

Join WhatsApp Channel : [Click Here](#)

Join Telegram Channel : [Click Here](#)

Visit Our Website: [DailyHimachalGK.Com](#)

1. निम्नलिखित में से कौन सी भिन्न $\frac{3}{5}$ और $\frac{4}{5}$ के बीच में स्थित है?

- A. $\frac{8}{20}$
- B. $\frac{11}{20}$
- C. $\frac{14}{20}$
- D. $\frac{17}{20}$

उत्तर: C. $\frac{14}{20}$

2. बहुपद $5x^3 - 4x^2 + 7x$ की घात क्या है?

- A. 5
- B. 4
- C. 3
- D. 2

उत्तर: C. 3

3. निम्नलिखित में से कौन सा $x + 2y = 6$ का हल नहीं है?

- A. (2, 2)
- B. (3, 3)
- C. (4, 1)
- D. (6, 0)

उत्तर: B. (3, 3)

4. रेखाओं की संख्या जो कि एक बिंदु से गुजरती हैं:

- A. एक
- B. दो
- C. कोई नहीं
- D. असंख्य

उत्तर: D. असंख्य

5. एक समद्विबाहु त्रिभुज की समान भुजाओं के सम्मुख कोण हो सकते हैं:

- A. 40° और 50°
- B. 50° और 50°
- C. 50° और 60°
- D. 60° और 70°

उत्तर: B. 50° और 50°

6. एक समांतर चतुर्भुज की:

- A. सम्मुख भुजाएं बराबर होती हैं
- B. सम्मुख कोण बराबर होते हैं
- C. विकर्ण परस्पर समद्विभाजित करते हैं
- D. उपरोक्त सभी

उत्तर: D. उपरोक्त सभी

7. 3 के प्रथम पाँच गुणजों का औसत क्या है?

- A. 9
- B. 18
- C. 27
- D. 36

उत्तर: A. 9

8. दो संख्याओं का HCF 7 है और LCM 210 है। यदि एक संख्या 35 है, तो दूसरी संख्या क्या होगी?

- A. 42
- B. 43
- C. 44
- D. 45

उत्तर: A. 42

9. निम्नलिखित में से कौन द्विघात समीकरण नहीं है?

- A. $4x^2 - 6x + 5 = 0$
- B. $x^3 - x - 5 = 0$
- C. $3x^2 + 25 = 0$
- D. $x - x^2 + 7 = 0$

उत्तर: B. $x^3 - x - 5 = 0$

10. दो वृत्तों के व्यास क्रमशः 8cm और 10cm हैं, तो उनकी परिधियों का अनुपात क्या होगा?

- A. 8 : 10
- B. 4 : 5
- C. 10 : 8
- D. 5 : 4

उत्तर: B. 4 : 5

11. नौ व्यक्तियों की लंबाईयाँ (cm में) हैं: 155, 160, 145, 149, 150, 147, 152, 144, 148।

माध्यिका लम्बाई क्या है?

- A. 147cm
- B. 148cm
- C. 149cm
- D. 150cm

उत्तर: C. 149cm

12. गुणनखण्ड ज्ञात कीजिए: $12x^2 - 7x + 1$

- A. $(4x - 1)(1 - 3x)$
- B. $(4x + 2)(3x + 2)$
- C. $(4x - 2)(3x - 2)$
- D. $(4x - 1)(3x - 1)$

उत्तर: D. $(4x - 1)(3x - 1)$

13. मान ज्ञात कीजिए: $(102)^3$

- A. 1061208
- B. 1601208
- C. 1601028
- D. 1126008

उत्तर: A. 1061208

14. एक द्विघात बहुपद ज्ञात कीजिए जिसके मूलों का योग $1/4$ और गुणनफल -1 है:

- A. $x^2 + 1/2x + 2$
- B. $x^2 - 1/4x + 1$
- C. $x^2 + 1/4x + 1$
- D. $x^2 - 1/4x - 1$

उत्तर: D. $x^2 - 1/4x - 1$

15. समीकरण $2x + 3y = K$ में K का मान ज्ञात कीजिए, जब $x = 2$ और $y = 1$

- A. 7
- B. 8
- C. 9
- D. 0

उत्तर: A. 7

16. दो क्रमागत धनात्मक पूर्णांकों का गुणनफल 306 है। पूर्णांक ज्ञात कीजिए

- A. (17, 18)
- B. (15, 16)

