

# Degree (Part-III) Examination, 2022

## GES

**Paper Code : HG/UG (3) – GES (Sc. & Com.)**

**Gr. D, E & F (Hons./Gen.)**

(To be filled in by the Candidate / निम्न पूर्तियाँ परीक्षार्थी स्वयं भरें) [Maximum Marks : 100

[अधिकतम अंक : 100

Roll No. (In figures) \_\_\_\_\_

अनुक्रमांक (अंकों में)

[Time : 3 Hours

Roll No. (In words) \_\_\_\_\_

अनुक्रमांक (शब्दों में)

[समय : 3 घण्टे

Name of College \_\_\_\_\_

विद्यालय का नाम

Name of Centre \_\_\_\_\_

केन्द्र का नाम

Signature of Candidate

परीक्षार्थी के हस्ताक्षर

Signature of Invigilator

कक्ष-निरीक्षक के हस्ताक्षर

### Instructions to the Examinee :

1. Do not open the booklet unless you are asked to do so.
2. Examine the Booklet and the OMR Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be immediately replaced.

### परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(Remaining instructions on last page)

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

SECTION A (खण्ड-अ)

1. Winner of IPL-2022 :  
(A) Chennai Super King  
(B) Mumbai Indians  
(C) Gujrat Titans  
(D) Delhi Capitals
2. Mobile company SAMSUNG is from \_\_\_\_\_.  
(A) Sweden  
(B) South Corea  
(C) Finland  
(D) Germany
3. India's first pure green hydrogen plant has been commissioned in which state :  
(A) Gujrat  
(B) Assam  
(C) West Bengal  
(D) Odisa
4. In India, Right of Education is a \_\_\_\_\_.  
(A) Fundamental Right  
(B) Political Right  
(C) Religious Right  
(D) None of these
1. IPL-2022 के विजेता :  
(A) चेन्नई सुपर किंग  
(B) मुम्बई इंडियन्स  
(C) गुजरात टाइटंस  
(D) देल्ही कैपिटल
2. मोबाइल कंपनी सैमसंग \_\_\_\_\_ देश की है।  
(A) स्वीडेन  
(B) दक्षिण कोरिया  
(C) फिनलैंड  
(D) जर्मनी
3. भारत का पहला हरित हाइड्रोजन संयंत्र किस राज्य में लगा है :  
(A) गुजरात  
(B) असम  
(C) पश्चिम बंगाल  
(D) उड़ीसा
4. भारत में शिक्षा का अधिकार एक \_\_\_\_\_ है।  
(A) मौलिक अधिकार  
(B) राजनीतिक अधिकार  
(C) धार्मिक अधिकार  
(D) इनमें से कोई नहीं

5. The Consumer Protection Act has been enacted in the year \_\_\_\_\_.
- (A) 1956  
(B) 1966  
(C) 1976  
(D) 1986
5. उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम \_\_\_\_\_ में पारित हुआ।
- (A) 1956  
(B) 1966  
(C) 1976  
(D) 1986
6. Which is the oldest of the Vedas?
- (A) Atharvaveda  
(B) Samveda  
(C) Rigveda  
(D) Yajurveda
6. इनमें से कौन सा सर्वाधिक प्राचीन वेद है ?
- (A) अथर्ववेद  
(B) सामवेद  
(C) ऋग्वेद  
(D) यजुर्वेद
7. The Lead character in the film Gangoobai has been played by :
- (A) Alia Bhatt  
(B) Shabana Azami  
(C) Rekha  
(D) None of these
7. फिल्म गंगूबाई में किसने अग्रणी भूमिका निभाई :
- (A) आलिया भट्ट  
(B) शबाना आजमी  
(C) रेखा  
(D) इनमें से कोई नहीं
8. Mount Aabu is situated in \_\_\_\_\_.
- (A) Rajasthan  
(B) Tamil Nadu  
(C) Jharkhand  
(D) West Bengal
8. माउन्ट आबू \_\_\_\_\_ में स्थित है।
- (A) राजस्थान  
(B) तमिलनाडु  
(C) झारखंड  
(D) पश्चिम बंगाल

9. Kuno National Park is situated in which state ?
- (A) Uttar Pradesh  
(B) Arunachal Pradesh  
(C) Haryana  
(D) ~~Madhya Pradesh~~
10. Which of the following is not written by Munshi Premchand ?
- (A) Gaban  
(B) Godan  
(C) ~~Grude~~  
(D) Mansarovar
11. The maximum number of members in Lok Sabha is :
- (A) 535  
(B) ~~545~~  
(C) 555  
(D) 565
12. Total sanitation campaign was launched in the year by the Government of India :
- (A) 2014  
(B) 2015  
(C) 2016  
(D) ~~2017~~
9. कूनो राष्ट्रीय उद्यान कहाँ अवस्थित है ?
- (A) उत्तर प्रदेश  
(B) अरुणांचल प्रदेश  
(C) हरियाणा  
(D) मध्य प्रदेश
10. इनमें से कौन सी रचना मुंशी प्रेमचंद ने नहीं लिखा है ?
- (A) गबन  
(B) गोदान  
(C) गाइड  
(D) मानसरोवर
11. लोकसभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या है :
- (A) 535  
(B) 545  
(C) 555  
(D) 565
12. भारत सरकार द्वारा वर्ष में सम्पूर्ण स्वच्छता अभियान प्रारम्भ किया गया :
- (A) 2014  
(B) 2015  
(C) 2016  
(D) 2017

