



1. Which river is believed to have originated from the Har-ki-Dun glacier in West Garhwal of Haryana ?
(A) Dohan
(B) Ghaggar
(C) Hanuman Ganga
(D) Saraswati
2. The nurse in assessing the patient diagnosed with bacterial meningitis observes clinical manifestations supporting the diagnosis, which does it suggest ?
(A) Positive Kernig's sign and nuchal rigidity
(B) Negative Chvostek's sign and facial tingling
(C) Positive Babinski's sign and peripheral paresthesia
(D) Negative Trousseau's sign and nystagmus
3. How many times did Om Prakash Chautala become the Chief Minister of Haryana ?
(A) 2
(B) 4
(C) 5
(D) 3
4. The six rights for medication administration are as follows
(A) Right medication, Right route, Right patient, Right dose, Right time and Right documentation
(B) Right patient, Right medication, Right time, Right prescription, Right date and Right documentation
(C) Right dose, Right route, Right symptoms, Right documentation, Right diagnosis and Right medication
(D) Right dose, Right patient, Right formulation, Right documentation, Right medication and Right atmosphere

1. हरियाणा के पश्चिम गढ़वाल में किस नदी का उद्गम हर-की-दून ग्लेशियर को माना जाता है ?
(A) दोहन
(B) घग्गर
(C) हनुमान गंगा
(D) सरस्वती
2. जीवाणु मस्तिष्क ज्वर से पीड़ित मरीज को जाँचते समय परिचारिका पाती है कि निदान के पक्ष में चिकित्सकीय अभिव्यक्ति है, यह क्या है ?
(A) सकारात्मक कर्निंग का लक्षण और डब की दृढ़ता
(B) नकारात्मक चोस्तेक का लक्षण और चेहरे पर सिहरन
(C) सकारात्मक बैबिंस्की लक्षण और सतही अपसंवेदन
(D) नकारात्मक ट्रसो लक्षण और अक्षिदोलन
3. ओम प्रकाश चौटाला कितनी बार हरियाणा के मुख्यमंत्री बने ?
(A) 2
(B) 4
(C) 5
(D) 3
4. चिकित्सा के लिए छः सही इस प्रकार है
(A) सही दवा, सही मार्ग, सही रोगी, सही मात्रा, सही समय और सही दस्तावेजीकरण
(B) सही रोगी, सही दवा, सही समय, सही निर्दिष्टता, सही तिथि और सही दस्तावेजीकरण
(C) सही मात्रा, सही मार्ग, सही लक्षण, सही दस्तावेजीकरण, सही निदान और सही दवा
(D) सही मात्रा, सही रोगी, सही सूचीकरण, सही दस्तावेजीकरण, सही दवा और सही वातावरण

5. In which psychotherapy, the patient is directly exposed to the phobic stimulus, but escape is made impossible ?
 (A) Aversion therapy
 (B) Flooding
 (C) Systemic desensitization
 (D) Shaping
6. Haryana State Medicinal Plant Board was set up in which year ?
 (A) 2003 (B) 2005
 (C) 2002 (D) 2004
7. Study the following arrangement carefully and answer the questions given below :
 CUBA EDEDABEBAUCDBCAD
 BDUBCACBEDA
 How many such vowels are there in the above arrangement each of which is immediately preceded by a vowel and also immediately followed by a consonant ?
 (A) One (B) Two
 (C) Three (D) Zero
8. The normal pulse rate of a healthy adult is
 (A) 90 beats/minute (B) 110 beats/minute
 (C) 130 beats/minute (D) 150 beats/minute
9. If in each number below, all the three digits are arranged in ascending order within the number, which of the following will be the highest number ?
 (A) 574 (B) 658
 (C) 821 (D) 945
10. Which among the following is a communicable disease ?
 (A) Cardiovascular disease
 (B) Cancer
 (C) Tuberculosis
 (D) Diabetes Mellitus
5. किस मनोचिकित्सा में रोगी को भयोदीपक से प्रत्यक्ष आमने-सामने रखा जाता है, परंतु बचने को असंभव बना दिया जाता है ?
 (A) विमुखता चिकित्सा
 (B) फ्लडिंग
 (C) सर्वांगी विसंवेदनीकरण
 (D) शेपिंग
6. हरियाणा राज्य औषधीय पादप बोर्ड की स्थापना किस वर्ष की गई थी ?
 (A) 2003 (B) 2005
 (C) 2002 (D) 2004
7. निम्नलिखित व्यवस्था का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें :
 CUBA EDEDABEBAUCDBCAD
 BDUBCACBEDA
 उक्त व्यवस्था में ऐसे कितने स्वर हैं जिसके ठीक पहले स्वर और ठीक बाद व्यंजन है ?
 (A) एक (B) दो
 (C) तीन (D) शून्य
8. एक स्वस्थ वयस्क की सामान्य नाडी दर है
 (A) 90 स्पंदन/मिनट (B) 110 स्पंदन/मिनट
 (C) 130 स्पंदन/मिनट (D) 150 स्पंदन/मिनट
9. यदि निम्नलिखित प्रत्येक संख्या के तीनों अंकों को आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कौन-सी संख्या सबसे बड़ी होगी ?
 (A) 574 (B) 658
 (C) 821 (D) 945
10. निम्नलिखित में से कौन-सा एक संक्रामित रोग है ?
 (A) हृदयवाहिनी रोग
 (B) कैंसर
 (C) क्षयरोग
 (D) मधुमेह