- C. (8, 9)
- D. (18, 19)

उत्तर: A. (17, 18)

17. द्विघात समीकरण के मूल ज्ञात कीजिए: $2x^2 + x + 4 = 0$

- A. $(1 \pm \sqrt{-31}) / 4$
- B. $(-1 \pm \sqrt{-31}) / 4$
- C. $(-1 \pm \sqrt{31}) / 4$
- D. $(1 \pm \sqrt{31}) / 4$

उत्तर: B. $(-1 \pm \sqrt{-31}) / 4$

18. श्रेणी $3, +1, -1, -3, \dots$ का प्रथम पद तथा सार्व अंतर क्या है?

- A. (3, -3)
- B. (3, 2)
- C. (3, 3)
- D. (3, -2)

उत्तर: D. (3, -2)

19. यदि एक समकोण त्रिभुज का आधार 10 सेमी तथा कर्ण 15 सेमी हो तो, लम्ब ज्ञात कीजिए

- A. $2\sqrt{5}$ cm
- B. $4\sqrt{5}$ cm
- C. $5\sqrt{5}$ cm
- D. $6\sqrt{5}$ cm

उत्तर: C. 55 cm

20. $(\tan 26^\circ / \cot 64^\circ)$ का मान क्या होगा?

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

उत्तर: B. 1

21. एक गोले का आयतन ज्ञात कीजिए, जिसकी त्रिज्या 7 सेमी है?

- A. 1713.3 cm^3
- B. 1347.3 cm^3
- C. 1473.3 cm^3
- D. 1437.3 cm^3

उत्तर: D. 1437.3 cm^3

22. एक घनाभाकार डिब्बे की माप $15 \text{ cm} \times 12 \text{ cm} \times 5 \text{ cm}$ है, इस डिब्बे का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या होगा?

- A. 630 cm^2
- B. 600 cm^2
- C. 603 cm^2
- D. 660 cm^2

उत्तर: A. 630 cm^2

23. त्रिज्या 14 cm वाले गोले का पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए

- A. 2664 cm^2
- B. 2644 cm^2
- C. 2446 cm^2
- D. 2464 cm^2

उत्तर: D. 2464 cm^2

24. एक शंकु के आधार की त्रिज्या 14 सेमी है तथा ऊँचाई 48 सेमी है। इसकी तिर्यक ऊँचाई ज्ञात कीजिए

- A. 5 cm
- B. 5000 cm
- C. 50 cm
- D. 500 cm

उत्तर: C. 50 cm

25. एक थैले में 3 लाल और 5 काली गेंदें हैं। इस थैले में से एक गेंद यादृच्छया निकाली जाती है। गेंद के लाल होने की प्रायिकता क्या है?

- A. $3/8$
- B. $2/8$
- C. $5/8$
- D. 1

उत्तर: A. $3/8$

Directions (Qs. 26 to 30): Read the passage given below carefully and answer the questions that follow:

In March, the family sat down at the table and began to talk about the summer holiday. Where should they go this year? That was the question which had to be answered. Should they go to the sea-side, or to the country? Did they prefer fun on the farm to basking on a beach? The children soon settled that. With one voice they cried, "sea-side, please!"

"Let's go somewhere where there is good swimming", said Sally, who had just won her life-saving certificate, "and good fishing", said Alan, who had been given a smart rod for his

Himachal Pradesh Patwari Exam 2013

birthday. "What about mountain climbing?" Paul asked. He had been to Switzerland, the year before, with the Scout trip.

"Your mother and I just want to sit on a beach", said father, "that is, if you don't mind, of course". "Two deck-chairs for a fortnight for mother and father. Then everyone will be happy", the children cried.

26. Why was a family meeting held at the table?

- A. To discuss about some quarrel concerned with the family.
- B. To inform the children about a function to be held after sometime.
- C. To plan an excursion for site seeing.
- D. To plan the programme for summer.

उत्तर: D. To plan the programme for summer.