13. Which of the following terms is not used in the field of Physics ?
- (A) Latent heat  
(B) Nuclear fusion  
(C) Refractive index  
(D) Stock value
14. The first book in Hindi Language to win the International Booker Prize, the name is :
- (A) House of sand  
(B) Tomb of sand  
(C) Wall of sand  
(D) None of these
15. The Constitution of India is divided into how many parts ?
- (A) 21  
(B) 22  
(C) 23  
(D) 24
16. Bile is collected in :
- (A) Liver  
(B) Gall Bladder  
(C) Duodenum canal  
(D) Spleen
13. इनमें से कौन सा वाक्य भौतिक शास्त्र में उपयोग नहीं किया जाता है ?
- (A) गुप्त ऊष्मा  
(B) परमाणु संलयन  
(C) रिफ्रेक्टिव इंडेक्स  
(D) स्टॉक वैल्यू
14. अंतर्राष्ट्रीय बुकर पुरस्कार पाने वाली पहली हिन्दी कृति :
- (A) रेत का घर  
(B) रेत समाधि  
(C) रेत की दिवार  
(D) इनमें से कोई नहीं
15. भारत के संविधान को कितने भागों में बाँटा गया है ?
- (A) 21  
(B) 22  
(C) 23  
(D) 24
16. बाइल कहाँ जमा होता है :
- (A) लीवर  
(B) गॉल ब्लेडर  
(C) ड्यूडेनम केनेल  
(D) स्प्लीन

17. Minimum age required for professional circuit tournaments?  
 (A) 18  
 (B) 16  
 (C) 14  
 (D) 20
18. The financial capital of India is \_\_\_\_\_.  
 (A) Ahmedabad  
 (B) Hyderabad  
 (C) Mumbai  
 (D) Nagpur
19. The biggest commercial Bank in India is :  
 (A) Central Bank of India  
 (B) State Bank of India  
 (C) Indian Overseas Bank  
 (D) Bank of India
20. Adam Smith is the father of \_\_\_\_\_.  
 (A) Economics  
 (B) Psychology  
 (C) Philosophy  
 (D) Sociology
17. टेनिस पेशेवर टूर्नामेंट में भाग लेने के लिये कम से कम कितनी आयु चाहिये ?  
 (A) 18  
 (B) 16  
 (C) 14  
 (D) 20
18. भारत की वित्तीय राजधानी \_\_\_\_\_ है।  
 (A) अहमदाबाद  
 (B) हैदराबाद  
 (C) मुम्बई  
 (D) नागपुर
19. भारत में सबसे बड़ा वाणिज्यिक बैंक है :  
 (A) सेन्ट्रल बैंक ऑफ इण्डिया  
 (B) भारतीय स्टेट बैंक  
 (C) इण्डियन ओवरसीज बैंक  
 (D) बैंक ऑफ इंडिया
20. एडम स्मिथ \_\_\_\_\_ के जनक हैं।  
 (A) अर्थशास्त्र  
 (B) मनोविज्ञान  
 (C) दर्शनशास्त्र  
 (D) समाजशास्त्र

21. Who is not a Democratic Country ?
- (A) America  
(B) Norway  
(C) India  
(D)  China
22. As the January 2022, what is the rate of interest applicable for Sukanya Samridhi Yojana :
- (A) 8.9%  
(B) 8.1%  
(C)  7.6%  
(D) 7.1%
23. On which date World Yoga Day is celebrated ?
- (A) May 21  
(B)  June 21  
(C) July 21  
(D) August 21
24. Santu Mukhopadhyay was belongs to which field ?
- (A) Sports  
(B) Politic  
(C)  Cinema  
(D) Business
21. इनमें से कौन एक लोकतांत्रिक देश नहीं है?
- (A) अमेरिका  
(B) नार्वे  
(C) भारत  
(D) चीन
22. जनवरी 2022 के अनुसार सुकन्या समृद्धि योजना का ब्याज दर है :
- (A) 8.9%  
(B) 8.1%  
(C) 7.6%  
(D) 7.1%
23. किस तिथि को विश्व योग दिवस मनाया जाता है ?
- (A) 21 मई  
(B) 21 जून  
(C) 21 जुलाई  
(D) 21 अगस्त
24. संतु मुखोउपाध्याय किस क्षेत्र से संबंधित थे?
- (A) खेल  
(B) राजनीति  
(C) सिनेमा  
(D) व्यापार