11. Where is the Indian Naval Academy located ?
 (A) Visakhapatnam (B) Mumbai
 (C) Ezhimala (D) Kochi
12. Which among the following personality is said to be the father of folk theatre in Haryana ?
 (A) Ali Baksh (B) Lakhmi Chand
 (C) Daya Chand (D) Mukesh Yadav
13. What measure helps in prevention of drying of mucous membrane during oxygen administration ?
 (A) Nebulisation (B) Humidification
 (C) Combustion (D) Steam inhalation
14. Who wrote 'Haryana Ka Itihas' ?
 (A) Banarasi Das
 (B) Ram Singh Jakhar
 (C) Pandit Shri Ram Sharma
 (D) Pandit Neki Ram Sharma
15. Which of the following centres of the Indus Valley Civilisation was found in Haryana ?
 (A) Mitathal (B) Bhirrana
 (C) Bhagwanpura (D) All of the above
16. The Mahendragarh fort in Haryana was built by
 (A) Narendra Singh
 (B) Mahendra Singh
 (C) Prithviraj Chauhan
 (D) Tantia Tope
17. Charri dance of Haryana is related with which of the following festival ?
 (A) Navaratri (B) Teej
 (C) Googa Navami (D) Holi
18. Which is the earliest immunoglobulin to be synthesized by the foetus ?
 (A) IgG (B) IgM
 (C) IgA (D) IgE
11. भारतीय नौसेना अकादमी कहाँ स्थित है ?
 (A) विशाखापत्तनम (B) मुंबई
 (C) एझिमाला (D) कोच्चि
12. निम्नलिखित में से किसे हरियाणा का लोक नाट्यशाला का पिता कहते हैं ?
 (A) अलि बक्श (B) लकमी चंद
 (C) दया चंद (D) मुकेश यादव
13. ऑक्सीजन दिए जाने के दौरान श्लेष्मा परत के सूखने को रोकने में कौन-सा उपाय सहायता करता है ?
 (A) नेबूलाइजेशन (B) ह्यूमिडिफिकेशन
 (C) दहन (D) भाप लेना
14. 'हरियाणा का इतिहास' किसने लिखा था ?
 (A) बनारसी दास
 (B) राम सिंह जाखड़
 (C) पंडित श्री राम शर्मा
 (D) पंडित नेकी राम शर्मा
15. सिंधु घाटी सभ्यता का निम्नलिखित में से कौन-सा केंद्र हरियाणा में पाया गया था ?
 (A) मिताथाल (B) भिराना
 (C) भगवानपुरा (D) उपरोक्त सभी
16. हरियाणा में महेंद्रगढ़ किला किसके द्वारा बनाया गया था ?
 (A) नरेंद्र सिंह
 (B) महेंद्र सिंह
 (C) पृथ्वीराज चौहान
 (D) तांतिया टोपे
17. निम्नलिखित में से कौन-सा त्योहार हरियाणा के चरि नृत्य से सम्बंधित है ?
 (A) नवरात्रि (B) तीज
 (C) गूगा नवमी (D) होली
18. सबसे पहला भ्रूण में संश्लेषित होने वाला इम्यूनोग्लोबुलिन है
 (A) IgG (B) IgM
 (C) IgA (D) IgE



