

1. अम्लीय वर्षा किस गैस के प्रदूषण के कारण होती हैं—

- A. सल्फर डायऑक्साइड और नाइट्रोजन आक्साइड
- B. सल्फर डायऑक्साइड और कार्बन आक्साइड
- C. कार्बन डायऑक्साइड और नाइट्रोजन आक्साइड
- D. ओजोन

Acid rain is the result of pollution by which gases-

- A. Sulphur dioxide and Nitrogen oxides
- B. Sulphur dioxide and carbon dioxide
- C. Carbon monoxide and nitrogen oxides
- D. Ozone

2. स्वास्थ्य स्तर का निम्न में से कौन सा संकेत नहीं है—

- A. शिशु मृत्यु एवं मातृत्व मृत्यु दर
- B. जीवन जीने की औसत आयु
- C. जन्म दर एवं मृत्यु दर
- D. साक्षरता की प्रतिशत

Which of the following is NOT an indicator of the health status of the country-

- A. Mother and child mortality rate
- B. Average life expectancy
- C. Mortality and birth rate
- D. Percentage of literacy

3. भारत में गैर वाणिज्यिक ऊर्जा के स्रोत क्या हैं—

- A. कोयला
- B. तेल और गैस
- C. बिजली
- D. गाय भैंस का गोबर

Which of the following is a non commercial source of energy-

- A. Coal
- B. Oil and gas
- C. Electricity
- D. Cow dung

4. मैंडलीफ द्वारा प्रस्तावित पीरिओडिक तालिका रासायनिक तत्वों में सम्बन्ध किस आधार पर दर्शाती है—

- A. एटोमिक नम्बर
- B. एटोमिक भार
- C. खोज का समय
- D. मानव के लिए उपयोगी

The Periodic table given by Mendleef shows the relationship of elements on the basis of –

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| A. Atomic number | B. Atomic weight |
| C. Time of Discovery | D. Usefulness to mankind |

5. हैंक कैटचम द्वारा रचा गया कार्टूनों में शैतान बच्चे का नाम क्या है—

- | | |
|----------|------------------|
| A. डेनिस | B. चार्ली ब्राउन |
| C. टाइगर | D. कैल्विन |

What is the name of the naughty child in the cartoons created by Hank Ketcham-

- | | |
|-----------|------------------|
| A. Dennis | B. Charlie Brown |
| C. Tiger | D. Kelvin |

6. कौन से मुगल सम्राट ने अपने जीवन के अंतिम दिन आगरा के किले में बंदी के रूप में व्यतीत किए—

- | | |
|------------|------------|
| A. जहाँगीर | B. शाहजहाँ |
| C. अकबर | D. औरंगजेब |

Which Moghul Emperor spent his last days as a prisoner in Agra Fort-

- | | |
|-------------|--------------|
| A. Jehangir | B. Shahjehan |
| C. Akbar | D. Aurangzeb |

7. भूकम्प को किस स्केल पर नापा जाता है—

- | | |
|----------------|-------------|
| A. सेन्टीग्रेड | B. फैरनहाइट |
| C. रिक्टर | D. फैराडे |

Earthquakes are measured in which scale-

- | | |
|---------------|--------------|
| A. Centigrade | B. Farenheit |
| C. Richter | D. Faraday |

8. पन्नाविन कहाँ पाए जाते हैं—

- | | |
|------------|----------------|
| A. आकर्टिक | B. एन्टआकर्टिक |
| C. अफ्रीका | D. आस्ट्रेलिया |

Penguins are found in –

- | | |
|-----------|--------------|
| A. Arctic | B. Antarctic |
| C. Africa | D. Australia |
9. मरे जानवरों के शरीर में जमा विषाक्त दवाइयों के कारण किस पक्षी के विलुप्त होने का खतरा है—
- | | |
|-----------|----------|
| A. गिर्द | B. तोता |
| C. बुलबुल | D. कबूतर |

Which bird is endangered due to the presence of toxic medicines in the carcasses of dead animals-

- | | |
|------------|-----------|
| A. Vulture | B. Parrot |
| C. Bulbul | D. Pigeon |
10. कौन से खेल में खिलाड़ी घोड़े पर बैठकर एक गेंद को लम्बी स्टिक से मारते हैं—
- | | |
|------------|------------|
| A. वॉलीबॉल | B. क्रिकेट |
| C. गोल्फ | D. पोलो |

In which game the players sit on horses and chase a ball with a long stick ?

