

A

(20320)

B.A.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

4753(A)

B.A. (Annual) Examination-2020
(Compulsory Course For UG Courses) (For Regular Students Only)
PHYSICAL EDUCATION AND SPORTS
(Code : A-003)

Question Booklet Series

P

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) M-

[Maximum Marks : 50

[अधिकतम अंक : 50

[Time : 2 hours

[समय : 2 घंटे

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 जाये।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को सभी 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 गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. Which of the following quantities would be different on the moon than on the earth ?

- (A) Acceleration due to gravity
- (B) Mass
- (C) Both (A) and (B)
- (D) Neither (A) nor (B)

2. Which of the following relationships is correct ?

- (A) $m = F/a$
- (B) $F = m/a$
- (C) $a = m/F$
- (D) None of the above

3. The higher the jump, the "harder" the landing. This statement reflects which of the following laws?

- (A) Law of Inertia
- (B) Law of momentum
- (C) Law of action and reaction
- (D) Law of torque

4. In sporting activities, what amount of friction is desired ?

- (A) large
- (B) small
- (C) none
- (D) depends on the situation

1. निम्नलिखित में से कौन-सी मात्रा पृथ्वी पर चन्द्रमा से अलग होगी ?

- (A) गुरुत्वाकर्षण के कारण त्वरण
- (B) द्रव्यमान
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) ना (A) ना (B)

2. निम्नलिखित में से कौन-सा सम्बन्ध सही है ?

- (A) $m = F/a$
- (B) $F = m/a$
- (C) $a = m/F$
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

3. जितनी ऊँची कूद उतनी "कठिन" लैंडिंग। यह कथन निम्न में से किस नियम को दर्शाता है ?

- (A) जड़त्व का नियम
- (B) संवेग का नियम
- (C) क्रिया-प्रतिक्रिया का नियम
- (D) टॉर्क का नियम

4. खेल गतिविधियों में घर्षण की कितनी मात्रा वांछित है ?

- (A) ज्यादा
- (B) कम
- (C) कोई नहीं
- (D) स्थिति पर निर्भर करता है

5. Which of the following affects the flight of a discus ?
- (A) Speed at release
(B) Projection angle
(C) Orientation angle relative to the wind
(D) All the above
6. Which of the following is an example of a flat bone ?
- (A) Talus bone
(B) Maxilla
(C) Radius
(D) Scapula
7. Which of the following is an example of irregular bone ?
- (A) Radius
(B) Rib
(C) Femur
(D) Vertebrae
8. A contraction in which there is not a change in length is called :
- (A) Dynamic
(B) Isometric
(C) Concentric
(D) Isokinetic
5. डिस्कस की उड़ान को निम्नलिखित में से कौन प्रभावित करता है ?
- (A) ग्लोब करने समय गति
(B) प्रक्षेपण कोण
(C) हवा के सापेक्ष अभिविन्यास कोण
(D) उपरोक्त सभी
6. निम्नलिखित में से कौन-सी एक सपाट हड्डी का उदाहरण है ?
- (A) टैलस हड्डी
(B) मैक्सिला
(C) रेडियस
(D) स्कैपुला
7. निम्नलिखित में से कौन-सा एक अनियमित हड्डी का उदाहरण है
- (A) रेडियस
(B) रिब
(C) फीमर
(D) कशेरुक
8. एक संकुचन जिसमें लम्बाई में परिवर्तन नहीं होता है उसे क्या कहा जाता है ?
- (A) डायनामिक
(B) आइसोमेट्रिक
(C) सेंट्रिक
(D) आइसोकाइनेटिक

9. A single muscle cell is called what?
- (A) Neuron
(B) Unit
(C) Fiber
(D) None of the above
10. Muscle hypertrophy in humans is primarily due to :
- (A) increase in number of muscle fibres
(B) increase in size of muscle fibres
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
11. Function of long bones in the body is to :
- (A) give strength
(B) give protection
(C) acts as lever
(D) provide surface area for muscle attachment
12. Study of bones is called :
- (A) Osteoporosis
(B) Osteology
(C) Otology
(D) Anthology
9. एक एकल मांसपेशी कोशिका क्या कहलाती है ?
- (A) न्यूरॉन
(B) यूनिट
(C) रेशा (फाइबर)
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
10. मनुष्यों में मांसपेशी अतिवृद्धि मुख्य रूप से किसके कारण होती है ?
- (A) मांसपेशियों के तंतुओं की संख्या में वृद्धि के कारण
(B) मांसपेशियों के तंतुओं के आकार में वृद्धि के कारण
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
11. शरीर में लम्बी हड्डियों का कार्य है :
- (A) शक्ति देना
(B) सुरक्षा देना
(C) लीवर के रूप में कार्य करना
(D) मांसपेशियों के जुड़ाव के लिए सतह क्षेत्र प्रदान करना
12. हड्डियों के अध्ययन को कहा जाता है :
- (A) ऑस्टियोपोरोसिस
(B) ऑस्टियोलॉजी
(C) ऑटोलॉजी
(D) एंथोलॉजी

10. The skeleton of thorax is made up of ?
- (A) Cartilage
(B) Bone
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
14. Parabola is :
- (A) The path of an object projected into free air
(B) Path of an object formed with air resistance
(C) Path of the object falling vertically down
(D) None of the above
15. In which type of lever, the force is in between weight and fulcrum ?
- (A) Type I
(B) Type II
(C) Type III
(D) All the above
16. Synovial joints are :
- (A) slightly movable joints
(B) freely movable joints
(C) both (A) and (B)
(D) none of the above
13. वक्ष का कंकाल किसका बना होता है ?
- (A) उपास्थि
(B) अस्थि
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
14. पैराबोला है :
- (A) मुक्त हवा में प्रक्षेपित वस्तु का मार्ग
(B) वायु प्रतिरोध से बना किसी वस्तु का पथ
(C) लम्बवत रूप से गिरने वाली वस्तु का पथ
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
15. किस प्रकार के लीवर में बल, वजन और फलकर्म के बीच होता है ?
- (A) टाइप I
(B) टाइप II
(C) टाइप III
(D) उपरोक्त सभी
16. सायनोवियल जोड़ हैं :
- (A) अर्धचल सन्धि
(B) चल सन्धि
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

17. 'Latissimus Dorsi' is situated in :
- (A) lower leg
(B) thigh
(C) back
(D) upper arm
18. 'Hunchback' is also known as :
- (A) Back pain
(B) Scoliosis
(C) Lordosis
(D) Kyphosis
19. Which of the following is a ball and socket joint ?
- (A) Hip joint
(B) Shoulder joint
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
20. 'Lordosis' is also called as ?
- (A) Round back
(B) Hollow back
(C) Lateral back
(D) Back curve
17. 'लैटिसिमस डॉर्सी' स्थित होती है :
- (A) लोअर लेग में
(B) जाघ में
(C) पीठ में
(D) अपर आर्म
18. 'हचबैक' को निम्न के रूप में भी जाना जाता है :
- (A) पीठ दर्द
(B) स्कोलियोसिस
(C) लॉर्डोसिस
(D) कायफोसिस
19. निम्नलिखित में से कौन-सा एक बॉल और सॉकेट संघि है ?
- (A) हिप (कूल्हे) सन्धि
(B) कन्धे की सन्धि
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
20. 'लॉर्डोसिस' को क्या कहा जाता है ?
- (A) राउंड बैक
(B) हॉलो बैक
(C) लैटरल बैक
(D) बैक कर्व

21. What type of bones perform the function of giving strength ?

- (A) Long bones
- (B) Regular bones
- (C) Flat bones
- (D) Short bones

22. Duration of 'macro cycle' is :

- (A) more than one year
- (B) 2 months
- (C) 2 weeks
- (D) 4 days

23. What is velocity ?

- (A) $\frac{\text{Change in displacement}}{\text{time}}$
- (B) $\frac{\text{Time}}{\text{Change in displacement}}$
- (C) $\frac{\text{Change in displacement}}{\text{Speed}}$
- (D) $\frac{\text{Total distance travelled}}{\text{Time}}$

24. What plane of motion lies vertically and divides the body into left and right halves ?

- (A) The transverse plane
- (B) The sagittal plane
- (C) The frontal plane
- (D) None of the above

21. किस प्रकार की हड्डियाँ शक्ति प्रदान करने का कार्य करती हैं ?

- (A) लंबी हड्डियाँ
- (B) नियमित हड्डियाँ
- (C) सपाट हड्डियाँ
- (D) छोटी हड्डियाँ

22. 'मैक्रो चक्र' की अवधि है :

- (A) एक वर्ष से अधिक
- (B) 2 महीने
- (C) 2 सप्ताह
- (D) 4 दिन

23. वेग क्या है ?

- (A) $\frac{\text{विस्थापन में बदलाव}}{\text{समय}}$
- (B) $\frac{\text{समय}}{\text{विस्थापन में बदलाव}}$
- (C) $\frac{\text{विस्थापन में बदलाव}}{\text{गति}}$
- (D) $\frac{\text{कुल तय की गई दूरी}}{\text{समय}}$

24. गति की कौन सी सतह लम्बवत है और शरीर को बाएँ और दाएँ हिस्सों में विभाजित करती है ?

- (A) ट्रांसवर्स सतह
- (B) सैजिटल सतह
- (C) फ्रन्टल सतह
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

25. Which formula represents potential energy ?
- (A) $PE = \frac{1}{2} mv^2$
 (B) $PE = mh$
 (C) $PE = mgh$
 (D) $PE = mgh^2$
26. Which of the following is not a long bone ?
- (A) Femur
 (B) Radius
 (C) Tibia
 (D) Rib
27. Which of the following roles can muscles take in group action ?
- (A) Movers or agonists
 (B) Stabilizers
 (C) Neutralizers
 (D) All the above
28. Which of the following can never be treated as a hinge joint ?
- (A) The elbow
 (B) The knee
 (C) The wrist
 (D) The ankle
25. कौन-सा सूत्र स्थितिज ऊर्जा को दर्शाता है ?
- (A) $PE = \frac{1}{2} mv^2$
 (B) $PE = mh$
 (C) $PE = mgh$
 (D) $PE = mgh^2$
26. निम्नलिखित में से कौन-सी लम्बी हड्डी नहीं है ?
- (A) फीमर
 (B) रेडियस
 (C) टीबिया
 (D) रिब
27. निम्नलिखित में से कौन-सी भूमिका समूह कार्यवाही में मासपेशियों की हो सकती है ?
- (A) मूवर्स या एगोनिस्ट
 (B) स्टेबिलाइज़र्स
 (C) न्यूट्रलाइज़र्स
 (D) उपरोक्त सभी
28. निम्नलिखित में से कौन-सी कभी हिन्ज संरि नहीं मानी जा सकती है ?
- (A) कोहनी की सन्धि
 (B) घुटने की सन्धि
 (C) कलाई की सन्धि
 (D) टखने की सन्धि

29. Which of the following is often used as a field test of power ?
- (A) The standing vertical jump
(B) Walking
(C) Running
(D) Softball pitching
30. Which of the following can be the main objective of a throwing movement ?
- (A) distance
(B) flight time
(C) accuracy
(D) any of the above
31. Which performance enhancing drug acts like testosterone increasing muscle mass in those who use it ?
- (A) Anabolic steroids
(B) Erythropoietin
(C) Diuretics
(D) Strychnine
32. In which year did the International Olympic Committee ban the use of performance enhancing drugs ?
- (A) 1923
(B) 2008
(C) 1904
(D) 1967
29. निम्नलिखित में से किसे अक्सर शक्ति के क्षेत्र परीक्षण के रूप में उपयोग किया जाता है ?
- (A) खड़ी ऊर्ध्वाधर कूद
(B) चलना/चाल
(C) दौड़
(D) सॉफ्ट बॉल पिचिंग
30. निम्नलिखित में से कौन थ्रोईंग मूवमेंट का मुख्य उद्देश्य हो सकता है ?
- (A) दूरी
(B) उड़ान का समय
(C) सटीकता
(D) उपरोक्त में से कोई भी
31. प्रदर्शन बढ़ाने वाली कौन-सी दवा टेस्टोस्टेरोन की तरह काम करती है जो इसका उपयोग करने वालों में मांसपेशियों को बढ़ाती है ?
- (A) ऐनाबॉलिक स्टेरॉयड
(B) एरिथ्रोपोइटिन
(C) डाइयूरेटिक्स
(D) बच्छनाग (स्ट्रिकनिन)
32. किस वर्ष में अन्तर्राष्ट्रीय ओलम्पिक समिति ने प्रदर्शन बढ़ाने वाली दवाओं के उपयोग पर प्रतिबन्ध लगा दिया ?
- (A) 1923
(B) 2008
(C) 1904
(D) 1967

33. Blood doping with erythropoietin improves an athlete's performance by what process ?
- (A) Increasing the number of red blood cells in the body
 (B) Cooling the blood
 (C) Making blood circulate much faster
 (D) Thinning the blood
34. What is the most-common testing method for detecting performance enhancing drugs ?
- (A) Collection of blood samples
 (B) Collection of urine samples
 (C) Collection of saliva samples
 (D) None of the above
35. Which sport has the highest amount of doping ?
- (A) Wrestling
 (B) Football
 (C) Cycling
 (D) Baseball
36. When did the use of anabolic steroids in sports start ?
- (A) 1964
 (B) 1974
 (C) 1944
 (D) 1954
33. एरिथ्रोपोइटिन के साथ रक्त डोपिंग किस प्रक्रिया द्वारा एक एथलीट के प्रदर्शन में सुधार करता है?
- (A) शरीर में लाल रक्त कोशिकाओं की संख्या में वृद्धि करके
 (B) रक्त को ठंडा करके
 (C) रक्त परिसंचरण तेज करके
 (D) रक्त को पतला करके
34. प्रदर्शन बढ़ाने वाली दवाओं का पता लगाने के लिए सबसे आम परीक्षण विधि क्या है ?
- (A) रक्त के नमूनों का संग्रह
 (B) मूत्र के नमूनों का संग्रह
 (C) लार के नमूनों का संग्रह
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
35. किस खेल में डोपिंग सबसे अधिक मात्रा में होती है ?
- (A) कुश्ती
 (B) फुटबॉल
 (C) साइक्लिंग
 (D) बेसबॉल
36. खेलों में एनाबॉलिक स्टेरॉयड का उपयोग कब शुरू हुआ ?
- (A) 1964
 (B) 1974
 (C) 1944
 (D) 1954

41. Which tennis star was given a 2 year ban from the sport in 2016 for doping ?
- (A) Petra Kvitova
(B) Venus Williams
(C) Maria Sharapova
(D) Caroline Wozniacki
42. Which sport causes the most head injuries ?
- (A) Football
(B) Volleyball
(C) Basketball
(D) Cycling
43. Of the terms below, which is not a movement of the foot ?
- (A) inversion
(B) plantar flexion
(C) dorsi flexion
(D) aversion
44. Factors that must be considered in order to prevent foot injuries include :
- (A) proper footwear
(B) adapting to training surfaces
(C) correcting biomechanical deficiencies
(D) all the above
41. किस टेनिस स्टार को डोपिंग के लिए 2016 में खेल से 2 साल के लिए प्रतिबंधित कर दिया गया ?
- (A) पेद्रा क्वितोवा
(B) वीनस विलियम्स
(C) मारिया शारापोवा
(D) कैरोलीन वोञ्जियाकी
42. कौन-सा खेल सबसे अधिक सिर की चोटों का कारण बनता है ?
- (A) फुटबॉल
(B) वॉलीबॉल
(C) बास्केटबॉल
(D) साइक्लिंग
43. नीचे दिए गए शब्दों में कौन-सी गतिविधि पैर की नहीं है ?
- (A) इनवर्जन
(B) प्लांटर फ्लेक्शन
(C) डॉर्सी फ्लैक्शन
(D) एवर्जन
44. पैर की चोटों को रोकने के लिए जिन कारकों का ध्यान रखना चाहिए, उनमें शामिल है :
- (A) उचित फुटवेयर
(B) सतह प्रशिक्षण के अनुकूल होना
(C) बायोमेकैनिकल कमियों को ठीक करना
(D) उपरोक्त सभी

45. When an elbow is dislocated, it is important to consider the possibility of what secondary injury ?

- (A) fracture
- (B) tearing of the nerves
- (C) disruption of normal blood supply
- (D) all of the above

46. Which of the following is not a bone of the shoulder ?

- (A) Coccyx
- (B) Humerus
- (C) Scapula
- (D) Clavicle

47. The primary purpose of a pre-season health exam is to :

- (A) Identify whether an athlete is at risk before they participate
- (B) Determine body fat percentages for coaches
- (C) Reveal qualifying conditions
- (D) Satisfy insurance and liability issues

45. जब एक कोहनी अव्यवस्थित हो जाती है, तो किस अप्रधान चोट का ध्यान रखना आवश्यक हो जाता है ?

- (A) फ्रैक्चर
- (B) नसों का फट जाना
- (C) सामान्य रक्त की आपूर्ति में व्यवधान
- (D) उपरोक्त सभी

46. निम्नलिखित में से कौन कंधे की हड्डी नहीं है ?

- (A) कोंक्सीक्स
- (B) प्रगंडिका
- (C) स्कंधास्थि
- (D) हंसली

47. एक प्री-सीज़न स्वास्थ्य परीक्षण का प्राथमिक उद्देश्य होता है :

- (A) किसी एथलीट के भाग लेने से पहले यह पता करने के लिए कि कहीं उसे कोई खतरा तो नहीं है
- (B) कोच से लिए शरीर में वसा प्रतिशत निर्धारित करने के लिए
- (C) क्वालीफाईंग शर्तों को उजागर करने के लिए
- (D) बीमा और देयता मुद्दों को पूरा करने के लिए

48. The fibula bone is found in which part of the body ?
- (A) Upper arm
(B) Lower leg
(C) Upper leg
(D) Foot
49. The longest bone of the body is :
- (A) humerus
(B) tibia
(C) femur
(D) radius
50. The main functions of the ligaments in the body are :
- (A) strength
(B) support
(C) stability
(D) all of the above
51. Using high-frequency sound waves to treat deep tissue injuries is also known as : <http://www.ccsustudy.com>
- (A) laser therapy
(B) ultrasound
(C) short wave diathermy
(D) x-ray
48. फिबुला हड्डी शरीर के किस भाग में पाई जाती है ?
- (A) ऊपरी बाँह में
(B) निचले पैर में
(C) ऊपरी पैर में
(D) पाँव में
49. शरीर की सबसे लम्बी हड्डी कौन-सी है ?
- (A) प्रगंडिका
(B) टीबिया
(C) फीमर
(D) रेडियस
50. शरीर में स्नायुबंधन के मुख्य कार्य हैं :
- (A) शक्ति देना
(B) सहारा देना
(C) स्थिरता देना
(D) उपरोक्त सभी
51. गहरी ऊत्तक चोटों के इलाज के लिए उच्च आवृत्ति ध्वनि तरंगों के उपयोग को और किस नाम से जाना जाता है ?
- (A) लेज़र थेरेपी
(B) अल्ट्रासाउंड
(C) शॉर्ट वेव डायथर्मि
(D) एक्स-रे

52. Which injury is common in racket sports ?
- (A) Hernia
(B) Head injury
(C) Tennis elbow
(D) Broken toe
53. What should you do after exercise to prevent injury and soreness ?
- (A) go to the market
(B) take a protein shake
(C) do a cool-down
(D) all of the above
54. Isometric exercise is the one in which muscle length is :
- (A) constant
(B) shortened
(C) lengthens
(D) none of the above
55. Isokinetic method of training was introduced by :
- (A) G.D. Sondhi
(B) J.J. Perrine
(C) Aristotle
(D) Hippocrates
52. रैकेट के खेलों में कौन-सी चोट आम है ?
- (A) हर्निया
(B) सिर की चोट
(C) टेनिस एल्बो
(D) ब्रोकेन टो
53. चोट और पीड़ा को रोकने के लिए आपको व्यायाम के बाद क्या करना चाहिए ?
- (A) बाज़ार जाना चाहिए
(B) प्रोटीन शेक लेना चाहिए
(C) कूलिंग डाउन करना चाहिए
(D) उपरोक्त सभी
54. आइसोमेट्रिक व्यायाम वह है जिसमें मांसपेशियों की लम्बाई :
- (A) स्थिर होती है
(B) छोटी होती है
(C) लम्बी होती है
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
55. प्रशिक्षण की आइसोकायनेटिक विधि किसके द्वारा शुरू की गई थी ?
- (A) जी. डी. सोधी
(B) जे.जे. पैरिन
(C) अरस्तू
(D) हिप्पोक्रेटस

56. Pushing against the stationary wall is an example of :
- (A) Eccentric exercise
(B) Isometric exercise
(C) Isotonic exercise
(D) Isokinetic exercise
57. Stadiometer is used to measure :
- (A) Strength
(B) Weight
(C) Height
(D) Stadium area
58. Adaptation to training load at high altitudes is known as :
- (A) thermoregulation
(B) super compensation
(C) acclimatization
(D) None of the above
59. Aerobic fitness is best achieved through :
- (A) Swimming
(B) Circuit training
(C) Short Sprints
(D) Long distance running
56. स्थिर दीवार को धक्का लगाना एक प्रकार का व्यायाम है :
- (A) इक्सेन्ट्रिक व्यायाम का
(B) आइसोमैट्रिक व्यायाम का
(C) आइसोटोनिक व्यायाम का
(D) आइसोकाइनेटिक व्यायाम का
57. स्टैडियोमीटर का उपयोग क्या मापने के लिए किया जाता है ?
- (A) शक्ति
(B) वजन
(C) ऊँचाई
(D) स्टेडियम का क्षेत्रफल
58. ऊँचाई पर प्रशिक्षण भार के अनुकूलन को क्या कहा जाता है ?
- (A) थर्मोरेगुलेशन
(B) सुपर कंपन्सेशन
(C) परिस्थिति-अनुकूलन
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
59. एरोबिक फिटनेस किस माध्यम से बेहतर प्राप्त की जाती है ?
- (A) तैराकी से
(B) सर्किट प्रशिक्षण से
(C) छोटी दौड़ों से
(D) लम्बी दूरी की दौड़ों से

60. Basic principle of Fartlek training is :
- (A) Variation in space
(B) Variation in pace
(C) Variation in duration
(D) Variation in place
61. Speed play is also known as :
- (A) Weight training
(B) Pressure training
(C) Fartlek training
(D) Interval training
62. 'Active flexibility' refers to :
- (A) Muscular stretch without assistance
(B) Muscular stretch with assistance
(C) Stretching at maximum range
(D) None of the above
63. Leg strength can be best improved by which of the following activity ?
- (A) high jumps
(B) depth jumps
(C) push-ups
(D) chin-ups
60. फार्टलेक प्रशिक्षण का मूल सिद्धान्त है :
- (A) जगह में परिवर्तन
(B) गति में परिवर्तन
(C) अवधि में परिवर्तन
(D) स्थान में परिवर्तन
61. 'स्पीड प्ले' को और किस नाम से जाना जाता है ?
- (A) वेट ट्रेनिंग
(B) प्रेशर ट्रेनिंग
(C) फार्टलेक ट्रेनिंग
(D) अन्तराल प्रशिक्षण
62. 'सक्रिय लचीलेपन' से तात्पर्य है :
- (A) सहायता के बिना मांसपेशियों में खिंचाव
(B) सहायता के साथ मांसपेशियों में खिंचाव
(C) अधिकतम सीमा तक स्ट्रेचिंग या खिंचाव
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
63. लेग स्ट्रेंथ को निम्नलिखित में से किस गतिविधि द्वारा बेहतर बनाया जा सकता है ?
- (A) ऊँची कूद
(B) गहरी कूद (डेप्थ जम्प)
(C) पुश-अप्स
(D) चिन-अप्स

64. Physical ability which enables a person to rapidly change position and direction in a precise manner is called :

- (A) Speed
- (B) Balance
- (C) Coordination
- (D) Agility

65. Best method to develop flexibility is :

- (A) Ballistic method
- (B) Slow method
- (C) Slow stretching and holding method
- (D) Relaxation method

66. Abdominal muscles are best developed from which activity ?

- (A) Running
- (B) Abdominal crunches
- (C) Back hyperextension
- (D) Lateral bending

67. Circuit training is an effective method for developing :

- (A) speed
- (B) flexibility
- (C) strength endurance
- (D) agility

64. शारीरिक क्षमता जो किसी व्यक्ति को मरीफ्त नरीके से शरीर की स्थिति और दिशा को तेजी से बदलने में सक्षम बनाती है, उसे क्या कहा जाता है ?

- (A) गति
- (B) संतुलन
- (C) समन्वय
- (D) चपलता

65. लचीलापन विकसित करने की सबसे अच्छी विधि है :

- (A) बैलिस्टिक विधि
- (B) स्लो मेथड
- (C) स्लो स्ट्रेचिंग और होल्डिंग विधि
- (D) विश्राम विधि

66. पेट की मांसपेशियों को किस गतिविधि से सबसे अच्छा विकसित किया जाता है

- (A) रनिंग
- (B) एब्डॉमिनल क्रन्चेस
- (C) बैक हायपरएक्स्टेंशन
- (D) लैटरल बेन्डिंग

67. सर्किट प्रशिक्षण क्या विकसित करने के लिए एक प्रभावी तरीका है

- (A) गति
- (B) लचीलापन
- (C) शक्ति सहनशीलता
- (D) चपलता

68. Tactical training is done :
- (A) After skills are mastered
 (B) Before skills are mastered
 (C) Both Tactical training and technical training are done side by side
 (D) All the above
69. What is the duration of a football game ?
- (A) 45-2-45 (min)
 (B) 45-10-45 (min)
 (C) 40-10-40 (min)
 (D) 35-10-35 (min)
70. The ability to overcome resistance is called :
- (A) Dynamic strength
 (B) Static strength
 (C) Relative strength
 (D) Strength endurance
71. Which of the following does not include in the principles of sports training ?
- (A) Progression of load
 (B) Cyclicity of training
 (C) Continuity
 (D) Economy of movement
68. सामरिक (टेक्नीकल) प्रशिक्षण किया जाता है
- (A) कौशल में महारत हासिल करने के बाद
 (B) कौशल में महारत हासिल करने से पहले
 (C) सामरिक प्रशिक्षण और तकनीकी प्रशिक्षण दोनों ही साथ-साथ होते हैं
 (D) उपरोक्त सभी
69. फुटबॉल खेल की अवधि क्या है :
- (A) 45-2-45 (मिनट)
 (B) 45-10-45 (मिनट)
 (C) 40-10-40 (मिनट)
 (D) 35-10-35 (मिनट)
70. प्रतिरोध को दूर करने की क्षमता को कहा जाता है :
- (A) डायनामिक (गतिशील) शक्ति
 (B) स्थिर शक्ति
 (C) सापेक्ष शक्ति
 (D) शक्ति सहनशीलता
71. निम्नलिखित में से क्या खेल प्रशिक्षण के सिद्धान्तों में शामिल नहीं है ?
- (A) भार की प्रगतिशीलता
 (B) प्रशिक्षण की चक्रीयता
 (C) निरंतरता
 (D) गति की मितव्ययता

72. What is the name of muscles located at the front of your chest?
- (A) Biceps
(B) Deltoids
(C) Gluteals
(D) Pectorals
73. To support joints after injury, what may a physio use ?
- (A) Tape and strapping
(B) Super glue
(C) cello tape
(D) All of the above
74. Which of these is an exercise for the knee ?
- (A) Bicep curl
(B) Crunch
(C) Straight leg raise
(D) Pelvic tilt
75. Which of these conditions would not be treated by a physiotherapist?
- (A) Depression
(B) Torn ligaments
(C) Muscle strains
(D) All of the above
72. आपकी छाती के सामने स्थित मांसपेशी का नाम क्या है ?
- (A) द्विशिर पेशी
(B) डेल्टॉयड
(C) ग्लूटीयल्स
(D) पेक्टोरल्स
73. घोट के बाद, जोड़ों को सहारा देने के लिए एक फिजियो क्या उपयोग कर सकता है ?
- (A) टेप और स्ट्रैपिंग
(B) सुपर ग्लू
(C) सेलो टेप
(D) उपरोक्त सभी
74. इनमें से घुटनों को लिए कौन सा व्यायाम है ?
- (A) बाइसेप कर्ल
(B) क्रन्च
(C) स्ट्रेट लेग रेज़
(D) पेल्विक टिल्ट
75. इसमें से किस स्थिति का फिज़ियोथेरेपिस्ट द्वारा इलाज नहीं किया जाएगा ?
- (A) डिप्रेशन
(B) टॉर्न लिगामेंट्स
(C) मांसपेशियों में तनाव
(D) उपरोक्त सभी

76. Standard deviation of population is denoted by :
- (A) Ω
 (B) ω
 (C) σ
 (D) Σ
77. Difference of mode and mean is equal to
- (A) 3 (mean - median)
 (B) 2 (mean - median)
 (C) 3 (mean - mode)
 (D) 2 (mode mean)
78. If the mean is 11 and the median is 13, then the value of mode is
- (A) 15
 (B) 13
 (C) 11
 (D) 17
79. Find the mean in the following numbers : 19, 21, 17, 18, 22, 46
- (A) 16
 (B) 23
 (C) 19
 (D) 20
76. जनसंख्या के मानक विचलन को निरूपित किया जाता है :
- (A) Ω द्वारा
 (B) ω द्वारा
 (C) σ द्वारा
 (D) Σ द्वारा
77. बहुलक और माध्य का अन्तर बराबर है :
- (A) 3 (माध्य - माध्यिका)
 (B) 2 (माध्य - माध्यिका)
 (C) 3 (माध्य - बहुलक)
 (D) 2 (बहुलक माध्य)
78. यदि माध्य 11 है और माध्यिका 13 है, तो बहुलक का मान है :
- (A) 15
 (B) 13
 (C) 11
 (D) 17
79. निम्नलिखित संख्याओं का माध्य निकालिए : 19, 21, 17, 18, 22, 46
- (A) 16
 (B) 23
 (C) 19
 (D) 20

80. Find the median in the following numbers :

9, 8, 15, 8, 20

- (A) 20 (B) 15
(C) 9 (D) 22

81. Find the mode in the following numbers :

9, 8, 8, 15, 8, 20, 15

- (A) 15 (B) 8
(C) 9 (D) 20

82. Arithmetic mean is 12 and number of observations are 20, then sum of all values is :

- (A) 8 (B) 32
(C) 240 (D) 1.667

83. The coefficient of correlation is computed to be -0.95 it means that :

- (A) The relationship between two variables is weak
(B) The relationship between two variables is strong and positive
(C) The relationship between two variables is strong and negative
(D) Correlation coefficient can not have this value

80. निम्न संख्याओं में माध्यिका ज्ञात कीजिए

9, 8, 15, 8, 20

- (A) 20 (B) 15
(C) 9 (D) 22

81. निम्नलिखित संख्याओं का बहुलक ज्ञात कीजिए

9, 8, 8, 15, 8, 20, 15

- (A) 15 (B) 8
(C) 9 (D) 20

82. अंकगणितीय माध्य 12 है और अवलोकनों की संख्या 20 है तो सभी मानों का योग है :

- (A) 8 (B) 32
(C) 240 (D) 1.667

83. सहसम्बन्ध के गुणांक का मान -0.95 है, इसका अर्थ है :

- (A) दो चरों के बीच सम्बन्ध कमजोर है
(B) दो चरों के बीच सम्बन्ध मजबूत और सकारात्मक है
(C) दो चरों के बीच सम्बन्ध मजबूत और नकारात्मक है
(D) सहसम्बन्ध गुणांक में यह मान नहीं हो सकता

84. Correlation coefficient values lies between

- (A) +1 and +2
- (B) -1 and +1
- (C) 0 and +1
- (D) -1 and 0

85. What type of force does a lifter apply to lift a load ?

- (A) Mechanical force
- (B) Muscular force
- (C) Frictional force
- (D) Gravitational force

86. What causes a stretched spring to return to its original position after being released ?

- (A) Muscular force
- (B) Mechanical force
- (C) Frictional force
- (D) Elastic force

84. सहसम्बन्ध गुणांक के मान स्थित हैं :

- (A) +1 और +2 के बीच
- (B) -1 और +1 के बीच
- (C) 0 और +1 के बीच
- (D) -1 और 0 के बीच

85. एक भारोत्तोलक किस प्रकार का बल लगाकर भार उठाता है ?

- (A) यान्त्रिक बल
- (B) पेशीय बल
- (C) घर्षण बल
- (D) गुरुत्वाकर्षण बल

86. खिंची हुई स्प्रिंग को छोड़ने पर वह किस बल के कारण अपनी मूल स्थिति में आ जाती है ?

- (A) पेशीय बल
- (B) यान्त्रिक बल
- (C) घर्षण बल
- (D) प्रत्यास्थ बल

87. Product Moment Correlation was given by :

- (A) Karl Pearson
- (B) Garret
- (C) Spearman
- (D) Kendall

88. If X and Y are independent to each other, the coefficient of correlation is :

- (A) -1
- (B) 0
- (C) +1
- (D) None

89. Two regression lines are parallel to each other if their slope is :

- (A) different
- (B) same
- (C) negative
- (D) none of these

87. प्रोडक्ट मोमेंट सहसम्बन्ध किसकी देन है ?

- (A) कार्ल पियर्सन
- (B) गैरेट
- (C) स्पीयरमैन
- (D) केंडाल

88. यदि X और Y एक दूसरे से स्वतंत्र हैं, तो सहसम्बन्ध का गुणांक है :

- (A) -1
- (B) 0
- (C) +1
- (D) कोई नहीं

89. दो प्रतीपगमन रेखाएं एक दूसरे के समानांतर होती हैं तो उनकी ढलान होती है :

- (A) भिन्न
- (B) एक समान
- (C) नकारात्मक
- (D) इनमें से कोई नहीं

- 96. Recreation is defined as :**
- (A) The process of giving new life to something
 - (B) Bonding with mother nature
 - (C) Any process that is non work related
 - (D) Socializing with two or more people
- 97. The recreation process leads to :**
- (A) having fun
 - (B) happiness
 - (C) saving money
 - (D) socializing
- 98. Birthday party is related with which of the recreation activity ?**
- (A) Craft activity
 - (B) Dance activity
 - (C) Social activity
 - (D) Games and sports activity
- 99. Which sports would promote the most cardiovascular fitness**
- (A) Wrestling
 - (B) Baseball
 - (C) Soccer
 - (D) Bowling
- 96. मनोरंजन परिभाषित किया गया है :**
- (A) किसी चीज को नया जीवन देने की प्रक्रिया
 - (B) प्रकृति माँ के साथ जुड़ना
 - (C) कोई भी प्रक्रिया जो गैर-कार्य से सम्बन्धित हो
 - (D) दो या दो से अधिक लोगों से मेल-जोल बढ़ाना
- 97. मनोरंजन की प्रक्रिया से मिलता है :**
- (A) मजा
 - (B) खुशी
 - (C) पैसे की बचत
 - (D) सामाजिकता (मेलजोल)
- 98. जन्मदिन की पार्टी किस प्रकार की मनोरंजन गतिविधि है ?**
- (A) हस्तकला गतिविधि
 - (B) नृत्य गतिविधि
 - (C) सामाजिक गतिविधि
 - (D) खेलकूद गतिविधि
- 99. कौन-सा खेल सबसे अधिक हृदय की फिटनेस को बढ़ावा देगा**
- (A) कुश्ती
 - (B) बेसबॉल
 - (C) सॉकर
 - (D) बाउलिंग

100. Cryotherapy is related with :

- (A) Ice
- (B) Oil
- (C) Petrol
- (D) Honey

100. क्रायोथैरेपी सम्बन्धित है

- (A) बर्फ से
- (B) तेल से
- (C) पेट्रोल से
- (D) शहद से

A
(20320)
B. A.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

US-15137

B. A. (Annual) Examination, 2020

SOCIOLOGY-V

Functions of Sociological Thought

(Code No. : A-332)

(To be filled in by the Candidate/निम्न पूर्तियों परीक्षार्थी स्वयं भरे)

Booklet Series

Q

**Question Booklet
Number**

Roll No. (in figures)

अनुक्रमांक (अंकों में)

Roll No. (in words)

अनुक्रमांक (शब्दों में)

Enrolment No. (in figures)

Name of College

कॉलेज का नाम

[Maximum Marks : 50

[अधिकतम अंक : 50

[Time : 2 Hours

[समय : 2 घण्टे

Signature of Invigilator

कक्ष-निरीक्षक के हस्ताक्षर

Instructions to the Examinee :

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

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.

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 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) (1)

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. Who discuss about 'intrinsic values and instrumental values' ?
- (A) R. K. Mukerjee
(B) Yogendra Singh
(C) Marx
(D) Durkheim
2. On which basis Herbert Spencer classified the type of society ?
- (A) Rural to Urban
(B) Simplicity to Complexity
(C) Equality to Inequality
(D) All of the above
3. In which form social fact must be treated as _____ empirical phenomena ?
- (A) Solid
(B) Views
(C) Discipline
(D) Phenomena
4. The term 'Redtapism' related to which theory ?
- (A) Suicide
(B) Sanskritization
(C) Bureaucracy
(D) Ideal Type
1. 'साध्य मूल्य तथा साधन मूल्य' की चर्चा किसने की है ?
- (A) आर. के. मुकर्जी
(B) योगेन्द्र सिंह
(C) मार्क्स
(D) दुर्खीम
2. हरबर्ट स्पेन्सर ने किस आधार पर समाज का वर्गीकरण किया है ?
- (A) ग्रामीण से नगरीय
(B) सरलता से जटिलता
(C) समानता से असमानता
(D) उपरोक्त सभी
3. आनुभाविक घटना में सामाजिक तथ्य को _____ स्वरूप में ही समझा जाना चाहिए ।
- (A) जड़
(B) विचार
(C) विषय
(D) घटना
4. 'लालफीताशाही' शब्द किस सिद्धान्त से सम्बन्धित है ?
- (A) आत्महत्या
(B) संस्कृतिकरण
(C) नौकरशाही
(D) आदर्श प्रारूप

5. Who has define sociology as science of social fact ?
- (A) Page
(B) Diwakar
(C) Durkheim
(D) Comte
5. समाजशास्त्र को सामाजिक तथ्य के विज्ञान के रूप में किसने परिभाषित किया है ?
- (A) पेज
(B) दिवाकर
(C) दुर्खीम
(D) कॉम्टे
6. The word 'Charismatic Authority' is associated to _____.
- (A) Durkheim
(B) Weber
(C) Comte
(D) Marx
6. 'चमत्कारी सत्ता' शब्द जुड़ा है _____।
- (A) दुर्खीम
(B) वेबर
(C) कॉम्टे
(D) मार्क्स
7. Who is the author of book, 'The protestant ethics and the spirit of capitalism'?
- (A) Weber
(B) Gandhi
(C) Nehru
(D) Pareto
7. 'द प्रोटेस्टेण्ट इथिक्स एण्ड द स्पिरिट ऑफ कैपिटलिज्म' पुस्तक किसके द्वारा रचित है / लेखक कौन है ?
- (A) वेबर
(B) गाँधी
(C) नेहरू
(D) परेटो

8. When G. S. Ghuriye died ?

- (A) 1983
- (B) 1980
- (C) 1987
- (D) 1992

8. जी. एस. घुरिये की मृत्यु कब हुई ?

- (A) 1983
- (B) 1980
- (C) 1987
- (D) 1992

9. The theory of 'Class Conflict' is related

to:

- (A) Durkheim
- (B) Marx
- (C) Weber
- (D) Comte

9. 'वर्ग संघर्ष' का सिद्धान्त सम्बन्धित है :

- (A) दुर्खीम
- (B) मार्क्स
- (C) वेबर
- (D) कॉम्टे

10. The concept of 'Division of Labour' is

related to :

- (A) Weber
- (B) Pareto
- (C) Comte
- (D) Durkheim

10. 'श्रम विभाजन' की अवधारणा सम्बन्धित

है :

- (A) वेबर
- (B) परेटो
- (C) कॉम्टे
- (D) दुर्खीम

11. Who is the author of book "The Spirit of Laws" ?
- (A) Montesquieu
(B) Locke
(C) Rousseau
(D) Marx
12. Who said, "Sociology is about social relationship, the network of relationship we call society" ?
- (A) Hobbes
(B) Lundberg
(C) Parsons
(D) Maclver and Page
13. Who is the father of Sociology ?
- (A) Marx
(B) Weber
(C) Comte
(D) None of the above
14. Social Physics is also known as _____.
- (A) Political Science
(B) Geography
(C) History
(D) Sociology
11. 'द स्पिरिट ऑफ लॉ' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) मॉण्टेस्क्यू
(B) लॉक
(C) रूसो
(D) मार्क्स
12. समाजशास्त्र सामाजिक सम्बन्धों के बारे में है, सामाजिक सम्बन्धों के जाल को हम समाज कहते हैं।" यह किसने कहा था ?
- (A) हॉब्स
(B) लुण्डबर्ग
(C) पारसन्स
(D) मैकल्वर एण्ड पेज
13. समाजशास्त्र का पिता कौन है ?
- (A) मार्क्स
(B) वेबर
(C) कॉम्टे
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
14. सामाजिक भौतिकी को _____ के नाम से भी जाना जाता है।
- (A) राजनीतिक विज्ञान
(B) भूगोल
(C) इतिहास
(D) समाजशास्त्र

15. Out of the following who is associated to the theory of 'Social Contract'?

- (A) Hobbes, Locke and Rousseau
- (B) Ghuriye
- (C) Max Weber
- (D) Spencer

15. निम्नलिखित में से कौन 'सामाजिक समझौते' के सिद्धान्त से जुड़ा है ?

- (A) हॉब्स, लॉक व रूसो
- (B) घुरिये
- (C) मैक्स वेबर
- (D) स्पेन्सर

16. 'Logos' word is related to which language?

- (A) Hindi
- (B) Greek
- (C) Nepali
- (D) Sanskrit

16. 'लोगस' शब्द किस भाषा से सम्बन्धित है ?

- (A) हिन्दी
- (B) ग्रीक
- (C) नेपाली
- (D) संस्कृत

17. 'Socius' word is related to which language?

- (A) Hindi
- (B) Greek
- (C) Latin
- (D) German

17. 'सोसियस' शब्द किस भाषा से सम्बन्धित है ?

- (A) हिन्दी
- (B) ग्रीक
- (C) लैटिन
- (D) जर्मन

8. Enlightenment is also known as 'Era of Logic'.
- (A) True
(B) Suspicious
(C) False
(D) None of the above
19. Scientific method is used in sociology:
- (A) True
(B) Suspicious
(C) False
(D) None of the above
20. What are the main causes of French Revolution?
- (A) Lack of able Leadership
(B) Highly Expensive and Absolute Monarchy
(C) Corrupt Aristocratic Church
(D) All of the above
18. 'ज्ञानोदय' को 'तर्क का युग' भी कहा जाता है।
- (A) सत्य
(B) सन्देहपूर्ण
(C) असत्य
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
19. समाजशास्त्र में वैज्ञानिक पद्धति का प्रयोग किया जाता है।
- (A) सत्य
(B) संदेहपूर्ण
(C) असत्य
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
20. फ्रांस की क्रांति के प्रमुख कारण कौन-से हैं ?
- (A) कुशल नेतृत्व की कमी
(B) निरंकुश तथा अत्यधिक खर्चीला राजतंत्र
(C) भ्रष्ट चर्च व्यवस्था
(D) उपरोक्त सभी

21. What are the main factors of Industrial Revolution?
- (A) Economic
(B) Political
(C) Social
(D) All of the above
22. Which are the main component of Science? <https://www.ccsustudy.com>
- (A) Observation
(B) Generalization
(C) Prediction
(D) All of the above
23. Firstly which University Studied the Sociology in the World?
- (A) Yale University
(B) Delhi University
(C) University of Lucknow
(D) University of Allahabad
24. In which year sociology developed as a formal subject?
- (A) 1838
(B) 1848
(C) 1858
(D) 1938
21. औद्योगिक क्रान्ति के प्रमुख कारक कौन-से हैं ?
- (A) आर्थिक
(B) राजनीतिक
(C) सामाजिक
(D) उपरोक्त सभी
22. विज्ञान के मुख्य तत्व कौन-से हैं ?
- (A) अवलोकन
(B) सामान्यीकरण
(C) भविष्यवाणी
(D) उपरोक्त सभी
23. विश्व के किस विश्वविद्यालय में सर्वप्रथम समाजशास्त्र को पढ़ाया गया था ?
- (A) येल विश्वविद्यालय
(B) दिल्ली विश्वविद्यालय
(C) लखनऊ विश्वविद्यालय
(D) इलाहाबाद विश्वविद्यालय
24. एक औपचारिक विषय के रूप में समाजशास्त्र का विकास किस वर्ष में हुआ था ?
- (A) 1838
(B) 1848
(C) 1858
(D) 1938

25. Which country is related to the starting of Enlightenment ?
- (A) Italy
(B) China
(C) Nepal
(D) Germany
25. पुनर्जागरण का आरम्भ किस देश से सम्बन्धित है ?
- (A) इटली
(B) चीन
(C) नेपाल
(D) जर्मनी
26. Literally the meaning of Sociology is _____.
- (A) Politics
(B) History
(C) Science of Society
(D) Group of People
26. समाजशास्त्र का शाब्दिक अर्थ है _____।
- (A) राजनीति
(B) इतिहास
(C) समाज का विज्ञान
(D) व्यक्तियों का समूह
27. Out of the following which year is associated to French Revolution ?
- (A) 2016
(B) 2017
(C) 2018
(D) 1789
27. निम्नलिखित में से कौन-सा वर्ष फ्रांस की क्रांति से जुड़ा है ?
- (A) 2016
(B) 2017
(C) 2018
(D) 1789
28. Which type of values are promoted by French Revolution ?
- (A) Liberty
(B) Equality
(C) Fraternity
(D) All of the above
28. फ्रांस की क्रांति में किस प्रकार के मूल्यों को प्रोत्साहन दिया गया ?
- (A) स्वतन्त्रता
(B) समानता
(C) बन्धुत्व
(D) उपरोक्त सभी

29. Which is the suitable date of Independence of France?
- (A) 14 July
(B) 14 August
(C) 14 September
(D) 14 October
30. Who is the author of book, 'What is Sociology'?
- (A) Alex Inkeles
(B) Max Weber
(C) Karl Marx
(D) Pareto
31. Which one is the combination of branch of sociology proposed by Comte?
- (A) Social static and Social dynamics
(B) Social facts and Social change
(C) Social change and Social control
(D) Social Physics and Society
32. Which one is not the stage of Comte law of three stages?
- (A) Economical
(B) Theological
(C) Metaphysical
(D) Positive
29. फ्रांस के स्वतन्त्रता दिवस की उपयुक्त तिथि कौन-सी है ?
- (A) 14 जुलाई
(B) 14 अगस्त
(C) 14 सितम्बर
(D) 14 अक्टूबर
30. 'व्हाट इज सोशियोलॉजी' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) एलेक्स इंकेलिस
(B) मैक्स वेबर
(C) कार्ल मार्क्स
(D) परेटो
31. समाजशास्त्र की शाखा में कौन-सा संयोजन मेल कॉम्टे द्वारा दिया गया है ?
- (A) सामाजिक स्थैतिकी तथा सामाजिक गतिकी
(B) सामाजिक तथ्य तथा सामाजिक परिवर्तन
(C) सामाजिक परिवर्तन तथा सामाजिक नियंत्रण
(D) सामाजिक भौतिकी तथा समाज
32. इनमें से कौन-सा स्तर कॉम्टे के तीन स्तरों के नियम से सम्बन्धित नहीं है ?
- (A) आर्थिक
(B) धार्मिक
(C) तात्त्विक
(D) प्रत्यक्ष

33. What is the meaning of 'Positivism' according to Comte ?
- (A) Scientific
(B) Historical
(C) Individualistic
(D) Theoretical
34. Who called sociology is a "Queen of All Sciences" ?
- (A) Comte
(B) Pareto
(C) Weber
(D) Parsons
35. Intellectual development is the base of three stage law of Auguste Comte.
- (A) True
(B) False
(C) Suspicious
(D) None of the above
36. Out of the following which theory is an significant contribution of Auguste Comte in social sciences ?
- (A) Social Solidarity
(B) Positivism
(C) Bureaucracy
(D) Darwinism
33. कॉम्ट के अनुसार 'प्रत्यक्षवाद' का क्या अर्थ है ?
- (A) वैज्ञानिक
(B) ऐतिहासिक
(C) व्यक्तिवादिता
(D) सैद्धान्तिक
34. 'समाजशास्त्र सभी विज्ञानों की रानी है।' यह किसने कहा है ?
- (A) कॉम्ट
(B) परेटो
(C) वेबर
(D) पारसन्स
35. अगस्त कॉम्ट के त्रिस्तरीय नियम का आधार बौद्धिक विकास है।
- (A) सत्य
(B) असत्य
(C) संदेहास्पद
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
36. निम्नलिखित में से कौन सिद्धान्त अगस्त कॉम्ट के सामाजिक विज्ञान के क्षेत्र में महत्त्वपूर्ण योगदान है ?
- (A) सामाजिक सुदृढ़ता
(B) प्रत्यक्षवाद
(C) नौकरशाही
(D) डार्विनवाद

37. Who is the proponent of 'Social Darwinism'?
- (A) Pareto
(B) Weber
(C) Comte
(D) Spencer
38. Who said, "Revolutions are not made, they come"?
- (A) Wendell Phillips
(B) Pareto
(C) Collins
(D) Tomato
39. Which European Country is related to Industrial Revolution?
- (A) India
(B) Germany
(C) England
(D) Spain
40. Spencer was born in which country?
- (A) Germany
(B) France
(C) England
(D) Nepal
37. 'सामाजिक डार्विनवाद' का प्रतिपादक कौन है?
- (A) परेटो
(B) वेबर
(C) कॉम्ट
(D) स्पेन्सर
38. किसने कहा था, "क्रान्तियाँ बनाई नहीं जाती, वह आती हैं" ?
- (A) वेण्डल फिलिप्स
(B) परेटो
(C) कोलिन्स
(D) टोमेटो
39. निम्न में से कौन-सा यूरोपीय देश औद्योगिक क्रान्ति से सम्बन्धित है :
- (A) भारत
(B) जर्मनी
(C) इंग्लैण्ड
(D) स्पेन
40. स्पेन्सर का जन्म किस देश में हुआ था ?
- (A) जर्मनी
(B) फ्रांस
(C) इंग्लैण्ड
(D) नेपाल

41. Out of the following who propounded the theory of 'suicide':
- (A) Durkheim
(B) Collins
(C) Weber
(D) Comte
42. Who is the author of book 'Origin of Species'?
- (A) Durkheim
(B) Darwin
(C) Comte
(D) Pareto
43. According to Durkheim, the social solidarity based on similarity known as:
- (A) High solidarity
(B) Mechanical solidarity
(C) Medium solidarity
(D) Organic solidarity
44. The concept of collective representation is related to _____.
- (A) Pareto
(B) Giddens
(C) Durkheim
(D) Parsons
41. 'आत्महत्या' का सिद्धान्त निम्नलिखित में से किसने दिया/प्रतिपादित किया ?
- (A) दुर्खीम
(B) कोलिन्स
(C) वेबर
(D) कौन्ट
42. 'ओरिजिन ऑफ स्पेसीज' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) दुर्खीम
(B) डार्विन
(C) कौन्ट
(D) परेटो
43. दुर्खीम के मतानुसार, समानता पर आधारित सामाजिक एकता जानी जाती है :
- (A) उच्च एकता
(B) यंत्रिक एकता
(C) मध्यम एकता
(D) सावयवी एकता
44. सामूहिक प्रतिनिधित्व की अवधारणा सम्बन्धित है :
- (A) परेटो
(B) गिडेन्स
(C) दुर्खीम
(D) पारसन्स

45. According to Durkheim the types of suicide are _____.
- (A) Egoistic suicide
(B) Altruistic suicide
(C) Anomic suicide
(D) All of the above
46. According to Durkheim restitutive law is related to which kind of society ?
- (A) Mechanical Solidarity
(B) Organic Solidarity
(C) High Solidarity
(D) Low Solidarity
47. The characteristics of social facts is presented by Emile Durkheim in :
- (A) Exteriority – Constraints
(B) Rural – Urban
(C) Tribal – Contract
(D) Large – Small
48. Who is the author of book 'The Rules of Sociological Method' ?
- (A) Emile Durkheim
(B) Karl Marx
(C) Auguste Comte
(D) R. K. Mukerji
45. दुर्खीम के अनुसार आत्महत्या के प्रकार हैं _____।
- (A) अहम्वादी आत्महत्या
(B) परार्थवादी आत्महत्या
(C) आदर्शहीन आत्महत्या
(D) उपरोक्त सभी
46. दुर्खीम के अनुसार प्रतिकारी कानून किस प्रकार के समाज से सम्बन्धित है ?
- (A) यांत्रिक एकता
(B) सावयवी एकता
(C) उच्च एकता
(D) निम्न एकता
47. इमाइल दुर्खीम के द्वारा सामाजिक तथ्यों की विशेषताओं को प्रस्तुत किया गया है :
- (A) बाह्यता - बाध्यता
(B) ग्रामीण - नगरीय
(C) जनजाति - संविदा
(D) बृहद् - लघु
48. 'द रूल्स ऑफ सोशियोलॉजिकल मेथड' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) इमाइल दुर्खीम
(B) कार्ल मार्क्स
(C) अगस्त कौन्ट
(D) आर. के. मुकर्जी

49. Who is related to social solidarity ?
- (A) Nehru
(B) Durkheim
(C) Comte
(D) Hitler
50. When power becomes legitimate known as _____.
- (A) Authority
(B) Influence
(C) Pressure
(D) Interest
51. The concept of 'Bureaucracy' is related to:
- (A) Weber
(B) Marx
(C) Pareto
(D) Comte
52. Which one is not the type of authority according to Max Weber ?
- (A) Entertainment
(B) Legal
(C) Traditional
(D) Charismatic
49. सामाजिक सुदृढ़ता से कौन सम्बन्धित है ?
- (A) नेहरू
(B) दुर्खीम
(C) कॉम्टे
(D) हिटलर
50. जब शक्ति वैधानिक हो जाती है, तो वह जानी जाती है _____।
- (A) सत्ता
(B) प्रभाव
(C) दबाव
(D) हित
51. 'नौकरशाही' की अवधारणा सम्बन्धित है :
- (A) वेबर
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) कॉम्टे
52. मैक्स वेबर के अनुसार इनमें से सत्ता का कौन-सा प्रकार नहीं है ?
- (A) मनोरंजन
(B) वैधानिक
(C) परम्परात्मक
(D) चमत्कारिक

53. Who is the author of book 'The Suicide'?
- (A) Durkheim
(B) Marx
(C) Pareto
(D) Parsons
54. The action based on cause effect relation :
- (A) Evaluative
(B) Emotional
(C) Rational
(D) Traditional
55. The concept of 'Ideal Type' is related to:
- (A) Weber
(B) Marx
(C) Parsons
(D) Kapil
56. The action conducting with concentration of the goal and mean known as :
- (A) Rational
(B) Traditional
(C) Evaluative
(D) Emotional
53. 'द सुसाइड' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) दुर्खीम
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) पारसन्स
54. वह क्रिया जो कार्य कारण सम्बन्धों पर आधारित है :
- (A) मूल्यांकनात्मक
(B) भावनात्मक
(C) तार्किक
(D) परम्परात्मक
55. 'आदर्श प्रारूप' की अवधारणा सम्बन्धित है :
- (A) वेबर
(B) मार्क्स
(C) पारसन्स
(D) कपिल
56. लक्ष्य और साधन को ध्यान में रखकर की जाने वाली क्रिया जानी जाती है :
- (A) तार्किक
(B) परम्परागत
(C) मूल्यांकनात्मक
(D) भावनात्मक

57. Marxism is known as :
- (A) Economic Determination
 - (B) Social Determination
 - (C) Religious Determination
 - (D) Cultural Determination

58. The concept of 'Authority' is related to :
- (A) Nehru
 - (B) Gandhi
 - (C) Marx
 - (D) Weber

59. Who is the author of book 'The Division of Labour in Society' ?
- (A) Marx
 - (B) Weber
 - (C) Durkheim
 - (D) Karl

60. Herbert Spencer known for which theory ?
- (A) Social Control
 - (B) Social Evolution
 - (C) Social Disintegration
 - (D) Social Reforms

57. मार्क्सवाद जाना जाता है :

- (A) आर्थिक निर्धारणवाद
- (B) सामाजिक निर्धारणवाद
- (C) धार्मिक निर्धारणवाद
- (D) सांस्कृतिक निर्धारणवाद

58. 'सत्ता' की अवधारणा का सम्बन्ध है :

- (A) नेहरू
- (B) गाँधी
- (C) मार्क्स
- (D) वेबर

59. 'द डिवीजन ऑफ लेबर इन सोसाइटी' पुस्तक का लेखक कौन है ?