19. The Palk Strait is situated between
 (A) India and Maldives
 (B) Maldives and Madagascar
 (C) India and Sri Lanka
 (D) Sri Lanka and Indonesia
20. What is the reason for the presence of golden colour of amniotic fluid ?
 (A) Rh incompatibility
 (B) Preterm labour
 (C) Postmaturity
 (D) Oligohydramnios
21. The dimension of economics that studies how individuals make decisions to allocate limited resources is known as
 (A) Positive Economics
 (B) Micro Economics
 (C) Normative Economics
 (D) Negative Economics
22. If $x : y = 5 : 2$, then $(8x + 9y) : (8x + 2y)$ is
 (A) 22 : 29
 (B) 26 : 61
 (C) 29 : 22
 (D) 61 : 26
23. Which town is called the Cherrapunji of Haryana ?
 (A) Adampur
 (B) Cheeka
 (C) Chhachhrauli
 (D) Farakhpur
24. The process of selecting a subset of population for a survey is called
 (A) Survey research
 (B) Representation
 (C) Triangulation
 (D) Sampling
25. What age group the development of social smile occurs ?
 (A) 2 months
 (B) 4 months
 (C) 6 months
 (D) 8 months

19. पाक जलसंधि किसके बीच स्थित है ?
 (A) भारत और मालदीव
 (B) मालदीव और मेडागास्कर
 (C) भारत और श्रीलंका
 (D) श्रीलंका और इंडोनेशिया
20. एम्नियोटिक द्रव के सुनहरे रंग की उपस्थिति के लिए क्या कारण है ?
 (A) Rh असंगतता
 (B) समयपूर्व प्रसव
 (C) परिपक्वतत्तर
 (D) ओलिगोहाइड्रैम्नियोस
21. अर्थशास्त्र की वह शाखा जो सीमित संसाधनों के आबंटन में व्यक्तियों द्वारा निर्णय निर्माण का अध्ययन करती है, _____ कहलाती है।
 (A) सकारात्मक अर्थशास्त्र
 (B) सूक्ष्म अर्थशास्त्र
 (C) नियामक अर्थशास्त्र
 (D) नकारात्मक अर्थशास्त्र
22. यदि $x : y = 5 : 2$, तो $(8x + 9y) : (8x + 2y) = ?$
 (A) 22 : 29
 (B) 26 : 61
 (C) 29 : 22
 (D) 61 : 26
23. हरियाणा के किस शहर को चेरापूंजी कहा जाता है ?
 (A) आदमपुर
 (B) चीका
 (C) छछरौली
 (D) फरखपुर
24. एक सर्वेक्षण के लिए जनसंख्या के एक उपसमुच्चय को चुनने की प्रक्रिया _____ कहलाती है।
 (A) सर्वेक्षण अनुसंधान
 (B) प्रतिनिधित्व
 (C) त्रिभुजन
 (D) प्रतिचयन
25. किस आयु समूह में सामाजिक हँसी का विकास होता है ?
 (A) 2 माह
 (B) 4 माह
 (C) 6 माह
 (D) 8 माह