25. The founder of Arya Samaj was \_\_\_\_\_.
- (A) Raja Ram Mohan Roy  
(B) Mahatma Gandhi  
(C) Lokmanya Tilak  
(D) Dayanand Saraswati
26. The study of population is called:
- (A) Anthropology  
(B) Statistics  
(C) Demography  
(D) Philosophy
27. How many years the tenure of Lok Sabha ?
- (A) Four  
(B) Five  
(C) Six  
(D) None of these
28. Sunil Chhetri related to which field ?
- (A) Cricket  
(B) Hockey  
(C) Football  
(D) Chess
25. आर्य समाज के संस्थापक \_\_\_\_\_ थे।
- (A) राजा राम मोहन राय  
(B) महात्मा गाँधी  
(C) लोकमान्य तिलक  
(D) दयानन्द सरस्वती
26. जनसंख्या के अध्ययन को क्या कहते हैं :
- (A) मानव विज्ञान  
(B) सांख्यिकी  
(C) जनांकिकी  
(D) दर्शनशास्त्र
27. लोकसभा का कार्यकाल कितने वर्षों का होता है ?
- (A) चार  
(B) पाँच  
(C) छः  
(D) इनमें से कोई नहीं
28. सुनील क्षेत्री किस क्षेत्र से संबंधित हैं ?
- (A) क्रिकेट  
(B) हॉकी  
(C) फुटबॉल  
(D) शतरंज



29. \_\_\_\_\_ Revolution refers to production of Milk.
- (A) Yellow  
(B) Blue  
(C) Black  
(D) White
30. National Anthem of India was written by \_\_\_\_\_.
- (A) Bankim Chandra Chatterjee  
(B) Rabindranath Tagore  
(C) Sarat Chandra Chatterjee  
(D) None of these
31. Ranji Trophy is associated with which field ?
- (A) Kabaddi  
(B) Cricket  
(C) Football  
(D) Hockey
32. The Theory of Relativity was propounded by :
- (A) Einstein  
(B) Dalton  
(C) Mendel  
(D) Darwin
29. \_\_\_\_\_ क्रान्ति का संबंध दूध के उत्पादन से है।
- (A) पीली  
(B) नीली  
(C) काली  
(D) उजली
30. भारत का राष्ट्रगान \_\_\_\_\_ के द्वारा रचित है।
- (A) बंकिम चन्द्र चटर्जी  
(B) रवीन्द्रनाथ टैगोर  
(C) शरत चन्द्र चटर्जी  
(D) इनमें से कोई नहीं
31. रणजी ट्रॉफी किस क्षेत्र से संबंधित है ?
- (A) कबड्डी  
(B) क्रिकेट  
(C) फुटबॉल  
(D) हॉकी
32. सापेक्षित का सिद्धांत किसके द्वारा प्रतिपादित किया गया ?
- (A) आइन्स्टीन  
(B) डाल्टन  
(C) मेण्डल  
(D) डार्विन

33. Which is the religious book of the parsis ?
- (A) Torah  
 (B) Bible  
 (C) Quran  
 (D) Zend Avesta
34. The capital of Nagaland is :
- (A) Shilong  
 (B) Imphal  
 (C) Itanagar  
 (D) Kohima
35. In which year fourteen major Indian Bank were nationalised ?
- (A) 1968  
 (B) 1969  
 (C) 1970  
 (D) 1971
36. On which day World Environment Day is observed on?
- (A) June 05  
 (B) June 06  
 (C) June 07  
 (D) June 08
33. इनमें से कौन सा पारसियों का धार्मिक ग्रन्थ है ?
- (A) तुराह  
 (B) बाइबिल  
 (C) कुरान  
 (D) जेन्द अवेस्टा
34. नागालैंड की राजधानी कौन है :
- (A) शिलांग  
 (B) इम्फाल  
 (C) ईटानगर  
 (D) कोहिमा
35. किस वर्ष चौदह प्रमुख भारतीय बैंकों का राष्ट्रीयकरण किया गया ?
- (A) 1968  
 (B) 1969  
 (C) 1970  
 (D) 1971
36. किस दिन विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है ?
- (A) जून 05  
 (B) जून 06  
 (C) जून 07  
 (D) जून 08