- (A) मार्क्स
- (B) वेबर
- (C) दुर्खीम
- (D) कार्ल

60. 'हरबर्ट स्पेन्सर' को किस सिद्धान्त के लिए जाना जाता है ?

- (A) सामाजिक नियन्त्रण
- (B) सामाजिक उद्विकास
- (C) सामाजिक विघटन
- (D) सामाजिक सुधार

61. Who is the author of book 'Social Statics' ?
- (A) Spencer
(B) Pareto
(C) Marx
(D) Gandhi
62. Karl Marx belong to which religion ?
- (A) Christian
(B) Hindu
(C) Parsi
(D) Jews
63. Which is the main cause of social revolution according to Karl Marx ?
- (A) Poverty
(B) Prosperity
(C) Unequal distribution of production means
(D) Happiness
64. Which theory is propound by Karl Marx ?
- (A) Class struggle
(B) Social fact
(C) Evolution
(D) Revolt
61. 'सोशल स्टेटिक्स' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) स्पेन्सर
(B) परेटो
(C) मार्क्स
(D) गाँधी
62. कार्ल मार्क्स किस धर्म से सम्बन्धित है ?
- (A) ईसाई
(B) हिन्दू
(C) पारसी
(D) यहूदी
63. कार्ल मार्क्स के अनुसार सामाजिक क्रान्ति का मुख्य कारण क्या है ?
- (A) निर्धनता
(B) सम्पन्नता
(C) उत्पादन के साधनों का असमान वितरण
(D) खुशी
64. कार्ल मार्क्स के द्वारा किस सिद्धान्त का प्रतिपादन किया गया है ?
- (A) वर्ग संघर्ष
(B) सामाजिक तथ्य
(C) उद्विकास
(D) विद्रोह

65. The concept of 'Social action' propounded by :
- (A) Max Weber
(B) Marx
(C) Pareto
(D) Comte
66. Who is the author of book 'The Poverty of Philosophy' ?
- (A) Marx
(B) Weber
(C) Durkheim
(D) Pareto
67. 'Theory of Surplus Value' is related to :
- (A) Durkheim
(B) Emile
(C) Comte
(D) Marx
68. 'Religion is like opium for public in society.' Who said ?
- (A) Marx
(B) Weber
(C) Comte
(D) Spencer
65. 'सामाजिक क्रिया' की अवधारणा का प्रतिपादन किया है :
- (A) मैक्स वेबर
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) कॉम्टे
66. 'द पॉवर्टी ऑफ फिलॉसफी' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) मार्क्स
(B) वेबर
(C) दुर्खीम
(D) परेटो
67. 'अतिरिक्त मूल्य का सिद्धान्त' किससे सम्बन्धित है :
- (A) दुर्खीम
(B) इमाइल
(C) कॉम्टे
(D) मार्क्स
68. किसने कहा था कि, 'धर्म समाज में जनता के लिए अफीम की तरह है' ?
- (A) मार्क्स
(B) वेबर
(C) कॉम्टे
(D) स्पेन्सर

69. Out of the following who said that capitalistic economy is essential to develop religion?
- (A) MacIver
(B) Page
(C) Weber
(D) Pareto
70. The author of book 'Das Capital' is:
- (A) Durkheim
(B) Marx
(C) Weber
(D) Pareto
71. What will be the result of class conflict according to Marx?
- (A) End of Society
(B) End of Dictatorship
(C) Loss of Properties
(D) End of Capitalist and Dictatorship of Proletariat
72. Who is the author of book 'The Religion of China'?
- (A) Durkheim
(B) Comte
(C) Weber
(D) Marx
69. निम्न में से किसने धर्म के विकास के लिए पूँजीवादी अर्थव्यवस्था को आवश्यक माना है?
- (A) मैकाइवर
(B) पेज
(C) वेबर
(D) परेटो
70. 'दास कैपिटल' पुस्तक के लेखक हैं:
- (A) दुर्खीम
(B) मार्क्स
(C) वेबर
(D) परेटो
71. मार्क्स के अनुसार वर्ग संघर्ष का परिणाम क्या होगा?
- (A) समाज का अन्त
(B) अधिनायकत्व की समाप्ति
(C) सम्पत्तियों का हास
(D) पूँजीपतियों का अन्त तथा सर्वहारा का अधिनायकत्व
72. 'द रिलीजन ऑफ चाइना' पुस्तक का लेखक कौन है?
- (A) दुर्खीम
(B) कॉन्ट
(C) वेबर
(D) मार्क्स

73. Who is the Indian Social Thinker among them ?
- (A) R. K. Mukerji
(B) Pareto
(C) Weber
(D) Comte
74. In which reference Marx used the word 'Class'? <https://www.ccsustudy.com>
- (A) Regional
(B) Religious
(C) Cultural
(D) Economical
75. Who said, "The history of all previous societies has been the history of class struggle" ?
- (A) Durkheim
(B) Ghuriye
(C) Marx
(D) Pareto
76. Out of the following which religion has not been studied by Max Weber ?
- (A) Sikh
(B) Islam
(C) Hindu
(D) Christian
73. इनमें से कौन भारतीय सामाजिक विचारक है ?
- (A) आर. के. मुकर्जी
(B) परेटो
(C) वेबर
(D) कॉन्ट
74. मार्क्स ने 'वर्ग' शब्द का प्रयोग किस संदर्भ में किया है ?
- (A) क्षेत्रीय
(B) धार्मिक
(C) सांस्कृतिक
(D) आर्थिक
75. "पिछले सभी समाजों का इतिहास वर्ग संघर्ष का इतिहास रहा है।" किसने कहा है ?
- (A) दुर्खीम
(B) घुरिये
(C) मार्क्स
(D) परेटो
76. निम्नलिखित में से किस धर्म का अध्ययन मैक्स वेबर ने नहीं किया ?
- (A) सिक्ख
(B) इस्लाम
(C) हिन्दू
(D) ईसाई

77. Out of the following, who is related to the mode of production and relation of production ?
- (A) Marx
(B) Pareto
(C) Weber
(D) Srikant
77. निम्न में से कौन उत्पादन के ढंग और उत्पादन के सम्बन्ध से सम्बन्धित है ?
- (A) मार्क्स
(B) परेटो
(C) वेबर
(D) श्रीकांत
78. Who is the father of Indian Sociology ?
- (A) Durkheim
(B) Ghuriye
(C) Dube
(D) Karvey
78. भारतीय समाजशास्त्र का पिता कौन है ?
- (A) दुर्खीम
(B) घुरिये
(C) दुबे
(D) कार्वे
79. Who interpretate the Indian History through Marxian perspective ?
- (A) Majumdar
(B) Marx
(C) Pareto
(D) D. P. Mukerjee
79. भारतीय इतिहास की मार्क्सवादी परिप्रेक्ष्य में व्याख्या किसने की है ?
- (A) मजूमदार
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) डी. पी. मुकर्जी
80. Who said that, "The Indian Culture have a charismatic power of absorbing the diversity in itself" ?
- (A) Shri Laxman
(B) Venktaish
(C) D. P. Mukerjee
(D) Mohan
80. "भारतीय संस्कृति में विविधता को पचाने की अद्भुत शक्ति है" किसने कहा है ?
- (A) श्री लक्ष्मण
(B) वैकटेश
(C) डी. पी. मुकर्जी
(D) मोहन

81. Who is the author of book 'Social Tensions in India' ?
- (A) Ghuriye
(B) Mukerjee
(C) Rai
(D) Kaushik
82. Who is the author of book, "The Indian Sadhus" ?
- (A) Plato
(B) Danbaugh
(C) Marx
(D) Ghuriye
83. Who is the founder of 'Indian Sociological Society' ?
- (A) Ghuriye
(B) Mukerjee
(C) Pareto
(D) Marx
84. When G. S. Ghuriye was born ?
- (A) 1898
(B) 1896
(C) 1893
(D) 1890
81. 'सोशल टेन्सन्स इन इंडिया' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) घुरिये
(B) मुकर्जी
(C) राय
(D) कौशिक
82. 'द इंडियन साधुज' नामक पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) प्लेटो
(B) डनबांफ
(C) मार्क्स
(D) घुरिये
83. 'इण्डियन सोशियोलॉजिकल सोसायटी' का संस्थापक कौन है ?
- (A) घुरिये
(B) मुकर्जी
(C) परेटो
(D) मार्क्स
84. जी. एस. घुरिये का जन्म कब हुआ ?
- (A) 1898
(B) 1896
(C) 1893
(D) 1890

85. Untouchability is related to _____

- (A) Caste
- (B) Nation
- (C) Language
- (D) Music

85. अस्पृश्यता सम्बन्धित है _____।

- (A) जाति
- (B) राष्ट्र
- (C) भाषा
- (D) संगीत

86. Which one is the base of the caste ?

- (A) Birth
- (B) Race
- (C) Place
- (D) Economy

86. इनमें से जाति का आधार क्या है ?

- (A) जन्म
- (B) नस्ल/प्रजाति
- (C) स्थान
- (D) अर्थव्यवस्था

87. Which system support the class ?

- (A) Open
- (B) Open and Closed
- (C) Closed
- (D) All of the above

87. कौन-सी व्यवस्था वर्ग का समर्थन करती है ?

- (A) खुला
- (B) बन्द व खुला
- (C) बन्द
- (D) उपरोक्त सभी

88. Is it true that the integrity and stability of culture is based on the values ?
- (A) True
(B) False
(C) Suspicious
(D) None of the above
89. Value of sociology is related to ____.
- (A) Ghuriye
(B) Manav
(C) Abhinav
(D) R. K. Mukerjee
90. Which theory is related to M. N. Srinivas ?
- (A) Anomie
(B) Bureaucracy
(C) Ideal type
(D) Sanskritization
88. क्या यह सत्य है कि संस्कृति का स्थायित्व एवं एकीकरण मूल्यों पर आधारित है ?
- (A) सत्य
(B) असत्य
(C) संदेहास्पद
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
89. मूल्यों का समाजशास्त्र ____ से सम्बन्धित है।
- (A) घुरिये
(B) मानव
(C) अभिनव
(D) आर. के. मुकर्जी
90. कौन-सा सिद्धान्त एम. एन. श्रीनिवास से सम्बन्धित है ?
- (A) एनोमी
(B) नौकरशाही
(C) आदर्श प्रारूप
(D) संस्कृतिकरण

91. Who propounded the concept of Dominant Caste ?
- (A) M. N. Srinivas
(B) Durkheim
(C) Marx
(D) Pareto
92. Which is not a characteristic feature of village ?
- (A) Secondary relation
(B) Primary relation
(C) Agrarian relation
(D) Simple living
93. Who is associated to the study of kinship system in South India among the following ?
- (A) Iravati Karve
(B) Bedi
(C) Indira
(D) Usha .
94. Who studied the social structure of Village Shamirpet ?
- (A) Marx
(B) Pareto
(C) S. C. Dube
(D) Srinivas
91. 'प्रभु जाति' की अवधारणा का प्रतिपादन किसने किया था ?
- (A) एम. एन. श्रीनिवास
(B) दुर्खीम
(C) मार्क्स
(D) परेटो
92. कौन-सी एक गाँव की चारित्रिक विशेषता नहीं है ?
- (A) द्वितीयक सम्बन्ध
(B) प्राथमिक सम्बन्ध
(C) कृषक सम्बन्ध
(D) साधारण जीवन
93. निम्नलिखित में से दक्षिण भारत में नातेदारी व्यवस्था के अध्ययन से कौन जुड़ा है ?
- (A) इरावती कर्वे
(B) बेदी
(C) इंदिरा
(D) उषा
94. शमीरपेट गाँव की सामाजिक संरचना का अध्ययन किसने किया था ?
- (A) मार्क्स
(B) परेटो
(C) एस. सी. दुबे
(D) श्रीनिवास

95. Who is the author of book 'Indian Village' ?
- (A) S. C. Dube
(B) Marx
(C) Pareto
(D) M. N. Srinivas
95. 'इण्डियन विलेज' नामक पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) एस. सी. दुबे
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) एम. एन. श्रीनिवास
96. Who is the author of book 'Diversities' ?
- (A) D. P. Mukerjee
(B) Srinivas
(C) Marx
(D) Pareto
96. 'डायवर्सिटीज' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) डी. पी. मुकर्जी
(B) श्रीनिवास
(C) मार्क्स
(D) परेटो
97. Which Indian Social thinker emphasis to the study of Indian Tradition ?
- (A) Karl Marx
(B) Auguste Comte
(C) D. P. Mukerjee
(D) Emile Durkheim
97. कौन भारतीय सामाजिक विचारक है जिसने भारतीय परम्पराओं के अध्ययन पर जोर दिया है ?
- (A) कार्ल मार्क्स
(B) अगस्त कौन्ट
(C) डी. पी. मुकर्जी
(D) इमाइल दुर्खीम

98. Who is related to Lucknow School of Sociology ?
98. समाजशास्त्र के लखनऊ सम्प्रदाय से कौन सम्बन्धित है ?
- (A) R. K. Mukerjee (A) आर. के. मुकर्जी
- (B) Srinivas (B) श्रीनिवास
- (C) Marx (C) मार्क्स
- (D) Durkheim (D) दुर्खीम
99. Which university of India Firstly started sociology ?
99. सर्वप्रथम भारत के किस विश्वविद्यालय में समाजशास्त्र का प्रारम्भ हुआ ?
- (A) Bombay (A) बॉम्बे
- (B) Delhi (B) दिल्ली
- (C) Madras (C) मद्रास
- (D) Calcutta (D) कलकत्ता
100. 'Hierarchy in values' is related to :
100. 'मूल्यों का संस्तरण' सम्बन्धित है :
- (A) Durkheim (A) दुर्खीम
- (B) R. K. Mukerjee (B) आर. के. मुकर्जी
- (C) Comte (C) कॉम्टे
- (D) Pareto. (D) परेटो।

A

(20320)

B. A.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

US-15138

B. A. (Annual) Examination, 2020

SOCIOLOGY-VI

Social Research Methods

(Code No. : A-333)

Booklet Series

R

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

Roll No. (in figures)

अनुक्रमांक (अंकों में)

Roll No. (in words)

अनुक्रमांक (शब्दों में)

Enrolment No. (in figures)

Name of College

कॉलेज का नाम

Question Booklet
Number

[Maximum Marks : 50

[अधिकतम अंक : 50

[Time : 2 Hours

[समय : 2 घण्टे

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) (1)

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 गए 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)

1. In a research, the conclusion based upon :
- (A) Analysis
(B) Data collection
(C) Related literature
(D) Both (B) and (C)
2. Cause of using computer in social research is :
- (A) High speed
(B) Reliability
(C) Accuracy
(D) All of the above
3. Who has written the book "Fieldworkers and Field" ?
- (A) Srinivas
(B) S. C. Dubey
(C) A. R. Desai
(D) Moser
4. The objects of social research are :
- (A) Theoretical objects
(B) Applied objects
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
1. अनुसंधान में उपसंहार आधारित होता है :
- (A) विश्लेषण पर
(B) तथ्य संग्रह पर
(C) सम्बन्धित साहित्य पर
(D) (B) एवं (C) दोनों पर
2. सामाजिक अनुसंधान में कम्प्यूटर के प्रयोग का कारण है :
- (A) तीव्र गति
(B) विश्वसनीयता
(C) परिशुद्धता
(D) उपरोक्त सभी
3. "फील्डवर्कर्स एण्ड फील्ड" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) श्रीनिवास
(B) एस. सी. दुबे
(C) ए. आर. देसाई
(D) मोजर
4. सामाजिक शोध के उद्देश्य हैं :
- (A) सैद्धान्तिक उद्देश्य
(B) व्यवहारिक उद्देश्य
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

Systematic effort to gain new knowledge is called :

- (A) Hypothesis
- (B) Sampling
- (C) Research
- (D) All of the above

Reporting is the last step of social research :

- (A) Agree
- (B) Disagree
- (C) Agree in some extent
- (D) None of the above

Who said, "The unity of all sciences consists alone in its method not in its subject matter" ?

- (A) Lundberg
- (B) Stuart Chase
- (C) Biesanz
- (D) Karl Pearson

5. नवीन ज्ञान को प्राप्त करने के क्रमबद्ध प्रयास को कहते हैं :

- (A) उपकल्पना
- (B) निदर्शन
- (C) शोध
- (D) उपरोक्त सभी

6. प्रतिवेदन सामाजिक अनुसंधान का अन्तिम चरण है :

- (A) सहमत
- (B) असहमत
- (C) कुछ अंश से सहमत
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

7. किसने कहा, "सभी विज्ञानों की एकता उसकी पद्धति में है न कि केवल उसकी विषयवस्तु में" ?

- (A) लुण्डबर्ग
- (B) स्टुअर्ट चेज
- (C) बीसेन्ज
- (D) कार्ल पियर्सन

8. The elements of scientific spirit are :
- (A) Courage
- (B) Curiosity
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above
9. According to Moser, meaning of observation is :
- (A) Use of eyes
- (B) Use of ears
- (C) Use of voice
- (D) None of the above
10. When the observer is not participant in the group activities, called :
- (A) Quasi-participant observation
- (B) Participant observation
- (C) Non-participant observation
- (D) None of the above
8. वैज्ञानिक भावना के तत्व हैं :
- (A) साहस
- (B) जिज्ञासा
- (C) (A) एवं (B) दोनों
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
9. मोजर के अनुसार, अवलोकन का अर्थ है :
- (A) आँखों का प्रयोग
- (B) कानों का प्रयोग
- (C) वाणी का प्रयोग
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
10. जब अवलोकनकर्ता समूह की गतिविधियों में भाग नहीं लेता है, उसे कहते हैं :
- (A) अर्द्धसहभागी अवलोकन
- (B) सहभागी अवलोकन
- (C) असहभागी अवलोकन
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

11. Who has written the book "Research Methodology : Methods and Techniques" ?
- (A) Moser
(B) Goode & Hatt
(C) Lundberg
(D) C. R. Kothari
12. Who fills the questionnaire ?
- (A) Respondent
(B) Researcher
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
13. The question list which is enquired and filled during face to face situation is called :
- (A) Observation
(B) Schedule
(C) Questionnaire
(D) Interview
14. What is the difference between schedule and questionnaire ?
- (A) Area of the study
(B) Education
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
11. "रिसर्च मैथडोलॉजी : मैथड्स एण्ड टैक्नीक्स" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) मोजर
(B) गुडे एवं हॉट
(C) लुण्डबर्ग
(D) सी. आर. कोठारी
12. प्रश्नावली को कौन भरता है ?
- (A) उत्तरदाता
(B) अनुसंधानकर्ता
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
13. आमने-सामने की स्थिति में पूछे और भरे जाने वाले प्रश्नों की सूची को कहते हैं :
- (A) अवलोकन
(B) अनुसूची
(C) प्रश्नावली
(D) साक्षात्कार
14. अनुसूची और प्रश्नावली में क्या अन्तर है ?
- (A) अध्ययन क्षेत्र
(B) शिक्षा
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

15. Who is the author of the book "The Design of Social Research" ?
- (A) Russell
(B) Lundberg
(C) Moser
(D) Hatt
16. On which method dialectical materialism of Karl Marx is based ?
- (A) Historical method
(B) Comparative method
(C) Sociometry
(D) Functional method
17. Who said, "The formulation of the hypothesis is a central step in good research" ?
- (A) Young
(B) Lundberg
(C) Goode & Hatt
(D) Moser
15. "द डिजाइन ऑफ सोशल रिसर्च" पुस्तक का लेखक कौन हैं ?
- (A) रसेल
(B) लुण्डबर्ग
(C) मोजर
(D) हॉट
16. कार्ल मार्क्स का द्वन्द्वात्मक भौतिकवाद किस विधि पर आधारित है ?
- (A) ऐतिहासिक पद्धति
(B) तुलनात्मक पद्धति
(C) समाजमिति
(D) प्रकार्यात्मक पद्धति
17. किसने कहा, "अच्छे अनुसंधान में प्राक्कल्पना का निर्माण एक केन्द्रीय चरण है" ?
- (A) यंग
(B) लुण्डबर्ग
(C) गुडे एवं हॉट
(D) मोजर

18. Which one of the following is a demerit of sampling ?

- (A) Need of special knowledge
- (B) Saving of time
- (C) Saving of money
- (D) Saving of labour

19. Which research is useful for the industry?

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

20. Which research is used to solve a social problem ?

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

18. निम्न में से कौन-सा एक निर्देशन का दोष है ?

- (A) विशेष ज्ञान की आवश्यकता
- (B) समय की बचत
- (C) धन की बचत
- (D) श्रम की बचत

19. कौन-सा शोध उद्योगों के लिए उपयोगी है ?

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

20. किस शोध का प्रयोग सामाजिक समस्या को हल करने के लिए किया जाता है ?

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

21. The type of sampling in which each unit of the whole is provided equal opportunity of being selected, is called:
- (A) Random sampling
(B) Purposive sampling
(C) Census
(D) Stratified sampling
22. Correlation coefficient always lies between: <https://www.ccsustudy.com>
- (A) 1 and 2
(B) 1 and 9
(C) -1 and +1
(D) 1 and 10
23. Which one of the following is not used as a technique of data collection ?
- (A) Tabulation
(B) Observation
(C) Questionnaire
(D) Schedule
24. A list of questions, the responses of which are filled by the researcher is called:
- (A) Interview guide
(B) Interview schedule
(C) Questionnaire
(D) All of the above
21. निदर्शन का वह प्रकार जिसमें समग्र की प्रत्येक इकाई को चुने जाने का समान अवसर दिया जाता है, कहलाता है :
- (A) दैव निदर्शन
(B) उद्देश्यपूर्ण निदर्शन
(C) संगणना
(D) स्तरित निदर्शन
22. सहसम्बन्ध गुणांक सदैव किसके मध्य रहता है ?
- (A) 1 एवं 2
(B) 1 एवं 9
(C) -1 एवं +1
(D) 1 एवं 10.
23. निम्नलिखित में से किस एक का आँकड़ों के संग्रह की एक विधि के रूप में प्रयोग नहीं किया जाता है ?
- (A) सारणीयन
(B) अवलोकन
(C) प्रश्नावली
(D) अनुसूची
24. प्रश्नों की वह सूची जिसमें शोधकर्ता प्रश्नों के उत्तर भरता है, कहलाती है :
- (A) साक्षात्कार निर्देशिका
(B) साक्षात्कार अनुसूची
(C) प्रश्नावली
(D) उपरोक्त सभी

25. Which method of data collection is called 'Social Microscope' ?
- (A) Historical method
(B) Functional method
(C) Comparative method
(D) Case-study method
26. Which statistical test is appropriate in finding out interrelationship between one qualitative and one quantitative variable ?
- (A) Yule's Q
(B) Coefficient
(C) χ^2 Chi-square
(D) σ Rank correlation
27. Which of the following is the best obtrusive method for recording data in an interview ?
- (A) Audiotaping
(B) Note-taking
(C) Videotaping
(D) Writing notes after the interview
28. Ethics in research implies :
- (A) Quantitative research
(B) Qualitative research
(C) Ethnographic research
(D) Both (B) and (C)
25. तथ्य संकलन की किस पद्धति को 'सामाजिक सूक्ष्मदर्शक यन्त्र' कहा जाता है ?
- (A) ऐतिहासिक पद्धति
(B) प्रकार्यात्मक पद्धति
(C) तुलनात्मक पद्धति
(D) वैयक्तिक पद्धति
26. एक गुणात्मक चर एवं एक गणनात्मक चर के मध्य अन्तःसम्बन्ध ज्ञात करने हेतु निम्नलिखित में से कौन-सा सांख्यिकीय परीक्षण उपयुक्त है ?
- (A) यूल Q
(B) गुणांक
(C) χ^2 काई-स्क्वायर
(D) σ रैंक सहसम्बन्ध
27. निम्न में से कौन-सी विधि साक्षात्कार के समय आँकड़ों के रिकार्ड के लिए सबसे अच्छी है ?
- (A) ऑडियोटेपिंग
(B) नोट लेना
(C) वीडियोटेपिंग
(D) साक्षात्कार के बाद नोट लिखना
28. सहभागी अवलोकन भाग है :
- (A) मात्रात्मक अनुसंधान का
(B) गुणात्मक अनुसंधान का
(C) इथनोग्राफिक अनुसंधान का
(D) (B) एवं (C) दोनों

29. Match the following :

- | | |
|------------------|----------------------------------|
| 1. Auguste Comte | a. Social Research |
| 2. A. Lundberg | b. Delinquency Areas |
| 3. R. L. Ackoff | c. Positive Philosophy |
| 4. C. R. Shaw | d. The Design of Social Research |

Codes :

1 2 3 4

- (A) c a d b
(B) b c a d
(C) d a c b
(D) b a c d

30. Who has written the book "Survey Methods in Social Investigation"?

- (A) P. V. Young
(B) Lundberg
(C) C. A. Moser
(D) Goode & Hatt

31. Social research is helpful in the development of Social Science. Is it true?

- (A) Yes
(B) No
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above

32. The nature of social research is :

- (A) Social
(B) Scientific
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above

29. सुमेलित कीजिए :

- | | |
|-----------------|----------------------------|
| 1. अगस्त कॉम्टे | a. सोशल रिसर्च |
| 2. ए. लुण्डबर्ग | b. डेलिक्वेन्सी एरियास |
| 3. आर.एल. एकोफ | c. पॉजिटिव फिलॉसफी |
| 4. सी.आर. शा | d. द डिजाइन ऑफ सोशल रिसर्च |

कूट :

1 2 3 4

- (A) c a d b
(B) b c a d
(C) d a c b
(D) b a c d

30. "सर्वे मैथड्स इन सोशल इनवेस्टिगेशन" नामक पुस्तक किसने लिखी ?

- (A) पी.वी. यंग
(B) लुण्डबर्ग
(C) सी.ए. मोजर
(D) गुडे एवं हॉट

31. सामाजिक अनुसंधान सामाजिक विज्ञानों के विकास में सहायक है। क्या यह सत्य है ?

- (A) हाँ
(B) नहीं
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

32. सामाजिक अनुसंधान की प्रकृति है :

- (A) सामाजिक
(B) वैज्ञानिक
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

33. Which one of the following is a primary source of information ?
- (A) Observation
(B) Interview
(C) Field study
(D) All of the above
34. Which one of the following is a first basic step of social research ?
- (A) Reporting
(B) Editing
(C) Coding
(D) Formulation of problem
35. When the data presented in systematic and scientific form in rows, that is called :
- (A) Tabulation
(B) Classification
(C) Coding
(D) Editing
36. A sample is a study of :
- (A) Whole population
(B) Only representative items
(C) 41 items
(D) None of the above
33. निम्न में कौन-सा सूचना प्राप्त करने का प्राथमिक स्रोत है ?
- (A) अवलोकन
(B) साक्षात्कार
(C) क्षेत्र अध्ययन
(D) उपरोक्त सभी
34. निम्नलिखित में से कौन-सा सामाजिक अनुसंधान का प्रथम चरण है ?
- (A) प्रतिवेदन
(B) सम्पादन
(C) संकेतन
(D) समस्या का निर्माण
35. जब आँकड़ों को व्यवस्थित एवं वैज्ञानिक रूप से पंक्तियों में प्रदर्शित किया जाता है, कहते हैं :
- (A) सारणीयन
(B) वर्गीकरण
(C) संकेतन
(D) सम्पादन
36. प्रतिदर्श अध्ययन है :
- (A) सम्पूर्ण समग्र का .
(B) केवल प्रतिनिधि मदों का
(C) 41 मदों का
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

37. Which of the following are the main tools of case study technique ?
- (A) Letters
(B) Life history
(C) Diaries
(D) All of the above
38. Which of the following are the basic characteristic of scientific method ?
- (A) Objectivity
(B) Definiteness
(C) Predictability
(D) All of the above
39. Who has written the book "Theory and Methods of Social Research" ?
- (A) Galtung John
(B) C. A. Moser
(C) Lundberg
(D) Cohen
40. Secondary/existing data may include which of the following ?
- (A) Personal documents
(B) Archived research data
(C) Official documents
(D) All of the above
37. निम्नलिखित में से वैयक्तिक अध्ययन प्रविधि के प्रमुख उपकरण कौन-से हैं ?
- (A) पत्र
(B) जीवन इतिहास
(C) डायरी
(D) उपरोक्त सभी
38. निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषताएँ वैज्ञानिक पद्धति की हैं ?
- (A) वस्तुनिष्ठता
(B) निश्चयात्मकता
(C) पूर्वकथनीयता
(D) उपरोक्त सभी
39. "थ्योरी एण्ड मैथड्स ऑफ सोशल रिसर्च" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) गलटुंग जोहन
(B) सी.ए. मोजर
(C) लुण्डबर्ग
(D) कोहेन
40. द्वितीयक/उपस्थित आँकड़ों में निम्न में से कौन समाहित है ?
- (A) व्यक्तिगत प्रपत्र
(B) पूर्व अनुसंधानीय आँकड़े
(C) कार्यालयी प्रपत्र
(D) उपरोक्त सभी

41. Who is the author of the book entitled "The Andaman Islanders" ?
- (A) A. R. Radcliffe Brown
(B) B. Melinowski
(C) Hoebel
(D) Majumdar
42. Who has written the book entitled "The Rules of Sociological Method" ?
- (A) Auguste Comte
(B) Karl Marx
(C) Emile Durkheim
(D) Max Weber
43. In which research design we definitely require hypothesis ?
- (A) Explanatory Research Design
(B) Descriptive Research Design
(C) Exploratory Research Design
(D) All of the above
44. Who has written the book "Scientific Social Survey and Research" ?
- (A) Goode and Hatt
(B) Lundberg
(C) Moser
(D) P. V. Young
41. "द अण्डमान आइलैण्डर्स" नामक पुस्तक के रचयिता कौन हैं ?
- (A) ए.आर. रेडक्लिफ ब्राउन
(B) बी. मैलिनोवस्की
(C) हॉबेल
(D) मजूमदार
42. "द रूल्स ऑफ सोशियोलॉजिकल मैथड" पुस्तक की रचना किसने की है ?
- (A) अगस्त कॉम्टे
(B) कार्ल मार्क्स
(C) ईमाइल दुर्खीम
(D) मैक्स वेबर
43. किस अनुसंधान अभिकल्प में उपकल्पना की निश्चित रूप से आवश्यकता होती है ?
- (A) व्याख्यात्मक अनुसंधान अभिकल्प में
(B) वर्णनात्मक अनुसंधान अभिकल्प में
(C) अन्वेषणात्मक अनुसंधान अभिकल्प में
(D) उपरोक्त सभी
44. "साइंटिफिक सोशल सर्वे एण्ड रिसर्च" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) गुडे एवं हाट
(B) लुण्डबर्ग
(C) मोजर
(D) पी.वी. यंग

45. The purpose of case study is :
- (A) To arrive at generalization
 (B) To build theory
 (C) Exploration of maximum possible responders
 (D) Exploration of maximum possible relationship
46. A study design involving collection of data at one particular point of time is known as :
- (A) Cohort study
 (B) Trend study
 (C) Cross-sectional study
 (D) Longitudinal study
47. Cumulative frequency curve is known as:
- (A) Histogram
 (B) Ogive
 (C) Frequency polygon
 (D) None of the above
48. Who among the following was the first one to use case study method in social research ?
- (A) Karl Marx
 (B) Spencer
 (C) Moser
 (D) Frederic Leply
45. व्यक्तिगत (एकल) अध्ययन का उद्देश्य है :
- (A) सामान्यीकरण पर पहुँचना
 (B) सिद्धान्त का निर्माण करना
 (C) अधिकतम सम्भव उत्तरदाताओं को खोज निकालना
 (D) अधिकतम सम्भव सम्बन्धों को खोज निकालना
46. किसी विशेष समय बिन्दु पर आँकड़ा संग्रहण वाला अध्ययन अभिकल्प कहलाता है :
- (A) सहगण अध्ययन
 (B) प्रवृत्ति अध्ययन
 (C) प्रतिनिध्यात्मक अध्ययन
 (D) देशांतरिक अध्ययन
47. संचयी आवृत्ति वक्र को कहा जाता है :
- (A) आयतचित्र
 (B) चाप-विकर्ण
 (C) आकृति बहुभुज
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
48. सामाजिक अनुसंधान में एकल अध्ययन प्रविधि का प्रयोग सर्वप्रथम निम्नलिखित में से किसने किया ?
- (A) कार्ल मार्क्स
 (B) स्पेन्सर
 (C) मोजर
 (D) फ्रेडरिक लेप्ले

49. A statistical measure based on the study of entire population is called :

- (A) Universe
- (B) Statistics
- (C) Parameters
- (D) Inference

50. Who has written the book "The Conduct of Inquiry"? <https://www.ccsustudy.com>

- (A) Moser
- (B) Lundberg
- (C) A. Kaplan
- (D) Young

51. Research carried out in order to improve social situation for the betterment of individuals or social group or an organization is called :

- (A) Action Research
- (B) Survey Research
- (C) Qualitative Research
- (D) None of the above

52. If the two variables are varying in their values in opposite direction, then it is called :

- (A) Partial correlation
- (B) Positive correlation
- (C) Negative correlation
- (D) Linear correlation

49. सम्पूर्ण जनसंख्या के अध्ययन पर आधारित सांख्यिकीय माप को कहते हैं :

- (A) समग्र
- (B) सांख्यिकी
- (C) मापदंड
- (D) निष्कर्ष

50. "द कंडक्ट ऑफ इन्क्वायरी" नामक पुस्तक किसने लिखी ?

- (A) मोजर
- (B) लुण्डबर्ग
- (C) ए. कैप्लान
- (D) यंग

51. व्यक्तियों या सामाजिक समूह या किसी संगठन की बेहतरी हेतु सामाजिक स्थिति को सुधारने के लिए किए गये अनुसंधान को कहते हैं :

- (A) क्रियानिष्ठ अनुसंधान
- (B) सर्वेक्षण अनुसंधान
- (C) गुणात्मक अनुसंधान
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

52. यदि दो चर अपने मूल्यों में विपरीत दिशा में बदलते हैं तो उसे कहते हैं :

- (A) आंशिक सहसम्बन्ध
- (B) सकारात्मक सहसम्बन्ध
- (C) नकारात्मक सहसम्बन्ध
- (D) रेखीय सहसम्बन्ध

53. The sum of deviations of all the items from mean is always :
- (A) 1
(B) 0
(C) 2
(D) 6
54. Which one of the following is the most unstable average ?
- (A) Median
(B) Mode
(C) Mean
(D) Geometric mean
55. Participant observation as a tool of research has been used by :
- (A) T. Parsons
(B) R. K. Merton
(C) W. F. Whyte
(D) A. R. Desai
56. A list of questions, the responses of which are filled up by the researcher is called :
- (A) Interview schedule
(B) Questionnaire
(C) Interview guide
(D) All of the above
53. माध्य में सभी मदों के विचलनों का योग सदैव होगा :
- (A) 1
(B) 0
(C) 2
(D) 6
54. निम्नलिखित में से कौन-सा सर्वाधिक अस्थिर औसत है ?
- (A) माध्यिका
(B) बहुलक
(C) माध्य
(D) ज्यामितीय माध्य
55. अनुसंधान के एक उपकरण के रूप में भागीदार अवलोकन का उपयोग किया गया है :
- (A) टी. पारसन्स द्वारा
(B) आर. के. मर्टन द्वारा
(C) डब्ल्यू. एफ. व्हाइट द्वारा
(D) ए. आर. देसाई द्वारा
56. प्रश्नों की वह सूची जिसमें अनुसंधानकर्ता प्रश्नों के उत्तर स्वयं भरता है, क्या कहलाती है ?
- (A) साक्षात्कार अनुसूची
(B) प्रश्नावली
(C) साक्षात्कार निर्देशिका
(D) उपरोक्त सभी

57. Which of the following is the source of hypothesis ?
- (A) Analogy
(B) General culture
(C) Scientific theory
(D) All of the above
58. Which one is the step of scientific method of the following ?
- (A) Selection of variables
(B) Selection of hypothesis
(C) Sampling
(D) All of the above
59. Which of the following is not a research design ?
- (A) Experimental
(B) Hypothetical
(C) Descriptive
(D) Exploratory
60. By proceeding in which way can a researcher obtain more reliable data ?
- (A) Passively
(B) Subjectively
(C) Objectively
(D) Prejudicially
57. निम्नलिखित में से कौन परिकल्पना का स्रोत है ?
- (A) समरूपता
(B) सामान्य संस्कृति
(C) वैज्ञानिक सिद्धान्त
(D) उपरोक्त सभी
58. निम्नलिखित में से कौन-सा एक वैज्ञानिक पद्धति का चरण है ?
- (A) चरों का चयन
(B) परिकल्पनाओं का चयन
(C) निर्देशन
(D) उपरोक्त सभी
59. निम्नलिखित में से कौन एक शोध प्ररचना नहीं है ?
- (A) परीक्षात्मक
(B) परिकल्पनात्मक
(C) वर्णनात्मक
(D) अन्वेषणात्मक
60. शोधकर्ता किस प्रकार कार्य करने से अधिक विश्वसनीय आँकड़े प्राप्त कर सकता है ?
- (A) निष्क्रियतापूर्वक
(B) व्यक्तिपरक होकर
(C) वस्तुनिष्ठ होकर
(D) पूर्वाग्रह से प्रेरित होकर

61. Which of the following is not the characteristic of social phenomenon ?
- (A) Universality
(B) Complexity
(C) Qualitativeness
(D) Intangibility
62. "Interviewing is fundamentally a process of social interaction." Who has said it ?
- (A) C. A. Moser
(B) P. V. Young
(C) Goode & Hatt
(D) Lundberg
63. Who has written the book "Research Methods in Social Relations" ?
- (A) Lundberg
(B) Selltitz Jahoda
(C) Coser
(D) Moser
64. Data collected from published books are called :
- (A) Primary data
(B) Teritiary data
(C) Concept data
(D) Secondary data
61. निम्नलिखित में से कौन-सी घटना की विशेषता नहीं है ?
- (A) सार्वभौमिकता
(B) जटिलता
(C) गुणात्मकता
(D) अमूर्तता
62. "साक्षात्कार, मूलरूप से, सामाजिक अन्तःक्रिया की एक प्रक्रिया है।" यह कथन किसका है ?
- (A) सी. ए. मोजर
(B) पी. वी. यंग
(C) गुडे एवं हॉट
(D) लुण्डबर्ग
63. "रिसर्च मैथड्स इन सोशल रिलेशन्स" नामक पुस्तक किसने लिखी है ?
- (A) लुण्डबर्ग
(B) सेल्टीज़ जहोदा
(C) कोजर
(D) मोजर
64. प्रकाशित पुस्तकों से एकत्रित किये गये आँकड़े कहलाते हैं :
- (A) प्राथमिक आँकड़े
(B) तृतीयक आँकड़े
(C) प्रत्यय आँकड़े
(D) द्वितीयक आँकड़े

65. Fact is "empirically verifiable observation" defined by :
- (A) Young
(B) Goode & Hatt
(C) Lundberg
(D) Moser
66. Who is the founder of Positivism ?
- (A) Durkheim
(B) Weber
(C) Comte
(D) Marx
67. Which of the following is the key instrument in acquiring ethnographic knowledge ?
- (A) Observation
(B) Analysis
(C) Questionnaire
(D) Experimentation
68. When observation takes place according to definite pre-arranged plans, involving experimental procedure, this can be termed as :
- (A) Non-participant observation
(B) Uncontrolled observation
(C) Controlled observation
(D) Participant observation
65. तथ्य "अनुभव प्रमाणिक अवलोकन है" यह परिभाषा किसके द्वारा दी गयी है ?
- (A) यंग
(B) गुडे एवं हॉट
(C) लुण्डबर्ग,
(D) मोजर
66. प्रत्यक्षवाद का संस्थापक किसे माना जाता है?
- (A) दुर्खीम
(B) वेबर
(C) कौन्टे
(D) मार्क्स
67. निम्न में से कौन मानवविज्ञान सम्बन्धी ज्ञान प्राप्त करने का मुख्य साधन है ?
- (A) अवलोकन
(B) विश्लेषण
(C) प्रश्नावली
(D) प्रयोग करना
68. जब पर्यवेक्षण निश्चित पूर्व-व्यवस्थित योजना के अनुसार होता है, जिसमें प्रयोगात्मक प्रक्रिया शामिल है, उसे कहा जा सकता है :
- (A) अप्रतिभागिता पर्यवेक्षण
(B) अनियंत्रित पर्यवेक्षण
(C) नियंत्रित पर्यवेक्षण
(D) प्रतिभागिता पर्यवेक्षण

69. Interview is a relatively :
- (A) Complicated method
(B) More expensive method
(C) Difficult method
(D) Less expensive method
70. Interview is carried out with help of :
- (A) Schedule
(B) Hypothesis
(C) Observation
(D) Questionnaire
71. In a survey among literature people which of the following would be the most suitable method of data collection?
- (A) Schedule
(B) Hypothesis
(C) Observation
(D) Questionnaire
72. Case study is an example of a(n) :
- (A) Qualitative method
(B) Empirical method
(C) Experimental method
(D) Quantitative method
69. साक्षात्कार है अपेक्षाकृत :
- (A) जटिल पद्धति
(B) अधिक खर्चीली पद्धति
(C) कठिन पद्धति
(D) कम खर्चीली पद्धति
70. साक्षात्कार इसकी सहायता से किया जाता है :
- (A) समय-सारणी
(B) प्रकल्पना
(C) अवलोकन
(D) प्रश्नावली
71. शिक्षित व्यक्ति के बीच एक सर्वेक्षण में, निम्न में से कौन तथ्य संग्रह की सर्वाधिक उपयुक्त पद्धति होगी ?
- (A) समय-सारणी
(B) प्रकल्पना
(C) अवलोकन
(D) प्रश्नावली
72. केस अध्ययन एक उदाहरण है एक :
- (A) गुणात्मक पद्धति का
(B) अनुभवजन्य पद्धति का
(C) प्रयोगात्मक पद्धति का
(D) परिमाणात्मक पद्धति का

73. The process of arranging data in groups on the basis of common characteristics is called as :

- (A) Systematization
- (B) Coding
- (C) Classification
- (D) Graphical representation

74. Coding attempts to transform :

- (A) Variables into attributes
- (B) Primary data into secondary data
- (C) Quantitative data into qualitative data
- (D) Qualitative data into quantitative data <https://www.ccsustudy.com>

75. Orderly arrangement of data in columns and rows stand for :

- (A) Coding
- (B) Tabulation
- (C) Classification
- (D) Systematization

76. The introductory section of a research report should aim to :

- (A) Identify the specific focus of the study
- (B) Provide a rationale for the dissertation
- (C) Grab the reader's attention
- (D) All of the above

73. सामान्य विशेषता के आधार पर समूहों में आँकड़ा व्यवस्थित करने की प्रक्रिया कहलाती है :

- (A) प्रणालीकरण
- (B) कोडिंग
- (C) वर्गीकरण
- (D) ग्राफीय प्रस्तुति

74. कोडिंग इसे बदलने का प्रयास करता है :

- (A) चर की विशेषताओं में
- (B) प्राथमिक तथ्य को द्वितीयक तथ्य में
- (C) परिमाणात्मक तथ्य को गुणात्मक तथ्य में
- (D) गुणात्मक तथ्य को परिमाणात्मक तथ्य में

75. कॉलम और रों में आँकड़ों की क्रमागत व्यवस्था कहलाती है :

- (A) कोडिंग
- (B) टैबुलेशन
- (C) वर्गीकरण
- (D) प्रणालीकरण

76. किसी शोध रिपोर्ट की प्रवेशिका का लक्ष्य होना चाहिए :

- (A) अध्ययन के निर्दिष्ट उद्देश्य की पहचान करना
- (B) शोधपत्र या लेख के लिए तार्किक आधार प्रदान करना
- (C) पाठकों का ध्यान खींचना
- (D) उपरोक्त सभी

77. When planning to do social research it is better to :
- (A) Approach the topic with an open mind
- (B) Be familiar with the literature on the topic
- (C) Do a pilot study before getting stuck into it
- (D) Forget about theory because this is a very practical undertaking
78. Which of the following is not a data collection method ?
- (A) Research questions
- (B) Unstructured interviewing
- (C) Postal survey questionnaire
- (D) Participant observation
79. Sociological research is important :
- (A) For social scientists in studying social relationship
- (B) For seeking answer to various social problems
- (C) For planned social development initiatives
- (D) All of the above
77. सामाजिक शोध की योजना बनाते समय यह बेहतर है कि :
- (A) विषय पर खुले दिमाग से देखा जाये
- (B) विषय पर साहित्य के साथ परिचित हुआ जाये
- (C) उससे जुड़ने से पहले एक पायलट अध्ययन किया जाये
- (D) सिद्धान्त के बारे में भूल जाये क्योंकि यह एक बहुत व्यवहारिक कार्य है
78. निम्न में से कौन तथ्य संग्रह पद्धति नहीं है ?
- (A) शोध प्रश्न
- (B) असंरचनात्मक साक्षात्कार
- (C) पोस्टल सर्वेक्षण प्रश्नावली
- (D) भागीदार का अवलोकन
79. समाजशास्त्रीय शोध आवश्यक है :
- (A) समाज विज्ञानियों के लिए सामाजिक सम्बन्धों का अध्ययन करने में
- (B) कई सामाजिक समस्याओं के उत्तर प्राप्त करने में
- (C) योजनागत सामाजिक विकास शुरुआत करने में
- (D) उपरोक्त सभी के लिए

80. Government documents are common place sources for :
- (A) Historical research
(B) Comparative research
(C) Empirical research
(D) Experimental research
81. The term 'Control' is used in :
- (A) Empirical research
(B) Historical research
(C) Experimental research
(D) Comparative research
82. Which is the first step of Social Research?
- (A) Generalization
(B) Description of data
(C) Selection of problem
(D) Formulation of hypothesis
80. सरकारी दस्तावेज इसके आम उपलब्ध स्रोत होते हैं :
- (A) ऐतिहासिक शोध
(B) तुलनात्मक शोध
(C) अनुभवजन्य शोध
(D) प्रयोगात्मक शोध
81. 'नियंत्रण' शब्द का प्रयोग इसमें होता है :
- (A) अनुभवजन्य शोध
(B) ऐतिहासिक शोध
(C) प्रयोगात्मक शोध
(D) तुलनात्मक शोध
82. सामाजिक अनुसंधान का प्रथम चरण कौन-सा है ?
- (A) सामान्यीकरण
(B) तथ्यों की विवेचना
(C) समस्या का चुनाव
(D) प्रकल्पना का निर्माण

83. What is hypothesis ?

- (A) Some assumptions to be proved or disproved
- (B) A thesis submitted before hand
- (C) Some assumptions that are already proved
- (D) Some assumptions that are already disproved

84. Data originally collected by a researcher is known as :

- (A) Research data
- (B) Qualitative data
- (C) Primary data
- (D) Secondary data

85. Who has written the book "Social Research" ?

- (A) G. A. Lundberg
- (B) Moser
- (C) Selltitz
- (D) Hatt

83. प्रकल्पना क्या है ?

- (A) कुछ अनुमान जो प्रमाणित या अप्रमाणित करते हैं
- (B) कार्य से पूर्व प्रस्तुत एक थीसिस
- (C) कुछ अनुमान जो पहले ही साबित हो चुके हों
- (D) कुछ अनुमान जो पहले अप्रमाणित हो चुके हों

84. किसी शोधकर्ता द्वारा मूल रूप से संग्रहित तथ्य कहलाता है :

- (A) शोध तथ्य
- (B) गुणात्मक तथ्य
- (C) प्राथमिक तथ्य
- (D) द्वितीय तथ्य

85. "सोशल रिसर्च" नामक पुस्तक किसने लिखी?

