

Post Code

08

Question Paper Code

101

Question Booklet Series

A

To be filled in by the candidate.

परीक्षार्थी द्वारा भरा जाये।

Roll Number (in words) :

अनुक्रमांक संख्या (शब्दों में)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Roll Number (in figures) :

अनुक्रमांक संख्या (अंकों में)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Centre of the Examination: _____

Signature of Candidate

Signature of Invigilator

प्रतियोगितात्मक परीक्षा

समय : दो घण्टे

पूर्णांक : 100

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

- ☞ प्रश्नों के उत्तर अलग दिये गये ओ0एम0आर0 (OMR) उत्तर-पत्रक पर ही दें, इस प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं।
- ☞ अतिरिक्त ओ0एम0आर0 उत्तर-पत्रक उपलब्ध नहीं कराया जायेगा। अतः इसका प्रयोग सावधानी पूर्वक करें और इसे मोड़े नहीं।
- ☞ ओ0एम0आर0 उत्तर-पत्रक पर लिखने एवं वृत्त/वृत्तों को भरने हेतु काला अथवा नीला बाल प्वाइंट पेन का ही प्रयोग करें।
- ☞ वृत्त को पूरी तरह इस प्रकार भरें ताकि वृत्त में लिखा विकल्प दिखाई न दे।
- ☞ अपने ओ0एम0आर0 उत्तर-पत्रक पर प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कोड लिखें एवं उसके अनुसार ही संबंधित वृत्तों को सावधानी से भरें।
- ☞ केवल ओ0एम0आर0 उत्तर-पत्रक पर निश्चित स्थानों पर ही चिन्ह बनायें। ओ0एम0आर0 उत्तर-पत्रक तथा प्रश्न-पुस्तिका पर कोई अवांछित चिन्ह न बनायें और न ही कहीं पर भी अपना नाम लिखें।

- ☞ अपना अनुक्रमांक (शब्दों तथा अंकों में) केवल अंग्रेजी के बड़े अक्षरों में लिखें। अपना अनुक्रमांक उत्तर-पत्रक पर एवं प्रश्न-पुस्तिका के मुख पृष्ठ पर दिये गये खानों में अलग-अलग लिखें। अंग्रेजी के शब्दों एवं अंकों में निम्नानुसार लिखें :

उदाहरण : जैसे अनुक्रमांक नम्बर 2048378139 इस प्रकार लिखें।

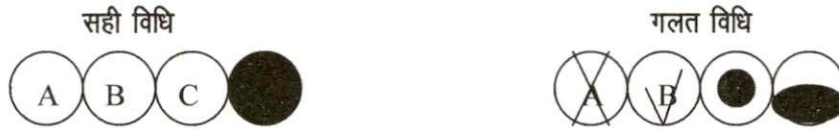
शब्दों में	TWO	ZERO	FOUR	EIGHT	THREE	SEVEN	EIGHT	ONE	THREE	NINE
अंकों में	2	0	4	8	3	7	8	1	3	9

- ☞ कच्चा कार्य (Rough work) प्रश्न पुस्तिका में ही किया जाय।
- ☞ प्रत्येक प्रश्न के लिये 1.0 अंक हैं। प्रत्येक सही उत्तर के लिये 1.0 अंक दिया जायेगा। गलत उत्तर देने पर $\frac{1}{4}$ अंक काटा जायेगा।
- ☞ प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु अपने चयनित विकल्प के अनुसार एक ही वृत्त को निम्न प्रकार भरें। एक से अधिक भरे गए वृत्तों को गलत उत्तर माना जाएगा।

उदाहरण : मान लीजिए किसी विषय का प्रश्न संख्या 41 इस प्रकार है :

- Q.No. 41: What type of mixture is smoke ? धुआँ किस प्रकार का मिश्रण है ?
- (a) Solid mixed with a gas (a) गैस मिश्रित ठोस
- (b) Gas mixed with a gas (b) गैस मिश्रित गैस
- (c) Liquid mixed with a gas (c) गैस मिश्रित द्रव
- (d) Gas mixed with a liquid and a solid (d) द्रव एवं ठोस मिश्रित गैस

यदि आपके अनुसार इस प्रश्न का सही उत्तर/विकल्प (d) है, तो उत्तर-पत्रक में इस अनुभाग से संबंधित विषय-वस्तु कॉलम प्रश्न संख्या 23 के सामने के वृत्त को इस प्रकार भरें।



- ☞ परीक्षार्थियों को विशेष रूप से सलाह दी जाती है कि यदि उन्हें इस प्रश्न-पुस्तिका में कोई कम अथवा पृष्ठ संख्या त्रुटिपूर्ण अथवा गायब मिले तो इसकी सूचना तुरन्त कक्ष निरीक्षक महोदय को दें, जिससे गायब पृष्ठ उनको दिये जा सकें अथवा त्रुटि को सुधारा जा सके।
- ☞ परीक्षा में इलेक्ट्रॉनिक एवं मैनुअल कैलकुलेटर तथा अन्य इलेक्ट्रॉनिक सामान जैसे मोबाइल फोन, पेजर इत्यादि को साथ लाना वर्जित है।