- | | |
|----------------|------------|
| A. Volley ball | B. Cricket |
| C. Golf | D. Polo |
11. निम्न शृंखला को पूरा करिए—
1, 5, 14, 30, 55, ...?....
- | | |
|-------|-------|
| A. 25 | B. 91 |
| C. 89 | D. 85 |

Choose the correct option to complete the following series

1, 5, 14, 30, 55, ...?....

- | | |
|-------|-------|
| A. 25 | B. 91 |
| C. 89 | D. 85 |

12. अफगानिस्तान की राजधानी है—

- | | |
|-----------|-----------|
| A. रोम | B. मास्को |
| C. एथेन्स | D. काबुल |

The capital of Afghanistan is –

- | | |
|-----------|-----------|
| A. Rome | B. Moscow |
| C. Athens | D. Kabul |

13. कौन सा जन्तु जल तथा थल देनों में रह सकता है—

- | | |
|----------|---------|
| A. मेंढक | B. तोता |
| C. तितली | D. ऊँट |

Which animal can live on land and water both-

- | | |
|--------------|-----------|
| A. Frog | B. Parrot |
| C. Butterfly | D. Camel |

14. आयतन की इकाई है—

- | | |
|----------|--------------|
| A. वोल्ट | B. एम्पीयर |
| C. लीटर | D. किलोग्राम |

The unit of volume is ?

- | | |
|----------|-------------|
| A. Volt | B. Ampere |
| C. Litre | D. Kilogram |

15. निम्न में से किस खेल को कोर्ट में खेला जाता है—

- | | |
|-------------|---------------|
| A. क्रिकेट | B. मुक्केबाजी |
| C. स्केटिंग | D. टेनिस |

Which of the following games is played in a court ?

- | | |
|------------|-----------|
| A. Cricket | B. Boxing |
| C. Skating | D. Tennis |

16. पृथ्वी से धातु का खनन किस रूप में किया जाता है—

- | | |
|---------------|---------------|
| A. अयस्क | B. शुद्ध धातु |
| C. पिघली धातु | D. गैस |

Metals are mined from the earth In which form ?

- | | |
|-----------------|---------------|
| A. Ore | B. Pure Metal |
| C. Molten Metal | D. Gas |

17. विज्ञान की शाखा जिस में कीटों का अध्ययन किया जाता है कहलाती है—

- | | |
|----------------|-----------------|
| A. एन्टोमोलॉजी | B. आर्निथोलॉजी |
| C. एन्थोपोलॉजी | D. पेलेन्टोलॉजी |

The branch of science in which insects are studied is known as ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| A. Entomology | B. Ornithology |
| C. Anthropology | D. Paleontology |

18. निम्न को पूरा करने के लिए सही शब्द का चयन कीजिये – अखबार : प्रेस :: कपड़ा :?

- | | |
|----------|----------|
| A. मिल | B. फाइबर |
| C. दर्जी | D. बढ़ई |

Complete the following choosing the correct word:

Newspaper : press :: cloth :?

- | | |
|-----------|--------------|
| A. Mill | B. Fibre |
| C. Tailor | D. Carpenter |

19. टाईफाइड रोग किस के कारण होता है—

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| A. साल्मोनेला | B. हैजा के बैक्टीरिया |
| C. आंत के परजीवियों के | D. प्रोटोजोआ |
| कारण | |

Typhoid is caused due to ?

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| A. Salmonella | B. Bacteria of Cholera |
| C. Intestinal parasites | D. Protozoa |

20. थर्मोमीटर से क्या नापा जाता है—

- | | |
|-----------|-----------|
| A. ऊर्जा | B. ऊषा |
| C. विकिरण | D. तापमान |

Thermometer is used to measure?

- | | |
|--------------|----------------|
| A. Energy | B. Heat |
| C. Radiation | D. Temperature |

21. हवाई जहाज को रखने के स्थान को क्या कहते हैं—

- | | |
|-------------|------------|
| A. गैराज | B. हैनार |
| C. बन्दरगाह | D. हवाइ घर |

Aeroplanes are parked in?

- | | |
|-----------|---------------|
| A. Garage | B. Port |
| C. Hangar | D. Hawai ghar |

22. येन किस देश की मुद्रा है—

- | | |
|-----------|--------------|
| A. चीन | B. जापान |
| C. तुर्की | D. पाकिस्तान |

Yen is the currency of?

- | | |
|-----------|-------------|
| A. China | B. Japan |
| C. Turkey | D. Pakistan |

23. आर्यभट्ट प्राचीन भारत के क्या थे—

- | | |
|-------------|--------------|
| A. चिकित्सक | B. गणितज्ञ |
| C. चित्रकार | D. मूर्तिकार |

In ancient India, who was Ayrabhatta?