- (A) जी. ए. लुण्डबर्ग
- (B) मोजर
- (C) सेल्टीज
- (D) हॉट

86. Who has written the book "Street Corner Society" ?
- (A) Goode & Hatt
(B) W. F. Whyte
(C) Lundberg
(D) Moser
87. Census data is an example of :
- (A) Primary data
(B) Secondary data
(C) Research data
(D) Qualitative data
88. Secondary data is collected :
- (A) By visiting libraries
(B) By field survey
(C) By the respondents
(D) By face to face interview
89. Sources of researchable problem can include :
- (A) Researcher's own experience
(B) Theory and past research
(C) Practical issue that require solution
(D) All of the above
90. The purpose of a literature review is to
- (A) Help us to find out preknowledge
(B) Identify the consistances
(C) Demonstrate an awareness of the theoretical context in which the current study can be located
(D) All of the above
86. "स्ट्रीट कॉर्नर सोसाइटी" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) गुड्डे एवं हॉट
(B) डब्ल्यू. एफ. काइट
(C) लुण्डबर्ग
(D) मोसर .
87. जनसंख्या आँकड़े एक उदाहरण है :
- (A) प्राथमिक आँकड़े के
(B) द्वितीयक आँकड़े के
(C) शोध आँकड़े के
(D) गुणात्मक आँकड़े के
88. द्वितीयक आँकड़े एकत्र होते हैं :
- (A) दौरा किए गए पुस्तकालयों द्वारा
(B) क्षेत्र सर्वेक्षण द्वारा
(C) प्रत्युत्तरकर्ता द्वारा
(D) सम्मुख साक्षात्कार द्वारा
89. अनुसंधानीय समस्या के स्रोत में सम्मिलित कर सकते हैं :
- (A) अनुसंधानकर्ता का अपना अनुभव
(B) सिद्धान्त और पूर्वकालीन अनुसंधान
(C) प्रायोगिक तथ्य जिसमें हल की आवश्यकता है
(D) उपरोक्त सभी
90. साहित्य पुनर्विलोकन का उद्देश्य है :
- (A) अपुत्र क्षेत्र में पहले से ही जानने वाले तथ्यों की जानकारी में सहायक
(B) साहित्य में संगतता का पता लगाना
(C) वर्तमान अध्ययन जिस सिद्धान्तिक सम्बन्ध में हो रहा है उसकी जागरूकता का निरूपण
(D) उपरोक्त सभी

91. "Hypothesis is the tentative plan of work." The statement is
- (A) True
(B) False
(C) True in some extent
(D) None of the above
92. Why census survey is not popular?
- (A) It is very costly
(B) It takes more time
(C) It require a large number of investigation
(D) All of the above
93. Autobiography is the source of data collection
- (A) Primary
(B) Secondary
(C) Other source
(D) None of the above
94. Which of the basis is the cause of difference between primary and secondary?
- (A) Objective
(B) Collection
(C) Originality
(D) All of the above
91. "उपस्थापना कार्य की प्रस्तावित योजना है।" यह कथन है :
- (A) सत्य
(B) असत्य
(C) कुछ अंश में सत्य
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
92. संगणना सर्वे क्यों घचित नहीं है ?
- (A) बहुत महंगा है
(B) अत्यधिक समय लगता है
(C) अत्यधिक संख्या में अनुसंधानकर्ता की जरूरत
(D) उपरोक्त सभी
93. आत्मकथा आँकड़े एकत्र करने का स्रोत है :
- (A) प्राथमिक
(B) द्वितीयक
(C) अन्य स्रोत
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
94. निम्न में से किस आधार पर प्राथमिक और द्वितीयक में विभेद किया जा सकता है ?
- (A) उद्देश्यता
(B) संग्रहण
(C) मूलता
(D) उपरोक्त सभी

95. Who has written the book "Argonates of the Western Pacific" ?

- (A) Moser
- (B) Lundberg
- (C) Brown
- (D) B. Melinowski

96. Which of these is not a method of data collection ?

- (A) Interview
- (B) Experiment
- (C) Observation
- (D) Questionnaire

97. Which one of the following is a second step of Social Research ?

- (A) Coding
- (B) Review of literature
- (C) Generalization
- (D) Selection of problem

95. ऑर्गोनेट्स ऑफ द वेस्टर्न पैसिफिक" नामक पुस्तक किसने लिखी ?

- (A) मोजर
- (B) लुण्डबर्ग
- (C) ब्राउन
- (D) बी. मैलिनोवस्की

96. निम्न में से कौन आँकड़ों के संग्रहण की विधि नहीं है ?

- (A) साक्षात्कार
- (B) प्रयोग
- (C) अवलोकन
- (D) प्रश्नावली

97. निम्नलिखित में से कौन-सा सामाजिक अनुसंधान का द्वितीय चरण है ?

- (A) संकेतन
- (B) साहित्य का अवलोकन
- (C) सामान्यीकरण
- (D) समस्या का निर्माण

8. Who said that, "Interview is fundamentally a process of social interaction"?
- (A) Berges
(B) Moser
(C) Goode & Hatt
(D) Lundberg
99. The statistical data in original form before any statistical techniques are used to refine process or summarize :
- (A) Raw data
(B) Data
(C) Finished data
(D) All of the above
100. Which one of following has edited a survey of educational research ?
- (A) Butch
(B) Kothari
(C) Yashpal
(D) Acharya Rammurti
98. किसने कहा है कि, "साक्षात्कार मूल रूप से एक सामाजिक प्रक्रिया है" ?
- (A) बर्गेस
(B) मोजर
(C) गुडे एवं हॉट
(D) लुण्डबर्ग
99. सांख्यिकीय आँकड़ों को मूल रूप से बिना किसी सांख्यिकीय तकनीक के प्रयोग के शुद्ध प्रक्रिया या सारित किया जाता है :
- (A) कच्चे आँकड़े
(B) आँकड़े
(C) अन्तिम आँकड़े
(D) उपरोक्त सभी
100. निम्न में से किसने शैक्षणिक अनुसंधान के सर्वे को संपादित किया है ?
- (A) बुच
(B) कोठारी
(C) यशपाल
(D) आचार्य राममूर्ति

A
(20320)

Date-Stamp to be affixed here

US-15022

B.A./B.Sc. IIIrd Year (Annual) Examination, 2020

GEOGRAPHY-VIII (b)

(South East Asia)

(Code No. : AB-513)

Booklet Series

S

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) : _____

[Maximum Marks : B.A. – 35

|अधिकतम अंक : B.Sc. – 75

Enrolment No. (in Figures) : _____

[Time : 2 Hours

Name of College

कॉलेज का नाम : _____

|समय : 2 घण्टे

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 जाये।
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 गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. In which part of Indonesia Lava formed black soil is found ?
 (A) Central Java
 (B) Kalimantan
 (C) Sabah
 (D) Sarawak
2. Dayak are the native of :
 (A) Borneo
 (B) Sarawak
 (C) Sabah
 (D) Java
3. Musim Tutop Kuala, this term is used by Malaysians for :
 (A) Monsoon
 (B) Agriculture
 (C) Forest
 (D) None of these
4. Major crops of Thailand are :
 (A) Rice, Rubber, Coconut
 (B) Sugarcane, Tea, Coconut
 (C) Rice, Maize, Sugarcane
 (D) Tobacco, Maize, Rice
5. ASEAN is the organization of South-East Asian countries, its headquarters is in :
 (A) Jakarta
 (B) Bangkok
 (C) Manila
 (D) Beijing

1. इण्डोनेशिया के किस भाग में लावा निर्मित काली मिट्टी पायी जाती है ?
 (A) केन्द्रीय जावा
 (B) कालीमन्तन
 (C) साबाह
 (D) सारावाक
2. ड्याक देशज है :
 (A) बोर्नियो
 (B) सारावाक
 (C) साबाह
 (D) जावा
3. मुसिम तुतोप कुआला, मलेशियावासियों द्वारा इस शब्द का प्रयोग किया जाता है :
 (A) मानसून
 (B) कृषि
 (C) वन
 (D) इनमें से कोई नहीं
4. थाईलैण्ड की प्रमुख फसलें हैं :
 (A) चावल, रबड़, नारियल
 (B) गन्ना, चाय, नारियल
 (C) चावल, मक्का, गन्ना
 (D) तम्बाकू, मक्का, चावल
5. आसियान, दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों का संगठन है, जिसका प्रधान कार्यालय है :
 (A) जकार्ता में
 (B) बैंकाक में
 (C) मनीला में
 (D) बीजिंग में

6. Which of the following is not the official language of ASEAN's Contracting States ?
- (A) Filipino
(B) Tamil
(C) Khmer
(D) Hindi
7. Which of the following goods are exported by Singapore most ?
- (A) Electrical machinery and equipment
(B) Organic chemicals
(C) Mineral fuels
(D) Gems and Metals
8. Murutas, Dusun, Melanus, Kadazan ethnic groups are found in :
- (A) Malaysia
(B) Indonesia
(C) Philippines
(D) East Timor
9. Which of the following South-East Asian Country is the observer nation in ASEAN ?
- (A) East Timor
(B) Cambodia
(C) Laos
(D) Thailand
10. Johor Strait is situated between :
- (A) Mainland peninsula Malaysia and Singapore
(B) Sumatra and Borneo
(C) Luzon and Sulawesi
(D) Borneo and Java

6. आसियान सदस्य देशों की आधिकारिक भाषा नहीं है ?
- (A) फिलिपीनो
(B) तमिल
(C) खमेर
(D) हिन्दी
7. सिंगापुर के द्वारा किन वस्तुओं का निर्यात सर्वाधिक किया जाता है ?
- (A) विद्युत मशीनरी व इलेक्ट्रॉनिक्स का सामान
(B) रसायन
(C) पेट्रोलियम
(D) रत्न
8. मुरुटस, डुसुन, मेलानस, कादाजन जातीय समूह पाए जाते हैं :
- (A) मलेशिया में
(B) इण्डोनेशिया में
(C) फिलीपीन्स में
(D) पूर्वी तिमोर में
9. दक्षिण-पूर्व एशिया का कौनसा देश आसियान का पर्यवेक्षक देश है ?
- (A) पूर्वी तिमोर
(B) कम्बोडिया
(C) लाओस
(D) थाईलैण्ड
10. जोहोर स्ट्रेट स्थित है :
- (A) मलेशिया प्रायद्वीप और सिंगापुर के बीच
(B) सुमात्रा और बोर्नियो के बीच
(C) लुजोन और सुलावेसी के बीच
(D) बोर्नियो और जावा के बीच

11. Which country is known as Gateway of the East ?
 (A) Singapore
 (B) Beijing
 (C) Tokyo
 (D) Kolkata
12. Which of the following cities is called Rose of the North in Thailand ?
 (A) Chiang Mai
 (B) Bangkok
 (C) Chantha Buri
 (D) Nong Khai
13. Arrange these islands from North to South :
 Luzon, Mindnao, Negross, Massbate
 (A) Luzon, Massbate, Negross, Mindnao
 (B) Luzon, Mindnao, Negross, Massbate
 (C) Mindnao, Negross, Mussbate, Luzon
 (D) Negross, Massbate, Mindnao, Luzon
14. Hibok-Hibok is a :
 (A) River
 (B) City
 (C) Island
 (D) Volcano
15. Most density populated island in Philippines is :
 (A) Sebu
 (B) Midoro
 (C) Visayan
 (D) Luzon
11. किस देश को गेटवे ऑफ द ईस्ट कहा जाता है ?
 (A) सिंगापुर
 (B) बीजिंग
 (C) टोकियो
 (D) कोलकाता
12. थाईलैण्ड के किस शहर को रोज ऑफ द नॉर्थ कहा जाता है ?
 (A) चियांग माई
 (B) बैंकांक
 (C) चनथाबुरी
 (D) नॉगखाई
13. निम्नलिखित द्वीपों को उत्तर से दक्षिण की ओर व्यवस्थित कीजिये :
 लुजोन, मिंडनाओ, नेग्रोस, मासबाते
 (A) लुजोन, मासबाते, नेग्रोस, मिंडनाओ
 (B) लुजोन, मिंडनाओ, नेग्रोस, मासबाते
 (C) मिंडनाओ, नेग्रोस, मासबाते, लुजोन
 (D) नेग्रोस, मासबाते, मिंडनाओ, लुजोन
14. हिबोक-हिबोक एक है :
 (A) नदी
 (B) शहर
 (C) द्वीप
 (D) ज्वालामुखी
15. फिलीपीन्स का घना बसा द्वीप है :
 (A) सेबू
 (B) मिडोरो
 (C) विसायन
 (D) लुजोन

16. Which of the following countries is not part of mainland South-East Asia ?
- (A) Myanmar
(B) Singapore
(C) Thailand
(D) Vietnam
17. What is the correct sequence of these South-East Asian countries from East to West ?
- (A) Philippines, Vietnam, Laos, Thailand
(B) Laos, Philippines, Vietnam, Thailand
(C) Laos, Vietnam, Philippines, Thailand
(D) Thailand, Vietnam, Philippines, Laos
18. Arrange these South-East Asian countries in terms of their area size in a descending order :
- (A) Indonesia, Myanmar, Thailand, Singapore
(B) Myanmar, Thailand, Singapore, Indonesia
(C) Indonesia, Thailand, Myanmar, Singapore
(D) Singapore, Indonesia, Thailand, Myanmar
19. Which of the following countries is the part of maritime South-East Asia ?
- (A) Cambodia
(B) Vietnam
(C) Singapore
(D) Laos

16. निम्नलिखित में से कौनसा देश दक्षिण-पूर्व एशिया की मुख्य भूमि का भाग नहीं है ?
- (A) म्यांमार
(B) सिंगापुर
(C) थाईलैण्ड
(D) वियतनाम
17. इन दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों का पूर्व से पश्चिम की ओर सही क्रम क्या है ?
- (A) फिलीपींस, वियतनाम, लाओस, थाईलैण्ड
(B) लाओस, फिलीपींस, वियतनाम, थाईलैण्ड
(C) लाओस, वियतनाम, फिलीपींस, थाईलैण्ड
(D) थाईलैण्ड, वियतनाम, फिलीपींस, लाओस
18. दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों को उनके क्षेत्रफल के आकार के आधार पर अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिये :
- (A) इण्डोनेशिया, म्यांमार, थाईलैण्ड, सिंगापुर
(B) म्यांमार, थाईलैण्ड, सिंगापुर, इण्डोनेशिया
(C) इण्डोनेशिया, थाईलैण्ड, म्यांमार, सिंगापुर
(D) सिंगापुर, इण्डोनेशिया, थाईलैण्ड, म्यांमार
19. निम्नलिखित में से कौनसा देश सामुद्रिक दक्षिण-पूर्व एशिया का भाग है ?
- (A) कम्बोडिया
(B) वियतनाम
(C) सिंगापुर
(D) लाओस

20. By whom the mainland South-East Asia was referred to as Indo-China ?
- (A) Indian Geographers
(B) European Geographers
(C) American Geographers
(D) German Geographers
21. What type of climate is generally found in South-East Asia ?
- (A) Arid Climate
(B) Semi-arid Climate
(C) Humid Subtropical Climate
(D) Tropical Hot and Humid Climate
22. The highest mountain range in South-East Asia is :
- (A) Hkakaboo Razi
(B) Mount Kinabalu
(C) Puncak Jaya
(D) Pegu Range
23. How many countries come under South-East Asia ?
- (A) 11
(B) 10
(C) 6
(D) 9
24. The Wallace line is a faunal boundary line between :
- (A) Asian species and Australian species
(B) Asian species and European species
(C) Australian and American species
(D) Asian and African species

20. दक्षिण-पूर्व एशिया की मुख्य भूमि के लिये हिन्दचीन शब्द का प्रयोग किसके द्वारा किया गया ?
- (A) भारतीय भूगोलवेत्ताओं द्वारा
(B) यूरोपियन भूगोलवेत्ताओं द्वारा
(C) अमेरिकन भूगोलवेत्ताओं द्वारा
(D) जर्मन भूगोलवेत्ताओं द्वारा
21. सामान्यता: दक्षिण-पूर्व एशिया में किस प्रकार की जलवायु पायी जाती है ?
- (A) शुष्क जलवायु
(B) अर्द्ध-शुष्क जलवायु
(C) आर्द्र उपोष्ण जलवायु
(D) उष्ण गर्म एवं आर्द्र जलवायु
22. दक्षिण-पूर्व एशिया की सर्वोच्च पर्वत श्रेणी है :
- (A) हक्काबो राजी
(B) माउण्ट किनाबालू
(C) पंकाक जया
(D) पेगू श्रेणी
23. दक्षिण-पूर्व एशिया के अन्तर्गत कितने देश आते हैं ?
- (A) 11
(B) 10
(C) 6
(D) 9
24. वालेस रेखा किस प्रदेश के जीवजन्तु जगत की प्राकृतिक सीमा रेखा बनाती है ?
- (A) एशियाई प्रजाति और आस्ट्रेलियाई प्रजाति
(B) एशियाई प्रजाति और यूरोपियन प्रजाति
(C) आस्ट्रेलियन और अमेरिकन प्रजाति
(D) एशियाई और अफ्रीकन प्रजाति

25. Tonle Sap Lake is a fresh water lake. It is situated in which South-East Asian Country ?
 (A) Cambodia
 (B) Vietnam
 (C) Laos
 (D) Brunei
26. Which country is called 'Land of Elephants' ?
 (A) Laos
 (B) Myanmar
 (C) Thailand
 (D) Brunei
27. Which of the following countries was the dominion state of Portugal ?
 (A) East Timor
 (B) Brunei
 (C) Thailand
 (D) Cambodia
28. What is the correct sequence of these South-East Asian countries in terms of population density in descending order ?
 (A) Singapore, Vietnam, Philippines, Thailand
 (B) Singapore, Philippines, Vietnam, Thailand
 (C) Thailand, Philippines, Vietnam, Singapore
 (D) Singapore, Thailand, Vietnam, Philippines
25. टोनल सेप झील ताजे पानी की झील है। यह किस दक्षिण-पूर्व एशियाई देश में स्थित है ?
 (A) कम्बोडिया
 (B) वियतनाम
 (C) लाओस
 (D) ब्रुनेई
26. किस देश को 'हाथियों की भूमि' कहा जाता है ?
 (A) लाओस
 (B) म्यांमार
 (C) थाईलैण्ड
 (D) ब्रुनेई
27. निम्नलिखित में से कौनसा देश पुर्तगाल का उपनिवेश था ?
 (A) पूर्वी तिमोर
 (B) ब्रुनेई
 (C) थाईलैण्ड
 (D) कम्बोडिया
28. दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों का जनसंख्या घनत्व के आधार पर सही अवरोही क्रम क्या है ?
 (A) सिंगापुर, वियतनाम, फिलीपीन्स, थाईलैण्ड
 (B) सिंगापुर, फिलीपीन्स, वियतनाम, थाईलैण्ड
 (C) थाईलैण्ड, फिलीपीन्स, वियतनाम, सिंगापुर
 (D) सिंगापुर, थाईलैण्ड, वियतनाम, फिलीपीन्स

29. Gia Dinh Ho Chi Minh city (Saigon) is situated in which country ?

- (A) Vietnam
- (B) Cambodia
- (C) Brunei
- (D) Laos

30. Which country is called 'Pearl of the Orient' ?

- (A) Singapore
- (B) Thailand
- (C) Malaysia
- (D) Indonesia

31. Which of the following countries has the lowest population density in South-East Asia ?

- (A) Laos
- (B) Cambodia
- (C) Singapore
- (D) Brunei

32. Which of the following states is the part of Malaysia ?

- (A) Sarawak
- (B) Saigon
- (C) Sabah
- (D) Sarawak and Sabah

33. Major tectonic plate of South-East region is :

- (A) Nazca Plate
- (B) Sunda Plate
- (C) Eurasian Plate
- (D) Pacific Plate

29. गिया दिन्ह हो ची मिन्ह (सैगोन) शहर किस देश में स्थित है ?

- (A) वियतनाम
- (B) कम्बोडिया
- (C) ब्रुनेई
- (D) लाओस

30. किस देश को 'पर्ल ऑफ ओरियण्ट' कहा जाता है ?

- (A) सिंगापुर
- (B) थाईलैण्ड
- (C) मलेशिया
- (D) इण्डोनेशिया

31. निम्नलिखित में से दक्षिण-पूर्व एशिया में सबसे कम जनसंख्या घनत्व वाला देश कौनसा है ?

- (A) लाओस
- (B) कम्बोडिया
- (C) सिंगापुर
- (D) ब्रुनेई

32. निम्नलिखित में से कौनसा राज्य मलेशिया का अंग है ?

- (A) सारावाक
- (B) सैगोन
- (C) साबाह
- (D) सारावाक और साबाह

33. दक्षिण पूर्व एशिया क्षेत्र की प्रधान विवर्तनिक प्लेट है :

- (A) नज्का प्लेट
- (B) सुण्डा प्लेट
- (C) यूरेशियन प्लेट
- (D) पैसिफिक प्लेट

34. 'Ho Chi Minh' a well known personality was a citizen of :

- (A) Vietnam
- (B) Myanmar
- (C) Malaysia
- (D) Thailand

35. Which of the following mountain ranges forms the boundary line between Myanmar and Thailand ?

- (A) Annam Range
- (B) Arakan Yoma
- (C) Pegu Yoma
- (D) Muller

36. Akyab Kyaukpyu, Mergui, a group of islands are found in :

- (A) Myanmar
- (B) Indonesia
- (C) Thailand
- (D) Philippines

37. What type of forests are generally found in South-East Asia ?

- (A) Tropical Rain Forest
- (B) Mediterranean Forest
- (C) Coniferous Forest
- (D) Taiga

38. Which of the following is not correct ?

- (A) Laos—Bandar Seri Begawan
- (B) East Timor—Dili
- (C) Vietnam—Manila
- (D) Myanmar—Nay Pyi Taw

34. 'हो ची मिन्ह' नागरिक थे :

- (A) वियतनाम के
- (B) म्यांमार के
- (C) मलेशिया के
- (D) थाईलैण्ड के

35. निम्नलिखित में से कौनसी पर्वतश्रेणी म्यांमार और थाईलैण्ड के मध्य सीमारेखा बनाती है ?

- (A) अन्नाम श्रेणी
- (B) अराकान योमा
- (C) पेगू योमा
- (D) मुलर

36. अक्याब क्वाकप्यु, मरगुई द्वीपों के समूह पाए जाते हैं :

- (A) म्यांमार
- (B) इण्डोनेशिया
- (C) थाईलैण्ड
- (D) फिलीपीन्स

37. सामान्यतः दक्षिण-पूर्व एशिया में किस प्रकार के वन पाए जाते हैं ?

- (A) उष्णकटिबन्धीय वर्षा वन
- (B) भूमध्य सागरीय वन
- (C) शंकुधारी वन
- (D) टैगा

38. निम्नलिखित में से कौनसा सही नहीं है ?

- (A) लाओस—बंदर सेरी बगावन
- (B) पूर्वी तिमोर—डिली
- (C) वियतनाम—मनीला
- (D) म्यांमार—नाय पी ताव

39. Chin, Kachin, Shan, Kayin and Kayah are ethnic groups of :

- (A) Myanmar
- (B) Vietnam
- (C) Thailand
- (D) Laos

40. Filipinos are found in :

- (A) Philippines
- (B) Thailand
- (C) Indonesia
- (D) Laos

41. Which of the following is the biggest island of Philippines ?

- (A) Luzon
- (B) Mindanao
- (C) Palawan
- (D) Bohol

42. Arrange the following South-East Asian rivers from East to West :

- | | |
|--------------|---------------|
| a. Irrawaddy | b. Salween |
| c. Mekong | d. Chao Phrya |

- (A) a, b, c, d
- (B) c, d, b, a
- (C) b, c, d, a
- (D) c, d, a, b

39. चिन, कचिन, शान, कायिन और कायाह जातीय समूह हैं :

- (A) म्यांमार के
- (B) वियतनाम के
- (C) थाईलैण्ड के
- (D) लाओस के

40. फिलीपिनो पाए जाते हैं :

- (A) फिलीपीन्स में
- (B) थाईलैण्ड में
- (C) इण्डोनेशिया में
- (D) लाओस में

41. निम्नलिखित में से फिलीपीन्स का सबसे बड़ा द्वीप है :

- (A) लुजोन
- (B) मिंडनाओ
- (C) पलावन
- (D) बोहोल

42. निम्नांकित दक्षिण-पूर्वी एशियाई नदियों को पूरब से पश्चिम की ओर व्यवस्थित कीजिये :

- | | |
|-----------|---------------|
| a. ईरावदी | b. सालवीन |
| c. मीकांग | d. चाओ फ्राया |

- (A) a, b, c, d
- (B) c, d, b, a
- (C) b, c, d, a
- (D) c, d, a, b

43. In which ocean Mindanao Trench is situated ?

- (A) Pacific Ocean
- (B) Atlantic Ocean
- (C) Indian Ocean
- (D) Arctic Ocean

44. Country which is the part of both insular and mainland South-East Asia ?

- (A) Malaysia
- (B) Indonesia
- (C) Philippines
- (D) Brunei

45. Jakarta, Indonesia's capital is situated in which island ?

- (A) Java
- (B) Borneo
- (C) Sumatra
- (D) Sulawesi

46. Arrange these South-East Asian countries according to their population size in ascending order :

- | | |
|--------------|-------------|
| a. Singapore | b. Thailand |
| c. Vietnam | d. Laos |

- (A) a, d, b, c
- (B) a, d, c, b
- (C) d, a, b, c
- (D) b, c, d, a

43. मिनदानो त्रिच किस महासागर में स्थित है ?

- (A) प्रशांत महासागर
- (B) अटलांटिक महासागर
- (C) हिन्द महासागर
- (D) आर्कटिक महासागर

44. देश, जो कि दक्षिण-पूर्व एशिया की मुख्य भूमि और द्वीपीय दोनों का ही भाग है :

- (A) मलेशिया
- (B) इण्डोनेशिया
- (C) फिलीपीन्स
- (D) ब्रुनेई

45. इण्डोनेशिया की राजधानी जकार्ता किस द्वीप में स्थित है ?

- (A) जावा
- (B) बोर्नियो
- (C) सुमात्रा
- (D) सुलावेसी

46. दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों की जनसंख्या आकार के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिये :

- | | |
|-------------|-------------|
| a. सिंगापुर | b. थाइलैण्ड |
| c. वियतनाम | d. लाओस |

- (A) a, d, b, c
- (B) a, d, c, b
- (C) d, a, b, c
- (D) b, c, d, a

47. Which of the following is the Commercial crop ?
 (A) Sugarcane
 (B) Rice
 (C) Pulse
 (D) Maize
48. Major rice producer in South-Asia are :
 (A) Indonesia, Vietnam, Thailand
 (B) Malaysia, Laos, Cambodia
 (C) Brunei, Singapore, Indonesia
 (D) Vietnam, Brunei, Thailand
49. Which of the pair is not correct ?
 (A) Philippines—Caingin
 (B) Malaysia—Ladang
 (C) Vietnam—Ray
 (D) Thailand—Huma
50. World's largest natural rubber producer country is :
 (A) Thailand
 (B) Malaysia
 (C) India
 (D) China
51. Kaukkyi, Kauklat and Tengalan are the forms of :
 (A) Rice
 (B) Tea
 (C) Pulses
 (D) Coffee

47. निम्नलिखित में से कौनसी मुद्रादायिनी फसल है ?
 (A) गन्ना
 (B) चावल
 (C) दाल
 (D) मक्का
48. दक्षिण-पूर्व एशिया में प्रधान चावल उत्पादक हैं :
 (A) इण्डोनेशिया, वियतनाम, थाईलैण्ड
 (B) मलेशिया, लाओस, कम्बोडिया
 (C) ब्रुनेई, सिंगापुर, इण्डोनेशिया
 (D) वियतनाम, ब्रुनेई, थाईलैण्ड
49. निम्नांकित में से कौनसा सही सुमेलित नहीं है ?
 (A) फिलीपीन्स—केनागिन
 (B) मलेशिया—लादांग
 (C) वियतनाम—रे
 (D) थाईलैण्ड—हुमा
50. विश्व का सबसे बड़ा प्राकृतिक रबर उत्पादक देश है :
 (A) थाईलैण्ड
 (B) मलेशिया
 (C) भारत
 (D) चीन
51. कौकियाई, कौकलात और टेंगालन प्रकार हैं :
 (A) चावल के
 (B) चाय के
 (C) दाल के
 (D) काफी के

52. Which South-East Asian country is rich in mineral oil ?

- (A) Brunei
- (B) Laos
- (C) Malaysia
- (D) Cambodia

53. Which of the pair is not correct ?

- (A) Tenasserim—Tungsten
- (B) Kalimantan—Bauxite
- (C) Kinta Valley—Tin
- (D) Sumatra—Bauxite

54. Which of the following countries in South-East Asia is located on equator ?

- (A) Indonesia
- (B) Singapore
- (C) East Timor
- (D) Brunei

55. Mount Bukit Timah and Mount Faber are found in :

- (A) Singapore
- (B) Indonesia
- (C) Myanmar
- (D) Philippines

56. Which of the pair is not correct ?

- (A) Gunung Merapi—Java
- (B) Gunung Semeru—Thailand
- (C) Barisan Range—Indonesia
- (D) Dangrek Mountain—Cambodia

52. दक्षिण-पूर्व एशिया का कौनसा देश खनिज तेल में धनी है ?

- (A) ब्रुनेई
- (B) लाओस
- (C) मलेशिया
- (D) कम्बोडिया

53. निम्नांकित में से कौनसा सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) तनासरिम—टंगस्टन
- (B) कालीमन्तन—बाक्साइट
- (C) किन्टा घाटी—टिन
- (D) सुमात्रा—बाक्साइट

54. दक्षिण-पूर्व एशिया का कौनसा देश भूमध्य रेखा पर स्थित है ?

- (A) इण्डोनेशिया
- (B) सिंगापुर
- (C) पूर्वी तिमोर
- (D) ब्रुनेई

55. माउण्ट बुकित तिमाह और माउण्ट फेबर पाये जाते हैं :

- (A) सिंगापुर
- (B) इण्डोनेशिया
- (C) म्यांमार
- (D) फिलीपींस

56. निम्नांकित में से कौनसा सही नहीं है ?

- (A) गुनंग मेरापी—जावा
- (B) गुनंग सेमेरू—थाईलैण्ड
- (C) बेरिसन रेंज—इण्डोनेशिया
- (D) डंगरेक पर्वत—कम्बोडिया

57. Thailand's capital Bangkok is situated on the bank of :
- (A) Menam River
(B) Sittang River
(C) Mekong River
(D) Chindwin River
58. Which is not correctly matched ?
- (A) Philippines—Christianity
(B) Myanmar—Buddhism
(C) Indonesia—Muslim
(D) Singapore—Christianity
59. Menam Chao Phraya's plain is world famous for which crop ?
- (A) Rice
(B) Maize
(C) Tea
(D) Rubber
60. Most productive Tin producing district in the world is :
- (A) Kinta Valley
(B) Tennesarim
(C) Phuket
(D) Singkep
61. Which of the following is not correct ?
- (A) Coal—Ombilion Mine
(B) Tin—Singkep
(C) Petroleum—Minas
(D) Tin—Batu Karang

57. थाईलैण्ड की राजधानी बैंकाक किस नदी के किनारे स्थित है ?
- (A) मीनाम नदी
(B) सीतांग नदी
(C) मीकांग नदी
(D) चिन्दविन नदी
58. कौनसा सही सुमेलित नहीं है ?
- (A) फिलीपीन्स—ईसाई
(B) म्यांमार—बौद्ध
(C) इण्डोनेशिया—मुस्लिम
(D) सिंगापुर—ईसाई
59. मीनाम चाओ फ्राया का मैदान किस फसल के लिए विश्व विख्यात है ?
- (A) चावल
(B) मक्का
(C) चाय
(D) रबड़
60. विश्व का सर्वाधिक टिन उत्पादक क्षेत्र है :
- (A) किन्टा घाटी
(B) तेनासरिम
(C) फुकेट
(D) सिंगकेप
61. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
- (A) कोयला—ओम्बिलियन खदान
(B) टिन—सिंगकेप
(C) पेट्रोलियम—मिनास
(D) टिन—बाटू कारंग

62. Luzon, Mindanao, Negros and Visayan are the islands of :
- (A) Philippines
(B) Indonesia
(C) Singapore
(D) East Timor
63. Perak, Penang, Selangor and Johor are :
- (A) Industrial Centre
(B) Cultural Centre
(C) Volcanoes
(D) Cities
64. The Bhumibol Dam is situated in which country ? <http://www.ccsustudy.com>
- (A) Thailand
(B) Myanmar
(C) Vietnam
(D) Cambodia
65. Which of the following pairs is not correctly matched ?
- (A) Chainat—Multipurpose Project
(B) Yanhi—Hydropower Project
(C) Phetchaburi—Irrigation Project
(D) Kemubu—Hydropower Project
66. The International Rice Research Institute's Headquarters is in :
- (A) Philippines
(B) Singapore
(C) China
(D) India

62. लुजोन, मिंडनाओ, नेग्रोस और विसायन द्वीप समूह हैं :
- (A) फिलीपीन्स के
(B) इण्डोनेशिया के
(C) सिंगापुर के
(D) पूर्वी तिमोर के
63. पेरक, पेनांग, सेलांगर और जोहोर हैं :
- (A) औद्योगिक केंद्र
(B) सांस्कृतिक केंद्र
(C) ज्वालामुखी
(D) शहर
64. भूमिबोल बाँध किस देश में स्थित है ?
- (A) थाईलैण्ड
(B) म्यांमार
(C) वियतनाम
(D) कम्बोडिया
65. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
- (A) चैनाट—बहुउद्देश्यीय परियोजना
(B) यान्ही—जलविद्युत परियोजना
(C) पेचाबुरी—सिंचाई परियोजना
(D) केमुबु—जलविद्युत परियोजना
66. अन्तर्राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान स्थित है :
- (A) फिलीपीन्स में
(B) सिंगापुर में
(C) चीन में
(D) भारत में

67. Which country is the second largest Tin producer of the world ?
 (A) Indonesia
 (B) Singapore
 (C) Thailand
 (D) China
68. Which South-East Asian country ranks 9th in Human Development Index 2019 ?
 (A) Singapore
 (B) Thailand
 (C) Indonesia
 (D) Malaysia
69. Rice Bowl of Asia is :
 (A) East Asia
 (B) South Asia
 (C) South-East Asia
 (D) West Asia
70. Tonking Delta is the sack of rice. It is said by :
 (A) G. B. Cressey
 (B) Lyde
 (C) Semple
 (D) Spykman
71. Which South-East Asian country has the third highest per capita G.D.P. in the world in terms of purchasing power parity ?
 (A) Singapore
 (B) Thailand
 (C) Malaysia
 (D) Philippines
67. विश्व का दूसरा सबसे बड़ा टिन उत्पादक देश है :
 (A) इण्डोनेशिया
 (B) सिंगापुर
 (C) थाईलैण्ड
 (D) चीन
68. मानव विकास सूचकांक 2019 में कौनसा दक्षिण-पूर्वी एशियाई देश नौवीं पायदान पर है ?
 (A) सिंगापुर
 (B) थाईलैण्ड
 (C) इण्डोनेशिया
 (D) मलेशिया
69. एशिया का चावल का कटोरा है :
 (A) पूर्वी एशिया
 (B) दक्षिण एशिया
 (C) दक्षिण-पूर्वी एशिया
 (D) पश्चिम एशिया
70. टोंकिंग डेल्टा को चावल की बोरी कहा है। यह किसने कहा ?
 (A) जी.बी. क्रैसी
 (B) लायड
 (C) सेम्पल
 (D) स्पाइकमैन
71. कौनसा दक्षिण-पूर्व एशियाई देश क्रय शक्ति समता के आधार पर विश्व में प्रति व्यक्ति सकल घरेलू उत्पाद में तीसरे स्थान पर है ?
 (A) सिंगापुर
 (B) थाईलैण्ड
 (C) मलेशिया
 (D) फिलीपीन्स

72. Forty one percent of the Indonesia's population is engaged in :
- (A) Farming
(B) Fishing
(C) Industrial work
(D) Other

73. Henry Ridley was the father of Rubber Industry in :
- (A) Malaysia
(B) Thailand
(C) Indonesia
(D) Philippines

74. Indonesia's Java Island is world famous for :
- (A) Sugarcane
(B) Rice
(C) Coffee
(D) Coconut

75. Match List-I with match List-II and select the correct answer :

List-I		List-II	
a. Indonesia		1. Baht	
b. Thailand		2. Rupiah	
c. Myanmar		3. Ranggal	
d. Malaysia		4. Kyat	
(a)	(b)	(c)	(d)
(A) 2	1	4	3
(B) 1	3	2	4
(C) 1	2	4	3
(D) 2	1	3	4

72. इण्डोनेशिया की 41% जनसंख्या किन कार्यों में संलग्न है :
- (A) कृषि
(B) मत्स्योत्पादन
(C) औद्योगिक कार्य
(D) अन्य

73. हेनरी रिडले को रबर उद्योग का जनक कहा जाता है :
- (A) मलेशिया में
(B) थाईलैण्ड में
(C) इण्डोनेशिया में
(D) फिलीपीन्स में

74. इण्डोनेशिया का जावा द्वीप विश्व प्रसिद्ध है :
- (A) गन्ना
(B) चावल
(C) कॉफी
(D) नारियल

75. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिए :

सूची-I		सूची-II	
a. इण्डोनेशिया		1. बहत	
b. थाइलैण्ड		2. रुपिया	
c. म्यांमार		3. रिंगित	
d. मलेशिया		4. क्यात	
(a)	(b)	(c)	(d)
(A) 2	1	4	3
(B) 1	3	2	4
(C) 1	2	4	3
(D) 2	1	3	4

76. Malaysia official religion is :
- (A) Islam
(B) Buddhism
(C) Christianity
(D) Taoism
77. The Strait of Malacca is situated between :
- (A) Peninsular Malaysia and Island of Sumatra
(B) Java Island and Peninsular Malaysia
(C) Sumatra and Java Islands
(D) None of these
78. Which of the following strait connects the South China sea and Java sea ?
- (A) Makassar Strait
(B) Karimata Strait
(C) Sunda Strait
(D) Lombok Strait
79. Which of the following is the land locked country of South-East Asia ?
- (A) Laos
(B) Vietnam
(C) Cambodia
(D) Thailand
80. Myanmar is bordered by how many countries ?
- (A) 4
(B) 3
(C) 2
(D) 5

76. मलेशिया का अधिकारिक धर्म है :
- (A) मुस्लिम
(B) बौद्ध
(C) ईसाई
(D) ताओ
77. मलक्का जलसन्धि स्थित है :
- (A) प्रायद्वीपीय मलेशिया और सुमात्रा द्वीप
(B) जावा द्वीप और मलेशिया प्रायद्वीपीय
(C) सुमात्रा और जावा द्वीप
(D) इनमें कोई नहीं
78. निम्नलिखित में से कौनसी जलसन्धि दक्षिणी चीन सागर व जावा सागर को जोड़ती है ?
- (A) मक्कासर जलसन्धि
(B) कारोमाता जलसन्धि
(C) सुण्डा जलसन्धि
(D) लोम्बोक जलसन्धि
79. दक्षिण-पूर्व एशिया का स्थल आवद्ध देश कौनसा है ?
- (A) लाओस
(B) वियतनाम
(C) कम्बोडिया
(D) थाईलैण्ड
80. कितने देशों के साथ म्यांमार की सीमा लगती है ?
- (A) 4
(B) 3
(C) 2
(D) 5

81. Indonesia's National Airline is :
- (A) Garuda
(B) Dien Bien Phu
(C) Gia Lam
(D) Pal
82. Angkorwat, a Hindu temple is situated in:
- (A) Cambodia
(B) Vietnam
(C) Thailand
(D) Myanmar
83. Belawan, Palembang, Yakarta and Surabaya are famous for water transport in :
- (A) Indonesia
(B) Philippines
(C) East Timor
(D) Cambodia
84. Economically most advanced countries in South-East Asia are :
- (A) Brunei, Malaysia, Singapore
(B) Brunei, East Timor, Vietnam
(C) Malaysia, Brunei, Vietnam
(D) Singapore, Myanmar, Vietnam
85. Which South-East Asian country has the highest urban population ?
- (A) Singapore
(B) Indonesia
(C) Brunei
(D) Thailand

81. इण्डोनेशिया की राष्ट्रीय एयरलाइन है :
- (A) गरुड
(B) डियन बियन फू
(C) गिया लाम
(D) पल
82. हिन्दू मन्दिर अंकोरवाट स्थित है :
- (A) कम्बोडिया
(B) वियतनाम
(C) थाईलैण्ड
(D) म्यांमार
83. बेलावन, प्लैम्बंग, जकार्ता और सुराबाया जल परिवहन के लिये प्रसिद्ध क्षेत्र स्थित हैं :
- (A) इण्डोनेशिया
(B) फिलीपीन्स
(C) पूर्वी तिमोर
(D) कम्बोडिया
84. दक्षिण-पूर्व एशिया में आर्थिक रूप से सम्पन्न देश हैं :
- (A) ब्रुनेई, मलेशिया, सिंगापुर
(B) ब्रुनेई, पूर्वी तिमोर, वियतनाम
(C) मलेशिया, ब्रुनेई, वियतनाम
(D) सिंगापुर, म्यांमार, वियतनाम
85. दक्षिण-पूर्व एशिया में सर्वाधिक नगरीय जनसंख्या वाला देश है :
- (A) सिंगापुर
(B) इण्डोनेशिया
(C) ब्रुनेई
(D) थाईलैण्ड

86. Political instability is the major problem in which South-East Asian Country ?
 (A) Myanmar
 (B) Thailand
 (C) Brunei
 (D) Vietnam
87. Which is the most populous island in the world ?
 (A) Sumatra
 (B) Luzon
 (C) Borneo
 (D) Java
88. Javanese and Sundanese are widely spoken in :
 (A) East Timor
 (B) Philippines
 (C) Indonesia
 (D) Cambodia
89. Mount Popa is an extinct volcano, which is situated in :
 (A) Tenasserim Range
 (B) Annam Range
 (C) Pegu Yoma Range
 (D) Muller Range
90. Myanmar has the highest rainfall due to :
 (A) North-East Monsoon
 (B) South-West Monsoon
 (C) Both (A) and (B)
 (D) None of these
86. दक्षिण-पूर्व एशिया में राजनीतिक अस्थिरता से पीड़ित देश कौनसा है ?
 (A) म्यांमार
 (B) थाईलैण्ड
 (C) ब्रुनेई
 (D) वियतनाम
87. विश्व का सर्वाधिक सघन जनसंख्या वाला द्वीप कौनसा है ?
 (A) सुमात्रा
 (B) लुजोन
 (C) बोर्नियो
 (D) जावा
88. जावानीज और सुण्डानीज बड़े स्तर पर बोली जाती है :
 (A) पूर्वी तिमोर में
 (B) फिलीपीन्स में
 (C) इण्डोनेशिया में
 (D) कम्बोडिया में
89. माउण्ट पोपा शान्त ज्वालामुखी है, जोकि स्थित है :
 (A) तेनासरिम श्रेणी में
 (B) अन्नाम श्रेणी में
 (C) पेगू योमा श्रेणी में
 (D) मुलर श्रेणी में
90. म्यांमार सर्वाधिक वर्षा प्राप्त करता है निम्न के कारण :
 (A) उत्तर-पूर्वी मानसून
 (B) दक्षिण-पश्चिम मानसून
 (C) (A) और (B) दोनों
 (D) इनमें से कोई नहीं

91. What type of forests are generally found in areas that receives 100 to 200 cm of rainfall in South-East Asia ?
- (A) Evergreen forest
(B) Tropical grassland
(C) Monsooni forest
(D) Taiga forest
92. Mandalay is the famous city of :
- (A) Myanmar
(B) Indonesia
(C) Thailand
(D) Laos
93. Yenang Yat, Chauk and Yenang-Yaung are known for mineral oil, these are found in :
- (A) Indonesia
(B) Philippines
(C) Laos
(D) Myanmar
94. Which of the following countries was called as Dutch East Indies :
- (A) Indonesia
(B) Thailand
(C) Myanmar
(D) Cambodia
95. World's biggest Archipelago is :
- (A) Indonesia
(B) Philippines
(C) Korea
(D) Japan

91. दक्षिण-पूर्व एशिया में सामान्यतः 100 से 200 सेमी. वर्षा प्राप्त करने वाले क्षेत्र में किस प्रकार के वन पाए जाते हैं ?
- (A) सदाबहार वन
(B) उष्ण घास भूमि
(C) मानसूनी वन
(D) टैगा वन
92. मांडले प्रसिद्ध शहर है :
- (A) म्यांमार का
(B) इण्डोनेशिया का
(C) थाईलैण्ड का
(D) लाओस का
93. येनांग यात, चौक और येनांग-यांग खनिज तेल के लिये जाने जाते हैं, ये पाए जाते हैं :
- (A) इण्डोनेशिया में
(B) फिलीपीन्स में
(C) लाओस में
(D) म्यांमार में
94. निम्नलिखित में से किस देश को डच ईस्ट इण्डोज कहा जाता था :
- (A) इण्डोनेशिया
(B) थाईलैण्ड
(C) म्यांमार
(D) कम्बोडिया
95. विश्व का सबसे बड़ा द्वीपसमूह है :
- (A) इण्डोनेशिया
(B) फिलीपीन्स
(C) कोरिया
(D) जापान

96. 'Bhinneka Tunggal Ika' is the moto of which South-East Asian country ?
- (A) Indonesia
(B) Singapore
(C) Brunei
(D) East Timor
97. Sumatra, Madura, Selebiz, Bunka are the islands of .
- (A) Japan
(B) Singapore
(C) East Timor
(D) Indonesia
98. Sugar Bowl of South-East Asia is :
- (A) Thailand
(B) Singapore
(C) Myanmar
(D) Indonesia
99. Which one is not correct ?
- (A) Madiun - Sugarcane
(B) Mawchi - Tin
(C) Lutong - Mineral oil
(D) Luzone - Mineral oil
100. Bahasa is the official language of :
- (A) Singapore
(B) East Timor
(C) Indonesia
(D) Thailand

96. 'भिन्नेका टुंगल इका' किस दक्षिण पूर्वी एशियाई देश का नारा है ?
- (A) इण्डोनेशिया
(B) सिंगापुर
(C) ब्रुनेई
(D) पूर्वी तिमोर
97. सुमात्रा, मदुरा, सेलेबीज, बंका द्वीप स्थित हैं :
- (A) जापान
(B) सिंगापुर
(C) पूर्वी तिमोर
(D) इण्डोनेशिया
98. दक्षिण-पूर्व एशिया का चीनी का कटोरा है :
- (A) थाईलैण्ड
(B) सिंगापुर
(C) म्यांमार
(D) इण्डोनेशिया
99. निम्नांकित में से सही नहीं है ?
- (A) मादीइन - गन्ना
(B) मावची - टिन
(C) लुटोंग - खनिज तेल
(D) लुजोन - खनिज तेल
100. ब्रह्मसा आधिकारिक भाषा है :
- (A) सिंगापुर की
(B) पूर्वी तिमोर की
(C) इण्डोनेशिया की
(D) थाईलैण्ड की

A
(20320)
B.A./B.Sc.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

US-15020

B.A./B.Sc. (Annual) Examination, 2020

GEOGRAPHY - VII

Environmental Studies

Question Booklet Series

Q

(CODE : AB-511)

Question Booklet
Number

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

Roll No. (in figures)

अनुक्रमांक (अंकों में)

[Maximum Marks : B.A. : 35
B.Sc. : 75

[अधिकतम अंक : B.A. : 35
B.Sc. : 75

Roll No. (in words)

अनुक्रमांक (शब्दों में)

[Time : 2 Hours

[समय : 2 घण्टे

Enrolment No. (in figures) M

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 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 गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. Which one is the example of a 'Hot Desert Ecosystem'?
 (A) Gobi
 (B) Prairie
 (C) Sahara
 (D) Antarctica
2. Which layer of Atmosphere absorbs the ultraviolet rays emitted from the sun?
 (A) Stratosphere
 (B) Thermosphere
 (C) Mesosphere
 (D) Ozonosphere
3. A prehistoric carving or drawing on a natural rock surface is called as _____ :
 (A) Petroglyph
 (B) Pothole
 (C) Precipitation
 (D) Pre-cambrian
4. In India Nature Conservation is based on the Philosophy of 'Seeya Ram maya Sab jag Jaani, Karahun Pranaam Jori Jug Pani'
 This motivate all of us to protect _____ .
 (A) Soil
 (B) Water
 (C) Air
 (D) All the Nature
5. What is 'Giardia Lamblia'?
 (A) A protozoan micro organism that is frequently found in rivers and lakes which (if not treated properly) can cause diarrhoea, fatigue and cramps in humans who ingest it
 (B) A lake
 (C) A mountain
 (D) A Flower

1. 'उष्ण मरुस्थल पारिस्थितिकी तन्त्र' का कौन सा एक उदाहरण है?
 (A) गोबी
 (B) प्रेयरी
 (C) सहारा
 (D) अन्टार्कटिका
2. सूर्य से निकलने वाली अल्ट्रावायलेट किरणों को वायुमण्डल की कौन सी परत अवशोषित करती है?
 (A) स्ट्रेटोस्फियर (समताप मण्डल)
 (B) थर्मोस्फियर (ताप मण्डल)
 (C) मेसोस्फियर (मध्य मण्डल)
 (D) ओजोनोस्फियर (ओजोन मण्डल)
3. प्राकृतिक चट्टान की सतह पर प्रागैतिहासिक उत्कीर्णन अथवा चित्रकारी _____ कहलाती है।
 (A) शैलोत्कीर्णन
 (B) जलज गर्तिका
 (C) वर्षण
 (D) कैम्ब्रियन युग से पूर्व
4. भारत में प्रकृति संरक्षण 'सीय राममय सब जग जानी करहुँ प्रणाम जोरि जुग पाणी' के दर्शन पर आधारित है। यह हम सबको _____ की रक्षा के लिए अभिप्रेरित करता है।
 (A) मिट्टी
 (B) जल
 (C) वायु
 (D) सम्पूर्ण प्रकृति
5. 'गियार्डिया लैम्बलिया' क्या है?
 (A) एक सूक्ष्मजीवी प्रोटोजोआ जो नदियों और झीलों में बहुतायत से पाया जाता है, जो (यदि भलीप्रकार उपचारित न किया जाय) तो उन मनुष्यों को डायरिया, सुस्ती और मरोड़ से पीड़ित कर देता है जो इसे निगल जाते हैं।
 (B) एक झील
 (C) एक पर्वत
 (D) एक सुमन

6. World Environment Day is celebrated on June 5, when the International Yoga day is celebrated?

- (A) June 21
- (B) June 5
- (C) June 10
- (D) June 20

7. Which is the day of the year with the most hours of daylight in the Northern Hemisphere?

- (A) June 5
- (B) June 21
- (C) June 10
- (D) June 20

8. Which line separates Northern Hemisphere and Southern Hemisphere?

- (A) Line of Cancer
- (B) Equator
- (C) Line of Capricorn
- (D) International Date Line

When the world population day is celebrated?

- (A) October 2
- (B) October 22
- (C) July 11
- (D) July 20

Which one is not a layer of the Atmosphere?

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

6. विश्व पर्यावरण दिवस 5 जून को मनाया जाता है, अन्तर्राष्ट्रीय योग दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 21 जून
- (B) 5 जून
- (C) 10 जून
- (D) 20 जून

7. उत्तरी गोलार्द्ध में वर्ष के किस दिन सर्वाधिक घण्टे दिन का प्रकाश रहता है?

- (A) 5 जून
- (B) 21 जून
- (C) 10 जून
- (D) 20 जून

8. उत्तरी गोलार्द्ध और दक्षिणी गोलार्द्ध को विभाजित करने वाली रेखा कौन-सी है?

- (A) कर्क रेखा
- (B) भूमध्य रेखा
- (C) मकर रेखा
- (D) अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा

9. विश्व जनसंख्या दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 2 अक्टूबर
- (B) 22 अक्टूबर
- (C) 11 जुलाई
- (D) 20 जुलाई

10. वायुमण्डल की परत कौन-सी नहीं है?

- (A) क्षोभमण्डल
- (B) समताप मण्डल
- (C) मध्य मण्डल
- (D) जल मण्डल

11. Which one is the second layer/zone of the Atmosphere from Earth's Surface?

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

12. Match List-I and List-II and find out the correct Answer

List-I	List-II
a. Trees are life	1. Humboldt
b. Erd Kunde	2. Ritter
c. Miss Semple	3. Braham Dutt Awasthi
d. Cosmos	4. American

(a) (b) (c) (d)

- (A) 1 2 3 4
- (B) 4 2 3 1
- (C) 3 2 4 1
- (D) 2 4 3 1

13. In her book 'Influences of Geographic Environment, on the Basis of Ratzel's system of Anthropo-geography'. Miss Ellen Churchill Semple writes in the first line of the second para of her preface-"Ratzel performed the great service of placing Anthropo-geography on a secure scientific basis."

Anthropo-geography is related to

- (A) Birds
- (B) Tigers
- (C) Human
- (D) Water of the River

11. धरातल से वायुमण्डल की दूसरी परत/मण्डल कौन-सी है?

- (A) क्षोभ मण्डल
- (B) समताप मण्डल
- (C) बहिर्मण्डल
- (D) मध्य मण्डल

12. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिये :

सूची-I	सूची-II
a. वृक्ष ही जीवन है	1. हम्बोल्ट
b. अर्ड-कुण्डे	2. रिटर
c. कुमारी सेम्पुल	3. ब्रह्मदत्त अवस्थी
d. कॉसमास	4. अमेरिकन

(a) (b) (c) (d)

- (A) 1 2 3 4
- (B) 4 2 3 1
- (C) 3 2 4 1
- (D) 2 4 3 1

13. अपनी पुस्तक 'भौगोलिक वातावरण के प्रभाव, रेटजेल के नृतात्विक भूगोल की धारणा पर आधारित' में कुमारी एलेन चर्चिल सेम्पुल अपनी प्रस्तावना के दूसरे पैराग्राफ की पहली लाइन में कहती हैं कि-"रेटजेल ने नृतात्विक-भूगोल को एक सुरक्षित वैज्ञानिक आधार प्रदान कर महान सेवा की है।"

नृतात्विक-भूगोल _____ से सम्बन्धित है।

- (A) पक्षियों
- (B) चीतों
- (C) मानव
- (D) नदी के जल

14. Who was Friedrich Wilhelm Heinrich Alexander Von Humboldt?

- (A) A Geographer
- (B) A Politician
- (C) A Magistrate
- (D) A Diplomat

15. Who wrote that :

"Man is a product of the earth's surface. This means not merely that he is a child of the earth, dust of her dust, but that the earth has mothered him set him tasks, directed his thoughts, confronted him with difficulties that have strengthened his body and sharpened his wits, given him his problems of navigation or irrigation and at the same time whispered hints for their solution."