37. Who is the governor of West Bengal ?
- (A) Ajay Mankan  
(B) Brajesh Mehrotra  
(C) Anandi Ben  
(D) Jagdeep Dhankar
38. Which is the first State/UT to have District level Good Governance Index ?
- (A) Goa  
(B) Jammu and Kashmir  
(C) Ladakh  
(D) Sikkim
39. Who was the founder of Bhoodan Movement ?
- (A) Mahatma Gandhi  
(B) Acharya Vinoba  
(C) Deshbandhu  
(D) Zakir Hussain
40. The congress was founded in which year ?
- (A) 1885  
(B) 1886  
(C) 1887  
(D) 1888
37. पश्चिम बंगाल के राज्यपाल कौन हैं ?
- (A) अजय माकन  
(B) ब्रजेश मेहरोत्रा  
(C) आनन्दी बेन  
(D) जगदीप धनकर
38. इनमें से कौन सा राज्य/केन्द्रशासित प्रदेश है जिसके पास सुशासन सूचकांक है ?
- (A) गोवा  
(B) जम्मू और कश्मीर  
(C) लद्दाख  
(D) सिक्किम
39. भूदान आन्दोलन के प्रणेता कौन थे ?
- (A) महात्मा गांधी  
(B) आचार्य विनोबा  
(C) देशबन्धु  
(D) जाकिर हुसैन
40. कांग्रेस की स्थापना किस वर्ष में हुई थी ?
- (A) 1885  
(B) 1886  
(C) 1887  
(D) 1888

41. Who is Ram Mohan Roy ?  
 (A) Fighter  
 (B) Reformer  
 (C) Saint  
 (D) Scientist
42. The famous 'Ganga Sagar Mela' an annual fair is held in which state in India ?  
 (A) Uttar Pradesh  
 (B) Uttarakhand  
 (C) Bihar  
 (D) West Bengal
43. Where is Headquarters of Vaishali district ?  
 (A) Bhagwanpur  
 (B) Sarai  
 (C) Goraul  
 (D) Hajipur
44. Where is Aryabhatta knowledge university ?  
 (A) Kashi  
 (B) New Delhi  
 (C) Patna  
 (D) Darbhanga
45. Who is the author of 'Panchtantra' ?  
 (A) Ram Sharma  
 (B) Vishnu Sharma  
 (C) Vivek Sharma  
 (D) Rohit Sharma
41. राम मोहन राय कौन थे ?  
 (A) लड़ाकू  
 (B) सुधारक  
 (C) सन्त  
 (D) वैज्ञानिक
42. प्रसिद्ध गंगा सागर मेला किस राज्य में मनाया जाता है ?  
 (A) उत्तर प्रदेश  
 (B) उत्तराखण्ड  
 (C) बिहार  
 (D) पश्चिम बंगाल
43. वैशाली जिला का मुख्यालय कहाँ है ?  
 (A) भगवानपुर  
 (B) सराय  
 (C) गोरौल  
 (D) हाजीपुर
44. आर्यभट्ट ज्ञान विश्वविद्यालय कहाँ पर है ?  
 (A) काशी  
 (B) नई दिल्ली  
 (C) पटना  
 (D) दरभंगा
45. "पंचतंत्र" के रचनाकार कौन हैं ?  
 (A) राम शर्मा  
 (B) विष्णु शर्मा  
 (C) विवेक शर्मा  
 (D) रोहित शर्मा

46. Where is first Atom bomb was dropped ?  
 (A) Hiroshima  
 (B) Nagasaki  
 (C) Tokyo  
 (D) Bagdad
47. Guru Gobind Singh was the \_\_\_\_\_ Guru of Sikhs.  
 (A) First  
 (B) Second  
 (C) Fourth  
 (D) Tenth
48. Grand Trunk Road was built by \_\_\_\_\_  
 (A) Akbar  
 (B) Aurangzeb  
 (C) Shershah Suri  
 (D) Babur
49. Nitish Kumar is the \_\_\_\_\_ Chief Minister of Bihar.  
 (A) 23<sup>rd</sup>  
 (B) 22<sup>nd</sup>  
 (C) 20<sup>th</sup>  
 (D) 24<sup>th</sup>
50. Bhagwat Gita was written by \_\_\_\_\_  
 (A) Maharshi Vyas  
 (B) Tulsi Das  
 (C) Sur Das  
 (D) Vidyapati
46. पहला परमाणु बम कहाँ गिराया गया था ?  
 (A) हिरोशिमा  
 (B) नागासाकी  
 (C) टोक्यो  
 (D) बगदाद
47. गुरु गोविंद सिंह सिखों के \_\_\_\_\_ गुरु थे।  
 (A) पहले  
 (B) दूसरे  
 (C) चौथे  
 (D) दसवें
48. ग्रेंड ट्रंक रोड का निर्माण \_\_\_\_\_ ने कराया।  
 (A) अकबर  
 (B) औरंगजेब  
 (C) शेरशाह सूरी  
 (D) बाबर
49. नितीश कुमार बिहार के \_\_\_\_\_ मुख्यमंत्री हैं।  
 (A) 23वें  
 (B) 22वें  
 (C) 20वें  
 (D) 24वें
50. भागवत गीता \_\_\_\_\_ द्वारा रचित है।  
 (A) महर्षि व्यास  
 (B) तुलसी दास  
 (C) सूर दास  
 (D) विद्यापति