नोट :

1. इस परीक्षा में ऋणात्मक अंक का प्रावधान है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए $\frac{1}{4}$ अंक काटा जायेगा।
2. प्रत्येक प्रश्न के दो या दो से अधिक उत्तर देने पर भी ऋणात्मक अंक का प्रावधान है। इसमें भी गलत उत्तर की भांति $\frac{1}{4}$ अंक काटा जायेगा।
3. इस प्रश्न-पुस्तिका में अपने अनुक्रमांक और कच्चा कार्य (Rough work) के अतिरिक्त कुछ न लिखें।

1. निम्न में से 'प' वर्ग का व्यंजन नहीं है :
(A) फ
(B) ब
(C) म
(D) य
2. कौन-सा संयुक्त व्यंजन नहीं है ?
(A) घ
(B) झ
(C) क्ष
(D) घ
3. लक्षणा है :
(A) शब्द-शक्ति
(B) शब्द-सामर्थ्य
(C) अर्थ-शक्ति
(D) अर्थ-गुण
4. हिन्दी भाषा की लिपि है :
(A) रोमन
(B) देवनागरी
(C) फारसी
(D) संस्कृत
5. दोहे की दूसरी एवं चौथी पंक्ति में मात्राओं की संख्या होती है :
(A) 12
(B) 11
(C) 13
(D) 14
6. निम्न में से कौन-सा शब्द 'मक्खन' का पर्यायवाची है ?
(A) अवनीत
(B) परिनीत
(C) नवनीत
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
7. निम्न में से कौन-सा 'अर्द्धविराम चिह्न' है ?
(A) '
(B) |
(C) ?
(D) ;
8. शुद्ध वाक्य छाँटिए :
(A) मैंने कपड़े पहनने हैं।
(B) मुझे कपड़े पहनने हैं।
(C) मेरे को कपड़े पहनने हैं।
(D) मुझे कपड़े पहनना है।
9. 'वह जमीन जिसमें कुछ भी पैदा न हो,' वाक्यांश हेतु एक शब्द है :
(A) उपजाऊ
(B) ऊसर
(C) उपयोगी
(D) उन्नत
10. 'प्रत्येक' शब्द का सन्धि-विच्छेद चुनिए :
(A) प्रत्य + ऐक
(B) प्रती + ऐक
(C) प्रति + ऐक
(D) प्रति + ऐक
11. 'सूर्योदय' में संधि है :
(A) गुण संधि
(B) दीर्घ संधि
(C) यण संधि
(D) विसर्ग संधि
12. 'अग्नि' शब्द का तद्भव क्या होगा ?
(A) आग
(B) बाड़वाग्नि
(C) दावानल
(D) जठराग्नि
13. 'मछली के समान आँखों वाली' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा :
(A) मयूराक्षी
(B) मृगनयनी
(C) मीनाक्षी
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
14. 'अनुप्रास' है :
(A) अर्थालंकार
(B) शब्दालंकार
(C) उभयालंकार
(D) इनमें से कोई नहीं

15. 'चारा फेंकना' मुहावरे का अर्थ है :
 (A) भ्रमित करना
 (B) प्रलोभन देना
 (C) पशु को घास देना
 (D) सिर से गठरी उतारना
16. 'वे सज्जन पुरुष कौन हैं ?' वाक्य में अनावश्यक शब्द है ?
 (A) सज्जन
 (B) पुरुष
 (C) वे
 (D) हैं
17. 'राम की शक्ति पूजा' के रचनाकार हैं :
 (A) निराला
 (B) महादेवी
 (C) नागार्जुन
 (D) केदारनाथ
18. 'तुरंग' शब्द का अर्थ होता है :
 (A) तरंग
 (B) घोड़ा
 (C) पानी
 (D) हाथी
19. सही शब्द छाँटिए :
 (A) अनिष्ट
 (B) अनिष्ट
 (C) अनीष्ट
 (D) अनीष्ट
20. प्रेमचन्द्र का देहावसान कब हुआ था ?
 (A) 1948 ई०
 (B) 1936 ई०
 (C) 1942 ई०
 (D) 1930 ई०

21. Some amount of money becomes five times in a fixed time at the rate of 6% annual simple interest. How many times it will become in the same time at the rate of 9% interest ?
 (A) 6
 (B) 7
 (C) 7.5
 (D) 10
22. Purity of milk is tested by :
 (A) Hydrometer
 (B) Lactometer
 (C) Stelgometer
 (D) Thermometer
23. Find the odd one out from the following :
 (A) Canal
 (B) River
 (C) Waterfall
 (D) Pond
21. 6 प्रतिशत साधारण वार्षिक ब्याज की दर से कोई धनराशि एक निश्चित समय में पाँच गुना हो जाती है। वह उतने ही समय में 9 प्रतिशत ब्याज की दर से कितने गुना हो जायेगा ?
 (A) 6
 (B) 7
 (C) 7.5
 (D) 10
22. दूध की शुद्धता मापी जाती है :
 (A) हाइड्रोमीटर
 (B) लेक्टोमीटर
 (C) स्टेलेगोमीटर
 (D) थर्मामीटर
23. निम्न में से असंगत को बताइए :
 (A) नहर
 (B) नदी
 (C) झरना
 (D) तालाब

