भरपेट' समास का कौन सा प्रकार है?

- (A) अव्ययीभाव समास (B) तत्पुरुष समास
(C) कर्मधारय समास (D) द्विगु समास

Question Id : 79

80. निम्न में से कौन सी वर्तनी सही है?

- (A) आशीवाद (B) उज्ज्वल
(C) कवियित्री (D) सहिष्णुता

Question Id : 80

81. Near which district of Haryana Morni hills are situated?
 (A) Panchkula (B) Karnal
 (C) Yamunanagar (D) Ambala
 Question Id : 81
82. First Chief Minister of Haryana State was
 (A) B.D. Sharma (B) Bansi Lal
 (C) Devi Lal (D) None of these
 Question Id : 82
83. Neem Sahib Gurudwara is located in which district of Haryana?
 (A) Panipat (B) Panchkula
 (C) Kaithal (D) Rewari
 Question Id : 83
84. During which year Haryana state was formed?
 (A) 1947 (B) 1950
 (C) 1956 (D) 1966
 Question Id : 84
85. Rao Tula Ram belonged to
 (A) Narnaul (B) Mahendragarh
 (C) Rewari (D) Rohtak
 Question Id : 85
86. Which of the following lakes is situated in Haryana?
 (A) Damdama Lake (B) Kotla Lake
 (C) Khalilpur Lake (D) All of these
 Question Id : 86
87. The festival of Gangaur is celebrated in the month of
 (A) January-February (B) March-April
 (C) May-June (D) June-July
 Question Id : 87
88. How many seats are allotted to the members of Rajya Sabha from Haryana State?
 (A) 5 (B) 8
 (C) 10 (D) 12
 Question Id : 88
81. हरियाणा के किस जिले के निकट मोरनी पहाड़ियाँ स्थित हैं?
 (A) पंचकुला (B) करनाल
 (C) यमुनानगर (D) अम्बाला
 Question Id : 81
82. हरियाणा राज्य के प्रथम मुख्य मंत्री थे :
 (A) बी.डी. शर्मा (B) बंसीलाल
 (C) देवीलाल (D) इनमें से कोई नहीं
 Question Id : 82
83. नीम साहिब गुरुद्वारा हरियाणा के किस जिले में स्थित है?
 (A) पानीपत (B) पंचकुला
 (C) कैथल (D) रेवाड़ी
 Question Id : 83
84. किस वर्ष में हरियाणा राज्य का गठन हुआ?
 (A) 1947 (B) 1950
 (C) 1956 (D) 1966
 Question Id : 84
85. राव तुलाराम का संबंध है
 (A) नारनौल से (B) महेन्द्रगढ़ से
 (C) रेवाड़ी से (D) रोहतक से
 Question Id : 85
86. निम्न में से हरियाणा में कौन सी झील स्थित है?
 (A) दमदमा झील (B) कोटला झील
 (C) खलीलपुर झील (D) ये सभी
 Question Id : 86
87. गणगौर का त्योहार किस माह में मनाया जाता है?
 (A) जनवरी-फरवरी (B) मार्च-अप्रैल
 (C) मई-जून (D) जून-जुलाई
 Question Id : 87
88. हरियाणा राज्य से राज्य सभा सदस्यों के लिए कितनी सीटों का आवंटन किया गया है?
 (A) 5 (B) 8
 (C) 10 (D) 12
 Question Id : 88

89. Which of the following States is located to the North of Haryana?
(A) Uttar Pradesh (B) Delhi
(C) Himachal Pradesh (D) Rajasthan

Question Id : 89

90. Which one of the following was 21st district of Haryana?
(A) Gurugram (B) Mahendragarh
(C) Yamunanagar (D) Palwal

Question Id : 90

91. Shri Kaptan Singh Solanki is _____ Governor of Haryana.
(A) 13th (B) 16th
(C) 14th (D) 15th

Question Id : 91

92. The birth place of Yoga Guru 'Baba Ram Deo' is in the district of
(A) Gurugram (B) Rewari
(C) Mahendragarh (D) Bhiwani

Question Id : 92

93. Which is the State Bird of Haryana?
(A) Hawk (B) Pigeon
(C) Black Francolin (D) Peacock

Question Id : 93

94. Who was the Editor of 'Haryana Tilak' weekly magazine?
(A) Nekiram Sharma (B) Shriram Sharma
(C) Baldeo Singh (D) Sir Chhotu Ram