SECTION-B (खण्ड-ब)

51. The Biosphere consists of the following :
- (A) Lakes  
(B) Soils  
(C) Solid sediments  
(D)  All of the above
52. \_\_\_\_\_ are considered as producers in a food chain.
- (A) Vegetarian  
(B) Non-vegetarian  
(C) Decomposer  
(D)  Autotropic plants
53. \_\_\_\_\_ are directly dependent on producers for living.
- (A) Vegetarian  
(B) Non-vegetarian  
(C) Decomposer  
(D)  None of these
54. The animals which food only other animal is known as :
- (A) Omnivores  
(B) Herbivores  
(C)  Carnivores  
(D) Autotrophs
51. जीवमंडल में निम्नलिखित शामिल है :
- (A) झील  
(B) मिट्टी  
(C) ठोस अवयव  
(D) इसमें से सभी
52. \_\_\_\_\_ खाद्य श्रृंखला निर्माता के रूप में माने जाते हैं।
- (A) शाकाहारी  
(B) मांसाहारी  
(C) वियोजक  
(D) स्वपोषी पौधे
53. \_\_\_\_\_ प्रत्यक्ष रूप से जीवन जीने के लिये उत्पादकों पर निर्भर रहते हैं।
- (A) शाकाहारी  
(B) मांसाहारी  
(C) वियोजक  
(D) इनमें से कोई नहीं
54. वे जानवर जो केवल अन्य जानवरों को खाते हैं, कहलाते हैं :
- (A) सर्वाहारी  
(B) शाकाहारी  
(C) मांसाहारी  
(D) स्वपोषक

55. Black Lungs disease is common in :
- (A) Farmer  
(B) Workers of petroleum industry  
(C) Coal miners  
(D) Refinery workers
56. Proteins are not found in \_\_\_\_\_.
- (A) Eggs  
(B) Rice  
(C) Meat  
(D) Pulses
57. Which vitamin found in oranges and lemons ?
- (A) A  
(B) B  
(C) C  
(D) D
58. When did the Bombay Natural History society started ?
- (A) 1883  
(B) 1894  
(C) 1903  
(D) 1916
55. काला फंगस रोग आम है :
- (A) किसान  
(B) पेट्रोलियम उद्योग के कामगार  
(C) कोयला खान के कामगार  
(D) तेल शोधक कामगार
56. \_\_\_\_\_ में प्रोटीन नहीं पाया जाता है।
- (A) अंडों  
(B) चावल  
(C) माँस  
(D) दालों
57. संतरों और नींबू में कौन सा विटामिन पाया जाता है ?
- (A) A  
(B) B  
(C) C  
(D) D
58. कब बम्बई प्राकृतिक इतिहास समाज प्रारम्भ हुआ था ?
- (A) 1883  
(B) 1894  
(C) 1903  
(D) 1916

59. Anaemia results due to the deficiency of \_\_\_\_\_.
- (A) Iron  
(B) Vit. C  
(C) Fats  
(D) Carbohydrate
60. Vermicomposting involves :
- (A) Silkworms  
(B) Earthworms  
(C) Bacteria  
(D) All of these
61. Which mineral is known as mother of industry ?
- (A) Iron  
(B) Manganese  
(C) Mica  
(D) Copper
62. Maintaining balance between fulfilment of human needs and protection of environment is known as :
- (A) Environmental development  
(B) Sustainable development  
(C) Economic development  
(D) None of these
59. एनीमिया \_\_\_\_\_ की कमी से होता है।
- (A) लौह  
(B) विटामिन-C  
(C) वसा  
(D) कार्बोहाइड्रेट
60. वर्मी कंपोस्टिंग में \_\_\_\_\_ शामिल होता है।
- (A) रेशम के कीड़े  
(B) केंचुआ  
(C) बैक्टीरिया  
(D) इनमें से सभी
61. किस खनिज को उद्योगों की जननी कहा जाता है ?
- (A) लोहा  
(B) मैंगनीज  
(C) अभ्रख  
(D) ताँबा
62. मानव जाति की आवश्यकताओं और पर्यावरण की सुरक्षा के बीच का संतुलन बनाये रखना \_\_\_\_\_ कहलाता है।
- (A) पर्यावरण विकास  
(B) संधारणीय विकास  
(C) आर्थिक विकास  
(D) इनमें से कोई नहीं