24. If TECHNOLOGY is written as 3291546487 how CONTENT can be written in the code :
- (A) 9435253
 (B) 9453235
 (C) 9453253
 (D) 9452353
24. यदि किसी कोड में TECHNOLOGY को 3291546487 लिखा जाता है तो उसी कोड में CONTENT को लिखा जायेगा :
- (A) 9435253
 (B) 9453235
 (C) 9453253
 (D) 9452353
25. Arun is heavier than Gagan, Mohit is lighter than Jack. Pawan is heavier than Jack but lighter than Gagan. Who among them is heaviest ?
- (A) Gagan
 (B) Jack
 (C) Pawan
 (D) Arun
25. अरुण, गगन से भारी है, मोहित, जैक से हल्का है। पवन, जैक से भारी है किन्तु गगन से हल्का है। उनमें से सबसे भारी कौन है ?
- (A) गगन
 (B) जैक
 (C) पवन
 (D) अरुण
26. Select the one option which is different from other :
- (A) R S T
 (B) L N O
 (C) U W X
 (D) C E F
26. दिय गये विकल्पों में से विषम को चुनिए :
- (A) R S T
 (B) L N O
 (C) U W X
 (D) C E F
27. Total Geographical area of Uttarakhand is :
- (A) 53,483 sq. km.
 (B) 60,480 sq. km.
 (C) 55,483 sq. km.
 (D) 65,480 sq. km.
27. उत्तराखण्ड का कुल भौगोलिक क्षेत्र है :
- (A) 53,483 वर्ग किमी०
 (B) 60,480 वर्ग किमी०
 (C) 55,483 वर्ग किमी०
 (D) 65,480 वर्ग किमी०
28. How many district in Uttarakhand ?
- (A) 23
 (B) 14
 (C) 12
 (D) 13
28. उत्तराखण्ड में कितने जिले हैं ?
- (A) 23
 (B) 14
 (C) 12
 (D) 13
29. Maximum number of Thursdays in a leap year will :
- (A) 51
 (B) 52
 (C) 53
 (D) 54
29. एक लीप वर्ष में गुरुवारों की अधिकतम संख्या होगी :
- (A) 51
 (B) 52
 (C) 53
 (D) 54

30. The angles between two needles at 5.15 O'clock will be :
- (A) 60°
 (B) 67.5°
 (C) 69°
 (D) 75°
31. Among the following which planet takes maximum time for one revolution around the sun ?
- (A) Earth
 (B) Jupiter
 (C) Mars
 (D) Venus
32. Four friend decided that the oldest friend would get an extra piece of pizza. Madhuri is two month older than Kanchan who is three month younger than Sakshi. Prachi is one month older than Kanchan. Who will get the extra piece ?
- (A) Madhuri
 (B) Kanchan
 (C) Shakshi
 (D) Prachi
33. The sum of the ages of father and his son is 60 years. After 15 years, father will be twice as old as his son. Their present ages are :
- (A) 35, 25
 (B) 45, 15
 (C) 40, 20
 (D) 42, 18
34. If JUNE is written as 1021145 then JULY will be written _____ ? _____ :
- (A) 10211225
 (B) 10251210
 (C) 12101512
 (D) 12111510
35. Choose the right option :
 Furniture : Wood :: Shoe : ?
- (A) Wood
 (B) Tree
 (C) Leather
 (D) Water
30. 5.15 बजे दोनों सुइयों के बीच का कोण होगा :
- (A) 60°
 (B) 67.5°
 (C) 69°
 (D) 75°
31. निम्न में कौन सा ग्रह सूर्य के चारों ओर एक चक्कर के लिए अधिकतम समय लेता है ?
- (A) पृथ्वी
 (B) बृहस्पति
 (C) मंगल
 (D) शुक्र
32. चार मित्रों ने तय किया कि उनमें से सबसे बड़े को पिज्जा का अतिरिक्त टुकड़ा मिलेगा, माधुरी, कंचन से दो माह बड़ी है जो कि साक्षी से तीन माह छोटी है। प्राची, कंचन से एक माह बड़ी है तो पिज्जा का अतिरिक्त टुकड़ा किसे मिलेगा ?
- (A) माधुरी
 (B) कंचन
 (C) साक्षी
 (D) प्राची
33. पिता और उसके पुत्र की आयु का योग 60 वर्ष है। 15 वर्ष बाद पिता अपने पुत्र की आयु से दुगुना होगा। उनकी वर्तमान आयु है :
- (A) 35, 25
 (B) 45, 15
 (C) 40, 20
 (D) 42, 18
34. यदि JUNE को 1021145 लिखा जाता है, तो JULY को लिखा जायेगा _____ ? _____ :
- (A) 10211225
 (B) 10251210
 (C) 12101512
 (D) 12111510
35. सही विकल्प को चुनिए :
 फर्नीचर : लकड़ी :: जूता : ?
- (A) लकड़ी
 (B) पेड़
 (C) चमड़ा
 (D) पानी