- | | |
|--------------|------------------|
| A. Physician | B. Mathematician |
| C. Painter | D. Sculptor |

24. मेनिनजाइटिस किस अंक का रोग है—

- | | |
|-------------|-------------|
| A. मस्तिष्क | B. यकृत |
| C. वृक्क | D. छोटी आंत |

Which organ is affected by the disease Meningitis?

- | | |
|-----------|--------------------|
| A. Brain | B. Liver |
| C. Kidney | D. Small intestine |

25. पायरिया किस अंग का रोग है—

- | | |
|---------|----------|
| A. आखें | B. दांत |
| C. कान | D. त्वचा |

Pyorrhea affects which organ?

- | | |
|---------|----------|
| A. Eyes | B. Teeth |
| C. Ears | D. Skin |

26. शरणागत शब्द का द्वितीय पद है—

- | | |
|-----------|--------|
| A. आगत | B. गत |
| C. शरणागत | D. शरण |

27. गिरिधर शब्द में कौन सा समास है—

- | | |
|------------------|-------------------|
| A. द्वन्द्व समास | B. तत्पुरुष समास |
| C. द्विगु | D. बहुव्रीहि समास |

28. जन्माष्टमी समारोह में कई सज्जन लोग पधारे— वाक्य में अनावश्यक शब्द है—

- | | |
|---------------|-----------|
| A. पधारे | B. लोग |
| C. जन्माष्टमी | D. समारोह |

29. इनमें से किस मुहावरे का अर्थ है, धोखा देना—

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| A. आँखें लाल पीली करना | B. आँख चुराना |
| C. आँखें चार करना | D. आँखों में धूल झोंकना। |

30. निम्नलिखित में से लोकोक्ति कौन सी है—

- A. कमर कसना
- B. चार दिन की चांदनी, फिर अंधेरी रात
- C. नौ दो ग्यारह होना
- D. पौं बारह होना।

31. निम्न में से शुद्ध वाक्य कौन सा है—

- A. भाई बहन खेल रहे हैं।
- B. भाइ बहन खेल रही है।
- C. भाई बहन खेल रहा है।
- D. भाई बहन दोनों खेल रहा है।

32. इन में शुद्ध वाक्य कौन सा है—

- A. हरिसिंह गौर अच्छा आदमी था।
- B. हरिसिंह गौर अच्छा आदमी थे।
- C. हरिसिंह गौर अच्छे आदमी था।
- D. हरिसिंह गौर अच्छी आदमी थे।

33. सही वाक्य का चयन कीजिए—

- A. मेरा नाम नरेन्द्र कुमार श्री है।
- B. मेरा नाम श्री नरेन्द्र कुमार है।
- C. मेरा श्री नाम नरेन्द्र कुमार है।
- D. मेरा नाम नरेन्द्र कुमार है।

34. विपरीतार्थी शब्द—

- A. साफ सुधरा
- B. आना—जाना
- C. बाल—बच्चे
- D. बड़े—बूढ़े

35. सार्थक—निर्थक शब्द युग्म का चयन कीजिए—

- A. आना—जाना
- B. चाय—वाय
- C. सुख—दुख
- D. बड़े—बूढ़े

36. स्टेट बैंक ऑफ इंडिया का प्रचार वाक्य है—

- A. Pure banking nothing else
- B. The name you can bank upon
- C. Where Service is a way of life
- D. A Friend you can bank upon

The slogans of State Bank of India are ?

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| A. Pure banking nothing else | B. The name you can bank upon |
| C. Where service is a way of life | D. A friend you can bank upon |

37. हाल ही में किस राज्य में विश्व का सबसे बड़ा “सौर ऊर्जा पार्क” स्थापित किया गया—

- | | |
|-------------|---------------|
| A. ओडिशा | B. मध्यप्रदेश |
| C. राजस्थान | D. कर्नाटक |

In which state the world's largest solar energy park has recently been established ?

- | | |
|--------------|-------------------|
| A. Odisha | B. Madhya Pradesh |
| C. Rajasthan | D. Karnataka |

38. एक चालक का प्रतिरोध निर्भर करता है—

- | | |
|-------------------|------------------------------------|
| A. उसकी लम्बाई पर | B. उसके अनुप्रस्थ काट क्षेत्रफल पर |
| C. उसके ताप पर | D. दिए गये सभी विकल्पों पर |

The resistance of a conductor depends on ?

