

A
(20422)
B.A. III Year

Date-Stamp to be affixed here

US-15138

B. A. Main Annual Examination, 2022

SOCIOLOGY - VI

Question Booklet Series

S

(Social Research Methods)

(A-333)

Question Booklet
Number

(To be filled in by the Candidate / निम्न पूर्तियाँ परीक्षार्थी स्वयं भरें)

Roll No. (in figures) _____

अनुक्रमांक (अंकों में)

Roll No. (in words) _____

अनुक्रमांक (शब्दों में)

Enrolment No. (in figures) _____

[Maximum Marks : 50

[अधिकतम अंक : 50

[Time : 2 Hours

[समय : 2 घण्टे

Name of College _____

कॉलेज का नाम

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. The booklet contains 100 questions. Examinee is required to answer all 100 questions in the OMR Answer-Sheet provided and **not in the question booklet**. All questions carry equal marks.
3. 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 got immediately replaced.

(Remaining Instructions on last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को सभी 100 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. 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 गये हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

<https://www.ccsustudy.com>

1. Who has written the book "Survey methods in Social Investigation"?
 - (A) Young
 - (B) Moser
 - (C) Lundberg
 - (D) Goode & Hatt
2. Which of the following is a kind of Survey Research?
 - (A) Sample
 - (B) Census
 - (C) Follow up
 - (D) All of the above
3. The value of the variable which occur most frequently in a distribution is called:
 - (A) Mode
 - (B) Mean
 - (C) Median
 - (D) All of these
4. A research report communicates what was actually?
 - (A) Research
 - (B) Study & Result
 - (C) Add for further research
 - (D) All of the above
1. "सर्वे मैथड्स इन सोशल इनवेस्टिगेशन" नामक पुस्तक किसने लिखी?
 - (A) यंग
 - (B) मोजर
 - (C) लुण्डबर्ग
 - (D) गुडे एण्ड हॉट
2. निम्न में से कौन सर्वे अनुसंधान के प्रकार है?
 - (A) प्रतिदर्श
 - (B) संगणना
 - (C) अनुगमन
 - (D) उपरोक्त सभी.
3. चरों का ऐसा मान जो वितरण में अधिकता में पाया जाता है, कहलाता है:
 - (A) बहुलक
 - (B) माध्य
 - (C) माध्यिका
 - (D) उपरोक्त सभी
4. वास्तव में अनुसंधान रिपोर्ट द्वारा सम्प्रेषण होता है:
 - (A) अनुसंधानित
 - (B) अध्ययन व परिणाम
 - (C) भावी शोध हेतु प्रेषित
 - (D) उपरोक्त सभी

5. Which of the following is a good quality of the researcher-
- (A) Long hair
(B) Tolerance
(C) Good Height
(D) Fair complexion
6. Which Technique is preferred for Collecting data about Indian Society?
- (A) Social survey
(B) Participation observation
(C) Interview
(D) Questionnaire
7. Who is the first anthropologist who used participant observation in his study?
- (A) B. Malinowski
(B) Rivers
(C) R. Brown
(D) Firth
8. The data which have already been collected by someone else is called:
- (A) Secondary data
(B) Primary data
(C) Pictorial data
(D) Mixed data
5. निम्नलिखित में से कौन सा गुण अनुसंधानकर्ता में पाया जाता है?
- (A) लम्बे बाल
(B) सहनशीलता
(C) अच्छी लम्बाई
(D) गोरा रंग
6. भारतीय समाज के बारे में सामग्री संकलित करने हेतु किस प्रविधि को प्राथमिकता दी जा सकती है?
- (A) सामाजिक सर्वेक्षण
(B) सहभागी अवलोकन
(C) साक्षात्कार
(D) प्रश्नावली
7. किस मानवशास्त्री ने सबसे पहले अपने अध्ययन से सहभागी अवलोकन का प्रयोग किया है?
- (A) बी. मैलिनोवस्की
(B) रिवर्स
(C) आर. ब्राउन
(D) फर्थ
8. वह तथ्य जो पहले से ही उपलब्ध होते हैं उसे कहते हैं :
- (A) द्वितीयक तथ्य
(B) प्राथमिक तथ्य
(C) चित्रमय तथ्य
(D) मिश्रित तथ्य

9. Who among the following is associated with participant observation?
- (A) Comte
(B) Whyte
(C) Spencer
(D) Marx
10. Which one of the following is an example of Diagnostic Interview?
- (A) Poverty
(B) Sports
(C) Job
(D) All
11. With whom Verstehen Approach is associated?
- (A) Durkheim
(B) Weber
(C) Parsons
(D) Comte
12. Which is not an Instrument of Survey?
- (A) Interview
(B) Sampling
(C) Schedule
(D) Hypothesis
9. निम्नलिखित में से कौन-सा सहभागी अवलोकन से सम्बन्धित है।
- (A) कॉम्टे
(B) व्हाइट
(C) स्पेन्सर
(D) मार्क्स
10. निम्नलिखित में से कौन सा निदानात्मक साक्षात्कार का उदाहरण है?
- (A) गरीबी
(B) खेल
(C) नौकरी
(D) सभी.
11. वर्स्टेहिन उपागम किससे सम्बन्धित है?
- (A) दुर्खीम
(B) वेबर
(C) पारसन्स
(D) कॉम्टे
12. इनमें से कौन सा सर्वेक्षण का यंत्र नहीं है?
- (A) साक्षात्कार
(B) निदर्शन
(C) अनुसूची
(D) उपकल्पना

13. Not type of social research are:
- (A) Empirical
(B) Exploratory
(C) Experimental
(D) Ethnocentrism
14. The action research is related to:
- (A) Pure research
(B) Historical Research
(C) Empirical research
(D) Applied research
15. The main functions of exploratory research design is:
- (A) Formulating relevant hypothesis
(B) Knowledge for knowledge sake
(C) Generalization
(D) None of the above
16. Is not related to social research:
- (A) Explain to cause and effect
(B) Discover of New facts
(C) Logical Perspective
(D) Humanistic Approach
13. सामाजिक अनुसन्धान का प्रकार नहीं है:
- (A) आनुभविक
(B) अन्वेषणात्मक
(C) प्रयोगात्मक
(D) सजातीयता
14. क्रियात्मक अनुसंधान सम्बंधित है :
- (A) विशुद्ध अनुसंधान
(B) ऐतिहासिक अनुसंधान
(C) आनुभविक अनुसंधान
(D) व्यावहारिक अनुसंधान
15. अन्वेषणात्मक शोध प्रारूप का मुख्य कार्य है:
- (A) सम्बंधित प्राकल्पनाओं का निर्माण
(B) ज्ञान के लिए ज्ञान
(C) सामान्यीकरण
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
16. सामाजिक अनुसंधान से सम्बंधित नहीं है :
- (A) कार्यकारण की व्याख्या
(B) नये तथ्यों की खोज
(C) तार्किक दृष्टिकोण
(D) मानवतावादी दृष्टिकोण

17. Life History belongs to:
- (A) Sampling
(B) Primary data
(C) Tertiary data
(D) Secondary data
18. Which of the following is prominent factor for observation?
- (A) Ear
(B) Eye
(C) Tongue
(D) All of the above
19. Governmental Documents are the source of:
- (A) Primary data
(B) Secondary data
(C) Tertiary data
(D) None of the above
20. Which of the following is the characteristic of perfect sampling?
- (A) Free from bias
(B) Based on Logic
(C) Representation of Universe
(D) All of the above
17. जीवन इतिहास सम्बन्धित है:
- (A) निदर्शन से
(B) प्राथमिक तथ्य से
(C) तृतीयक तथ्य से
(D) द्वितीयक तथ्य से
18. अवलोकन हेतु निम्न में से कौन सा प्रबल कारक है?
- (A) कान
(B) आँख
(C) जीभ
(D) उपरोक्त सभी
19. सरकारी दस्तावेज स्रोत है:
- (A) प्राथमिक आँकड़ों के
(B) द्वितीयक आँकड़ों के
(C) तृतीयक आँकड़ों के
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
20. इनमें से "उत्तम निदर्शन" की विशेषता कौन सी है?
- (A) निष्पक्षता
(B) तर्क पर आधारित
(C) समग्र का प्रतिनिधित्व
(D) उपरोक्त सभी