36. If B denotes + E denotes - and D denotes \times then :
 $10B5E4D4 = ?$
 (A) 44
 (B) 19
 (C) 54
 (D) 40
37. Which river of the following rivers is not the tributary of Ganga ?
 (A) Son
 (B) Indrawati
 (C) Gomti
 (D) Yamuna
38. What is the percentage of Nitrogen in the atmosphere ?
 (A) 25%
 (B) 35%
 (C) 78%
 (D) 10%
39. Anuj is taller than Ram. Ram is taller than Mohan. Mohan is shorter than Sohan. Who is shortest among them ?
 (A) Anuj
 (B) Ram
 (C) Sohan
 (D) Mohan
40. The opposite of day is :
 (A) Night
 (B) Light
 (C) Dark
 (D) Rays
41. Recently released film 'Airlift' is based on the work of ?
 (A) Amitabh Bachchan
 (B) Ram Pratap Singh
 (C) Ranjeet Katyal
 (D) Iqbal Haider
36. यदि B का अर्थ + E का अर्थ - तथा D का अर्थ \times है तो :
 $10B5E4D4 = ?$
 (A) 44
 (B) 19
 (C) 54
 (D) 40
37. निम्न नदियों में कौन सी नदी गंगा की सहायक नदी नहीं है ?
 (A) सोन
 (B) इंद्रावती
 (C) गोमती
 (D) यमुना
38. वायुमण्डल में नाइट्रोजन का प्रतिशत निम्न में से क्या है ?
 (A) 25%
 (B) 35%
 (C) 78%
 (D) 10%
39. अनुज राम से लम्बा है। राम मोहन से लम्बा है। मोहन सोहन से छोटा है, तो सबसे छोटा कौन है ?
 (A) अनुज
 (B) राम
 (C) सोहन
 (D) मोहन
40. दिन का विपरीत है :
 (A) रात
 (B) प्रकाश
 (C) अन्धेरा
 (D) किरणें
41. नवीनतम प्रदर्शित फिल्म 'एयरलिफ्ट' किसके कार्यों पर आधारित है ?
 (A) अमिताभ बच्चन
 (B) राम प्रताप सिंह
 (C) रणजीत कत्याल
 (D) इकबाल हैदर

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 42. Who is National Security Advisor of India ?
(A) Shri N.K. Nayyar
(B) Shri N.K. Singh
(C) Shri A.K. Dobhal
(D) Shri Som Nath | 42. भारत के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार कौन हैं ?
(A) श्री एन.के. नैयर
(B) श्री एन.के. सिंह
(C) श्री ए.के. डोभाल
(D) श्री सोमनाथ |
| 43. The full name of Hitler was :
(A) Adolf Hitler
(B) Benedict Hitler
(C) Paul Hitler
(D) None of the above | 43. हिटलर का पूरा नाम था :
(A) एडॉल्फ हिटलर
(B) बेनेडिक्ट हिटलर
(C) पॉल हिटलर
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं |
| 44. The war of Plassey was held in :
(A) 1737 A.D.
(B) 1757 A.D.
(C) 1767 A.D.
(D) 1777 A.D. | 44. प्लासी का युद्ध हुआ था :
(A) 1737 ई०
(B) 1757 ई०
(C) 1767 ई०
(D) 1777 ई० |
| 45. The first world war was held in :
(A) 1912 A.D.
(B) 1914 A.D.
(C) 1916 A.D.
(D) 1918 A.D. | 45. प्रथम विश्व युद्ध हुआ था :
(A) 1912 ई०
(B) 1914 ई०
(C) 1916 ई०
(D) 1918 ई० |
| 46. The former name of Swami Vivekanand was :
(A) Surendra Nath Dutt
(B) Siddhartha
(C) Narendra Nath Dutt
(D) None of the above | 46. स्वामी विवेकानन्द का पूर्व नाम था :
(A) सुरेन्द्र नाथ दत्त
(B) सिद्धार्थ
(C) नरेन्द्र नाथ दत्त
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं |
| 47. The waterloo war was held in:
(A) 1815 A.D.
(B) 1817 A.D.
(C) 1818 A.D.
(D) 1819 A.D. | 47. वाटरलू युद्ध हुआ था :
(A) 1815 ई०
(B) 1817 ई०
(C) 1818 ई०
(D) 1819 ई० |
| 48. India's first 'forest college' established in 1878 was :
(A) F.R.I. Dehradun
(B) Pantnagar
(C) F.T.I. Dehradun
(D) F.R.I. Kerala | 48. भारत का प्रथम 'वन महाविद्यालय' 1878 में स्थापित हुआ था :
(A) एफ.आर.आई. देहरादून
(B) पन्तनगर
(C) एफ.टी.आई. देहरादून
(D) एफ.आर.आई. केरल |