Question Id : 94

95. Whom did Akbar defeat in the Second Battle of Panipat?
(A) Bairam Khan (B) Udai Singh
(C) Rana Pratap (D) Hemu

Question Id : 95

96. Area-wise which of the following is smallest district of Haryana?
(A) Sirsa (B) Hisar
(C) Panchkula (D) Jhajjar

Question Id : 96

89. हरियाणा के उत्तर में निम्नलिखित में से कौन सा राज्य स्थित है?
(A) उत्तर प्रदेश (B) दिल्ली
(C) हिमाचल प्रदेश (D) राजस्थान

Question Id : 89

90. निम्न में से कौन सा जिला हरियाणा का 21वाँ जिला था?
(A) गुरुग्राम (B) महेन्द्रगढ़
(C) यमुनानगर (D) पलवल

Question Id : 90

91. श्री कप्तान सिंह सोलंकी हरियाणा के _____ राज्यपाल हैं।
(A) 13वें (B) 16वें
(C) 14वें (D) 15वें

Question Id : 91

92. योग गुरु बाबा रामदेव का जन्म स्थान किस जिले में है?
(A) गुरुग्राम (B) रेवाड़ी
(C) महेन्द्रगढ़ (D) भिवानी

Question Id : 92

93. हरियाणा का राज्य पक्षी कौन सा है?
(A) बाज (B) कबूतर
(C) काला तीतर (D) मोर

Question Id : 93

94. 'हरियाणा तिलक' साप्ताहिक पत्रिका के सम्पादक कौन थे?
(A) नेकीराम शर्मा (B) श्रीराम शर्मा
(C) बलदेव सिंह (D) सर छोटूराम

Question Id : 94

95. पानीपत की दूसरी लड़ाई में अकबर ने किसको परास्त किया था?
(A) बैरम खान को (B) उदयसिंह को
(C) राणा प्रताप को (D) हेमू को

Question Id : 95

96. क्षेत्रफल के अनुसार निम्न में से हरियाणा का सबसे छोटा जिला कौन सा है?
(A) सिरसा (B) हिसार
(C) पंचकुला (D) झज्जर

Question Id : 96

97. Who is the Home Minister of Haryana?
(A) Rambilas Sharma (B) Captain Abhimanyu
(C) Manohar Lal Khattar (D) Rao Narbir Singh

Question Id : 97

98. The International Crafts Mela of Surajkund is organised at which district?
(A) Karnal (B) Gurugram
(C) Ambala (D) Faridabad

Question Id : 98

99. Who is the Agriculture Minister of Haryana State?
(A) Shri Ram Bilas Sharma
(B) Shri Anil Vij
(C) Shri Omprakash Dhankar
(D) None of these

Question Id : 99

100. In Haryana Legislative Assembly who is leader of opposition?
(A) Bhupinder Singh Hooda
(B) Om Prakash Barwa
(C) Abhay Singh Chautala
(D) None of these

Question Id : 100

97. हरियाणा का गृह मंत्री कौन है?
(A) रामबिलास शर्मा (B) कैप्टन अभिमन्यु
(C) मनोहर लाल खट्टर (D) राव नरबीर सिंह

Question Id : 97

98. सूरजकुंड का अंतर्राष्ट्रीय क्रॉफ्ट्स मेला किस जिले में आयोजित होता है?
(A) करनाल (B) गुरुग्राम
(C) अंबाला (D) फरीदाबाद

Question Id : 98

99. हरियाणा राज्य के कृषि मंत्री कौन हैं?
(A) श्री रामबिलास शर्मा (B) श्री अनिल विज
(C) श्री ओमप्रकाश धनकड़
(D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 99

100. हरियाणा विधान सभा में कौन विपक्ष का नेता है?
(A) भूपेंद्र सिंह हूडा (B) ओम प्रकाश बैरवा
(C) अभय सिंह चौटाला (D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 100

