

DO NOT OPEN THIS TEST BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO

Test Booklet Series

**D**

राजकीय परीक्षक Serial No.

30396

वर्ष - 2013

**TEST BOOKLET**

example in

example in

Time Allowed : Two Hours

Maximum Marks : 100

## INSTRUCTIONS

1. IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, YOU SHOULD CHECK THAT THIS TEST BOOKLET *DOES NOT* HAVE ANY UNPRINTED OR TORN OR MISSING PAGES OR ITEMS, ETC. IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE TEST BOOKLET.
  2. ENCODE CLEARLY THE TEST BOOKLET SERIES A, B, C OR D AS THE CASE MAY BE IN THE APPROPRIATE PLACE IN THE ANSWER SHEET.
  3. You have to enter your Roll Number on the Test Booklet in the Box provided alongside. *DO NOT* write *anything else* on the Test Booklet.
- राजकीय परीक्षक
4. This Test Booklet contain 100 items (questions). Each item comprises four responses (answers). You will select the response which you want to mark on the Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose *ONLY ONE* response for each item.
  5. You have to mark all your responses *ONLY* on the separate Answer Sheet provided. See directions in the Answer sheet.
  6. All items carry equal marks.
  7. Before you proceed to mark in the Answer Sheet the response to various items in the Test Booklet, you have to fill in some particulars in the Answer Sheet as per instructions sent to you with your Admission Certificate.
  8. After you have completed filling in all your responses on the Answer Sheet and the examination has concluded, you should hand over to the Invigilator *only the Answer Sheet*. You are permitted to take away with you the Test Booklet.
  9. Space for rough work is provided in the booklet.
  10. **Penalty for wrong answers :**  
THERE WILL BE PENALTY FOR WRONG ANSWERS MARKED BY A CANDIDATE IN THE OBJECTIVE TYPE QUESTION PAPERS.
    - (i) There are four alternatives for the answer to every question. For each question for which a wrong answer has been given by the candidate, **one-fourth (0.25)** of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.
    - (ii) If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a **wrong answer** even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
    - (iii) If a question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be **no penalty** for that question.

DO NOT OPEN THIS TEST BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO

ध्यान दें : अनुदेशों का हिन्दी रूपान्तर इस पुस्तिका के पिछले पृष्ठ पर छपा है।

1. Which of the following is an example of fossil fuel :
- (A) Coal gas (B) Coke  
(C) Natural gas (D) None of these

2. The only planet that has life on it is :

(A) Pluto (B) Earth  
(C) Jupiter (D) Venus

3. The instrument which converts sound energy into electric energy is :

(A) Loudspeaker (B) Microphone  
(C) Transformer (D) Electric motor

4. The person which are involved a lot of reading work, usually suffer from :

(A) Hypermetria (B) Presbyopia  
(C) Astigmatism (D) Myopia

5. Where was the Chief Minister of Uttarakhand Sh. Vijay Bahuguna born :

(A) Sumari (B) Bughani  
(C) Allahabad (D) None of these

6. Who is the Chief Minister of Punjab :

(A) Prakash Singh Badal (B) Surjeet Singh Barnala  
(C) Sukhbir Singh Badal (D) None of these

7. In terms of computer :

(A) 1 GB = 10 MB (B) 1 GB = 8 MB  
(C) 1 GB = 128 MB (D) 1 GB = 1024 MB

The storage capacity of floppy disc is usually :

(A) 1024 MB (B) 8 MB  
(C) 1.44 MB (D) None of these

1. निम्न में कौन सा जीवाश्म ईंधन है :

(A) कोल गैस (B) कोक  
(C) प्राकृतिक गैस (D) इनमें से कोई नहीं

2. ग्रह जहाँ जीवन है :

(A) प्लूटो (B) पृथ्वी  
(C) बृहस्पति (D) शुक्र

3. ध्वनि ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में बदलता है :

(A) लाऊड स्पीकर (B) माइक्रोफोन  
(C) ट्रांसफार्मर (D) विद्युत मोटर

Example in

4. जो व्यक्ति पढ़ने लिखने का कार्य अधिक करते हैं, उनमें प्रायः पाया जाता है :

(A) दूर दृष्टि दोष (B) जरा - दूरदर्शिता  
(C) अविन्दुता (D) निकट दृष्टि दोष

5. उत्तराखण्ड के मुख्यमंत्री श्री विजय बहुगुणा का जन्म कहाँ हुआ था :