49. Which of the following game is not included in Olympics ?
 (A) Hockey
 (B) Cricket
 (C) Swimming
 (D) Volley ball
50. 'World Ozone Day' is celebrated on :
 (A) 21 April
 (B) 5 June
 (C) 8 September
 (D) 16 September
51. Bharat Heavy Electricals Limited is located at :
 (A) Haldwani
 (B) Haridwar
 (C) Rishikesh
 (D) Pantnagar
52. 'World Tourism Day' is celebrated on :
 (A) 5 September
 (B) 14 September
 (C) 27 September
 (D) 10 December
53. The best feature film in 62nd National film award is :
 (A) Bajrangi Bhaijan
 (B) Court
 (C) Queen
 (D) None of these
54. ICC World Cup 2015 winner team is :
 (A) New Zealand
 (B) South Africa
 (C) Pakistan
 (D) Australia
55. Which one of the following is not a fundamental right ?
 (A) Right against exploitation
 (B) Right to equality
 (C) Right to property
 (D) Right to freedom of religion
49. निम्न में से किस खेल को ओलम्पिक में शामिल नहीं किया गया है ?
 (A) हॉकी
 (B) क्रिकेट
 (C) तैराकी
 (D) वॉलीबाल
50. 'विश्व ओजोन दिवस' मनाया जाता है :
 (A) 21 अप्रैल
 (B) 5 जून
 (C) 8 सितंबर
 (D) 16 सितंबर
51. भारत हेवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड स्थित है :
 (A) हल्द्वानी
 (B) हरिद्वार
 (C) ऋषिकेश
 (D) पन्तनगर
52. 'विश्व पर्यटन दिवस' मनाया जाता है :
 (A) 5 सितम्बर
 (B) 14 सितम्बर
 (C) 27 सितम्बर
 (D) 10 दिसम्बर
53. 62वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार में सर्वश्रेष्ठ फिल्म रही :
 (A) बजरंगी भाईजान
 (B) कोर्ट
 (C) क्वीन
 (D) इनमें से कोई नहीं
54. आई.सी.सी. विश्व कप 2015 में विजेता टीम रही :
 (A) न्यूजीलैण्ड
 (B) दक्षिण अफ्रीका
 (C) पाकिस्तान
 (D) आस्ट्रेलिया
55. निम्नलिखित में से कौन सा मौलिक अधिकार नहीं है ?
 (A) शोषण के विरुद्ध अधिकार
 (B) समानता का अधिकार
 (C) सम्पत्ति का अधिकार
 (D) धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार

56. ROM stands for :
- (A) Read Once Memory
(B) Read Only Mode
(C) Read Only Memory
(D) Row One Memory
57. The full form of USB is :
- (A) Unique Special Bus
(B) Universal Special Bus
(C) Unique Serial Bus
(D) Universal Serial Bus
58. Which of the following feature will help us in inserting a picture in MS Word document ?
- (A) Image Art
(B) Clip Art
(C) Picture Art
(D) Graphic Art
59. In computers which of the following are the shortcuts for paste ?
- (A) Alt + P
(B) Ctrl + V
(C) Shift + P
(D) Ctrl + P
60. Which one of the following is the windows program key combination for undo ? :
- (A) Ctrl + C
(B) Ctrl + X
(C) Ctrl + V
(D) Ctrl + Z
61. Which river is famous for River Rafting in Uttarakhand ?
- (A) Ganga
(B) Bhilangana
(C) Kali
(D) Yamuna
62. How many seats are reserved for schedule tribes in Uttarakhand legislative assembly ?
- (A) 1
(B) 5
(C) 2
(D) 13
56. ROM का पूर्ण रूप है :
- (A) रीड वन्स मेमोरी
(B) रीड ओन्ली मोड
(C) रीड ओन्ली मेमोरी
(D) रो वन मेमोरी
57. USB का पूर्ण रूप है। :
- (A) यूनिक स्पेशल बस
(B) यूनिवर्सल स्पेशल बस
(C) यूनिक सीरियल बस
(D) यूनिवर्सल सीरियल बस
58. एम.एस. वर्ड प्रलेख में एक तस्वीर डालने में निम्नलिखित में से कौन सी फीचर मदद करती है ?
- (A) इमेज आर्ट
(B) क्लिप आर्ट
(C) पिक्चर आर्ट
(D) ग्राफिक आर्ट
59. कम्प्यूटर में पेस्ट के लिए शॉर्टकट क्या है ?
- (A) आल्ट + पी
(B) कंट्रोल + वी
(C) शिफ्ट + पी
(D) कंट्रोल + पी
60. 'अनडू' करने के लिए विंडोज प्रोग्राम की संयोजन की कुंजी है :
- (A) कंट्रोल + सी
(B) कंट्रोल + एक्स
(C) कंट्रोल + वी
(D) कंट्रोल + जेड
61. उत्तराखण्ड में रिवर राफ्टिंग के लिये प्रसिद्ध नदी कौन सी है ?
- (A) गंगा
(B) भिलंगना
(C) काली
(D) यमुना
62. उत्तराखण्ड विधानसभा में अनुसूचित जनजाति हेतु कितनी सीटें आरक्षित हैं ?
- (A) 1
(B) 5
(C) 2
(D) 13