27. What was their decision regarding the summer holiday?

- A. To go to Switzerland where Paul had gone on Scout trip.
- B. To go to see countryside to enjoy fun on the farm.
- C. To go on a continental tour of Europe.
- D. To go to sea-side for enjoyment.

उत्तर: D. To go to sea-side for enjoyment.

28. What was an alternate programme before the family?

- A. To go to their home village into the interior.
- B. To go to their relations in different places.
- C. To go to the country.
- D. To arrange vacation programme for the children.

उत्तर: C. To go to the country.

29. How was the decision taken by the family?

- A. The programme was discussed by using the majority decision.
- B. Programme was decided by the children and okayed by parents.
- C. Mother suggested and it was okayed by the children.
- D. Father suggested an alternative programme and it was chosen by them unanimously.

उत्तर: B. Programme was decided by the children and okayed by parents.

30. What was the idea of deckchairs for parents?

- A. Because the parents always preferred deck-chairs.
- B. Because children wanted their parents to witness their enjoyment on the seaside.
- C. Because their mother wanted as such.
- D. Because it was the desire of their father.

उत्तर: D. Because it was the desire of their father.

31. Choose the alternative which correctly fits in the blank:

Don't disturb me, I _____ my homework.

- A. do
- B. did
- C. does
- D. am doing

उत्तर: D. am doing

32. 'Choose' changes in past continuous as:

- A. choosed
- B. was choosing
- C. was chooson
- D. were choosing

उत्तर: B. was choosing

33. Comparative degree of 'Good' is:

- A. Best
- B. Better
- C. Gooder
- D. Goodly

उत्तर: B. Better

34. Noun of 'Invite' is:

- A. Invitation
- B. Invited
- C. Invitee
- D. Invite

उत्तर: A. Invitation

35. Choose the correct form of Voice:

Will Ritu have sung a song?

- (A) Will a song have sung by Ritu?
- (B) Will a song have been sung by Ritu?
- (C) Will a song been have sun by Ritu?
- (D) Will a song been sung by Ritu?

Answer: (B) Will a song have been sung by Ritu?

36. Choose the correct word: Want or lack of rain

- (A) Draught
- (B) Drought
- (C) Desert
- (D) Dry Land

Answer: (B) Drought

37. Choose the correct word: A thing which must happen

- (A) Unavoding
- (B) Expected
- (C) Inevitable
- (D) Eventful

Answer: (C) Inevitable

38. Choose the correct to complete the incomplete sentence:

The news is too good

- (A) to true
- (B) to not true
- (C) to be not true
- (D) to be true

Answer: (C) to be not true

39. Choose the correct spelling

- (A) Consede
- (B) Concede
- (C) Consead
- (D) Conceade

Answer: (B) Concede

40. Choose the alternative which correctly fits in the blank:

It has been raining morning.

- (A) since
- (B) to
- (C) for
- (D) in

Answer: (A) since

41. Choose the alternative which correctly fits in the blank:

The bus driver asleep while he was driving.

- (A) falls
- (B) had fallen
- (C) fell
- (D) fallen

Answer: (B) had fallen

42. Choose the correct word: To carry away a person by force or fraud.

- (A) Attack
- (B) Kidnap
- (C) Hijack
- (D) Steal

Answer: (B) Kidnap

43. Fill in with suitable Article:

Today is first day of April.

- (A) That
- (B) the
- (C) an
- (D) a

Answer: (B) the

44. Fill in with suitable Article:

Honest men speak truth.

- (A) the
- (B) a
- (C) of
- (D) an

Answer: (A) the

45. Choose the correct word which is similar in meaning to the capital lettered word:

PREJUDICE

- (A) Bias
- (B) Offence
- (C) Prelude
- (D) To decide

Answer: (A) Bias

46. Choose the correct word which is similar in meaning to the capital lettered word:

STOOP

- (A) Subscribe
- (B) Sympathise
- (C) To bow
- (D) Tamper

Answer: (C) To bow

47. Choose the correct option: What is autobiography?

- (A) A description of someone's travel
- (B) A song or a poem that tells a story
- (C) A story of one's own life
- (D) Free verse

Answer: (C) A story of one's own life

48. Choose the correct form of Active/Passive Voice:

He has finished his meal.