26. Which of the following is recognised as a Bird and Biodiversity Area of Haryana ?
 (A) Bhindwas Wetland
 (B) Basai Wetland
 (C) Kalesar Wildlife Sanctuary
 (D) All of the above
27. Which of the following is not the work of poet Khushiram Sharma ?
 (A) Rana Nimantrana
 (B) Yuddha Charita
 (C) Sur Sagar
 (D) Guru Gobind Singh
28. Which of the following districts in Haryana share its boundary with Rajasthan ?
 (A) Ambala (B) Palwal
 (C) Mahendragarh (D) Yamunanagar
29. When performing CPR on an adult, how deep should the chest compression be ?
 (A) 1½ inches (B) 3½ inches
 (C) 5½ inches (D) 7½ inches
30. A _____ port transmits one bit of data at a time.
 (A) Serial (B) Parallel
 (C) Open (D) Software
31. _____ are the preformatted slide designs that help you enter text, graphics, and other things.
 (A) Slide layouts
 (B) Slide presentation
 (C) Slide cover
 (D) Slide background
32. In year _____, Chandigarh declared as the first smoke free city of India.
 (A) 2002 (B) 2004
 (C) 2007 (D) 2018
33. The total age of A and B is 12 years more than the total age of B and C. C is how many years younger than A ?
 (A) 12 (B) 24
 (C) C is elder than A (D) None of these
26. निम्नलिखित में से किसे हरियाणा का पक्षी और जैव-विविधता क्षेत्र के रूप में मान्यता प्राप्त है ?
 (A) भिंडवास आर्द्रभूमि
 (B) बसई आर्द्रभूमि
 (C) कालेसर वन्यजीव अभयारण्य
 (D) उपरोक्त सभी
27. निम्नलिखित में से कौन-सा कवि खुशीराम शर्मा की कृति नहीं है ?
 (A) राणा निर्मंत्रण
 (B) युद्ध चरित
 (C) सुर सागर
 (D) गुरु गोबिंद सिंह
28. हरियाणा के निम्नलिखित में से किस जिले की सीमा राजस्थान से जुड़ी है ?
 (A) अंबाला (B) पलवल
 (C) महेंद्रगढ़ (D) यमुनानगर
29. एक वयस्क का सी.पि.आर. करते समय, छाती का संपीड़न कितना गहन होना चाहिए ?
 (A) 1½ इंच (B) 3½ इंच
 (C) 5½ इंच (D) 7½ इंच
30. _____ पोर्ट एक बार में एक बिट डेटा संचारित करता है।
 (A) सीरियल (B) पैरेलल
 (C) ओपन (D) सॉफ्टवेयर
31. _____ प्री-फॉर्मेटेड स्लाइड डिज़ाइन हैं जो आपको टेक्स्ट, ग्राफिक्स और अन्य चीजों को दर्ज करने में मदद करते हैं।
 (A) स्लाइड लेआउट
 (B) स्लाइड प्रेजेंटेशन
 (C) स्लाइड कवर
 (D) स्लाइड बैकग्राउंड
32. किस वर्ष में चंडिगढ़ को भारत का पहला धुआँ मुक्त शहर घोषित किया गया ?
 (A) 2002 (B) 2004
 (C) 2007 (D) 2018
33. A और B की उम्र का योग, B और C की उम्र के योग से 12 वर्ष अधिक है, तो C, A से कितने वर्ष छोटा है ?
 (A) 12 (B) 24
 (C) C, A से बड़ा है (D) इनमें से कोई नहीं

A

34. Who among the following co-founded the 'Zamindar League' ?
 (A) Sucheta Kriplani
 (B) Pandit Neki Ram Sharma
 (C) Sir Chhotu Ram
 (D) Banarasi Das
35. Which is the commonest cause of postpartum haemorrhage ?
 (A) Atonicity of uterus
 (B) Sub involution
 (C) Birth injury
 (D) Puerperal blues
36. _____ is the Excel term for the files you create with Excel.
 (A) Sheet (B) Workbook
 (C) Cell (D) Tab
37. $V(CO)_6$ is
 (A) Diamagnetic
 (B) Ferromagnetic
 (C) Paramagnetic
 (D) Anti-ferromagnetic
38. In addition to booting the machine, BIOS contains another set of routines, which ensure that the system is functioning properly and all expected hardware devices are present. This routine is called the
 (A) Power Backup
 (B) Check Device
 (C) Power Device
 (D) Power on Self Test
39. Kangaroo mother care protects the new born from
 (A) Hypocalcemia (B) Hyperglycemia
 (C) Hyperthermia (D) Hypothermia
40. Who lead the 1857 revolt in Rohtak of Haryana ?
 (A) Raja Nahar Singh
 (B) Hassan Ali Khan
 (C) Risaldar Bisarat Khan
 (D) Nawab Abdur Rahman
34. निम्नलिखित में से किसने 'जमींदार लीग' की सह-स्थापना की ?
 (A) सुचेता कृपलानी
 (B) पंडित नेकी राम शर्मा
 (C) सर छोटू राम
 (D) बनारसी दास
35. प्रसवोत्तर रक्तस्राव का सबसे सामान्य कारण है
 (A) गर्भाशय की अतानता
 (B) उपजटिलता
 (C) जन्मघाव
 (D) प्रासविक नील
36. _____ आपके द्वारा एक्सेल में बनाई गई फाइलों के लिए एक्सेल टर्म है ।
 (A) शीट (B) वर्कबुक
 (C) सेल (D) टैब
37. $V(CO)_6$ होता है
 (A) प्रतिचुंबकीय
 (B) लौहचुंबकीय
 (C) अनुचुंबकीय
 (D) लौहचुंबकीय विरोधी
38. मशीन को बूट करने के अलावा, बायोस में रूटीन का दूसरा रूप भी है, जो सुनिश्चित करता है कि सिस्टम ठीक से काम कर रहा है और सभी अपेक्षित हार्डवेयर डिवाइस मौजूद हैं । इस रूटीन को _____ कहा जाता है ।
 (A) पावर बैकअप
 (B) चेक डिवाइस
 (C) पावर डिवाइस
 (D) पावर ऑन सेल्फ टेस्ट
39. कंगारू माता नवजात को _____ से बचाती है ।
 (A) हाइपोकैल्शिमिया (B) हाइपरग्लाइसिमिया
 (C) हाइपरथर्मिया (D) हाइपोथर्मिया
40. हरियाणा के रोहतक में 1857 के विद्रोह का नेतृत्व किसने किया ?
 (A) राजा नाहर सिंह
 (B) हसन अली खान
 (C) रिसालदार बिसारत खान
 (D) नवाब अब्दुर रहमान



