

1. The process of producing curd from milk is called?

- a. Distillation
- b. Photosynthesis
- c. Fermentation
- d. Sterilization

2. What is the pole star?

- a. North Star
- b. Southern star
- c. Eastern star
- d. Western star

3. When was Project Tiger launched in India?

- a. 1972
- b. 1973
- c. 1981
- d. 1985

4. Where is the Valley of Flowers located?

- a. Himachal Pradesh
- b. Uttarakhand
- c. Sikkim
- d. Assam

1. दूध से दही उत्पादन की प्रक्रिया कहलाती है?

- a. आसवन
- b. संश्लेषण
- c. किण्वन
- d. बंध्याकरण

2. ध्रुव तारा है?

- a. उत्तरी तारा
- b. दक्षिणी तारा
- c. पूर्वी तारा
- d. पश्चिमी तारा

3. प्रोजेक्ट टाइगर भारत में कब शुरू किया गया?

- a. 1972
- b. 1973
- c. 1981
- d. 1985

4. फूलों की घाटी स्थित है?

- a. हिमाचल प्रदेश
- b. उत्तराखंड
- c. सिक्किम
- d. असम

5. How many bones does an adult human body have?

- a. 208
- b. 206
- c. 310
- d. 306

6. Where is the headquarters of Greenpeace International?

- a. New York
- b. Sydney
- c. Geneva
- d. Amsterdam

7. Which of the following gas is responsible for yellowing the Taj Mahal?

- a. Nitrogen dioxide
- b. sulphur dioxide
- c. Carbon dioxide
- d. Sulfur

8. Is The origin of species a work?

- a. Aristotle
- b. Darwin
- c. Robert hook
- d. Emanuel Kant

5. एक वयस्क मनुष्य के शरीर में कितनी हड्डियां होती हैं?

- a. 208
- b. 206
- c. 310
- d. 306

6. Greenpeace International का मुख्यालय कहां है?

- a. न्यूयॉर्क
- b. सिडनी
- c. जिनेवा
- d. एम्स्टर्डम

7. ताजमहल को पीला करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा गैस उत्तरदाई है?

- a. नाइट्रोजन डाइऑक्साइड
- b. सल्फर डाइऑक्साइड
- c. कार्बन डाइऑक्साइड
- d. गंधक

8. प्रजातियों की उत्पत्ति (The origin of species) एक काम है?

- a. अरस्तु
- b. डार्विन
- c. रॉबर्ट हुक
- d. इमानुएल कांट

9. Which is called the tropical zone?

- a. Between Cancer and Capricorn.
- b. Between the Arctic and the Antarctic Circle.
- c. Between the arctic and the poles.
- d. None of these.

10. Ozone layer occurs?

- a. Troposphere
- b. Stratosphere
- c. Mesosphere
- d. Exosphere

11. Gir project is related to which of the following state?

- a. Maharashtra
- b. Gujarat
- c. Uttarakhand
- d. Uttar Pradesh

12. What does WWF mean?

- a. World war front
- b. World wildlife fund
- c. World war forum
- d. World wide forum

9. उष्ण कटिबंध कहलाता है?

- a. कर्क और मकर रेखा के मध्य
- b. आर्कटिक और अंटार्कटिक वृत्त के मध्य
- c. आर्कटिक और ध्रुवों के मध्य
- d. इनमें से कोई नहीं

10. ओजोन परत होती है?

- a. क्षोभ मंडल(troposphere)
- b. समताप मंडल(stratosphere)
- c. मध्य मंडल(mesosphere)
- d. बहिर मंडल (exosphere)

11. गिर परियोजना निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?

- a. महाराष्ट्र
- b. गुजरात
- c. उत्तराखंड
- d. उत्तरप्रदेश

12. WWF का मतलब है?

- a. World war Front
- b. World Wildlife fund
- c. World war forum
- d. Worldwide forum

13. Pollution measuring agency of India is?

- a. National Green Tribunal
- b. Central pollution control board
- c. Ministry of Environment
- d. Ministry of Water Power

14. The main layer near the Earth's surface?

- a. Troposphere
- b. Stratosphere
- c. Mesosphere
- d. Inosphere

15. Major source of energy for an ecosystem?

- a. Sunlight
- b. Glucose
- c. DNA
- d. RNA

16 In a food chain of grassland eco-system, the top Consumer are?

- a. Vegetarian
- b. Non-vegetarian
- c. Omnivores
- d. Bacteria

13. भारत में प्रदूषण मापने की एजेंसी है?

- a. राष्ट्रीय हरित अधिकरण
- b. केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
- c. पर्यावरण मंत्रालय
- d. जल शक्ति मंत्रालय

14. पृथ्वी की सतह के पास मुख्य परत है?

- a. क्षोभ मंडल
- b. समताप मंडल
- c. मध्य मंडल
- d. आयन मंडल

15. एक पारिस्थितिकी तंत्र के लिए ऊर्जा का प्रमुख स्रोत है?

- a. सूर्यका प्रकाश
- b. ग्लूकोज
- c. डी एन ए
- d. आर एन ए

16. एक घास पारिस्थितिकी तंत्र की खाद्य श्रृंखला के उच्च उपभोक्ता हैं?