- (A) Jean Brunhes
- (B) Miss Ellen Churchill Semple
- (C) John Francon Williams
- (D) Al-Masudi

14. फ्रेडरिक विल्हेल्म हेनरिक अलेक्जेंडर वॉन हम्बोल्ट कौन थे?

- (A) एक भूगोलवेत्ता
- (B) एक राजनीतिज्ञ
- (C) एक मजिस्ट्रेट
- (D) एक राजनायिक

15. किसने लिखा है कि :

"मानव भूतल की उपज है। इसका अभिप्राय केवल यह नहीं कि वह धरती की एक सन्तान है, उसकी धूल का एक कण है, बल्कि धरती ने उसे मातृत्व दिया है, उसके कार्य निर्धारित किए हैं, उसके विचारों को मोड़ा है, कठिनाइयों से उसका सामना कराया है जिसने उसके शरीर को मजबूत किया है और उसकी चाह को धार दी है, उसको नौवहन अथवा सिंचाई की उसकी समस्याएँ दी हैं और उसी समय उसके निराकरण के संकेत कानों में फुसफुसा दिए हैं।"

- (A) जी ब्रून्स
- (B) कुमारी एलेन चर्चिल सेम्पुल
- (C) जॉन फ्रैंको विलियम्स
- (D) अल-मसूदी

16. Goethe, in his 'conversation with Eckermann' remarked that a single day with Humboldt enriched him more than years spent alone, enthusing :

"What a man he is! He has not his equal in knowledge and living wisdom. Then he has a many sidedness such as I have found nowhere else. On whatever point you approach him, he is at home and lavishes upon us his intellectual treasures. He is like a fountain with many pipes, under which you need only hold a vessel and from which refreshing and inexhaustible streams are ever flowing."

A poet, Novelist, Playwright and Natural Philosopher Goethe was also a _____ .

- (A) Indian
- (B) German
- (C) French
- (D) Chinese

17. Odum, Eugene Pleasants was an American ecologist who worked mainly at the University of Georgia. First edition of his book was published in 1953. What is the name of his book?

- (A) Vishwa-Shakti Bharat
- (B) Fundamentals of Ecology
- (C) Sahitya Samaj Aur Bhartiyaata
- (D) Physical Geography

16. गेटे ने अपने 'एकरमैन के साथ सम्वाद' में कहा है कि हम्बोल्ट के साथ बिताये गये एक दिन ने उन्हें वर्षों के बिताये गये एकाकी दिनों से कहीं अधिक समृद्ध किया, उल्लसित हैं :

"क्या आदमी है वह! _____ ज्ञान और जागरूक बुद्धिमत्ता में उनका कोई सानी नहीं है। अनगिनत पहलुओं वाले ऐसे व्यक्तित्व को मैंने कहीं और नहीं देखा। आप किसी भी बिन्दु पर उनसे वार्ता करें वह उनका अपना ही है विलकुल घर की तरह, और वह अपनी समझ के खजाने को हम पर खोल देते हैं। वह झर-झर झरते फौव्वारे की तरह हैं जिसमें अनेक नलिकायें झरती हैं जिसके नीचे बस आपको अपना खाली पात्र पकड़ना है, जिनसे स्फूर्तिदायक, कभी न समाप्त होने वाली ज्ञान-धारायें हमेशा प्रस्फुटित होती रहती हैं।"

कवि, उपन्यासकार, नाटककार और दार्शनिक गेटे भी एक _____ थे।

- (A) भारतीय
- (B) जर्मन
- (C) फ्रेंच
- (D) चीनी

17. यूजीन प्लीजेन्ट्स ओडम एक अमेरिकन परिस्थिति-विज्ञानी थे जिन्होंने प्रमुख रूप से जार्जिया विश्वविद्यालय में कार्य किया था। उनकी पुस्तक का प्रथम संस्करण 1953 ई. में प्रकाशित हुआ। उस पुस्तक का नाम क्या है?

- (A) विश्व-शक्ति भारत
- (B) पारिस्थितिकी के मूल सिद्धान्त
- (C) साहित्य समाज और भारतीयता
- (D) भौतिक भूगोल

18. Who has written the book named as 'The Earth and man - A human Geography' published from New York?
- (A) M.H. Qureshi
(B) Darrell Haug Davis
(C) R.L. Dwivedi
(D) Shashi Prabha Agnihotri
19. In the Scottish Geographical magazine which British Geographer has stated as -
"In Geography as in other subjects, we want to change from the teaching by words to the teaching by the things the words are supposed to be describe. Geographical Teaching to be worth anything, must be real and practical. It is not enough to appeal to the ear alone. The eye must be trained as well, first of all by seeing the actual land surface from which the first lessons in Geography must be taken."
- (A) Humboldt, Alexander Von
(B) Ritter, Carl
(C) Herbertson, Andrew John
(D) Semple, Ellen Churchill
20. What do you mean by 'Eco'?
- (A) A prefix derived from the greek word for house
(B) A planned effort to eliminate all or part of an ecosystem
(C) A gradient of gradual and continuous geographical change in the environmental conditions of an ecosystem or community.
(D) Relating to the interrelationships between organism and their Environment
18. न्यूयार्क से प्रकाशित 'धरती और मनुष्य-मानव भूगोल' (The Earth and man - A Human Geography) नामक पुस्तक किसने लिखी है?
- (A) एम.एच. कुरेशी
(B) डेरल हॉग डेविस
(C) आर.एल. द्विवेदी
(D) शशि प्रभा अग्निहोत्री
19. स्कॉटिश भौगोलिक पत्रिका में किस ब्रिटिश भूगोलवेत्ता ने कहा कि-
"भूगोल में जैसा कि दूसरे विषयों में, हम बदलना चाहते हैं शब्द-शिक्षण को वस्तु-शिक्षण से, जिसे शब्दों के द्वारा बताया जाता है। भौगोलिक शिक्षण किसी भी अन्य से अधिक महत्वपूर्ण होना चाहिए, वह वास्तविक और नियोज्य होना चाहिए। यह पर्याप्त नहीं कि वह केवल कानों को प्रिय लगे। आँखों को भी भलीभाँति अभ्यस्त होना चाहिए, सबसे पहले उस भूमि तल को देखकर जिससे भूगोल के प्रारम्भिक अध्याय समझे जा रहे हैं।"
- (A) हम्बोल्ट, अलेक्जेंडर वॉन
(B) रिटर, कार्ल
(C) हरबर्टसन, एन्ड्रयू जॉन
(D) सेम्पुल, एलेन चर्चिल
20. 'Eco' से क्या अभिप्राय है?
- (A) ग्रीक भाषा से लिया गया एक उपसर्ग जो घर के अर्थ में प्रयुक्त होता है
(B) किसी भी पारिस्थितिकी के भाग का अथवा समस्त का सुनियोजित तरीके से उन्मूलन
(C) किसी भी पारिस्थितिकी अथवा समूह की पर्यावरणिक दशाओं में लगातार धीरे-धीरे होने वाले भौगोलिक परिवर्तन का ढाल
(D) प्राणी और उसके पर्यावरण के बीच के अन्तर्सम्बन्धों से सम्बन्धित

21. Which German Geographer has written as -

"The azure of the sky, the lights and the shadows, the haze resting in the distance, the forms of animal, the succulency of the plants and herbage, the brightness of the foliage, the outline of the mountains, are all elements which determine the total impression characteristic of each district or region _____. But if the characteristic aspect of different portions of the earth's surface depends conjointly on all external phenomena _____ yet it can not be denied that the vegetative covering with which the whole earth is adorned is the principal element in the impression" .

- (A) Paul Vidal de la Blache
- (B) Jean Brunhes
- (C) Albert Demangeon
- (D) Alexander Von Humboldt

22. What do you mean by 'Ecocide'?

- (A) A prefix derived from the Greek word for house.
- (B) A planned effort to eliminate all or part of an ecosystem.
- (C) A gradient of gradual and continuous geographical change in the environmental conditions of an ecosystem or community.
- (D) Relating to the interrelationships between organism and their Environment.

21. किस जर्मन भूगोलवेत्ता ने लिखा है कि -

"नीला आसमान, धूप और छाँह, दूर सामने छायी हुई धुन्ध, जन्तुओं के विविध रूप, पौधों की सरसता, जड़ी बूटियों का रसीलापन, नव पल्लवों की चमक, पर्वतों की फैली शृंखलायें, सभी ऐसे तत्व हैं जो प्रत्येक अंचल या क्षेत्र की पूरी तरह से एक विशिष्ट छाप छोड़ते हैं _____ किन्तु यदि पृथ्वी तल के विभिन्न चारित्रिक पहलू सभी वाह्य प्राकृतिक घटनाओं पर साथ-साथ आश्रित हैं _____ तो भी इस बात से इन्कार नहीं किया जा सकता कि वनस्पति आवरण जिससे पूरी पृथ्वी सजी हुई है- प्राकृतिक छापों में प्रमुख मौलिक घटक है।"

- (A) पॉल वाइडल डि ला ब्लाश
- (B) जीन ब्रूस
- (C) अल्बर्ट डिमान्जिया
- (D) अलेक्जेंडर वॉन हम्बोल्ट

22. 'Ecocide' से आप क्या समझते हैं?

- (A) ग्रीक भाषा से लिया गया एक उपसर्ग जो घर के अर्थ में प्रयुक्त होता है
- (B) किसी भी पारिस्थितिकी के भाग का अथवा समस्त का सुनियोजित तरीके से उन्मूलन
- (C) किसी भी पारिस्थितिकी अथवा समूह की पर्यावरणिक दशाओं में लगातार धीरे-धीरे होने वाले भौगोलिक परिवर्तन का ढाल या उतार चढ़ाव
- (D) प्राणी और उसके पर्यावरण के बीच के अन्तर्सम्बन्धों से सम्बन्धित

23. What do you mean by 'Ecocline'?
- (A) A gradient of gradual and continuous geographical change in the environmental conditions of an ecosystem or community.
- (B) A wave
- (C) A Rock
- (D) A large tree

24. Match List-I with List-II and find out the correct answer :

List-I

List-II

- | | |
|----------------|---|
| a. Endolithic | 1. Applied to organisms that grow within or between stones. |
| b. Endophyte | 2. An organism that lives at least part of its life cycle within a host plant in a parasitic or symbiotic relationship. |
| c. Endorheic | 3. Applied to a lake from which no outlet stream flows, so that the lake loses water only by evaporation. |
| d. Endothermic | 4. Applied to a chemical reaction that absorbs heat from its surroundings. |

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| | (a) | (b) | (c) | (d) |
| (A) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (B) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (C) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (D) | 4 | 1 | 3 | 2 |

23. 'Ecocline' से क्या अभिप्राय है?

- (A) किसी भी पारिस्थितिकी अथवा समूह की पर्यावरणिक दशाओं में लगातार धीरे-धीरे होने वाले भौगोलिक परिवर्तन का ढाल या उतार चढ़ाव।
- (B) एक लहर
- (C) एक चट्टान
- (D) एक बड़ा पेड़

24. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिये :

सूची-I

सूची-II

- | | |
|----------------|--|
| a. इन्डोलिथिक | 1. यह पत्थरों के बीच अथवा उनके अन्दर पनपने वाले प्राणियों के लिए प्रयुक्त होता है। |
| b. इन्डोफाइट | 2. एक जीव जो अपने जीवनचक्र का एक भाग अपने पालक पौधे पर परजीवी के रूप में अथवा अन्योन्याश्रित सम्बन्धों के रूप में जीता है। |
| c. इन्डोरीक | 3. यह एक ऐसी झील के लिए प्रयुक्त होता है जिससे कोई भी जल प्रवाह बाहर की ओर नहीं होता और झील केवल वाष्पीकरण के माध्यम से जल कम करती है। |
| d. इन्डोथर्मिक | 4. यह एक ऐसे रासायनिक अभिक्रियण के लिए प्रयुक्त होता है जो ताप को अपने आसपास से अवशोषित करता है। |

- | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| | (a) | (b) | (c) | (d) |
| (A) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (B) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (C) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (D) | 4 | 1 | 3 | 2 |

25. Match List-I and List-II and find out the correct answer :

List-I	List-II
President of IGU	year & country
a. Prince Roland Bonaparte	1. 1922-24 France
b. Isaiah Bowman	2. 1931-34 United States
c. Emmanuel de Martonne	3. 1938-49 France
d. George B. Cressey	4. 1949-52 United States

(a) (b) (c) (d)

- (A) 4 3 2 1
 (B) 1 2 3 4
 (C) 2 1 4 3
 (D) 3 2 4 1

26. Professor (Dr.) R.B. Singh is General Secretary and Treasurer of I.G.U. at present. What do you mean by I.G.U.?

- (A) Indira Gandhi University
 (B) International Geographical Union
 (C) Indian Golf Union
 (D) Indian Geophysical Union

25. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिये :

सूची-I	सूची-II
आई.जी.यू. के अध्यक्ष	वर्ष और देश
a. प्रिंस रोलांड बोनापार्ट	1. 1922-24, फ्रांस
b. ईसा बोमेन	2. 1931-34 संयुक्त राज्य
c. इमैनुअल डि मार्टोनी	3. 1938-49 फ्रांस
d. जार्ज बी. क्रेसी	4. 1949-52 संयुक्त राज्य

(a) (b) (c) (d)

- (A) 4 3 2 1
 (B) 1 2 3 4
 (C) 2 1 4 3
 (D) 3 2 4 1

26. वर्तमान समय में प्रोफेसर (डॉ.) आर.बी. सिंह आई.जी.यू. के जनरल सेक्रेट्री और कोषाध्यक्ष हैं आई.जी.यू. से आपका क्या अभिप्राय है?

- (A) इन्दिरा गाँधी यूनिवर्सिटी
 (B) इन्टरनेशनल ज्योग्राफिकल यूनियन
 (C) इण्डियन गोल्फ यूनियन
 (D) इण्डियन जिओफिजिकल यूनियन

27. Match List-I with List-II and find out the correct answer .

List-I	List-II
A. Veld	1. North America
B. Pampas	2. Australia
C. Darling Downs	3. South Africa
D. Prairie	4. South America

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| (A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (C) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (D) | 2 | 1 | 4 | 3 |

28. Depletion or Destruction of a potentially renewable resource such as air, water, soil, forest or wildlife, by using it at a rate faster than it can be naturally renewed is called as _____ .

- (A) Environmental Degradation
- (B) Environment Agency
- (C) Environmental activism
- (D) Environmental Accounting

27. सूची-I एवं सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन कीजिए ।

सूची-I	सूची-II
a. वेल्ड	1. उत्तरी अमेरिका
b. पम्पास	2. ऑस्ट्रेलिया
c. डार्लिंग डाउन्स	3. दक्षिण अफ्रीका
d. प्रेयरी	4. दक्षिण अमेरिका

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| (A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (C) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (D) | 2 | 1 | 4 | 3 |

28. वायु, जल, मिट्टी, जंगल अथवा वन्यजीवन जैसे सम्भावित नव्यकरणीय संसाधनों के विनाश अथवा क्षरण को जो प्राकृतिक रूप से नवीकृत होने की गति से अधिक तेजी से उपभोग करने के कारण होता है _____ कहलाता है ।

- (A) पर्यावरणीय अवनयन
- (B) पर्यावरण संस्था
- (C) पर्यावरणीय सक्रियतावाद
- (D) पर्यावरणीय लेखा

29. Water that does not contain a significant amount of dissolved minerals such as salts of calcium or magnesium is called as _____.
- (A) Softwood
(B) Soft mast
(C) Soft detergent
(D) Soft water
30. Which statement is not true about NEEM.
- (A) Neem has antimicrobial effects and may be effective against several types of viruses, bacteria and fungi.
(B) Neem is effective against mosquitoes. It may also have anti malarial properties.
(C) Neem is a strong antioxidant. It is also a strong anti-inflammatory agent.
(D) Neem is useless for Human beings.
31. In 2012, Malaria caused an estimated 6,27,000 deaths in African children. Malaria is a _____.
- (A) Life-threatening Disease
(B) Normal Disease
(C) Common Disease
(D) Not a Disease
29. वह जल जिसमें पर्याप्त मात्रा में कैल्शियम अथवा मैग्नीशियम के लवण घुले हुए खनिज के रूप में नहीं होते _____ कहलाता है।
- (A) मृदु काष्ठ
(B) मृदु वन्यफल
(C) मृदु प्रच्छालक
(D) मृदु जल
30. नीम के बारे में कौन-सा कथन सही नहीं है :
- (A) नीम में रोगाणुरोधी प्रभाव पाया जाता है जो कुछ प्रकार के वाइरस, बैक्टीरिया और फंगस के विरुद्ध प्रभावी हो सकता है।
(B) नीम मच्छरों के विरुद्ध प्रभावी है, इसमें मलेरिया प्रतिरोधी गुण भी हो सकते हैं।
(C) नीम एक प्रभावी एन्टीऑक्सीडेंट है, यह एक बड़ा प्रदाहनाशी भी है।
(D) नीम मानव समुदाय के लिए उपयोगी नहीं है।
31. वर्ष 2012 में मलेरिया द्वारा लगभग 6,27,000 अफ्रीकन बच्चों की मृत्यु हुई। मलेरिया एक _____ है।
- (A) प्राण-घात बीमारी
(B) साधारण बीमारी
(C) सामान्य बीमारी
(D) बीमारी नहीं

32. Neem trees must be planted by

- (A) The Government
- (B) The Teachers
- (C) The Students
- (D) All the people

33. What is True about cinchona tree?

- (A) People use the bark to make medicine for increasing appetite, promoting the release of digestive juices and other stomach problems.
- (B) It is also used for blood vessel disorders including varicose veins and leg cramps.
- (C) Some people use it for mild influenza, swine flu, malaria and fever.
- (D) All of these are true.

34. The moisture and temperature conditions that exists within a particular soil is called as _____ :

- (A) Soil climate
- (B) Soil compaction
- (C) Soil complex
- (D) Soil erosion

32. _____ द्वारा नीम के पेड़ लगाने ही चाहिए।

- (A) सरकार के
- (B) शिक्षकों के
- (C) छात्रों के
- (D) सभी लोगों के

33. सिनकोना (कुनैन) के पेड़ के बारे में क्या सही है?

- (A) लोग इसकी छाल का प्रयोग दवाईयाँ बनाने में करते हैं जो भूख बढ़ाने, पाचक जूस बनाने और पेट की अन्य समस्याओं में काम आती है।
- (B) इसका प्रयोग रक्त वाहिकाओं की समस्या, पैरों की अकड़न और वेरीकोज वेन्स (नसों के फटने) में भी होता है।
- (C) कुछ लोग इसका प्रयोग सामान्य इन्फ्लुएंजा, स्वाइन फ्लू, मलेरिया और बुखार में करते हैं।
- (D) यह सभी सही हैं।

34. किसी भी मृदा में आर्द्रता और तापमान की अवस्था जो उसके अन्दर मौजूद होती है _____ कहलाती है ।

- (A) मृदा जलवायु
- (B) मृदा भिंचाव
- (C) मृदा संकुल
- (D) मृदा अपरदन

35. The layer of unconsolidated material (soil and mineral sub soil) that lies between the soil surface and the solid bedrock below, composed mainly of weathered bedrock or sediment is called as _____
- (A) Regolith
(B) Regosols
(C) Reef
(D) Reed
36. The process by which soluble minerals (humus and inorganic nutrients) in soil are dissolved in percolating water and can be washed out from the A horizon and transferred within the soil is called as _____
- (A) Leaching
(B) Levee
(C) Leeward
(D) Lichen
37. Name the stone that has been mainly used in the construction of the Taj Mahal? <http://www.ccsustudy.com>
- (A) Granite
(B) Sandstone
(C) Quartzite
(D) Marble
38. What is the name of that Metamorphic rock that is formed by applying great heat and pressure to limestone?
- (A) Granite
(B) Sandstone
(C) Quartzite
(D) Marble
35. बिखरे पदार्थों (मिट्टी और खनिज उपमृदा) की एक परत जो मिट्टी की सतह और दृढ़ स्तरीय चट्टान के बीच में मिलती है जो प्रमुखतः अपक्षयित चट्टानों और अवसादों से बनी होती है _____ कहलाती है।
- (A) रेगोलिथ
(B) रेगोसाल्स
(C) रीफ
(D) रीड
36. वह प्रक्रिया जिससे घुलनशील खनिज (ह्यूमस और अजैविक पोषक) रिसते हुए जल के साथ मिट्टी में घुलते जाते हैं और ऊपरी मृदा ए-संस्तर से मिट्टी के अन्दर बहाकर स्थानान्तरित किए जा सकते हैं _____ कहलाती है।
- (A) लीचिंग (अपक्षालन)
(B) लेवी (तटबन्ध)
(C) लीवार्ड (अनुवात)
(D) लिचेन (काई)
37. ताजमहल के निर्माण में प्रमुख रूप से उपयोग में आने वाले पत्थर का नाम बताइए।
- (A) ग्रेनाइट
(B) सैंडस्टोन (बलुआ पत्थर)
(C) क्वार्ट्जाइट
(D) मारबल (संगमरमर)
38. उस कायान्तरित चट्टान का नाम बताइए जो लाइमस्टोन पर अधिक तापमान और दबाव पड़ने से बनी है?
- (A) ग्रेनाइट
(B) सैंड स्टोन
(C) क्वार्ट्जाइट
(D) मारबल (संगमरमर)

39. A hard surface layer that develops in a desert climate, caused by the evaporation of water from the ground which leaves calcium carbonate, gypsum or other cementing materials as a precipitate is called as _____ .

- (A) Desert Crust
- (B) Desert grassland
- (C) Desert lake basin
- (D) Desert varnish

40. What is a 'desert pavement'?

(A) Gravel and stones left after wind and water erosion have removed finer material from a desert floor.

(B) A dark, hard, shiny coating of Iron and Manganese oxides that is found in rocks in arid regions.

(C) A depression in a hot desert that receives drainage from inflowing streams, forming an exorheic lake which is often salty.

(D) A region of the earth in which deserts are found

39. एक कठोर धरातलीय परत जो एक रेगिस्तानी जलवायु में भूमि से जल के वाष्पीकरण के कारण बनती है जो कैल्शियम कार्बोनेट, जिप्सम और दूसरे मजबूती प्रदान करने वाले पदार्थों को तलछट के रूप में छोड़ जाती है, _____ कहलाती है।

- (A) रेगिस्तानी परत
- (B) रेगिस्तानी घास के मैदान
- (C) रेगिस्तानी झील बेसिन
- (D) रेगिस्तानी वार्निश

40. 'रेगिस्तानी पटरी' क्या है?

(A) वायु और जल के अपरदन के बाद बजरी और पत्थर जो रेगिस्तानी फर्श पर महीन छोटे पदार्थों के हट जाने से बचे रह गये हैं।

(B) काले, कठोर, चमकदार लोहे और मैंगनीज के ऑक्साइड्स जो शुष्क प्रदेशों में पाये जाते हैं।

(C) गर्म रेगिस्तान में एक गर्त जो अन्दर बहती धाराओं से बहाव प्राप्त करता है अक्सर जिससे खारी जल की बहिर्गामी झील बन जाती है।

(D) पृथ्वी पर वह प्रदेश जहाँ रेगिस्तान पाये जाते हैं।

41. Gas (such as radon) that is contained in the pore spaces between soil particles is called as _____ .
- (A) Soil Gas
(B) Soil horizon
(C) Soil Solution
(D) Soil Water
42. In Ornithology we study about _____ .
- (A) Birds
(B) Plants
(C) Insects
(D) Forests
43. Plants which are between 0.1 and 0.5 mm in size and that inhabit the uppermost layers of mud on the seabed and the spaces between sand grains are called as _____ .
- (A) Megawatt
(B) Meiofauna
(C) Meioflora
(D) Megatonne
44. Forest gives us _____ :
- (A) Oxygen
(B) Nutrients
(C) Forest products
(D) All of these
41. मृदा कणों के बीच के छिद्रों में पायी जाने वाली गैस (जैसे कि रेडान) _____ कहलाती है :
- (A) मृदा गैस
(B) मृदा संस्तर
(C) मृदा घोल
(D) मृदा जल
42. पक्षी विज्ञान में हम _____ के बारे में अध्ययन करते हैं :
- (A) पक्षियों
(B) पौधों
(C) कीटों
(D) वनों
43. सागर तली पर कीचड़ की ऊपरी सतह और बालू का कणों के बीच 0.1 और 0.5 मिमी. आकार के मिलने वाले पौधे _____ कहलाते हैं :
- (A) मेगावाट
(B) मीओफौना (मध्य-जीव जन्तु)
(C) मीओफ्लोरा (मध्य-वनस्पति)
(D) मेगाटन
44. वन हमें _____ देते हैं :
- (A) ऑक्सीजन
(B) पोषक तत्व
(C) वनोपज
(D) ये सभी

45. MIET student has designed the water filter based on the self-cleansing property of Ganga, this self-cleansing system in Ganga is based on _____ :
- (A) Micro-organisms and minerals
(B) Elephants bathing in the river
(C) Presence of Tortoise
(D) Efforts of the Government
46. Based on the data 2015-16, generated by LISS-III, on Indian map, which state of India is suffering from water logging problems?
- (A) Rajasthan
(B) Gujrat
(C) Jammu and Kashmir
(D) Bihar
47. The Linear Imaging self scanning sensor (LISS-III) is a multispectral _____ :
- (A) Tank
(B) Camera
(C) Gun
(D) Space-craft
48. Sulfur dioxide (SO_2) is a toxic _____ :
- (A) Soil
(B) Gas
(C) Lichen
(D) Grass
45. एम.आई.ई.टी. के छात्र ने गंगा की स्वतः स्वच्छता पर आधारित एक वाटर फिल्टर बनाया, गंगा की यह स्वतः स्वच्छता (अपने आप अपने जल को शुद्ध रखने की क्षमता) प्रणाली _____ पर आधारित है :
- (A) सूक्ष्म जीवों और खनिजों
(B) नदी में नहाने हाथियों
(C) कछुओं की उपलब्धता
(D) सरकार के प्रयास
46. 2015-16 के आंकड़ों पर, (LISS-III) द्वारा तैयार किए गये, भारत के मानचित्र के आधार पर भूमि अवक्रमण की दृष्टि से भारत का कौन-सा राज्य जल-भराव की समस्या से ग्रस्त है?
- (A) राजस्थान
(B) गुजरात
(C) जम्मू और काश्मीर
(D) बिहार
47. लीनियर इमेजिंग सेल्फ स्कैनिंग सेंसर (LISS-III) एक बहु वर्णक्रमीय _____ है।
- (A) टैंक
(B) कैमरा
(C) गन
(D) स्पेस क्राफ्ट
48. सल्फर डाइ आक्साइड (SO_2) एक जहरीली _____ है :
- (A) मिट्टी
(B) गैस
(C) लिचेन
(D) घास

49. A joint group of five trees is called as _____ :

- (A) Navagrah Vatika
- (B) Nakshatra Vatika
- (C) Pancha-vati
- (D) Forest

50. Which one is called as 'Stone Cancer'?

- (A) Convectonal Rain
- (B) Cyclonic Rain
- (C) Acidic Rain
- (D) Orographic Rain

51. Water that carries wastes from homes, businesses and Industries and usually contains dissolved solids and/or suspended solids is called as _____ :

- (A) Back water
- (B) Waste water
- (C) Ground water
- (D) Underground water

52. In which Article of Indian Constitution it has been stated that :

"The state shall endeavour to organise agriculture and animal husbandry on modern and scientific lines and shall in particular, take steps for preserving and improving the breeds and prohibiting the slaughter of cows and calves and other milch and draught cattle".

- (A) Article-48
- (B) Article-49
- (C) Article-50
- (D) Article-51

49. पाँच पेड़ों का एक मिश्रित समूह _____ कहलाता है

- (A) नवग्रह वाटिका
- (B) नक्षत्र वाटिका
- (C) पंचवटी
- (D) वन

50. 'स्टोन कैंसर' किसको कहा जाता है?

- (A) संवहनीय वर्षा
- (B) चक्रवातीय वर्षा
- (C) अम्लीय वर्षा
- (D) पर्वतीय वर्षा

51. जल, जो अपशिष्टों को घरों, कार्यालयों और उद्योगों से ले जाता है और जिसमें घुले हुए ठोस और/अथवा लटके हुए ठोस मिले होते हैं _____ कहलाता है -

- (A) अप्रवाही जल
- (B) अपशिष्ट जल
- (C) सतही जल
- (D) भूमिगत जल

52. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में कहा गया है कि -

"राज्य कृषि और पशुपालन को आधुनिक और वैज्ञानिक प्रणालियों से संगठित करने का प्रयास करेगा और विशिष्टतया गायों और बछड़ों तथा अन्य दुधारु और वाहक पशुओं की नस्लों के परिरक्षण और सुधार के लिए और उनके वध का प्रतिषेध करने के लिए कदम उठाएगा।"

- (A) अनुच्छेद-48
- (B) अनुच्छेद-49
- (C) अनुच्छेद-50
- (D) अनुच्छेद-51

53. Which statement is not true about trees?

- (A) Trees are very much fruitful
- (B) Trees gives us a lot of oxygen
- (C) Tree must be planted today
- (D) Students are not sensitive about plantation of trees

54. Geography, Peoples and Geodynamics of India in Purans and Epics, Facing The Hazards : Earth-quakes and landslides, saraswati : The river that Disappeared are some important books written by _____ :

- (A) Dr. K.S. Valdiya
- (B) Dr. R.K. Abhay
- (C) Dr. R.B. Singh
- (D) Dr. Santosh Kumar Tripathi

55. Food that is discarded from Kitchens, including Restaurants, Grocery stores and homes is called as _____ :

- (A) Food Web
- (B) Food Chain
- (C) Food Waste
- (D) Food Quality

53. वृक्षों के बारे में कौन-सा कथन सत्य नहीं है?

- (A) वृक्ष बहुत अधिक लाभकारी हैं
- (B) वृक्ष हमें बहुत अधिक ऑक्सीजन प्रदान करते हैं
- (C) वृक्षों को आज ही रोपित करना चाहिए
- (D) छात्र वृक्षारोपण के प्रति जागरूक नहीं हैं

54. ज्योग्राफी, पीपुल्स एण्ड जिओडाइनामिक्स ऑफ इण्डिया इन पुराणाज एण्ड इपिक्स, फेसिंग द हेजार्ड्स : अर्थक्वेक्स एण्ड लैंडस्लाइड्स, सरस्वती : द रिवर दैट डिसेपियर्ड आदि कुछ महत्वपूर्ण पुस्तकें _____ द्वारा लिखी गयीं।

- (A) डॉ. के.एस. वाल्दिया
- (B) डॉ. आर.के. अभय
- (C) डॉ. आर.बी. सिंह
- (D) डॉ. सन्तोष कुमार त्रिपाठी

55. भोजन जो रसोईघरों, रेस्टोरेन्ड्स, किराना स्टोर्स और घरों से बाहर फेंका जाता है _____ कहलाता है :

- (A) भोजन जाल
- (B) भोजन शृंखला
- (C) भोजन अपशिष्ट
- (D) भोजन गुणवत्ता

56. What is Foliage?
- (A) The leaves that are growing on a tree or plant
- (B) Flow of Energy, Fluid or particles per unit of area per unit of time
- (C) A sudden brief, light snowfall or gust of wind
- (D) A sudden, rapid flow of water
57. A warm, dry adiabatic wind that blows down the eastern slopes of the Rocky Mountains in North America is called as _____ :
- (A) Foehn
- (B) Chinook
- (C) Santa Anna
- (D) The Hawk
58. Coniferous forests consisting mostly of pines, spruces and larches are found in _____ :
- (A) Savanna
- (B) Taiga
- (C) Tundra
- (D) Deciduous forests
59. Forest cover in India is _____ :
- (A) Decreasing
- (B) Increasing
- (C) Same
- (D) Vanishing
56. पर्ण समूह क्या है?
- (A) वह पत्तियाँ जो पेड़ों अथवा पौधों पर उगती हैं
- (B) ऊर्जा, द्रव अथवा कणों का प्रति यूनिट क्षेत्र व समय का प्रवाह
- (C) अचानक छोटा हल्का बर्फबारी अथवा हवा का झोंका
- (D) अचानक जल का तेज बहाव
57. गर्म, सूखी, समोष्ण हवा जो रॉकी पर्वत के पूर्वी ढालों पर उत्तरी अमेरिका में बहती है _____ कहलाती है।
- (A) फोहन
- (B) चिनूक
- (C) सांटा अन्ना
- (D) द हाक
58. अधिकांशतः पाइन, स्प्रूस और लार्च वाले कोणधारी वन _____ में पाये जाते हैं :
- (A) सवाना
- (B) टैगा
- (C) टुण्ड्रा
- (D) पतझड़ वाले वनों
59. भारत में वन क्षेत्र _____ :
- (A) कम हो रहा है
- (B) बढ़ रहा है
- (C) उतना ही है
- (D) समाप्त हो रहा है

60. Fujita Scale measures _____ :
- (A) Earthquakes
(B) Sound
(C) Distance
(D) Tornadoes (based on wind damage)
61. By whom 'Environmental Education' has been made compulsory?
- (A) High Court
(B) Upper House
(C) Supreme Court
(D) Lower House
62. C.P. Ramaswami Aiyar Environmental Education Centre is situated in _____ :
- (A) Kannauj
(B) Fatehgarh
(C) Chennai
(D) Nagpur
63. G.B. Pant National Institute of Himalayan Environment and sustainable Development was established in the year _____ :
- (A) 1988-89
(B) 1963-64
(C) 1975-76
(D) 2018-19
64. A type of fluid-flow that involves smooth movement without any turbulence, the fluid forms sheets that lie parallel to each other is called as _____ :
- (A) Laminar flow
(B) Air flow
(C) Honey flow
(D) Water flow
60. फुजिता स्केल _____ को मापता है :
- (A) भूकम्पों
(B) ध्वनि
(C) दूरी
(D) टारनेडो (वायु द्वारा किए गये नुकसान पर आधारित)
61. 'पर्यावरण शिक्षा' किसके द्वारा अनिवार्य की गई ?
- (A) उच्च न्यायालय
(B) उच्च सदन
(C) उच्चतम न्यायालय
(D) निम्न सदन
62. सी.पी. रामास्वामी अय्यर पर्यावरण शिक्षा केन्द्र _____ में स्थित है :
- (A) कन्नौज
(B) फतेहगढ़
(C) चेन्नई
(D) नागपुर
63. जी.बी. पन्त नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ हिमालयन इनवायरनमेंट एण्ड सस्टेनेबिल डेवलपमेंट वर्ष _____ में स्थापित किया गया।
- (A) 1988-89
(B) 1963-64
(C) 1975-76
(D) 2018-19
64. एक प्रकार का द्रव-प्रवाह जो बिना किसी हलचल के सहज गति रखता है: द्रव एक दूसरे के समानान्तर परत सी बनाता चलता है _____ कहलाता है :
- (A) पटलीय प्रवाह (लैमिनर फ्लो)
(B) वायु प्रवाह
(C) मधु प्रवाह
(D) जल-प्रवाह

65. An indirect measure of the concentration of biological degradable material that is present in organic wastes, usually based on the amount of oxygen that is consumed in five days in one litre of effluent held at 20°C by biological processes breaking down organic waste is called as _____ :

- (A) Biological Oxygen Demand or Biochemical oxygen Demand
- (B) Biological shield
- (C) Biological contamination
- (D) Biological oxydation

66. When 'Earth day' is being observed?

- (A) 22 April
- (B) 21 April
- (C) 21 May
- (D) 22 May

67. Which book has been written by the famous Environmentalist Sundarlal Bahuguna?

- (A) Maa ki Pukar
- (B) Chanakya Jaag Utho
- (C) Dharati ki Pukar
- (D) Sahitya Samaj aur Bhartiyata

68. At which place 'Forest Research Institute' is situated?

- (A) Shikohabad
- (B) Dehradun
- (C) Badaun
- (D) Hardoi

65. प्राकृतिक रूप से नष्ट होने वाले जैविकीय पदार्थ के संघनन का एक अप्रत्यक्ष माप जो सामान्यतया उस आक्सीजन की मात्रा पर आधारित होता है जितना 20° सेल्सियस पर 1 लीटर अपशिष्ट-प्रवाह को 5 दिनों में जैविकीय प्रक्रम के द्वारा जैविकीय अपशिष्ट को नष्ट होने के लिए चाहिए _____ कहलाता है।

- (A) जैविकीय आक्सीजन माँग अथवा जैव-रासायनिक आक्सीजन माँग
- (B) जैविकीय ढक्क
- (C) जैविकीय संदूषण
- (D) जैविकीय आक्सीकरण

66. 'पृथ्वी दिवस' कब मनाया जाता है?

- (A) 22 अप्रैल
- (B) 21 अप्रैल
- (C) 21 मई
- (D) 22 मई

67. प्रसिद्ध पर्यावरणविद् सुन्दरलाल बहुगुणा ने कौन सी पुस्तक लिखी है?

- (A) माँ की पुकार
- (B) चाणक्य जाग उठो
- (C) धरती की पुकार
- (D) साहित्य समाज और भारतीयता

68. 'वन शोध संस्थान' कहाँ पर स्थित है।

- (A) शिकोहाबाद
- (B) देहरादून
- (C) बदायूँ
- (D) हरदोई

69. What is 'Ganga'?
- (A) A pious river of India
(B) A drain
(C) A canal
(D) A polluted pond
70. Which state has not been covered in 'Ganga Action Plan' ?
- (A) Uttar Pradesh
(B) Bihar
(C) West Bengal
(D) Gujarat
71. Which Prime Minister has laid the foundation stone for sewerage infrastructure at four towns in Bihar including Karmalichak (Patna), Barh, Sultanganj and Nauguchia?
- (A) Atal Bihari Vajpayee
(B) I.K. Gujral
(C) P.V. Narsimha Rao
(D) Narendra Modi
72. Which river flows through the cities of Bijnor, Narora, Farrukhabad, Kannauj, Kanpur, Fatehpur, Soraon and Allahabad?
- (A) Yamuna
(B) Gomati
(C) Ramganga
(D) Ganga
73. Which rivers meet at Kaithi in Ghazipur in the river Ganga?
- (A) Ramganga and Kali
(B) Gomati and Sai
(C) Punpun and Ghaghara
(D) Gandak and Kosi
69. 'गंगा' क्या है?
- (A) भारत की एक पवित्र नदी
(B) एक नाला
(C) एक नहर
(D) एक प्रदूषित तालाब
70. 'गंगा एक्शन प्लान' में कौन-सा राज्य सम्मिलित नहीं है?
- (A) उत्तर प्रदेश
(B) बिहार
(C) पश्चिम बंगाल
(D) गुजरात
71. किस प्रधानमंत्री ने बिहार के चार नगरों जिसमें करमालीचक (पटना), बाढ़, सुल्तानगंज और नौगुचिया शामिल हैं में मल-प्रवाह के बुनियादी ढाँचे को विकसित करने हेतु शिलान्यास किया।
- (A) अटल बिहारी वाजपेयी
(B) आई.के. गुजरात
(C) पी.वी. नरसिम्हाराव
(D) नरेन्द्र मोदी
72. बिजनौर, नरोरा, फर्रुखाबाद, कन्नौज, कानपुर, फतेहपुर, सोरांव और इलाहाबाद होकर कौन सी नदी बहती है।
- (A) यमुना
(B) गोमती
(C) रामगंगा
(D) गंगा
73. कौन-सी नदियाँ गाजीपुर में कैथी के निकट गंगा नदी में मिलती हैं?
- (A) रामगंगा और काली
(B) गोमती और सई
(C) पुनपुन और घाघरा
(D) गंडक और कोसी

74. From which river the sacred places Devprayag, Vishnuprayag, Karnaprayag, Nandprayag and Rudraprayag are directly associated?
- (A) Hindon
(B) Sharada
(C) Ganga
(D) Yamuna
75. Which is the National animal of our country?
- (A) Elephant
(B) Horse
(C) Goat
(D) Tiger
76. In which state Indravati Tiger project is situated?
- (A) Madhya Pradesh
(B) Goa
(C) Chhattisgarh
(D) Andhra Pradesh
77. 'Satpura tiger reserve' comprises of three protected areas namely Satpura National Park, Bori sanctuary and Pachmarhi Sanctuary. In which state it is situated?
- (A) Uttar Pradesh
(B) Bihar
(C) West Bengal
(D) Madhya Pradesh
78. In which country 'Tehri Dam' has been constructed?
- (A) Israel
(B) Iran
(C) India
(D) Indonesia

74. किस नदी से देवप्रयाग, विष्णुप्रयाग, कर्ण प्रयाग, नन्द प्रयाग और रुद्र प्रयाग जैसे पवित्र स्थान सीधे सम्बन्धित हैं?
- (A) हिन्दन
(B) शारदा
(C) गंगा
(D) यमुना
75. हमारे देश का राष्ट्रीय पशु कौन सा है?
- (A) हाथी
(B) घोड़ा
(C) बकरी
(D) बाघ
76. इन्द्रावती बाघ परियोजना किस राज्य में स्थित है?
- (A) मध्य प्रदेश
(B) गोवा
(C) छत्तीसगढ़
(D) आन्ध्र प्रदेश
77. सतपुड़ा टाइगर रिजर्व में सतपुड़ा नेशनल पार्क, बोरी अभयारण्य और पचमढ़ी अभयारण्य यह तीन संरक्षित क्षेत्र शामिल हैं। यह किस राज्य में स्थित है?
- (A) उत्तर प्रदेश
(B) बिहार
(C) पश्चिम बंगाल
(D) मध्य प्रदेश
78. 'टेहरी बाँध' किस देश में स्थित है?
- (A) इजरायल
(B) ईरान
(C) भारत (इण्डिया)
(D) इण्डोनेशिया

79. Which Prime Minister's gift is 'Swachhh Bharat, Swastha Bharat'?
- (A) Gulzarilal Nanda
(B) Narendra Modi
(C) Chaudhary Charan Singh
(D) P.V. Narsimha Rao
80. On which river Sardar Sarovar Dam is situated?
- (A) Narmada
(B) Sharada
(C) Chambal
(D) Vyas
81. An influential book by Paul and Anne Ehrlich (1968), in which they predicted imminent famine and disaster on a scale unprecedented in world history is named as _____:
- (A) Population Bomb
(B) Population Crash
(C) Population dose
(D) Population explosion
82. Forest Area in 2015

Country	Forest Area (000 ha)
Russian Federation	8,14,931
Brazil	4,93,538
Canada	3,47,069
India	70,682

On the basis of above table which country has the lowest forest Area?

- (A) Russian Federation
(B) Brazil
(C) Canada
(D) India

79. 'स्वच्छ भारत, स्वस्थ भारत' किस प्रधानमंत्री की देन है।

- (A) गुलजारी लाल नन्दा
(B) नरेन्द्र मोदी
(C) चौधरी चरण सिंह
(D) पी. वी. नरसिम्हा राव

80. सरदार सरोवर बाँध किस नदी पर स्थित है?

- (A) नर्मदा
(B) शारदा
(C) चम्बल
(D) व्यास

81. पॉल और एनी एहलिक द्वारा 1968 में लिखी गई एक महत्वपूर्ण पुस्तक जिसमें उन्होंने अप्रत्याशित रूप से विश्व-इतिहास के एक बहुत बड़े अकाल और आपदा की भविष्यवाणी की थी, जिसका नाम _____ है।

- (A) पापुलेशन बम
(B) पापुलेशन क्रैश
(C) पापुलेशन डोज
(D) पापुलेशन एक्सप्लोजन

82. वन क्षेत्र 2015

देश	वन क्षेत्र (000 हेक्टेयर)
रूसी संघ	8,14,931
ब्राजील	4,93,538
कनाडा	3,47,069
भारत	70,682

उपरोक्त तालिका के आधार पर किस देश में सबसे कम वन क्षेत्र है?

- (A) रूसी संघ
(B) ब्राजील
(C) कनाडा
(D) भारत

83. Number of threatened species in India-2017

Type	Number
Gymnosperms	7
Angiosperms	1700
Bryophytes	80
Pteridophytes	414

According to the above table which type of species is the most threatened?

- (A) Gymnosperms
- (B) Angiosperms
- (C) Bryophytes
- (D) Pteridophytes

84. On which date 'International Ozone Day' is being celebrated?

- (A) 16 September
- (B) 4 October
- (C) 8 March
- (D) 22 September

85. In which National Park Snow-Leopard can be found?

- (A) Manas
- (B) Sundarban
- (C) Ranthambhore
- (D) Dachigam

86. Which one is the state flower of Uttarakhand?

- (A) Brahma Kamal
- (B) Jasmine
- (C) Lotus
- (D) Palash

83. वर्ष -2017 में भारत की खतरे में पड़ी प्रजातियों की संख्या

प्रकार	संख्या
जिम्नोस्पर्मस (अनावृतबीजी)	7
एंजियोस्पर्मस (आवृतबीजी)	1700
ब्रायोफाइट	80
टेरिडोफाइट	414

उपरोक्त तालिका के आधार पर कौन सी प्रजाति सर्वाधिक खतरे में है?

- (A) जिम्नोस्पर्मस (अनावृतबीजी)
- (B) एंजियोस्पर्मस (आवृतबीजी)
- (C) ब्रायोफाइट
- (D) टेरिडोफाइट

84. 'अन्तर्राष्ट्रीय ओजोन दिवस' किस तारीख को मनाया जाता है?

- (A) 16 सितम्बर
- (B) 4 अक्टूबर
- (C) 8 मार्च
- (D) 22 सितम्बर

85. किस नेशनल पार्क में हिम तेंदुआ पाया जा सकता है?

- (A) मानस
- (B) सुन्दरवन
- (C) रणथम्भौर
- (D) दचिगाँव

86. उत्तराखण्ड का राज्य-पुष्प कौन सा है?

- (A) ब्रह्म कमल
- (B) चमेली
- (C) कमल
- (D) पलाश

87. Which element is very much essential in making 'Vishwa-Shakti Bharat'?
- (A) Earth and Man
(B) Water
(C) Forests
(D) Animals
88. A mixture of 'methane' and 'carbon dioxide' that is generated by the anaerobic fermentation of organic matter such as plant residue and animal manure and can be used as a renewable fuel or a fertilizer is called as _____ :
- (A) Biodiversity Hotspot
(B) Bio-geography
(C) Zoonosis
(D) Bio-gas
89. Who is the Author of the book Food Security : Dynamics and Dimensions?
- (A) Anjan Sen
(B) R.K. Abhay
(C) Bindhy Wasini Pandey
(D) Mrityunjay Mohan Jha
90. Who is the Author of the book 'Environmental Implications of Farmland Diversification : A Study'?
- (A) Dr. Tejbir Singh Rana
(B) Dr. Pradeep Kumar Awasthi
(C) Dr. Sudeshna Bhattacharya
(D) Dr. Swati Thakur
87. 'विश्व-शक्ति भारत' बनाने में कौन सा तत्व सर्वाधिक आवश्यक है?
- (A) धरती और मनुष्य
(B) जल
(C) वन
(D) पशु
88. मीथेन और कार्बन-डाइआक्साइड का एक मिश्रण जो जैविक पदार्थों, पौधों के अपशिष्ट और जानवरों के अवशेष से अवायवीय किण्वन (Anaerobic Fermentation) से पैदा किया जाता है जिसे नव्यकरणीय ईंधन अथवा खाद के लिए प्रयोग किया जा सकता है _____ कहलाता है।
- (A) बायोडाइवर्सिटी हॉटस्पॉट
(B) बायो-ज्योग्राफी
(C) जूनोसिस
(D) बायो-गैस
89. 'खाद्य सुरक्षा : गतिकी और उसके आयाम' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?
- (A) अंजन सेन
(B) आर.के. अभय
(C) विन्ध्यवासिनी पाण्डेय
(D) मृत्युंजय मोहन झा
90. 'कृषिभूमि विविधता के पर्यावरणीय अनुमान : एक अध्ययन' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?
- (A) डॉ. तेजबीर सिंह राणा
(B) डॉ. प्रदीप कुमार अवस्थी
(C) डॉ. सुदेशना भट्टाचार्य
(D) डॉ. स्वाती ठाकुर

91. In which state 'Kaziranga National Park' is situated?
- (A) Kerala
(B) Assam
(C) Gujarat
(D) Rajasthan
92. In India who was the first ruler who specifically protected wild life by law?
- (A) Akbar
(B) Alexander
(C) Ashoka
(D) Harsh Wardhan
93. Which National Park is famous for one horned Rhinoceros in India?
- (A) Kaziranga National Park
(B) Jim Corbett National Park
(C) Ranthambhor National Park
(D) Gir National Park
94. An interdisciplinary programme of research and training, established by UNESCO in 1971, designed to develop the basis for the sustainable use and conservation of biological diversity and for the improvement of the global relationship between people and their Environment is also as _____ :
- (A) MAB (Man and the Biosphere programme)
(B) MAS (Marine Assistance Service)
(C) Mar BEF (Marine Biodiversity and Ecosystem Functioning)
(D) MAGIC (Major Atmospheric Gamma-ray Imaging Cherenkov Telescope)

91. 'काजीरंगा राष्ट्रीय क्रीड़ावन' किस राज्य में स्थित है?
- (A) केरल
(B) असम
(C) गुजरात
(D) राजस्थान
92. भारत में पहला शासक कौन था जिसने विशेषरूप से वन्यजीव को कानून द्वारा संरक्षित किया?
- (A) अकबर
(B) अलेक्जेंडर
(C) अशोक
(D) हर्ष वर्धन
93. भारत में एक सींग वाले गेंडा के लिए कौन-सा राष्ट्रीय क्रीड़ाविहार प्रसिद्ध है?
- (A) काजीरंगा क्रीड़ाविहार
(B) जिम कार्बेट क्रीड़ाविहार
(C) रणथम्भोर क्रीड़ाविहार
(D) गिर क्रीड़ाविहार
94. शोध और प्रशिक्षण का एक अन्तर्विषयक प्रोग्राम जिसे 1971 में यूनेस्को द्वारा स्थापित किया गया जिसे जैविकीय विविधता के संरक्षण और सम्पोषित उपयोग के आधारभूत विकास तथा लोगों और उनके पर्यावरण के बीच वैश्विक सम्बन्धों के विकास हेतु तैयार किया गया उसे _____ नाम से भी जाना जाता है।
- (A) MAB (मैन एण्ड द बायोस्फियर प्रोग्राम)
(B) MAS (मैरीन असिस्टेंस सर्विस)
(C) Mar BEF (मैरीन बायोडाइवर्सिटी एण्ड इकोसिस्टम फंक्शनिंग)
(D) MAGIC (मेजर एटमॉस्फेरिक गामा-रे इमेजिंग चेरेंकोव टेलीस्कोप)

95. Which living beings remains active in night?
 (A) Owl
 (B) Rat
 (C) Cockroach
 (D) All of these
96. Who has introduced the term 'Ecology'?
 (A) Odum
 (B) Haeckel
 (C) Tansley
 (D) Park
97. How many percent of the Earth's surface is covered with water?
 (A) 70%
 (B) 71%
 (C) 75%
 (D) 74%
98. Which is the example of Omnivorous?
 (A) Lion
 (B) Man
 (C) Elephant
 (D) Goat
99. Which one is an animal of Tundra Region?
 (A) Gibbon
 (B) Reindeer
 (C) Giraffe
 (D) Ajar (Pythons)
100. Where is situated the 'Valley of Flowers'?
 (A) Himachal Pradesh
 (B) Jammu-Kashmir
 (C) Uttarakhand
 (D) Uttar Pradesh
95. कौन से प्राणी रात में सक्रिय रहते हैं?
 (A) उल्लू
 (B) चूहा
 (C) कॉकरोच
 (D) ये सभी
96. 'पारिस्थितिकी' शब्द से किसने परिचित कराया था?
 (A) ओडम
 (B) हेकेल
 (C) टान्सले
 (D) पार्क
97. पृथ्वी का कितना प्रतिशत भाग जल से आच्छादित है?
 (A) 70%
 (B) 71%
 (C) 75%
 (D) 74%
98. सर्वभक्षी जीव का कौन सा उदाहरण है?
 (A) शेर
 (B) आदमी
 (C) हाथी
 (D) बकरी
99. टुण्ड्रा प्रदेश का प्राणी कौन सा है?
 (A) गिबन
 (B) रेनडियर
 (C) जिराफ
 (D) अजगर
100. 'फूलों की घाटी' कहाँ स्थित है?
 (A) हिमाचल प्रदेश
 (B) जम्मू-काश्मीर
 (C) उत्तराखण्ड
 (D) उत्तर प्रदेश

A

(20320)

B.A.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

4753(A)

B.A. (Annual) Examination-2020
(Compulsory Course For UG Courses) (For Regular Students Only)
PHYSICAL EDUCATION AND SPORTS
(Code : A-003)

Question Booklet Series

P

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) M-

[Maximum Marks : 50

[अधिकतम अंक : 50

[Time : 2 hours

[समय : 2 घंटे

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 जाये।
2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को सभी 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 गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. Which of the following quantities would be different on the moon than on the earth ?