63. Important tourist place 'Khirsu' of Uttarakhand belong to which of following district ?
- (A) Tehri
(B) Pithoragarh
(C) Pauri
(D) Chamoli
64. The name of Garhwal in Skandpuran is ?
- (A) Kedar-Khand
(B) Manas-Khand
(C) Himalaya Khand
(D) Jalandhar Khand
65. From Uttarakhand who got the first Param Veer Chakra ?
- (A) Major Somnath Sharma
(B) Major Gabbar Singh
(C) Major Shaitan Singh
(D) Major Saurabh Kaliya
66. Which one of the following is called the 'Queen of hills' ?
- (A) Nainital
(B) Dhanoalti
(C) Mussoorie
(D) Almora
67. Shiv Prasad Dabral is known as :
- (A) Politician
(B) Philosopher
(C) Historian
(D) Poet
68. Source of Bhilangana river is:
- (A) Chorabari Glacier
(B) Satapanth Glacier
(C) Milam Glacier
(D) Khatling Glacier
69. Founder of 'Dasholi Gram Swaraj Sangh' is :
- (A) Chandi Prasad Bhatt
(B) Sunder Lal Bahuguna
(C) Gaura Devi
(D) Anil Joshi
63. उत्तराखण्ड का महत्वपूर्ण पर्यटन क्षेत्र 'खिर्सू' निम्न में से किस जिले के अन्तर्गत आता है ?
- (A) टिहरी
(B) पिथौरागढ़
(C) पौड़ी
(D) चमोली
64. स्कन्द पुराण में गढ़वाल क्षेत्र का वर्णन किस खण्ड के अन्तर्गत आता है ?
- (A) केदार-खण्ड
(B) मानस-खण्ड
(C) हिमालय खण्ड
(D) जालन्धर खण्ड
65. उत्तराखण्ड से प्रथम परमवीर चक्र विजेता का क्या नाम था ?
- (A) मेजर सोमनाथ शर्मा
(B) मेजर गब्बर सिंह
(C) मेजर शैतान सिंह
(D) मेजर सौरभ कालिया
66. निम्नलिखित में से किसे 'पहाड़ों की रानी' कहा जाता है ?
- (A) नैनीताल
(B) धनोल्टी
(C) मसूरी
(D) अल्मोड़ा
67. शिव प्रसाद डबराल को जाना जाता है :
- (A) राजनेता
(B) दार्शनिक
(C) इतिहासकार
(D) कवि
68. भिलंगना नदी का उद्गम श्रोत है :
- (A) चोराबारी ग्लेशियर
(B) सतोपंथ ग्लेशियर
(C) मिलम ग्लेशियर
(D) खतलिंग ग्लेशियर
69. 'दशोली ग्राम स्वराज संघ' के संस्थापक हैं :
- (A) चण्डी प्रसाद भट्ट
(B) सुन्दरलाल बहुगुणा
(C) गौरा देवी
(D) अनिल जोशी

70. Place described as 'Nandan Kanan' in Mahabharat is presently known as :
- (A) Dayara Bugyal
(B) Valley of Flowers
(C) Bedni Bugyal
(D) Har ki Doon
71. Pancheswar Dam proposed over river :
- (A) Ganga
(B) Yamuna
(C) Kali
(D) None of the above
72. Wadia Institute of Himalayan Geology (WIHG) situated at :
- (A) Delhi
(B) Dehradun
(C) Nainital
(D) Rishikesh
73. Mughal Prince who took shelter in Srinagar Garhwal :
- (A) Murad
(B) Aurengzeb
(C) Darashikoh
(D) Suleman Shikoh
74. Which of the following lake is called Gandhi-Sarovar ?
- (A) Chaurabadi Tal
(B) Nachiketa Tal
(C) Aachri Tal
(D) None of the above
75. Largest wildlife sanctuary of Uttarakhand is :
- (A) Govind Wildlife Sanctuary
(B) Kedarnath Wildlife Sanctuary
(C) Askot Wildlife Sanctuary
(D) Sona-Nadi Wildlife Sanctuary
76. When was the name of Uttaranchal changed as Uttarakhand ?
- (A) 1 January, 2007
(B) 7 May, 2002
(C) 22 December, 1999
(D) None of the above
70. महाभारत में वर्णित 'नन्दन कानन' को वर्तमान में जाना जाता है :
- (A) दयारा बुग्याल
(B) फूलों की घाटी
(C) बेदनी बुग्याल
(D) हर की दून
71. पंचेश्वर बांध नदी के ऊपर प्रस्तावित है :
- (A) गंगा
(B) यमुना
(C) काली
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
72. वाडिया हिमालयन भूविज्ञान संस्थान स्थित है :
- (A) दिल्ली
(B) देहरादून
(C) नैनीताल
(D) ऋषिकेश
73. मुगल शहजादा जिसने श्रीनगर गढ़वाल में आश्रय लिया था :
- (A) मुराद
(B) औरंगजेब
(C) दाराशिकोह
(D) सुलेमान शिकोह
74. किस ताल को गाँधी सरोवर कहा जाता है ?
- (A) चौराबाडी ताल
(B) नचिकेता ताल
(C) आछरी ताल
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
75. राज्य का सर्वाधिक क्षेत्रफल वाला वन्यजीव विहार है :
- (A) गोविन्द वन्यजीव विहार
(B) केदारनाथ वन्यजीव विहार
(C) अस्कोट वन्यजीव विहार
(D) सोना नदी वन्यजीव विहार
76. उत्तरांचल का नाम उत्तराखण्ड कब हुआ ?
- (A) 1 जनवरी, 2007
(B) 7 मई, 2002
(C) 22 दिसम्बर, 1999
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