41. Magnitude of drift velocity per unit electric field is
 (A) Current density (B) Current
 (C) Resistivity (D) Mobility
42. Complete the series.
 BE, GK, MR, TZ, BI, ?
 (A) JR (B) KS
 (C) JS (D) KR
43. During pregnancy, the deficiency of which among the following leads to neural tube defects ?
 (A) Calcium (B) Iron
 (C) Folic acid (D) Potassium
44. Which of the following observations indicate that the placental separation is occurring ?
 (A) Uterus stops contracting
 (B) Maternal blood pressure stops
 (C) Uterine shape changes from discoid to globular
 (D) Umbilical pulsation stops
45. The outward bending of a child's foot is termed as
 (A) Talipes equinus
 (B) Talipes varus
 (C) Talipes calcaneus
 (D) Talipes valgus
46. Who among the following freedom fighters of Haryana was known as the 'Lion of Ballabgarh' ?
 (A) Noor Samand Khan
 (B) Raja Nahar Singh
 (C) Rao Tularam
 (D) Rai Bahadur Lala Murlidhar
47. What is designed to eliminate all microorganisms, including spores and pathogens ?
 (A) Medical asepsis
 (B) Universal precautions
 (C) Surgical asepsis
 (D) Isolation

A

41. ड्रिफ्ट वेग का परिमाण प्रति इकाई विद्युत क्षेत्र होता है।
 (A) धारा घनत्व (B) धारा
 (C) प्रतिरोधकता (D) विचलता
42. दी गई श्रृंखला को पूरा कीजिए।
 BE, GK, MR, TZ, BI, ?
 (A) JR (B) KS
 (C) JS (D) KR
43. गर्भावस्था के दौरान निम्नलिखित में से किसकी कमी से तंत्रिका वाहिका विकार होते हैं ?
 (A) कैल्शियम (B) लोहा
 (C) फॉलिक अम्ल (D) पोटेशियम
44. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रेक्षण दर्शाता है कि गर्भनाल विच्छेदन हो रहा है ?
 (A) गर्भाशय सिकुड़ना रुक जाता है
 (B) मातृक रक्तचाप रुक जाता है
 (C) गर्भाशय की आकृति तश्तरी से गोलाकार हो जाती है
 (D) नाभि-रज्जु स्पंदन रुक जाता है
45. बालक के पैर से बाहर की ओर बेण्डिंग _____ कहलाता है।
 (A) टैलीप्स इक्विनस
 (B) टैलीप्स वेरस
 (C) टैलीप्स कैल्केनियस
 (D) टैलीप्स वेल्गस
46. हरियाणा के निम्नलिखित स्वतंत्रता सेनानियों में से किसे 'बल्लभगढ़ का शेर' कहा जाता था ?
 (A) नूर समंद खान
 (B) राजा नाहर सिंह
 (C) राव तुलाराम
 (D) राय बहादूर लाला मुरलीधर
47. बीजांडों और रोगाणुओं सहित सभी सूक्ष्मजीवों को निकालने के लिए क्या बनाया गया है ?
 (A) चिकित्सकीय एसेप्सिस
 (B) सार्वभौमिक सावधानियाँ
 (C) शल्यचिकित्सकीय एसेप्सिस
 (D) पृथक्करण