- (A) Acceleration due to gravity
- (B) Mass
- (C) Both (A) and (B)
- (D) Neither (A) nor (B)

2. Which of the following relationships is correct ?

- (A) $m = F/a$
- (B) $F = m/a$
- (C) $a = m/F$
- (D) None of the above

3. The higher the jump, the "harder" the landing. This statement reflects which of the following laws?

- (A) Law of Inertia
- (B) Law of momentum
- (C) Law of action and reaction
- (D) Law of torque

4. In sporting activities, what amount of friction is desired ?

- (A) large
- (B) small
- (C) none
- (D) depends on the situation

1. निम्नलिखित में से कौन-सी मात्रा पृथ्वी पर चन्द्रमा से अलग होगी ?

- (A) गुरुत्वाकर्षण के कारण त्वरण
- (B) द्रव्यमान
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) ना (A) ना (B)

2. निम्नलिखित में से कौन-सा सम्बन्ध सही है ?

- (A) $m = F/a$
- (B) $F = m/a$
- (C) $a = m/F$
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

3. जितनी ऊँची कूद उतनी "कठिन" लैंडिंग। यह कथन निम्न में से किस नियम को दर्शाता है ?

- (A) जड़त्व का नियम
- (B) संवेग का नियम
- (C) क्रिया-प्रतिक्रिया का नियम
- (D) टॉर्क का नियम

4. खेल गतिविधियों में घर्षण की कितनी मात्रा वांछित है ?

- (A) ज्यादा
- (B) कम
- (C) कोई नहीं
- (D) स्थिति पर निर्भर करता है

5. Which of the following affects the flight of a discus ?
- (A) Speed at release
(B) Projection angle
(C) Orientation angle relative to the wind
(D) All the above
6. Which of the following is an example of a flat bone ?
- (A) Talus bone
(B) Maxilla
(C) Radius
(D) Scapula
7. Which of the following is an example of irregular bone ?
- (A) Radius
(B) Rib
(C) Femur
(D) Vertebrae
8. A contraction in which there is not a change in length is called :
- (A) Dynamic
(B) Isometric
(C) Concentric
(D) Isokinetic
5. डिस्कस की उड़ान को निम्नलिखित में से कौन प्रभावित करता है ?
- (A) ग्लोबल करने समय गति
(B) प्रक्षेपण कोण
(C) हवा के सापेक्ष अभिविन्यास कोण
(D) उपरोक्त सभी
6. निम्नलिखित में से कौन-सी एक सपाट हड्डी का उदाहरण है ?
- (A) टैलस हड्डी
(B) मैक्सिला
(C) रेडियस
(D) स्कैपुला
7. निम्नलिखित में से कौन-सा एक अनियमित हड्डी का उदाहरण है
- (A) रेडियस
(B) रिब
(C) फीमर
(D) कशेरुक
8. एक संकुचन जिसमें लम्बाई में परिवर्तन नहीं होता है उसे क्या कहा जाता है ?
- (A) डायनामिक
(B) आइसोमेट्रिक
(C) सेंट्रिक
(D) आइसोकाइनेटिक

9. A single muscle cell is called what?
- (A) Neuron
(B) Unit
(C) Fiber
(D) None of the above
10. Muscle hypertrophy in humans is primarily due to :
- (A) increase in number of muscle fibres
(B) increase in size of muscle fibres
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
11. Function of long bones in the body is to :
- (A) give strength
(B) give protection
(C) acts as lever
(D) provide surface area for muscle attachment
12. Study of bones is called :
- (A) Osteoporosis
(B) Osteology
(C) Otology
(D) Anthology
9. एक एकल मांसपेशी कोशिका क्या कहलाती है ?
- (A) न्यूरॉन
(B) यूनिट
(C) रेशा (फाइबर)
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
10. मनुष्यों में मांसपेशी अतिवृद्धि मुख्य रूप से किसके कारण होती है ?
- (A) मांसपेशियों के तंतुओं की संख्या में वृद्धि के कारण
(B) मांसपेशियों के तंतुओं के आकार में वृद्धि के कारण
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
11. शरीर में लम्बी हड्डियों का कार्य है :
- (A) शक्ति देना
(B) सुरक्षा देना
(C) लीवर के रूप में कार्य करना
(D) मांसपेशियों के जुड़ाव के लिए सतह क्षेत्र प्रदान करना
12. हड्डियों के अध्ययन को कहा जाता है :
- (A) ऑस्टियोपोरोसिस
(B) ऑस्टियोलॉजी
(C) ऑटोलॉजी
(D) एंथोलॉजी

10. The skeleton of thorax is made up of ?
- (A) Cartilage
(B) Bone
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
14. Parabola is :
- (A) The path of an object projected into free air
(B) Path of an object formed with air resistance
(C) Path of the object falling vertically down
(D) None of the above
15. In which type of lever, the force is in between weight and fulcrum ?
- (A) Type I
(B) Type II
(C) Type III
(D) All the above
16. Synovial joints are :
- (A) slightly movable joints
(B) freely movable joints
(C) both (A) and (B)
(D) none of the above
13. वक्ष का कंकाल किसका बना होता है ?
- (A) उपास्थि
(B) अस्थि
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
14. पैराबोला है :
- (A) मुक्त हवा में प्रक्षेपित वस्तु का मार्ग
(B) वायु प्रतिरोध से बना किसी वस्तु का पथ
(C) लम्बवत रूप से गिरने वाली वस्तु का पथ
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
15. किस प्रकार के लीवर में बल, वजन और फलकर्म के बीच होता है ?
- (A) टाइप I
(B) टाइप II
(C) टाइप III
(D) उपरोक्त सभी
16. सायनोवियल जोड़ हैं :
- (A) अर्धचल सन्धि
(B) चल सन्धि
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

17. 'Latissimus Dorsi' is situated in :
- (A) lower leg
(B) thigh
(C) back
(D) upper arm
18. 'Hunchback' is also known as :
- (A) Back pain
(B) Scoliosis
(C) Lordosis
(D) Kyphosis
19. Which of the following is a ball and socket joint ?
- (A) Hip joint
(B) Shoulder joint
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
20. 'Lordosis' is also called as ?
- (A) Round back
(B) Hollow back
(C) Lateral back
(D) Back curve
17. 'लैटिसिमस डॉर्सी' स्थित होती है :
- (A) लोअर लेग में
(B) जाघ में
(C) पीठ में
(D) अपर आर्म
18. 'हचबैक' को निम्न के रूप में भी जाना जाता है :
- (A) पीठ दर्द
(B) स्कोलियोसिस
(C) लॉर्डोसिस
(D) कायफोसिस
19. निम्नलिखित में से कौन-सा एक बॉल और सॉकेट संघि है ?
- (A) हिप (कूल्हे) सन्धि
(B) कन्धे की सन्धि
(C) (A) और (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
20. 'लॉर्डोसिस' को क्या कहा जाता है ?
- (A) राउंड बैक
(B) हॉलो बैक
(C) लैटरल बैक
(D) बैक कर्व

21. What type of bones perform the function of giving strength ?
- (A) Long bones
(B) Regular bones
(C) Flat bones
(D) Short bones

22. Duration of 'macro cycle' is :
- (A) more than one year
(B) 2 months
(C) 2 weeks
(D) 4 days

23. What is velocity ?

- (A) $\frac{\text{Change in displacement}}{\text{time}}$
(B) $\frac{\text{Time}}{\text{Change in displacement}}$
(C) $\frac{\text{Change in displacement}}{\text{Speed}}$
(D) $\frac{\text{Total distance travelled}}{\text{Time}}$

24. What plane of motion lies vertically and divides the body into left and right halves ?

- (A) The transverse plane
(B) The sagittal plane
(C) The frontal plane
(D) None of the above

21. किस प्रकार की हड्डियाँ शक्ति प्रदान करने का कार्य करती हैं ?

- (A) लंबी हड्डियाँ
(B) नियमित हड्डियाँ
(C) सपाट हड्डियाँ
(D) छोटी हड्डियाँ

22. 'मैक्रो चक्र' की अवधि है :

- (A) एक वर्ष से अधिक
(B) 2 महीने
(C) 2 सप्ताह
(D) 4 दिन

23. वेग क्या है ?

- (A) $\frac{\text{विस्थापन में बदलाव}}{\text{समय}}$
(B) $\frac{\text{समय}}{\text{विस्थापन में बदलाव}}$
(C) $\frac{\text{विस्थापन में बदलाव}}{\text{गति}}$
(D) $\frac{\text{कुल तय की गई दूरी}}{\text{समय}}$

24. गति की कौन सी सतह लम्बवत है और शरीर को बाएँ और दाएँ हिस्सों में विभाजित करती है ?

- (A) ट्रांसवर्स सतह
(B) सैजिटल सतह
(C) फ्रन्टल सतह
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

25. Which formula represents potential energy ?
- (A) $PE = \frac{1}{2} mv^2$
 (B) $PE = mh$
 (C) $PE = mgh$
 (D) $PE = mgh^2$
26. Which of the following is not a long bone ?
- (A) Femur
 (B) Radius
 (C) Tibia
 (D) Rib
27. Which of the following roles can muscles take in group action ?
- (A) Movers or agonists
 (B) Stabilizers
 (C) Neutralizers
 (D) All the above
28. Which of the following can never be treated as a hinge joint ?
- (A) The elbow
 (B) The knee
 (C) The wrist
 (D) The ankle
25. कौन-सा सूत्र स्थितिज ऊर्जा को दर्शाता है ?
- (A) $PE = \frac{1}{2} mv^2$
 (B) $PE = mh$
 (C) $PE = mgh$
 (D) $PE = mgh^2$
26. निम्नलिखित में से कौन-सी लम्बी हड्डी नहीं है ?
- (A) फीमर
 (B) रेडियस
 (C) टीबिया
 (D) रिब
27. निम्नलिखित में से कौन-सी भूमिका समूह कार्यवाही में मासपेशियों की हो सकती है ?
- (A) मूवर्स या एगोनिस्ट
 (B) स्टेबिलाइज़र्स
 (C) न्यूट्रलाइज़र्स
 (D) उपरोक्त सभी
28. निम्नलिखित में से कौन-सी कभी हिन्ज संरि नहीं मानी जा सकती है ?
- (A) कोहनी की सन्धि
 (B) घुटने की सन्धि
 (C) कलाई की सन्धि
 (D) टखने की सन्धि

29. Which of the following is often used as a field test of power ?
- (A) The standing vertical jump
(B) Walking
(C) Running
(D) Softball pitching
30. Which of the following can be the main objective of a throwing movement ?
- (A) distance
(B) flight time
(C) accuracy
(D) any of the above
31. Which performance enhancing drug acts like testosterone increasing muscle mass in those who use it ?
- (A) Anabolic steroids
(B) Erythropoietin
(C) Diuretics
(D) Strychnine
32. In which year did the International Olympic Committee ban the use of performance enhancing drugs ?
- (A) 1923
(B) 2008
(C) 1904
(D) 1967
29. निम्नलिखित में से किसे अक्सर शक्ति के क्षेत्र परीक्षण के रूप में उपयोग किया जाता है ?
- (A) खड़ी ऊर्ध्वाधर कूद
(B) चलना/चाल
(C) दौड़
(D) सॉफ्ट बॉल पिचिंग
30. निम्नलिखित में से कौन थ्रोईंग मूवमेंट का मुख्य उद्देश्य हो सकता है ?
- (A) दूरी
(B) उड़ान का समय
(C) सटीकता
(D) उपरोक्त में से कोई भी
31. प्रदर्शन बढ़ाने वाली कौन-सी दवा टेस्टोस्टेरोन की तरह काम करती है जो इसका उपयोग करने वालों में मांसपेशियों को बढ़ाती है ?
- (A) ऐनाबॉलिक स्टेरॉयड
(B) एरिथ्रोपोइटिन
(C) डाइयूरेटिक्स
(D) बच्छनाग (स्ट्रिकनिन)
32. किस वर्ष में अन्तर्राष्ट्रीय ओलम्पिक समिति ने प्रदर्शन बढ़ाने वाली दवाओं के उपयोग पर प्रतिबन्ध लगा दिया ?
- (A) 1923
(B) 2008
(C) 1904
(D) 1967

33. Blood doping with erythropoietin improves an athlete's performance by what process ?
- (A) Increasing the number of red blood cells in the body
 (B) Cooling the blood
 (C) Making blood circulate much faster
 (D) Thinning the blood
34. What is the most-common testing method for detecting performance enhancing drugs ?
- (A) Collection of blood samples
 (B) Collection of urine samples
 (C) Collection of saliva samples
 (D) None of the above
35. Which sport has the highest amount of doping ?
- (A) Wrestling
 (B) Football
 (C) Cycling
 (D) Baseball
36. When did the use of anabolic steroids in sports start ?
- (A) 1964
 (B) 1974
 (C) 1944
 (D) 1954
33. एरिथ्रोपोइटिन के साथ रक्त डोपिंग किस प्रक्रिया द्वारा एक एथलीट के प्रदर्शन में सुधार करता है?
- (A) शरीर में लाल रक्त कोशिकाओं की संख्या में वृद्धि करके
 (B) रक्त को ठंडा करके
 (C) रक्त परिसंचरण तेज करके
 (D) रक्त को पतला करके
34. प्रदर्शन बढ़ाने वाली दवाओं का पता लगाने के लिए सबसे आम परीक्षण विधि क्या है ?
- (A) रक्त के नमूनों का संग्रह
 (B) मूत्र के नमूनों का संग्रह
 (C) लार के नमूनों का संग्रह
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
35. किस खेल में डोपिंग सबसे अधिक मात्रा में होती है ?
- (A) कुश्ती
 (B) फुटबॉल
 (C) साइक्लिंग
 (D) बेसबॉल
36. खेलों में एनाबॉलिक स्टेरॉयड का उपयोग कब शुरू हुआ ?
- (A) 1964
 (B) 1974
 (C) 1944
 (D) 1954

41. Which tennis star was given a 2 year ban from the sport in 2016 for doping ?
- (A) Petra Kvitova
(B) Venus Williams
(C) Maria Sharapova
(D) Caroline Wozniacki
42. Which sport causes the most head injuries ?
- (A) Football
(B) Volleyball
(C) Basketball
(D) Cycling
43. Of the terms below, which is not a movement of the foot ?
- (A) inversion
(B) plantar flexion
(C) dorsi flexion
(D) aversion
44. Factors that must be considered in order to prevent foot injuries include :
- (A) proper footwear
(B) adapting to training surfaces
(C) correcting biomechanical deficiencies
(D) all the above
41. किस टेनिस स्टार को डोपिंग के लिए 2016 में खेल से 2 साल के लिए प्रतिबंधित कर दिया गया ?
- (A) पेद्रा क्वितोवा
(B) वीनस विलियम्स
(C) मारिया शारापोवा
(D) कैरोलीन वोञ्नियाकी
42. कौन-सा खेल सबसे अधिक सिर की चोटों का कारण बनता है ?
- (A) फुटबॉल
(B) वॉलीबॉल
(C) बास्केटबॉल
(D) साइक्लिंग
43. नीचे दिए गए शब्दों में कौन-सी गतिविधि पैर की नहीं है ?
- (A) इनवर्जन
(B) प्लांटर फ्लेक्शन
(C) डॉर्सी फ्लैक्शन
(D) एवर्जन
44. पैर की चोटों को रोकने के लिए जिन कारकों का ध्यान रखना चाहिए, उनमें शामिल है :
- (A) उचित फुटवेयर
(B) सतह प्रशिक्षण के अनुकूल होना
(C) बायोमेकैनिकल कमियों को ठीक करना
(D) उपरोक्त सभी

45. When an elbow is dislocated, it is important to consider the possibility of what secondary injury ?

- (A) fracture
- (B) tearing of the nerves
- (C) disruption of normal blood supply
- (D) all of the above

46. Which of the following is not a bone of the shoulder ?

- (A) Coccyx
- (B) Humerus
- (C) Scapula
- (D) Clavicle

47. The primary purpose of a pre-season health exam is to :

- (A) Identify whether an athlete is at risk before they participate
- (B) Determine body fat percentages for coaches
- (C) Reveal qualifying conditions
- (D) Satisfy insurance and liability issues

45. जब एक कोहनी अव्यवस्थित हो जाती है, तो किस अप्रधान चोट का ध्यान रखना आवश्यक हो जाता है ?

- (A) फ्रैक्चर
- (B) नसों का फट जाना
- (C) सामान्य रक्त की आपूर्ति में व्यवधान
- (D) उपरोक्त सभी

46. निम्नलिखित में से कौन कंधे की हड्डी नहीं है ?

- (A) कोंक्सीक्स
- (B) प्रगंडिका
- (C) स्कंधास्थि
- (D) हंसली

47. एक प्री-सीज़न स्वास्थ्य परीक्षण का प्राथमिक उद्देश्य होता है :

- (A) किसी एथलीट के भाग लेने से पहले यह पता करने के लिए कि कहीं उसे कोई खतरा तो नहीं है
- (B) कोच से लिए शरीर में वसा प्रतिशत निर्धारित करने के लिए
- (C) क्वालीफाईंग शर्तों को उजागर करने के लिए
- (D) बीमा और देयता मुद्दों को पूरा करने के लिए

48. The fibula bone is found in which part of the body ?
- (A) Upper arm
(B) Lower leg
(C) Upper leg
(D) Foot
49. The longest bone of the body is :
- (A) humerus
(B) tibia
(C) femur
(D) radius
50. The main functions of the ligaments in the body are :
- (A) strength
(B) support
(C) stability
(D) all of the above
51. Using high-frequency sound waves to treat deep tissue injuries is also known as : <http://www.ccsustudy.com>
- (A) laser therapy
(B) ultrasound
(C) short wave diathermy
(D) x-ray
48. फिबुला हड्डी शरीर के किस भाग में पाई जाती है ?
- (A) ऊपरी बाँह में
(B) निचले पैर में
(C) ऊपरी पैर में
(D) पाँव में
49. शरीर की सबसे लम्बी हड्डी कौन-सी है ?
- (A) प्रगंडिका
(B) टीबिया
(C) फीमर
(D) रेडियस
50. शरीर में स्नायुबंधन के मुख्य कार्य हैं :
- (A) शक्ति देना
(B) सहारा देना
(C) स्थिरता देना
(D) उपरोक्त सभी
51. गहरी ऊत्तक चोटों के इलाज के लिए उच्च आवृत्ति ध्वनि तरंगों के उपयोग को और किस नाम से जाना जाता है ?
- (A) लेज़र थेरेपी
(B) अल्ट्रासाउंड
(C) शॉर्ट वेव डायथर्मि
(D) एक्स-रे

52. Which injury is common in racket sports ?
- (A) Hernia
(B) Head injury
(C) Tennis elbow
(D) Broken toe
53. What should you do after exercise to prevent injury and soreness ?
- (A) go to the market
(B) take a protein shake
(C) do a cool-down
(D) all of the above
54. Isometric exercise is the one in which muscle length is :
- (A) constant
(B) shortened
(C) lengthens
(D) none of the above
55. Isokinetic method of training was introduced by :
- (A) G.D. Sondhi
(B) J.J. Perrine
(C) Aristotle
(D) Hippocrates
52. रैकेट के खेलों में कौन-सी चोट आम है ?
- (A) हर्निया
(B) सिर की चोट
(C) टेनिस एल्बो
(D) ब्रोकेन टो
53. चोट और पीड़ा को रोकने के लिए आपको व्यायाम के बाद क्या करना चाहिए ?
- (A) बाज़ार जाना चाहिए
(B) प्रोटीन शेक लेना चाहिए
(C) कूलिंग डाउन करना चाहिए
(D) उपरोक्त सभी
54. आइसोमेट्रिक व्यायाम वह है जिसमें मांसपेशियों की लम्बाई :
- (A) स्थिर होती है
(B) छोटी होती है
(C) लम्बी होती है
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
55. प्रशिक्षण की आइसोकायनेटिक विधि किसके द्वारा शुरू की गई थी ?
- (A) जी. डी. सोधी
(B) जे.जे. पैरिन
(C) अरस्तू
(D) हिप्पोक्रेटस

56. Pushing against the stationary wall is an example of :
- (A) Eccentric exercise
(B) Isometric exercise
(C) Isotonic exercise
(D) Isokinetic exercise
57. Stadiometer is used to measure :
- (A) Strength
(B) Weight
(C) Height
(D) Stadium area
58. Adaptation to training load at high altitudes is known as :
- (A) thermoregulation
(B) super compensation
(C) acclimatization
(D) None of the above
59. Aerobic fitness is best achieved through :
- (A) Swimming
(B) Circuit training
(C) Short Sprints
(D) Long distance running
56. स्थिर दीवार को धक्का लगाना एक प्रकार का है :
- (A) इक्सेन्ट्रिक व्यायाम का
(B) आइसोमैट्रिक व्यायाम का
(C) आइसोटोनिक व्यायाम का
(D) आइसोकाइनेटिक व्यायाम का
57. स्टैडियोमीटर का उपयोग क्या मापने के लिए किया जाता है ?
- (A) शक्ति
(B) वजन
(C) ऊँचाई
(D) स्टेडियम का क्षेत्रफल
58. ऊँचाई पर प्रशिक्षण भार के अनुकूलन को क्या कहा जाता है ?
- (A) थर्मोरिगुलेशन
(B) सुपर कंपन्सेशन
(C) परिस्थिति-अनुकूलन
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
59. एरोबिक फिटनेस किस माध्यम से बेहतर प्राप्त की जाती है ?
- (A) तैराकी से
(B) सर्किट प्रशिक्षण से
(C) छोटी दौड़ों से
(D) लम्बी दूरी की दौड़ों से

60. Basic principle of Fartlek training is :
- (A) Variation in space
(B) Variation in pace
(C) Variation in duration
(D) Variation in place
61. Speed play is also known as :
- (A) Weight training
(B) Pressure training
(C) Fartlek training
(D) Interval training
62. 'Active flexibility' refers to :
- (A) Muscular stretch without assistance
(B) Muscular stretch with assistance
(C) Stretching at maximum range
(D) None of the above
63. Leg strength can be best improved by which of the following activity ?
- (A) high jumps
(B) depth jumps
(C) push-ups
(D) chin-ups
60. फार्टलेक प्रशिक्षण का मूल सिद्धान्त है :
- (A) जगह में परिवर्तन
(B) गति में परिवर्तन
(C) अवधि में परिवर्तन
(D) स्थान में परिवर्तन
61. 'स्पीड प्ले' को और किस नाम से जाना जाता है ?
- (A) वेट ट्रेनिंग
(B) प्रेशर ट्रेनिंग
(C) फार्टलेक ट्रेनिंग
(D) अन्तराल प्रशिक्षण
62. 'सक्रिय लचीलेपन' से तात्पर्य है :
- (A) सहायता के बिना मांसपेशियों में खिंचाव
(B) सहायता के साथ मांसपेशियों में खिंचाव
(C) अधिकतम सीमा तक स्ट्रेचिंग या खिंचाव
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
63. लेग स्ट्रेंथ को निम्नलिखित में से किस गतिविधि द्वारा बेहतर बनाया जा सकता है ?
- (A) ऊँची कूद
(B) गहरी कूद (डेप्थ जम्प)
(C) पुश-अप्स
(D) चिन-अप्स

64. Physical ability which enables a person to rapidly change position and direction in a precise manner is called :

- (A) Speed
- (B) Balance
- (C) Coordination
- (D) Agility

65. Best method to develop flexibility is :

- (A) Ballistic method
- (B) Slow method
- (C) Slow stretching and holding method
- (D) Relaxation method

66. Abdominal muscles are best developed from which activity ?

- (A) Running
- (B) Abdominal crunches
- (C) Back hyperextension
- (D) Lateral bending

67. Circuit training is an effective method for developing :

- (A) speed
- (B) flexibility
- (C) strength endurance
- (D) agility

64. शारीरिक क्षमता जो किसी व्यक्ति को मरीफ्त नरीके से शरीर की स्थिति और दिशा को तेजी से बदलने में सक्षम बनाती है, उसे क्या कहा जाता है ?

- (A) गति
- (B) संतुलन
- (C) समन्वय
- (D) चपलता

65. लचीलापन विकसित करने की सबसे अच्छी विधि है :

- (A) बैलिस्टिक विधि
- (B) स्लो मेथड
- (C) स्लो स्ट्रेचिंग और होल्डिंग विधि
- (D) विश्राम विधि

66. पेट की मांसपेशियों को किस गतिविधि से सबसे अच्छा विकसित किया जाता है

- (A) रनिंग
- (B) एब्डॉमिनल क्रन्चेस
- (C) बैक हायपरएक्स्टेंशन
- (D) लैटरल बेन्डिंग

67. सर्किट प्रशिक्षण क्या विकसित करने के लिए एक प्रभावी तरीका है

- (A) गति
- (B) लचीलापन
- (C) शक्ति सहनशीलता
- (D) चपलता

68. Tactical training is done :
- (A) After skills are mastered
 (B) Before skills are mastered
 (C) Both Tactical training and technical training are done side by side
 (D) All the above
69. What is the duration of a football game ?
- (A) 45-2-45 (min)
 (B) 45-10-45 (min)
 (C) 40-10-40 (min)
 (D) 35-10-35 (min)
70. The ability to overcome resistance is called :
- (A) Dynamic strength
 (B) Static strength
 (C) Relative strength
 (D) Strength endurance
71. Which of the following does not include in the principles of sports training ?
- (A) Progression of load
 (B) Cyclicity of training
 (C) Continuity
 (D) Economy of movement
68. सामरिक (टेक्नीकल) प्रशिक्षण किया जाता है
- (A) कौशल में महारत हासिल करने के बाद
 (B) कौशल में महारत हासिल करने से पहले
 (C) सामरिक प्रशिक्षण और तकनीकी प्रशिक्षण दोनों ही साथ-साथ होते हैं
 (D) उपरोक्त सभी
69. फुटबॉल खेल की अवधि क्या है :
- (A) 45-2-45 (मिनट)
 (B) 45-10-45 (मिनट)
 (C) 40-10-40 (मिनट)
 (D) 35-10-35 (मिनट)
70. प्रतिरोध को दूर करने की क्षमता को कहा जाता है :
- (A) डायनामिक (गतिशील) शक्ति
 (B) स्थिर शक्ति
 (C) सापेक्ष शक्ति
 (D) शक्ति सहनशीलता
71. निम्नलिखित में से क्या खेल प्रशिक्षण के सिद्धान्तों में शामिल नहीं है ?
- (A) भार की प्रगतिशीलता
 (B) प्रशिक्षण की चक्रीयता
 (C) निरंतरता
 (D) गति की मितव्ययता

72. What is the name of muscles located at the front of your chest?
- (A) Biceps
(B) Deltoids
(C) Gluteals
(D) Pectorals
73. To support joints after injury, what may a physio use ?
- (A) Tape and strapping
(B) Super glue
(C) cello tape
(D) All of the above
74. Which of these is an exercise for the knee ?
- (A) Bicep curl
(B) Crunch
(C) Straight leg raise
(D) Pelvic tilt
75. Which of these conditions would not be treated by a physiotherapist?
- (A) Depression
(B) Torn ligaments
(C) Muscle strains
(D) All of the above
72. आपकी छाती के सामने स्थित मांसपेशी का नाम क्या है ?
- (A) द्विशिर पेशी
(B) डेल्टॉयड
(C) ग्लूटीयल्स
(D) पेक्टोरल्स
73. घोट के बाद, जोड़ों को सहारा देने के लिए एक फिजियो क्या उपयोग कर सकता है ?
- (A) टेप और स्ट्रैपिंग
(B) सुपर ग्लू
(C) सेलो टेप
(D) उपरोक्त सभी
74. इनमें से घुटनों को लिए कौन सा व्यायाम है ?
- (A) बाइसेप कर्ल
(B) क्रन्च
(C) स्ट्रेट लेग रेज़
(D) पेल्विक टिल्ट
75. इसमें से किस स्थिति का फिज़ियोथेरेपिस्ट द्वारा इलाज नहीं किया जाएगा ?
- (A) डिप्रेशन
(B) टॉर्न लिगामेंट्स
(C) मांसपेशियों में तनाव
(D) उपरोक्त सभी

76. Standard deviation of population is denoted by :
- (A) Ω
 (B) ω
 (C) σ
 (D) Σ
77. Difference of mode and mean is equal to
- (A) 3 (mean - median)
 (B) 2 (mean - median)
 (C) 3 (mean - mode)
 (D) 2 (mode mean)
78. If the mean is 11 and the median is 13, then the value of mode is
- (A) 15
 (B) 13
 (C) 11
 (D) 17
79. Find the mean in the following numbers : 19, 21, 17, 18, 22, 46
- (A) 16
 (B) 23
 (C) 19
 (D) 20
76. जनसंख्या के मानक विचलन को निरूपित किया जाता है :
- (A) Ω द्वारा
 (B) ω द्वारा
 (C) σ द्वारा
 (D) Σ द्वारा
77. बहुलक और माध्य का अन्तर बराबर है :
- (A) 3 (माध्य - माध्यिका)
 (B) 2 (माध्य - माध्यिका)
 (C) 3 (माध्य - बहुलक)
 (D) 2 (बहुलक माध्य)
78. यदि माध्य 11 है और माध्यिका 13 है, तो बहुलक का मान है :
- (A) 15
 (B) 13
 (C) 11
 (D) 17
79. निम्नलिखित संख्याओं का माध्य निकालिए : 19, 21, 17, 18, 22, 46
- (A) 16
 (B) 23
 (C) 19
 (D) 20

80. Find the median in the following numbers :

9, 8, 15, 8, 20

- (A) 20 (B) 15
(C) 9 (D) 22

81. Find the mode in the following numbers :

9, 8, 8, 15, 8, 20, 15

- (A) 15 (B) 8
(C) 9 (D) 20

82. Arithmetic mean is 12 and number of observations are 20, then sum of all values is :

- (A) 8 (B) 32
(C) 240 (D) 1.667

83. The coefficient of correlation is computed to be -0.95 it means that :

- (A) The relationship between two variables is weak
(B) The relationship between two variables is strong and positive
(C) The relationship between two variables is strong and negative
(D) Correlation coefficient can not have this value

80. निम्न संख्याओं में माध्यिका ज्ञात कीजिए

9, 8, 15, 8, 20

- (A) 20 (B) 15
(C) 9 (D) 22

81. निम्नलिखित संख्याओं का बहुलक ज्ञात कीजिए

9, 8, 8, 15, 8, 20, 15

- (A) 15 (B) 8
(C) 9 (D) 20

82. अंकगणितीय माध्य 12 है और अवलोकनों की संख्या 20 है तो सभी मानों का योग है :

- (A) 8 (B) 32
(C) 240 (D) 1.667

83. सहसम्बन्ध के गुणांक का मान -0.95 है, इसका अर्थ है :

- (A) दो चरों के बीच सम्बन्ध कमजोर है
(B) दो चरों के बीच सम्बन्ध मजबूत और सकारात्मक है
(C) दो चरों के बीच सम्बन्ध मजबूत और नकारात्मक है
(D) सहसम्बन्ध गुणांक में यह मान नहीं हो सकता

84. Correlation coefficient values lies between

- (A) +1 and +2
- (B) -1 and +1
- (C) 0 and +1
- (D) -1 and 0

85. What type of force does a lifter apply to lift a load ?

- (A) Mechanical force
- (B) Muscular force
- (C) Frictional force
- (D) Gravitational force

86. What causes a stretched spring to return to its original position after being released ?

- (A) Muscular force
- (B) Mechanical force
- (C) Frictional force
- (D) Elastic force

84. सहसम्बन्ध गुणांक के मान स्थित हैं :

- (A) +1 और +2 के बीच
- (B) -1 और +1 के बीच
- (C) 0 और +1 के बीच
- (D) -1 और 0 के बीच

85. एक भारोत्तोलक किस प्रकार का बल लगाकर भार उठाता है ?

- (A) यान्त्रिक बल
- (B) पेशीय बल
- (C) घर्षण बल
- (D) गुरुत्वाकर्षण बल

86. खिंची हुई स्प्रिंग को छोड़ने पर वह किस बल के कारण अपनी मूल स्थिति में आ जाती है ?

- (A) पेशीय बल
- (B) यान्त्रिक बल
- (C) घर्षण बल
- (D) प्रत्यास्थ बल

87. Product Moment Correlation was given by :

- (A) Karl Pearson
- (B) Garret
- (C) Spearman
- (D) Kendall

88. If X and Y are independent to each other, the coefficient of correlation is :

- (A) -1
- (B) 0
- (C) +1
- (D) None

89. Two regression lines are parallel to each other if their slope is :

- (A) different
- (B) same
- (C) negative
- (D) none of these

87. प्रोडक्ट मोमेंट सहसम्बन्ध किसकी देन है ?

- (A) कार्ल पियर्सन
- (B) गैरेट
- (C) स्पीयरमैन
- (D) केंडाल

88. यदि X और Y एक दूसरे से स्वतंत्र हैं, तो सहसम्बन्ध का गुणांक है :

- (A) -1
- (B) 0
- (C) +1
- (D) कोई नहीं

89. दो प्रतीपगमन रेखाएं एक दूसरे के समानांतर होती हैं तो उनकी ढलान होती है :

- (A) भिन्न
- (B) एक समान
- (C) नकारात्मक
- (D) इनमें से कोई नहीं

- 96. Recreation is defined as :**
- (A) The process of giving new life to something
 - (B) Bonding with mother nature
 - (C) Any process that is non work related
 - (D) Socializing with two or more people
- 97. The recreation process leads to :**
- (A) having fun
 - (B) happiness
 - (C) saving money
 - (D) socializing
- 98. Birthday party is related with which of the recreation activity ?**
- (A) Craft activity
 - (B) Dance activity
 - (C) Social activity
 - (D) Games and sports activity
- 99. Which sports would promote the most cardiovascular fitness**
- (A) Wrestling
 - (B) Baseball
 - (C) Soccer
 - (D) Bowling
- 96. मनोरंजन परिभाषित किया गया है :**
- (A) किसी चीज को नया जीवन देने की प्रक्रिया
 - (B) प्रकृति माँ के साथ जुड़ना
 - (C) कोई भी प्रक्रिया जो गैर-कार्य से सम्बन्धित हो
 - (D) दो या दो से अधिक लोगों से मेल-जोल बढ़ाना
- 97. मनोरंजन की प्रक्रिया से मिलता है :**
- (A) मजा
 - (B) खुशी
 - (C) पैसे की बचत
 - (D) सामाजिकता (मेलजोल)
- 98. जन्मदिन की पार्टी किस प्रकार की मनोरंजन गतिविधि है ?**
- (A) हस्तकला गतिविधि
 - (B) नृत्य गतिविधि
 - (C) सामाजिक गतिविधि
 - (D) खेलकूद गतिविधि
- 99. कौन-सा खेल सबसे अधिक हृदय की फिटनेस को बढ़ावा देगा**
- (A) कुश्ती
 - (B) बेसबॉल
 - (C) सॉकर
 - (D) बाउलिंग

100. Cryotherapy is related with :

- (A) Ice
- (B) Oil
- (C) Petrol
- (D) Honey

100. क्रायोथैरेपी सम्बन्धित है

- (A) बर्फ से
- (B) तेल से
- (C) पेट्रोल से
- (D) शहद से

A
(20320)
B. A.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

US-15137

B. A. (Annual) Examination, 2020

SOCIOLOGY-V

Functions of Sociological Thought

(Code No. : A-332)

(To be filled in by the Candidate/निम्न पूर्तियों परीक्षार्थी स्वयं भरे)

Booklet Series

Q

**Question Booklet
Number**

Roll No. (in figures)

अनुक्रमांक (अंकों में)

Roll No. (in words)

अनुक्रमांक (शब्दों में)

Enrolment No. (in figures)

Name of College

कॉलेज का नाम

[Maximum Marks : 50

[अधिकतम अंक : 50

[Time : 2 Hours

[समय : 2 घण्टे

Signature of Invigilator

कक्षा-निरीक्षक के हस्ताक्षर

Instructions to the Examinee :

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

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) (1)

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 गए 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)

1. Who discuss about 'intrinsic values and instrumental values' ?
- (A) R. K. Mukerjee
(B) Yogendra Singh
(C) Marx
(D) Durkheim
2. On which basis Herbert Spencer classified the type of society ?
- (A) Rural to Urban
(B) Simplicity to Complexity
(C) Equality to Inequality
(D) All of the above
3. In which form social fact must be treated as _____ empirical phenomena ?
- (A) Solid
(B) Views
(C) Discipline
(D) Phenomena
4. The term 'Redtapism' related to which theory ?
- (A) Suicide
(B) Sanskritization
(C) Bureaucracy
(D) Ideal Type
1. 'साध्य मूल्य तथा साधन मूल्य' की चर्चा किसने की है ?
- (A) आर. के. मुकर्जी
(B) योगेन्द्र सिंह
(C) मार्क्स
(D) दुर्खीम
2. हरबर्ट स्पेन्सर ने किस आधार पर समाज का वर्गीकरण किया है ?
- (A) ग्रामीण से नगरीय
(B) सरलता से जटिलता
(C) समानता से असमानता
(D) उपरोक्त सभी
3. आनुभाविक घटना में सामाजिक तथ्य को _____ स्वरूप में ही समझा जाना चाहिए ।
- (A) जड़
(B) विचार
(C) विषय
(D) घटना
4. 'लालफीताशाही' शब्द किस सिद्धान्त से सम्बन्धित है ?
- (A) आत्महत्या
(B) संस्कृतिकरण
(C) नौकरशाही
(D) आदर्श प्रारूप

5. Who has define sociology as science of social fact ?
- (A) Page
(B) Diwakar
(C) Durkheim
(D) Comte
5. समाजशास्त्र को सामाजिक तथ्य के विज्ञान के रूप में किसने परिभाषित किया है ?
- (A) पेज
(B) दिवाकर
(C) दुर्खीम
(D) कॉम्टे
6. The word 'Charismatic Authority' is associated to ____.
- (A) Durkheim
(B) Weber
(C) Comte
(D) Marx
6. 'चमत्कारी सत्ता' शब्द जुड़ा है _____।
- (A) दुर्खीम
(B) वेबर
(C) कॉम्टे
(D) मार्क्स
7. Who is the author of book, 'The protestant ethics and the spirit of capitalism'?
- (A) Weber
(B) Gandhi
(C) Nehru
(D) Pareto
7. 'द प्रोटेस्टेण्ट इथिक्स एण्ड द स्पिरिट ऑफ कैपिटलिज्म' पुस्तक किसके द्वारा रचित है / लेखक कौन है ?
- (A) वेबर
(B) गाँधी
(C) नेहरू
(D) परेटो

8. When G. S. Ghuriye died ?

(A) 1983

(B) 1980

(C) 1987

(D) 1992

8. जी. एस. घुरिये की मृत्यु कब हुई ?

(A) 1983

(B) 1980

(C) 1987

(D) 1992

9. The theory of 'Class Conflict' is related

to:

(A) Durkheim

(B) Marx

(C) Weber

(D) Comte

9. 'वर्ग संघर्ष' का सिद्धान्त सम्बन्धित है :

(A) दुर्खीम

(B) मार्क्स

(C) वेबर

(D) कॉम्टे

10. The concept of 'Division of Labour' is

related to :

(A) Weber

(B) Pareto

(C) Comte

(D) Durkheim

10. 'श्रम विभाजन' की अवधारणा सम्बन्धित

है :

(A) वेबर

(B) परेटो

(C) कॉम्टे

(D) दुर्खीम

11. Who is the author of book "The Spirit of Laws" ?
- (A) Montesquieu
(B) Locke
(C) Rousseau
(D) Marx
12. Who said, "Sociology is about social relationship, the network of relationship we call society" ?
- (A) Hobbes
(B) Lundberg
(C) Parsons
(D) Maclver and Page
13. Who is the father of Sociology ?
- (A) Marx
(B) Weber
(C) Comte
(D) None of the above
14. Social Physics is also known as _____.
- (A) Political Science
(B) Geography
(C) History
(D) Sociology
11. 'द स्पिरिट ऑफ लॉ' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) मॉण्टेस्क्यू
(B) लॉक
(C) रूसो
(D) मार्क्स
12. समाजशास्त्र सामाजिक सम्बन्धों के बारे में है, सामाजिक सम्बन्धों के जाल को हम समाज कहते हैं।" यह किसने कहा था ?
- (A) हॉब्स
(B) लुण्डबर्ग
(C) पारसन्स
(D) मैकल्वर एण्ड पेज
13. समाजशास्त्र का पिता कौन है ?
- (A) मार्क्स
(B) वेबर
(C) कॉम्टे
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
14. सामाजिक भौतिकी को _____ के नाम से भी जाना जाता है।
- (A) राजनीतिक विज्ञान
(B) भूगोल
(C) इतिहास
(D) समाजशास्त्र

15. Out of the following who is associated to the theory of 'Social Contract'?

- (A) Hobbes, Locke and Rousseau
- (B) Ghuriye
- (C) Max Weber
- (D) Spencer

15. निम्नलिखित में से कौन 'सामाजिक समझौते' के सिद्धान्त से जुड़ा है ?

- (A) हॉब्स, लॉक व रूसो
- (B) घुरिये
- (C) मैक्स वेबर
- (D) स्पेन्सर

16. 'Logos' word is related to which language?

- (A) Hindi
- (B) Greek
- (C) Nepali
- (D) Sanskrit

16. 'लोगस' शब्द किस भाषा से सम्बन्धित है ?

- (A) हिन्दी
- (B) ग्रीक
- (C) नेपाली
- (D) संस्कृत

17. 'Socius' word is related to which language?

- (A) Hindi
- (B) Greek
- (C) Latin
- (D) German

17. 'सोसियस' शब्द किस भाषा से सम्बन्धित है ?

- (A) हिन्दी
- (B) ग्रीक
- (C) लैटिन
- (D) जर्मन

8. Enlightenment is also known as 'Era of Logic'.
- (A) True
(B) Suspicious
(C) False
(D) None of the above
19. Scientific method is used in sociology:
- (A) True
(B) Suspicious
(C) False
(D) None of the above
20. What are the main causes of French Revolution?
- (A) Lack of able Leadership
(B) Highly Expensive and Absolute Monarchy
(C) Corrupt Aristocratic Church
(D) All of the above
18. 'ज्ञानोदय' को 'तर्क का युग' भी कहा जाता है।
- (A) सत्य
(B) सन्देहपूर्ण
(C) असत्य
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
19. समाजशास्त्र में वैज्ञानिक पद्धति का प्रयोग किया जाता है।
- (A) सत्य
(B) संदेहपूर्ण
(C) असत्य
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
20. फ्रांस की क्रांति के प्रमुख कारण कौन-से हैं ?
- (A) कुशल नेतृत्व की कमी
(B) निरंकुश तथा अत्यधिक खर्चीला राजतंत्र
(C) भ्रष्ट चर्च व्यवस्था
(D) उपरोक्त सभी

21. What are the main factors of Industrial Revolution?
- (A) Economic
(B) Political
(C) Social
(D) All of the above
22. Which are the main component of Science? <https://www.ccsustudy.com>
- (A) Observation
(B) Generalization
(C) Prediction
(D) All of the above
23. Firstly which University Studied the Sociology in the World?
- (A) Yale University
(B) Delhi University
(C) University of Lucknow
(D) University of Allahabad
24. In which year sociology developed as a formal subject?
- (A) 1838
(B) 1848
(C) 1858
(D) 1938
21. औद्योगिक क्रान्ति के प्रमुख कारक कौन-से हैं ?
- (A) आर्थिक
(B) राजनीतिक
(C) सामाजिक
(D) उपरोक्त सभी
22. विज्ञान के मुख्य तत्व कौन-से हैं ?
- (A) अवलोकन
(B) सामान्यीकरण
(C) भविष्यवाणी
(D) उपरोक्त सभी
23. विश्व के किस विश्वविद्यालय में सर्वप्रथम समाजशास्त्र को पढ़ाया गया था ?
- (A) येल विश्वविद्यालय
(B) दिल्ली विश्वविद्यालय
(C) लखनऊ विश्वविद्यालय
(D) इलाहाबाद विश्वविद्यालय
24. एक औपचारिक विषय के रूप में समाजशास्त्र का विकास किस वर्ष में हुआ था ?
- (A) 1838
(B) 1848
(C) 1858
(D) 1938

25. Which country is related to the starting of Enlightenment ?
- (A) Italy
(B) China
(C) Nepal
(D) Germany
25. पुनर्जागरण का आरम्भ किस देश से सम्बन्धित है ?
- (A) इटली
(B) चीन
(C) नेपाल
(D) जर्मनी
26. Literally the meaning of Sociology is _____.
- (A) Politics
(B) History
(C) Science of Society
(D) Group of People
26. समाजशास्त्र का शाब्दिक अर्थ है _____।
- (A) राजनीति
(B) इतिहास
(C) समाज का विज्ञान
(D) व्यक्तियों का समूह
27. Out of the following which year is associated to French Revolution ?
- (A) 2016
(B) 2017
(C) 2018
(D) 1789
27. निम्नलिखित में से कौन-सा वर्ष फ्रांस की क्रांति से जुड़ा है ?
- (A) 2016
(B) 2017
(C) 2018
(D) 1789
28. Which type of values are promoted by French Revolution ?
- (A) Liberty
(B) Equality
(C) Fraternity
(D) All of the above
28. फ्रांस की क्रांति में किस प्रकार के मूल्यों को प्रोत्साहन दिया गया ?
- (A) स्वतन्त्रता
(B) समानता
(C) बन्धुत्व
(D) उपरोक्त सभी

29. Which is the suitable date of Independence of France?
- (A) 14 July
(B) 14 August
(C) 14 September
(D) 14 October
30. Who is the author of book, 'What is Sociology'?
- (A) Alex Inkeles
(B) Max Weber
(C) Karl Marx
(D) Pareto
31. Which one is the combination of branch of sociology proposed by Comte?
- (A) Social static and Social dynamics
(B) Social facts and Social change
(C) Social change and Social control
(D) Social Physics and Society
32. Which one is not the stage of Comte law of three stages?
- (A) Economical
(B) Theological
(C) Metaphysical
(D) Positive
29. फ्रांस के स्वतन्त्रता दिवस की उपयुक्त तिथि कौन-सी है ?
- (A) 14 जुलाई
(B) 14 अगस्त
(C) 14 सितम्बर
(D) 14 अक्टूबर
30. 'व्हाट इज सोशियोलॉजी' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) एलेक्स इंकेलिस
(B) मैक्स वेबर
(C) कार्ल मार्क्स
(D) परेटो
31. समाजशास्त्र की शाखा में कौन-सा संयोजन मेल कॉम्टे द्वारा दिया गया है ?
- (A) सामाजिक स्थैतिकी तथा सामाजिक गतिकी
(B) सामाजिक तथ्य तथा सामाजिक परिवर्तन
(C) सामाजिक परिवर्तन तथा सामाजिक नियंत्रण
(D) सामाजिक भौतिकी तथा समाज
32. इनमें से कौन-सा स्तर कॉम्टे के तीन स्तरों के नियम से सम्बन्धित नहीं है ?
- (A) आर्थिक
(B) धार्मिक
(C) तात्त्विक
(D) प्रत्यक्ष

33. What is the meaning of 'Positivism' according to Comte ?
- (A) Scientific
(B) Historical
(C) Individualistic
(D) Theoretical
34. Who called sociology is a "Queen of All Sciences" ?
- (A) Comte
(B) Pareto
(C) Weber
(D) Parsons
35. Intellectual development is the base of three stage law of Auguste Comte.
- (A) True
(B) False
(C) Suspicious
(D) None of the above
36. Out of the following which theory is an significant contribution of Auguste Comte in social sciences ?
- (A) Social Solidarity
(B) Positivism
(C) Bureaucracy
(D) Darwinism
33. कॉम्टे के अनुसार 'प्रत्यक्षवाद' का क्या अर्थ है ?
- (A) वैज्ञानिक
(B) ऐतिहासिक
(C) व्यक्तिवादिता
(D) सैद्धान्तिक
34. 'समाजशास्त्र सभी विज्ञानों की रानी है।' यह किसने कहा है ?
- (A) कॉम्टे
(B) परेटो
(C) वेबर
(D) पारसन्स
35. अगस्त कॉम्टे के त्रिस्तरीय नियम का आधार बौद्धिक विकास है।
- (A) सत्य
(B) असत्य
(C) संदेहास्पद
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
36. निम्नलिखित में से कौन सिद्धान्त अगस्त कॉम्टे के सामाजिक विज्ञान के क्षेत्र में महत्त्वपूर्ण योगदान है ?
- (A) सामाजिक सुदृढ़ता
(B) प्रत्यक्षवाद
(C) नौकरशाही
(D) डार्विनवाद

37. Who is the proponent of 'Social Darwinism'?
- (A) Pareto
(B) Weber
(C) Comte
(D) Spencer
38. Who said, "Revolutions are not made, they come"?
- (A) Wendell Phillips
(B) Pareto
(C) Collins
(D) Tomato
39. Which European Country is related to Industrial Revolution?
- (A) India
(B) Germany
(C) England
(D) Spain
40. Spencer was born in which country?
- (A) Germany
(B) France
(C) England
(D) Nepal
37. 'सामाजिक डार्विनवाद' का प्रतिपादक कौन है?
- (A) परेटो
(B) वेबर
(C) कॉम्ट
(D) स्पेन्सर
38. किसने कहा था, "क्रान्तियाँ बनाई नहीं जाती, वह आती हैं" ?
- (A) वेण्डल फिलिप्स
(B) परेटो
(C) कोलिन्स
(D) टोमेटो
39. निम्न में से कौन-सा यूरोपीय देश औद्योगिक क्रान्ति से सम्बन्धित है :
- (A) भारत
(B) जर्मनी
(C) इंग्लैण्ड
(D) स्पेन
40. स्पेन्सर का जन्म किस देश में हुआ था ?
- (A) जर्मनी
(B) फ्रांस
(C) इंग्लैण्ड
(D) नेपाल

41. Out of the following who propounded the theory of 'suicide':
- (A) Durkheim
(B) Collins
(C) Weber
(D) Comte
42. Who is the author of book 'Origin of Species'?
- (A) Durkheim
(B) Darwin
(C) Comte
(D) Pareto
43. According to Durkheim, the social solidarity based on similarity known as:
- (A) High solidarity
(B) Mechanical solidarity
(C) Medium solidarity
(D) Organic solidarity
44. The concept of collective representation is related to _____.
- (A) Pareto
(B) Giddens
(C) Durkheim
(D) Parsons
41. 'आत्महत्या' का सिद्धान्त निम्नलिखित में से किसने दिया/प्रतिपादित किया ?
- (A) दुर्खीम
(B) कोलिन्स
(C) वेबर
(D) कौन्ट
42. 'ओरिजिन ऑफ स्पेसीज' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) दुर्खीम
(B) डार्विन
(C) कौन्ट
(D) परेटो
43. दुर्खीम के मतानुसार, समानता पर आधारित सामाजिक एकता जानी जाती है :
- (A) उच्च एकता
(B) यंत्रिक एकता
(C) मध्यम एकता
(D) सावयवी एकता
44. सामूहिक प्रतिनिधित्व की अवधारणा सम्बन्धित है :
- (A) परेटो
(B) गिडेन्स
(C) दुर्खीम
(D) पारसन्स

45. According to Durkheim the types of suicide are _____.
- (A) Egoistic suicide
(B) Altruistic suicide
(C) Anomic suicide
(D) All of the above
46. According to Durkheim restitutive law is related to which kind of society ?
- (A) Mechanical Solidarity
(B) Organic Solidarity
(C) High Solidarity
(D) Low Solidarity
47. The characteristics of social facts is presented by Emile Durkheim in :
- (A) Exteriority – Constraints
(B) Rural – Urban
(C) Tribal – Contract
(D) Large – Small
48. Who is the author of book 'The Rules of Sociological Method' ?
- (A) Emile Durkheim
(B) Karl Marx
(C) Auguste Comte
(D) R. K. Mukerji
45. दुर्खीम के अनुसार आत्महत्या के प्रकार हैं _____।
- (A) अहम्वादी आत्महत्या
(B) परार्थवादी आत्महत्या
(C) आदर्शहीन आत्महत्या
(D) उपरोक्त सभी
46. दुर्खीम के अनुसार प्रतिकारी कानून किस प्रकार के समाज से सम्बन्धित है ?
- (A) यांत्रिक एकता
(B) सावयवी एकता
(C) उच्च एकता
(D) निम्न एकता
47. इमाइल दुर्खीम के द्वारा सामाजिक तथ्यों की विशेषताओं को प्रस्तुत किया गया है :
- (A) बाह्यता - बाध्यता
(B) ग्रामीण - नगरीय
(C) जनजाति - संविदा
(D) वृहद् - लघु
48. 'द रूल्स ऑफ सोशियोलॉजिकल मेथड' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) इमाइल दुर्खीम
(B) कार्ल मार्क्स
(C) अगस्त कौंन्ट
(D) आर. के. मुकर्जी

49. Who is related to social solidarity ?
- (A) Nehru
(B) Durkheim
(C) Comte
(D) Hitler
50. When power becomes legitimate known as _____.
- (A) Authority
(B) Influence
(C) Pressure
(D) Interest
51. The concept of 'Bureaucracy' is related to:
- (A) Weber
(B) Marx
(C) Pareto
(D) Comte
52. Which one is not the type of authority according to Max Weber ?
- (A) Entertainment
(B) Legal
(C) Traditional
(D) Charismatic
49. सामाजिक सुदृढ़ता से कौन सम्बन्धित है ?
- (A) नेहरू
(B) दुर्खीम
(C) कॉम्टे
(D) हिटलर
50. जब शक्ति वैधानिक हो जाती है, तो वह जानी जाती है _____।
- (A) सत्ता
(B) प्रभाव
(C) दबाव
(D) हित
51. 'नौकरशाही' की अवधारणा सम्बन्धित है :
- (A) वेबर
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) कॉम्टे
52. मैक्स वेबर के अनुसार इनमें से सत्ता का कौन-सा प्रकार नहीं है ?
- (A) मनोरंजन
(B) वैधानिक
(C) परम्परात्मक
(D) चमत्कारिक

53. Who is the author of book 'The Suicide'?
- (A) Durkheim
(B) Marx
(C) Pareto
(D) Parsons
54. The action based on cause effect relation :
- (A) Evaluative
(B) Emotional
(C) Rational
(D) Traditional
55. The concept of 'Ideal Type' is related to:
- (A) Weber
(B) Marx
(C) Parsons
(D) Kapil
56. The action conducting with concentration of the goal and mean known as :
- (A) Rational
(B) Traditional
(C) Evaluative
(D) Emotional
53. 'द सुसाइड' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) दुर्खीम
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) पारसन्स
54. वह क्रिया जो कार्य कारण सम्बन्धों पर आधारित है :
- (A) मूल्यांकनात्मक
(B) भावनात्मक
(C) तार्किक
(D) परम्परात्मक
55. 'आदर्श प्रारूप' की अवधारणा सम्बन्धित है :
- (A) वेबर
(B) मार्क्स
(C) पारसन्स
(D) कपिल
56. लक्ष्य और साधन को ध्यान में रखकर की जाने वाली क्रिया जानी जाती है :
- (A) तार्किक
(B) परम्परागत
(C) मूल्यांकनात्मक
(D) भावनात्मक

57. Marxism is known as :
- (A) Economic Determination
 - (B) Social Determination
 - (C) Religious Determination
 - (D) Cultural Determination

58. The concept of 'Authority' is related to :
- (A) Nehru
 - (B) Gandhi
 - (C) Marx
 - (D) Weber

59. Who is the author of book 'The Division of Labour in Society' ?
- (A) Marx
 - (B) Weber
 - (C) Durkheim
 - (D) Karl

60. Herbert Spencer known for which theory ?
- (A) Social Control
 - (B) Social Evolution
 - (C) Social Disintegration
 - (D) Social Reforms

57. मार्क्सवाद जाना जाता है :

- (A) आर्थिक निर्धारणवाद
- (B) सामाजिक निर्धारणवाद
- (C) धार्मिक निर्धारणवाद
- (D) सांस्कृतिक निर्धारणवाद

58. 'सत्ता' की अवधारणा का सम्बन्ध है :

- (A) नेहरू
- (B) गाँधी
- (C) मार्क्स
- (D) वेबर

59. 'द डिवीजन ऑफ लेबर इन सोसाइटी' पुस्तक का लेखक कौन है ?