(A) सुमाड़ी (B) बुघाणी  
(C) इलाहाबाद (D) इनमें से कोई नहीं

6. पंजाब के मुख्यमंत्री कौन हैं :

(A) प्रकाश सिंह बादल (B) सुरजीत सिंह बरनाला  
(C) सुखवीर सिंह बादल (D) इनमें से कोई नहीं

7. कम्प्यूटर की भाषा में :

(A) 1 GB = 10 MB (B) 1 GB = 8 MB  
(C) 1 GB = 128 MB (D) 1 GB = 1024 MB

8. फ्लॉपी डिस्क की भण्डारण क्षमता साधारणतया होती है

(A) 1024 MB (B) 8 MB  
(C) 1.44 MB (D) इनमें से कोई नहीं

9. In term of computer "RAM" is :

- (A) Read Only Memory  
(B) Random Access Memory  
(C) Read Access Memory *exampre in*  
(D) Replace Access memory

10. Commonly used computer keyboard has :

- (A) 101 key (B) 103 key  
(C) 104 key (D) None of these

11. In terms of computer :

Statement 1 : U.P.S. is a part of computer.

Statement 2 : C.P.U. is a part of computer.

- (A) Both statement is correct  
(B) Statement 1 is correct, Statement 2 is wrong  
(C) Statement 1 is wrong, Statement 2 is correct  
(D) Both statement is wrong

12. In Uttarakhand I.T. Park is situated at :

- (A) Haridwar (B) Rudra Pur  
(C) Dehradun (D) Haldwani

13. Who is the father of computer :

- (A) Blaise Pascal (B) Bill Gates  
(C) Charles Babbage (D) None of these

14. From which date the name of Uttranchal was changed to Uttrakhand :

- (A) January 26, 2007 (B) August 16, 2006  
(C) November 9, 2007 (D) January 1, 2007

15. Who founded 'Brahma Samaj' :

- (A) Vivekananda  
(B) Raja Ram Mohan Rai  
(C) Ramkrishna Paramhans  
(D) None of these

9. कम्प्यूटर की भाषा में रेम (RAM) का अर्थ होता है :

- (A) रीड ओनली मैमोरी (1)  
(B) रेण्डम एसस मैमोरी ✓  
(C) रीड एसस मैमोरी  
(D) रिप्लेस एसस मैमोरी.

10. सामान्यतया प्रयोग किये जाने वाले कम्प्यूटर की बोर्ड (Keyboard) में की (Key) की संख्या होती है :

- (A) 101 (B) 103 (1)  
(C) 104 ✓ (D) इनमें से कोई नहीं

11. कम्प्यूटर की भाषा में :

कथन 1 : यू.पी.एस. कम्प्यूटर का हिस्सा है।

कथन 2 : सी.पी.यू. कम्प्यूटर का हिस्सा है। (1)

- (A) दोनों कथन सत्य हैं  
(B) कथन 1 सत्य है, कथन 2 असत्य है  
(C) कथन 1 असत्य है, कथन 2 सत्य है ✓  
(D) दोनों कथन असत्य हैं

12. उत्तराखण्ड में आई.टी. पार्क स्थित है :

- (A) हरिद्वार में (B) रुद्रपुर में  
(C) देहरादून में (D) हलद्वानी में

13. कम्प्यूटर के जनक कौन थे :

- (A) ब्लेज पास्कल (B) बिल गेट्स (1)  
(C) चार्ल्स बैबेज ✓ (D) इनमें से कोई नहीं

14. उत्तरांचल का नाम परिवर्तन उत्तराखण्ड के रूप में किस तिथि को हुआ :

- (A) 26 जनवरी, 2007 (B) 16 अगस्त, 2006  
(C) 9 नवम्बर, 2007 (D) 1 जनवरी, 2007 (1)

15. 'ब्रह्म समाज' की स्थापना किसने की थी :

- (A) विवेकानन्द  
(B) राजा राम मोहन राय ✓ (1)  
(C) रामकृष्ण परमहंस  
(D) इनमें से कोई नहीं ✓

16. Who is the writer of 'Hill Dialects of the Kumaon Division' :

- (A) Dr. Kusum Nautiyal (B) Pt. Narayan Dutt Tiwari  
(C) Gopal Dutt Bhatt (D) Ganga Dutt Upreti

17. Match list I with list II :

## List - I

- (a) Mukteshwar  
(b) Patwadangar  
(c) Ramgarh  
(d) Jhiroli

## List - II

- (1) Vaccine factory  
(2) Fruit Preservation Centre  
(3) Indian Veterinary Research Centre  
(4) Magnesite factory

