

Roll No.

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

CMY : 10/3/2008

Subject Code No. : 141

Formatted

Q. P. Code : 1

स्वास्थ्य एवं शारीरिक शिक्षा

[हिन्दी और अंग्रेजी माध्यम]

HEALTH AND PHYSICAL EDUCATION

[Hindi and English Medium]

ACADEMIC/OPEN

SEMESTER – I (Objective Type)

Evening Session

(Only for Re-appear Candidates)

Deleted: गणित

Inserted: गणित

Deleted: MATHEMATICS

Inserted: MATHEMATICS

Time allowed : 1½ hours]

[Maximum Marks : 65

- इस प्रश्न-पत्र में 65 बहुवैकल्पिक प्रश्न दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न का एक अंक है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

This Question Paper contains 65 multiple choice questions carrying one mark each. All the questions are compulsory.

- उत्तर पत्रक (ओ० एम० आर०) पर विवरण लिखने/ उत्तर देने के लिए केवल काले/ नीले बॉल पॉइन्ट पेन का प्रयोग करें।

Use Black/Blue ball point pen only to write details/mark answers on the answer sheet.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 24 तथा प्रश्न 65 हैं।

Please make sure that the printed pages in this question paper are 24 in number and it contains 65 questions.

Deleted: 251

141/1

P. T. O.

- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिये गये **सबजेक्ट कोड नम्बर** एवं **क्वेस्चन पेपर कोड** को छात्र ओ० एम० आर० पर लिखें।

The Subject Code No. and the Question Paper Code on the right side of the question paper should be written by the candidate on the O. M. R. Sheet.

- अपठित उत्तर या ऐसे उत्तर जिन्हें काटा या बदला गया है, निरस्त कर दिये जाएँगे।

Illegible answers or answer with cutting and overwriting will be cancelled.

- दिये गये 4 विकल्पों (A), (B), (C) और (D) में से परीक्षार्थी को प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए **सर्वाधिक उपयुक्त केवल एक ही विकल्प** चुनना है।

*From the given 4 alternatives (A), (B), (C) and (D) the candidate has to select **only one most appropriate alternative** for each question.*

- परीक्षार्थी उत्तर पत्रक (ओ० एम० आर०) पर अपना अनुक्रमांक अंकों के साथ-साथ गोले में भी भरें।

The candidate should fill his/her Roll No. with figures in the appropriate circles of the O. M. R. Sheet.

- परीक्षार्थी अपना रोल नं० प्रश्न-पत्र पर अवश्य लिखें।

Candidate must write their Roll No. on the question paper.

- कृपया प्रश्नों का उत्तर देने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पत्र पूर्ण व सही है, परीक्षा के उपरान्त इस सम्बन्ध में कोई भी दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

- *Before answering the question, ensure that you have been supplied the correct and complete question paper, **no claim in this regard will be entertained after examination.***

1. वायु के प्राकृतिक शोधक कौन-कौन-से हैं

(A) पौधे (B) रोटी (C) फल (D) जल

What are natural purifiers of nature

(A) Plants (B) Chapatis (C) Fruits (D) Water

2. पानी सख्त (hard) किसकी उपस्थिति के कारण होता है

(A) खनिज पदार्थ (B) धूल-कण

(C) जल-कण (D) जीव

Under whose presence does water become hard

(A) Due to minerals (B) Due to Dust particles

(C) Due to water particles (D) Due to animals

3. गन्दे पानी से कौन-सा रोग फैलता है

(A) हैजा (B) चेचक (C) टाइफॉइड (D) तपेदिक

Which disease is caused due to contaminated water

(A) Cholera (B) Small pox (C) Typhoid (D) T.B.