63. Secondary sewage treatment is mainly a :
- (A) Physical process  
(B) Mechanical process  
(C) Chemical process  
(D) Biological process
64. Sardar Sarovar Dam is located on the river \_\_\_\_\_.
- (A) Ganga  
(B) Narmada  
(C) Godavari  
(D) Mahanadi
65. Which one of the following trees has medicinal value ?
- (A) Pine  
(B) Teak  
(C) Neem  
(D) Oak
66. Which is responsible for Minamata disease ?
- (A) Cadmium  
(B) Chromium  
(C) Mercury  
(D) Iron
63. माध्यमिक सीवेज उपचार मुख्य रूप से है :
- (A) भौतिक विधि  
(B) यांत्रिक विधि  
(C) रासायनिक विधि  
(D) जैविक विधि
64. सरदार सरोवर बांध \_\_\_\_\_ नदी पर बना है।
- (A) गंगा  
(B) नर्मदा  
(C) गोदावरी  
(D) महानदी
65. निम्नलिखित वृक्षों में से किसमें औषधीय गुण है ?
- (A) चीड़  
(B) सागौन  
(C) नीम  
(D) शाहबलूत
66. कौन मिनामाता रोग के लिये उत्तरदायी है ?
- (A) कैडमियम  
(B) क्रोमियम  
(C) मरकरी  
(D) आयरन

67. Which is a fungicide ?
- (A) 2,4-D  
(B) DDT  
(C) Bordeaux mixture  
(D) ~~BHC~~
68. Industries generating hazardous waste are classified as \_\_\_\_\_.
- (A) Brown  
(B) Green  
(C) ~~Red~~  
(D) Yellow
69. Malaria is caused by \_\_\_\_\_.
- (A) Bacterial Infection  
(B) Viral Infection  
(C) Fungal Infection  
(D) ~~Parasitic Infection~~
70. Ozone depletion is due to increase in the level of \_\_\_\_\_.
- (A) Water vapor  
(B) Oxygen  
(C) ~~Carbon monoxide~~  
(D) Chlorofluorocarbon
67. इनमें कौन सा फंगिसाइड है ?
- (A) 2,4-D  
(B) DDT  
(C) Bordeaux mixture  
(D) BHC
68. वैसे उद्योग जो हानिकारक अवशिष्ट को जन्म देते हैं, \_\_\_\_\_ के रूप में वर्गीकृत किये जाते हैं।
- (A) भूरा  
(B) हरा  
(C) लाल  
(D) पीला
69. मलेरिया \_\_\_\_\_ से उत्पन्न होता है।
- (A) बैक्टेरियल संक्रमण  
(B) वायरल संक्रमण  
(C) फफूंद संक्रमण  
(D) परजीवी संक्रमण
70. \_\_\_\_\_ के स्तर में वृद्धि से ओजोन रिक्तीकरण होता है।
- (A) जलवाष्प  
(B) ऑक्सीजन  
(C) कार्बन मोनोक्साइड  
(D) क्लोरोफ्लोरोकार्बन

71. The natural reservoir of phosphorous is  
 (A) Fossile  
 (B) Sea water  
 (C)  Rocks  
 (D) Animal Bones
72. The main source of water pollution is :  
 (A) Acid Rain  
 (B) Industrial pollutants  
 (C) Oxygen  
 (D) Sewage water
73. The ultimate source of energy is \_\_\_\_\_  
 (A) Sun   
 (B) Plants  
 (C) Animals  
 (D) Bacteria
74. The source of energy of the sun is \_\_\_\_\_  
 (A)  Nuclear fusion  
 (B) Nuclear fission  
 (C) Chemical reaction  
 (D) None of these
75. The maximum loss of forest lands in India is due to \_\_\_\_\_  
 (A)  Agriculture  
 (B) Industries  
 (C) River valley project  
 (D) Means of transportation
71. फास्फोरस का प्राकृतिक भंडार है  
 (A) जीवाश्म  
 (B) समुद्र का पानी  
 (C) चट्टानों  
 (D) जानवर की हड्डी
72. जल प्रदूषण का मुख्य स्रोत है :  
 (A) अम्लीय वर्षा  
 (B) औद्योगिक प्रदूषक  
 (C) ऑक्सीजन  
 (D) गंदे नाली का पानी
73. \_\_\_\_\_ ऊर्जा का परम स्रोत है।  
 (A) सूर्य  
 (B) पौधे  
 (C) जीव-जन्तु  
 (D) बैक्टीरिया
74. \_\_\_\_\_ सूर्य की ऊर्जा का स्रोत है।  
 (A) परमाणु संलयन  
 (B) परमाणु विखण्डन  
 (C) रासायनिक क्रिया  
 (D) इनमें से कोई नहीं
75. भारत में वन भूमि की अधिकतम हानि \_\_\_\_\_ के कारण से होती है।  
 (A) कृषि  
 (B) उद्योग  
 (C) नदी घाटी परियोजना  
 (D) परिवहन के साधन