48. Where is Marble found in Haryana ?
 (A) Rewari (B) Gurugram
 (C) Karnal (D) Mahendragarh
49. Which of the following surgical procedure is not performed in the correction of Hirschsprung's disease ?
 (A) Duhamel's procedure
 (B) Swenson's procedure
 (C) Ramstedt's procedure
 (D) Soave's procedure
50. Which factor plays an important role in the development of attitudes ?
 (A) Illness
 (B) Environment
 (C) Health
 (D) None of the above
51. In a certain code, '786' means 'study very hard', '958' means 'hard work pays' and '645' means 'study and work'. Which of the following is the code for 'very' ?
 (A) 8 (B) 6
 (C) 7 (D) Cannot determine
52. The first movement of the foetus perceived by the pregnant woman is termed as
 (A) Lightening (B) Engagement
 (C) Quickening (D) Ballottement
53. Which of the following are envisaged by the Right against exploitation in the Constitution of India ?
 i. Prohibition of traffic in human beings and forced labour.
 ii. Abolition of titles.
 iii. Protection of language, culture of minorities.
 iv. Prohibition of employment of children in hazardous jobs.
 Which of the statements given above are correct ?
 (A) i and iv only (B) i, iii and iv only
 (C) ii and iii only (D) i, ii and iv only
48. हरियाणा में संगमरमर कहाँ पाया जाता है ?
 (A) रेवाड़ी (B) गुरुग्राम
 (C) करनाल (D) महेंद्रगढ़
49. हर्शप्रिंग के रोग को सही करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी शल्य प्रक्रिया नहीं की जाती ?
 (A) डूहामेल की प्रक्रिया
 (B) स्वेन्सन की प्रक्रिया
 (C) रैमस्टेट की प्रक्रिया
 (D) सोवे की प्रक्रिया
50. प्रवृत्तियों के विकास में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाने वाला कारक कौन-सा है ?
 (A) बीमारी
 (B) पर्यावरण
 (C) स्वास्थ्य
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
51. किसी सांकेतिक भाषा में '786' का मतलब 'study very hard', '958' का मतलब 'hard work pays' और '645' का मतलब 'study and work' है, तो उसी भाषा में 'very' के लिए निम्नलिखित में से क्या लिखा जाएगा ?
 (A) 8 (B) 6
 (C) 7 (D) निर्णय नहीं कर सकते
52. गर्भवती महिला द्वारा आभास की जाने वाली भ्रूण की प्रथम गति है
 (A) लाइटनिंग (B) संलग्नता
 (C) गर्भस्पंदन (क्विकनिंग) (D) बैलोटमेंट
53. भारत के संविधान में शोषण के विरुद्ध अधिकार द्वारा निम्नलिखित में से किसकी परिकल्पना की गई है ?
 i. मानव तस्करी और जबरन श्रम का निषेध ।
 ii. उपाधियों का उन्मूलन ।
 iii. अल्पसंख्यकों की भाषा, संस्कृति का संरक्षण ।
 iv. खतरनाक नौकरियों में बच्चों के रोजगार पर प्रतिबंध ।
 ऊपर दिए गए कथनों में से कौन-से सही हैं ?
 (A) केवल i और iv (B) केवल i, iii और iv
 (C) केवल ii और iii (D) केवल i, ii और iv