Code :

example in

	a	b	c	d
(A)	1	2	3	4
(B)	3	1	2	4
(C)	4	3	2	1
(D)	3	4	1	2

18. In Uttarakhand how many MLA take oath of membership in Vidhan Sabha on 15th March 2012 :

- (A) 52 (B) 53  
(C) 57 (D) 46

19. Who was the speaker of the first Lok Sabha :

- (A) Hukum Singh (B) Dr. Rajendra Prasad  
(C) J.L. Nehru (D) None of these

20. Atomic reactor is establish at :

- (A) Bhopal (B) Narora  
(C) Khurja (D) Khadagpur

21. The author of the book "Bed Blood" is :

- (A) Kuldeep Naiyar (B) James H. Jones  
(C) Ashok Majumdar (D) Abul Fazal

16. 'हिल डायलेक्ट्स ऑफ द कुमाऊँ डिविजन' के लेखक कौन है :

- (A) डॉ. कुसुम नौटियाल (B) पं. नारायण दत्त तिवारी  
(C) गोपाल दत्त भट्ट (D) गंगा दत्त उप्रेती

17. सूची-I का सूची-II से मिलान कीजिए :

## सूची-I

- (a) मुक्तेश्वर  
(b) पटवाडांगर  
(c) रामगढ़

## सूची-II

- (1) टीका फैक्ट्री  
(2) फल संरक्षण केन्द्र  
(3) भारतीय वेटेनरी शोध संस्थान  
(4) मैग्नेसाइट फैक्ट्री

Code :

	a	b	c	d
(A)	1	2	3	4
(B)	3	1	2	4
(C)	4	3	2	1
(D)	3	4	1	2

18. उत्तराखण्ड में 15 मार्च 2012 को विधान सभा की सदस्यता की शपथ लेने वाले कुल कितने विधायक थे :

- (A) 52 (B) 53  
(C) 57 (D) 46

19. प्रथम लोक सभा के अध्यक्ष कौन थे :

- (A) हुकुम सिंह (B) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद  
(C) जे.एल. नेहरु (D) इनमें से कोई नहीं

20. परमाणु बिजलीघर स्थापित है :

- (A) भोपाल में (B) नरौरा में  
(C) खुरजा में (D) खड़गपुर में

21. "बैड ब्लड" के लेखक है :

- (A) कुलदीप नैयर (B) जेम्स एच. जोन्स  
(C) अशोक मजूमदार (D) अबुल फजल

22. 'Sati Pratha' is wound up by :  
 (A) Lord William Bantique (B) Lord Macole  
 (C) Lord Welegali (D) None of these
23. 'Kamet' Hill is situated at :  
 (A) Almora (B) Pithoragarh  
 (C) Dehradun (D) Chamoli
24. 'Sri Kanth' Hill is situated at : *Example in*  
 (A) Chamoli (B) Uttarkashi  
 (C) Dehradun (D) None of these
25. The 'Atriya Mela' is related to which place :  
 (A) Rudrapur (B) Champawat  
 (C) Almora (D) None of these
26. "Forest Research Institute of India" is situated at :  
 (A) Dehradun (B) Almora  
 (C) Nainital (D) None of these
27. "Administrative Training Academy" is situated at :  
 (A) Dehradun (B) Almora  
 (C) Haridwar (D) Nainital
28. "FIFA" World Cup is related to which game :  
 (A) Hockey (B) Football  
 (C) Cricket (D) None of these
29. Which is the oldest "Veda" in the following :  
 (A) Aaurveda (B) Rigveda  
 (C) Atharvaveda (D) None of these
30. A solar cell produces electricity and takes the necessary energy from the :  
 (A) Earth (B) Moon  
 (C) Sun (D) None of these
22. 'सती प्रथा' का अन्त किसके द्वारा किया गया :  
 (A) लार्ड विलियम बैटिंग (B) लार्ड मैकाले  
 (C) लार्ड वेलेजली (D) इनमें से कोई नहीं
23. 'कामेट' पर्वत शिखर स्थित है :  
 (A) अल्मोड़ा (B) पिथौरागढ़  
 (C) देहरादून (D) चमोली
24. 'श्रीकंठ' पर्वत शिखर स्थित है :  
 (A) चमोली (B) उत्तरकाशी  
 (C) देहरादून (D) इनमें से कोई नहीं
25. 'अटरिया मेला' किस स्थान से सम्बन्धित है :  
 (A) रुद्रपुर (B) चम्पावत  
 (C) अल्मोड़ा (D) इनमें से कोई नहीं
26. "भारतीय वन अनुसंधान संस्थान" कहाँ है :  
 (A) देहरादून (B) अल्मोड़ा  
 (C) नैनीताल (D) इनमें से कोई नहीं
27. "प्रशासनिक प्रशिक्षण अकादमी" स्थित है :  
 (A) देहरादून में (B) अल्मोड़ा में  
 (C) हरिद्वार में (D) नैनीताल में
28. फीफा (FIFA) विश्वकप किस खेल से सम्बन्धित है :  
 (A) हॉकी से (B) फुटबॉल से  
 (C) क्रिकेट से (D) इनमें से कोई नहीं
29. निम्न में सबसे अधिक प्राचीन वेद कौन सा है :  
 (A) आयुर्वेद (B) ऋग्वेद  
 (C) अथर्ववेद (D) इनमें से कोई नहीं
30. सोलर सेल विद्युत उत्पन्न करता है और आवश्यक ऊर्जा लेता है :  
 (A) पृथ्वी से (B) चन्द्रमा से  
 (C) सूर्य से (D) इनमें से कोई नहीं