- (A) His meal has being finished by him
- (B) His meal has finished by him

- (C) His meal has been finished by him
- (D) His meal has finished by him

Answer: (C) His meal has been finished by him

49. Choose the suitable Preposition:

The hunter aimed the tiger.

- (A) on
- (B) in
- (C) to
- (D) at

Answer: (D) at

50. Choose the suitable Preposition:

Your work is the average.

- (A) beneath
- (B) below
- (C) under
- (D) beside

Answer: (B) below

निर्देशः (प्र.सं. 51 से 55) : निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

वास्तव में हृदय वही है जो कोमल भावों और स्वदेश प्रेम से ओतप्रोत हो । प्रत्येक देशवासी को अपने वतन से प्रेम होता है, चाहे उसका देश सुन्दर, गर्म या दलदली से युक्त हो । देश-प्रेम के लिए किसी आकर्षण की आवश्यकता नहीं होती, वह तो अपनी भूमि के प्रति मनुष्य मात्र की स्वाभाविक ममता है । मानव ही नहीं पक्षी-पशुओं तक को अपना देश प्यारा होता है, संध्या समय पर भी अपने नीड़ की ओर उड़े चले जाते हैं । देश-प्रेम का अंकुर सभी में विद्यमान है । कुछ लोग समझते हैं कि मातृभूमि के नारे लगाने से ही देश-प्रेम व्यक्त होता है । दिन-भर वे त्याग, बलिदान और वीरता की कथा सुनाते नहीं थकते, लेकिन परीक्षा की घड़ी आने पर भाग खड़े होते हैं । ऐसे लोग स्वार्थ त्यागकर, जान जोखिम में डालकर देश की सेवा क्या करेंगे ? आज ऐसे लोगों की आवश्यकता नहीं है ।

51. देश-प्रेम का अभिप्राय क्या है?

- (A) देश के प्रति कोमल भावों का उदय
- (B) अनथक प्रयत्न करके देश का निर्माण करना
- (C) देश हित के लिए शत्रु से संघर्ष करना
- (D) देश के प्रति व्यक्ति का स्वाभाविक ममत्व

उत्तरः (D) देश के प्रति व्यक्ति का स्वाभाविक ममत्व

52. सच्चा देश-प्रेमी कौन होता है?

- (A) वीर सपूत्रों की कहानियां सुनाता है
- (B) मातृभूमि का जयघोष करता है
- (C) परीक्षा की कसौटी पर खरा उत्तरता है
- (D) अपनी भूमि देश को दान दे देता है

उत्तर: (C) परीक्षा की कसौटी पर खरा उत्तरता है

53. संध्या के समय पक्षी अपने घोंसलों में क्यों चले जाते हैं?

- (A) दिन भर धूमकर थक जाते हैं
- (B) उन्हें रात को आराम करना है
- (C) जानवर भी अपने निवास-स्थान को चले जाते हैं
- (D) उन्हें अपना नीड़ प्यारा होता है

उत्तर: (D) उन्हें अपना नीड़ प्यारा होता है

54. वही देश महान है, जहाँ के लोग:

- (A) शिक्षित और प्रशिक्षित हैं
- (B) बेरोजगार तथा निरुद्यमी नहीं हैं
- (C) कृषि और व्यापार से धनार्जन करते हैं
- (D) त्याग और उत्सर्ग से सदा आगे रहते हैं

उत्तर: (D) त्याग और उत्सर्ग से सदा आगे रहते हैं

55. देश-प्रेम का अंकुर विद्यमान है:

- (A) सभी मानवों में
- (B) सभी प्राणियों में
- (C) सभी पक्षियों में
- (D) सभी पशुओं में

उत्तर: (B) सभी प्राणियों में

56. ‘आगामी’ का विलोम शब्द क्या है?

- (A) बिता हुआ
- (B) आगत
- (C) विगत
- (D) अनागत

उत्तर: (C) विगत

57. “सुभाष ने देश के लिए पढ़ाई छोड़ी; आराम छोड़ा; नौकरी छोड़ी; यहाँ तक कि जिंदगी दांव पर लगा दी।”

इस वाक्य में प्रयुक्त कौन सा विराम चिन्ह है?