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| A. Its length | B. Its area of cross section |
| C. Its temperature | D. All of the above |

39. निम्न में से कौन सी धातु ऑक्साइड उभयधर्मी प्रकृति की है—

- | | |
|----------------|-------------|
| A. सोडियम | B. चॉर्डी |
| C. एल्युमीनियम | D. कैल्शियम |

Which of the following metals yields an amphoteric oxide ?

- | | |
|-------------|------------|
| A. Sodium | B. Silver |
| C. Aluminum | D. Calcium |

40. निम्न में से कौन ऐसा आभासी प्रतिबिम्ब बनाता है जो हमेशा वस्तु से छोटा हो—

- | | |
|---------------|---------------|
| A. समतल दर्पण | B. उत्तल लैंस |
| C. अवतल लैंस | D. अवतल दर्पण |

Which of the following always forms a virtual image smaller than the object ?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| A. Plain mirror | B. Convex lens |
| C. Concave lens | D. Concave mirror |

41. प्रकाश को उसके घटक रंगों के विभाजन को कहते हैं—

- | | |
|-------------|--------------|
| A. परावर्तन | B. अपवर्तन |
| C. विक्षेपण | D. ध्रुवीकरण |

The separation of light into its component colors is called ?

- | | |
|---------------|-----------------|
| A. Reflection | B. Refraction |
| C. Dispersion | D. Polarization |

42. यदि एक वस्तु एक अवतल दर्पण से अनन्त दूरी पर है तो उससे बनने वाले प्रतिबिम्ब की स्थिति होगी—

- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| A. दर्पण के फोकस पर | B. दर्पण के वक्रता केन्द्र पर |
| C. अनन्त पर | D. दर्पण के पीछे |

If an object is placed at infinity from the concave mirror, the image will be formed at?

- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| A. Focus of the mirror | B. Centre of curvature of the mirror |
| C. Infinity | D. Behind the mirror |

43. मानव नेत्र के किस अवयव पर किसी वस्तु प्रतिबिम्ब बनता है—

- | | |
|-----------------|------------------------|
| A. कार्निया पर | B. परितारिका (आईरस) पर |
| C. दृष्टिपटल पर | D. पुतली पर |

In which component of the human eye the image of any object is formed on ?

- | | |
|-----------|----------|
| A. Cornea | B. Iris |
| C. Retina | D. Pupil |

44. निम्नलिखित में से कौन सा समूह रेशे वाली फसलों से सम्बन्धित है—

- | | |
|-------------------|---------------------|
| A. जूट, चना, अलसी | B. मसूर, कपास, जूट |
| C. कपास, जूट, सन | D. जूट, गेहूँ, कपास |

Which of the following groups contains all fiber crops ?

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| A. Jute, Gram, Linseed | B. Masoor, Cotton, Jute |
| C. Cotton, Jute, Hemp | D. Jute, Wheat, Cotton |

45. समुद्र के भीतर पाई जाने वाली सबसे गहरी खाई मेरियाना ट्रेन्च कहाँ स्थित है—

- | | |
|---------------------|---------------------|
| A. प्रशान्त महासागर | B. अटलांटिक महासागर |
| C. हिन्द महासागर | D. आर्कटिक महासागर |

Marianna Trench is located in ?

- | | |
|------------------|-------------------|
| A. Pacific Ocean | B. Atlantic Ocean |
| C. Indian Ocean | D. Arctic Ocean |

46. किस यन्त्र का भूकम्प तरंगों के मापन के लिए प्रयोग किया जाता है—

- | | |
|----------------|----------------|
| A. सिस्मोग्राम | B. सिस्मोग्राफ |
| C. सिस्मोस्कोप | D. सिस्मोमीटर |

Which of the following is used to measure earthquakes ?

- | | |
|----------------|----------------|
| A. Seismogram | B. Seismograph |
| C. Seismoscope | D. Seismometer |

47. भारत की निम्नलिखित पर्वत श्रेणियों में से कौन सी सबसे पुरानी है—

- | | |
|------------|------------|
| A. अरावली | B. हिमालय |
| C. सतपुड़ा | D. नीलगिरि |

Which of the following mountain range of India is the oldest ?

- | | |
|-------------|-------------|
| A. Aravalli | B. Himalaya |
| C. Satpura | D. Nilgiri |

48. किस के शासनकाल में मेगास्थनीज भारत आया—

- | | |
|----------------------|----------------|
| A. अशोक | B. हर्षवर्धन |
| C. चन्द्रगुप्त मौर्य | D. कुमार गुप्त |

Megasthenes came to India during the reign of ?