31. 'World Environment Day' is observed on :  
 (A) 12 June (B) 15 June  
 (C) 5 September (D) 5 June
32. Maximum wheat producing state of India is :  
 (A) Haryana (B) Punjab  
 (C) Bihar (D) Uttar Pradesh
33. By what name is called river Ganga in Bangladesh :  
 (A) Bhagirathi (B) Padma  
 (C) Nubra (D) None of these
34. 'The Children's Day' is observed on :  
 (A) 5 September (B) 14 November  
 (C) 2 October (D) None of these
35. Total number of medals won by India at Common Wealth Games-2010 are :  
 (A) 100 (B) 101  
 (C) 102 (D) None of these
36. Shri Vijay Bahuguna is the ..... Chief Minister of Uttarakhand :  
 (A) 4th (B) 5th  
 (C) 6th (D) 7th
37. The planet nearest to earth is :  
 (A) Mercury (B) Venus  
 (C) Mars (D) Jupiter
38. How many ball was taken by Sachin Tendulkar to make 100th century :  
 (A) 116 (B) 97  
 (C) 117 (D) None of these
31. 'विश्व पर्यावरण दिवस' कब मनाया जाता है :  
 (A) 12 जून (B) 15 जून  
 (C) 5 सितम्बर (D) 5 जून
32. भारत का सर्वाधिक गेहूँ उत्पादक राज्य है :  
 (A) हरियाणा (B) पंजाब  
 (C) बिहार (D) उत्तर प्रदेश
33. बंगलादेश में गंगा नदी को किस नाम से जाना जाता है :  
 (A) भागीरथी (B) पद्मा  
 (C) न्यूबरा (D) इनमें से कोई नहीं
34. 'बाल दिवस' कब मनाया जाता है :  
 (A) 5 सितम्बर (B) 14 नवम्बर  
 (C) 2 अक्टूबर (D) इनमें से कोई नहीं
35. "राष्ट्रकुल खेल" 2010 में भारत द्वारा जीते गये कुल पदकों की संख्या है :  
 (A) 100 (B) 101  
 (C) 102 (D) इनमें से कोई नहीं
36. श्री विजय बहुगुणा उत्तराखण्ड के कौन से मुख्यमंत्री हैं :  
 (A) चौथे (B) पाँचवे  
 (C) छठे (D) सातवें
37. पृथ्वी के सबसे नजदीक ग्रह का नाम है :  
 (A) बुध (B) शुक्र  
 (C) मंगल (D) बृहस्पति
38. सचिन तेन्दुलकर ने 100वाँ शतक कितनी बॉल में बनाया :  
 (A) 116 (B) 97  
 (C) 117 (D) इनमें से कोई नहीं

example in

39. What is the maximum strength of Rajya Sabha :
- (A) 238 members (B) 225 members  
(C) 250 members (D) None of these
40. Who gave the call "Go Back to the Vedas" ?
- (A) Mahatma Gandhi (B) Swami Vivekanand  
(C) Swami Dayanand (D) None of these
41. Gandhi ji started Dandi March in year :
- (A) 1931 (B) 1925  
(C) 1930 (D) None of these
42. "Mayawati Ashram" in Uttarakhand is situated at :
- (A) Near Lohaghat (B) Dehradun  
(C) Haridwar (D) None of these
43. Redcliffe line demarcates : example in
- (A) India and China (B) India and Nepal  
(C) India and Pakistan (D) None of these
44. In which state the "Gulf of Mannar" is located :
- (A) West Bengal (B) Tamil Nadu  
(C) Orissa (D) None of these
45. Osama Bin Laden was killed on :
- (A) 2, May 2011 (B) 2, June 2011  
(C) 12, June 2011 (D) None of these
46. 'Imphal' is the capital of which state :
- (A) Manipur (B) Arunachal Pradesh  
(C) Tripura (D) None of these
47. Who is known as "Palasi" in hills of Uttarakhand :
- (A) Daurva wearing cattle herdors  
(B) Famous literature of Kumaoni  
(C) Noval of Garhwali language  
(D) None of these