- (A) मार्क्स
- (B) वेबर
- (C) दुर्खीम
- (D) कार्ल

60. 'हरबर्ट स्पेन्सर' को किस सिद्धान्त के लिए जाना जाता है ?

- (A) सामाजिक नियन्त्रण
- (B) सामाजिक उद्विकास
- (C) सामाजिक विघटन
- (D) सामाजिक सुधार

61. Who is the author of book 'Social Statics' ?
- (A) Spencer
(B) Pareto
(C) Marx
(D) Gandhi
62. Karl Marx belong to which religion ?
- (A) Christian
(B) Hindu
(C) Parsi
(D) Jews
63. Which is the main cause of social revolution according to Karl Marx ?
- (A) Poverty
(B) Prosperity
(C) Unequal distribution of production means
(D) Happiness
64. Which theory is propound by Karl Marx ?
- (A) Class struggle
(B) Social fact
(C) Evolution
(D) Revolt
61. 'सोशल स्टेटिक्स' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) स्पेन्सर
(B) परेटो
(C) मार्क्स
(D) गाँधी
62. कार्ल मार्क्स किस धर्म से सम्बन्धित है ?
- (A) ईसाई
(B) हिन्दू
(C) पारसी
(D) यहूदी
63. कार्ल मार्क्स के अनुसार सामाजिक क्रान्ति का मुख्य कारण क्या है ?
- (A) निर्धनता
(B) सम्पन्नता
(C) उत्पादन के साधनों का असमान वितरण
(D) खुशी
64. कार्ल मार्क्स के द्वारा किस सिद्धान्त का प्रतिपादन किया गया है ?
- (A) वर्ग संघर्ष
(B) सामाजिक तथ्य
(C) उद्विकास
(D) विद्रोह

65. The concept of 'Social action' propounded by :
- (A) Max Weber
(B) Marx
(C) Pareto
(D) Comte
66. Who is the author of book 'The Poverty of Philosophy' ?
- (A) Marx
(B) Weber
(C) Durkheim
(D) Pareto
67. 'Theory of Surplus Value' is related to :
- (A) Durkheim
(B) Emile
(C) Comte
(D) Marx
68. 'Religion is like opium for public in society.' Who said ?
- (A) Marx
(B) Weber
(C) Comte
(D) Spencer
65. 'सामाजिक क्रिया' की अवधारणा का प्रतिपादन किया है :
- (A) मैक्स वेबर
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) कॉम्टे
66. 'द पॉवर्टी ऑफ फिलॉसफी' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) मार्क्स
(B) वेबर
(C) दुर्खीम
(D) परेटो
67. 'अतिरिक्त मूल्य का सिद्धान्त' किससे सम्बन्धित है :
- (A) दुर्खीम
(B) इमाइल
(C) कॉम्टे
(D) मार्क्स
68. किसने कहा था कि, 'धर्म समाज में जनता के लिए अफीम की तरह है' ?
- (A) मार्क्स
(B) वेबर
(C) कॉम्टे
(D) स्पेन्सर

69. Out of the following who said that capitalistic economy is essential to develop religion?
- (A) MacIver
(B) Page
(C) Weber
(D) Pareto
70. The author of book 'Das Capital' is:
- (A) Durkheim
(B) Marx
(C) Weber
(D) Pareto
71. What will be the result of class conflict according to Marx?
- (A) End of Society
(B) End of Dictatorship
(C) Loss of Properties
(D) End of Capitalist and Dictatorship of Proletariat
72. Who is the author of book 'The Religion of China'?
- (A) Durkheim
(B) Comte
(C) Weber
(D) Marx
69. निम्न में से किसने धर्म के विकास के लिए पूँजीवादी अर्थव्यवस्था को आवश्यक माना है?
- (A) मैकाइवर
(B) पेज
(C) वेबर
(D) परेटो
70. 'दास कैपिटल' पुस्तक के लेखक हैं:
- (A) दुर्खीम
(B) मार्क्स
(C) वेबर
(D) परेटो
71. मार्क्स के अनुसार वर्ग संघर्ष का परिणाम क्या होगा?
- (A) समाज का अन्त
(B) अधिनायकत्व की समाप्ति
(C) सम्पत्तियों का हास
(D) पूँजीपतियों का अन्त तथा सर्वहारा का अधिनायकत्व
72. 'द रिलीजन ऑफ चाइना' पुस्तक का लेखक कौन है?
- (A) दुर्खीम
(B) कॉन्ट
(C) वेबर
(D) मार्क्स

73. Who is the Indian Social Thinker among them ?
- (A) R. K. Mukerji
(B) Pareto
(C) Weber
(D) Comte
74. In which reference Marx used the word 'Class'? <https://www.ccsustudy.com>
- (A) Regional
(B) Religious
(C) Cultural
(D) Economical
75. Who said, "The history of all previous societies has been the history of class struggle" ?
- (A) Durkheim
(B) Ghuriye
(C) Marx
(D) Pareto
76. Out of the following which religion has not been studied by Max Weber ?
- (A) Sikh
(B) Islam
(C) Hindu
(D) Christian
73. इनमें से कौन भारतीय सामाजिक विचारक है ?
- (A) आर. के. मुकर्जी
(B) परेटो
(C) वेबर
(D) कॉन्ट
74. मार्क्स ने 'वर्ग' शब्द का प्रयोग किस संदर्भ में किया है ?
- (A) क्षेत्रीय
(B) धार्मिक
(C) सांस्कृतिक
(D) आर्थिक
75. "पिछले सभी समाजों का इतिहास वर्ग संघर्ष का इतिहास रहा है।" किसने कहा है ?
- (A) दुर्खीम
(B) घुरिये
(C) मार्क्स
(D) परेटो
76. निम्नलिखित में से किस धर्म का अध्ययन मैक्स वेबर ने नहीं किया ?
- (A) सिक्ख
(B) इस्लाम
(C) हिन्दू
(D) ईसाई

77. Out of the following, who is related to the mode of production and relation of production ?
- (A) Marx
(B) Pareto
(C) Weber
(D) Srikant
77. निम्न में से कौन उत्पादन के ढंग और उत्पादन के सम्बन्ध से सम्बन्धित है ?
- (A) मार्क्स
(B) परेटो
(C) वेबर
(D) श्रीकांत
78. Who is the father of Indian Sociology ?
- (A) Durkheim
(B) Ghuriye
(C) Dube
(D) Karvey
78. भारतीय समाजशास्त्र का पिता कौन है ?
- (A) दुर्खीम
(B) घुरिये
(C) दुबे
(D) कार्वे
79. Who interpretate the Indian History through Marxian perspective ?
- (A) Majumdar
(B) Marx
(C) Pareto
(D) D. P. Mukerjee
79. भारतीय इतिहास की मार्क्सवादी परिप्रेक्ष्य में व्याख्या किसने की है ?
- (A) मजूमदार
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) डी. पी. मुकर्जी
80. Who said that, "The Indian Culture have a charismatic power of absorbing the diversity in itself" ?
- (A) Shri Laxman
(B) Venktaish
(C) D. P. Mukerjee
(D) Mohan
80. "भारतीय संस्कृति में विविधता को पचाने की अद्भुत शक्ति है" किसने कहा है ?
- (A) श्री लक्ष्मण
(B) वैकटेश
(C) डी. पी. मुकर्जी
(D) मोहन

81. Who is the author of book 'Social Tensions in India' ?
- (A) Ghuriye
(B) Mukerjee
(C) Rai
(D) Kaushik
82. Who is the author of book, "The Indian Sadhus" ?
- (A) Plato
(B) Danbaugh
(C) Marx
(D) Ghuriye
83. Who is the founder of 'Indian Sociological Society' ?
- (A) Ghuriye
(B) Mukerjee
(C) Pareto
(D) Marx
84. When G. S. Ghuriye was born ?
- (A) 1898
(B) 1896
(C) 1893
(D) 1890
81. 'सोशल टेन्सन्स इन इंडिया' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) घुरिये
(B) मुकर्जी
(C) राय
(D) कौशिक
82. 'द इंडियन साधुज' नामक पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) प्लेटो
(B) डनबांफ
(C) मार्क्स
(D) घुरिये
83. 'इण्डियन सोशियोलॉजिकल सोसायटी' का संस्थापक कौन है ?
- (A) घुरिये
(B) मुकर्जी
(C) परेटो
(D) मार्क्स
84. जी. एस. घुरिये का जन्म कब हुआ ?
- (A) 1898
(B) 1896
(C) 1893
(D) 1890

85. Untouchability is related to _____

- (A) Caste
- (B) Nation
- (C) Language
- (D) Music

85. अस्पृश्यता सम्बन्धित है _____।

- (A) जाति
- (B) राष्ट्र
- (C) भाषा
- (D) संगीत

86. Which one is the base of the caste ?

- (A) Birth
- (B) Race
- (C) Place
- (D) Economy

86. इनमें से जाति का आधार क्या है ?

- (A) जन्म
- (B) नस्ल/प्रजाति
- (C) स्थान
- (D) अर्थव्यवस्था

87. Which system support the class ?

- (A) Open
- (B) Open and Closed
- (C) Closed
- (D) All of the above

87. कौन-सी व्यवस्था वर्ग का समर्थन करती है ?

- (A) खुला
- (B) बन्द व खुला
- (C) बन्द
- (D) उपरोक्त सभी

88. Is it true that the integrity and stability of culture is based on the values ?
- (A) True
(B) False
(C) Suspicious
(D) None of the above
89. Value of sociology is related to ____.
- (A) Ghuriye
(B) Manav
(C) Abhinav
(D) R. K. Mukerjee
90. Which theory is related to M. N. Srinivas ?
- (A) Anomie
(B) Bureaucracy
(C) Ideal type
(D) Sanskritization
88. क्या यह सत्य है कि संस्कृति का स्थायित्व एवं एकीकरण मूल्यों पर आधारित है ?
- (A) सत्य
(B) असत्य
(C) संदेहास्पद
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
89. मूल्यों का समाजशास्त्र ____ से सम्बन्धित है।
- (A) घुरिये
(B) मानव
(C) अभिनव
(D) आर. के. मुकर्जी
90. कौन-सा सिद्धान्त एम. एन. श्रीनिवास से सम्बन्धित है ?
- (A) एनोमी
(B) नौकरशाही
(C) आदर्श प्रारूप
(D) संस्कृतिकरण

91. Who propounded the concept of Dominant Caste ?
- (A) M. N. Srinivas
(B) Durkheim
(C) Marx
(D) Pareto
92. Which is not a characteristic feature of village ?
- (A) Secondary relation
(B) Primary relation
(C) Agrarian relation
(D) Simple living
93. Who is associated to the study of kinship system in South India among the following ?
- (A) Iravati Karve
(B) Bedi
(C) Indira
(D) Usha .
94. Who studied the social structure of Village Shamirpet ?
- (A) Marx
(B) Pareto
(C) S. C. Dube
(D) Srinivas
91. 'प्रभु जाति' की अवधारणा का प्रतिपादन किसने किया था ?
- (A) एम. एन. श्रीनिवास
(B) दुर्खीम
(C) मार्क्स
(D) परेटो
92. कौन-सी एक गाँव की चारित्रिक विशेषता नहीं है ?
- (A) द्वितीयक सम्बन्ध
(B) प्राथमिक सम्बन्ध
(C) कृषक सम्बन्ध
(D) साधारण जीवन
93. निम्नलिखित में से दक्षिण भारत में नातेदारी व्यवस्था के अध्ययन से कौन जुड़ा है ?
- (A) इरावती कर्वे
(B) बेदी
(C) इंदिरा
(D) उषा
94. शमीरपेट गाँव की सामाजिक संरचना का अध्ययन किसने किया था ?
- (A) मार्क्स
(B) परेटो
(C) एस. सी. दुबे
(D) श्रीनिवास

95. Who is the author of book 'Indian Village' ?
- (A) S. C. Dube
(B) Marx
(C) Pareto
(D) M. N. Srinivas
95. 'इण्डियन विलेज' नामक पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) एस. सी. दुबे
(B) मार्क्स
(C) परेटो
(D) एम. एन. श्रीनिवास
96. Who is the author of book 'Diversities' ?
- (A) D. P. Mukerjee
(B) Srinivas
(C) Marx
(D) Pareto
96. 'डायवर्सिटीज' पुस्तक का लेखक कौन है ?
- (A) डी. पी. मुकर्जी
(B) श्रीनिवास
(C) मार्क्स
(D) परेटो
97. Which Indian Social thinker emphasis to the study of Indian Tradition ?
- (A) Karl Marx
(B) Auguste Comte
(C) D. P. Mukerjee
(D) Emile Durkheim
97. कौन भारतीय सामाजिक विचारक है जिसने भारतीय परम्पराओं के अध्ययन पर जोर दिया है ?
- (A) कार्ल मार्क्स
(B) अगस्त कौन्ट
(C) डी. पी. मुकर्जी
(D) इमाइल दुर्खीम

98. Who is related to Lucknow School of Sociology ?
98. समाजशास्त्र के लखनऊ सम्प्रदाय से कौन सम्बन्धित है ?
- (A) R. K. Mukerjee (A) आर. के. मुकर्जी
- (B) Srinivas (B) श्रीनिवास
- (C) Marx (C) मार्क्स
- (D) Durkheim (D) दुर्खीम
99. Which university of India Firstly started sociology ?
99. सर्वप्रथम भारत के किस विश्वविद्यालय में समाजशास्त्र का प्रारम्भ हुआ ?
- (A) Bombay (A) बॉम्बे
- (B) Delhi (B) दिल्ली
- (C) Madras (C) मद्रास
- (D) Calcutta (D) कलकत्ता
100. 'Hierarchy in values' is related to :
100. 'मूल्यों का संस्तरण' सम्बन्धित है :
- (A) Durkheim (A) दुर्खीम
- (B) R. K. Mukerjee (B) आर. के. मुकर्जी
- (C) Comte (C) कॉम्टे
- (D) Pareto. (D) परेटो।

A

(20320)

B. A.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

US-15138

B. A. (Annual) Examination, 2020

SOCIOLOGY-VI

Social Research Methods

(Code No. : A-333)

Booklet Series

R

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

Roll No. (in figures)

अनुक्रमांक (अंकों में)

Roll No. (in words)

अनुक्रमांक (शब्दों में)

Enrolment No. (in figures)

Name of College

कॉलेज का नाम

Question Booklet
Number

[Maximum Marks : 50

[अधिकतम अंक : 50

[Time : 2 Hours

[समय : 2 घण्टे

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) (1)

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 गए 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)

1. In a research, the conclusion based upon :
- (A) Analysis
(B) Data collection
(C) Related literature
(D) Both (B) and (C)
2. Cause of using computer in social research is :
- (A) High speed
(B) Reliability
(C) Accuracy
(D) All of the above
3. Who has written the book "Fieldworkers and Field" ?
- (A) Srinivas
(B) S. C. Dubey
(C) A. R. Desai
(D) Moser
4. The objects of social research are :
- (A) Theoretical objects
(B) Applied objects
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
1. अनुसंधान में उपसंहार आधारित होता है :
- (A) विश्लेषण पर
(B) तथ्य संग्रह पर
(C) सम्बन्धित साहित्य पर
(D) (B) एवं (C) दोनों पर
2. सामाजिक अनुसंधान में कम्प्यूटर के प्रयोग का कारण है :
- (A) तीव्र गति
(B) विश्वसनीयता
(C) परिशुद्धता
(D) उपरोक्त सभी
3. "फील्डवर्कर्स एण्ड फील्ड" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) श्रीनिवास
(B) एस. सी. दुबे
(C) ए. आर. देसाई
(D) मोजर
4. सामाजिक शोध के उद्देश्य हैं :
- (A) सैद्धान्तिक उद्देश्य
(B) व्यवहारिक उद्देश्य
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

Systematic effort to gain new knowledge is called :

- (A) Hypothesis
- (B) Sampling
- (C) Research
- (D) All of the above

Reporting is the last step of social research :

- (A) Agree
- (B) Disagree
- (C) Agree in some extent
- (D) None of the above

Who said, "The unity of all sciences consists alone in its method not in its subject matter" ?

- (A) Lundberg
- (B) Stuart Chase
- (C) Biesanz
- (D) Karl Pearson

5. नवीन ज्ञान को प्राप्त करने के क्रमबद्ध प्रयास को कहते हैं :

- (A) उपकल्पना
- (B) निदर्शन
- (C) शोध
- (D) उपरोक्त सभी

6. प्रतिवेदन सामाजिक अनुसंधान का अन्तिम चरण है :

- (A) सहमत
- (B) असहमत
- (C) कुछ अंश से सहमत
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

7. किसने कहा, "सभी विज्ञानों की एकता उसकी पद्धति में है न कि केवल उसकी विषयवस्तु में" ?

- (A) लुण्डबर्ग
- (B) स्टुअर्ट चेज
- (C) बीसेन्ज
- (D) कार्ल पियर्सन

8. The elements of scientific spirit are :

- (A) Courage
- (B) Curiosity
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

8. वैज्ञानिक भावना के तत्व हैं :

- (A) साहस
- (B) जिज्ञासा
- (C) (A) एवं (B) दोनों
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

9. According to Moser, meaning of observation is :

- (A) Use of eyes
- (B) Use of ears
- (C) Use of voice
- (D) None of the above

9. मोजर के अनुसार, अवलोकन का अर्थ है :

- ~~(A)~~ आँखों का प्रयोग
- (B) कानों का प्रयोग
- (C) वाणी का प्रयोग
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

10. When the observer is not participant in the group activities, called :

- (A) Quasi-participant observation
- (B) Participant observation
- (C) Non-participant observation
- (D) None of the above

10. जब अवलोकनकर्ता समूह की गतिविधियों में भाग नहीं लेता है, उसे कहते हैं :

- (A) अर्द्धसहभागी अवलोकन
- (B) सहभागी अवलोकन
- (C) असहभागी अवलोकन
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

11. Who has written the book "Research Methodology : Methods and Techniques" ?
- (A) Moser
(B) Goode & Hatt
(C) Lundberg
(D) C. R. Kothari
12. Who fills the questionnaire ?
- (A) Respondent
(B) Researcher
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
13. The question list which is enquired and filled during face to face situation is called :
- (A) Observation
(B) Schedule
(C) Questionnaire
(D) Interview
14. What is the difference between schedule and questionnaire ?
- (A) Area of the study
(B) Education
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above
11. "रिसर्च मैथडोलॉजी : मैथड्स एण्ड टैक्नीक्स" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) मोजर
(B) गुडे एवं हॉट
(C) लुण्डबर्ग
(D) सी. आर. कोठारी
12. प्रश्नावली को कौन भरता है ?
- (A) उत्तरदाता
(B) अनुसंधानकर्ता
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
13. आमने-सामने की स्थिति में पूछे और भरे जाने वाले प्रश्नों की सूची को कहते हैं :
- (A) अवलोकन
(B) अनुसूची
(C) प्रश्नावली
(D) साक्षात्कार
14. अनुसूची और प्रश्नावली में क्या अन्तर है ?
- (A) अध्ययन क्षेत्र
(B) शिक्षा
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

15. Who is the author of the book "The Design of Social Research" ?
- (A) Russell
(B) Lundberg
(C) Moser
(D) Hatt
16. On which method dialectical materialism of Karl Marx is based ?
- (A) Historical method
(B) Comparative method
(C) Sociometry
(D) Functional method
17. Who said, "The formulation of the hypothesis is a central step in good research" ?
- (A) Young
(B) Lundberg
(C) Goode & Hatt
(D) Moser
15. "द डिजाइन ऑफ सोशल रिसर्च" पुस्तक का लेखक कौन हैं ?
- (A) रसेल
(B) लुण्डबर्ग
(C) मोजर
(D) हॉट
16. कार्ल मार्क्स का द्वन्द्वात्मक भौतिकवाद किस विधि पर आधारित है ?
- (A) ऐतिहासिक पद्धति
(B) तुलनात्मक पद्धति
(C) समाजमिति
(D) प्रकार्यात्मक पद्धति
17. किसने कहा, "अच्छे अनुसंधान में प्राक्कल्पना का निर्माण एक केन्द्रीय चरण है" ?
- (A) यंग
(B) लुण्डबर्ग
(C) गुडे एवं हॉट
(D) मोजर

18. Which one of the following is a demerit of sampling ?

- (A) Need of special knowledge
- (B) Saving of time
- (C) Saving of money
- (D) Saving of labour

19. Which research is useful for the industry?

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

20. Which research is used to solve a social problem ?

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

18. निम्न में से कौन-सा एक निर्देशन का दोष है ?

- (A) विशेष ज्ञान की आवश्यकता
- (B) समय की बचत
- (C) धन की बचत
- (D) श्रम की बचत

19. कौन-सा शोध उद्योगों के लिए उपयोगी है ?

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

20. किस शोध का प्रयोग सामाजिक समस्या को हल करने के लिए किया जाता है ?

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

21. The type of sampling in which each unit of the whole is provided equal opportunity of being selected, is called:
- (A) Random sampling
(B) Purposive sampling
(C) Census
(D) Stratified sampling
22. Correlation coefficient always lies between: <https://www.ccsustudy.com>
- (A) 1 and 2
(B) 1 and 9
(C) -1 and +1
(D) 1 and 10
23. Which one of the following is not used as a technique of data collection ?
- (A) Tabulation
(B) Observation
(C) Questionnaire
(D) Schedule
24. A list of questions, the responses of which are filled by the researcher is called:
- (A) Interview guide
(B) Interview schedule
(C) Questionnaire
(D) All of the above
21. निदर्शन का वह प्रकार जिसमें समग्र की प्रत्येक इकाई को चुने जाने का समान अवसर दिया जाता है, कहलाता है :
- (A) दैव निदर्शन
(B) उद्देश्यपूर्ण निदर्शन
(C) संगणना
(D) स्तरित निदर्शन
22. सहसम्बन्ध गुणांक सदैव किसके मध्य रहता है ?
- (A) 1 एवं 2
(B) 1 एवं 9
(C) -1 एवं +1
(D) 1 एवं 10.
23. निम्नलिखित में से किस एक का आँकड़ों के संग्रह की एक विधि के रूप में प्रयोग नहीं किया जाता है ?
- (A) सारणीयन
(B) अवलोकन
(C) प्रश्नावली
(D) अनुसूची
24. प्रश्नों की वह सूची जिसमें शोधकर्ता प्रश्नों के उत्तर भरता है, कहलाती है :
- (A) साक्षात्कार निर्देशिका
(B) साक्षात्कार अनुसूची
(C) प्रश्नावली
(D) उपरोक्त सभी

25. Which method of data collection is called 'Social Microscope' ?
- (A) Historical method
(B) Functional method
(C) Comparative method
(D) Case-study method
26. Which statistical test is appropriate in finding out interrelationship between one qualitative and one quantitative variable ?
- (A) Yule's Q
(B) Coefficient
(C) χ^2 Chi-square
(D) σ Rank correlation
27. Which of the following is the best obtrusive method for recording data in an interview ?
- (A) Audiotaping
(B) Note-taking
(C) Videotaping
(D) Writing notes after the interview
28. Ethics in research implies :
- (A) Quantitative research
(B) Qualitative research
(C) Ethnographic research
(D) Both (B) and (C)
25. तथ्य संकलन की किस पद्धति को 'सामाजिक सूक्ष्मदर्शक यन्त्र' कहा जाता है ?
- (A) ऐतिहासिक पद्धति
(B) प्रकार्यात्मक पद्धति
(C) तुलनात्मक पद्धति
(D) वैयक्तिक पद्धति
26. एक गुणात्मक चर एवं एक गणनात्मक चर के मध्य अन्तःसम्बन्ध ज्ञात करने हेतु निम्नलिखित में से कौन-सा सांख्यिकीय परीक्षण उपयुक्त है ?
- (A) यूल Q
(B) गुणांक
(C) χ^2 काई-स्क्वायर
(D) σ रैंक सहसम्बन्ध
27. निम्न में से कौन-सी विधि साक्षात्कार के समय आँकड़ों के रिकार्ड के लिए सबसे अच्छी है ?
- (A) ऑडियोटेपिंग
(B) नोट लेना
(C) वीडियोटेपिंग
(D) साक्षात्कार के बाद नोट लिखना
28. सहभागी अवलोकन भाग है :
- (A) मात्रात्मक अनुसंधान का
(B) गुणात्मक अनुसंधान का
(C) इथनोग्राफिक अनुसंधान का
(D) (B) एवं (C) दोनों

29. Match the following :

- | | |
|------------------|----------------------------------|
| 1. Auguste Comte | a. Social Research |
| 2. A. Lundberg | b. Delinquency Areas |
| 3. R. L. Ackoff | c. Positive Philosophy |
| 4. C. R. Shaw | d. The Design of Social Research |

Codes :

1 2 3 4

- (A) c a d b
(B) b c a d
(C) d a c b
(D) b a c d

30. Who has written the book "Survey Methods in Social Investigation"?

- (A) P. V. Young
(B) Lundberg
(C) C. A. Moser
(D) Goode & Hatt

31. Social research is helpful in the development of Social Science. Is it true?

- (A) Yes
(B) No
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above

32. The nature of social research is :

- (A) Social
(B) Scientific
(C) Both (A) and (B)
(D) None of the above

29. सुमेलित कीजिए :

- | | |
|-----------------|----------------------------|
| 1. अगस्त कॉम्टे | a. सोशल रिसर्च |
| 2. ए. लुण्डबर्ग | b. डेलिक्वेन्सी एरियास |
| 3. आर.एल. एकोफ | c. पॉजिटिव फिलॉसफी |
| 4. सी.आर. शा | d. द डिजाइन ऑफ सोशल रिसर्च |

कूट :

1 2 3 4

- (A) c a d b
(B) b c a d
(C) d a c b
(D) b a c d

30. "सर्वे मैथड्स इन सोशल इनवेस्टिगेशन" नामक पुस्तक किसने लिखी ?

- (A) पी.वी. यंग
(B) लुण्डबर्ग
(C) सी.ए. मोजर
(D) गुडे एवं हॉट

31. सामाजिक अनुसंधान सामाजिक विज्ञानों के विकास में सहायक है। क्या यह सत्य है ?

- (A) हाँ
(B) नहीं
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

32. सामाजिक अनुसंधान की प्रकृति है :

- (A) सामाजिक
(B) वैज्ञानिक
(C) (A) एवं (B) दोनों
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

33. Which one of the following is a primary source of information ?
- (A) Observation
(B) Interview
(C) Field study
(D) All of the above
34. Which one of the following is a first basic step of social research ?
- (A) Reporting
(B) Editing
(C) Coding
(D) Formulation of problem
35. When the data presented in systematic and scientific form in rows, that is called :
- (A) Tabulation
(B) Classification
(C) Coding
(D) Editing
36. A sample is a study of :
- (A) Whole population
(B) Only representative items
(C) 41 items
(D) None of the above
33. निम्न में कौन-सा सूचना प्राप्त करने का प्राथमिक स्रोत है ?
- (A) अवलोकन
(B) साक्षात्कार
(C) क्षेत्र अध्ययन
(D) उपरोक्त सभी
34. निम्नलिखित में से कौन-सा सामाजिक अनुसंधान का प्रथम चरण है ?
- (A) प्रतिवेदन
(B) सम्पादन
(C) संकेतन
(D) समस्या का निर्माण
35. जब आँकड़ों को व्यवस्थित एवं वैज्ञानिक रूप से पंक्तियों में प्रदर्शित किया जाता है, कहते हैं :
- (A) सारणीयन
(B) वर्गीकरण
(C) संकेतन
(D) सम्पादन
36. प्रतिदर्श अध्ययन है :
- (A) सम्पूर्ण समग्र का .
(B) केवल प्रतिनिधि मदों का
(C) 41 मदों का
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

37. Which of the following are the main tools of case study technique ?
- (A) Letters
(B) Life history
(C) Diaries
(D) All of the above
38. Which of the following are the basic characteristic of scientific method ?
- (A) Objectivity
(B) Definiteness
(C) Predictability
(D) All of the above
39. Who has written the book "Theory and Methods of Social Research" ?
- (A) Galtung John
(B) C. A. Moser
(C) Lundberg
(D) Cohen
40. Secondary/existing data may include which of the following ?
- (A) Personal documents
(B) Archived research data
(C) Official documents
(D) All of the above
37. निम्नलिखित में से वैयक्तिक अध्ययन प्रविधि के प्रमुख उपकरण कौन-से हैं ?
- (A) पत्र
(B) जीवन इतिहास
(C) डायरी
(D) उपरोक्त सभी
38. निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषताएँ वैज्ञानिक पद्धति की हैं ?
- (A) वस्तुनिष्ठता
(B) निश्चयात्मकता
(C) पूर्वकथनीयता
(D) उपरोक्त सभी
39. "थ्योरी एण्ड मैथड्स ऑफ सोशल रिसर्च" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) गलटुंग जोहन
(B) सी.ए. मोजर
(C) लुण्डबर्ग
(D) कोहेन
40. द्वितीयक/उपस्थित आँकड़ों में निम्न में से कौन समाहित है ?
- (A) व्यक्तिगत प्रपत्र
(B) पूर्व अनुसंधानीय आँकड़े
(C) कार्यालयी प्रपत्र
(D) उपरोक्त सभी

41. Who is the author of the book entitled "The Andaman Islanders" ?
- (A) A. R. Radcliffe Brown
(B) B. Melinowski
(C) Hoebel
(D) Majumdar
42. Who has written the book entitled "The Rules of Sociological Method" ?
- (A) Auguste Comte
(B) Karl Marx
(C) Emile Durkheim
(D) Max Weber
43. In which research design we definitely require hypothesis ?
- (A) Explanatory Research Design
(B) Descriptive Research Design
(C) Exploratory Research Design
(D) All of the above
44. Who has written the book "Scientific Social Survey and Research" ?
- (A) Goode and Hatt
(B) Lundberg
(C) Moser
(D) P. V. Young
41. "द अण्डमान आइलैण्डर्स" नामक पुस्तक के रचयिता कौन हैं ?
- (A) ए.आर. रेडक्लिफ ब्राउन
(B) बी. मैलिनोवस्की
(C) हॉबेल
(D) मजूमदार
42. "द रूल्स ऑफ सोशियोलॉजिकल मैथड" पुस्तक की रचना किसने की है ?
- (A) अगस्त कॉम्टे
(B) कार्ल मार्क्स
(C) ईमाइल दुर्खीम
(D) मैक्स वेबर
43. किस अनुसंधान अभिकल्प में उपकल्पना की निश्चित रूप से आवश्यकता होती है ?
- (A) व्याख्यात्मक अनुसंधान अभिकल्प में
(B) वर्णनात्मक अनुसंधान अभिकल्प में
(C) अन्वेषणात्मक अनुसंधान अभिकल्प में
(D) उपरोक्त सभी
44. "साइंटिफिक सोशल सर्वे एण्ड रिसर्च" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) गुडे एवं हाट
(B) लुण्डबर्ग
(C) मोजर
(D) पी.वी. यंग

45. The purpose of case study is :
- (A) To arrive at generalization
 (B) To build theory
 (C) Exploration of maximum possible responders
 (D) Exploration of maximum possible relationship
46. A study design involving collection of data at one particular point of time is known as :
- (A) Cohort study
 (B) Trend study
 (C) Cross-sectional study
 (D) Longitudinal study
47. Cumulative frequency curve is known as:
- (A) Histogram
 (B) Ogive
 (C) Frequency polygon
 (D) None of the above
48. Who among the following was the first one to use case study method in social research ?
- (A) Karl Marx
 (B) Spencer
 (C) Moser
 (D) Frederic Leply
45. व्यक्तिगत (एकल) अध्ययन का उद्देश्य है :
- (A) सामान्यीकरण पर पहुँचना
 (B) सिद्धान्त का निर्माण करना
 (C) अधिकतम सम्भव उत्तरदाताओं को खोज निकालना
 (D) अधिकतम सम्भव सम्बन्धों को खोज निकालना
46. किसी विशेष समय बिन्दु पर आँकड़ा संग्रहण वाला अध्ययन अभिकल्प कहलाता है :
- (A) सहगण अध्ययन
 (B) प्रवृत्ति अध्ययन
 (C) प्रतिनिध्यात्मक अध्ययन
 (D) देशांतरिक अध्ययन
47. संचयी आवृत्ति वक्र को कहा जाता है :
- (A) आयतचित्र
 (B) चाप-विकर्ण
 (C) आकृति बहुभुज
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
48. सामाजिक अनुसंधान में एकल अध्ययन प्रविधि का प्रयोग सर्वप्रथम निम्नलिखित में से किसने किया ?
- (A) कार्ल मार्क्स
 (B) स्पेन्सर
 (C) मोजर
 (D) फ्रेडरिक लेप्ले

49. A statistical measure based on the study of entire population is called :

- (A) Universe
- (B) Statistics
- (C) Parameters
- (D) Inference

50. Who has written the book "The Conduct of Inquiry"? <https://www.ccsustudy.com>

- (A) Moser
- (B) Lundberg
- (C) A. Kaplan
- (D) Young

51. Research carried out in order to improve social situation for the betterment of individuals or social group or an organization is called :

- (A) Action Research
- (B) Survey Research
- (C) Qualitative Research
- (D) None of the above

52. If the two variables are varying in their values in opposite direction, then it is called :

- (A) Partial correlation
- (B) Positive correlation
- (C) Negative correlation
- (D) Linear correlation

49. सम्पूर्ण जनसंख्या के अध्ययन पर आधारित सांख्यिकीय माप को कहते हैं :

- (A) समग्र
- (B) सांख्यिकी
- (C) मापदंड
- (D) निष्कर्ष

50. "द कंडक्ट ऑफ इन्क्वायरी" नामक पुस्तक किसने लिखी ?

- (A) मोजर
- (B) लुण्डबर्ग
- (C) ए. कैपलान
- (D) यंग

51. व्यक्तियों या सामाजिक समूह या किसी संगठन की बेहती हेतु सामाजिक स्थिति को सुधारने के लिए किए गये अनुसंधान को कहते हैं :

- (A) क्रियानिष्ठ अनुसंधान
- (B) सर्वेक्षण अनुसंधान
- (C) गुणात्मक अनुसंधान
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

52. यदि दो चर अपने मूल्यों में विपरीत दिशा में बदलते हैं तो उसे कहते हैं :

- (A) आंशिक सहसम्बन्ध
- (B) सकारात्मक सहसम्बन्ध
- (C) नकारात्मक सहसम्बन्ध
- (D) रेखीय सहसम्बन्ध

53. The sum of deviations of all the items from mean is always :
- (A) 1
(B) 0
(C) 2
(D) 6
54. Which one of the following is the most unstable average ?
- (A) Median
(B) Mode
(C) Mean
(D) Geometric mean
55. Participant observation as a tool of research has been used by :
- (A) T. Parsons
(B) R. K. Merton
(C) W. F. Whyte
(D) A. R. Desai
56. A list of questions, the responses of which are filled up by the researcher is called :
- (A) Interview schedule
(B) Questionnaire
(C) Interview guide
(D) All of the above
53. माध्य में सभी मदों के विचलनों का योग सदैव होगा :
- (A) 1
(B) 0
(C) 2
(D) 6
54. निम्नलिखित में से कौन-सा सर्वाधिक अस्थिर औसत है ?
- (A) माध्यिका
(B) बहुलक
(C) माध्य
(D) ज्यामितीय माध्य
55. अनुसंधान के एक उपकरण के रूप में भागीदार अवलोकन का उपयोग किया गया है :
- (A) टी. पारसन्स द्वारा
(B) आर. के. मर्टन द्वारा
(C) डब्ल्यू. एफ. व्हाइट द्वारा
(D) ए. आर. देसाई द्वारा
56. प्रश्नों की वह सूची जिसमें अनुसंधानकर्ता प्रश्नों के उत्तर स्वयं भरता है, क्या कहलाती है ?
- (A) साक्षात्कार अनुसूची
(B) प्रश्नावली
(C) साक्षात्कार निर्देशिका
(D) उपरोक्त सभी

57. Which of the following is the source of hypothesis ?
- (A) Analogy
(B) General culture
(C) Scientific theory
(D) All of the above
58. Which one is the step of scientific method of the following ?
- (A) Selection of variables
(B) Selection of hypothesis
(C) Sampling
(D) All of the above
59. Which of the following is not a research design ?
- (A) Experimental
(B) Hypothetical
(C) Descriptive
(D) Exploratory
60. By proceeding in which way can a researcher obtain more reliable data ?
- (A) Passively
(B) Subjectively
(C) Objectively
(D) Prejudicially
57. निम्नलिखित में से कौन परिकल्पना का स्रोत है ?
- (A) समरूपता
(B) सामान्य संस्कृति
(C) वैज्ञानिक सिद्धान्त
(D) उपरोक्त सभी
58. निम्नलिखित में से कौन-सा एक वैज्ञानिक पद्धति का चरण है ?
- (A) चरों का चयन
(B) परिकल्पनाओं का चयन
(C) निर्देशन
(D) उपरोक्त सभी
59. निम्नलिखित में से कौन एक शोध प्ररचना नहीं है ?
- (A) परीक्षात्मक
(B) परिकल्पनात्मक
(C) वर्णनात्मक
(D) अन्वेषणात्मक
60. शोधकर्ता किस प्रकार कार्य करने से अधिक विश्वसनीय आँकड़े प्राप्त कर सकता है ?
- (A) निष्क्रियतापूर्वक
(B) व्यक्तिपरक होकर
(C) वस्तुनिष्ठ होकर
(D) पूर्वाग्रह से प्रेरित होकर

61. Which of the following is not the characteristic of social phenomenon ?
- (A) Universality
(B) Complexity
(C) Qualitativeness
(D) Intangibility
62. "Interviewing is fundamentally a process of social interaction." Who has said it ?
- (A) C. A. Moser
(B) P. V. Young
(C) Goode & Hatt
(D) Lundberg
63. Who has written the book "Research Methods in Social Relations" ?
- (A) Lundberg
(B) Selltitz Jahoda
(C) Coser
(D) Moser
64. Data collected from published books are called :
- (A) Primary data
(B) Teritiary data
(C) Concept data
(D) Secondary data
61. निम्नलिखित में से कौन-सी घटना की विशेषता नहीं है ?
- (A) सार्वभौमिकता
(B) जटिलता
(C) गुणात्मकता
(D) अमूर्तता
62. "साक्षात्कार, मूलरूप से, सामाजिक अन्तःक्रिया की एक प्रक्रिया है।" यह कथन किसका है ?
- (A) सी. ए. मोजर
(B) पी. वी. यंग
(C) गुडे एवं हॉट
(D) लुण्डबर्ग
63. "रिसर्च मैथड्स इन सोशल रिलेशन्स" नामक पुस्तक किसने लिखी है ?
- (A) लुण्डबर्ग
(B) सेल्टीज़ जहोदा
(C) कोजर
(D) मोजर
64. प्रकाशित पुस्तकों से एकत्रित किये गये आँकड़े कहलाते हैं :
- (A) प्राथमिक आँकड़े
(B) तृतीयक आँकड़े
(C) प्रत्यय आँकड़े
(D) द्वितीयक आँकड़े

65. Fact is "empirically verifiable observation" defined by :
- (A) Young
(B) Goode & Hatt
(C) Lundberg
(D) Moser
66. Who is the founder of Positivism ?
- (A) Durkheim
(B) Weber
(C) Comte
(D) Marx
67. Which of the following is the key instrument in acquiring ethnographic knowledge ?
- (A) Observation
(B) Analysis
(C) Questionnaire
(D) Experimentation
68. When observation takes place according to definite pre-arranged plans, involving experimental procedure, this can be termed as :
- (A) Non-participant observation
(B) Uncontrolled observation
(C) Controlled observation
(D) Participant observation
65. तथ्य "अनुभव प्रमाणिक अवलोकन है" यह परिभाषा किसके द्वारा दी गयी है ?
- (A) यंग
(B) गुडे एवं हॉट
(C) लुण्डबर्ग,
(D) मोजर
66. प्रत्यक्षवाद का संस्थापक किसे माना जाता है?
- (A) दुर्खीम
(B) वेबर
(C). कौन्टे
(D) मार्क्स
67. निम्न में से कौन मानवविज्ञान सम्बन्धी ज्ञान प्राप्त करने का मुख्य साधन है ?
- (A) अवलोकन
(B) विश्लेषण
(C) प्रश्नावली
(D) प्रयोग करना
68. जब पर्यवेक्षण निश्चित पूर्व-व्यवस्थित योजना के अनुसार होता है, जिसमें प्रयोगात्मक प्रक्रिया शामिल है, उसे कहा जा सकता है :
- (A) अप्रतिभागिता पर्यवेक्षण
(B) अनियंत्रित पर्यवेक्षण
(C) नियंत्रित पर्यवेक्षण
(D) प्रतिभागिता पर्यवेक्षण

69. Interview is a relatively :

- (A) Complicated method
- (B) More expensive method
- (C) Difficult method
- (D) Less expensive method

70. Interview is carried out with help of :

- (A) Schedule
- (B) Hypothesis
- (C) Observation
- (D) Questionnaire

71. In a survey among literature people which of the following would be the most suitable method of data collection?

- (A) Schedule
- (B) Hypothesis
- (C) Observation
- (D) Questionnaire

72. Case study is an example of a(n) :

- (A) Qualitative method
- (B) Empirical method
- (C) Experimental method
- (D) Quantitative method

69. साक्षात्कार है अपेक्षाकृत :

- (A) जटिल पद्धति
- (B) अधिक खर्चीली पद्धति
- (C) कठिन पद्धति
- (D) कम खर्चीली पद्धति

70. साक्षात्कार इसकी सहायता से किया जाता है :

- (A) समय-सारणी
- (B) प्रकल्पना
- (C) अवलोकन
- (D) प्रश्नावली

71. शिक्षित व्यक्ति के बीच एक सर्वेक्षण में, निम्न में से कौन तथ्य संग्रह की सर्वाधिक उपयुक्त पद्धति होगी ?

- (A) समय-सारणी
- (B) प्रकल्पना
- (C) अवलोकन
- (D) प्रश्नावली

72. केस अध्ययन एक उदाहरण है एक :

- (A) गुणात्मक पद्धति का
- (B) अनुभवजन्य पद्धति का
- (C) प्रयोगात्मक पद्धति का
- (D) परिमाणात्मक पद्धति का

73. The process of arranging data in groups on the basis of common characteristics is called as :

- (A) Systematization
- (B) Coding
- (C) Classification
- (D) Graphical representation

74. Coding attempts to transform :

- (A) Variables into attributes
- (B) Primary data into secondary data
- (C) Quantitative data into qualitative data
- (D) Qualitative data into quantitative data <https://www.ccsustudy.com>

75. Orderly arrangement of data in columns and rows stand for :

- (A) Coding
- (B) Tabulation
- (C) Classification
- (D) Systematization

76. The introductory section of a research report should aim to :

- (A) Identify the specific focus of the study
- (B) Provide a rationale for the dissertation
- (C) Grab the reader's attention
- (D) All of the above

73. सामान्य विशेषता के आधार पर समूहों में आँकड़ा व्यवस्थित करने की प्रक्रिया कहलाती है :

- (A) प्रणालीकरण
- (B) कोडिंग
- (C) वर्गीकरण
- (D) ग्राफीय प्रस्तुति

74. कोडिंग इसे बदलने का प्रयास करता है :

- (A) चर की विशेषताओं में
- (B) प्राथमिक तथ्य को द्वितीयक तथ्य में
- (C) परिमाणात्मक तथ्य को गुणात्मक तथ्य में
- (D) गुणात्मक तथ्य को परिमाणात्मक तथ्य में

75. कॉलम और रों में आँकड़ों की क्रमागत व्यवस्था कहलाती है :

- (A) कोडिंग
- (B) टैबुलेशन
- (C) वर्गीकरण
- (D) प्रणालीकरण

76. किसी शोध रिपोर्ट की प्रवेशिका का लक्ष्य होना चाहिए :

- (A) अध्ययन के निर्दिष्ट उद्देश्य की पहचान करना
- (B) शोधपत्र या लेख के लिए तार्किक आधार प्रदान करना
- (C) पाठकों का ध्यान खींचना
- (D) उपरोक्त सभी

77. When planning to do social research it is better to :
- (A) Approach the topic with an open mind
- (B) Be familiar with the literature on the topic
- (C) Do a pilot study before getting stuck into it
- (D) Forget about theory because this is a very practical undertaking
78. Which of the following is not a data collection method ?
- (A) Research questions
- (B) Unstructured interviewing
- (C) Postal survey questionnaire
- (D) Participant observation
79. Sociological research is important :
- (A) For social scientists in studying social relationship
- (B) For seeking answer to various social problems
- (C) For planned social development initiatives
- (D) All of the above
77. सामाजिक शोध की योजना बनाते समय यह बेहतर है कि :
- (A) विषय पर खुले दिमाग से देखा जाये
- (B) विषय पर साहित्य के साथ परिचित हुआ जाये
- (C) उससे जुड़ने से पहले एक पायलट अध्ययन किया जाये
- (D) सिद्धान्त के बारे में भूल जाये क्योंकि यह एक बहुत व्यवहारिक कार्य है
78. निम्न में से कौन तथ्य संग्रह पद्धति नहीं है ?
- (A) शोध प्रश्न
- (B) असंरचनात्मक साक्षात्कार
- (C) पोस्टल सर्वेक्षण प्रश्नावली
- (D) भागीदार का अवलोकन
79. समाजशास्त्रीय शोध आवश्यक है :
- (A) समाज विज्ञानियों के लिए सामाजिक सम्बन्धों का अध्ययन करने में
- (B) कई सामाजिक समस्याओं के उत्तर प्राप्त करने में
- (C) योजनागत सामाजिक विकास शुरुआत करने में
- (D) उपरोक्त सभी के लिए

80. Government documents are common place sources for :
- (A) Historical research
(B) Comparative research
(C) Empirical research
(D) Experimental research
81. The term 'Control' is used in :
- (A) Empirical research
(B) Historical research
(C) Experimental research
(D) Comparative research
82. Which is the first step of Social Research?
- (A) Generalization
(B) Description of data
(C) Selection of problem
(D) Formulation of hypothesis
80. सरकारी दस्तावेज इसके आम उपलब्ध स्रोत होते हैं :
- (A) ऐतिहासिक शोध
(B) तुलनात्मक शोध
(C) अनुभवजन्य शोध
(D) प्रयोगात्मक शोध
81. 'नियंत्रण' शब्द का प्रयोग इसमें होता है :
- (A) अनुभवजन्य शोध
(B) ऐतिहासिक शोध
(C) प्रयोगात्मक शोध
(D) तुलनात्मक शोध
82. सामाजिक अनुसंधान का प्रथम चरण कौन-सा है ?
- (A) सामान्यीकरण
(B) तथ्यों की विवेचना
(C) समस्या का चुनाव
(D) प्रकल्पना का निर्माण

83. What is hypothesis ?

- (A) Some assumptions to be proved or disproved
- (B) A thesis submitted before hand
- (C) Some assumptions that are already proved
- (D) Some assumptions that are already disproved

84. Data originally collected by a researcher is known as :

- (A) Research data
- (B) Qualitative data
- (C) Primary data
- (D) Secondary data

85. Who has written the book "Social Research" ?

- (A) G. A. Lundberg
- (B) Moser
- (C) Selltitz
- (D) Hatt

83. प्रकल्पना क्या है ?

- (A) कुछ अनुमान जो प्रमाणित या अप्रमाणित करते हैं
- (B) कार्य से पूर्व प्रस्तुत एक थीसिस
- (C) कुछ अनुमान जो पहले ही साबित हो चुके हों
- (D) कुछ अनुमान जो पहले अप्रमाणित हो चुके हों

84. किसी शोधकर्ता द्वारा मूल रूप से संग्रहित तथ्य कहलाता है :

- (A) शोध तथ्य
- (B) गुणात्मक तथ्य
- (C) प्राथमिक तथ्य
- (D) द्वितीय तथ्य

85. "सोशल रिसर्च" नामक पुस्तक किसने लिखी?