54. Which type of delusion, patient believes that others, oneself or the world do not exist ?
 (A) Delusion of guilt
 (B) Nihilistic delusion
 (C) Delusion of control
 (D) Paranoid delusion
55. Which one of the following is not correctly matched ?
 (A) Hatigumpha Inscription – Karavela
 (B) Girnar Inscription – Rudra Dhaman
 (C) Gwalior Prashasti – Raja Bhoj
 (D) Kara Inscription – Shivaskanda Varma
56. Which was the capital of the Vardhana Dynasty under the rule of King Prabhakar Vardhana ?
 (A) Kannauj
 (B) Hisar
 (C) Thanesar
 (D) None of the above
57. Which of the following is not a component of Health according to the holistic concept of Health (World Health Organization)?
 (A) Physical wellbeing
 (B) Social wellbeing
 (C) Religious wellbeing
 (D) Mental wellbeing
58. Following are the clinical features of mania, except
 (A) Disorientation
 (B) Elation of mood
 (C) Flight of ideas
 (D) Increased psychomotor activity
59. The most common complication of chronic otitis media is
 (A) Deafness (B) Cholesteatoma
 (C) Mastoiditis (D) Epilepsy
60. The Vernacular Press Act of 1878 was introduced by
 (A) Lord Rippon (B) Lord Canning
 (C) Lord Curzon (D) Lord Lytton
54. किस प्रकार की भ्रांति में, रोगी मानता है कि उसका, अन्य या दुनिया का अस्तित्व ही नहीं है ?
 (A) अपराध बोध की भ्रांति
 (B) शून्यवाद भ्रांति
 (C) नियंत्रण की भ्रांति
 (D) संविभ्रम भ्रांति
55. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
 (A) हतीगुम्फा शिलालेख – करावेल
 (B) गिरनार शिलालेख – रुद्र धामण
 (C) ग्वालियर प्रशस्ति – राजा भोज
 (D) कारा शिलालेख – शिवस्कन्द वर्मा
56. राजा प्रभाकर वर्धन के शासनकाल में वर्धन वंश की राजधानी कौन-सी थी ?
 (A) कन्नौज
 (B) हिसार
 (C) थानेसर
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
57. स्वास्थ्य की समग्र संकल्पना के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा स्वास्थ्य का एक तत्व नहीं है (विश्व स्वास्थ्य संगठन) ?
 (A) शारीरिक रूप से ठीक होना
 (B) सामाजिक रूप से ठीक होना
 (C) धार्मिक रूप से ठीक होना
 (D) मानसिक रूप से ठीक होना
58. _____ के अतिरिक्त निम्नलिखित उन्माद के चिकित्सकीय लक्षण है ।
 (A) आत्मविस्मरण
 (B) उल्लासपूर्ण मन
 (C) उडान के विचारों का
 (D) वर्धित मनोप्रेरण गतिविधि
59. दीर्घकालिक ओटिटिस माध्यम की सर्वाधिक आम जटिलता है
 (A) बधिरता (B) कोलेस्टिटोमा
 (C) मेस्टोइडाइटिस (D) एपिलेप्सी
60. वर्ष 1878 का वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट किसके द्वारा पेश किया गया था ?
 (A) लॉर्ड रिपन (B) लॉर्ड कैनिंग
 (C) लॉर्ड कर्जन (D) लॉर्ड लिटन



15/2019 (10/19)

61. If $1^3 + 2^3 + 3^3 + \dots + 9^3 = 2025$, then the value of $(0.11)^3 + (0.22)^3 + (0.33)^3 + \dots + (0.99)^3$ is close to

- (A) 0.2695 (B) 0.3695
(C) 2.695 (D) 3.695

62. Who identified the Sanctuary Potential of Sultanpur National Park of Haryana ?

- (A) Salim Ali
(B) David Attenborough
(C) Peter Jackson
(D) Steve Irwin

63. The response to a sender's message is called

- (A) Receiver (B) Feedback
(C) Encoding (D) Channel

64. Which of these sites is not a UNESCO's World Heritage Site in India ?

- (A) Ajanta Caves (B) Taj Mahal
(C) Elephanta Caves (D) Bharatpur Fort

65. Which is the western-most district in Haryana ?

- (A) Fatehabad (B) Panipat
(C) Jind (D) Sirsa

66. Hot applications accomplish which of the following ?

- (A) Prevent infection
(B) Decrease joint stiffness
(C) Decrease blood circulation
(D) Constricts the muscles

67. The temporary hardness of water can be removed by

- (A) Boiling (B) Filtering
(C) Disinfection (D) Chlorination

68. Among which, the magnetic susceptibility does not depend on the temperature ?

- (A) Diamagnetism (B) Paramagnetism
(C) Ferromagnetism (D) Ferrite

61. यदि $1^3 + 2^3 + 3^3 + \dots + 9^3 = 2025$ है, तो $(0.11)^3 + (0.22)^3 + (0.33)^3 + \dots + (0.99)^3$ का मान किसके नज़दीक होगा ?

- (A) 0.2695 (B) 0.3695
(C) 2.695 (D) 3.695

62. हरियाणा के सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान की अभयारण्य क्षमता की पहचान किसने की ?

- (A) सलीम अली
(B) डेविड एटनबरो
(C) पीटर जैक्सन
(D) स्टीव इरविन

63. एक प्रेषक के संदेश को प्रतिक्रिया _____ कहलाती है।

- (A) प्राप्तकर्ता (B) प्रतिक्रिया
(C) कूटकरण (D) चैनल

64. इनमें से कौन-सा स्थल भारत में यूनेस्को की विश्व धरोहर स्थल नहीं है ?