39. राज्य सभा में कुल सदस्यों की संख्या हो सकती है :
- (A) 238 सदस्य (B) 225 सदस्य  
(C) 250 सदस्य (D) इनमें से कोई नहीं
40. 'वेदों की ओर वापस चलो' नारा किसके द्वारा दिया गया
- (A) महात्मा गाँधी (B) स्वामी विवेकानन्द  
(C) स्वामी दयानन्द (D) इनमें से कोई नहीं
41. गाँधी जी ने डाण्डी यात्रा (मार्च) किस वर्ष प्रारम्भ की :
- (A) 1931 (B) 1925  
(C) 1930 (D) इनमें से कोई नहीं
42. उत्तराखण्ड में मायावती आश्रम स्थित है :
- (A) लोहाघाट के समीप (B) देहरादून  
(C) हरिद्वार (D) इनमें से कोई नहीं
43. 'रेडक्लिफ रेखा' विभाजित करती है :
- (A) भारत और चीन (B) भारत और नेपाल  
(C) भारत और पाकिस्तान (D) इनमें से कोई नहीं
44. "मन्नार की खाड़ी" किस राज्य में स्थित है :
- (A) पश्चिम बंगाल (B) तमिलनाडु  
(C) उड़ीसा (D) इनमें से कोई नहीं
45. ओसामा बिन लादेन कब मारा गया ?
- (A) 2 मई, 2011 (B) 2 जून, 2011  
(C) 12 जून, 2011 (D) इनमें से कोई नहीं
46. इम्फाल किस राज्य की राजधानी है :
- (A) मणिपुर (B) अरुणाचल प्रदेश  
(C) त्रिपुरा (D) इनमें से कोई नहीं
47. उत्तराखण्ड की पहाड़ियों में 'पालसी' किसे कहा जाता है :
- (A) डौरवा पहने चरवाहों को (B) कुमाऊँनी का प्रसिद्ध साहित्य  
(C) गढ़वाली भाषा का उपन्यास  
(D) इनमें से कोई नहीं

48. Where 'Udaishankar Dance Academy' is situated ?  
 (A) Dehradun (B) Srinagar  
 (C) Haridwar (D) None of these
49. Second battle of Panipat was fought between :  
 (A) Akbar & Hemu (B) Babar & Hemu  
 (C) Akbar & Sikandar (D) None of these
50. What is the rank of Uttrakhand in the country according to area :  
 (A) 17th (B) 22nd  
 (C) 18th (D) 14th
51. Which place is also known as 'Katyuri Valley':  
 (A) Jageshwar (B) Baijnath  
 (C) Guptkashi (D) Gwaldam
52. Which of the following is not a folk dance of Uttrakhand :  
 (A) Chokula (B) Jaggar  
 (C) Chanchri (D) Bhagnol
53. Himalaya Sewa Sadan Association was established by :  
 (A) Sri Dev Suman  
 (B) Badri Dutt Pandey  
 (C) Anusuya Prasad Bahuguna  
 (D) None of these
54. Indian Institute of Ayurved for drug research is situated at :  
 (A) Ranikhet (B) Tarikhet  
 (C) Mohan (D) Rishikesh
48. 'उदयशंकर नृत्य अकादमी' की स्थापना कहाँ हुयी है ?  
 (A) देहरादून (B) श्रीनगर ①  
 (C) हरिद्वार (D) इनमें से कोई नहीं
49. पानीपत का द्वितीय युद्ध किसके मध्य हुआ :  
 (A) अकबर और हेमू (B) बाबर और हेमू ①  
 (C) अकबर और सिकन्दर (D) इनमें से कोई नहीं
50. उत्तराखण्ड राज्य का क्षेत्रफल के अनुसार, देश में कौन सा स्थान है : ①  
 (A) सत्रहवाँ (B) बाइसवाँ  
 (C) अठ्ठारवाँ (D) चौदहवाँ
51. कौन सा स्थान 'कत्यूरी घाटी' के नाम से जाना जाता है :  
 (A) जागेश्वर (B) बैजनाथ ①  
 (C) गुप्तकाशी (D) ग्वालदम
52. निम्न में से कौन उत्तराखण्ड का लोकनृत्य नहीं है :  
 (A) चोकुला (B) जग्गर ①  
 (C) चांचरी (D) भगनोल
53. हिमालय सेवा सदन एसोसियेशन की स्थापना ..... ने की : ①  
 (A) श्रीदेव सुमन  
 (B) बद्री दत्त पाण्डे  
 (C) अनुसुय्या प्रसाद बहुगुणा  
 (D) इनमें से कोई नहीं
54. इण्डियन इन्स्टीट्यूट ऑफ आयुर्वेद फॉर ड्रग रिसर्च स्थित है :  
 (A) रानीखेत (B) ताड़ीखेत  
 (C) मोहान (D) ऋषीकेश