- (A) जी. ए. लुण्डबर्ग
- (B) मोजर
- (C) सेल्टीज
- (D) हॉट

86. Who has written the book "Street Corner Society" ?
- (A) Goode & Hatt
(B) W. F. Whyte
(C) Lundberg
(D) Moser
87. Census data is an example of :
- (A) Primary data
(B) Secondary data
(C) Research data
(D) Qualitative data
88. Secondary data is collected :
- (A) By visiting libraries
(B) By field survey
(C) By the respondents
(D) By face to face interview
89. Sources of researchable problem can include :
- (A) Researcher's own experience
(B) Theory and past research
(C) Practical issue that require solution
(D) All of the above
90. The purpose of a literature review is to
- (A) Help us to find out preknowledge
(B) Identify the consistances
(C) Demonstrate an awareness of the theoretical context in which the current study can be located
(D) All of the above
86. "स्ट्रीट कॉर्नर सोसाइटी" नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (A) गुड्डे एवं हॉट
(B) डब्ल्यू. एफ. काइट
(C) लुण्डबर्ग
(D) मोसर
87. जनसंख्या आँकड़े एक उदाहरण है :
- (A) प्राथमिक आँकड़े के
(B) द्वितीयक आँकड़े के
(C) शोध आँकड़े के
(D) गुणात्मक आँकड़े के
88. द्वितीयक आँकड़े एकत्र होते हैं :
- (A) दौरा किए गए पुस्तकालयों द्वारा
(B) क्षेत्र सर्वेक्षण द्वारा
(C) प्रत्युत्तरकर्ता द्वारा
(D) सम्मुख साक्षात्कार द्वारा
89. अनुसंधानीय समस्या के स्रोत में सम्मिलित कर सकते हैं :
- (A) अनुसंधानकर्ता का अपना अनुभव
(B) सिद्धान्त और पूर्वकालीन अनुसंधान
(C) प्रायोगिक तथ्य जिसमें हल की आवश्यकता है
(D) उपरोक्त सभी
90. साहित्य पुनर्विलोकन का उद्देश्य है :
- (A) अप्रमुख क्षेत्र में पहले से ही जानने वाले तथ्यों की जानकारी में सहायक
(B) साहित्य में संगतता का पता लगाना
(C) वर्तमान अध्ययन जिस सिद्धान्तिक सम्बन्ध में हो रहा है उसकी जागरूकता का निरूपण
(D) उपरोक्त सभी

91. "Hypothesis is the tentative plan of work." The statement is
- (A) True
(B) False
(C) True in some extent
(D) None of the above
92. Why census survey is not popular?
- (A) It is very costly
(B) It takes more time
(C) It require a large number of investigation
(D) All of the above
93. Autobiography is the source of data collection
- (A) Primary
(B) Secondary
(C) Other source
(D) None of the above
94. Which of the basis is the cause of difference between primary and secondary?
- (A) Objective
(B) Collection
(C) Originality
(D) All of the above
91. "उपस्थापना कार्य की प्रस्तावित योजना है।" यह कथन है :
- (A) सत्य
(B) असत्य
(C) कुछ अंश में सत्य
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
92. संगणना सर्वे क्यों घचित नहीं है ?
- (A) बहुत महंगा है
(B) अत्यधिक समय लगता है
(C) अत्यधिक संख्या में अनुसंधानकर्ता की जरूरत
(D) उपरोक्त सभी
93. आत्मकथा आँकड़े एकत्र करने का स्रोत है :
- (A) प्राथमिक
(B) द्वितीयक
(C) अन्य स्रोत
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
94. निम्न में से किस आधार पर प्राथमिक और द्वितीयक में विभेद किया जा सकता है ?
- (A) उद्देश्यता
(B) संग्रहण
(C) मूलता
(D) उपरोक्त सभी

95. Who has written the book "Argonates of the Western Pacific" ?

- (A) Moser
- (B) Lundberg
- (C) Brown
- (D) B. Melinowski

96. Which of these is not a method of data collection ?

- (A) Interview
- (B) Experiment
- (C) Observation
- (D) Questionnaire

97. Which one of the following is a second step of Social Research ?

- (A) Coding
- (B) Review of literature
- (C) Generalization
- (D) Selection of problem

95. ऑर्गोनेट्स ऑफ द वेस्टर्न पैसिफिक" नामक पुस्तक किसने लिखी ?

- (A) मोजर
- (B) लुण्डबर्ग
- (C) ब्राउन
- (D) बी. मैलिनोवस्की

96. निम्न में से कौन आँकड़ों के संग्रहण की विधि नहीं है ?

- (A) साक्षात्कार
- (B) प्रयोग
- (C) अवलोकन
- (D) प्रश्नावली

97. निम्नलिखित में से कौन-सा सामाजिक अनुसंधान का द्वितीय चरण है ?

- (A) संकेतन
- (B) साहित्य का अवलोकन
- (C) सामान्यीकरण
- (D) समस्या का निर्माण

8. Who said that, "Interview is fundamentally a process of social interaction"?
- (A) Berges
(B) Moser
(C) Goode & Hatt
(D) Lundberg
99. The statistical data in original form before any statistical techniques are used to refine process or summarize :
- (A) Raw data
(B) Data
(C) Finished data
(D) All of the above
100. Which one of following has edited a survey of educational research ?
- (A) Butch
(B) Kothari
(C) Yashpal
(D) Acharya Rammurti
98. किसने कहा है कि, "साक्षात्कार मूल रूप से एक सामाजिक प्रक्रिया है" ?
- (A) बर्गेस
(B) मोजर
(C) गुडे एवं हॉट
(D) लुण्डबर्ग
99. सांख्यिकीय आँकड़ों को मूल रूप से बिना किसी सांख्यिकीय तकनीक के प्रयोग के शुद्ध प्रक्रिया या सारित किया जाता है :
- (A) कच्चे आँकड़े
(B) आँकड़े
(C) अन्तिम आँकड़े
(D) उपरोक्त सभी
100. निम्न में से किसने शैक्षणिक अनुसंधान के सर्वे को संपादित किया है ?
- (A) बुच
(B) कोठारी
(C) यशपाल
(D) आचार्य राममूर्ति

A
(20320)
B.A./B.Sc.-III Year

Date-Stamp to be affixed here

US-15020

B.A./B.Sc. (Annual) Examination, 2020

GEOGRAPHY - VII

Environmental Studies

Question Booklet Series

Q

(CODE : AB-511)

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) M

Name of College

कॉलेज का नाम

[Maximum Marks : B.A. :35
B.Sc.:75

[अधिकतम अंक : B.A. :35
B.Sc.:75

[Time : 2 Hours

[समय : 2 घण्टे

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 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 गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. Which one is the example of a 'Hot Desert Ecosystem'?
 (A) Gobi
 (B) Prairie
 (C) Sahara
 (D) Antarctica
2. Which layer of Atmosphere absorbs the ultraviolet rays emitted from the sun?
 (A) Stratosphere
 (B) Thermosphere
 (C) Mesosphere
 (D) Ozonosphere
3. A prehistoric carving or drawing on a natural rock surface is called as _____ :
 (A) Petroglyph
 (B) Pothole
 (C) Precipitation
 (D) Pre-cambrian
4. In India Nature Conservation is based on the Philosophy of 'Seeya Ram maya Sab jag Jaani, Karahun Pranaam Jori Jug Pani'
 This motivate all of us to protect _____ .
 (A) Soil
 (B) Water
 (C) Air
 (D) All the Nature
5. What is 'Giardia Lamblia'?
 (A) A protozoan micro organism that is frequently found in rivers and lakes which (if not treated properly) can cause diarrhoea, fatigue and cramps in humans who ingest it
 (B) A lake
 (C) A mountain
 (D) A Flower

1. 'उष्ण मरुस्थल पारिस्थितिकी तन्त्र' का कौन सा एक उदाहरण है?
 (A) गोबी
 (B) प्रेयरी
 (C) सहारा
 (D) अन्टार्कटिका
2. सूर्य से निकलने वाली अल्ट्रावायलेट किरणों को वायुमण्डल की कौन सी परत अवशोषित करती है?
 (A) स्ट्रेटोस्फियर (समताप मण्डल)
 (B) थर्मोस्फियर (ताप मण्डल)
 (C) मेसोस्फियर (मध्य मण्डल)
 (D) ओजोनोस्फियर (ओजोन मण्डल)
3. प्राकृतिक चट्टान की सतह पर प्रागैतिहासिक उत्कीर्णन अथवा चित्रकारी _____ कहलाती है।
 (A) शैलोत्कीर्णन
 (B) जलज गर्तिका
 (C) वर्षण
 (D) कैम्ब्रियन युग से पूर्व
4. भारत में प्रकृति संरक्षण 'सीय राममय सब जग जानी करहुँ प्रणाम जोरि जुग पाणी' के दर्शन पर आधारित है। यह हम सबको _____ की रक्षा के लिए अभिप्रेरित करता है।
 (A) मिट्टी
 (B) जल
 (C) वायु
 (D) सम्पूर्ण प्रकृति
5. 'गियार्डिया लैम्बलिया' क्या है?
 (A) एक सूक्ष्मजीवी प्रोटोजोआ जो नदियों और झीलों में बहुतायत से पाया जाता है, जो (यदि भलीप्रकार उपचारित न किया जाय) तो उन मनुष्यों को डायरिया, सुस्ती और मरोड़ से पीड़ित कर देता है जो इसे निगल जाते हैं।
 (B) एक झील
 (C) एक पर्वत
 (D) एक सुमन

6. World Environment Day is celebrated on June 5, when the International Yoga day is celebrated?

- (A) June 21
- (B) June 5
- (C) June 10
- (D) June 20

7. Which is the day of the year with the most hours of daylight in the Northern Hemisphere?

- (A) June 5
- (B) June 21
- (C) June 10
- (D) June 20

8. Which line separates Northern Hemisphere and Southern Hemisphere?

- (A) Line of Cancer
- (B) Equator
- (C) Line of Capricorn
- (D) International Date Line

When the world population day is celebrated?

- (A) October 2
- (B) October 22
- (C) July 11
- (D) July 20

Which one is not a layer of the Atmosphere?

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

6. विश्व पर्यावरण दिवस 5 जून को मनाया जाता है, अन्तर्राष्ट्रीय योग दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 21 जून
- (B) 5 जून
- (C) 10 जून
- (D) 20 जून

7. उत्तरी गोलार्द्ध में वर्ष के किस दिन सर्वाधिक घण्टे दिन का प्रकाश रहता है?

- (A) 5 जून
- (B) 21 जून
- (C) 10 जून
- (D) 20 जून

8. उत्तरी गोलार्द्ध और दक्षिणी गोलार्द्ध को विभाजित करने वाली रेखा कौन-सी है?

- (A) कर्क रेखा
- (B) भूमध्य रेखा
- (C) मकर रेखा
- (D) अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा

9. विश्व जनसंख्या दिवस कब मनाया जाता है?

- (A) 2 अक्टूबर
- (B) 22 अक्टूबर
- (C) 11 जुलाई
- (D) 20 जुलाई

10. वायुमण्डल की परत कौन-सी नहीं है?

- (A) क्षोभमण्डल
- (B) समताप मण्डल
- (C) मध्य मण्डल
- (D) जल मण्डल

11. Which one is the second layer/zone of the Atmosphere from Earth's Surface?

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

12. Match List-I and List-II and find out the correct Answer

List-I	List-II
a. Trees are life	1. Humboldt
b. Erd Kunde	2. Ritter
c. Miss Semple	3. Braham Dutt Awasthi
d. Cosmos	4. American

(a) (b) (c) (d)

- (A) 1 2 3 4
- (B) 4 2 3 1
- (C) 3 2 4 1
- (D) 2 4 3 1

13. In her book 'Influences of Geographic Environment, on the Basis of Ratzel's system of Anthropo-geography'. Miss Ellen Churchill Semple writes in the first line of the second para of her preface-"Ratzel performed the great service of placing Anthropo-geography on a secure scientific basis."

Anthropo-geography is related to

- (A) Birds
- (B) Tigers
- (C) Human
- (D) Water of the River

11. धरातल से वायुमण्डल की दूसरी परत/मण्डल कौन-सी है?

- (A) क्षोभ मण्डल
- (B) समताप मण्डल
- (C) बहिर्मण्डल
- (D) मध्य मण्डल

12. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिये :

सूची-I	सूची-II
a. वृक्ष ही जीवन है	1. हम्बोल्ट
b. अर्ड-कुण्डे	2. रिटर
c. कुमारी सेम्पुल	3. ब्रह्मदत्त अवस्थी
d. कॉसमास	4. अमेरिकन

(a) (b) (c) (d)

- (A) 1 2 3 4
- (B) 4 2 3 1
- (C) 3 2 4 1
- (D) 2 4 3 1

13. अपनी पुस्तक 'भौगोलिक वातावरण के प्रभाव, रेटजेल के नृतात्विक भूगोल की धारणा पर आधारित' में कुमारी एलेन चर्चिल सेम्पुल अपनी प्रस्तावना के दूसरे पैराग्राफ की पहली लाइन में कहती हैं कि-"रेटजेल ने नृतात्विक-भूगोल को एक सुरक्षित वैज्ञानिक आधार प्रदान कर महान सेवा की है।"

नृतात्विक-भूगोल _____ से सम्बन्धित है।

- (A) पक्षियों
- (B) चीतों
- (C) मानव
- (D) नदी के जल

14. Who was Friedrich Wilhelm Heinrich Alexander Von Humboldt?

- (A) A Geographer
- (B) A Politician
- (C) A Magistrate
- (D) A Diplomat

15. Who wrote that :

"Man is a product of the earth's surface. This means not merely that he is a child of the earth, dust of her dust, but that the earth has mothered him set him tasks, directed his thoughts, confronted him with difficulties that have strengthened his body and sharpened his wits, given him his problems of navigation or irrigation and at the same time whispered hints for their solution."

- (A) Jean Brunhes
- (B) Miss Ellen Churchill Semple
- (C) John Francon Williams
- (D) Al-Masudi

14. फ्रेडरिक विल्हेल्म हेनरिक अलेक्जेंडर वॉन हम्बोल्ट कौन थे?

- (A) एक भूगोलवेत्ता
- (B) एक राजनीतिज्ञ
- (C) एक मजिस्ट्रेट
- (D) एक राजनायिक

15. किसने लिखा है कि :

"मानव भूतल की उपज है। इसका अभिप्राय केवल यह नहीं कि वह धरती की एक सन्तान है, उसकी धूल का एक कण है, बल्कि धरती ने उसे मातृत्व दिया है, उसके कार्य निर्धारित किए हैं, उसके विचारों को मोड़ा है, कठिनाइयों से उसका सामना कराया है जिसने उसके शरीर को मजबूत किया है और उसकी चाह को धार दी है, उसको नौवहन अथवा सिंचाई की उसकी समस्याएँ दी हैं और उसी समय उसके निराकरण के संकेत कानों में फुसफुसा दिए हैं।"

- (A) जी ब्रून्स
- (B) कुमारी एलेन चर्चिल सेम्पुल
- (C) जॉन फ्रैंको विलियम्स
- (D) अल-मसूदी

16. Goethe, in his 'conversation with Eckermann' remarked that a single day with Humboldt enriched him more than years spent alone, enthusing :

"What a man he is! He has not his equal in knowledge and living wisdom. Then he has a many sidedness such as I have found nowhere else. On whatever point you approach him, he is at home and lavishes upon us his intellectual treasures. He is like a fountain with many pipes, under which you need only hold a vessel and from which refreshing and inexhaustible streams are ever flowing."

A poet, Novelist, Playwright and Natural Philosopher Goethe was also a _____ .

- (A) Indian
- (B) German
- (C) French
- (D) Chinese

17. Odum, Eugene Pleasants was an American ecologist who worked mainly at the University of Georgia. First edition of his book was published in 1953. What is the name of his book?

- (A) Vishwa-Shakti Bharat
- (B) Fundamentals of Ecology
- (C) Sahitya Samaj Aur Bhartiyaata
- (D) Physical Geography

16. गेटे ने अपने 'एकरमैन के साथ सम्वाद' में कहा है कि हम्बोल्ट के साथ बिताये गये एक दिन ने उन्हें वर्षों के बिताये गये एकाकी दिनों से कहीं अधिक समृद्ध किया, उल्लसित हैं :

"क्या आदमी है वह! _____ ज्ञान और जागरूक बुद्धिमत्ता में उनका कोई सानी नहीं है। अनगिनत पहलुओं वाले ऐसे व्यक्तित्व को मैंने कहीं और नहीं देखा। आप किसी भी बिन्दु पर उनसे वार्ता करें वह उनका अपना ही है विलकुल घर की तरह, और वह अपनी समझ के खजाने को हम पर खोल देते हैं। वह झर-झर झरते फौव्वारे की तरह हैं जिसमें अनेक नलिकायें झरती हैं जिसके नीचे बस आपको अपना खाली पात्र पकड़ना है, जिनसे स्फूर्तिदायक, कभी न समाप्त होने वाली ज्ञान-धारायें हमेशा प्रस्फुटित होती रहती हैं।"

कवि, उपन्यासकार, नाटककार और दार्शनिक गेटे भी एक _____ थे।

- (A) भारतीय
- (B) जर्मन
- (C) फ्रेंच
- (D) चीनी

17. यूजीन प्लीजेन्ट्स ओडम एक अमेरिकन परिस्थिति-विज्ञानी थे जिन्होंने प्रमुख रूप से जार्जिया विश्वविद्यालय में कार्य किया था। उनकी पुस्तक का प्रथम संस्करण 1953 ई. में प्रकाशित हुआ। उस पुस्तक का नाम क्या है?

- (A) विश्व-शक्ति भारत
- (B) पारिस्थितिकी के मूल सिद्धान्त
- (C) साहित्य समाज और भारतीयता
- (D) भौतिक भूगोल

18. Who has written the book named as 'The Earth and man - A human Geography' published from New York?
- (A) M.H. Qureshi
(B) Darrell Haug Davis
(C) R.L. Dwivedi
(D) Shashi Prabha Agnihotri
19. In the Scottish Geographical magazine which British Geographer has stated as -
"In Geography as in other subjects, we want to change from the teaching by words to the teaching by the things the words are supposed to be describe. Geographical Teaching to be worth anything, must be real and practical. It is not enough to appeal to the ear alone. The eye must be trained as well, first of all by seeing the actual land surface from which the first lessons in Geography must be taken."
- (A) Humboldt, Alexander Von
(B) Ritter, Carl
(C) Herbertson, Andrew John
(D) Semple, Ellen Churchill
20. What do you mean by 'Eco'?
- (A) A prefix derived from the greek word for house
(B) A planned effort to eliminate all or part of an ecosystem
(C) A gradient of gradual and continuous geographical change in the environmental conditions of an ecosystem or community.
(D) Relating to the interrelationships between organism and their Environment
18. न्यूयार्क से प्रकाशित 'धरती और मनुष्य-मानव भूगोल' (The Earth and man - A Human Geography) नामक पुस्तक किसने लिखी है?
- (A) एम.एच. कुरेशी
(B) डेरल हॉग डेविस
(C) आर.एल. द्विवेदी
(D) शशि प्रभा अग्निहोत्री
19. स्कॉटिश भौगोलिक पत्रिका में किस ब्रिटिश भूगोलवेत्ता ने कहा कि-
"भूगोल में जैसा कि दूसरे विषयों में, हम बदलना चाहते हैं शब्द-शिक्षण को वस्तु-शिक्षण से, जिसे शब्दों के द्वारा बताया जाता है। भौगोलिक शिक्षण किसी भी अन्य से अधिक महत्वपूर्ण होना चाहिए, वह वास्तविक और नियोज्य होना चाहिए। यह पर्याप्त नहीं कि वह केवल कानों को प्रिय लगे। आँखों को भी भलीभाँति अभ्यस्त होना चाहिए, सबसे पहले उस भूमि तल को देखकर जिससे भूगोल के प्रारम्भिक अध्याय समझे जा रहे हैं।"
- (A) हम्बोल्ट, अलेक्जेंडर वॉन
(B) रिटर, कार्ल
(C) हरबर्टसन, एन्ड्रयू जॉन
(D) सेम्पुल, एलेन चर्चिल
20. 'Eco' से क्या अभिप्राय है?
- (A) ग्रीक भाषा से लिया गया एक उपसर्ग जो घर के अर्थ में प्रयुक्त होता है
(B) किसी भी पारिस्थितिकी के भाग का अथवा समस्त का सुनियोजित तरीके से उन्मूलन
(C) किसी भी पारिस्थितिकी अथवा समूह की पर्यावरणिक दशाओं में लगातार धीरे-धीरे होने वाले भौगोलिक परिवर्तन का ढाल
(D) प्राणी और उसके पर्यावरण के बीच के अन्तर्सम्बन्धों से सम्बन्धित

21. Which German Geographer has written as -

"The azure of the sky, the lights and the shadows, the haze resting in the distance, the forms of animal, the succulency of the plants and herbage, the brightness of the foliage, the outline of the mountains, are all elements which determine the total impression characteristic of each district or region _____. But if the characteristic aspect of different portions of the earth's surface depends conjointly on all external phenomena _____ yet it can not be denied that the vegetative covering with which the whole earth is adorned is the principal element in the impression" .

- (A) Paul Vidal de la Blache
- (B) Jean Brunhes
- (C) Albert Demangeon
- (D) Alexander Von Humboldt

22. What do you mean by 'Ecocide'?

- (A) A prefix derived from the Greek word for house.
- (B) A planned effort to eliminate all or part of an ecosystem.
- (C) A gradient of gradual and continuous geographical change in the environmental conditions of an ecosystem or community.
- (D) Relating to the interrelationships between organism and their Environment.

21. किस जर्मन भूगोलवेत्ता ने लिखा है कि -

"नीला आसमान, धूप और छाँह, दूर सामने छायी हुई धुन्ध, जन्तुओं के विविध रूप, पौधों की सरसता, जड़ी बूटियों का रसीलापन, नव पल्लवों की चमक, पर्वतों की फैली शृंखलायें, सभी ऐसे तत्व हैं जो प्रत्येक अंचल या क्षेत्र की पूरी तरह से एक विशिष्ट छाप छोड़ते हैं _____ किन्तु यदि पृथ्वी तल के विभिन्न चारित्रिक पहलू सभी वाह्य प्राकृतिक घटनाओं पर साथ-साथ आश्रित हैं _____ तो भी इस बात से इन्कार नहीं किया जा सकता कि वनस्पति आवरण जिससे पूरी पृथ्वी सजी हुई है- प्राकृतिक छापों में प्रमुख मौलिक घटक है।"

- (A) पॉल वाइडल डि ला ब्लाश
- (B) जीन ब्रूस
- (C) अल्बर्ट डिमान्जिया
- (D) अलेक्जेंडर वॉन हम्बोल्ट

22. 'Ecocide' से आप क्या समझते हैं?

- (A) ग्रीक भाषा से लिया गया एक उपसर्ग जो घर के अर्थ में प्रयुक्त होता है
- (B) किसी भी पारिस्थितिकी के भाग का अथवा समस्त का सुनियोजित तरीके से उन्मूलन
- (C) किसी भी पारिस्थितिकी अथवा समूह की पर्यावरणिक दशाओं में लगातार धीरे-धीरे होने वाले भौगोलिक परिवर्तन का ढाल या उतार चढ़ाव
- (D) प्राणी और उसके पर्यावरण के बीच के अन्तर्सम्बन्धों से सम्बन्धित

23. What do you mean by 'Ecocline'?
- (A) A gradient of gradual and continuous geographical change in the environmental conditions of an ecosystem or community.
- (B) A wave
- (C) A Rock
- (D) A large tree

24. Match List-I with List-II and find out the correct answer :

List-I

List-II

- | | |
|----------------|---|
| a. Endolithic | 1. Applied to organisms that grow within or between stones. |
| b. Endophyte | 2. An organism that lives at least part of its life cycle within a host plant in a parasitic or symbiotic relationship. |
| c. Endorheic | 3. Applied to a lake from which no outlet stream flows, so that the lake loses water only by evaporation. |
| d. Endothermic | 4. Applied to a chemical reaction that absorbs heat from its surroundings. |

(a) (b) (c) (d)

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (B) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (C) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (D) | 4 | 1 | 3 | 2 |

23. 'Ecocline' से क्या अभिप्राय है?

- (A) किसी भी पारिस्थितिकी अथवा समूह की पर्यावरणिक दशाओं में लगातार धीरे-धीरे होने वाले भौगोलिक परिवर्तन का ढाल या उतार चढ़ाव।
- (B) एक लहर
- (C) एक चट्टान
- (D) एक बड़ा पेड़

24. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिये :

सूची-I

सूची-II

- | | |
|----------------|--|
| a. इन्डोलिथिक | 1. यह पत्थरों के बीच अथवा उनके अन्दर पनपने वाले प्राणियों के लिए प्रयुक्त होता है। |
| b. इन्डोफाइट | 2. एक जीव जो अपने जीवनचक्र का एक भाग अपने पालक पौधे पर परजीवी के रूप में अथवा अन्योन्याश्रित सम्बन्धों के रूप में जीता है। |
| c. इन्डोरीक | 3. यह एक ऐसी झील के लिए प्रयुक्त होता है जिससे कोई भी जल प्रवाह बाहर की ओर नहीं होता और झील केवल वाष्पीकरण के माध्यम से जल कम करती है। |
| d. इन्डोथर्मिक | 4. यह एक ऐसे रासायनिक अभिक्रियण के लिए प्रयुक्त होता है जो ताप को अपने आसपास से अवशोषित करता है। |

(a) (b) (c) (d)

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (B) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (C) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (D) | 4 | 1 | 3 | 2 |

25. Match List-I and List-II and find out the correct answer :

List-I	List-II
President of IGU	year & country
a. Prince Roland Bonaparte	1. 1922-24 France
b. Isaiah Bowman	2. 1931-34 United States
c. Emmanuel de Martonne	3. 1938-49 France
d. George B. Cressey	4. 1949-52 United States

(a) (b) (c) (d)

- (A) 4 3 2 1
 (B) 1 2 3 4
 (C) 2 1 4 3
 (D) 3 2 4 1

26. Professor (Dr.) R.B. Singh is General Secretary and Treasurer of I.G.U. at present. What do you mean by I.G.U.?

- (A) Indira Gandhi University
 (B) International Geographical Union
 (C) Indian Golf Union
 (D) Indian Geophysical Union

25. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिये :

सूची-I	सूची-II
आई.जी.यू. के अध्यक्ष	वर्ष और देश
a. प्रिंस रोलांड बोनापार्ट	1. 1922-24, फ्रांस
b. ईसा बोमेन	2. 1931-34 संयुक्त राज्य
c. इमैनुअल डि मार्टोनी	3. 1938-49 फ्रांस
d. जार्ज बी. क्रेसी	4. 1949-52 संयुक्त राज्य

(a) (b) (c) (d)

- (A) 4 3 2 1
 (B) 1 2 3 4
 (C) 2 1 4 3
 (D) 3 2 4 1

26. वर्तमान समय में प्रोफेसर (डॉ.) आर.बी. सिंह आई.जी.यू. के जनरल सेक्रेटरी और कोषाध्यक्ष हैं आई.जी.यू. से आपका क्या अभिप्राय है?

- (A) इन्दिरा गाँधी यूनिवर्सिटी
 (B) इन्टरनेशनल ज्योग्राफिकल यूनियन
 (C) इण्डियन गोल्फ यूनियन
 (D) इण्डियन जिओफिजिकल यूनियन

27. Match List-I with List-II and find out the correct answer .

List-I	List-II
A. Veld	1. North America
B. Pampas	2. Australia
C. Darling Downs	3. South Africa
D. Prairie	4. South America

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| (A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (C) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (D) | 2 | 1 | 4 | 3 |

28. Depletion or Destruction of a potentially renewable resource such as air, water, soil, forest or wildlife, by using it at a rate faster than it can be naturally renewed is called as _____ .

- (A) Environmental Degradation
- (B) Environment Agency
- (C) Environmental activism
- (D) Environmental Accounting

27. सूची-I एवं सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन कीजिए ।

सूची-I	सूची-II
a. वेल्ड	1. उत्तरी अमेरिका
b. पम्पास	2. ऑस्ट्रेलिया
c. डार्लिंग डाउन्स	3. दक्षिण अफ्रीका
d. प्रेयरी	4. दक्षिण अमेरिका

- | | (a) | (b) | (c) | (d) |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| (A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (C) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (D) | 2 | 1 | 4 | 3 |

28. वायु, जल, मिट्टी, जंगल अथवा वन्यजीवन जैसे सम्भावित नव्यकरणीय संसाधनों के विनाश अथवा क्षरण को जो प्राकृतिक रूप से नवीकृत होने की गति से अधिक तेजी से उपभोग करने के कारण होता है _____ कहलाता है ।

- (A) पर्यावरणीय अवनयन
- (B) पर्यावरण संस्था
- (C) पर्यावरणीय सक्रियतावाद
- (D) पर्यावरणीय लेखा

29. Water that does not contain a significant amount of dissolved minerals such as salts of calcium or magnesium is called as _____.
- (A) Softwood
(B) Soft mast
(C) Soft detergent
(D) Soft water
30. Which statement is not true about NEEM.
- (A) Neem has antimicrobial effects and may be effective against several types of viruses, bacteria and fungi.
(B) Neem is effective against mosquitoes. It may also have anti malarial properties.
(C) Neem is a strong antioxidant. It is also a strong anti-inflammatory agent.
(D) Neem is useless for Human beings.
31. In 2012, Malaria caused an estimated 6,27,000 deaths in African children. Malaria is a _____.
- (A) Life-threatening Disease
(B) Normal Disease
(C) Common Disease
(D) Not a Disease
29. वह जल जिसमें पर्याप्त मात्रा में कैल्शियम अथवा मैग्नीशियम के लवण घुले हुए खनिज के रूप में नहीं होते _____ कहलाता है।
- (A) मृदु काष्ठ
(B) मृदु वन्यफल
(C) मृदु प्रच्छालक
(D) मृदु जल
30. नीम के बारे में कौन-सा कथन सही नहीं है :
- (A) नीम में रोगाणुरोधी प्रभाव पाया जाता है जो कुछ प्रकार के वाइरस, बैक्टीरिया और फंगस के विरुद्ध प्रभावी हो सकता है।
(B) नीम मच्छरों के विरुद्ध प्रभावी है, इसमें मलेरिया प्रतिरोधी गुण भी हो सकते हैं।
(C) नीम एक प्रभावी एन्टीऑक्सीडेंट है, यह एक बड़ा प्रदाहनाशी भी है।
(D) नीम मानव समुदाय के लिए उपयोगी नहीं है।
31. वर्ष 2012 में मलेरिया द्वारा लगभग 6,27,000 अफ्रीकन बच्चों की मृत्यु हुई। मलेरिया एक _____ है।
- (A) प्राण-घात बीमारी
(B) साधारण बीमारी
(C) सामान्य बीमारी
(D) बीमारी नहीं

32. Neem trees must be planted by

- (A) The Government
- (B) The Teachers
- (C) The Students
- (D) All the people

33. What is True about cinchona tree?

- (A) People use the bark to make medicine for increasing appetite, promoting the release of digestive juices and other stomach problems.
- (B) It is also used for blood vessel disorders including varicose veins and leg cramps.
- (C) Some people use it for mild influenza, swine flu, malaria and fever.
- (D) All of these are true.

34. The moisture and temperature conditions that exists within a particular soil is called as _____ :

- (A) Soil climate
- (B) Soil compaction
- (C) Soil complex
- (D) Soil erosion

32. _____ द्वारा नीम के पेड़ लगाने ही चाहिए।

- (A) सरकार के
- (B) शिक्षकों के
- (C) छात्रों के
- (D) सभी लोगों के

33. सिनकोना (कुनैन) के पेड़ के बारे में क्या सही है?

- (A) लोग इसकी छाल का प्रयोग दवाईयाँ बनाने में करते हैं जो भूख बढ़ाने, पाचक जूस बनाने और पेट की अन्य समस्याओं में काम आती है।
- (B) इसका प्रयोग रक्त वाहिकाओं की समस्या, पैरों की अकड़न और वेरीकोज वेन्स (नसों के फटने) में भी होता है।
- (C) कुछ लोग इसका प्रयोग सामान्य इन्फ्लुएंजा, स्वाइन फ्लू, मलेरिया और बुखार में करते हैं।
- (D) यह सभी सही हैं।

34. किसी भी मृदा में आर्द्रता और तापमान की अवस्था जो उसके अन्दर मौजूद होती है _____ कहलाती है ।

- (A) मृदा जलवायु
- (B) मृदा भिंचाव
- (C) मृदा संकुल
- (D) मृदा अपरदन

35. The layer of unconsolidated material (soil and mineral sub soil) that lies between the soil surface and the solid bedrock below, composed mainly of weathered bedrock or sediment is called as _____
- (A) Regolith
(B) Regosols
(C) Reef
(D) Reed
36. The process by which soluble minerals (humus and inorganic nutrients) in soil are dissolved in percolating water and can be washed out from the A horizon and transferred within the soil is called as _____
- (A) Leaching
(B) Levee
(C) Leeward
(D) Lichen
37. Name the stone that has been mainly used in the construction of the Taj Mahal? <http://www.ccsustudy.com>
- (A) Granite
(B) Sandstone
(C) Quartzite
(D) Marble
38. What is the name of that Metamorphic rock that is formed by applying great heat and pressure to limestone?
- (A) Granite
(B) Sandstone
(C) Quartzite
(D) Marble
35. बिखरे पदार्थों (मिट्टी और खनिज उपमृदा) की एक परत जो मिट्टी की सतह और दृढ़ स्तरीय चट्टान के बीच में मिलती है जो प्रमुखतः अपक्षयित चट्टानों और अवसादों से बनी होती है _____ कहलाती है।
- (A) रेगोलिथ
(B) रेगोसाल्स
(C) रीफ
(D) रीड
36. वह प्रक्रिया जिससे घुलनशील खनिज (ह्यूमस और अजैविक पोषक) रिसते हुए जल के साथ मिट्टी में घुलते जाते हैं और ऊपरी मृदा ए-संस्तर से मिट्टी के अन्दर बहाकर स्थानान्तरित किए जा सकते हैं _____ कहलाती है।
- (A) लीचिंग (अपक्षालन)
(B) लेवी (तटबन्ध)
(C) लीवार्ड (अनुवात)
(D) लिचेन (काई)
37. ताजमहल के निर्माण में प्रमुख रूप से उपयोग में आने वाले पत्थर का नाम बताइए।
- (A) ग्रेनाइट
(B) सैंडस्टोन (बलुआ पत्थर)
(C) क्वार्ट्जाइट
(D) मारबल (संगमरमर)
38. उस कायान्तरित चट्टान का नाम बताइए जो लाइमस्टोन पर अधिक तापमान और दबाव पड़ने से बनी है?
- (A) ग्रेनाइट
(B) सैंड स्टोन
(C) क्वार्ट्जाइट
(D) मारबल (संगमरमर)

39. A hard surface layer that develops in a desert climate, caused by the evaporation of water from the ground which leaves calcium carbonate, gypsum or other cementing materials as a precipitate is called as _____ .
- (A) Desert Crust
 (B) Desert grassland
 (C) Desert lake basin
 (D) Desert varnish
40. What is a 'desert pavement'?
- (A) Gravel and stones left after wind and water erosion have removed finer material from a desert floor.
 (B) A dark, hard, shiny coating of Iron and Manganese oxides that is found in rocks in arid regions.
 (C) A depression in a hot desert that receives drainage from inflowing streams, forming an exorheic lake which is often salty.
 (D) A region of the earth in which deserts are found
39. एक कठोर धरातलीय परत जो एक रेगिस्तानी जलवायु में भूमि से जल के वाष्पीकरण के कारण बनती है जो कैल्शियम कार्बोनेट, जिप्सम और दूसरे मजबूती प्रदान करने वाले पदार्थों को तलछट के रूप में छोड़ जाती है, _____ कहलाती है।
- (A) रेगिस्तानी परत
 (B) रेगिस्तानी घास के मैदान
 (C) रेगिस्तानी झील बेसिन
 (D) रेगिस्तानी वार्निश
40. 'रेगिस्तानी पटरी' क्या है?
- (A) वायु और जल के अपरदन के बाद बजरी और पत्थर जो रेगिस्तानी फर्श पर महीन छोटे पदार्थों के हट जाने से बचे रह गये हैं।
 (B) काले, कठोर, चमकदार लोहे और मैंगनीज के ऑक्साइड्स जो शुष्क प्रदेशों में पाये जाते हैं।
 (C) गर्म रेगिस्तान में एक गर्त जो अन्दर बहती धाराओं से बहाव प्राप्त करता है अक्सर जिससे खारी जल की बहिर्गामी झील बन जाती है।
 (D) पृथ्वी पर वह प्रदेश जहाँ रेगिस्तान पाये जाते हैं।

41. Gas (such as radon) that is contained in the pore spaces between soil particles is called as _____.
- (A) Soil Gas
(B) Soil horizon
(C) Soil Solution
(D) Soil Water
42. In Ornithology we study about _____.
- (A) Birds
(B) Plants
(C) Insects
(D) Forests
43. Plants which are between 0.1 and 0.5 mm in size and that inhabit the uppermost layers of mud on the seabed and the spaces between sand grains are called as _____.
- (A) Megawatt
(B) Meiofauna
(C) Meioflora
(D) Megatonne
44. Forest gives us _____ :
- (A) Oxygen
(B) Nutrients
(C) Forest products
(D) All of these
41. मृदा कणों के बीच के छिद्रों में पायी जाने वाली गैस (जैसे कि रेडान) _____ कहलाती है :
- (A) मृदा गैस
(B) मृदा संस्तर
(C) मृदा घोल
(D) मृदा जल
42. पक्षी विज्ञान में हम _____ के बारे में अध्ययन करते हैं :
- (A) पक्षियों
(B) पौधों
(C) कीटों
(D) वनों
43. सागर तली पर कीचड़ की ऊपरी सतह और बालू का कणों के बीच 0.1 और 0.5 मिमी. आकार के मिलने वाले पौधे _____ कहलाते हैं :
- (A) मेगावाट
(B) मीओफौना (मध्य-जीव जन्तु)
(C) मीओफ्लोरा (मध्य-वनस्पति)
(D) मेगाटन
44. वन हमें _____ देते हैं :
- (A) ऑक्सीजन
(B) पोषक तत्व
(C) वनोपज
(D) ये सभी

45. MIET student has designed the water filter based on the self-cleansing property of Ganga, this self-cleansing system in Ganga is based on _____ :
- (A) Micro-organisms and minerals
(B) Elephants bathing in the river
(C) Presence of Tortoise
(D) Efforts of the Government
46. Based on the data 2015-16, generated by LISS-III, on Indian map, which state of India is suffering from water logging problems?
- (A) Rajasthan
(B) Gujrat
(C) Jammu and Kashmir
(D) Bihar
47. The Linear Imaging self scanning sensor (LISS-III) is a multispectral _____ :
- (A) Tank
(B) Camera
(C) Gun
(D) Space-craft
48. Sulfur dioxide (SO_2) is a toxic _____ :
- (A) Soil
(B) Gas
(C) Lichen
(D) Grass
45. एम.आई.ई.टी. के छात्र ने गंगा की स्वतः स्वच्छता पर आधारित एक वाटर फिल्टर बनाया, गंगा की यह स्वतः स्वच्छता (अपने आप अपने जल को शुद्ध रखने की क्षमता) प्रणाली _____ पर आधारित है :
- (A) सूक्ष्म जीवों और खनिजों
(B) नदी में नहाते हाथियों
(C) कछुओं की उपलब्धता
(D) सरकार के प्रयास
46. 2015-16 के आंकड़ों पर, (LISS-III) द्वारा तैयार किए गये, भारत के मानचित्र के आधार पर भूमि अवक्रमण की दृष्टि से भारत का कौन-सा राज्य जल-भराव की समस्या से ग्रस्त है?
- (A) राजस्थान
(B) गुजरात
(C) जम्मू और काश्मीर
(D) बिहार
47. लीनियर इमेजिंग सेल्फ स्कैनिंग सेंसर (LISS-III) एक बहु वर्णक्रमीय _____ है।
- (A) टैंक
(B) कैमरा
(C) गन
(D) स्पेस क्राफ्ट
48. सल्फर डाइ आक्साइड (SO_2) एक जहरीली _____ है :
- (A) मिट्टी
(B) गैस
(C) लिचेन
(D) घास

49. A joint group of five trees is called as _____ :

- (A) Navagrah Vatika
- (B) Nakshatra Vatika
- (C) Pancha-vati
- (D) Forest

50. Which one is called as 'Stone Cancer'?

- (A) Convectional Rain
- (B) Cyclonic Rain
- (C) Acidic Rain
- (D) Orographic Rain

51. Water that carries wastes from homes, businesses and Industries and usually contains dissolved solids and/or suspended solids is called as _____ :

- (A) Back water
- (B) Waste water
- (C) Ground water
- (D) Underground water

52. In which Article of Indian Constitution it has been stated that :

"The state shall endeavour to organise agriculture and animal husbandry on modern and scientific lines and shall in particular, take steps for preserving and improving the breeds and prohibiting the slaughter of cows and calves and other milch and draught cattle".

- (A) Article-48
- (B) Article-49
- (C) Article-50
- (D) Article-51

49. पाँच पेड़ों का एक मिश्रित समूह _____ कहलाता है

- (A) नवग्रह वाटिका
- (B) नक्षत्र वाटिका
- (C) पंचवटी
- (D) वन

50. 'स्टोन कैंसर' किसको कहा जाता है?

- (A) संवहनीय वर्षा
- (B) चक्रवातीय वर्षा
- (C) अम्लीय वर्षा
- (D) पर्वतीय वर्षा

51. जल, जो अपशिष्टों को घरों, कारखानों और उद्योगों से ले जाता है और जिसमें घुले हुए ठोस और/अथवा लटके हुए ठोस मिले होते हैं _____ कहलाता है -

- (A) अप्रवाही जल
- (B) अपशिष्ट जल
- (C) सतही जल
- (D) भूमिगत जल

52. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में कहा गया है कि -

"राज्य कृषि और पशुपालन को आधुनिक और वैज्ञानिक प्रणालियों से संगठित करने का प्रयास करेगा और विशिष्टतया गायों और बछड़ों तथा अन्य दुधारु और वाहक पशुओं की नस्लों के परिरक्षण और सुधार के लिए और उनके वध का प्रतिषेध करने के लिए कदम उठाएगा।"

- (A) अनुच्छेद-48
- (B) अनुच्छेद-49
- (C) अनुच्छेद-50
- (D) अनुच्छेद-51

53. Which statement is not true about trees?

- (A) Trees are very much fruitful
- (B) Trees gives us a lot of oxygen
- (C) Tree must be planted today
- (D) Students are not sensitive about plantation of trees

54. Geography, Peoples and Geodynamics of India in Purans and Epics, Facing The Hazards : Earth-quakes and landslides, saraswati : The river that Disappeared are some important books written by _____ :

- (A) Dr. K.S. Valdiya
- (B) Dr. R.K. Abhay
- (C) Dr. R.B. Singh
- (D) Dr. Santosh Kumar Tripathi

55. Food that is discarded from Kitchens, including Restaurants, Grocery stores and homes is called as _____ :

- (A) Food Web
- (B) Food Chain
- (C) Food Waste
- (D) Food Quality

53. वृक्षों के बारे में कौन-सा कथन सत्य नहीं है?

- (A) वृक्ष बहुत अधिक लाभकारी हैं
- (B) वृक्ष हमें बहुत अधिक ऑक्सीजन प्रदान करते हैं
- (C) वृक्षों को आज ही रोपित करना चाहिए
- (D) छात्र वृक्षारोपण के प्रति जागरूक नहीं हैं

54. ज्योग्राफी, पीपुल्स एण्ड जिओडाइनामिक्स ऑफ इण्डिया इन पुराणाज एण्ड इपिक्स, फेसिंग द हेजार्ड्स : अर्थक्वेक्स एण्ड लैंडस्लाइड्स, सरस्वती : द रिवर दैट डिसेपियर्ड आदि कुछ महत्वपूर्ण पुस्तकें _____ द्वारा लिखी गयीं।

- (A) डॉ. के.एस. वाल्दिया
- (B) डॉ. आर.के. अभय
- (C) डॉ. आर.बी. सिंह
- (D) डॉ. सन्तोष कुमार त्रिपाठी

55. भोजन जो रसोईघरों, रेस्टोरेन्ड्स, किराना स्टोर्स और घरों से बाहर फेंका जाता है _____ कहलाता है :

- (A) भोजन जाल
- (B) भोजन शृंखला
- (C) भोजन अपशिष्ट
- (D) भोजन गुणवत्ता

56. What is Foliage?
- (A) The leaves that are growing on a tree or plant
- (B) Flow of Energy, Fluid or particles per unit of area per unit of time
- (C) A sudden brief, light snowfall or gust of wind
- (D) A sudden, rapid flow of water
57. A warm, dry adiabatic wind that blows down the eastern slopes of the Rocky Mountains in North America is called as _____ :
- (A) Foehn
- (B) Chinook
- (C) Santa Anna
- (D) The Hawk
58. Coniferous forests consisting mostly of pines, spruces and larches are found in _____ :
- (A) Savanna
- (B) Taiga
- (C) Tundra
- (D) Deciduous forests
59. Forest cover in India is _____ :
- (A) Decreasing
- (B) Increasing
- (C) Same
- (D) Vanishing
56. पर्ण समूह क्या है?
- (A) वह पत्तियाँ जो पेड़ों अथवा पौधों पर उगती हैं
- (B) ऊर्जा, द्रव अथवा कणों का प्रति यूनिट क्षेत्र व समय का प्रवाह
- (C) अचानक छोटा हल्का बर्फबारी अथवा हवा का झोंका
- (D) अचानक जल का तेज बहाव
57. गर्म, सूखी, समोष्ण हवा जो रॉकी पर्वत के पूर्वी ढालों पर उत्तरी अमेरिका में बहती है _____ कहलाती है।
- (A) फोहन
- (B) चिनूक
- (C) सांटा अन्ना
- (D) द हाक
58. अधिकांशतः पाइन, स्प्रूस और लार्च वाले कोणधारी वन _____ में पाये जाते हैं :
- (A) सवाना
- (B) टैगा
- (C) टुण्ड्रा
- (D) पतझड़ वाले वनों
59. भारत में वन क्षेत्र _____ :
- (A) कम हो रहा है
- (B) बढ़ रहा है
- (C) उतना ही है
- (D) समाप्त हो रहा है

60. Fujita Scale measures _____ :
- (A) Earthquakes
(B) Sound
(C) Distance
(D) Tornadoes (based on wind damage)
61. By whom 'Environmental Education' has been made compulsory?
- (A) High Court
(B) Upper House
(C) Supreme Court
(D) Lower House
62. C.P. Ramaswami Aiyar Environmental Education Centre is situated in _____ :
- (A) Kannauj
(B) Fatehgarh
(C) Chennai
(D) Nagpur
63. G.B. Pant National Institute of Himalayan Environment and sustainable Development was established in the year _____ :
- (A) 1988-89
(B) 1963-64
(C) 1975-76
(D) 2018-19
64. A type of fluid-flow that involves smooth movement without any turbulence, the fluid forms sheets that lie parallel to each other is called as _____ :
- (A) Laminar flow
(B) Air flow
(C) Honey flow
(D) Water flow
60. फुजिता स्केल _____ को मापता है :
- (A) भूकम्पों
(B) ध्वनि
(C) दूरी
(D) टारनेडो (वायु द्वारा किए गये नुकसान पर आधारित)
61. 'पर्यावरण शिक्षा' किसके द्वारा अनिवार्य की गई ?
- (A) उच्च न्यायालय
(B) उच्च सदन
(C) उच्चतम न्यायालय
(D) निम्न सदन
62. सी.पी. रामास्वामी अय्यर पर्यावरण शिक्षा केन्द्र _____ में स्थित है :
- (A) कन्नौज
(B) फतेहगढ़
(C) चेन्नई
(D) नागपुर
63. जी.बी. पन्त नेशनल इन्स्टीट्यूट ऑफ हिमालयन इनवायरनमेन्ट एण्ड सस्टेनेबिल डेवलपमेंट वर्ष _____ में स्थापित किया गया।
- (A) 1988-89
(B) 1963-64
(C) 1975-76
(D) 2018-19
64. एक प्रकार का द्रव-प्रवाह जो बिना किसी हलचल के सहज गति रखता है: द्रव एक दूसरे के समानान्तर परत सी बनाता चलता है _____ कहलाता है :
- (A) पटलीय प्रवाह (लैमिनर फ्लो)
(B) वायु प्रवाह
(C) मधु प्रवाह
(D) जल-प्रवाह

65. An indirect measure of the concentration of biological degradable material that is present in organic wastes, usually based on the amount of oxygen that is consumed in five days in one litre of effluent held at 20°C by biological processes breaking down organic waste is called as _____ :

- (A) Biological Oxygen Demand or Biochemical oxygen Demand
- (B) Biological shield
- (C) Biological contamination
- (D) Biological oxydation

66. When 'Earth day' is being observed?

- (A) 22 April
- (B) 21 April
- (C) 21 May
- (D) 22 May

67. Which book has been written by the famous Environmentalist Sundarlal Bahuguna?

- (A) Maa ki Pukar
- (B) Chanakya Jaag Utho
- (C) Dharati ki Pukar
- (D) Sahitya Samaj aur Bhartiyata

68. At which place 'Forest Research Institute' is situated?

- (A) Shikohabad
- (B) Dehradun
- (C) Badaun
- (D) Hardoi

65. प्राकृतिक रूप से नष्ट होने वाले जैविकीय पदार्थ के संघनन का एक अप्रत्यक्ष माप जो सामान्यतया उस आक्सीजन की मात्रा पर आधारित होता है जितना 20° सेल्सियस पर 1 लीटर अपशिष्ट-प्रवाह को 5 दिनों में जैविकीय प्रक्रम के द्वारा जैविकीय अपशिष्ट को नष्ट होने के लिए चाहिए _____ कहलाता है।

- (A) जैविकीय आक्सीजन माँग अथवा जैव-रासायनिक आक्सीजन माँग
- (B) जैविकीय ढक्क
- (C) जैविकीय संदूषण
- (D) जैविकीय आक्सीकरण

66. 'पृथ्वी दिवस' कब मनाया जाता है?

- (A) 22 अप्रैल
- (B) 21 अप्रैल
- (C) 21 मई
- (D) 22 मई

67. प्रसिद्ध पर्यावरणविद् सुन्दरलाल बहुगुणा ने कौन सी पुस्तक लिखी है?

- (A) माँ की पुकार
- (B) चाणक्य जाग उठो
- (C) धरती की पुकार
- (D) साहित्य समाज और भारतीयता

68. 'वन शोध संस्थान' कहाँ पर स्थित है।

- (A) शिकोहाबाद
- (B) देहरादून
- (C) बदायूँ
- (D) हरदोई

69. What is 'Ganga'?
- (A) A pious river of India
(B) A drain
(C) A canal
(D) A polluted pond
70. Which state has not been covered in 'Ganga Action Plan' ?
- (A) Uttar Pradesh
(B) Bihar
(C) West Bengal
(D) Gujarat
71. Which Prime Minister has laid the foundation stone for sewerage infrastructure at four towns in Bihar including Karmalichak (Patna), Barh, Sultanganj and Nauguchia?
- (A) Atal Bihari Vajpayee
(B) I.K. Gujral
(C) P.V. Narsimha Rao
(D) Narendra Modi
72. Which river flows through the cities of Bijnor, Narora, Farrukhabad, Kannauj, Kanpur, Fatehpur, Soraon and Allahabad?
- (A) Yamuna
(B) Gomati
(C) Ramganga
(D) Ganga
73. Which rivers meet at Kaithi in Ghazipur in the river Ganga?
- (A) Ramganga and Kali
(B) Gomati and Sai
(C) Punpun and Ghaghara
(D) Gandak and Kosi
69. 'गंगा' क्या है?
- (A) भारत की एक पवित्र नदी
(B) एक नाला
(C) एक नहर
(D) एक प्रदूषित तालाब
70. 'गंगा एक्शन प्लान' में कौन-सा राज्य सम्मिलित नहीं है?
- (A) उत्तर प्रदेश
(B) बिहार
(C) पश्चिम बंगाल
(D) गुजरात
71. किस प्रधानमंत्री ने बिहार के चार नगरों जिसमें करमालीचक (पटना), बाढ़, सुल्तानगंज और नौगुचिया शामिल हैं में मल-प्रवाह के बुनियादी ढाँचे को विकसित करने हेतु शिलान्यास किया।
- (A) अटल बिहारी वाजपेयी
(B) आई.के. गुजरात
(C) पी.वी. नरसिम्हाराव
(D) नरेन्द्र मोदी
72. बिजनौर, नरोरा, फर्रुखाबाद, कन्नौज, कानपुर, फतेहपुर, सोरांव और इलाहाबाद होकर कौन सी नदी बहती है।
- (A) यमुना
(B) गोमती
(C) रामगंगा
(D) गंगा
73. कौन-सी नदियाँ गाजीपुर में कैथी के निकट गंगा नदी में मिलती हैं?
- (A) रामगंगा और काली
(B) गोमती और सई
(C) पुनपुन और घाघरा
(D) गंडक और कोसी

74. From which river the sacred places Devprayag, Vishnuprayag, Karnaprayag, Nandprayag and Rudraprayag are directly associated?
- (A) Hindon
(B) Sharada
(C) Ganga
(D) Yamuna
75. Which is the National animal of our country?
- (A) Elephant
(B) Horse
(C) Goat
(D) Tiger
76. In which state Indravati Tiger project is situated?
- (A) Madhya Pradesh
(B) Goa
(C) Chhattisgarh
(D) Andhra Pradesh
77. 'Satpura tiger reserve' comprises of three protected areas namely Satpura National Park, Bori sanctuary and Pachmarhi Sanctuary. In which state it is situated?
- (A) Uttar Pradesh
(B) Bihar
(C) West Bengal
(D) Madhya Pradesh
78. In which country 'Tehri Dam' has been constructed?
- (A) Israel
(B) Iran
(C) India
(D) Indonesia

74. किस नदी से देवप्रयाग, विष्णुप्रयाग, कर्ण प्रयाग, नन्द प्रयाग और रुद्र प्रयाग जैसे पवित्र स्थान सीधे सम्बन्धित हैं?
- (A) हिन्दन
(B) शारदा
(C) गंगा
(D) यमुना
75. हमारे देश का राष्ट्रीय पशु कौन सा है?
- (A) हाथी
(B) घोड़ा
(C) बकरी
(D) बाघ
76. इन्द्रावती बाघ परियोजना किस राज्य में स्थित है?
- (A) मध्य प्रदेश
(B) गोवा
(C) छत्तीसगढ़
(D) आन्ध्र प्रदेश
77. सतपुड़ा टाइगर रिजर्व में सतपुड़ा नेशनल पार्क, बोरी अभयारण्य और पचमढ़ी अभयारण्य यह तीन संरक्षित क्षेत्र शामिल हैं। यह किस राज्य में स्थित है?
- (A) उत्तर प्रदेश
(B) बिहार
(C) पश्चिम बंगाल
(D) मध्य प्रदेश
78. 'टेहरी बाँध' किस देश में स्थित है?
- (A) इजरायल
(B) ईरान
(C) भारत (इण्डिया)
(D) इण्डोनेशिया

79. Which Prime Minister's gift is 'Swachhh Bharat, Swastha Bharat'?
- (A) Gulzarilal Nanda
(B) Narendra Modi
(C) Chaudhary Charan Singh
(D) P.V. Narsimha Rao
80. On which river Sardar Sarovar Dam is situated?
- (A) Narmada
(B) Sharada
(C) Chambal
(D) Vyas
81. An influential book by Paul and Anne Ehrlich (1968), in which they predicted imminent famine and disaster on a scale unprecedented in world history is named as _____:
- (A) Population Bomb
(B) Population Crash
(C) Population dose
(D) Population explosion
82. Forest Area in 2015

Country	Forest Area (000 ha)
Russian Federation	8,14,931
Brazil	4,93,538
Canada	3,47,069
India	70,682

On the basis of above table which country has the lowest forest Area?