4. पानी को स्वच्छ किन साधनों से किया जाता है

(A) लाल दवाई (B) धूल-कण

(C) पत्थर (D) मिट्टी का तेल

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Inserted: a

Deleted: a

Inserted: a

Deleted: a

Inserted: a

Deleted: a

Inserted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Inserted: a

Deleted: 251

By what means water can be cleaned

- (A) Potassium permagnate (B) Dust particles
(C) Stones (D) Kerosene oil

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

5. निम्नलिखित में से जल का स्रोत कौन-सा है

- (A) कुएँ (B) खड़ा जल
(C) नदी (D) कीचड़

Deleted: a

Which one of these is the source of water

- (A) Wells (B) Standing water
(C) River (D) Muddy water

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

6. मादक पदार्थों के सेवन से होने वाला रोग है

- (A) कैंसर (B) हैजा
(C) टाइफॉइड (D) पेचिश

Deleted: a

The disease caused due to intake of narcotics

- (A) Cancer (B) Cholera
(C) Typhoid (D) Dysentery

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

7. समुदाय से सम्बन्धित स्वास्थ्य को क्या कहते हैं

- (A) व्यक्तिगत (B) पारिवारिक
(C) सामाजिक (D) सामुदायिक

Deleted: 251

What name is given health related to group

- (A) Individual (B) Family
(C) Social (D) Community

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

8. जल में अवांछित पदार्थों के घुल जाने से दूषित होने को कौन-सा प्रदूषण कहते हैं

- (A) जल प्रदूषण (B) वायु प्रदूषण
(C) ध्वनि प्रदूषण (D) भूमि प्रदूषण

Deleted: a

The pollution that is caused due to dilution of waste in water

- (A) Water pollution (B) Air pollution
(C) Noise pollution (D) Land pollution

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

9. भोजन का कितना प्रतिशत भाग पानी है

- (A) 60% (B) 75% (C) 50% (D) 90%

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Mention the percentage of water in our food

- (A) 60% (B) 75% (C) 50% (D) 90%

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

10. व्यक्ति को जन्म से पहले और बाद में जो प्रभावित करता है, उसे क्या कहते हैं

- (A) वातावरण (B) प्रदूषण
(C) परिवार (D) व्यभिचार

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: 251

What name is given to change gets an individual before and after his birth

Deleted: a

(A) Environment (B) Pollution

Deleted: a

Deleted: a

(C) Family (D) Corruption

Deleted: a

Deleted: a

11. व्यक्ति का स्वास्थ्य किस बात पर निर्भर करता है

(A) वातावरण पर _____

(B) जल पर

(C) आस-पास की सफाई पर

(D) दूध पर

On what factor health of an individual depends

(A) On Environment _____

Deleted: a

Inserted: a

(B) On Water

Deleted: a

Inserted: a

(C) On surrounding cleanliness

Deleted: a

Inserted: a

(D) On Milk

Deleted: a

Inserted: a

12. मनुष्य वातावरण को स्वास्थ्यपूर्ण कैसे बना सकता है

(A) वातावरण की सफाई करके (B) समाज में रह कर

(C) पेड़-पौधे लगा कर (D) जंगलों की कटाई करके

How can human being make his environment healthies

Deleted: a

Deleted: a

(A) Clean environment (B) Living in society

Deleted: a

Deleted: a

(C) Tree plantation (D) Deforestation

Deleted: a

Deleted: 251

13. मनुष्य के वातावरण के अन्तर्गत क्या आता है

(A) जल तथा वायु _____ (B) प्रकाश

(C) पशु-पक्षी _____ (D) अन्न

What comes under human environment

(A) Water & Air _____ (B) Light

(C) Animals & Birds _____ (D) Food

14. किसी देश की समृद्धि किस बात पर निर्भर करती है

(A) स्वस्थ व्यक्ति पर _____ (B) जनसंख्या पर

(C) स्वस्थ समाज पर _____ (D) सम्पत्ति पर

On what factor does prosperity of nation depends

(A) Healthy citizens _____ (B) Population

(C) Healthy society _____ (D) Property

15. सार्वजनिक स्थानों की सफाई के बारे में कौन शिक्षित करता है

(A) स्वास्थ्य अधिकारी _____ (B) स्कूल स्तरीय शिक्षा

(C) पास-पड़ोस का स्वास्थ्य _____ (D) विश्व स्वास्थ्य संगठन

Who guides for the cleanliness of public places

(A) Health officer _____ (B) School education

(C) Health of surroundings _____ (D) W.H.O.

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: 251

16. निम्नलिखित में से कौन-सा कार्बोहाइड्रेट्स का प्रकार **नहीं** है

(A) लैक्टिक अम्ल _____ (B) स्टार्च

(C) शर्करा _____ (D) सेलुलोस

Which one of these is **not** a type of carbohydrates

(A) Lactic acid _____ (B) Starch

(C) Sugar _____ (D) Cellulose

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

17. कार्बोहाइड्रेट्स को पचाने के लिए मुख्यतः किस विटामिन की जरूरत होती है

(A) विटामिन 'ए' _____ (B) विटामिन 'बी'

(C) विटामिन 'सी' _____ (D) विटामिन 'डी'

Which vitamin is essential for digestion of carbohydrates

(A) Vitamin 'A' _____ (B) Vitamin 'B'

(C) Vitamin 'C' _____ (D) Vitamin 'D'

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

18. वसा की अधिकता से कौन-सा रोग होने की सम्भावना रहती है

(A) सुखारोग _____ (B) हृदय रोग

(C) पेचिश _____ (D) नेत्र रोग

Deleted: a

Deleted: .