Example in

55. Indian Institute of Remote Sensing is situated at :

- (A) Nainital (B) Haridwar  
(C) Srinagar (D) None of these

56. 'Jamunapari' bread is related to :

- (A) Goat (B) Camel  
(C) Dog (D) None of these

57. Which country was ICC, T-20 World Champion in 2010 :

- (A) India (B) Pakistan  
(C) England (D) Australia

58. "Jungle Book" is written by :

- (A) Rudyard Kipling (B) Albert Speer  
(C) Irving Stone (D) None of these

59. First Women Chief Minister of state in India is / was :

- (A) Mrs. Sucheta Kriplani (B) Miss Mayawati  
(C) Mrs. Indira Gandhi (D) None of these

60. Where is famous Meenakshi Temple situated ?

- (A) Mysore (B) Bhuvneshwar  
(C) Katak (D) Madurai

61. The biggest planet of the solar system is :

- (A) Jupiter (B) Saturn  
(C) Mars (D) Earth

62. Famous painter Makbool Fida Hussain died in :

- (A) India (B) London  
(C) America (D) Germany

55. भारतीय सुदूर संवेदी संस्थान स्थित है :

- (A) नैनीताल (B) हरिद्वार  
(C) श्रीनगर (D) इनमें से कोई नहीं

56. 'जमुनापरी' नस्ल किससे सम्बन्धित है :

- (A) बकरी से (B) ऊँट से  
(C) कुत्ते से (D) इनमें से कोई नहीं

57. वर्ष 2010 में किस देश ने आई.सी.सी., टी-20 विश्व कप जीता ?

- (A) भारत (B) पाकिस्तान  
(C) इंग्लैण्ड (D) आस्ट्रेलिया

58. 'जंगल बुक' किसके द्वारा लिखी गयी है :

- (A) रुदयार्ड किपलिंग (B) अलवर्ट स्पीयर  
(C) इरविंग स्टोन (D) इनमें से कोई नहीं

59. भारत में किसी राज्य की पहली महिला मुख्यमंत्री हैं/थी :

- (A) श्रीमती सुचेता कृपलानी (B) कु. मायावती  
(C) श्रीमती इन्दिरा गाँधी (D) इनमें से कोई नहीं

60. प्रसिद्ध मीनाक्षी मन्दिर स्थित है :

- (A) मैसूर (B) भुवनेश्वर  
(C) कटक (D) मदुरई

61. सौर मण्डल के सबसे बड़े ग्रह का नाम क्या है :

- (A) बृहस्पति (B) शनि  
(C) मंगल (D) पृथ्वी

62. प्रसिद्ध चित्रकार मकबूल फिदा हुसैन का निधन किस स्थान पर हुआ :

- (A) भारत (B) लन्दन  
(C) अमेरिका (D) जर्मनी

63. In search lights and lights of automobiles, the mirror used is :

- (A) Concave mirror (B) Plane mirror  
(C) Convax mirror (D) None of these

64. National Teacher's Day is celebrated on :

- (A) 05 September (B) 11 November  
(C) 15 September (D) None of these

65. The energy obtained from biomass is :

- (A) Bio-energy (B) Fuel energy  
(C) Fuel oil (D) Bio gas

66. In sunlight, cloths get dried due to :

- (A) Ultra-violet radiations  
(B) Infra-red radiations  
(C) Visible light  
(D) None of these