- (A) Russian Federation
(B) Brazil
(C) Canada
(D) India

79. 'स्वच्छ भारत, स्वस्थ भारत' किस प्रधानमंत्री की देन है।

- (A) गुलजारी लाल नन्दा
(B) नरेन्द्र मोदी
(C) चौधरी चरण सिंह
(D) पी. वी. नरसिम्हा राव

80. सरदार सरोवर बाँध किस नदी पर स्थित है?

- (A) नर्मदा
(B) शारदा
(C) चम्बल
(D) व्यास

81. पॉल और एनी एहलिक द्वारा 1968 में लिखी गई एक महत्वपूर्ण पुस्तक जिसमें उन्होंने अप्रत्याशित रूप से विश्व-इतिहास के एक बहुत बड़े अकाल और आपदा की भविष्यवाणी की थी, जिसका नाम _____ है।

- (A) पापुलेशन बम
(B) पापुलेशन क्रैश
(C) पापुलेशन डोज
(D) पापुलेशन एक्सप्लोजन

82. वन क्षेत्र 2015

देश	वन क्षेत्र (000 हेक्टेयर)
रूसी संघ	8,14,931
ब्राजील	4,93,538
कनाडा	3,47,069
भारत	70,682

उपरोक्त तालिका के आधार पर किस देश में सबसे कम वन क्षेत्र है?

- (A) रूसी संघ
(B) ब्राजील
(C) कनाडा
(D) भारत

83. Number of threatened species in India-2017

Type	Number
Gymnosperms	7
Angiosperms	1700
Bryophytes	80
Pteridophytes	414

According to the above table which type of species is the most threatened?

- (A) Gymnosperms
- (B) Angiosperms
- (C) Bryophytes
- (D) Pteridophytes

84. On which date 'International Ozone Day' is being celebrated?

- (A) 16 September
- (B) 4 October
- (C) 8 March
- (D) 22 September

85. In which National Park Snow-Leopard can be found?

- (A) Manas
- (B) Sundarban
- (C) Ranthambhore
- (D) Dachigam

86. Which one is the state flower of Uttarakhand?

- (A) Brahma Kamal
- (B) Jasmine
- (C) Lotus
- (D) Palash

83. वर्ष -2017 में भारत की खतरे में पड़ी प्रजातियों की संख्या

प्रकार	संख्या
जिम्नोस्पर्मस (अनावृतबीजी)	7
एंजियोस्पर्मस (आवृतबीजी)	1700
ब्रायोफाइट	80
टेरिडोफाइट	414

उपरोक्त तालिका के आधार पर कौन सी प्रजाति सर्वाधिक खतरे में है?

- (A) जिम्नोस्पर्मस (अनावृतबीजी)
- (B) एंजियोस्पर्मस (आवृतबीजी)
- (C) ब्रायोफाइट
- (D) टेरिडोफाइट

84. 'अन्तर्राष्ट्रीय ओजोन दिवस' किस तारीख को मनाया जाता है?

- (A) 16 सितम्बर
- (B) 4 अक्टूबर
- (C) 8 मार्च
- (D) 22 सितम्बर

85. किस नेशनल पार्क में हिम तेंदुआ पाया जा सकता है?

- (A) मानस
- (B) सुन्दरवन
- (C) रणथम्भौर
- (D) दचिगाँव

86. उत्तराखण्ड का राज्य-पुष्प कौन सा है?

- (A) ब्रह्म कमल
- (B) चमेली
- (C) कमल
- (D) पलाश

87. Which element is very much essential in making 'Vishwa-Shakti Bharat'?
- (A) Earth and Man
(B) Water
(C) Forests
(D) Animals
88. A mixture of 'methane' and 'carbon dioxide' that is generated by the anaerobic fermentation of organic matter such as plant residue and animal manure and can be used as a renewable fuel or a fertilizer is called as _____ :
- (A) Biodiversity Hotspot
(B) Bio-geography
(C) Zoonosis
(D) Bio-gas
89. Who is the Author of the book Food Security : Dynamics and Dimensions?
- (A) Anjan Sen
(B) R.K. Abhay
(C) Bindhy Wasini Pandey
(D) Mrityunjay Mohan Jha
90. Who is the Author of the book 'Environmental Implications of Farmland Diversification : A Study'?
- (A) Dr. Tejbir Singh Rana
(B) Dr. Pradeep Kumar Awasthi
(C) Dr. Sudeshna Bhattacharya
(D) Dr. Swati Thakur
87. 'विश्व-शक्ति भारत' बनाने में कौन सा तत्व सर्वाधिक आवश्यक है?
- (A) धरती और मनुष्य
(B) जल
(C) वन
(D) पशु
88. मीथेन और कार्बन-डाइऑक्साइड का एक मिश्रण जो जैविक पदार्थों, पौधों के अपशिष्ट और जानवरों के अवशेष से अवायवीय किण्वन (Anaerobic Fermentation) से पैदा किया जाता है जिसे नव्यकरणीय ईंधन अथवा खाद के लिए प्रयोग किया जा सकता है _____ कहलाता है।
- (A) बायोडाइवर्सिटी हॉटस्पॉट
(B) बायो-ज्योग्राफी
(C) जूनोसिस
(D) बायो-गैस
89. 'खाद्य सुरक्षा : गतिकी और उसके आयाम' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?
- (A) अंजन सेन
(B) आर.के. अभय
(C) विन्ध्यवासिनी पाण्डेय
(D) मृत्युंजय मोहन झा
90. 'कृषिभूमि विविधता के पर्यावरणीय अनुमान : एक अध्ययन' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?
- (A) डॉ. तेजबीर सिंह राणा
(B) डॉ. प्रदीप कुमार अवस्थी
(C) डॉ. सुदेशना भट्टाचार्य
(D) डॉ. स्वाती ठाकुर

91. In which state 'Kaziranga National Park' is situated?
- (A) Kerala
(B) Assam
(C) Gujarat
(D) Rajasthan
92. In India who was the first ruler who specifically protected wild life by law?
- (A) Akbar
(B) Alexander
(C) Ashoka
(D) Harsh Wardhan
93. Which National Park is famous for one horned Rhinoceros in India?
- (A) Kaziranga National Park
(B) Jim Corbett National Park
(C) Ranthambhor National Park
(D) Gir National Park
94. An interdisciplinary programme of research and training, established by UNESCO in 1971, designed to develop the basis for the sustainable use and conservation of biological diversity and for the improvement of the global relationship between people and their Environment is also as _____ :
- (A) MAB (Man and the Biosphere programme)
(B) MAS (Marine Assistance Service)
(C) Mar BEF (Marine Biodiversity and Ecosystem Functioning)
(D) MAGIC (Major Atmospheric Gamma-ray Imaging Cherenkov Telescope)

91. 'काजीरंगा राष्ट्रीय क्रीड़ावन' किस राज्य में स्थित है?
- (A) केरल
(B) असम
(C) गुजरात
(D) राजस्थान
92. भारत में पहला शासक कौन था जिसने विशेषरूप से वन्यजीव को कानून द्वारा संरक्षित किया?
- (A) अकबर
(B) अलेक्जेंडर
(C) अशोक
(D) हर्ष वर्धन
93. भारत में एक सींग वाले गेंडा के लिए कौन-सा राष्ट्रीय क्रीड़ाविहार प्रसिद्ध है?
- (A) काजीरंगा क्रीड़ाविहार
(B) जिम कार्बेट क्रीड़ाविहार
(C) रणथम्भोर क्रीड़ाविहार
(D) गिर क्रीड़ाविहार
94. शोध और प्रशिक्षण का एक अन्तर्विषयक प्रोग्राम जिसे 1971 में यूनेस्को द्वारा स्थापित किया गया जिसे जैविकीय विविधता के संरक्षण और सम्पोषित उपयोग के आधारभूत विकास तथा लोगों और उनके पर्यावरण के बीच वैश्विक सम्बन्धों के विकास हेतु तैयार किया गया उसे _____ नाम से भी जाना जाता है।
- (A) MAB (मैन एण्ड द बायोस्फियर प्रोग्राम)
(B) MAS (मैरीन असिस्टेंस सर्विस)
(C) Mar BEF (मैरीन बायोडाइवर्सिटी एण्ड इकोसिस्टम फंक्शनिंग)
(D) MAGIC (मेजर एटमोस्फियरिक गामा-रे इमेजिंग चेरेंकोव टेलीस्कोप)

95. Which living beings remains active in night?
 (A) Owl
 (B) Rat
 (C) Cockroach
 (D) All of these
96. Who has introduced the term 'Ecology'?
 (A) Odum
 (B) Haeckel
 (C) Tansley
 (D) Park
97. How many percent of the Earth's surface is covered with water?
 (A) 70%
 (B) 71%
 (C) 75%
 (D) 74%
98. Which is the example of Omnivorous?
 (A) Lion
 (B) Man
 (C) Elephant
 (D) Goat
99. Which one is an animal of Tundra Region?
 (A) Gibbon
 (B) Reindeer
 (C) Giraffe
 (D) Ajar (Pythons)
100. Where is situated the 'Valley of Flowers'?
 (A) Himachal Pradesh
 (B) Jammu-Kashmir
 (C) Uttarakhand
 (D) Uttar Pradesh
95. कौन से प्राणी रात में सक्रिय रहते हैं?
 (A) उल्लू
 (B) चूहा
 (C) कॉकरोच
 (D) ये सभी
96. 'पारिस्थितिकी' शब्द से किसने परिचित कराया था?
 (A) ओडम
 (B) हेकेल
 (C) टान्सले
 (D) पार्क
97. पृथ्वी का कितना प्रतिशत भाग जल से आच्छादित है?
 (A) 70%
 (B) 71%
 (C) 75%
 (D) 74%
98. सर्वभक्षी जीव का कौन सा उदाहरण है?
 (A) शेर
 (B) आदमी
 (C) हाथी
 (D) बकरी
99. टुण्ड्रा प्रदेश का प्राणी कौन सा है?
 (A) गिबन
 (B) रेनडियर
 (C) जिराफ
 (D) अजगर
100. 'फूलों की घाटी' कहाँ स्थित है?
 (A) हिमाचल प्रदेश
 (B) जम्मू-काश्मीर
 (C) उत्तराखण्ड
 (D) उत्तर प्रदेश

A
(20320)

Date-Stamp to be affixed here

US-15022

B.A./B.Sc. IIIrd Year (Annual) Examination, 2020

GEOGRAPHY-VIII (b)

(South East Asia)

(Code No. : AB-513)

Booklet Series

S

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) : _____

[Maximum Marks : B.A. – 35

[अधिकतम अंक : B.Sc. – 75

Enrolment No. (in Figures) : _____

[Time : 2 Hours

Name of College

कॉलेज का नाम : _____

[समय : 2 घण्टे

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 जाये।
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 गये हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1. In which part of Indonesia Lava formed black soil is found ?
 (A) Central Java
 (B) Kalimantan
 (C) Sabah
 (D) Sarawak
2. Dayak are the native of :
 (A) Borneo
 (B) Sarawak
 (C) Sabah
 (D) Java
3. Musim Tutop Kuala, this term is used by Malaysians for :
 (A) Monsoon
 (B) Agriculture
 (C) Forest
 (D) None of these
4. Major crops of Thailand are :
 (A) Rice, Rubber, Coconut
 (B) Sugarcane, Tea, Coconut
 (C) Rice, Maize, Sugarcane
 (D) Tobacco, Maize, Rice
5. ASEAN is the organization of South-East Asian countries, its headquarters is in :
 (A) Jakarta
 (B) Bangkok
 (C) Manila
 (D) Beijing

1. इण्डोनेशिया के किस भाग में लावा निर्मित काली मिट्टी पायी जाती है ?
 (A) केन्द्रीय जावा
 (B) कालीमन्तन
 (C) साबाह
 (D) सारावाक
2. ड्याक देशज है :
 (A) बोर्नियो
 (B) सारावाक
 (C) साबाह
 (D) जावा
3. मुसिम तुतोप कुआला, मलेशियावासियों द्वारा इस शब्द का प्रयोग किया जाता है :
 (A) मानसून
 (B) कृषि
 (C) वन
 (D) इनमें से कोई नहीं
4. थाईलैण्ड की प्रमुख फसलें हैं :
 (A) चावल, रबड़, नारियल
 (B) गन्ना, चाय, नारियल
 (C) चावल, मक्का, गन्ना
 (D) तम्बाकू, मक्का, चावल
5. आसियान, दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों का संगठन है, जिसका प्रधान कार्यालय है :
 (A) जकार्ता में
 (B) बैंकाक में
 (C) मनीला में
 (D) बीजिंग में

6. Which of the following is not the official language of ASEAN's Contracting States ?
- (A) Filipino
(B) Tamil
(C) Khmer
(D) Hindi
7. Which of the following goods are exported by Singapore most ?
- (A) Electrical machinery and equipment
(B) Organic chemicals
(C) Mineral fuels
(D) Gems and Metals
8. Murutas, Dusun, Melanus, Kadazan ethnic groups are found in :
- (A) Malaysia
(B) Indonesia
(C) Philippines
(D) East Timor
9. Which of the following South-East Asian Country is the observer nation in ASEAN ?
- (A) East Timor
(B) Cambodia
(C) Laos
(D) Thailand
10. Johor Strait is situated between :
- (A) Mainland peninsula Malaysia and Singapore
(B) Sumatra and Borneo
(C) Luzon and Sulawesi
(D) Borneo and Java

6. आसियान सदस्य देशों की आधिकारिक भाषा नहीं है ?
- (A) फिलिपीनो
(B) तमिल
(C) खमेर
(D) हिन्दी
7. सिंगापुर के द्वारा किन वस्तुओं का निर्यात सर्वाधिक किया जाता है ?
- (A) विद्युत मशीनरी व इलेक्ट्रॉनिक्स का सामान
(B) रसायन
(C) पेट्रोलियम
(D) रत्न
8. मुरुटस, डुसुन, मेलानस, कादाजन जातीय समूह पाए जाते हैं :
- (A) मलेशिया में
(B) इण्डोनेशिया में
(C) फिलीपीन्स में
(D) पूर्वी तिमोर में
9. दक्षिण-पूर्व एशिया का कौनसा देश आसियान का पर्यवेक्षक देश है ?
- (A) पूर्वी तिमोर
(B) कम्बोडिया
(C) लाओस
(D) थाईलैण्ड
10. जोहोर स्ट्रेट स्थित है :
- (A) मलेशिया प्रायद्वीप और सिंगापुर के बीच
(B) सुमात्रा और बोर्नियो के बीच
(C) लुजोन और सुलावेसी के बीच
(D) बोर्नियो और जावा के बीच

11. Which country is known as Gateway of the East ?
 (A) Singapore
 (B) Beijing
 (C) Tokyo
 (D) Kolkata
12. Which of the following cities is called Rose of the North in Thailand ?
 (A) Chiang Mai
 (B) Bangkok
 (C) Chantha Buri
 (D) Nong Khai
13. Arrange these islands from North to South :
 Luzon, Mindnao, Negross, Massbate
 (A) Luzon, Massbate, Negross, Mindnao
 (B) Luzon, Mindnao, Negross, Massbate
 (C) Mindnao, Negross, Mussbate, Luzon
 (D) Negross, Massbate, Mindnao, Luzon
14. Hibok-Hibok is a :
 (A) River
 (B) City
 (C) Island
 (D) Volcano
15. Most density populated island in Philippines is :
 (A) Sebu
 (B) Midoro
 (C) Visayan
 (D) Luzon
11. किस देश को गेटवे ऑफ द ईस्ट कहा जाता है ?
 (A) सिंगापुर
 (B) बीजिंग
 (C) टोकियो
 (D) कोलकाता
12. थाईलैण्ड के किस शहर को रोज ऑफ द नॉर्थ कहा जाता है ?
 (A) चियांग माई
 (B) बैंकांक
 (C) चनथाबुरी
 (D) नॉगखाई
13. निम्नलिखित द्वीपों को उत्तर से दक्षिण की ओर व्यवस्थित कीजिये :
 लुजोन, मिंडनाओ, नेग्रोस, मासबाते
 (A) लुजोन, मासबाते, नेग्रोस, मिंडनाओ
 (B) लुजोन, मिंडनाओ, नेग्रोस, मासबाते
 (C) मिंडनाओ, नेग्रोस, मासबाते, लुजोन
 (D) नेग्रोस, मासबाते, मिंडनाओ, लुजोन
14. हिबोक-हिबोक एक है :
 (A) नदी
 (B) शहर
 (C) द्वीप
 (D) ज्वालामुखी
15. फिलीपीन्स का घना बसा द्वीप है :
 (A) सेबू
 (B) मिडोरो
 (C) विसायन
 (D) लुजोन

16. Which of the following countries is not part of mainland South-East Asia ?
- (A) Myanmar
(B) Singapore
(C) Thailand
(D) Vietnam
17. What is the correct sequence of these South-East Asian countries from East to West ?
- (A) Philippines, Vietnam, Laos, Thailand
(B) Laos, Philippines, Vietnam, Thailand
(C) Laos, Vietnam, Philippines, Thailand
(D) Thailand, Vietnam, Philippines, Laos
18. Arrange these South-East Asian countries in terms of their area size in a descending order :
- (A) Indonesia, Myanmar, Thailand, Singapore
(B) Myanmar, Thailand, Singapore, Indonesia
(C) Indonesia, Thailand, Myanmar, Singapore
(D) Singapore, Indonesia, Thailand, Myanmar
19. Which of the following countries is the part of maritime South-East Asia ?
- (A) Cambodia
(B) Vietnam
(C) Singapore
(D) Laos

16. निम्नलिखित में से कौनसा देश दक्षिण-पूर्व एशिया की मुख्य भूमि का भाग नहीं है ?
- (A) म्यांमार
(B) सिंगापुर
(C) थाईलैण्ड
(D) वियतनाम
17. इन दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों का पूर्व से पश्चिम की ओर सही क्रम क्या है ?
- (A) फिलीपींस, वियतनाम, लाओस, थाईलैण्ड
(B) लाओस, फिलीपींस, वियतनाम, थाईलैण्ड
(C) लाओस, वियतनाम, फिलीपींस, थाईलैण्ड
(D) थाईलैण्ड, वियतनाम, फिलीपींस, लाओस
18. दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों को उनके क्षेत्रफल के आकार के आधार पर अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिये :
- (A) इण्डोनेशिया, म्यांमार, थाईलैण्ड, सिंगापुर
(B) म्यांमार, थाईलैण्ड, सिंगापुर, इण्डोनेशिया
(C) इण्डोनेशिया, थाईलैण्ड, म्यांमार, सिंगापुर
(D) सिंगापुर, इण्डोनेशिया, थाईलैण्ड, म्यांमार
19. निम्नलिखित में से कौनसा देश सामुद्रिक दक्षिण-पूर्व एशिया का भाग है ?
- (A) कम्बोडिया
(B) वियतनाम
(C) सिंगापुर
(D) लाओस

20. By whom the mainland South-East Asia was referred to as Indo-China ?
- (A) Indian Geographers
(B) European Geographers
(C) American Geographers
(D) German Geographers
21. What type of climate is generally found in South-East Asia ?
- (A) Arid Climate
(B) Semi-arid Climate
(C) Humid Subtropical Climate
(D) Tropical Hot and Humid Climate
22. The highest mountain range in South-East Asia is :
- (A) Hkakaboo Razi
(B) Mount Kinabalu
(C) Puncak Jaya
(D) Pegu Range
23. How many countries come under South-East Asia ?
- (A) 11
(B) 10
(C) 6
(D) 9
24. The Wallace line is a faunal boundary line between :
- (A) Asian species and Australian species
(B) Asian species and European species
(C) Australian and American species
(D) Asian and African species

20. दक्षिण-पूर्व एशिया की मुख्य भूमि के लिये हिन्दचीन शब्द का प्रयोग किसके द्वारा किया गया ?
- (A) भारतीय भूगोलवेत्ताओं द्वारा
(B) यूरोपियन भूगोलवेत्ताओं द्वारा
(C) अमेरिकन भूगोलवेत्ताओं द्वारा
(D) जर्मन भूगोलवेत्ताओं द्वारा
21. सामान्यता: दक्षिण-पूर्व एशिया में किस प्रकार की जलवायु पायी जाती है ?
- (A) शुष्क जलवायु
(B) अर्द्ध-शुष्क जलवायु
(C) आर्द्र उपोष्ण जलवायु
(D) उष्ण गर्म एवं आर्द्र जलवायु
22. दक्षिण-पूर्व एशिया की सर्वोच्च पर्वत श्रेणी है :
- (A) हक्काबो राजी
(B) माउण्ट किनाबालू
(C) पंकाक जया
(D) पेगू श्रेणी
23. दक्षिण-पूर्व एशिया के अन्तर्गत कितने देश आते हैं ?
- (A) 11
(B) 10
(C) 6
(D) 9
24. वालेस रेखा किस प्रदेश के जीवजन्तु जगत की प्राकृतिक सीमा रेखा बनाती है ?
- (A) एशियाई प्रजाति और आस्ट्रेलियाई प्रजाति
(B) एशियाई प्रजाति और यूरोपियन प्रजाति
(C) आस्ट्रेलियन और अमेरिकन प्रजाति
(D) एशियाई और अफ्रीकन प्रजाति

25. Tonle Sap Lake is a fresh water lake. It is situated in which South-East Asian Country ?
 (A) Cambodia
 (B) Vietnam
 (C) Laos
 (D) Brunei
26. Which country is called 'Land of Elephants' ?
 (A) Laos
 (B) Myanmar
 (C) Thailand
 (D) Brunei
27. Which of the following countries was the dominion state of Portugal ?
 (A) East Timor
 (B) Brunei
 (C) Thailand
 (D) Cambodia
28. What is the correct sequence of these South-East Asian countries in terms of population density in descending order ?
 (A) Singapore, Vietnam, Philippines, Thailand
 (B) Singapore, Philippines, Vietnam, Thailand
 (C) Thailand, Philippines, Vietnam, Singapore
 (D) Singapore, Thailand, Vietnam, Philippines
25. टोनल सेप झील ताजे पानी की झील है। यह किस दक्षिण-पूर्व एशियाई देश में स्थित है ?
 (A) कम्बोडिया
 (B) वियतनाम
 (C) लाओस
 (D) ब्रुनेई
26. किस देश को 'हाथियों की भूमि' कहा जाता है ?
 (A) लाओस
 (B) म्यांमार
 (C) थाईलैण्ड
 (D) ब्रुनेई
27. निम्नलिखित में से कौनसा देश पुर्तगाल का उपनिवेश था ?
 (A) पूर्वी तिमोर
 (B) ब्रुनेई
 (C) थाईलैण्ड
 (D) कम्बोडिया
28. दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों का जनसंख्या घनत्व के आधार पर सही अवरोही क्रम क्या है ?
 (A) सिंगापुर, वियतनाम, फिलीपीन्स, थाईलैण्ड
 (B) सिंगापुर, फिलीपीन्स, वियतनाम, थाईलैण्ड
 (C) थाईलैण्ड, फिलीपीन्स, वियतनाम, सिंगापुर
 (D) सिंगापुर, थाईलैण्ड, वियतनाम, फिलीपीन्स

29. Gia Dinh Ho Chi Minh city (Saigon) is situated in which country ?

- (A) Vietnam
- (B) Cambodia
- (C) Brunei
- (D) Laos

30. Which country is called 'Pearl of the Orient' ?

- (A) Singapore
- (B) Thailand
- (C) Malaysia
- (D) Indonesia

31. Which of the following countries has the lowest population density in South-East Asia ?

- (A) Laos
- (B) Cambodia
- (C) Singapore
- (D) Brunei

32. Which of the following states is the part of Malaysia ?

- (A) Sarawak
- (B) Saigon
- (C) Sabah
- (D) Sarawak and Sabah

33. Major tectonic plate of South-East region is :

- (A) Nazca Plate
- (B) Sunda Plate
- (C) Eurasian Plate
- (D) Pacific Plate

29. गिया दिन्ह हो ची मिन्ह (सैगोन) शहर किस देश में स्थित है ?

- (A) वियतनाम
- (B) कम्बोडिया
- (C) ब्रुनेई
- (D) लाओस

30. किस देश को 'पर्ल ऑफ ओरियण्ट' कहा जाता है ?

- (A) सिंगापुर
- (B) थाईलैण्ड
- (C) मलेशिया
- (D) इण्डोनेशिया

31. निम्नलिखित में से दक्षिण-पूर्व एशिया में सबसे कम जनसंख्या घनत्व वाला देश कौनसा है ?

- (A) लाओस
- (B) कम्बोडिया
- (C) सिंगापुर
- (D) ब्रुनेई

32. निम्नलिखित में से कौनसा राज्य मलेशिया का अंग है ?

- (A) सारावाक
- (B) सैगोन
- (C) साबाह
- (D) सारावाक और साबाह

33. दक्षिण पूर्व एशिया क्षेत्र की प्रधान विवर्तनिक प्लेट है :

- (A) नज्का प्लेट
- (B) सुण्डा प्लेट
- (C) यूरेशियन प्लेट
- (D) पैसिफिक प्लेट

34. 'Ho Chi Minh' a well known personality was a citizen of :

- (A) Vietnam
- (B) Myanmar
- (C) Malaysia
- (D) Thailand

35. Which of the following mountain ranges forms the boundary line between Myanmar and Thailand ?

- (A) Annam Range
- (B) Arakan Yoma
- (C) Pegu Yoma
- (D) Muller

36. Akyab Kyaukpyu, Mergui, a group of islands are found in :

- (A) Myanmar
- (B) Indonesia
- (C) Thailand
- (D) Philippines

37. What type of forests are generally found in South-East Asia ?

- (A) Tropical Rain Forest
- (B) Mediterranean Forest
- (C) Coniferous Forest
- (D) Taiga

38. Which of the following is not correct ?

- (A) Laos—Bandar Seri Begawan
- (B) East Timor—Dili
- (C) Vietnam—Manila
- (D) Myanmar—Nay Pyi Taw

34. 'हो ची मिन्ह' नागरिक थे :

- (A) वियतनाम के
- (B) म्यांमार के
- (C) मलेशिया के
- (D) थाईलैण्ड के

35. निम्नलिखित में से कौनसी पर्वतश्रेणी म्यांमार और थाईलैण्ड के मध्य सीमारेखा बनाती है ?

- (A) अन्नाम श्रेणी
- (B) अराकान योमा
- (C) पेगू योमा
- (D) मुलर

36. अक्याब क्वाकप्यु, मरगुई द्वीपों के समूह पाए जाते हैं :

- (A) म्यांमार
- (B) इण्डोनेशिया
- (C) थाईलैण्ड
- (D) फिलीपीन्स

37. सामान्यतः दक्षिण-पूर्व एशिया में किस प्रकार के वन पाए जाते हैं ?

- (A) उष्णकटिबन्धीय वर्षा वन
- (B) भूमध्य सागरीय वन
- (C) शंकुधारी वन
- (D) टैगा

38. निम्नलिखित में से कौनसा सही नहीं है ?

- (A) लाओस—बंदर सेरी बगावन
- (B) पूर्वी तिमोर—डिली
- (C) वियतनाम—मनीला
- (D) म्यांमार—नाय पी ताव

39. Chin, Kachin, Shan, Kayin and Kayah are ethnic groups of :

- (A) Myanmar
- (B) Vietnam
- (C) Thailand
- (D) Laos

40. Filipinos are found in :

- (A) Philippines
- (B) Thailand
- (C) Indonesia
- (D) Laos

41. Which of the following is the biggest island of Philippines ?

- (A) Luzon
- (B) Mindanao
- (C) Palawan
- (D) Bohol

42. Arrange the following South-East Asian rivers from East to West :

- | | |
|--------------|---------------|
| a. Irrawaddy | b. Salween |
| c. Mekong | d. Chao Phrya |

- (A) a, b, c, d
- (B) c, d, b, a
- (C) b, c, d, a
- (D) c, d, a, b

39. चिन, कचिन, शान, कायिन और कायाह जातीय समूह हैं :

- (A) म्यांमार के
- (B) वियतनाम के
- (C) थाईलैण्ड के
- (D) लाओस के

40. फिलीपिनो पाए जाते हैं :

- (A) फिलीपीन्स में
- (B) थाईलैण्ड में
- (C) इण्डोनेशिया में
- (D) लाओस में

41. निम्नलिखित में से फिलीपीन्स का सबसे बड़ा द्वीप है :

- (A) लुजोन
- (B) मिंडनाओ
- (C) पलावन
- (D) बोहोल

42. निम्नांकित दक्षिण-पूर्वी एशियाई नदियों को पूरब से पश्चिम की ओर व्यवस्थित कीजिये :

- | | |
|-----------|---------------|
| a. ईरावदी | b. सालवीन |
| c. मीकांग | d. चाओ फ्राया |

- (A) a, b, c, d
- (B) c, d, b, a
- (C) b, c, d, a
- (D) c, d, a, b

43. In which ocean Mindanao Trench is situated ?

- (A) Pacific Ocean
- (B) Atlantic Ocean
- (C) Indian Ocean
- (D) Arctic Ocean

44. Country which is the part of both insular and mainland South-East Asia ?

- (A) Malaysia
- (B) Indonesia
- (C) Philippines
- (D) Brunei

45. Jakarta, Indonesia's capital is situated in which island ?

- (A) Java
- (B) Borneo
- (C) Sumatra
- (D) Sulawesi

46. Arrange these South-East Asian countries according to their population size in ascending order :

- | | |
|--------------|-------------|
| a. Singapore | b. Thailand |
| c. Vietnam | d. Laos |

- (A) a, d, b, c
- (B) a, d, c, b
- (C) d, a, b, c
- (D) b, c, d, a

43. मिनदानो त्रिच किस महासागर में स्थित है ?

- (A) प्रशांत महासागर
- (B) अटलांटिक महासागर
- (C) हिन्द महासागर
- (D) आर्कटिक महासागर

44. देश, जो कि दक्षिण-पूर्व एशिया की मुख्य भूमि और द्वीपीय दोनों का ही भाग है :

- (A) मलेशिया
- (B) इण्डोनेशिया
- (C) फिलीपीन्स
- (D) ब्रुनेई

45. इण्डोनेशिया की राजधानी जकार्ता किस द्वीप में स्थित है ?

- (A) जावा
- (B) बोर्नियो
- (C) सुमात्रा
- (D) सुलावेसी

46. दक्षिण-पूर्व एशियाई देशों की जनसंख्या आकार के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिये :

- | | |
|-------------|-------------|
| a. सिंगापुर | b. थाइलैण्ड |
| c. वियतनाम | d. लाओस |

- (A) a, d, b, c
- (B) a, d, c, b
- (C) d, a, b, c
- (D) b, c, d, a

47. Which of the following is the Commercial crop ?
- (A) Sugarcane
(B) Rice
(C) Pulse
(D) Maize
48. Major rice producer in South-Asia are :
- (A) Indonesia, Vietnam, Thailand
(B) Malaysia, Laos, Cambodia
(C) Brunei, Singapore, Indonesia
(D) Vietnam, Brunei, Thailand
49. Which of the pair is not correct ?
- (A) Philippines—Caingin
(B) Malaysia—Ladang
(C) Vietnam—Ray
(D) Thailand—Huma
50. World's largest natural rubber producer country is :
- (A) Thailand
(B) Malaysia
(C) India
(D) China
51. Kaukyi, Kauklat and Tengalan are the forms of :
- (A) Rice
(B) Tea
(C) Pulses
(D) Coffee

47. निम्नलिखित में से कौनसी मुद्रादायिनी फसल है ?
- (A) गन्ना
(B) चावल
(C) दाल
(D) मक्का
48. दक्षिण-पूर्व एशिया में प्रधान चावल उत्पादक हैं :
- (A) इण्डोनेशिया, वियतनाम, थाईलैण्ड
(B) मलेशिया, लाओस, कम्बोडिया
(C) ब्रुनेई, सिंगापुर, इण्डोनेशिया
(D) वियतनाम, ब्रुनेई, थाईलैण्ड
49. निम्नांकित में से कौनसा सही सुमेलित नहीं है ?
- (A) फिलीपीन्स—केनागिन
(B) मलेशिया—लादांग
(C) वियतनाम—रे
(D) थाईलैण्ड—हुमा
50. विश्व का सबसे बड़ा प्राकृतिक रबर उत्पादक देश है :
- (A) थाईलैण्ड
(B) मलेशिया
(C) भारत
(D) चीन
51. कौकियाई, कौकलात और टेंगालन प्रकार हैं :
- (A) चावल के
(B) चाय के
(C) दाल के
(D) काफी के

52. Which South-East Asian country is rich in mineral oil ?

- (A) Brunei
- (B) Laos
- (C) Malaysia
- (D) Cambodia

53. Which of the pair is not correct ?

- (A) Tenasserim—Tungsten
- (B) Kalimantan—Bauxite
- (C) Kinta Valley—Tin
- (D) Sumatra—Bauxite

54. Which of the following countries in South-East Asia is located on equator ?

- (A) Indonesia
- (B) Singapore
- (C) East Timor
- (D) Brunei

55. Mount Bukit Timah and Mount Faber are found in :

- (A) Singapore
- (B) Indonesia
- (C) Myanmar
- (D) Philippines

56. Which of the pair is not correct ?

- (A) Gunung Merapi—Java
- (B) Gunung Semeru—Thailand
- (C) Barisan Range—Indonesia
- (D) Dangrek Mountain—Cambodia

52. दक्षिण-पूर्व एशिया का कौनसा देश खनिज तेल में धनी है ?

- (A) ब्रुनेई
- (B) लाओस
- (C) मलेशिया
- (D) कम्बोडिया

53. निम्नांकित में से कौनसा सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) तनासरिम—टंगस्टन
- (B) कालीमन्तन—बाक्साइट
- (C) किन्टा घाटी—टिन
- (D) सुमात्रा—बाक्साइट

54. दक्षिण-पूर्व एशिया का कौनसा देश भूमध्य रेखा पर स्थित है ?

- (A) इण्डोनेशिया
- (B) सिंगापुर
- (C) पूर्वी तिमोर
- (D) ब्रुनेई

55. माउण्ट बुकित तिमाह और माउण्ट फेबर पाये जाते हैं :

- (A) सिंगापुर
- (B) इण्डोनेशिया
- (C) म्यांमार
- (D) फिलीपींस

56. निम्नांकित में से कौनसा सही नहीं है ?

- (A) गुनंग मेरापी—जावा
- (B) गुनंग सेमेरू—थाईलैण्ड
- (C) बेरिसन रेंज—इण्डोनेशिया
- (D) डंगरेक पर्वत—कम्बोडिया

57. Thailand's capital Bangkok is situated on the bank of :
- (A) Menam River
(B) Sittang River
(C) Mekong River
(D) Chindwin River
58. Which is not correctly matched ?
- (A) Philippines—Christianity
(B) Myanmar—Buddhism
(C) Indonesia—Muslim
(D) Singapore—Christianity
59. Menam Chao Phraya's plain is world famous for which crop ?
- (A) Rice
(B) Maize
(C) Tea
(D) Rubber
60. Most productive Tin producing district in the world is :
- (A) Kinta Valley
(B) Tennesarim
(C) Phuket
(D) Singkep
61. Which of the following is not correct ?
- (A) Coal—Ombilion Mine
(B) Tin—Singkep
(C) Petroleum—Minas
(D) Tin—Batu Karang

57. थाईलैण्ड की राजधानी बैंकाक किस नदी के किनारे स्थित है ?
- (A) मीनाम नदी
(B) सीतांग नदी
(C) मीकांग नदी
(D) चिन्दविन नदी
58. कौनसा सही सुमेलित नहीं है ?
- (A) फिलीपीन्स—ईसाई
(B) म्यांमार—बौद्ध
(C) इण्डोनेशिया—मुस्लिम
(D) सिंगापुर—ईसाई
59. मीनाम चाओ फ्राया का मैदान किस फसल के लिए विश्व विख्यात है ?
- (A) चावल
(B) मक्का
(C) चाय
(D) रबड़
60. विश्व का सर्वाधिक टिन उत्पादक क्षेत्र है :
- (A) किन्टा घाटी
(B) तेनासरिम
(C) फुकेट
(D) सिंगकेप
61. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
- (A) कोयला—ओम्बिलियन खदान
(B) टिन—सिंगकेप
(C) पेट्रोलियम—मिनास
(D) टिन—बाटू कारंग

62. Luzon, Mindanao, Negros and Visayan are the islands of :
- (A) Philippines
(B) Indonesia
(C) Singapore
(D) East Timor
63. Perak, Penang, Selangor and Johor are :
- (A) Industrial Centre
(B) Cultural Centre
(C) Volcanoes
(D) Cities
64. The Bhumibol Dam is situated in which country ? <http://www.ccsustudy.com>
- (A) Thailand
(B) Myanmar
(C) Vietnam
(D) Cambodia
65. Which of the following pairs is not correctly matched ?
- (A) Chainat—Multipurpose Project
(B) Yanhi—Hydropower Project
(C) Phetchaburi—Irrigation Project
(D) Kemubu—Hydropower Project
66. The International Rice Research Institute's Headquarters is in :
- (A) Philippines
(B) Singapore
(C) China
(D) India

62. लुजोन, मिंडनाओ, नेग्रोस और विसायन द्वीप समूह हैं :
- (A) फिलीपीन्स के
(B) इण्डोनेशिया के
(C) सिंगापुर के
(D) पूर्वी तिमोर के
63. पेरक, पेनांग, सेलांगर और जोहोर हैं :
- (A) औद्योगिक केंद्र
(B) सांस्कृतिक केंद्र
(C) ज्वालामुखी
(D) शहर
64. भूमिबोल बाँध किस देश में स्थित है ?
- (A) थाईलैण्ड
(B) म्यांमार
(C) वियतनाम
(D) कम्बोडिया
65. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?
- (A) चैनाट—बहुउद्देश्यीय परियोजना
(B) यान्ही—जलविद्युत परियोजना
(C) पेचाबुरी—सिंचाई परियोजना
(D) केमुबु—जलविद्युत परियोजना
66. अन्तर्राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान स्थित है :
- (A) फिलीपीन्स में
(B) सिंगापुर में
(C) चीन में
(D) भारत में

67. Which country is the second largest Tin producer of the world ?
 (A) Indonesia
 (B) Singapore
 (C) Thailand
 (D) China
68. Which South-East Asian country ranks 9th in Human Development Index 2019 ?
 (A) Singapore
 (B) Thailand
 (C) Indonesia
 (D) Malaysia
69. Rice Bowl of Asia is :
 (A) East Asia
 (B) South Asia
 (C) South-East Asia
 (D) West Asia
70. Tonking Delta is the sack of rice. It is said by :
 (A) G. B. Cressey
 (B) Lyde
 (C) Semple
 (D) Spykman
71. Which South-East Asian country has the third highest per capita G.D.P. in the world in terms of purchasing power parity ?
 (A) Singapore
 (B) Thailand
 (C) Malaysia
 (D) Philippines
67. विश्व का दूसरा सबसे बड़ा टिन उत्पादक देश है :
 (A) इण्डोनेशिया
 (B) सिंगापुर
 (C) थाईलैण्ड
 (D) चीन
68. मानव विकास सूचकांक 2019 में कौनसा दक्षिण-पूर्वी एशियाई देश नौवीं पायदान पर है ?
 (A) सिंगापुर
 (B) थाईलैण्ड
 (C) इण्डोनेशिया
 (D) मलेशिया
69. एशिया का चावल का कटोरा है :
 (A) पूर्वी एशिया
 (B) दक्षिण एशिया
 (C) दक्षिण-पूर्वी एशिया
 (D) पश्चिम एशिया
70. टोंकिंग डेल्टा को चावल की बोरी कहा है। यह किसने कहा ?
 (A) जी.बी. क्रैसी
 (B) लायड
 (C) सेम्पल
 (D) स्पाइकमैन
71. कौनसा दक्षिण-पूर्व एशियाई देश क्रय शक्ति समता के आधार पर विश्व में प्रति व्यक्ति सकल घरेलू उत्पाद में तीसरे स्थान पर है ?
 (A) सिंगापुर
 (B) थाईलैण्ड
 (C) मलेशिया
 (D) फिलीपीन्स

72. Forty one percent of the Indonesia's population is engaged in :
- (A) Farming
(B) Fishing
(C) Industrial work
(D) Other

73. Henry Ridley was the father of Rubber Industry in :
- (A) Malaysia
(B) Thailand
(C) Indonesia
(D) Philippines

74. Indonesia's Java Island is world famous for :
- (A) Sugarcane
(B) Rice
(C) Coffee
(D) Coconut

75. Match List-I with match List-II and select the correct answer :

List-I		List-II	
a. Indonesia		1. Baht	
b. Thailand		2. Rupiah	
c. Myanmar		3. Ranggal	
d. Malaysia		4. Kyat	
(a)	(b)	(c)	(d)
(A) 2	1	4	3
(B) 1	3	2	4
(C) 1	2	4	3
(D) 2	1	3	4

72. इण्डोनेशिया की 41% जनसंख्या किन कार्यों में संलग्न है :
- (A) कृषि
(B) मत्स्योत्पादन
(C) औद्योगिक कार्य
(D) अन्य

73. हेनरी रिडले को रबर उद्योग का जनक कहा जाता है :
- (A) मलेशिया में
(B) थाईलैण्ड में
(C) इण्डोनेशिया में
(D) फिलीपीन्स में

74. इण्डोनेशिया का जावा द्वीप विश्व प्रसिद्ध है :
- (A) गन्ना
(B) चावल
(C) कॉफी
(D) नारियल

75. सूची-I एवं सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर चुनिए :

सूची-I		सूची-II	
a. इण्डोनेशिया		1. बहत	
b. थाइलैण्ड		2. रुपिया	
c. म्यांमार		3. रिंगित	
d. मलेशिया		4. क्यात	
(a)	(b)	(c)	(d)
(A) 2	1	4	3
(B) 1	3	2	4
(C) 1	2	4	3
(D) 2	1	3	4

76. Malaysia official religion is :
- (A) Islam
(B) Buddhism
(C) Christianity
(D) Taoism
77. The Strait of Malacca is situated between :
- (A) Peninsular Malaysia and Island of Sumatra
(B) Java Island and Peninsular Malaysia
(C) Sumatra and Java Islands
(D) None of these
78. Which of the following strait connects the South China sea and Java sea ?
- (A) Makassar Strait
(B) Karimata Strait
(C) Sunda Strait
(D) Lombok Strait
79. Which of the following is the land locked country of South-East Asia ?
- (A) Laos
(B) Vietnam
(C) Cambodia
(D) Thailand
80. Myanmar is bordered by how many countries ?
- (A) 4
(B) 3
(C) 2
(D) 5

76. मलेशिया का अधिकारिक धर्म है :
- (A) मुस्लिम
(B) बौद्ध
(C) ईसाई
(D) ताओ
77. मलक्का जलसन्धि स्थित है :
- (A) प्रायद्वीपीय मलेशिया और सुमात्रा द्वीप
(B) जावा द्वीप और मलेशिया प्रायद्वीपीय
(C) सुमात्रा और जावा द्वीप
(D) इनमें कोई नहीं
78. निम्नलिखित में से कौनसी जलसन्धि दक्षिणी चीन सागर व जावा सागर को जोड़ती है ?
- (A) मक्कासर जलसन्धि
(B) कारोमाता जलसन्धि
(C) सुण्डा जलसन्धि
(D) लोम्बोक जलसन्धि
79. दक्षिण-पूर्व एशिया का स्थल आवद्ध देश कौनसा है ?
- (A) लाओस
(B) वियतनाम
(C) कम्बोडिया
(D) थाईलैण्ड
80. कितने देशों के साथ म्यांमार की सीमा लगती है ?
- (A) 4
(B) 3
(C) 2
(D) 5

81. Indonesia's National Airline is :
- (A) Garuda
(B) Dien Bien Phu
(C) Gia Lam
(D) Pal
82. Angkorwat, a Hindu temple is situated in:
- (A) Cambodia
(B) Vietnam
(C) Thailand
(D) Myanmar
83. Belawan, Palembang, Yakarta and Surabaya are famous for water transport in :
- (A) Indonesia
(B) Philippines
(C) East Timor
(D) Cambodia
84. Economically most advanced countries in South-East Asia are :
- (A) Brunei, Malaysia, Singapore
(B) Brunei, East Timor, Vietnam
(C) Malaysia, Brunei, Vietnam
(D) Singapore, Myanmar, Vietnam
85. Which South-East Asian country has the highest urban population ?
- (A) Singapore
(B) Indonesia
(C) Brunei
(D) Thailand

81. इण्डोनेशिया की राष्ट्रीय एयरलाइन है :
- (A) गरुड
(B) डियन बियन फू
(C) गिया लाम
(D) पल
82. हिन्दू मन्दिर अंकोरवाट स्थित है :
- (A) कम्बोडिया
(B) वियतनाम
(C) थाईलैण्ड
(D) म्यांमार
83. बेलावन, प्लैम्बंग, जकार्ता और सुराबाया जल परिवहन के लिये प्रसिद्ध क्षेत्र स्थित हैं :
- (A) इण्डोनेशिया
(B) फिलीपीन्स
(C) पूर्वी तिमोर
(D) कम्बोडिया
84. दक्षिण-पूर्व एशिया में आर्थिक रूप से सम्पन्न देश हैं :
- (A) ब्रुनेई, मलेशिया, सिंगापुर
(B) ब्रुनेई, पूर्वी तिमोर, वियतनाम
(C) मलेशिया, ब्रुनेई, वियतनाम
(D) सिंगापुर, म्यांमार, वियतनाम
85. दक्षिण-पूर्व एशिया में सर्वाधिक नगरीय जनसंख्या वाला देश है :
- (A) सिंगापुर
(B) इण्डोनेशिया
(C) ब्रुनेई
(D) थाईलैण्ड

86. Political instability is the major problem in which South-East Asian Country ?
 (A) Myanmar
 (B) Thailand
 (C) Brunei
 (D) Vietnam
87. Which is the most populous island in the world ?
 (A) Sumatra
 (B) Luzon
 (C) Borneo
 (D) Java
88. Javanese and Sundanese are widely spoken in :
 (A) East Timor
 (B) Philippines
 (C) Indonesia
 (D) Cambodia
89. Mount Popa is an extinct volcano, which is situated in :
 (A) Tenasserim Range
 (B) Annam Range
 (C) Pegu Yoma Range
 (D) Muller Range
90. Myanmar has the highest rainfall due to :
 (A) North-East Monsoon
 (B) South-West Monsoon
 (C) Both (A) and (B)
 (D) None of these
86. दक्षिण-पूर्व एशिया में राजनीतिक अस्थिरता से पीड़ित देश कौनसा है ?
 (A) म्यांमार
 (B) थाईलैण्ड
 (C) ब्रुनेई
 (D) वियतनाम
87. विश्व का सर्वाधिक सघन जनसंख्या वाला द्वीप कौनसा है ?
 (A) सुमात्रा
 (B) लुजोन
 (C) बोर्नियो
 (D) जावा
88. जावानीज और सुण्डानीज बड़े स्तर पर बोली जाती है :
 (A) पूर्वी तिमोर में
 (B) फिलीपीन्स में
 (C) इण्डोनेशिया में
 (D) कम्बोडिया में
89. माउण्ट पोपा शान्त ज्वालामुखी है, जोकि स्थित है :
 (A) तेनासरिम श्रेणी में
 (B) अन्नाम श्रेणी में
 (C) पेगू योमा श्रेणी में
 (D) मुलर श्रेणी में
90. म्यांमार सर्वाधिक वर्षा प्राप्त करता है निम्न के कारण :
 (A) उत्तर-पूर्वी मानसून
 (B) दक्षिण-पश्चिम मानसून
 (C) (A) और (B) दोनों
 (D) इनमें से कोई नहीं

91. What type of forests are generally found in areas that receives 100 to 200 cm of rainfall in South-East Asia ?
- (A) Evergreen forest
(B) Tropical grassland
(C) Monsooni forest
(D) Taiga forest
92. Mandalay is the famous city of :
- (A) Myanmar
(B) Indonesia
(C) Thailand
(D) Laos
93. Yenang Yat, Chauk and Yenang-Yaung are known for mineral oil, these are found in :
- (A) Indonesia
(B) Philippines
(C) Laos
(D) Myanmar
94. Which of the following countries was called as Dutch East Indies :
- (A) Indonesia
(B) Thailand
(C) Myanmar
(D) Cambodia
95. World's biggest Archipelago is :
- (A) Indonesia
(B) Philippines
(C) Korea
(D) Japan

91. दक्षिण-पूर्व एशिया में सामान्यतः 100 से 200 सेमी. वर्षा प्राप्त करने वाले क्षेत्र में किस प्रकार के वन पाए जाते हैं ?
- (A) सदाबहार वन
(B) उष्ण घास भूमि
(C) मानसूनी वन
(D) टैगा वन
92. मांडले प्रसिद्ध शहर है :
- (A) म्यांमार का
(B) इण्डोनेशिया का
(C) थाईलैण्ड का
(D) लाओस का
93. येनांग यात, चौक और येनांग-यांग खनिज तेल के लिये जाने जाते हैं, ये पाए जाते हैं :
- (A) इण्डोनेशिया में
(B) फिलीपीन्स में
(C) लाओस में
(D) म्यांमार में
94. निम्नलिखित में से किस देश को डच ईस्ट इण्डीज कहा जाता था :
- (A) इण्डोनेशिया
(B) थाईलैण्ड
(C) म्यांमार
(D) कम्बोडिया
95. विश्व का सबसे बड़ा द्वीपसमूह है :
- (A) इण्डोनेशिया
(B) फिलीपीन्स
(C) कोरिया
(D) जापान

96. 'Bhinneka Tunggal Ika' is the moto of which South-East Asian country ?
- (A) Indonesia
(B) Singapore
(C) Brunei
(D) East Timor
97. Sumatra, Madura, Selebiz, Bunka are the islands of .
- (A) Japan
(B) Singapore
(C) East Timor
(D) Indonesia
98. Sugar Bowl of South-East Asia is :
- (A) Thailand
(B) Singapore
(C) Myanmar
(D) Indonesia
99. Which one is not correct ?
- (A) Madiun - Sugarcane
(B) Mawchi - Tin
(C) Lutong - Mineral oil
(D) Luzone - Mineral oil
100. Bahasa is the official language of :
- (A) Singapore
(B) East Timor
(C) Indonesia
(D) Thailand

96. 'भिन्नेका टुंगल इका' किस दक्षिण पूर्वी एशियाई देश का नारा है ?
- (A) इण्डोनेशिया
(B) सिंगापुर
(C) ब्रुनेई
(D) पूर्वी तिमोर
97. सुमात्रा, मदुरा, सेलेबीज, बंका द्वीप स्थित हैं :
- (A) जापान
(B) सिंगापुर
(C) पूर्वी तिमोर
(D) इण्डोनेशिया
98. दक्षिण-पूर्व एशिया का चीनी का कटोरा है :
- (A) थाईलैण्ड
(B) सिंगापुर
(C) म्यांमार
(D) इण्डोनेशिया
99. निम्नांकित में से सही नहीं है ?
- (A) मादीइन - गन्ना
(B) मावची - टिन
(C) लुटोंग - खनिज तेल
(D) लुजोन - खनिज तेल
100. ब्रह्मसा आधिकारिक भाषा है :
- (A) सिंगापुर की
(B) पूर्वी तिमोर की
(C) इण्डोनेशिया की
(D) थाईलैण्ड की