77. Whom among the following is known as 'Gandhi' of Uttarakhand ?
(A) Govind Ballabh Pant
(B) Sunderlal Bahuguna
(C) Indramani Badoni
(D) Narayan Dutt Tiwari
78. Who is known as 'Garh Keshri' ?
(A) Badri Dutt Pande
(B) Hemwati Nandan Bahuguna
(C) Asha Ram Nautiyal
(D) Ansuya Prasad Bahuguna
79. Parimarjan Negi is associated with the game ?
(A) Cricket
(B) Hockey
(C) Chess
(D) Badminton
80. The meaning of 'Jagar' is :
(A) Poem or song related to social awakening
(B) Entertainment song
(C) War song
(D) None of the above
81. Population density of Uttarakhand is :
(A) 159 person per sq. km.
(B) 165 person per sq. km.
(C) 170 person per sq. km.
(D) None of the above
82. Who among the following is not related to 'Chipko Movement' ?
(A) Gaura Devi
(B) Chandi Prasad Bhatt
(C) Basava Nand Nautiyal
(D) Vidyavati Dobhal
83. The confluence of Alaknanda and Mandakini river is :
(A) Rudra Prayag
(B) Karan Prayag
(C) Dev Prayag
(D) Vishnu Prayag
77. निम्न में से किसे उत्तराखण्ड का 'गाँधी' कहा जाता है ?
(A) गोविन्द बल्लभ पन्त
(B) सुन्दरलाल बहुगुणा
(C) इन्द्रमणी बडोनी
(D) नारायण दत्त तिवारी
78. 'गढ़ केशरी' के नाम से किसे जाना जाता है ?
(A) बद्री दत्त पाण्डे
(B) हेमवती नन्दन बहुगुणा
(C) आशाराम नौटियाल
(D) अनुसूया प्रसाद बहुगुणा
79. परिमार्जन नेगी किस खेल से सम्बन्धित हैं ?
(A) क्रिकेट
(B) हॉकी
(C) चेस
(D) बैडमिंटन
80. 'जागर' का अर्थ है :
(A) समाज को जगाने वाली कविता या गीत
(B) मनोरंजन गीत
(C) युद्धगीत
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
81. उत्तराखण्ड का जनसंख्या घनत्व है :
(A) 159 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी०
(B) 165 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी०
(C) 170 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी०
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
82. निम्न में से किसका सम्बन्ध 'चिपको आन्दोलन' से नहीं है ?
(A) गौरा देवी
(B) चण्डी प्रसाद भट्ट
(C) बासवानन्द नौटियाल
(D) विद्यावती डोभाल
83. अलकनन्दा एवं मन्दाकिनी नदियों के संगम पर स्थित है :
(A) रुद्रप्रयाग
(B) कर्णप्रयाग
(C) देवप्रयाग
(D) विष्णुप्रयाग

84. 'Kauthig' means :
- (A) Fair
(B) Dance
(C) A food product
(D) Cereals & millets

84. 'कौथिग' शब्द का अर्थ है :
- (A) मेले
(B) नृत्य
(C) एक खाद्य उत्पाद
(D) अनाज एवं मोटे अनाज

85. The percentage of agriculture land in Uttarakhand is :
- (A) 20%
(B) 15%
(C) 13%
(D) 50%

85. उत्तराखण्ड में कृषि योग्य भूमि का प्रतिशत है :
- (A) 20%
(B) 15%
(C) 13%
(D) 50%

86. Nanda Devi National park is situated at :
- (A) Dehradun
(B) Nainital
(C) Chamoli
(D) None of the above

86. नन्दादेवी राष्ट्रीय पार्क स्थित है :
- (A) देहरादून
(B) नैनीताल
(C) चमोली
(D) उपरोक्त में कोई नहीं

87. Who was the first Governor of Uttarakhand ?
- (A) Nitya Nand Swami
(B) Bhagat Singh Kosyari
(C) Surjeet Singh Barnala
(D) None of the above