67. Man made objects which revolve around the earth are called :

- (A) Satellites (B) Artificial satellites  
(C) Rockets (D) Aeroplanes

68. The colour of Mars is :

- (A) Black (B) White  
(C) Red (D) Yellow

69. Which of the following is the largest unit of distance :

- (A) Light year (B) Astronomical unit  
(C) Micron (D) Parsec

63. सर्च लाइटें तथा गाड़ियों की हैडलाइटों में ..... दर्पण का प्रयोग किया जाता है :

- (A) अवतल (B) समतल  
(C) उत्तल (D) इनमें से कोई नहीं

64. राष्ट्रीय शिक्षक दिवस कब मनाया जाता है :

- (A) 05 सितम्बर (B) 11 नवम्बर  
(C) 15 सितम्बर (D) इनमें से कोई नहीं

65. जैव द्रव्यमान से प्राप्त ऊर्जा है :

- (A) जैव ऊर्जा (B) ईंधनीय ऊर्जा  
(C) ईंधनीय तेल (D) बायोगैस

66. सूर्य के प्रकाश में कपड़े सूख जाते हैं :

- (A) परावैगनी किरणों के कारण  
(B) अवरक्त प्रकाश के कारण  
(C) दृश्य प्रकाश के कारण  
(D) इनमें से कोई नहीं

67. मनुष्य द्वारा निर्मित पिण्ड जो पृथ्वी के चक्कर लगाते हैं :

- (A) उपग्रह (B) कृत्रिम उपग्रह  
(C) राकेट (D) हवाई जहाज

68. मंगल ग्रह का रंग है :

- (A) काला (B) सफेद  
(C) लाल (D) पीला

69. निम्न में से दूरी का सबसे बड़ा मात्रक है :

- (A) प्रकाश वर्ष (B) खगोलीय इकाई  
(C) माइक्रोन (D) पारसेक

70. Aryabhatta was a / an :  
 (A) Indian astronomer (B) Indian economist  
 (C) Indian scientist (D) None of these
71. 'Bramha Kamal' is naturally found in :  
 (A) Haridwar (B) U.S. Nagar  
 (C) Kedarnath Valley (D) None of these
72. Which of the following is an ornament of hands in Uttarakhand :  
 (A) Murkheer (B) Gunthi  
 (C) Paunta (D) Kandwa
73. Dhruva Taara is seen in which direction :  
 (A) North (B) South  
 (C) East (D) West
74. Where is situated 'Kaliyar Sharif' :  
 (A) Haridwar (B) Dehradun  
 (C) Devbandh (D) None of these
75. Resin is obtained from which tree :  
 (A) Sal (B) Teak  
 (C) Chir (D) Khair
76. Which prominent revolutionist from Uttarakhand gave this slogan ?  
 "Tum Mujhe Tod Sakte Ho, Mod Nahi Sakte."  
 (A) Veer Chandra Singh Garhwali  
 (B) Shridev Suman  
 (C) Darban Singh Negi  
 (D) Somnath Sharma

70. आर्यभट्ट कौन थे :  
 (A) भारतीय खगोलशास्त्री (B) भारतीय अर्थशास्त्री  
 (C) भारतीय वैज्ञानिक (D) इनमें से कोई नहीं
71. 'ब्रह्म कमल' प्राकृतिक रूप से पाया जाता है :  
 (A) हरिद्वार (B) उधम सिंह नगर  
 (C) केदारनाथ घाटी (D) इनमें से कोई नहीं
72. उत्तराखण्ड राज्य में निम्न में से कौन हाथ का आभूषण है :  
 (A) मुखीर (B) गुंठी  
 (C) पाँटा (D) कण्डवा
- Example in*
73. ध्रुव तारा किस दिशा में दिखाई देता है :  
 (A) उत्तर (B) दक्षिण  
 (C) पूर्व (D) पश्चिम
74. 'कलियार शरीफ' स्थित है :  
 (A) हरिद्वार में (B) देहरादून में  
 (C) देवबन्द में (D) इनमें से कोई नहीं
75. लीसा किस वृक्ष से प्राप्त होता है :  
 (A) साल (B) सागौन  
 (C) चीड़ (D) खैर
76. उत्तराखण्ड के किस प्रमुख क्रान्तिकारी ने यह नारा दिया था ?  
 "तुम मुझे तोड़ सकते हो, मोड़ नहीं सकते।"  
 (A) वीर चन्द्र सिंह गढ़वाली  
 (B) श्रीदेव सुमन  
 (C) दरबान सिंह नेगी  
 (D) सोमनाथ शर्मा