Deleted: .

Deleted: .

Deleted: 251

Name the disease caused by overtake of fats

- (A) Marasmus (B) Heart disease
(C) Dysentery (D) Eye disease

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

19. विटामिन B₂ की कमी से कौन-सा रोग हो जाता है

- (A) चर्मरोग (B) पैलाग्रा
(C) बेरी-बेरी (D) सूखारोग

Deleted: '

Deleted: '

Deleted: '

Deleted: '

Name the disease caused by deficiency of vitamin B₂

- (A) Skin disease (B) Pellagra
(C) Beri-beri (D) Marasmus

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

20. विटामिन 'सी' की कमी से कौन-सा रोग होने की सम्भावना रहती है

- (A) स्कर्वी (B) एनीमिया
(C) रतौंधी (D) बेरी-बेरी

Deleted: '

Deleted: '

Deleted: '

Deleted: a

Name the disease caused by deficiency of vitamin 'C'

- (A) Scurvy (B) Aneamia
(C) Night-blindness (D) Beri-beri

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Inserted: a

... [1]

21. घाव जल्दी भरने में कौन-सा विटामिन सहायक होता है

- (A) विटामिन 'ए' (B) विटामिन 'बी₁₂'
(C) विटामिन 'सी' (D) विटामिन 'डी'

Deleted: 251

Deleted: a

Which vitamin helps to overcome a wound

(A) Vitamin 'A' (B) Vitamin 'B₁₂'

Deleted: a

Deleted: a

(C) Vitamin 'C' (D) Vitamin 'D'

Deleted: a

Deleted: a

22. सूर्य की किरणों से कौन-सा विटामिन प्राप्त किया जा सकता है

(A) विटामिन 'बी' (B) विटामिन 'सी'

(C) विटामिन 'डी' (D) विटामिन 'ए'

Deleted: a

Which vitamin can we get from rays of Sun

(A) Vitamin 'B' (B) Vitamin 'C'

Deleted: a

Deleted: a

(C) Vitamin 'D' (D) Vitamin 'A'

23. विटामिन 'ई' का मुख्य स्रोत कौन-सा है

(A) हरी सब्जी (B) नीम्बू

(C) अंकुरित अनाज (D) दूध

Deleted: a

Deleted: a

What is the main source of vitamin 'C'