- (A) अर्ध विराम और पूर्ण विराम
- (B) अर्ध विराम व पूर्ण विराम
- (C) उपविराम और पूर्ण विराम
- (D) समासक व पूर्ण विराम

उत्तर: (A) अर्ध विराम और पूर्ण विराम

Join WhatsApp Channel : [Click Here](#)

Join Telegram Channel : [Click Here](#)

Visit Our Website: DailyHimachalGK.Com

58. “ओछे की प्रीत बालू की भीत” – इस कहावत का अर्थ क्या है?

- (A) छोटों से प्यार बड़ों से डर
- (B) अपनों से मित्रता दूसरों से डर
- (C) थोड़ा प्यार अधिक डर
- (D) दुष्ट की मित्रता शीघ्र समाप्त

उत्तर: (D) दुष्ट की मित्रता शीघ्र समाप्त

59. “पेट की आग” वाक्यांश के लिए एक शब्द क्या होगा?

- (A) जठरानल
- (B) अग्नि
- (C) काषाय
- (D) आत्मनिर्भर

उत्तर: (A) जठरानल

60. ‘कक्षा’ कौन-सी संज्ञा है?

- (A) व्यक्तिवाचक
- (B) जातिवाचक
- (C) समुदायवाचक
- (D) भाववाचक

उत्तर: (C) समुदायवाचक

61. जो शब्द संज्ञा अथवा सर्वनाम की विशेषता प्रकट करे, उसे क्या कहते हैं?

- (A) प्रत्यय
- (B) लिंग
- (C) संज्ञा
- (D) विशेषण

उत्तर: (D) विशेषण

62. जहाँ एक साथ शब्द और अर्थ दोनों में विशेषता हो, वहाँ

- A. उभयालंकार होता है
- B. अर्थालंकार होता है
- C. अनुप्रास अलंकार होता है
- D. शब्दालंकार होता है

उत्तर: A. उभयालंकार होता है

63. “विद्यार्थी” का संधि-विग्रह कौन सा है?

- A. विद्या + रथी
- B. विद्य + अर्थी
- C. विद्य + रथी
- D. विद्या + अर्थी

उत्तर: D. विद्या + अर्थी

64. ‘बादल’ शब्द का पर्यायवाची शब्द कौन सा है?

- A. जलज
- B. पयोधि
- C. तोयज
- D. पयोध

उत्तर: D. पयोध

65. ‘मिथ्या’ शब्द का विपरीतार्थक क्या है?

- A. सतोष
- B. विषय

- C. सत्य
- D. असत्य

उत्तर: C. सत्य

66. इनमें से कौन सा विराम उचित है?

- A. पेड़ को मत देखों, देखो केबल मछली आँख जो तुम्हारे लक्ष्य का केन्द्र-बिन्दु है।
- B. पेड़ को मत देखो देखो, केबल, मछली की आँख जो तुम्हारे लक्ष्य का केन्द्र बिन्दु, है।
- C. पेड़ को मत देखो देखो केबल, मछली की आँख जो तुम्हारे लक्ष्य का केन्द्र-बिखु है।
- D. पेड़ को मत देखो देखो केबल मछली थे आँख, जो तुम्हारे लक्ष्य का केन्द्र बिन्दु है।

उत्तर: A. पेड़ को मत देखों, देखो केबल मछली आँख जो तुम्हारे लक्ष्य का केन्द्र-बिन्दु है।

67. हिन्दी की लिपि कौन सी है?

- A. फारसी
- B. रोमन
- C. गुरुमुखी
- D. देवनागरी

उत्तर: D. देवनागरी

68. ‘देनेश आम खाता है’ इस वाक्य में कौन सी क्रिया है?

- A. सकर्मक
- B. अकर्मक
- C. द्विकर्मक
- D. प्रेरणार्थक

उत्तर: A. सकर्मक

69. इनमें से कौन-सा वाक्य शुद्ध है?

- A. बड़ों से आदर करना चाहिए।
- B. पढ़ने पर मन लगाओ।
- C. उसने बड़ी महनत से हिन्दी को सीखा
- D. उसने अपना नाम बताया।

उत्तर: D. उसने अपना नाम बताया।

70. ‘दिशा’ शब्द का पर्यायवाची कौन-सा है?