- A. Ashoka
- B. Harshvardhana
- C. Chandragupta Maurya
- D. Kumar Gupta

49. लवण प्रभावित मृदा का सर्वाधिक क्षेत्रफल वाला राज्य है—

- A. तमिलनाडू
- B. राजस्थान
- C. गुजरात
- D. आन्ध्रप्रदेश

Which of the following states has the largest area of soils of high salt content ?

- A. Tamil Nadu
- B. Rajasthan
- C. Gujarat
- D. Andhra Pradesh

50. अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस कब मनाया जाता है—

- A. 22 अप्रैल
- B. 8 मार्च
- C. 30 जून
- D. 4 फरवरी

International Women's Day is celebrated on ?

- A. 22nd April
- B. 8th March
- C. 30th June
- D. 4th February

51. निम्नलिखित में से कौनसा शब्द तत्पुरुष समास का उदाहरण है—

- A. हरिशंकर
- B. राजपुत्र
- C. पीताम्बर
- D. रात—दिन

52. ऊँट के मुँह में जीरा— इस लोकोक्ति का सही अर्थ चुनिए—

- A. बीमारी की दवा
- B. स्वाद बढ़ाने का उपाय
- C. चाल बढ़ाने का संकेत
- D. बहुत कम मात्रा में अपूर्ति

53. निम्न में से क्या मधुमेह का लक्षण नहीं है—

- A. पॉलीयूरिया
- B. हाइपरग्लाइसीमिया
- C. पॉलीफॉजिया
- D. हाइपोग्लाइसीमिया

Which of the following is not a symptom of diabetes ?

- | | |
|---------------|------------------|
| A. Polyuria | B. Hyperglycemia |
| C. Polyphagia | D. Hypoglycemia |

54. किस के उत्पादन में खमीरीकरण का प्रयोग होता है—

- | | |
|---------|---------|
| A. जैम | B. अचार |
| C. शरबत | D. इडली |

Which of the following is made by fermentation ?

- | | |
|----------|------------|
| A. Jam | B. Pickles |
| C. Syrup | D. Idli |

55. पोटेशियम परमैग्नेट के प्रयोग के बाद भूरे धब्बे छुटाने के लिए किसका अधिकतम उपयोग किया जाता है—

- | | |
|----------------|------------------|
| A. नमक | B. चूना |
| C. एसिटिक अम्ल | D. ऑक्सॉलिक अम्ल |

Which of the following is used to remove brown stains left by use of potassium permanganate ?

- | | |
|----------------|----------------|
| A. Salt | B. Lime |
| C. Acetic Acid | D. Oxalic Acid |

56. निम्न में से क्या भगवत् गीता की प्रमुख शिक्षा है—

- | | |
|--------------|--------------------|
| A. कर्मयोग | B. ज्ञानयोग |
| C. भक्ति योग | D. निष्काम कर्मयोग |

Which one of the following is a major teaching of Bhagwat Gita ?

- | | |
|----------------|------------------------|
| A. Karma yoga | B. Gyan Yoga |
| C. Bhakti Yoga | D. Nishkama Karma Yoga |

57. निम्नलिखित में से कौनसा विटामिन युग्म प्रतिऑक्सीकारक की तरह कार्य करता है—

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| A. विटामिन 'ए' तथा विटामिन 'सी' | B. विटामिन 'सी' तथा विटामिन 'इ' |
| C. विटामिन 'बी2' तथा विटामिन 'डी' | D. विटामिन 'इ' तथा विटामिन 'के' |

Which of the following vitamin pairs works as an antioxidant ?

- A. Vitamin A and Vitamin C B. Vitamin C and Vitamin E
C. Vitamin B2 and Vitamin D D. Vitamin E and Vitamin K

58. निम्नलिखित में से सबसे अधिक विकसित कौन से प्राणी है—

- A. उभयचर B. मत्त्य
C. सरीसुप D. पक्षी

Which of the following animals are the most evolved ?

- A. Amphibians B. Fishes
C. Reptiles D. Birds

59. निम्नलिखित में से कौन अपने पद की शपथ नहीं लेता—

- A. राष्ट्रपति B. उपराष्ट्रपति
C. स्पीकर D. प्रधानमंत्री

Which of the following does not take oath of office ?

- A. President B. Vice President
C. Speaker D. Prime Minister

60. केन्द्र सरकार के गैर-योजनागत व्यय के अन्तर्गत सबसे बड़ा मद क्या है—

- A. रक्षा B. सब्सिडी
C. ब्याज भुगतान D. पेन्शन

Which is the largest non-planned expenditure of Central Government?