(A) Green vegetables (B) Lemon

Deleted: a

Deleted: a

(C) Sprouted grain (D) Milk

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

24. हमारे शरीर में लगभग कितने खनिज लवण पाये जाते हैं

(A) 15 (B) 16 (C) 17 (D) 18

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: 251

How many minerals are found in our body

(A) 15 (B) 16 (C) 17 (D) 18

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

25. लोहे की कमी से शरीर में कौन-सा रोग हो जाता है

(A) बेरी-बेरी (B) हैमरेज

(C) स्कर्वी (D) एनीमिया

Deleted: a

Which disease can be caused due to deficiency of iron

(A) Beri- beri (B) Haemorrhage

(C) Scurvy (D) Anaemia

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

26. हाइड्रोजन और ऑक्सीजन के मिश्रण को क्या कहते हैं

(A) वसा (B) खनिज (C) पानी (D) प्रोटीन

Deleted: a

What is the mixture of H & O₂

(A) Fats (B) Minerals (C) Water (D) Protein

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

27. खिलाड़ी को अभ्यास से कितने घण्टे पूर्व तक आहार नहीं लेना चाहिए

(A) 3 घण्टे (B) 4 घण्टे (C) 5 घण्टे (D) 6 घण्टे

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: 251

What is the time gap between food and practice of a player

(A) 3 hrs (B) 4 hrs (C) 5 hrs (D) 6 hrs

28. हमारे शरीर में खनिज लवण कितने प्रतिशत होते हैं

(A) 5% (B) 4% (C) 6% (D) 8%

What is the percentage of minerals in our body

- (A) 5%
- (B) 4%
- (C) 6%
- (D) 8%

29. नवजात बच्चे को कौन-सा दूध लाभकारी होता है

- (A) भैंस का
- (B) बकरी का
- (C) गाय का
- (D) माँ का

Which milk is useful for a new born baby

- (A) Buffalo
- (B) Goat
- (C) Cow
- (D) Mother

30. सम्पूर्ण भोजन किसे कहते हैं

- (A) प्रोटीन
- (B) दूध
- (C) विटामिन
- (D) संतुलित

Which one of these is a complete diet

- (A) Protein
- (B) Milk
- (C) Vitamins
- (D) Balanced

31. प्राचीन ओलम्पिक खेलों का सूत्रधार कौन-सा देश है

- (A) यूनान
- (B) इंग्लैण्ड
- (C) भारत
- (D) अमेरिका

Which country is the first host of Ancient Olympic Games

- (A) Greece
- (B) England
- (C) India
- (D) America

Deleted: a

Deleted: ¶

Deleted: a

Inserted: ¶
(A) a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: :

Deleted: :

Deleted: :

Deleted: :

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: :