- A. वासर
- B. कोदण्ड
- C. कुकुभ
- D. कृपाण

उत्तर: A. वासर

71. “जोर से बोलिए”। – इसमें क्रिया विशेषण क्या है?

- A. जोर
- B. बोलिए
- C. जोर से
- D. से

उत्तर: C. जोर से

72. जब किसी कविता में एक शब्द का एक हो प्रयोग हो परंतु उसके दो या अधिक अर्थ हों। कौन सा अलंकार होता है?

- A. रूपक अलंकार
- B. श्लेष अलंकार
- C. प्रतीप अलंकार
- D. उपमा अलंकार

उत्तर: B. श्लेष अलंकार

73. ‘हाथ पर हाथ धरे रह जाना’ से तात्पर्य है –

- A. परिश्रम करना
- B. कुछ भी प्राप्त न होना
- C. भाग्य के भरोसे बैठना
- D. परिश्रम न करना

उत्तर: C. भाग्य के भरोसे बैठना

74. “इतिहास से पहले का” – अनेक शब्दों के लिए एक शब्द है –

- A. ऐतिहासिक
- B. प्रागैतिहासिक

- C. भवितव्य
- D. पूर्व ऐतिहासिक

उत्तर: B. प्रागैतिहासिक

75. 'जलना' शब्द के लिए उपयुक्त भाववाचक संज्ञा है -

- A. जलाई
- B. जलता
- C. जालनता
- D. जलन

उत्तर: D. जलन

76. निम्नलिखित में से किस राज्य में सीढ़ीदार खेती की जाती है?

- A. पंजाब
- B. उत्तर प्रदेश के मैदान
- C. हरियाणा
- D. उत्तराखण्ड

उत्तर: D. उत्तराखण्ड

77. वंदे मातरम् के रचयिता कौन थे?

- A. रविंद्रनाथ टैगोर
- B. बंकिम चंद्र चटर्जी
- C. जे. एल. नेहरू
- D. इनमें से कोई नहीं

उत्तर: B. बंकिम चंद्र चटर्जी

78. 5 जून को कौन सा दिवस मनाया जाता है?

- A. विश्व स्वास्थ्य दिवस
- B. विश्व पर्यावरण दिवस
- C. विश्व एड्स दिवस
- D. अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस

उत्तर: B. विश्व पर्यावरण दिवस

79. अपच के उपचार के लिए निम्न में से किस औषधि का उपयोग किया जाता है?

- A. एंटीबायोटिक दवाएँ
- B. एनाल्जेसिक
- C. एंटासिड
- D. सड़न रोकने वाली दवा

उत्तर: C. एंटासिड

80. निम्नलिखित में से कौन जैवमात्रा ऊर्जा स्रोत का उदाहरण नहीं है?

- A. लकड़ी
- B. गोबर गैस
- C. परमाणु ऊर्जा
- D. कोयला

उत्तर: C. परमाणु ऊर्जा

81. निम्नलिखित में से किस पर सरदार सरोवर बांध बनाया गया है?

- A. कावेरी नदी
- B. कृष्णा नदी
- C. नर्मदा नदी
- D. सतलुज नदी

उत्तर: C. नर्मदा नदी

82. इनमें से कौन-सी एक फ़िलिदार फसल है?

- A. दाल
- B. गेहूं
- C. ऊवार
- D. तिल

उत्तर: A. दाल

83. सबसे पुराना वेद कौन सा है?

- A. ऋग्वेद
- B. अथर्ववेद
- C. यजुर्वेद
- D. सामवेद

उत्तर: A. ऋग्वेद

Join WhatsApp Channel : [Click Here](#)

Join Telegram Channel : [Click Here](#)

Visit Our Website: [DailyHimachalGK.Com](#)

84. राष्ट्रपति लोकसभा में बिमन का प्रतिनिधित्व करने के लिए दो सदस्यों को नामांकित कर सकते हैं –

- A. भारतीय ईसाई
- B. पारसी
- C. बौद्ध
- D. एंग्लो-इंडियन

उत्तर: D. एंग्लो-इंडियन

85. हिमाचल प्रदेश के किस जिले में जनसंख्या का घनत्व सर्वाधिक है?