- A. Defence B. Subsidy
C. Payment of Interest D. Pension

61. Complete the sentence "Man has reached ____ moon".

- A. a B. the
C. this D. that

62. The child is playing with a red ball.

In the sentence the word Red is ?

- A. Noun B. Verb
C. Adverb D. Adjective

63. She was walking slowly. In the sentence the word Walking is ?
A. Verb B. Noun
C. Pronoun D. Adverb

64. He stole the book. In the sentence the word He is ?
A. Noun B. Pronoun
C. Verb D. Adjective

65. The car is red.
The is ?
A. Noun B. Pronoun
C. Adjective D. Article

66. The child and his mother were coming.
And is ?
A. Pronoun B. Noun
C. Verb D. Conjunction

67. Hari is a small boy.
Hari is ?
A. Common Noun B. Proper Noun
C. Collective Noun D. Abstract Noun

68. एक ट्रेन 250 मीटर लम्बी है ट्रेन रेलवे लाइन के पास के एक वृक्ष को 50 सेकेण्ड में पार कर लेती है तो उसकी गति क्या होगी—
A. 18 K mph B. 5 K mph
C. 9 K mph D. 10 K mph

A train is 250 m long. If that train takes 50 secs to cross a tree by the railway line, the speed of the train in Kmph is ?
A. 18 K mph B. 5 K mph
C. 9 K mph D. 10 K mph

69. निम्न श्रृंखला में से गलत नम्बर छाँटिए—
40960, 10240, 2560, 640, 200, 40, 10
A. 2560 B. 200
C. 40 D. 640

Find out the wrong number in the sequence:

40960, 10240, 2560, 640, 200, 40, 10

- | | |
|---------|--------|
| A. 2560 | B. 200 |
| C. 40 | D. 640 |

70. परस्पर लम्बवत् सीधी और आड़ी रेखाओं की जाली को क्या कहेंगे—

- | | |
|---------------------|--------------------|
| A. अक्षांश रेखाएँ | B. देशान्तर रेखाएँ |
| C. भौगोलिक निर्देशक | D. ग्रिड सिस्टम |

Network of a series of vertical and horizontal lines constructed perpendicular to each other is known as ?

- | | |
|---------------------------|----------------|
| A. Longitudes | B. Latitudes |
| C. Geographic coordinates | D. Grid system |

71. निम्न में से कौन सा राज्य तालाबों से सिंचाई के लिए प्रसिद्ध है—

- | | |
|-------------|-----------|
| A. तमिलनाडू | B. असम |
| C. गुजरात | D. उड़ीसा |

Which of the following states is famous for irrigation using man-made tanks ?

- | | |
|---------------|-----------|
| A. Tamil Nadu | B. Assam |
| C. Gujarat | D. Odisha |

72. भोपाल गैस त्रासदी किस गैस के कारण हुई थी—

- | | |
|----------------------|----------------------|
| A. फिनाइल आइसोसाइनेट | B. एसेटिलीन |
| C. इथाईलीन | D. मिथाइल आइसोसाइनेट |

Bhopal gas tragedy was due to the leakage of which gas ?

- | | |
|----------------------|----------------------|
| A. Phenyl Isocyanate | B. Acetylene |
| C. Ethylene | D. Methyl Isocyanate |

73. नीली क्रान्ति (ब्लू रोवोल्यूशन) किस से सम्बन्धित है—

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| A. मत्स्य उद्योग | B. अंतरिक्ष शोध |
| C. मुर्गी पालन उद्योग | D. नीले रंग का प्रचलन |

The Blue Revolution is related to ?

- A. Fisheries
- B. Space Research
- C. Poultry
- D. Fashion of blue colour

74. ओजोन की परत किस से हमारी रक्षा करती है—

- A. प्रकाश किरणें
- B. पराबैगनी किरणें
- C. कॉस्मिक किरणें
- D. इन्फ्रारेड किरणें

The ozone layer protects us from ?

- A. Visible Rays
- B. Ultra Violet Rays
- C. Cosmic Rays
- D. Infra Red Rays

75. 2014 की नोबल शान्ति पुरस्कार किसे मिला था—

- A. बराक ओबामा
- B. कैलाश सत्यार्थी तथा मलाला यूसफजाई
- C. मदर टेरेसा
- D. मार्टिन लूथर किंग

The Nobel Peace Prize for 2014 was awarded to ?