21. Which one of the following is qualitative method?
- (A) Case study
(B) Social Survey
(C) Questionnaire
(D) Schedule
22. The main characteristic of Scientific method are_____:
- (A) Objectivity
(B) Definiteness
(C) Predictability
(D) All of above
23. Social research is the discovery of _____ facts
- (A) New
(B) Old
(C) Specific
(D) All of the above
24. Sources of researchable problems can include:
- (A) Theory and Past research
(B) Researcher's own Experience
(C) Practical issue that require solution
(D) All of the above
21. निम्नलिखित में से कौन सी गुणात्मक पद्धति है?
- (A) वैयक्तिक अध्ययन
(B) सामाजिक सर्वेक्षण
(C) प्रश्नावली
(D) अनुसूची
22. वैज्ञानिक पद्धति की मुख्य विशेषताएँ हैं :
- (A) वस्तुनिष्ठता
(B) निश्चयात्मकता
(C) पूर्वकथनीयता
(D) उपरोक्त सभी
23. सामाजिक अनुसंधान ----- तथ्यों की खोज है।
- (A) नवीन
(B) पुराने
(C) विशिष्ट
(D) उपर्युक्त सभी
24. अनुसंधानीय समस्या के स्रोत में सम्मिलित कर सकते हैं।
- (A) सिद्धान्त और भूतकालीन अनुसंधान
(B) अनुसंधानकर्ता का अपना अनुभव
(C) प्रायोगिक पक्ष जिसमें हल की आवश्यकता है
(D) उपर्युक्त सभी

25. Descriptive research is important because it:
- (A) Can be used to Influencing opinion
 (B) Is useful for Investigating a variety of education problems
 (C) Is easily and frequently used
 (D) All of the above
26. Which one of the following is not a demerit of graphs?
- (A) Limited use
 (B) Comparatibility
 (C) Complexity
 (D) Confusing Presentation
27. "Hypothesis is the tentative plan of work" the statement is:
- (A) True
 (B) False
 (C) True in some extent
 (D) None of the above
28. Why census survey is not popular?
- (A) It takes more time
 (B) It is very costly
 (C) It require a large number of Investigator
 (D) All of the above
25. वर्णनात्मक अनुसंधान सहायक है क्योंकि:
- (A) प्रभावशाली राय के रूप में प्रयुक्त
 (B) विभिन्न प्रकार की शैक्षणिक समस्याओं की खोज में सहायक
 (C) आसानी और सहजता से प्रयुक्त
 (D) उपर्युक्त सभी .
26. निम्न में से कौन-सा बिन्दु रेखाचित्र का दोष नहीं है?
- (A) सीमित उपयोग
 (B) तुलनात्मकता
 (C) जटिलता
 (D) श्रान्तिपूर्ण प्रदर्शन .
27. "उपकल्पना कार्य की प्रस्तावित योजना है" यह कथन है:
- (A) सत्य -
 (B) असत्य
 (C) कुछ अंशों में सत्य
 (D) उपरोक्त में कोई नहीं
28. संगणना सर्वे क्यों चर्चित नहीं है?
- (A) अत्यधिक समय लगता है।
 (B) बहुत महँगा है.
 (C) अत्यधिक संख्या में अनुसंधानकर्ता की जरूरत
 (D) उपर्युक्त सभी .

29. Autobiography is the _____ source of data collection.
- (A) Other source
(B) Primary
(C) Secondary
(D) None of the above
29. आत्मकथा आँकड़े एकत्र करने का -----स्रोत है।
- (A) अन्य स्रोत
(B) प्राथमिक
(C) द्वितीयक
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
30. Which of the following is a demerit of uncontrolled observation?
- (A) Personal bias
(B) Participation
(C) Both (A) and (B)
(D) Predication
30. निम्न में से कौन सा अनियंत्रित अवलोकन का दोष है?
- (A) व्यैयक्तिक पक्षपात
(B) सहभागिता
(C) (A) और (B) दोनों.
(D) पुर्वानुमान
31. Marketing research data is gathered by:
- (A) In depth Interviews
(B) Observation
(C) Controlled Experiment
(D) All of the above
31. विपणन अनुसंधान आँकड़े एकत्र किये जाते हैं :
- (A) गहन साक्षात्कार द्वारा
(B) अवलोकन द्वारा
(C) नियंत्रित प्रयोग द्वारा
(D) उपरोक्त सभी.

32. Which of the basis is the cause of difference between primary and secondary?

- (A) Collection
- (B) Objective
- (C) Originality
- (D) All of the above

33. The main characteristics of scientific methods are:

- (A) Objectivity
- (B) Predictability
- (C) Definiteness
- (D) All of above

34. When the process of logic is from general to particular, is called:

- (A) Deductive method
- (B) Inductive method
- (C) (A) and (B) Both
- (D) None

32. निम्न में से किस आधार पर प्राथमिक और द्वितीयक में विभेद किया जा सकता है?

- (A) संग्रहण
- (B) उद्देश्यता
- (C) मूलता
- (D) उपरोक्त सभी

33. वैज्ञानिक पद्धति की मुख्य विशेषताएं हैं :

- (A) वस्तुनिष्ठता
- (B) पूर्वकथनीयता
- (C) निश्चयात्मकता
- (D) उपरोक्त सभी

34. जब तर्क का क्रम सामान्य से विशिष्ट की ओर होता है, उसे कहते हैं :

- (A) निगमन पद्धति
- (B) आगमन पद्धति
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) कोई नहीं

35. Which one of the following is qualitative method?
- (A) Case study
(B) Social Survey
(C) Schedule
(D) Questionnaire
36. Tick the essentials of a good table:
- (A) Attractive
(B) Comparable
(C) Proper size
(D) All of the above
37. Alternate of the closed questionnaire are:
- (A) Pictorial
(B) Limited
(C) Unlimited
(D) All of the above
38. Types of Interview is:
- (A) Attitude
(B) Documentary
(C) Formal
(D) Structured
35. निम्नलिखित में से कौन सी गुणात्मक पद्धति है?
- (A) वैयक्तिक अध्ययन
(B) सामाजिक सर्वेक्षण
(C) अनुसूची
(D) प्रश्नावली
36. एक उत्तम सारिणी की विशेषताएं बताइए:
- (A) आकर्षक
(B) तुलना की सुविधा
(C) समुचित आकार
(D) उपरोक्त सभी
37. बन्द प्रश्नावली के विकल्प होते हैं:
- (A) चित्रमय
(B) सीमित
(C) असीमित
(D) उपरोक्त सभी
38. साक्षात्कार के प्रकार हैं :
- (A) मनोवृत्ति
(B) प्रलेखीय
(C) औपचारिक
(D) संयोजित

39. Accompanying and follow up letters is associated with:

- (A) Case study
- (B) Schedule
- (C) Interview schedule
- (D) Questionnaire

40. Which of the following is a Technique of selecting random sample?

- (A) Lottery method
- (B) Card Method
- (C) Tippett method
- (D) All of the above

41. In which type of Interview, Interviewer do not have any predetermined list of questions?

- (A) Research based
- (B) Structured Interview
- (C) Unstructured Interview
- (D) None of the above

39. सहगामी तथा अनुगामी पत्र सम्बन्धित है:

- (A) वैयक्तिक अध्ययन
- (B) अनुसूची
- (C) साक्षात्कार अनुसूची
- (D) प्रश्नावली

40. इनमें से कौन सी दैव निदर्शन चुनने की विधि है?

- (A) लॉटरी विधि
- (B) कार्ड विधि
- (C) टिपेट विधि
- (D) उपरोक्त सभी

41. किस प्रकार के साक्षात्कार में साक्षात्कारकर्ता के पास प्रश्नों की कोई पूर्व-निर्धारित सूची नहीं होती है?

- (A) अनुसंधानात्मक
- (B) संरचित साक्षात्कार
- (C) असंरचित साक्षात्कार
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

42. Quasi-participation observation is said "Middle way" by whom?
- (A) Lindman
(B) Goode and Hatt
(C) Bernard
(D) C.A. Moser
43. A physical entity on which an observation is made known as :
- (A) Survey
(B) Case study
(C) Sample
(D) None of the above
44. Which of these is not a method of data collection?
- (A) Interview
(B) Experiment
(C) Observation
(D) Questionnaire
45. Secondary/existing data may include which of the following?
- (A) Personal documents
(B) Official documents
(C) Archived research data
(D) All of the above
42. अर्द्ध-सहभागी अवलोकन को किसने "मध्य मार्ग" कहा है?
- (A) लिण्डमैन
(B) गुडे एवं हैट
(C) बर्नार्ड
(D) सी. ए. मोजर
43. एक भौतिक इकाई पर किए गए अवलोकन जाने जाते हैं :
- (A) सर्वेक्षण
(B) वैयक्तिक अध्ययन
(C) प्रतिदर्श
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
44. निम्न में से कौन आँकड़ों के संग्रहण की विधि नहीं है?
- (A) साक्षात्कार
(B) प्रयोग
(C) अवलोकन
(D) प्रश्नावली
45. द्वितीयक/मौजूदा आँकड़ों में निम्नलिखित सम्मिलित होते हैं?
- (A) व्यक्तिगत पत्र
(B) कार्यालय के प्रपत्र
(C) अनुसंधान सम्बन्धी पुरालेख
(D) उपरोक्त सभी

46. Open ended questions provide primarily which type of data?

- (A) Qualitative data
- (B) Predictive data
- (C) Confirmatory data
- (D) None of the above

47. Which of the following is a major method of data collection?

- (A) Interviews
- (B) Questionnaires
- (C) Secondary data
- (D) All of the above

48. Which of the following is not a major method of data collection?

- (A) Focus group
- (B) Secondary data
- (C) Questionnaire
- (D) Correlational method

46. खुले प्रश्न मुख्यतः किस प्रकार के आँकड़ों को उपलब्ध कराते हैं?