- A. शिमला
- B. कांगड़ा
- C. हमीरपुर
- D. एक प्रकार का हंस (त्रुटिपूर्ण विकल्प)

उत्तर: C. हमीरपुर

86. बांग्लादेश की मुद्रा है –

- A. टका
- B. युआन
- C. रुपया
- D. डॉलर

उत्तर: A. टका

87. पादकों में ज़ाइलम उत्तरदायी है?

- A. जल का वहन
- B. भोजन का वहन
- C. अमीनो अमल का वहन
- D. ऑक्सीजन का पवहन

उत्तर: A. पानी का वहन

88. पांडुलिपियां क्या हैं?

- (A) हस्तलिखित दस्तावेज
- (B) शिलालेख
- (C) चित्र
- (D) मंदिर

उत्तर: (A) हस्तलिखित दस्तावेज

89. रिंडरपेस्ट क्या है?

- (A) अफ्रीका में पाया जाने वाला पशु रोग
- (B) चीन में पाया जाने वाला पशु रोग
- (C) भारत में पाया जाने वाला पशु रोग
- (D) अमेरिका में पाया जाने वाला पशु रोग

उत्तर: (C) भारत में पाया जाने वाला पशु रोग

90. श्रीलंका की अधिकारिक भाषा है:

- (A) सिंहल
- (B) अंग्रेज़ी
- (C) तामिल
- (D) हिन्दी

उत्तर: (A) and (C)

91. भारतीय क्रिकेटर जिन्होंने हाल ही में एक दिवसीय मैच में दोहरा शतक बनाया:

- (A) रोहित शर्मा
- (B) एमएस धोनी
- (C) विराट कोहली
- (D) इनमें से कोई भी नहीं

उत्तर: (A) रोहित शर्मा

92. जिला शिमला के किस स्थान पर गोल्फ कोर्स है?

- (A) कुफरी
- (B) रोहड़
- (C) नालदेहरा
- (D) रामपुर

उत्तर: (C) नालदेहरा

93. इनमें से कौन सी टिप्पणी प्राकृतिक वनस्पतियों और प्राणी जात के हास का सही कारण नहीं है?

- (A) कृषि विस्तार
- (B) बृहत स्तरीय विकास परियोजना
- (C) पशुचारण और ईंधन लकड़ी एकीकृत करना
- (D) तीव्र औद्योगीकरण और शहरीकरण

उत्तर: (A) कृषि विस्तार

94. किस गोरखा कमांडर ने 1805 में कांगड़ा पर आक्रमण किया?

- (A) अमर सिंह थापा
- (B) राजबहादुर थापास
- (C) राम सिंह थापा
- (D) ऊपर के सभी

उत्तर: (A) अमर सिंह थापा

95. नेपोलियन बोनापार्ट संबंधित था

- (A) फ्रांस
- (B) ऑस्ट्रिया
- (C) इंडिया
- (D) जर्मनी

उत्तर: (A) फ्रांस

96. संयुक्त राष्ट्र संघ का मुख्यालय कहाँ है?

- (A) न्यूयॉर्क
- (B) सैन फ्रांसिस्को
- (C) शिकागो
- (D) पेरिस

उत्तर: (A) न्यूयॉर्क

97. मानव में वृक्क एक तंत्र के भाग हैं, जो संबंधित हैं-

- (A) पोषण

- (B) श्वसन
- (C) मलत्याग
- (D) परिवहन

उत्तर: (C) मलत्याग

98. लौह अयस्क किस प्रकार का संसाधन है?

- (A) नवीकरणीय
- (B) प्रवाह
- (C) जैविक
- (D) गैर नवीकरणीय

उत्तर: (D) गैर नवीकरणीय

99. साइमन कमीशन भारत कब आया?

- (A) 1928
- (B) 1910
- (C) 1929
- (D) 1930

उत्तर: (A) 1928

100. क्वाशियोकोर रोग किस पौष्टिक तत्व की कमी से होता है?

- (A) प्रोटीन
- (B) विटामिन D
- (C) लोहा
- (D) मोटा

उत्तर: (A) प्रोटीन