- A. Barack Obama
- B. Kailash Satyarthi & Malala Yousafzai
- C. Mother Teresa
- D. Martin Luther King

76. मेरासमस रोग किस की कमी से होता है—

- A. कैलोरी
- B. कलोरीन
- C. फासफोरस
- D. सोडियम

The disease Marasmus occurs due to the deficiency of ?

- A. Calories
- B. Chlorine
- C. Phosphorous
- D. Sodium

77. यदि एक घड़ी को इस प्रकार से रखा जाये कि 12:00 बजे मिनट का काँटा पूर्वोत्तर की तरफ हो तो दोपहर 1:30 बजे घड़ी का घंटे का काँटा किस दिशा की ओर होगा ?

- A. पश्चिम
- B. पूर्व
- C. दक्षिण पूर्व
- D. दक्षिण

If a watch is kept in such a manner that at 12:00 the minute hand points at North – East then what direction will the hour-hand point at 1:30PM ?

78. 'गल्फ स्ट्रीम' क्या है—

- A. यू.ए.ई. (UAE) में एक नदी
B. अंतरिक्ष में हवा की तरंगें
C. रेगिस्तान में नदी
D. समुद्र के मध्य तेज प्रवाह

“Gulf Stream” is ?

79. सानिया मिर्जा किस खेल से सम्बन्धित है-

- A. बैडमिन्टन B. गोल्फ
C. फुटबॉल D. टेनिस

Sania Mirza relates to which game ?

80. 'दंगल फिल्म' किस खेल के बारे में है—

- | | |
|-------------|-----------|
| A. बैडमिंटन | B. कुश्ती |
| C. तैराकी | D. फुटबॉल |

Dangal film is about ?

- | | |
|--------------|--------------|
| A. Badminton | B. Wrestling |
| C. Swimming | D. Football |

81. निम्न में से किस के शरीर पर धारियाँ होती हैं—

Which of the following has stripes on its body ?

- | | |
|-----------|------------|
| A. Lion | B. Tiger |
| C. Jaguar | D. Cheetah |

82. केसर कौन से फूल से प्राप्त होता है—

- | | |
|----------|-----------|
| A. गुलाब | B. गेंदा |
| C. चमेली | D. क्रोकस |

Saffron is obtained from which flower ?

- | | |
|------------|-------------|
| A. Rose | B. Marigold |
| C. Jasmine | D. Crocus |

83. भारत की प्रथम अनुवांशिक रूप से परिवर्तित फसल कौन सी है—

- | | |
|-----------------|-------------------|
| A. बी.टी. कॉटन | B. बी.टी. ब्रिंजल |
| C. बी.टी. कार्न | D. बी.टी. राइस |

Which was the first genetically modified crop of India ?

- | | |
|--------------|---------------|
| A. Bt Cotton | B. Bt Brinjal |
| C. Bt Corn | D. Bt Rice |

84. भेड़ाघाट जल प्रपात किस राज्य में है—

- | | |
|---------------|-------------|
| A. मध्यप्रदेश | B. राजस्थान |
| C. छत्तीसगढ़ | D. गुजरात |

Bheraghat waterfall is in which state ?

- | | |
|-------------------|--------------|
| A. Madhya Pradesh | B. Rajasthan |
| C. Chhattisgarh | D. Gujarat |

85. ओरीगामी किस की कला है—

- | | |
|----------------|--------------------------------------|
| A. पुष्प सज्जा | B. कागज को मोड़ने की कला |
| C. चित्रकला | D. चीनी मिट्टी के बर्तन बनाने की कला |

Origami is an art of ?

- | | |
|----------------------|-------------------|
| A. Flower decoration | B. Folding Paper |
| C. Painting | D. Pottery Making |

86. समचतुर्भुज की कितनी साइड होती है—

- | | |
|------|------|
| A. 6 | B. 7 |
| C. 8 | D. 4 |

many side does a rhombus have ?

- | | |
|------|------|
| C. 6 | B. 7 |
| A. 8 | D. 4 |

87. इनमें से कौन–सा प्राणी स्तनपायी है—

- | | |
|----------|------------|
| A. शार्क | B. व्हेल |
| C. कछुआ | D. मगरमच्छ |

Which of the following is a mammal ?

- | | |
|-----------|--------------|
| A. Shark | B. Whale |
| C. Turtle | D. Crocodile |

88. पिरामिड कहाँ पाए जाते हैं—

- | | |
|----------|-------------|
| A. भारत | B. श्रीलंका |
| C. मिस्र | D. चीन |

Pyramids are found in ?