- (A) गुणात्मक आँकड़े
- (B) विधेयात्मक आँकड़े
- (C) पुष्टिकारक आँकड़े
- (D) उपरोक्त में कोई नहीं

47. निम्न में से कौन आँकड़ों के संग्रहण की प्रमुख विधि है?

- (A) साक्षात्कार
- (B) प्रश्नावली
- (C) द्वितीयक आँकड़े
- (D) उपरोक्त सभी

48. निम्न में से कौन आँकड़ों के संग्रहण की प्रमुख विधि नहीं है।

- (A) केन्द्रित समूह
- (B) द्वितीयक आँकड़े
- (C) प्रश्नावली
- (D) सहसम्बन्ध विधि

49. Behavioural study is possible by:

- (A) Interview
- (B) Schedule
- (C) Depth Interview
- (D) All of the above

50. "In the strict sense, observation implies the use of the eyes rather than of the ears and voice" who stated that?

- (A) Lundberg
- (B) Moser
- (C) Cohen
- (D) All of the above

51. Which of the following is a basic aim of fundamental research?

- (A) New Knowledge
- (B) Retesting of old facts
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

49. व्यवहारात्मक अध्ययन किसके द्वारा सम्भव है।

- (A) साक्षात्कार
- (B) अनुसूची
- (C) गहन साक्षात्कार
- (D) उपरोक्त सभी

50. किसने कहा, "अवलोकन का अर्थ कानों और वाणी की अपेक्षा नेत्रों का प्रयोग करना है।"?

- (A) लुण्डबर्ग
- (B) मोजर
- (C) कोहन
- (D) उपरोक्त सभी

51. निम्न में से कौन सा अनुसंधान का आधार उद्देश्य है?

- (A) नवीन ज्ञान
- (B) पुराने तथ्यों का पुनः परीक्षण
- (C) (A) एवं (B) दोनों
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

52. What is Tabulation?
- (A) Classification
 (B) Systematic arrangement of classified data in labeled columns and rows
 (C) Classifying and answers to a question into meaningful categories
 (D) All of the above
53. Social Research is helpful in the development of Social sciences:
- (A) False
 (B) True
 (C) True in some extent
 (D) None of the above
54. Field editing is:
- (A) Preliminary editing
 (B) Casual editing
 (C) Final editing
 (D) None of the above
55. A large collection of quantitative data may be condensed by:
- (A) Computing class marks
 (B) Constructing classes
 (C) Computing class limits
 (D) Constructing a group frequency distribution
52. सारणीकरण क्या है?
- (A) वर्गीकरण
 (B) वर्गीकृत आँकड़ों की रो और कालमों में तंत्रवत व्यवस्था
 (C) प्रश्नों के अर्थपूर्ण उत्तरों में वर्गीकृत करने हेतु वर्गीकरण करना
 (D) उपरोक्त सभी
53. सामाजिक अनुसंधान सामाजिक विज्ञानों के विकास में सहायक है।
- (A) असत्य
 (B) सत्य
 (C) कुछ अंशों में सत्य
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
54. क्षेत्र सम्पादन है :
- (A) प्राथमिक सम्पादन
 (B) आकस्मिक सम्पादन
 (C) अन्तिम सम्पादन
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
55. अधिक मात्रा में, मात्रात्मक आँकड़ों का संग्रहण सम्बन्धित होता है :
- (A) वर्गों का निर्माण करना
 (B) वर्गों के प्राप्तांक की गणना करना
 (C) वर्ग सीमा की गणना करना
 (D) वर्ग आवृत्ति वितरण का निर्माण करना

56. When constructing a frequency distribution for a large data sets, it is wise to use:
- (A) 5 to 10 classes
 (B) 5 to 15 classes
 (C) 5 to 20 classes
 (D) Fewer than 10 classes
57. Which one of the following is a second step of social research?
- (A) Coding
 (B) Generalization
 (C) Review of Literature
 (D) Selection of the problem
58. Which one of the following is a characteristic of a table?
- (A) Clarity
 (B) Adequate size
 (C) Attractiveness
 (D) All of the above
59. Which one of following is a demerit of Interview?
- (A) Recording
 (B) Reporting
 (C) Effect of forgetting
 (D) All of the above
56. जब बड़े आँकड़ों के समुच्चय के लिए आवृत्ति वितरण का निर्माण किया जाता है तो यह अच्छा होता है कि वर्गीकृत किया जाय:
- (A) 5 से 10 वर्गों में
 (B) 5 से 15 वर्गों में
 (C) 5 से 20 वर्गों में
 (D) 10 वर्गों से कम में
57. निम्न में से कौन सा सामाजिक अनुसंधान का द्वितीय चरण है?
- (A) संकेतन
 (B) सामान्यीकरण
 (C) साहित्य का अवलोकन
 (D) समस्या का निर्माण
58. निम्न में से कौन सी एक विशेषता सारणी की है?
- (A) स्पष्टता
 (B) निश्चित आकार
 (C) आकर्षणता
 (D) उपरोक्त सभी
59. निम्नलिखित में से साक्षात्कार का दोष कौन सा है?
- (A) रिकार्ड करना
 (B) रिपोर्ट बनाना
 (C) विस्मृति का प्रभाव
 (D) उपरोक्त सभी

60. Which of the following is not one of the major parts to the research report?
- (A) Abstract
(B) Method
(C) Result
(D) Footnote
61. In which section that you finally Interpret and evaluate your result?
- (A) Method
(B) Result
(C) Introduction
(D) Discussion
62. The effect of data on mind through tabulation is:
- (A) Real
(B) Temporary
(C) Permanent
(D) Hypothetical
60. निम्न में से कौन सा अनुसंधान रिपोर्ट का मुख्य भाग नहीं है?
- (A) सार
(B) विधि
(C) परिणाम
(D) फुटनोट
61. किस भाग में आप अन्ततोगत्वा परिणाम का मूल्यांकन और उसकी व्याख्या करते हैं?
- (A) विधि
(B) परिणाम
(C) प्रस्तावना
(D) विचार विमर्श
62. सारणीकरण का आँकड़ों द्वारा मस्तिष्क पर प्रभाव पड़ता है :
- (A) वास्तविक
(B) अस्थायी
(C) स्थायी
(D) काल्पनिक

60. Which of the following is not one of the major parts to the research report?

- (A) Abstract
- (B) Method
- (C) Result
- (D) Footnote

61. In which section that you finally Interpret and evaluate your result?

- (A) Method
- (B) Result
- (C) Introduction
- (D) Discussion

62. The effect of data on mind through tabulation is:

- (A) Real
- (B) Temporary
- (C) Permanent
- (D) Hypothetical

60. निम्न में से कौन सा अनुसंधान रिपोर्ट का मुख्य भाग नहीं है?

- (A) सार
- (B) विधि
- (C) परिणाम
- (D) फुटनोट

61. किस भाग में आप अन्ततोगत्वा परिणाम का मूल्यांकन और उसकी व्याख्या करते हैं?

- (A) विधि
- (B) परिणाम
- (C) प्रस्तावना
- (D) विचार विमर्श

62. सारणीकरण का आँकड़ों द्वारा मस्तिष्क पर प्रभाव पड़ता है :

- (A) वास्तविक
- (B) अस्थायी
- (C) स्थायी
- (D) काल्पनिक

63. Open observation is:
- (A) Controlled observation
 (B) Uncontrolled observation
 (C) Both
 (D) None of these
64. Who has used the word participant observation first time?
- (A) Lindman
 (B) Karl Pearson
 (C) Lundberg
 (D) Marx
65. -----Data are collected by the observation method -
- (A) Secondary
 (B) Teritary
 (C) Primary
 (D) None of these
66. The author of "Design of Social Research" is:
- (A) Goode and Hatt
 (B) R.L. Ackoff
 (C) Moser
 (D) Jahoda and Cook
63. निम्न में से स्वतंत्र अवलोकन किसे कहा जाता है?
- (A) नियंत्रित अवलोकन
 (B) अनियंत्रित अवलोकन
 (C) दोनों
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
64. सहभागी अवलोकन शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किस विद्वान ने किया?
- (A) लिण्डमैन
 (B) कार्ल पियर्सन
 (C) लुण्डबर्ग
 (D) मार्क्स
65. अवलोकन विधि द्वारा -----तथ्यों का संकलन किया जाता है?
- (A) द्वितीयक
 (B) तृतीयक
 (C) प्राथमिक
 (D) इनमें से कोई नहीं
66. "द डिजाइन ऑफ सोशल रिसर्च" के लेखक है।
- (A) गुडे एवं हॉट
 (B) आर.एल.एकॉफ
 (C) मोजर
 (D) जहोदा एवं कुक