76. Thermal power generation in India is carried out by burning \_\_\_\_\_
- (A) Coal  
(B) Natural gas  
(C) Oil  
(D) All of these
77. Which fuel used in the conventional nuclear reactor ?
- (A) Cadmium  
(B) Uranium  
(C) Radium  
(D) Thorium
78. Which is not a renewable energy source ?
- (A) Solar energy  
(B) Coal energy  
(C) Wave energy  
(D) Wind energy
79. Which causes least pollution when burnt ?
- (A) Petrol  
(B) Natural gas  
(C) Diesel  
(D) Coal
76. भारत में ताप-विद्युत का उत्पादन \_\_\_\_\_ को जलाकर किया जाता है।
- (A) कोयला  
(B) प्राकृतिक गैस  
(C) तेल  
(D) इनमें से सभी
77. पारंपरिक परमाणु रिएक्टर में किस ईंधन का उपयोग होता है ?
- (A) कैडमियम  
(B) यूरेनियम  
(C) रेडियम  
(D) थोरियम
78. कौन ऊर्जा का अक्षय स्रोत नहीं है ?
- (A) सौर ऊर्जा  
(B) कोयला से प्राप्त ऊर्जा  
(C) तरंगीय ऊर्जा  
(D) पवनीय ऊर्जा
79. किसको जलाने पर न्यूनतम प्रदूषण उत्पन्न करता है ?
- (A) पेट्रोल  
(B) प्राकृतिक गैस  
(C) डीजल  
(D) कोयला

80. Deforestation during the recent decade has led to \_\_\_\_\_
- (A) Cancer  
(B) Loss of biodiversity ✓  
(C) Composting  
(D) None of these
81. Bitumen is obtained from \_\_\_\_\_
- (A) Forest and plants  
(B) Kerosene oil ✓  
(C) Crude oil  
(D) Underground mines
82. The water suitable for drinking is \_\_\_\_\_
- (A) Pure water  
(B) Portable water  
(C) Potable water ✓  
(D) Pungent water
83. Biodiesel is produced in India presently from \_\_\_\_\_
- (A) Calotropis  
(B) Catharanthus ✓  
(C) Jatropha  
(D) Delonix
80. हाल के दशकों में वनों की कटाई से \_\_\_\_\_ का परिणाम सामने आया है।
- (A) कैंसर  
(B) जैव विविधता की हानि  
(C) खाद बनाना  
(D) इसमें से कोई नहीं
81. बिटूमन \_\_\_\_\_ से प्राप्त होता है।
- (A) जंगल एवं पौधे  
(B) किरोसीन तेल  
(C) कच्चा तेल  
(D) भूमिगत खदान
82. \_\_\_\_\_ पीने योग्य होता है।
- (A) शोधित जल  
(B) पोर्टेबल जल  
(C) पेय जल  
(D) तीखा जल
83. वर्तमान में भारत में बायोडिजल का उत्पादन \_\_\_\_\_ वृक्ष से किया जाता है।
- (A) कैलोट्रोपिस  
(B) कथारेन्थस  
(C) जटरोफा  
(D) डेलोनिकस

84. Which metal used in the manufacture of solar panel ?
- (A) Gold  
(B) Copper  
(C) Silver ✓  
(D) Nickel
85. Where is frequently earthquake occurs ? <https://www.inmuonline.com>
- (A) China  
(B) Philippines  
(C) South Korea  
(D) Japan
86. The Loss of an entire animal species is known as \_\_\_\_\_.
- (A) Distinction  
(B) Annihilation  
(C) Genocide  
(D) Extinction ✓
87. Sea level arises primarily as a result of \_\_\_\_\_.
- (A) Heavy rainfall  
(B) Submarine volcanism  
(C) Sea floor spreading  
(D) Melting of glacier ✓
84. किस धातु का प्रयोग सौर पैनल के निर्माण में किया जाता है ?
- (A) सोना  
(B) ताँबा  
(C) चाँदी  
(D) निकेल
85. कहाँ भूकम्पन बार-बार आती है ?
- (A) चीन  
(B) फिलीपींस  
(C) दक्षिण कोरिया  
(D) जापान ✓
86. सभी जानवर के सम्पूर्ण विनाश होने को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।
- (A) डिस्टिंक्सन  
(B) विनाश होना  
(C) नरसंहार होना  
(D) विलुप्त होना ✓
87. समुद्री जल का स्तर मुख्य रूप से \_\_\_\_\_ के कारण बढ़ता है।
- (A) भारी वर्षा  
(B) पनडुब्बी ज्वालामुखीवाद  
(C) समुद्रतल का फैलाव  
(D) हिमनदों का पिघलना