- | | |
|----------|--------------|
| C. India | D. Sri Lanka |
| A. Egypt | B. China |

89. यूकेलिपटिस का वृक्ष कहा का मूल निवासी है—

- | | |
|-------------------|----------------|
| A. उत्तर अमेरिका | B. यूरोप |
| C. दक्षिण अमेरिका | D. ऑस्ट्रेलिया |

Eucalyptus tree is a native of ?

- | | |
|------------------|--------------|
| A. North America | B. Europe |
| C. South America | D. Australia |

90. पेनीसिलीन का आविष्कार किस वैज्ञानिक ने किया—

- | | |
|------------------------|---------------|
| A. अलेक्जेन्डर पलेमिंग | B. लुई पास्चर |
| C. वाटसन तथा क्रिक | D. जेनर |

Penicillin was invented by ?

- | | |
|----------------------|------------------|
| A. Alexander Fleming | B. Louis Pasteur |
| C. Watson and Crick | D. Jenner |

91. वेबसाइट खोलने के बाद वेब ब्राउजर द्वारा प्रदर्शित पहले पृष्ठ को क्या कहते हैं—

- | | |
|-------------|----------------|
| A. होम पेज | B. ब्राउजर पेज |
| C. सर्च पेज | D. बुक मार्क |

After opening the website the first page opened by the web browser is called ?

- | | |
|----------------|-----------------|
| A. Homepage | B. Browser page |
| C. Search page | D. Bookmark |

92. श्रेणी को पूरा कीजिए POQ, SRT, VUW,—

- | | |
|--------|--------|
| A. xyz | B. xzy |
| C. yxz | D. yzx |

Complete the series POQ, SRT, UVW,

- | | |
|--------|--------|
| A. XYZ | B. XZY |
| C. YXZ | D. YZX |

93. निम्न में से कौन रासायनिक ऊर्जा की विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित करता है—

- | | |
|-----------------|----------|
| A. डायनेमो | B. हीटर |
| C. विद्युत मोटर | D. बैटरी |

Which of the following converts chemical energy to electrical energy ?

- | | |
|-------------------|------------|
| A. Dynamo | B. Heater |
| C. Electric Motor | D. Bettery |

94. गाजर एक प्रकार से क्या है—

- | | |
|----------|------------|
| A. जड़ | B. तना |
| C. पुष्प | D. प्रकन्द |

Carrot is a ?

- | | |
|-----------|------------|
| A. Root | B. Stem |
| C. Flower | D. Rhizome |

95. निम्नलिखित में लैकिटक अम्ल किस में पाया जाता है—

- A. सेब
C. पालक
B. दही
D. आँवला

Which of the following is a source of lactic acid ?

- A. Apple
C. Spinach
B. Curd
D. Amla

96. निम्न में से किसे अंतःस्रावी तंत्र का मास्टर ग्लैंड कहा जाता है—

- A. पीयूष ग्रन्थि
C. अर्णवाशय
B. अण्डाशय
D. थाइराइड

Which of the following is known as the Master Gland of the endocrine system?

- A. Pituitary gland
C. Pancreas
B. Ovary
D. Thyroid

97. निम्न में से क्या मल्टीयूजर टाइम शेयरिंग ऑपरेटिंग सिस्टम है—

- A. जावा
C. एमएस ऑफिस
B. यूनिक्स / विंडोज
D. ओरेकल

Which of the following is a multiuser time sharing operating system ?

- A. Java
C. MS Office
B. UNIX / Windows
D. Oracle

98. पठन—पाठन में छात्रों की अधिकतम सहभागिता संभव है—

- A. पाठ्य पुस्तक विधि से
C. विचार विमर्श विधि से
B. शृंखला—दृश्य सहायता से
D. व्याख्यान विधि से

The maximum participation of students in teaching & learning process is possible in ?

- A. Textbook method
C. by Consultation and discussion
B. by Audio Visual aids
D. Lecture method

99. मार्क जकेरबर्ग किस के संस्थापक हैं—

- | | |
|-----------|---------------|
| A. अमेजान | B. रिलायन्स |
| C. फेसबुक | D. विकीपीडिया |

Mark Zuckerberg is the founder of ?

- | | |
|-------------|--------------|
| A. Amazon | B. Reliance |
| C. Facebook | D. Wikipedia |

100. दुग्ध उत्पादन के मामले में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है—

- | | |
|----------|----------|
| A. पहला | B. दूसरा |
| C. तीसरा | D. चौथा |

India holds which position in worlds Milk Production ?

- | | |
|----------|-----------|
| A. First | B. Second |
| C. Third | D. Fourth |