67. Calculate the mean of 11, 12, 13:
- (A) 11
(B) 12
(C) 13
(D) 14
68. Types of graphical presentation are:
- (A) 2
(B) 4
(C) 6
(D) 8
69. Who used the case study method first time in Sociology?
- (A) Bogardus
(B) P.V. Young
(C) Spencer
(D) Gillin & Gillin
70. The type of graphic presentation is:
- (A) Time series
(B) Graphs of frequency distribution
(C) Both
(D) None of these
67. 11, 12, 13 का सामान्तर माध्य ज्ञात करो:
- (A) 11
(B) 12
(C) 13
(D) 14
68. बिन्दु रेखा चित्रों के प्रकार हैं:
- (A) 2
(B) 4
(C) 6
(D) 8
69. समाजशास्त्र में वैयक्तिक अध्ययन पद्धति का प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया?
- (A) बोगार्डस
(B) पी.वी. यंग
(C) स्पेन्सर
(D) गिलिन एण्ड गिलिन
70. बिन्दुरेखीय चित्र का प्रकार है:
- (A) समय श्रेणी
(B) आवृत्ति वितरण वाले बिन्दुरेखीय चित्र
(C) दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं

71. The questionnaire in which probable answers are already given as alternatives is called:
- (A) Open questionnaire
(B) Closed questionnaire
(C) Structured questionnaire
(D) Unstructured questionnaire
72. Which questionnaire is like the Interview guide?
- (A) Structured Questionnaire
(B) Closed questionnaire
(C) Unstructured questionnaire
(D) Open questionnaire
73. The method of data collection by which educated respondents fill the answers himself or herself is called:
- (A) Interview
(B) Questionnaire
(C) Schedule
(D) All of the above
71. वह प्रश्नावली क्या कहलाती है? जिसमें प्रश्नों के संभावित उत्तर विकल्प के रूप में पहले से ही दिए जाते हैं।
- (A) खुली प्रश्नावली
(B) प्रतिबंधित प्रश्नावली
(C) संरचित प्रश्नावली
(D) असंरचित प्रश्नावली
72. कौन सी प्रश्नावली साक्षात्कार पथ प्रदर्शिका के समान ही होती है?
- (A) संरचित प्रश्नावली
(B) बन्द प्रश्नावली
(C) असंरचित प्रश्नावली
(D) खुली प्रश्नावली
73. तथ्य संकलन की वह विधि जिसके अन्तर्गत शिक्षित उत्तरदाता प्रश्नों के उत्तर स्वयं भरता है, कहलाता है?
- (A) साक्षात्कार
(B) प्रश्नावली
(C) अनुसूची
(D) उपरोक्त सभी

74. Characteristic of a good sample is:
- (A) Representation of Universe
(B) Adequate size
(C) Free from bias
(D) All of the above
75. Probability Sampling is also known as
- (A) Purposive sampling
(B) Quota sampling
(C) Random sampling
(D) None of these
76. "Study of whole on the basis of few" is:
- (A) Observation
(B) Sampling
(C) Interview
(D) Case Study
77. Nature of Social Relations is:
- (A) Qualitative
(B) Quantitative
(C) Factual
(D) None of these
74. एक अच्छे निदर्शन की विशेषता है:
- (A) समग्र का प्रतिनिधित्व
(B) पर्याप्त आकार
(C) निष्पक्षता
(D) उपरोक्त सभी
75. सम्भावित निदर्शन को अन्य नाम से भी जाना जाता है-
- (A) उद्देश्यपूर्ण निदर्शन
(B) कोटा निदर्शन
(C) दैव निदर्शन
(D) इनमें से कोई नहीं
76. "कुछ के आधार पर सम्पूर्ण का अध्ययन" क्या है?
- (A) अवलोकन
(B) निदर्शन
(C) साक्षात्कार
(D) वैयक्तिक अध्ययन
77. सामाजिक सम्बन्धों की प्रकृति है:
- (A) गुणात्मक
(B) परिमाणात्मक
(C) तथ्यात्मक
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

78. Nature of Social events is :

- (A) Complex
- (B) Simple
- (C) Exact
- (D) Developed

79. Social survey is a _____ Process.

- (A) Expensive
- (B) Simple
- (C) Co-operative
- (D) Complex

80. Pilot survey is done:

- (A) Before main survey
- (B) After main survey
- (C) Between main survey
- (D) Never

81. Types of Sampling are :

- (A) Non-Probability Sampling
- (B) Probability Sampling
- (C) Both
- (D) None of these

78. सामाजिक घटनाओं की प्रकृति है:

- (A) जटिल
- (B) सरल
- (C) सुनिश्चित
- (D) विकसित

79. सामाजिक सर्वेक्षण एक ----- प्रक्रिया है।

- (A) खर्चीली
- (B) सरल
- (C) सहकारी
- (D) जटिल

80. पूर्वगामी सर्वेक्षण किया जाता है:

- (A) मुख्य सर्वेक्षण से पहले
- (B) मुख्य सर्वेक्षण के बाद
- (C) मुख्य सर्वेक्षण के मध्य में
- (D) कभी नहीं

81. निदर्शन के प्रकार हैं :

- (A) असम्भावित निदर्शन
- (B) सम्भावित निदर्शन
- (C) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

82. Which method is used for the selection of geographical area?

- (A) Grid System
- (B) Tiket method
- (C) Tippet method
- (D) Lottery method

83. The tradition of observation method in the Social Research is :

- (A) More use
- (B) Less use
- (C) Sometime
- (D) Never

84. In the present time the medium of Interview is:

- (A) Telephone
- (B) internet
- (C) in face to face situation
- (D) All of the above

82. भौगोलिक क्षेत्र के चुनाव के लिए किस विधि का प्रयोग किया जाता है?

- (A) ग्रिड विधि .
- (B) टिकिट विधि
- (C) टिपेट विधि
- (D) लाटरी विधि

83. सामाजिक अनुसंधान में अवलोकन पद्धति का प्रचलन है :

- (A) सर्वाधिक .
- (B) बहुत कम
- (C) कभी-कभी .
- (D) कभी नहीं

84. वर्तमान समय में साक्षात्कार का माध्यम है :

- (A) टेलीफोन
- (B) इण्टरनेट
- (C) आमने-सामने बैठकर
- (D) उपर्युक्त सभी .

85. Find mode:

20, 22, 25, 22, 24, 22, 22, 27, 25

- (A) 20
- (B) 22
- (C) 24
- (D) 25

86. Nature of which research is diagnostic? <https://www.ccsustudy.com>

- (A) Action research
- (B) Pure research
- (C) Applied research
- (D) Descriptive research

87. What is the motivating factor of Social Research?

- (A) New and unanticipated situations
- (B) Curiosity about the unknown
- (C) Both
- (D) None of these

88. Primary data can not be collected by:

- (A) Books
- (B) Interview
- (C) Field work
- (D) Schedule

85. बहुलक ज्ञात कीजिए :

20, 22, 25, 22, 24, 22, 22, 27, 25

- (A) 20
- (B) 22
- (C) 24
- (D) 25

86. किस शोध की प्रकृति निदानात्मक होती है?

- (A) क्रियात्मक शोध
- (B) विशुद्ध शोध
- (C) व्यवहारिक शोध
- (D) वर्णनात्मक शोध

87. सामाजिक अनुसंधान का प्रेरणार्थक कारक क्या है?

- (A) नवीन एवं अप्रत्याशित परिस्थितियाँ
- (B) अज्ञात के प्रति जिज्ञासा
- (C) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

88. प्राथमिक तथ्यों का संकलन नहीं किया जा सकता है :

- (A) पुस्तकों द्वारा
- (B) साक्षात्कार
- (C) क्षेत्र कार्य द्वारा
- (D) अनुसूची द्वारा

89. Census report is:
- (A) Primary data
(B) Secondary data
(C) Both
(D) None of these
89. जनगणना रिपोर्ट है:
- (A) प्राथमिक तथ्य
(B) द्वितीयक तथ्य
(C) दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं
90. Types of sources of Information are:
- (A) Primary
(B) Secondary
(C) Both
(D) None of these
90. सूचना के स्रोत के प्रकार हैं :
- (A) प्राथमिक
(B) द्वितीयक
(C) दोनों -
(D) इनमें से कोई नहीं
91. Which one of the following method is not scientific?
- (A) Interview
(B) Sociometry
(C) Observation
(D) Trial and Error
91. निम्न में से कौन सी एक वैज्ञानिक विधि नहीं है?
- (A) साक्षात्कार
(B) समाजमिति
(C) अवलोकन
(D) प्रयत्न एवं भूल
92. Research Hypothesis is a :
- (A) Partial answer
(B) Knowledge proposal
(C) Working solution
(D) Tested solution
92. अनुसंधान परिकल्पना है :
- (A) आंशिक उत्तर
(B) ज्ञान प्रस्ताव
(C) क्रियात्मक हल
(D) परीक्षित हल