Inserted: (B) a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: 251

32. आधुनिक ओलम्पिक खेल कब शुरू हुए

(A) 1886 (B) 1887 (C) 1896 (D) 1900

When did Modern Olympic Games started

(A) 1886 (B) 1887 (C) 1896 (D) 1900

33. ओलम्पिक विजेताओं को किस पेड़ की पत्तियों से सम्मानित किया जाता था

(A) शहतूत (B) सनोवर (C) जामुन (D) जैतून

With which leaves of tree Olympic winners are awarded

(A) Shahtoot (B) Sanowar (C) Jamun (D) Olive

34. प्राचीन ओलम्पिक खेलों में किसे देखने की अनुमति नहीं थी

(A) महिलाओं को (B) सैनिकों को

(C) पुरुषों को (D) बच्चों को

Who were *not* allowed to watch the Ancient Olympic Games

(A) Women (B) Soldiers (C) Men (D) Children

35. ओलम्पिक खेल कितने वर्ष के अन्तराल में आयोजित किये जाते हैं

(A) 2 वर्ष (B) 3 वर्ष (C) 4 वर्ष (D) 5 वर्ष

What is the gap between two Olympic games

(A) 2 years (B) 3 years (C) 4 years (D) 5 years

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: 251

36. सर्वप्रथम भारत ने ओलम्पिक खेलों में कब हिस्सा लिया

(A) 1926 में (B) 1925 में (C) 1924 में (D) 1920 में

When did India took part in Olympics for the Ist time

(A) 1926 (B) 1925 (C) 1924 (D) 1920

37. भारत में एशियाई खेलों का आयोजन कितनी बार हुआ

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

How many times are Asian games organized in India

(A) 1 time (B) 2 times (C) 3 times (D) 4 times

38. 2006 में एशियाई खेल कहाँ हुए

(A) दोहा (कतर) में (B) दिल्ली में

(C) बैंकाक में (D) बीजिंग में

Year 2006 Asian games were held at

(A) Doha (Katar) (B) Delhi

(C) Bangkok (D) Beijing

39. एशियाई खेलों का झंडा किस रंग का है

(A) लाल (B) नीला (C) पीला (D) सफेद

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: a

Deleted: 251

What is the colour of flag of Asian Games

(A) Red (B) Blue (C) Yellow (D) White

40. खेल के उत्कृष्ट खिलाड़ियों को कौन-सा पुरस्कार दिया जाता है

(A) द्रोणाचार्य (B) राजीव गांधी

(C) अर्जुन (D) इन्दिरा गांधी

Which award is given for outstanding performance in sports

(A) Dronacharya (B) Rajiv Gandhi

(C) Arjuna (D) Indira Gandhi

41. मध्यम दूरी की दौड़ चुनिए

(A) 100 मीटर (B) 400 मीटर

(C) 800 मीटर (D) 200 मीटर

Choose the middle distance Race

(A) 100 metre (B) 400 metre

(C) 800 metre (D) 200 metre

42. आगा खां कप किस खेल से सम्बन्धित है

(A) हाकी (B) फुटबाल

(C) क्रिकेट (D) बैडमिन्टन

To which game Aga Khan Cup is related

- (A) Hockey _____ (B) Football
(C) Cricket _____ (D) Badminton

43. डुरांड कप प्रतियोगिता किस वर्ष शुरू हुई

- (A) 1890 में (B) 1885 में (C) 1887 में (D) 1895 में

When were the Durand Cup competition started

- (A) 1890 (B) 1885 (C) 1887 (D) 1895

44. रंगास्वामी कप किस खेल से सम्बन्धित है

- (A) हाकी _____ (B) टेबल टेनिस
(C) क्रिकेट _____ (D) बैडमिन्टन

To which game Rangaswami Cup is related

- (A) Hockey _____ (B) Table Tennis
(C) Cricket _____ (D) Badminton

45. भारत का राष्ट्रीय खेल कौन-सा है

- (A) क्रिकेट (B) हाकी (C) फुटबाल (D) टेनिस

National Game of India is

- (A) Cricket (B) Hockey (C) Football (D) Tennis

- 46.** 'वन डे वंडर्स' नामक पुस्तक किसने लिखी
(A) सुनील गावस्कर _____ (B) महेश भूपति
(C) सचिन तेंदुलकर _____ (D) जसपाल राणा

Who wrote the book "One Day Wonders"

- (A) Sunil Gavaskar _____ (B) Mahesh Bhupati
(C) Sachin Tendulkar _____ (D) Jaspal Rana

- 47.** 'फ्लाईंग सिक्ख' के नाम से प्रख्यात खिलाड़ी कौन है
(A) मिल्खा सिंह _____ (B) कपिल देव
(C) सचिन _____ (D) धनराज पिल्लै

Who is famous as 'Flying Sikh'

- (A) Milkha Singh _____ (B) Kapil Dev
(C) Sachin _____ (D) Dhanraj Pillai

- 48.** वालीबाल कोर्ट की लम्बाई एवं चौड़ाई कितनी होती है
(A) 22 × 11 मीटर _____ (B) 20 × 10 मीटर
(C) 18 × 9 मीटर _____ (D) 16 × 8 मीटर

State the length & breadth of Volleyball Court

- (A) 22 × 11 Metre _____ (B) 20 × 10 Metre
(C) 18 × 9 Metre _____ (D) 16 × 8 Metre

49. राहुल द्रविड़ किस खेल से सम्बन्धित हैं

- (A) क्रिकेट _____ (B) हाकी
(C) वालीबाल _____ (D) बेसबाल

To which game Rahul Dravid is related

- (A) Cricket _____ (B) Hockey
(C) Volleyball _____ (D) Baseball

50. सानिया मिर्जा किस खेल से सम्बन्धित हैं

- (A) टेनिस _____ (B) टेबल टेनिस
(C) बैडमिन्टन _____ (D) बेसबाल

Saniya Mirza is related with

- (A) Tennis _____ (B) Table Tennis
(C) Badminton _____ (D) Baseball

51. गाँधी जयन्ती कब मनाई जाती है

- (A) 2 अक्टूबर को _____ (B) 5 अक्टूबर को
(C) 2 नवम्बर को _____ (D) 5 दिसम्बर को

Which day is celebrated as Gandhi Jayanti

- (A) 2nd October _____ (B) 5th October
(C) 2nd November _____ (D) 5th December

52. भारत के प्रथम राष्ट्रपति कौन थे

- (A) डा० राजेन्द्र प्रसाद (B) लाला लाजपत राय
(C) लोकमान्य तिलक (D) पं० जवाहर लाल नेहरू

Who was the first President of India

- (A) Dr. Rajendra Prasad (B) Lala Lajpat Rai
(C) Lokmanya Tilak (D) Pt. Jawahar Lal Nehru

53. राष्ट्रीय ध्वज में सफेद रंग किस बात का प्रतीक है

- (A) त्याग (B) शान्ति
(C) समृद्धि (D) वीरता

What does white colour of our National Flag represent

- (A) Sacrifice (B) Peace
(C) Prosperity (D) Greatness

54. पं० जवाहर लाल नेहरू को (प्यार से) किस नाम से जाना जाता है

- (A) चाचाजी (B) पण्डितजी
(C) नेहरूजी (D) चाचा नेहरू

Jawahar Lal Nehru is famous as

- (A) Chachaji (B) Panditji
(C) Nehruji (D) Chacha Nehru

55. राष्ट्रीय गान गाते समय कैसे खड़ा होना चाहिए

- (A) सावधान _____ (B) विश्राम
(C) हिलते रहना चाहिए _____ (D) उपरोक्त कोई नहीं

How should we stand in during National Anthum

- (A) Attention _____ (B) Stand at ease
(C) Moving _____ (D) Not stated above

56. राष्ट्रीय गान को संवैधानिक मान्यता कब मिली

- (A) 15 अगस्त, 1947 को _____ (B) 26 जनवरी, 1950 को
(C) 26 अगस्त, 1950 को _____ (D) 26 जनवरी, 1947 को