इस प्रश्न-पत्र को हल करने से पहले कृपया निर्देशों को पढ़ें

अभ्यर्थियों के लिए विशेष निर्देश

1. प्रत्येक प्रश्न को हल करें और प्रत्येक प्रश्न के लिए निर्धारित अंक समान अर्थात् 2 हैं।
2. उत्तर देने से पहले कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में कुल 1-20 पृष्ठ और एक OMR उत्तर पत्रक तीन कापियों वाला है। अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि पहले पाँच मिनट के अंदर सुनिश्चित कर लें कि आपकी पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के सभी पृष्ठ अच्छी तरह छपे हुए हैं और इसे किसी भी प्रकार से क्षति नहीं पहुँची है। किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीवीक्षक से टेस्ट बुकलेट और OMR उत्तर पत्रक बदलवा लेनी चाहिए। परीक्षा प्रारंभ होने के पाँच मिनट पश्चात् ऐसी शिकायतों पर विचार नहीं किया जाएगा।
3. इस पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक में ऊपर अपना रोल नम्बर लिखना न भूलें।
4. प्रश्न-पुस्तिका और OMR उत्तर पत्रक के किसी भी पृष्ठ को न तो फाड़ें और न मोड़ें।
5. अभ्यर्थियों को स्पष्ट पठनीय प्रवेश-पत्र लाना है, जिस पर हाल ही में खींचा गया रंगीन फोटो उस स्थान पर चिपका होना चाहिए जहाँ B लिखा हुआ है। इस फोटो को किसी राजपत्रित अधिकारी द्वारा प्रमाणित होना चाहिए। इसके अतिरिक्त फोटो लगा हुआ एक परिचय-पत्र, जैसे कि ड्राइविंग लाइसेन्स, मतदाता परिचय-पत्र, आधार कार्ड, पासपोर्ट आदि में से कोई एक परीक्षा-केन्द्र पर लाना अनिवार्य है। इनके न होने पर अभ्यर्थी को परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश की अनुमति नहीं दी जाएगी।
6. अभ्यर्थी OMR उत्तर-पत्रक में नाम, रोल नं. और बुकलेट नं. सही भरें। यदि बुकलेट नं. के लिए दिया गया स्थान खाली छोड़ा जाता है या एक से अधिक बुकलेट नं. लिख दिए गए हैं या निर्देशानुसार नाम और रोल नम्बर नहीं भरे गए हैं तो इसे गलत तरीके से भरा गया बुकलेट नं. माना जाएगा और उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। बुकलेट नं. लिखने में किसी भी प्रकार की त्रुटि या चूक होने पर अभ्यर्थी स्वयं ही परिणामों को भुगतने के लिए उत्तरदायी होगा। पुरुष-अभ्यर्थी अपने बाएँ हाथ के अँगूठे का और महिला-अभ्यर्थी अपने दाएँ हाथ के अँगूठे का अंकन उपस्थिति-पत्रक पर, OMR उत्तर पत्रक पर और बायोमैट्रिक मशीन में देंगे और उचित स्थान पर हस्ताक्षर भी करेंगे।
7. परीक्षा-हॉल में परीवीक्षक की उपस्थिति में अभ्यर्थियों को प्रवेश-पत्र पर दो स्थानों में हस्ताक्षर करने हैं और अँगूठे के निशान देने हैं।
8. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे OMR उत्तर-पत्रक में किसी भी प्रकार का अनावश्यक निशान न बनाएँ और न ही इसे मोड़ें। OMR उत्तर पत्रक में कुछ भी लिखने और भरने के पश्चात् उसे मिटाने के लिए रबड़, नाखून, ब्लेड, सफेद तरल पदार्थ / वाइटर आदि का प्रयोग या किसी अन्य प्रकार से इसे क्षति पहुँचाना सख्त निषेध है। यदि ऐसा करते हैं तो उत्तर पत्रक निरस्त कर दिया जाएगा और उसका मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