93. Educational research is unique because:
- (A) It is social
(B) It is value related
(C) It focuses on future
(D) All of the above
94. Limitations of a thesis are :
- (A) Introduced by the researcher
(B) Due to research situation
(C) Demand of Mathematical tools
(D) Both (A) and (C)
95. Which one of the following is the first step of social research?
- (A) Reporting
(B) Review of Literature
(C) Formulation of problem
(D) Data Analysis
96. The Kothari Commission report was submitted in the form of:
- (A) National Education & Development
(B) Education & Development
(C) Education & National Development
(D) Education & Scientific Development
93. शैक्षिक अनुसंधान अद्वितीय है क्योंकि :
- (A) यह सामाजिक है
(B) यह मूल्य सम्बन्धित है
(C) यह भविष्य केन्द्रित होता है
(D) उपरोक्त सभी
94. शोध प्रबन्ध सीमाएँ हैं :
- (A) अनुसंधानकर्ता द्वारा प्रस्तावित
(B) अनुसंधान परिस्थिति के कारण
(C) गणितीय दूल की माँग के कारण
(D) (A) और (C) दोनों
95. निम्न में कौन-सा सामाजिक अनुसंधान का प्रथम चरण है?
- (A) प्रत्यावेदन
(B) साहित्य का अवलोकन
(C) समस्या का निर्माण
(D) आँकड़ों का विश्लेषण
96. कोठारी समिति के प्रतिवेदन को किस रूप में जमा किया गया था?
- (A) राष्ट्रीय शिक्षा एवं विकास
(B) शिक्षा एवं विकास
(C) शिक्षा एवं राष्ट्रीय विकास
(D) शिक्षा एवं वैज्ञानिक विकास

97. Which of the following is the best obtrusive method for recording data in an interview?

- (A) Videotaping
- (B) Note-taking
- (C) Audiotaping
- (D) Writing notes after the Interview

98. Which of the following statistical method may be used for quality control?

- (A) Mean
- (B) Mode
- (C) Range
- (D) All of the above

99. Ethics in research implies:

- (A) Being reliable & valid
- (B) Not quoting research of others
- (C) Not killing animals
- (D) None of the above

100. A Norm refers to :

- (A) Ideal
- (B) Average
- (C) Model
- (D) Criterion

97. निम्न में से कौन सी विधि साक्षात्कार के समय आँकड़ों के रिकार्ड के लिए सबसे अच्छी है?

- (A) वीडियोटेपिंग
- (B) नोट लेना
- (C) ऑडियोटेपिंग
- (D) साक्षात्कार के पश्चात नोट लिखना

98. निम्नलिखित में से कौन सी सांख्यिकीय तकनीकी गुण नियंत्रण में प्रयोग की जाती है?

- (A) माध्य
- (B) बहुलक
- (C) विस्तार
- (D) उपरोक्त सभी

99. अनुसंधान में नीति परिचायक है:

- (A) वैध और सापेक्षिक होना
- (B) किसी दूसरे के अनुसंधान को उद्धृत न करना
- (C) जानवरों को न मारना
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

100. मापदण्ड से आशय है-

- (A) आदर्श
- (B) औसत
- (C) मॉडल
- (D) सीमायें

B.A. (Part III) Examination, 2022

ENVIRONMENT

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 100

Note : Write the correct alternative of the following multiple choice questions on your answer sheet. **All** questions carry equal marks.

1. Mangrove vegetation is found in:

- (A) Bihar
- (B) Tamilnadu
- (C) West Bengal
- (D) Kerala

2. Which one is not a deciduous tree?

- (A) Neem
- (B) Deodar
- (C) Sal
- (D) Peepal

नोट : निम्नलिखित बहुविकल्पीय प्रश्नों के सही विकल्प अपने उत्तर पत्रक पर अंकित कीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. मैनग्रोव वनस्पति पायी जाती है:

- (A) बिहार में
- (B) तमिलनाडु में
- (C) पं० बंगाल में
- (D) केरल में

2. कौन सा एक पर्णपाती वृक्ष नहीं है?

- (A) नीम
- (B) देवदार
- (C) सॉल
- (D) पीपल

3. In India, maximum cultivated crop is:
- (A) Rice
 - (B) Wheat
 - (C) Maize
 - (D) Sugarcane
4. Biodiversity day of India is celebrated on:
- (A) 22 March
 - (B) 22 April
 - (C) 22 May
 - (D) 22 June
5. Least biodiversity is found in:
- (A) Forest ecosystem
 - (B) Grass ecosystem
 - (C) Aquatic ecosystem
 - (D) Deserts
6. "Valley of flowers" is situated in:
- (A) Uttarakhand
 - (B) Sikkim
 - (C) Assam
 - (D) Himachal Pradesh
3. भारत में सर्वाधिक खेती की जाती है-
- (A) चावल की
 - (B) गेहूँ की
 - (C) मक्का की
 - (D) गन्ना की
4. भारत में जैव विविधता दिवस मनाया जाता है:
- (A) 22 मार्च को
 - (B) 22 अप्रैल को
 - (C) 22 मई को
 - (D) 22 जून को
5. सबसे कम जैव विविधता पायी जाती है -
- (A) वन पारितंत्र में
 - (B) घास पारितंत्र में
 - (C) जल पारितंत्र में
 - (D) रेगिस्तान में
6. "फूलों की घाटी" स्थित है:
- (A) उत्तराखण्ड में
 - (B) सिक्किम में
 - (C) आसाम में
 - (D) हिमाचल प्रदेश में

7. One of the silence zone is:
- (A) Hospitals
(B) Clubs
(C) Printing Press
(D) Textile Mills
8. Good source of Vitamin 'C' is:
- (A) Lemon
(B) Orange
(C) Amla
(D) All of the above
9. Bhopal gas leak tragedy took place in:
- (A) 1980
(B) 1984
(C) 1988
(D) 1990
10. The major source of energy in an ecosystem is:
- (A) Decomposition of plants
(B) Photo synthesis of green plants
(C) Sunlight
(D) Coal

7. एक मौन क्षेत्र है:
- (A) अस्पताल
(B) क्लब
(C) प्रिंटिंग प्रेस
(D) कपड़ों का कारखाना
8. विटामिन 'सी' का अच्छा स्रोत है:
- (A) नींबू
(B) सन्तरा
(C) आंवला
(D) उपरोक्त सभी
9. भोपाल गैस लीक त्रासदी हुई थी:
- (A) 1980 में
(B) 1984 में
(C) 1988 में
(D) 1990 में
10. किसी पारितन्त्र में ऊर्जा का मुख्य स्रोत है:
- (A) पौधों का विघटन
(B) हरे पौधों का प्रकाश संश्लेषण
(C) सूर्य का प्रकाश
(D) कोयला

11. What % of population primarily depends on agriculture?

- (A) 30%
- (B) 70%
- (C) 40%
- (D) 90%

12. 'Flora' term related to:

- (A) Plants
- (B) Animals
- (C) Birds
- (D) Energy

13. 'Slums' are known as:

- (A) Houses
- (B) Monuments
- (C) Substandard houses
- (D) Juggi-Jhopris

11. कितनी प्रतिशत जनसंख्या प्राथमिक रूप से कृषि पर निर्भर है?

- (A) 30%
- (B) 70%
- (C) 40%
- (D) 90%

12. 'फ्लोरा' शब्द सम्बन्धित है:

- (A) पौधों से
- (B) जानवरों से
- (C) पक्षियों से
- (D) ऊर्जा से

13. 'स्लम्स' जाना जाता है:

- (A) घर के लिए
- (B) स्मारकों के लिए
- (C) अवमानक आश्रय के लिए
- (D) झुग्गी-झोपड़ी के लिए

14. Yellow revolution is related to:

- (A) Milk production
- (B) Fish production
- (C) Oil crops
- (D) Grain production

15. Which one is not herbivore:

- (A) Deer
- (B) Zebra
- (C) Frog
- (D) Sheep

16. Which is conventional fuel?

- (A) Petroleum
- (B) Coal
- (C) Natural Gas
- (D) All of these

14. पीली क्रांति से तात्पर्य है:

- (A) दुग्ध उत्पादन
- (B) मत्स्य उत्पादन
- (C) तैलीय पौधों
- (D) अनाज उत्पादन

15. कौन सा एक शाकाहारी नहीं है:

- (A) हिरन
- (B) जेबरा
- (C) मेंढक
- (D) भेड़

16. कौन सा पारम्परिक ईंधन है?