When did National Anthum got maximum recognition

- (A) 15th August,1947 _____ (B) 26th January, 1950
(C) 26th August,1950 _____ (D) 26th January, 1947

57. राष्ट्रीय चिन्ह में शेरों के नीचे कौन-कौन से दो पशु अंकित हैं

- (A) मोर और गाय _____ (B) बैल और घोड़ा
(C) शेर और मोर _____ (D) गाय और बैल

Which two animals are made below the National Emblem

(A) Peacock & Cow _____ (B) Bull & Horse

(C) Lion & Peacock _____ (D) Cow & Bull

58. संयुक्त राष्ट्र संघ (U.N.O.) , संस्था है

(A) सरकारी _____ (B) गैरसरकारी

(C) राष्ट्रीय _____ (D) अन्तर्राष्ट्रीय

U N O is an organisation

(A) Governmental _____ (B) Non-Governmental

(C) National _____ (D) International

59. हरियाणा और पंजाब अलग-अलग राज्य कब बने

(A) 1 नवम्बर, 1966 को _____ (B) 1 सितम्बर, 1964 को

(C) 1 अक्टूबर, 1965 को _____ (D) 4 नवम्बर, 1965 को

When did Haryana and Punjab become two different States

(A) 1 November, 1966 _____ (B) 1 September, 1964

(C) 1 October, 1965 _____ (D) 4th November, 1965

60. 'गणतन्त्र दिवस' कब मनाया जाता है

(A) 15 अगस्त को _____ (B) 26 जनवरी को

(C) 14 अगस्त को _____ (D) 25 दिसम्बर को

Which day is celebrated as 'Republic Day'

(A) 15th August _____ (B) 26th January

(C) 14th August _____ (D) 25th December

61. 'बाल दिवस' कब मनाया जाता है

(A) 5 नवम्बर को _____ (B) 14 नवम्बर को

(C) 8 नवम्बर को _____ (D) 26 नवम्बर को

When is 'Children's Day' celebrated

(A) 5th November _____ (B) 14th November

(C) 8th November _____ (D) 26th November

62. राष्ट्रीय ध्वज में कितने रंग होते हैं

(A) एक _____ (B) दो _____ (C) तीन _____ (D) चार

How many colours are there in a National Flag

(A) One _____ (B) Two _____ (C) Three _____ (D) Four

Deleted: 251

63. राष्ट्रीय ध्वज कब फहराया जाता है

(A) बाल दिवस पर _____ (B) अध्यापक दिवस पर

(C) मातृ दिवस पर _____ (D) स्वतन्त्रता दिवस पर

When is National Flag hoisted

(A) Children's Day _____ (B) Teacher's Day

(C) Mother's Day _____ (D) Independence Day

64. राष्ट्रीय ध्वज में तीन रंग कौन-कौन से होते हैं

(A) लाल-पीला-हरा _____ (B) नीला-काला-सफेद

(C) केसरिया-सफेद-हरा _____ (D) सुनहरा-काला-सफेद

Name the three colours of our National Flag

(A) Red-Yellow-Green _____ (B) Blue-Black-White

(C) Saffron-White-Green _____ (D) Golden-Black-White

65. स्वतंत्रता दिवस पर नई दिल्ली लाल किले से ध्वज कौन फहराता है

(A) प्रधानमंत्री _____ (B) वायुसेना अध्यक्ष

(C) थलसेना अध्यक्ष _____ (D) राष्ट्रपति

Who hoists the National Flag at New Delhi Red Fort on Independence Day

(A) Prime Minister (B) Air Chief Marshal

(C) Chief of Army Staff (D) President

P

20. foVkfueu ^lh* dh deh ls dkSu-lk jksx gksus dh lEHkkouk jgrh gS

- (A) aLdohZ (B) a,uhfe;k
(C) ajrkSa/kh (D) acsjh-csjh

Name the disease caused by deficiency of vitamin 'C'

- (A) aScurvy (B) aAnemia
(C) Night-blindness (D) Beri-beria

21. ?kko tYnh Hkjus esa dkSu-lk foVkfueu lgk;d gksrk gS

- (A) foVkfueu ^,* (B) foVkfueu ^ch₁₂*
(C) foVkfueu ^lh* (D) foVkfueu ^Mh*
aWhich vitamin helps to overcome a wound

- (A) aVitamin 'A' (B) aVitamin 'B₁₂'
(C) aVitamin 'C' (D) aVitamin 'D'