9. अभ्यर्थियों को चेतावनी दी जाती है कि वे रुमाल, मोबाइल फोन, किसी भी प्रकार की घड़ी, बेल्ट, इलेक्ट्रॉनिक या संचार संबंधी यंत्र, पेन, पेन्सिल, इरेज़र, शार्पेनर और लिखा हुआ मिटाने के लिए तरल पदार्थ परीक्षा-केन्द्र में न ले जाएँ और न ही अँगूठी, चैन, कान में पहनने की इअरिंग या किसी भी प्रकार का आभूषण पहनें। इन वस्तुओं के साथ किसी भी अभ्यर्थी को परीक्षा-हॉल में प्रवेश नहीं दिया जाएगा। परीक्षा-कक्ष के अंदर किसी अभ्यर्थी के पास यदि मोबाइल फोन या ऐसी ही कोई वस्तु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पायी जाती है तो इसे नियमों का गंभीर उल्लंघन माना जाएगा और परीक्षा में उसकी अभ्यर्थिता निरस्त कर दी जाएगी तथा भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं में उपस्थित होने पर भी प्रतिबन्ध लगा दिया जाएगा।
10. लिखित परीक्षा के निरीक्षण में परीक्षा-केन्द्र में प्रवेश से पहले तलाशी के अतिरिक्त, CCTV कैमरा, बायोमैट्रिक यंत्र से अँगूठे के निशान लेकर उपस्थिति भरना, फोटो खींचना, वीडियोग्राफी और जैमर का प्रयोग आदि शामिल हैं ताकि नकल को रोका जा सके और एक अभ्यर्थी के स्थान पर कोई दूसरा परीक्षा न दे सके।
11. परीक्षा-केन्द्र में परिवर्तन या परीक्षा-हॉल में सीट के परिवर्तन के संबंध में किसी भी अभ्यर्थी की प्रार्थना पर विचार नहीं किया जाएगा।
12. परीवीक्षक द्वारा प्रवेश-पत्र या उपस्थिति पत्रक में अभ्यर्थी के स्कैन किए हुए फोटो का मिलान अभ्यर्थी से किया जाएगा। अभ्यर्थी और उसके फोटो के सत्यापन और पहचान में किसी भी प्रकार की विसंगति पाए जाने पर अभ्यर्थी को परीक्षा में प्रवेश की अनुमति नहीं दी जाएगी और वह आपराधिक अभियोग का पात्र होगा।
13. इस OMR उत्तर-पत्रक की तीन प्रतियाँ हैं, मूल प्रति, आयोग प्रति एवं अभ्यर्थी प्रति। इन्हें कदापि अलग न करें। OMR उत्तर पत्रक की तीनों प्रतियों में गोलों को अलग-अलग काला न करें। अभ्यर्थी परीक्षा समाप्त होने पर ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक तीनों प्रतियों को अलग किये बिना कक्ष परिप्रेक्षक को सौंप देंगे। अभ्यर्थी प्रति कक्ष परिप्रेक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी जायेगी। अभ्यर्थी अपने साथ इस परीक्षा पुस्तिका को ले जा सकते हैं।
14. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं जिनमें से केवल एक सही है। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए OMR उत्तर पत्रक में केवल उस एक गोले को पेन से भर देना है जिसे आप सही उत्तर समझते हैं। यह आपको आयोग द्वारा उपलब्ध कराए गए केवल नीले या काले बॉल-पेन से करना है। गोलों को भरने के लिए पेन्सिल का प्रयोग नहीं करना है।
15. परीक्षा के प्रथम और अंतिम तीस मिनट के दौरान किसी भी अभ्यर्थी को प्रसाधन (टॉयलेट/वांशरूम) में जाने की अनुमति नहीं दी जाएगी।
16. किसी भी अभ्यर्थी को OMR उत्तर पत्रक खाली छोड़ने की अनुमति नहीं है। यदि कोई OMR उत्तर पत्रक खाली पाई गई तो परीवीक्षक उस पर "क्रॉस" करने के पश्चात् अपना हस्ताक्षर कर देंगे और उस पर "निरस्त" लिख देंगे।
17. आपके उत्तर-पत्रक की जाँच इलेक्ट्रॉनिक स्कैनिंग संसाधन से की जाएगी। अधूरा या गलत भरने पर आपका उत्तर-पत्रक अमान्य हो सकता है।
18. समस्त आवश्यक विवरण सावधानीपूर्वक उत्तर-पत्रक में भरना है। उत्तर-पत्रक के बदलाव की अनुमति नहीं है।
19. बॉक्स के सही गोला/गोलों को रंगते समय नीचे दिए रूप में सही गोला/गोलों को रंगें। यदि आप एक से अधिक गोलों को काला करते हैं तो आपके उत्तर को गलत माना जाएगा और ऐसे उत्तर का मूल्यांकन नहीं होगा।
20. यदि कोई अभ्यर्थी उपर्युक्त निर्देशों का पालन नहीं करता है या अनुशासन भंग करता है तो आयोग निर्देशानुसार उसके विरुद्ध कार्यवाही करेगा, और इसके अतिरिक्त उसे भविष्य में ली जाने वाली परीक्षाओं से भी वंचित किया जा सकता है। उसके विरुद्ध आपराधिक कार्यवाही का केस भी दर्ज किया जा सकता है।