- (A) पेट्रोलियम
- (B) कोयला
- (C) प्राकृतिक गैस
- (D) उपरोक्त सभी

17. Scale of earthquake is:

- (A) Richter
- (B) Joule
- (C) Centimeter
- (D) Volt

18. Maximum polluted city of India is:

- (A) Bangaluru
- (B) Mumbai
- (C) Delhi
- (D) Lucknow

19. The cleanest city of India is:

- (A) Hyderabad
- (B) Indore
- (C) Varanasi
- (D) Nagpur

17. भूकम्प मापने का पैमाना है:

- (A) रिक्टर
- (B) जूल
- (C) सेन्टीमीटर
- (D) वोल्ट

18. भारत का सबसे प्रदूषित शहर है:

- (A) बेंगलुरु
- (B) मुंबई
- (C) दिल्ली
- (D) लखनऊ

19. भारत का सर्वाधिक स्वच्छ शहर है:

- (A) हैदराबाद
- (B) इन्दौर
- (C) वाराणसी
- (D) नागपुर

20. Tehri Dam project is made on:

- (A) Bhagirathi river
- (B) Alaknanda river
- (C) Mandakini river
- (D) Ganga river

21. Which one is called 'Fuel of Future'

- (A) Natural gas
- (B) Hydrogen
- (C) Carbon di oxide
- (D) Methane

22. A cleaner source of energy is:

- (A) Coal
- (B) Oil
- (C) Natural gas
- (D) Solar energy

20. टिहरी बाँध परियोजना बनी है:

- (A) भागीरथी नदी पर
- (B) अलकनन्दा नदी पर
- (C) मंदाकिनी नदी पर
- (D) गंगा नदी पर

21. किसे 'भविष्य का ईंधन' कहा जाता है?

- (A) प्राकृतिक गैस
- (B) हाइड्रोजन
- (C) कार्बन डाई आक्साइड
- (D) मीथेन

22. ऊर्जा का साफ सुथरा स्रोत है:

- (A) कोयला
- (B) तेल
- (C) प्राकृतिक गैस
- (D) सौर ऊर्जा

23. Which is renewable source of energy:

- (A) Coal
- (B) Nuclear energy
- (C) Wind energy
- (D) Natural gas

24. The main threat to biodiversity is:

- (A) Habitat loss
- (B) Climate change
- (C) Pollution
- (D) All of these

25. Which one state of India has the highest percentage of forest?

- (A) Uttar Pradesh
- (B) Madhya Pradesh
- (C) Rajasthan
- (D) Nagaland

23. ऊर्जा का नवीकरणीय स्रोत कौन सा है?

- (A) कोयला
- (B) नाभिकीय ऊर्जा
- (C) वायु ऊर्जा
- (D) प्राकृतिक गैस

24. जैव विविधता के लिए मुख्य खतरा है:

- (A) प्राकृतिक वास का नुकसान
- (B) जलवायु परिवर्तन
- (C) प्रदूषण
- (D) उपरोक्त सभी

25. भारत के किस राज्य में वन प्रतिशत सर्वाधिक है:

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) मध्य प्रदेश
- (C) राजस्थान
- (D) नागालैण्ड

26. When was Wildlife Protection Act passed in India?

- (A) 1972
- (B) 1973
- (C) 1974
- (D) 1975

27. When coal burns in air, it produces:

- (A) Carbon monoxide
- (B) Carbon di oxide
- (C) Sulphur di oxide
- (D) Hydrogen sulphide

28. When did ozone first appear on Earth?

- (A) 600 million years ago
- (B) 800 million years ago
- (C) 400 million years ago
- (D) 100 million years ago

26. भारत में वन्य-जीव रक्षा अधिनियम कब बनाया गया?

- (A) 1972 में
- (B) 1973 में
- (C) 1974 में
- (D) 1975 में

27. कोयला जब हवा में जलता है, उत्पन्न करता है:

- (A) कार्बन मोनोक्साइड
- (B) कार्बन डाई ऑक्साइड
- (C) सल्फर डाई ऑक्साइड
- (D) हाइड्रोजन सल्फाइड

28. पृथ्वी पर ओजोन सर्वप्रथम कब दिखाई दिया?

- (A) 600 मिलियन वर्ष पहले
- (B) 800 मिलियन वर्ष पहले
- (C) 400 मिलियन वर्ष पहले
- (D) 100 मिलियन वर्ष पहले

29. When was Project Tiger launched?

(A) 1976

(B) 1975

(C) 1974

(D) 1973

30. Biodiversity is richer in:

(A) Polar regions

(B) Temperature regions

(C) Tropical regions

(D) Oceans

31. Kharif crops are sown in season.

(A) Autumn

(B) Summer

(C) Rainy

(D) Winter

29. प्रोजेक्ट टाइगर कब शुरू किया गया था?

(A) 1976 में

(B) 1975 में

(C) 1974 में

(D) 1973 में

30. जैव विविधता समृद्ध है:

(A) ध्रुवीय क्षेत्र में

(B) समशीतोष्ण क्षेत्र में

(C) उष्ण कटिबन्धीय क्षेत्र में

(D) महासागर में

31. खरीफ बोई जाती है।

(A) पतझड़ में

(B) गर्मी में

(C) बरसात में

(D) जाड़ो में

32. Rabi crops are harvested in:

- (A) April
- (B) July
- (C) October
- (D) January

33. Which one is Zaid crop?

- (A) Peas
- (B) Cucumber
- (C) Barley
- (D) Soyabean

34. Ozone holes are more pronounced at the:

- (A) Tropic of Cancer
- (B) Tropic of Capricorn
- (C) Equator
- (D) Poles

32. रबी की फसलें काटी जाती हैं:

- (A) अप्रैल में
- (B) जुलाई में
- (C) अक्टूबर में
- (D) जनवरी में

33. कौन सा एक ज़ायद फसल का उदाहरण है?

- (A) मटर
- (B) खीरा
- (C) जौ
- (D) सोयाबीन

34. ओजोन छिद्र अधिक स्पष्ट है?

- (A) कर्क रेखा पर
- (B) मकर रेखा पर
- (C) भूमध्य रेखा पर
- (D) ध्रुवों पर

35. Green revolution is related to:

- (A) Agriculture
- (B) Water
- (C) Petroleum
- (D) Fish

36. Which of the following country is first place in producing of the milk?

- (A) USA
- (B) China
- (C) India
- (D) France

37. Ecosystem is smallest unit of

- (A) Ionosphere
- (B) Lithosphere
- (C) Mesosphere
- (D) Biosphere

35. हरित क्रांति सम्बन्धित है:

- (A) कृषि से
- (B) जल से
- (C) पेट्रोलियम से
- (D) मछली से

36. दुग्ध उत्पादन में कौन सा देश प्रथम स्थान पर है?

- (A) यू. एस. ए
- (B) चीन
- (C) भारत
- (D) फ्रांस

37. पारिस्थितिक तंत्र की सबसे छोटी इकाई है:

- (A) आयन मण्डल
- (B) स्थल मण्डल
- (C) मीसोस्फीयर
- (D) जीव मण्डल

38. Which one is secondary consumer.

- (A) Grasshopper
- (B) Snake
- (C) Sharks
- (D) Insect

39. The solar radiation that does reach earth's surface contains about% UV light.

- (A) 12%
- (B) 22%
- (C) 32%
- (D) 42%

40. The Taj Mahal is being affected by:

- (A) Noise Pollution
- (B) Water Pollution
- (C) Air Pollution
- (D) Soil Pollution

38. कौन सा एक द्वितीयक उपभोक्ता है?

- (A) टिड्डा
- (B) साँप
- (C) शार्क
- (D) कीट

39. सौर विकिरण जो पृथ्वी की सतह तक पहुँचता है, में लगभग % पराबैंगनी किरणें होती हैं।

- (A) 12%
- (B) 22%
- (C) 32%
- (D) 42%

40. ताजमहल किसके द्वारा प्रभावित है:

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

41. Most polluted river in India is:

- (A) Yamuna
- (B) Cavery
- (C) Ganga
- (D) Chenab

42. What is cause of pollution?

- (A) Trees
- (B) Human Activities
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of these

43. CNG is a:

- (A) Polluted fuel
- (B) Harmful fuel
- (C) Clean fuel
- (D) Costlier fuel

41. भारत की सबसे ज्यादा प्रदूषित नदी है:

- (A) यमुना
- (B) कावेरी
- (C) गंगा
- (D) चिनाब

42. प्रदूषण का क्या कारण है?