- a. शाकाहारी
- b. मांसाहारी
- c. सर्वाहारी
- d. जीवाणु

17. Eco Friendly Fuel is?

- a. Coal
- b. Diesel
- c. Petrol
- d. CNG

18. River Ganges originates?

- a. From Milam Glacier
- b. From Yamunotri Glacier
- c. From Gangotri Glacier
- d. From the Hippar Glacier

19. Ravi crop are ?

- a. Paddy - Gram
- b. Wheat - Gram
- c. Wheat - Millet
- d. Paddy – Millet

20. For which work Rajendra Singh of the 'Union of Tarun Bharat' was awarded the Magsaysay Award?

- a. Social forestry
- b. water conservation
- c. solar energy
- d. Forest preservation

17. इको फ्रेंडली ईंधन है?

- a. कोयला
- b. डीजल
- c. पेट्रोल
- d. सीएनजी

18. गंगा नदी निकलती है?

- a. मिलम ग्लेशियर से
- b. यमुनोत्री ग्लेशियर से
- c. गंगोत्री ग्लेशियर से
- d. हिस्पर ग्लेशियर से

19. रवि फसले हैं?

- a. धान - चना
- b. गेहूं - चना
- c. गेहूं - बाजरा
- d. धान – बाजरा

20. तरुण भारत संघ के राजेंद्र सिंह को किस काम के लिए मैग्सेसे पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- a. सामाजिक वानिकी
- b. जल संरक्षण
- c. सौर ऊर्जा
- d. वन संरक्षण

21. Domestic animals are responsible for which greenhouse gas emissions?

- a. CFC
- b. Methane
- c. Carbon dioxide
- d. sulphur dioxide

22. Which soil has high water holding capacity?

- a. Loam
- b. Sandy
- c. Clay
- d. Red

23. The increasing concentration of toxic chemicals in the food chain is called?

- a. Biomagnification
- b. ecological
- c. balance Fermentation
- d. None of these

24. The bird that lays eggs on ice?

- a. Arctic turn
- b. Flaming bird
- c. penguin
- d. None of these

21. घरेलू पशु किस ग्रीनहाउस गैस के उत्सर्जन के लिए जिम्मेदार हैं?

- a. सीएफसी(CFC)
- b. मीथेन
- c. कार्बन डाइऑक्साइड
- d. सल्फर डाइऑक्साइड

22. किस मिट्टी में जल धारण क्षमता अधिक होती है?

- a. दोमट
- b. रेतीली
- c. चिकनी
- d. लाल

23. खाद्य श्रृंखला में जहरीले रसायन की बढ़ती एकाग्रता को कहते हैं?

- a. बायोमैग्नीफिकेशन
- b. पारिस्थितिकी संतुलन
- c. किण्वन
- d. इनमें से कोई नहीं

24. वह पक्षी जो बर्फ पर पर अंडे देता है?

- a. आर्कटिक टर्न
- b. फ्लैमिंग बर्ड
- c. पेंगुइन
- d. इनमें से कोई नहीं

25. The father of Green Revolution in India?

- a. Professor Birbal Sahni
- b. M.S. swaminathan
- c. Krishna Sagar
- d. Dr V. courier

26. Which layer of the atmosphere prevents ultraviolet rays from reaching the Earth?

- a. Troposphere
- b. Stratosphere
- c. Mesosphere
- d. Inosphere

27. In which article of the constitution is the basic duty of citizens to protect the environment?

- a. Article 42
- b. Article 48
- c. Article 51 (A)
- d. Article 46

25. भारत में हरित क्रांति के जनक हैं?

- a. प्रोफ़ेसर बीरबल साहनी
- b. एमएस स्वामीनाथन
- c. कृष्णा सागर
- d. डॉ वी कुरियर

26. वायुमंडल की कौन सी परत पराबैंगनी किरणों को पृथ्वी तक पहुंचने से रोकती है?

- a. क्षोभ मंडल
- b. समताप मंडल
- c. मध्य मंडल
- d. आयन मंडल

27. पर्यावरण संरक्षण के लिए नागरिकों के मूल कर्तव्य की बात संविधान के किस अनुच्छेद में कही गई है?

- a. अनुच्छेद 42
- b. अनुच्छेद 48
- c. अनुच्छेद 51(A)
- d. अनुच्छेद 46

28. Environmental Protection Act was passed?

- a. 1972
- b. 1973
- c. 1974
- d. 1986

29. The plague is?

- a. Fungal disease
- b. Bacterial disease
- c. Viral disease
- d. Mineral disease

30. What is the maximum amount of salt found in oceans?

- a. Magnesium chloride
- b. Sodium chloride
- c. Magnesium sulfate
- d. None of these

28. पर्यावरण संरक्षण अधिनियम पारित किया गया था?

- a. 1972
- b. 1973
- c. 1974
- d. 1975

29. Plague(प्लेग) है?

- a. कवक रोग
- b. जीवाणु रोग
- c. विषाणु रोग
- d. खनिज रोग

30. महासागरों में अधिकतम मात्रा में पाया जाने वाला लवण है?

- a. मैग्निशियम क्लोराइड
- b. सोडियम क्लोराइड
- c. मैग्निशियम सल्फेट
- d. इनमें से कोई नहीं