88. Which is known as state of Tiger?
- (A) Rajasthan  
(B) Gujrat  
(C) Jammu and Kashmir  
(D) Madhya Pradesh
89. The biggest fresh water lake in India is \_\_\_\_\_.
- (A) Wular Lake  
(B) Sukhna Lake  
(C) Dal Lake  
(D) Loktak Lake
90. The longest soil group of India is \_\_\_\_\_.
- (A) Red soil  
(B) Black soil  
(C) Sandy soil  
(D) Mountain soil
91. CNG stands for :
- (A) Compressed natural gas  
(B) Compressed natural Gasoline  
(C) Compressed Nitrogen gas  
(D) Calibrated natural gas
88. किसे बाघों का राज्य कहा जाता है ?
- (A) राजस्थान  
(B) गुजरात  
(C) जम्मू और कश्मीर  
(D) मध्य प्रदेश
89. भारत में सबसे बड़ी ताजे जल की झील \_\_\_\_\_ है।
- (A) वुलर झील  
(B) सुखना झील  
(C) डल झील  
(D) लोकटक झील
90. भारत में सबसे बड़ा मृदा समूह \_\_\_\_\_ है।
- (A) लाल मिट्टी  
(B) काली मिट्टी  
(C) बलुआही मिट्टी  
(D) पहाड़ी मिट्टी
91. सी० एन० जी० से अभिप्राय है :
- (A) संपीड़ित प्राकृतिक गैस  
(B) संपीड़ित प्राकृतिक गैसोलीन  
(C) संकुचित नाइट्रोजन गैस  
(D) कैलिब्रेटेड प्राकृतिक गैस

92. \_\_\_\_\_ is not a fossil fuel.
- (A) Wood  
(B) Coal  
(C) Petroleum  
(D) Natural gas
93. The main constituent of LPG gas is :
- (A) Butane and Isobutane  
(B) Methane  
(C) Ethane  
(D) Propane
94. Kodarma of Jharkhand is famous for which mineral ?
- (A) Mica  
(B) Gold  
(C) Iron  
(D) Silver
95. PDS stands for :
- (A) Public distribution shop  
(B) Public distribution system  
(C) Public distribution soap  
(D) None of these
96. The most natural hazard in India is \_\_\_\_\_.
- (A) Earthquakes  
(B) Floods  
(C) Land slide  
(D) Volcanoes
92. \_\_\_\_\_ एक जीवाश्म ईंधन नहीं है।
- (A) लकड़ी  
(B) कोयला  
(C) पेट्रोलियम  
(D) प्राकृतिक गैस
93. L.P.G. गैस का मुख्य अवयव है :
- (A) ब्यूटेन और आइसो ब्यूटेन  
(B) मिथेन  
(C) इथेन  
(D) प्रोपेन
94. झारखंड का कोडरमा किस खनिज के उत्पादन के लिये प्रसिद्ध है ?
- (A) अभ्रक  
(B) सोना  
(C) लोहा  
(D) चाँदी
95. पी० डी० एस० का अर्थ होता है :
- (A) जन वितरण की दुकान  
(B) जन वितरण प्रणाली  
(C) जन वितरण साबुन  
(D) इसमें से कोई नहीं
96. भारत में सबसे अधिक घटित होने वाली प्राकृतिक आपदा \_\_\_\_\_ है।
- (A) भूकम्प  
(B) बाढ़  
(C) भूस्खलन  
(D) ज्वालामुखी



97. The point where the movement that it triggers an earthquake is \_\_\_\_\_.
- (A) Dip  
(B) Epicentre  
(C) Focus  
(D) Strike
98. The Tehri Dam is located in \_\_\_\_\_.
- (A) Bihar  
(B) Jharkhand  
(C) Uttarakhand  
(D) Himachal Pradesh
99. Baba Amte was the leader of :
- (A) Chipko Movement  
(B) Tehri Dam Movement  
(C) Narmada Bachao Andolan  
(D) None of these
100. Which country is the member of QUAD ?
- (A) Australia, India  
(B) Japan  
(C) U.S.  
(D) All of the above
97. वह बिन्दु जहाँ भूकंपीय हलचल सर्वप्रथम उत्पन्न होती \_\_\_\_\_ है।
- (A) डिप  
(B) एपिसेंटर  
(C) फोकस  
(D) स्ट्राइक
98. टेहरी बाँध \_\_\_\_\_ में स्थित है।
- (A) बिहार  
(B) झारखंड  
(C) उत्तराखंड  
(D) हिमाचल प्रदेश
99. बाबा आम्टे \_\_\_\_\_ के नेता थे।
- (A) चिपको आंदोलन  
(B) टेहरी बाँध आंदोलन  
(C) नर्मदा बचाओ आंदोलन  
(D) इनमें से कोई नहीं
100. कौन-कौन देश QUAD के सदस्य हैं ?
- (A) आस्ट्रेलिया, भारत  
(B) जापान  
(C) यू० एस०  
(D) उपरोक्त सभी

\*\*\*\*\*