- (A) पेड़
- (B) मानव गतिविधियाँ
- (C) (A) तथा (B) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

43. CNG है एक :

- (A) प्रदूषित ईंधन
- (B) हानिकारक ईंधन
- (C) स्वच्छ ईंधन
- (D) महँगी ईंधन

44. Chloro fluoro carbon is used in:

- (A) Refrigerators
- (B) Air conditioners
- (C) Perfumes
- (D) All of these

45. Chloro fluoro carbon is a:

- (A) Noble gas
- (B) Green house gas
- (C) Natural gas
- (D) None of these

46. The biochemical laboratory of human body is:

- (A) Liver
- (B) Stomach
- (C) Kidney
- (D) Lung

44. क्लोरो फ्लोरो कार्बन उपयोग किया जाता है:

- (A) रेफ्रिजरेटर में
- (B) एयर कंडीशनर में
- (C) इत्र में
- (D) उपर्युक्त सभी में

45. क्लोरो फ्लोरो कार्बन है एक:

- (A) आदर्श गैस
- (B) हरित गृह गैस
- (C) प्राकृतिक गैस
- (D) इनमें से कोई नहीं

46. मानव शरीर की जैव रसायन प्रयोगशाला है:

- (A) लीवर
- (B) उदर
- (C) किडनी
- (D) फेफड़े

47. Humidity of atmosphere is measured by:
- (A) Pyknometer
(B) Hydrometer
(C) Hygrometer
(D) Voltameter
48. The pollination of cotton takes place by:
- (A) Pollination by air
(B) Self-pollination
(C) Pollination by insect
(D) Pollination by water
49. Forest grow in low rainfall areas are:
- (A) Tropical thorn forest
(B) Taiga
(C) Tundra
(D) Temperature rain forest
47. वायुमण्डल की आर्द्रता मापी जाती है:
- (A) पिकनोमीटर से
(B) हाइड्रोमीटर से
(C) हाइग्रोमीटर से
(D) वोल्टामीटर से
48. कपास में परागण किसके द्वारा होता है:
- (A) वायु द्वारा
(B) स्वतः
(C) कीट द्वारा
(D) जल द्वारा
49. कम वर्षा वाले वन कहलाते हैं:
- (A) उष्ण कटिबंधीय काटेदार वन
(B) टैगा
(C) टुण्ड्रा
(D) समशीतोष्ण वर्षा वन

50. Which is the largest fixator of solar energy?

- (A) Fungi
- (B) Protozoa
- (C) Green Plants
- (D) Bacteria

51. Which biome is the coldest?

- (A) Tundra
- (B) Desert
- (C) Taiga
- (D) Temperature forest

52. The Great Himalayan National Park located in which state?

- (A) Assam
- (B) Uttarakhand
- (C) Himachal Pradesh
- (D) Sikkim

50. निम्नलिखित में से ऊर्जा का सबसे बड़ा स्थिरीकरणक कौन है?

- (A) फफूँदी
- (B) प्रोटोजोआ
- (C) हरे पौधे
- (D) बैक्टीरिया

51. कौन सा बायोम सबसे ठण्डा है?

- (A) टुण्ड्रा
- (B) रेगिस्तान
- (C) टैगा
- (D) समशीतोष्ण वन

52. ग्रेट हिमालयन राष्ट्रीय पार्क किस प्रदेश में स्थित है?

- (A) आसाम
- (B) उत्तराखण्ड
- (C) हिमाचल प्रदेश
- (D) सिक्किम

53. Halophyte plants grow in:

- (A) Saline water
- (B) Desert
- (C) Semi dry soil
- (D) Fresh water

54. p^H of normal rain water is:

- (A) 1.2
- (B) 3.4
- (C) 5.6
- (D) 7.0

55. All food chains start with and end with decay.

- (A) Environment
- (B) Organisms
- (C) Photosynthesis
- (D) Fungi

53. हैलोफाइट पौधे उगते हैं:

- (A) लवणीय जल में
- (B) रेगिस्तान में
- (C) अर्ध सूखी मिट्टी में
- (D) शुद्ध जल में

54. सामान्य वर्षा जल का p^H होता है:

- (A) 1.2
- (B) 3.4
- (C) 5.6
- (D) 7.0

55. सभी खाद्य शृंखला से प्रारम्भ होती है एवं अपघटन में खत्म हो जाती है।

- (A) वातावरण से
- (B) जीवों से
- (C) प्रकाश संश्लेषण से
- (D) फफूँद से

56. The forest survey of India begun in:

- (A) 1906
- (B) 1976
- (C) 1981
- (D) 2000

57. Tedpoles breath through:

- (A) Lungs
- (B) Skin
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of these

58. Which one is sedimentary cycle?

- (A) Oxygen cycle
- (B) Carbon cycle
- (C) Nitrogen cycle
- (D) Phosphorous cycle

56. भारत मे वन सर्वेक्षण प्रारम्भ हुआ:

- (A) 1906
- (B) 1976
- (C) 1981
- (D) 2000

57. टेडपोल साँस लेता है:

- (A) फेफड़े द्वारा
- (B) त्वचा द्वारा
- (C) दोनों (A) एवं (B) द्वारा
- (D) इनमे से कोई नहीं

58. निम्न मे से सेडिमेन्ट्री चक्र कौन सा है?

- (A) ऑक्सीजन चक्र
- (B) कार्बन चक्र
- (C) नाइट्रोजन चक्र
- (D) फॉस्फोरस चक्र

59. The pyramid of number in a single tree is:

- (A) Upright
- (B) Inverted
- (C) Spindle shaped
- (D) None of these

60. How many types of ecological succession are there?

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

61. Viruses that infect bacteria are called:

- (A) Methanogens
- (B) Pathogens
- (C) Lichens
- (D) Bacteriophages

59. एक एकल वृक्ष में संख्या का पिरामिड होता है:

- (A) सीधा
- (B) उल्टा
- (C) स्पिण्डल आकार का
- (D) इनमें से कोई नहीं

60. पारिस्थितिकी अनुक्रमण कितने प्रकार के होते हैं?

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

61. बैक्टीरिया को संक्रमित करने वाले वायरस कहलाते हैं :

- (A) मैथेनोजन
- (B) पैथोजन
- (C) लाइकेन
- (D) बैक्टीरियोफेज

62. Where is Forest Research Institute situated?

- (A) New Delhi
- (B) Dehradun
- (C) Lucknow
- (D) Nagpur

63. Van Mahotsav was started by:

- (A) K. M. Munshi
- (B) Vinoba Bhave
- (C) Baba Amte
- (D) Medha Patkar

64. Ozone layer is found in:

- (A) Thermosphere
- (B) Troposphere
- (C) Stratosphere
- (D) Mesosphere

62. वन अनुसंधान केन्द्र कहाँ स्थापित है?

- (A) नई दिल्ली
- (B) देहरादून
- (C) लखनऊ
- (D) नागपुर

63. वन महोत्सव आरम्भ किया गया था:

- (A) के. एम. मुंशी द्वारा
- (B) विनोबा भावे द्वारा
- (C) बाबा आम्टे द्वारा
- (D) मेधा पाटकर द्वारा

64. ओज़ोन परत पायी जाती है:

- (A) थर्मोस्फीयर में
- (B) ट्रॉपोस्फीयर में
- (C) स्ट्रेटोस्फीयर में
- (D) मीसोस्फीयर में

65. What is used to convert Waste Lands into

Agriculture Lands?

(A) Water purifier

(B) Gradonies

(C) Rain harvesters

(D) Dams

66. World Environment Day is celebrated

on: <https://www.ccsustudy.com>

(A) 5 June

(B) 15 June

(C) 20 June

(D) 25 June

67. Van Mahotsav is celebrated since:

(A) 1930

(B) 1940

(C) 1950

(D) 1960

65. बंजर भूमि को कृषि भूमि में बदलने के लिए क्या

उपयोग किया जाता है?

(A) वॉटर प्यूरिफायर

(B) ग्रैडोनिस

(C) वर्षा संचयन

(D) बाँध

66. विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है:

(A) 5 जून को

(B) 15 जून को

(C) 20 जून को

(D) 25 जून को

67. वन महोत्सव मनाया जाता है:

(A) 1930 से

(B) 1940 से

(C) 1950 से

(D) 1960 से

68. Which state has the smallest forest area?

- (A) Bihar
- (B) Rajasthan
- (C) Meghalaya
- (D) Haryana

69. Swaccha Bharat Abhiyan started from:

- (A) 2014
- (B) 2015
- (C) 2016
- (D) 2017

70. Who developed ecological pyramids for the first time?

- (A) Charles Babbage
- (B) Charles Elton
- (C) Charles Darwin
- (D) Charles Newton

68. किस राज्य के पास सबसे कम वन क्षेत्र है?

- (A) बिहार
- (B) राजस्थान
- (C) मेघालय
- (D) हरियाणा

69. स्वच्छ भारत अभियान प्रारम्भ हुआ:

- (A) 2014
- (B) 2015
- (C) 2016
- (D) 2017

70. पारिस्थितिकी पिरामिड पहली बार किसने विकसित किए?

- (A) चार्ल्स बैबेज
- (B) चार्ल्स एल्टन
- (C) चार्ल्स डार्विन
- (D) चार्ल्स न्यूटन

71. The main cause to acid rain is

- (A) Soil Pollution
- (B) Water Pollution
- (C) Air Pollution
- (D) Noise Pollution

72. Which of the state is largest tea producer in India?

- (A) West Bengal
- (B) Meghalaya
- (C) Uttarakhand
- (D) Assam

73. The wild life (Protection) Act contains:

- (A) 7 Chapters
- (B) 6 Chapters
- (C) 5 Chapters
- (D) 4 Chapters

71. अम्लीय वर्षा का मुख्य कारण है:

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

72. भारत में चाय का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य कौन सा है?