87. उत्तराखण्ड के प्रथम राज्यपाल कौन थे ?
- (A) नित्यानन्द स्वामी
(B) भगत सिंह कोश्यारी
(C) सुरजीत सिंह बरनाला
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

88. Which of the following tribe practices seasonal migration ?
- (A) Tharu
(B) Boksha
(C) Bhotia
(D) Raji

88. किस जनजाति द्वारा ऋतु प्रवास किया जाता है ?
- (A) थारु
(B) बोक्सा
(C) भोटिया
(D) राजी

89. Gabar Singh Negi is related :
- (A) Arjun Award
(B) Paramveer Chakra
(C) Victoria Cross
(D) Mahaveer Chakra

89. गबर सिंह नेगी से सम्बन्धित है :
- (A) अर्जुन अवार्ड
(B) परमवीर चक्र
(C) विक्टोरिया क्रॉस
(D) महावीर चक्र

90. Gori Ganga joins the Kali river at :
- (A) Rudraprayag
(B) Tehri
(C) Bageshwar
(D) Jauljibee

90. गोरी गंगा काली नदी से मिलती है :
- (A) रुद्र प्रयाग
(B) टिहरी
(C) बागेश्वर
(D) जौलजीबी

91. Barahoti is located in district ?
 (A) Rudraprayag
 (B) Pithoragarh
 (C) Chamoli
 (D) Uttarkashi
92. Windows operating system is a product of ?
 (A) Apple
 (B) Google
 (C) Microsoft
 (D) All of above
93. Who is known as 'Kumaon Kesari' ?
 (A) Nagendra Saklani
 (B) Dev Singh Danu
 (C) Badri Dutt Pande
 (D) None of above
94. When Gaura Pant (Shivani) born ?
 (A) 1913 A.D.
 (B) 1923 A.D.
 (C) 1932 A.D.
 (D) 1823 A.D.
95. The origin of river Pinder is :
 (A) Badrinath
 (B) Kedarnath
 (C) Pindari Glacier
 (D) Milam Glacier
96. Who is known as the father of computer ?
 (A) Navghton
 (B) Danis Ritchie
 (C) Charles Babbage
 (D) James Gosling
97. 'C' language was developed by :
 (A) Hollerith
 (B) Duckberg
 (C) Armstrong
 (D) Denis Richie
91. बाराहोती किस जिले में स्थित है ?
 (A) रुद्र प्रयाग
 (B) पिथौरागढ़
 (C) चमोली
 (D) उत्तरकाशी
92. विण्डोज ऑपरेटिंग सिस्टम किसका उत्पाद है ?
 (A) एप्पल
 (B) गूगल
 (C) माइक्रोसॉफ्ट
 (D) उपरोक्त सभी
93. निम्न में से किसको 'कुमाऊँ केसरी' के नाम से जाना जाता है ?
 (A) नागेन्द्र सकलानी
 (B) देव सिंह दानू
 (C) बद्रीदत्त पाण्डेय
 (D) उपरोक्त से कोई नहीं
94. गौरा पंत (शिवानी) का जन्म कब हुआ ?
 (A) 1913 ई०
 (B) 1923 ई०
 (C) 1932 ई०
 (D) 1823 ई०
95. पिण्डर नदी का उद्गम है :
 (A) बद्रीनाथ
 (B) केदारनाथ
 (C) पिण्डारी ग्लेशियर
 (D) मिलाम ग्लेशियर
96. कम्प्यूटर का जनक कौन है ?
 (A) नाटन
 (B) डेनिस रिच्ची
 (C) चार्ल्स बाबेज
 (D) जेम्स गोसलिंग
97. 'C' भाषा के जनक हैं :
 (A) होलरिथ
 (B) डकबर्ग
 (C) आर्मस्ट्रॉंग
 (D) डेनिस रिच्ची

98. WWW stand for :
- (A) World wide wings
 - (B) World web wide
 - (C) World wide wikipedia
 - (D) World wide web

99. 1 KB is equal to:
- (A) 1024 KB
 - (B) 1024 GB
 - (C) 1024 Bytes
 - (D) 1024 MB

100. Who discovered 'Facebook' ?
- (A) Dustin Moskovitz
 - (B) Eduardo Saecein
 - (C) Andrew Mc collum
 - (D) Mark Juckerberg

98. WWW का पूर्ण स्वरूप है :
- (A) वर्ल्ड वाइड विंग्स
 - (B) वर्ल्ड वेब वाइड
 - (C) वर्ल्ड वाइड वीकिपीडिया
 - (D) वर्ल्ड वाइड वेब

99. 1 के.बी. बराबर है :
- (A) 1024 के.बी.
 - (B) 1024 जी.बी.
 - (C) 1024 बाइट्स
 - (D) 1024 एम.बी.

100. 'फेसबुक' के संस्थापक कौन हैं ?
- (A) डस्टिन मोकोविज
 - (B) इडुआर्डो सेसिन
 - (C) एंड्रयू मैकुलम
 - (D) मार्क जुकरबर्ग