77. भारतवर्ष में हिन्दी को आप किस वर्ग में रखेंगे

- (A) राजभाषा  
(B) राष्ट्रभाषा ✓  
(C) विभाषा  
(D) तकनीकी भाषा

79. उपनिषदों की संख्या कितनी है

- (A) 106  
(B) 108 ✓  
(C) 110  
(D) 112

81. कौन-सा शब्द जाति-वाचक संज्ञा नहीं है

- (A) जवान  
(B) बालक  
(C) सुन्दर ✓  
(D) मनुष्य

Example

83. 'तरणि' का पर्यायवाची है

- (A) सूर्य ✓  
(B) नाव  
(C) युवती  
(D) नदी

85. 'अग्नि' का पर्यायवाची है

- (A) सोम  
(B) अक्षि  
(C) आलय  
(D) हुताशन ✓

87. 'आवाहन' का विलोम शब्द है

- (A) आवर्तन  
(B) विसर्जन ✓  
(C) निमन्त्रण  
(D) निवेदन

78. 'आमदनी' शब्द है

- (A) संस्कृत का  
(B) हिन्दी का  
(C) फारसी का  
(D) अरबी का ✓

80. व्यंजन कितने होते हैं

- (A) 10  
(B) 16  
(C) 30  
(D) 33 ✓

82. 'भूखे को भोजन दो' इस वाक्य में 'को' कौन-सा कारक है

- (A) कर्म ✓  
(B) करण  
(C) सम्प्रदान  
(D) अपादान

84. 'अक्ष' का पर्यायवाची है

- (A) नाक  
(B) कान  
(C) आँख ✓  
(D) गला

86. 'एषा' का पर्यायवाची है

- (A) प्यार  
(B) दुश्मनी  
(C) इच्छा ✓  
(D) उपरोक्त में कोई नहीं

88. 'उत्कर्ष' का विलोम शब्द है

- (A) अपकर्ष ✓  
(B) उन्नति  
(C) प्रगति  
(D) उत्कर्ष

89. 'पीने की इच्छा' के लिए एक शब्द है ①  
 (A) पिपासु (B) पिपासा ✓  
 (C) प्यास (D) प्यासा
91. 'देने की इच्छा' के लिए एक शब्द क्या है  
 (A) दित्सा ✓  
 (B) ईर्ष्या  
 (C) मुमूर्षा  
 (D) सुषुप्सा
93. शुद्ध वाक्य को चिन्हित कीजिए ①  
 (A) यह मेरा पुस्तकें हैं।  
 (B) श्रीकृष्ण के अनेक नाम हैं। ✓  
 (C) बन्दूकों एक उपयोगी शस्त्र है।  
 (D) इनमें से कोई नहीं
95. जिस तक न पहुँचा जा सके  
 (A) अगम्य ✓  
 (B) अधिगम्य example in  
 (C) गम्य  
 (D) अनुगम्य
97. 'आँखें बिछाना' मुहावरे का अर्थ है ①  
 (A) प्रेम होना  
 (B) झिड़की देना  
 (C) प्रतीक्षा करना ✓  
 (D) आदर-सत्कार करना
99. ताजमहल ..... का अद्भुत नमूना है  
 (A) शिल्पकला (B) मूर्तिकला  
 (C) चित्रकला (D) स्थापत्यकला ✓
90. 'दुर्बल' का विलोम शब्द है ①  
 (A) सबल ✓ (B) पहलवान  
 (C) विराट् (D) भयंकर
92. निम्न में शुद्ध शब्द छँटिये ①  
 (A) रसायनिक  
 (B) रासायनिक ✓  
 (C) रासायनीक  
 (D) रसयनिक
94. शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए ①  
 (A) मैं गाने की कसरत कर रहा हूँ।  
 (B) मैं गाने का अभ्यास कर रहा हूँ। ✓  
 (C) मैं गाने का शौक कर रहा हूँ।  
 (D) इनमें से कोई नहीं
96. जो आभूषण सिर पर धारण किया जाए  
 (A) सिरमौर ✓  
 (B) शिरीष  
 (C) शिशिर  
 (D) शीर्षस्थ
98. 'उलट-पलट होना' मुहावरे का अर्थ है ①  
 (A) करवट लेना  
 (B) हिंसा होना  
 (C) अपेक्षा के विरुद्ध काम होना  
 (D) परिवर्तन होना ✓
100. निम्नलिखित में कौन सी भाषा देवनागरी लिपि में लिखी जाती है ①  
 (A) गुजराती (B) उड़िया  
 (C) मराठी ✓ (D) सिंधी