- (A) पश्चिम बंगाल
- (B) मेघालय
- (C) उत्तराखण्ड
- (D) आसाम

73. वन्य जीव (संरक्षण) अधिनियम में शामिल है:

- (A) सात अध्याय
- (B) छः अध्याय
- (C) पाँच अध्याय
- (D) चार अध्याय

74. Noise pollution has been inserted as pollution in the Air Act in:

- (A) 1983
- (B) 1984
- (C) 1987
- (D) 1989

75. The women population in the world is almost:

- (A) $2/5$
- (B) $1/2$
- (C) $2/3$
- (D) $3/4$

76. What is the name of Ganga river after entering in Bangladesh?

- (A) Savita
- (B) Jamuna
- (C) Padma
- (D) Kaveri

74. वायु अधिनियम में प्रदूषण के रूप में शोर प्रदूषण को शामिल किया गया:

- (A) 1983 में
- (B) 1984 में
- (C) 1987 में
- (D) 1989 में

75. विश्व में महिलाओं की जनसंख्या लगभग है:

- (A) $2/5$
- (B) $1/2$
- (C) $2/3$
- (D) $3/4$

76. बांग्लादेश में प्रवेश के उपरान्त गंगा नदी को किस नाम से जाना जाता है?

- (A) सविता
- (B) जमुना
- (C) पदमा
- (D) कावेरी

77. The major photo chemical smog is

- (A) Hydrogen peroxide
- (B) Peroxyacetyl nitrate
- (C) Chloro Fluoro carbon
- (D) All of these

78. Pollution of water is caused by

- (A) Oil refineries
- (B) Paper factories
- (C) Sugar mills
- (D) All of these

79. Global warming is due to

- (A) CO_2
- (B) CO
- (C) NO_2
- (D) SO_2

80. The ultimate source of energy in a closed system is

- (A) Water
- (B) Air
- (C) Nuclear Reactors
- (D) Sun

77. मुख्य प्रकाश रासायनिक धुंध है।

- (A) हाइड्रोजन पर ऑक्साइड
- (B) परऑक्सीएसीटल नाइट्रेट
- (C) क्लोरो फ्लोरो कार्बन
- (D) उपरोक्त सभी

78. जल प्रदूषण का मुख्य कारण है?

- (A) तेल रिफायनरी
- (B) कागज के कारखाने
- (C) चीनी मिलें
- (D) उपरोक्त सभी

79. भूतापन का कारण है

- (A) CO
- (B) CO_2
- (C) NO_2
- (D) SO_2

80. पारिस्थितिकी तंत्र में ऊर्जा का परम स्रोत है

- (A) जल
- (B) वायु
- (C) नाभिकीय रिएक्टर
- (D) सूर्य

81. Example of Omnivore is:

- (A) Goat
- (B) Bear
- (C) Lion
- (D) Cow

82. Flow of energy in ecosystem is:

- (A) Multi directional
- (B) Bi directional
- (C) Uni directional
- (D) None of these

83. World Water Day is celebrated on:

- (A) 22 February
- (B) 15 March
- (C) 22 March
- (D) 15 April

84. Biggest Indian desert is:

- (A) Peru
- (B) Sahara
- (C) Gobi
- (D) Thar

81. सर्वाहारी का उदाहरण है:

- (A) बकरी
- (B) भालू
- (C) शेर
- (D) गाय

82. पारिस्थितिकी तन्त्र में ऊर्जा का प्रवाह होता है:

- (A) बहु दिशात्मक
- (B) द्विदिशात्मक
- (C) एक दिशात्मक
- (D) इनमें से कोई नहीं

83. विश्व जल दिवस मनाया जाता है:

- (A) 22 फरवरी को
- (B) 15 मार्च को
- (C) 22 मार्च को
- (D) 15 अप्रैल को

84. सबसे बड़ा भारतीय मरुस्थल है:

- (A) पेरू
- (B) सहारा
- (C) गोबी
- (D) थार

85. Which one is not naturally occurring green house gas?

(A) CH_4

(B) C_2H_6

(C) CO_2

(D) N_2O

86. Which of the following agent is responsible for turning Taj Mahal yellow?

(A) SO_2

(B) CO_2

(C) NO_2

(D) H_2O

87. What is the health effect of excess fluoride in drinking water?

(A) Fluorosis

(B) Tooth ache

(C) Lung disease

(D) Intestinal infection

85. कौन सी एक गैस प्राकृतिक हरित गैस नहीं है:

(A) CH_4

(B) C_2H_6

(C) CO_2

(D) N_2O

86. निम्न में से कौन सा एक ताजमहल के पीला पड़ने का कारण है?

(A) SO_2

(B) CO_2

(C) NO_2

(D) H_2O

87. पीने के पानी में फ्लोराइड की अधिकता का स्वास्थ्य पर क्या प्रभाव पड़ता है?

(A) फ्लोरोसिस

(B) दाँत का दर्द

(C) फेफड़े की बीमारी

(D) आँत का संक्रमण

88. Which of the following salt is the main cause of temporary hardness of water?

- (A) CaCO_3
- (B) MgCl_2
- (C) MgCO_3
- (D) CaCl_2

89. Which of the following is a disadvantage of renewable energy?

- (A) High pollution
- (B) Available only in few places
- (C) High running cost
- (D) Unreliable supply

90. The main component of biogas is

- (A) CO_2
- (B) CH_4
- (C) H_2
- (D) N_2

88. जल में अस्थायी कठोरता के लिए कौन सा लवण उत्तरदायी है?

- (A) CaCO_3
- (B) MgCl_2
- (C) MgCO_3
- (D) CaCl_2

89. निम्नलिखित में से कौन अक्षय ऊर्जा का नुकसान है:

- (A) उच्च प्रदूषण
- (B) केवल कुछ स्थानों पर उपलब्ध
- (C) उच्च चल लागत
- (D) अविश्वसनीय आपूर्ति

90. बायोगैस का मुख्य घटक कौन है:

- (A) CO_2
- (B) CH_4
- (C) H_2
- (D) N_2

91. The world first 100% solar powered air port located at
- (A) Cochin
(B) Bengaluru
(C) Chennai
(D) Mumbai
92. Genetically different population with the same physical features is known as
- (A) Ecosystem
(B) Ecads
(C) Community
(D) Ecotype
93. Name of group of species which exploit the abiotic and biotic resources in a similar way?
- (A) Guild
(B) Ecads
(C) Biomas
(D) Community
94. Which of the following organism cat-
feces?
- (A) Fungus
(B) Bacteria
(C) Earthworm
(D) Dung beetle

91

पर स्थित दुनिया का 100% सौर ऊर्जा

संचालित हवाई अड्डा

- (A) कोचीन
(B) बेंगलुरु
(C) चेन्नई
(D) मुंबई

92. समान शारीरिक विशेषताओं वाली आनुवांशिक रूप से भिन्न जनसंख्या को के रूप में जाना जाता है।

- (A) पारिस्थितिकी तंत्र
(B) एकादश
(C) समुदाय
(D) इकोटाइप

93. प्रजातियों के समूह का नाम जो एक समान तरीके से अजैविक और जैविक संसाधनों का शोषण करते हैं?

- (A) गिल्ड
(B) एकादश
(C) बायोमास
(D) समुदाय

94. निम्न में से कौन सा जीव मल खाता है?

- (A) कवक
(B) बैक्टीरिया
(C) केंचुआ
(D) गोबर बीटल

95 Which of the following facts is incorrect?

- (A) Global warming is the rise in the average temperature of the earth's climate change
- (B) Eutrophication is observed in water bodies.
- (C) The green house effect is a natural phenomenon
- (D) Ozone is harmless to breathe

96. The primary agenda of Kyoto protocol is

- (A) Regulation of hazardous waste
- (B) Regulate the production of nuclear energy
- (C) Control anthropogenic sources of green house gases
- (D) None of the above

97. has the maximum genetic diversity in India.

- (A) Potato
- (B) Mango
- (C) Tea
- (D) Tusk

95 निम्न में से कौन सा तथ्य गलत है?

- (A) भूतापन पृथ्वी की जलवायु प्रणाली की औसत तापमान वृद्धि है।
- (B) जल निकायों में यूट्रोफिकेशन देखा जाता है।
- (C) ग्रीन हाउस प्रभाव एक प्राकृतिक घटना है।
- (D) सास लेने के लिए ओजोन हानिकारक है।

96 क्योटो प्रोटोकॉल का प्राथमिक एजेंडा है -

- (A) खतरनाक कचरे का नियमन
- (B) परमाणु ऊर्जा के उत्पादन को विनियमित करना
- (C) ग्रीन हाउस गैस के मानव जनित स्रोतों को नियंत्रित करना
- (D) इनमें से कोई नहीं

97 ... की भारत में अधिकतम आनुवंशिक विविधता है।

- (A) आलू
- (B) आम
- (C) चाय
- (D) सागौन