- (A) अजंता की गुफाएँ (B) ताज महल
(C) एलीफेंटा की गुफाएँ (D) भरतपुर किला

65. हरियाणा में सबसे पश्चिमी जिला कौन-सा है ?

- (A) फतेहाबाद (B) पानीपत
(C) जींद (D) सिरसा

66. गर्म अनुप्रयोज्यताएँ निम्नलिखित में से क्या करती हैं ?

- (A) संक्रमण रोकती हैं
(B) जोड़ों में जकड़न कम करती हैं
(C) रक्त संचरण को कम करती हैं
(D) मांसपेशियों को सिकोडती हैं

67. जल की अस्थायी कठोरता को _____ द्वारा दूर किया जा सकता है।

- (A) उबालना (B) छानना
(C) संक्रमणहीन करना (D) क्लोरीनेशन

68. निम्नलिखित में से किसमें चुंबकीय सुग्राह्यता तापमान पर निर्भर नहीं करता है ?

- (A) प्रतिचुंबकत्व (B) अनुचुंबकत्व
(C) लौहचुंबकत्व (D) फेराइट



69. Who is the first Sahitya Academy Award winner from Haryana ?
 (A) Sundar Vilas
 (B) Urmi Krishna
 (C) Vishnu Prabhakar
 (D) Ali Baksh
70. What is the synonymous of collapsing pulse ?
 (A) Bounding pulse
 (B) Water hammer pulse
 (C) Pulsus alternans
 (D) Bigeminal pulse
71. The Permanent Settlement (land revenue system) in British India was introduced by
 (A) Charles Reed
 (B) John Shore
 (C) Lord Dalhousie
 (D) Lord Cornwallis
72. The first meeting on the Non-Cooperation Movement that was held in Panipat of Haryana was headed by
 (A) Chaudhary Lal Chand
 (B) Balmukund Gupt
 (C) Lala Lajpat Rai
 (D) Neki Ram Sharma
73. Which among the following is not a mosquito borne disease ?
 (A) Malaria
 (B) Dengue fever
 (C) Yellow fever
 (D) None of these
74. The scientific study of populations is called
 (A) Social organization
 (B) Race
 (C) Demography
 (D) Culture
75. Who among the following was the first woman politician of Haryana who served as a Governor of a State ?
 (A) Shanno Devi
 (B) Chandrawati
 (C) Chandrakala
 (D) Renuka Bishnoi
69. हरियाणा के पहले साहित्य अकादमी पुरस्कार विजेता कौन हैं ?
 (A) सुंदर विलास
 (B) उर्मी कृष्णा
 (C) विष्णु प्रभाकर
 (D) अली बख्श
70. डूबती नाडी (कोलपसिंग पल्स) का पर्यायवाची क्या है ?
 (A) बाउंडिंग पल्स
 (B) वॉटर हैमर पल्स
 (C) पल्सस अल्टरनन्स
 (D) बाइजेमिनल पल्स
71. ब्रिटिश भारत में स्थायी बंदोबस्त (भू-राजस्व प्रणाली) किसके द्वारा शुरू किया गया था ?
 (A) चार्ल्स रीड
 (B) जॉन शोर
 (C) लॉर्ड डलहौजी
 (D) लॉर्ड कार्नवालिस
72. हरियाणा के पानीपत में आयोजित असहयोग आंदोलन की पहली बैठक का नेतृत्व किसने किया था ?
 (A) चौधरी लाल चंद
 (B) बालमुकुंद गुप्त
 (C) लाला लाजपत राय
 (D) नेकी राम शर्मा
73. निम्नलिखित में से कौन-सा एक मच्छर जनित रोग नहीं है ?
 (A) मलेरिया
 (B) डेंगू बुखार
 (C) पीला बुखार
 (D) इनमें से कोई नहीं
74. जनसंख्या का वैज्ञानिक अध्ययन कहलाता है
 (A) सामाजिक संगठन
 (B) प्रजाति
 (C) जनांकिकी
 (D) संस्कृति
75. हरियाणा की पहली महिला राजनीतिज्ञ कौन है, जिसने राज्य के राज्यपाल के रूप में कार्य किया है ?
 (A) शन्नो देवी
 (B) चन्द्रावति
 (C) चन्द्रकला
 (D) रेणुका बिश्नोई



76. Which stage of Erikson's psychosocial development theory deals with adolescence ?
 (A) Ego – Integrity vs Despair
 (B) Generativity vs Stagnation
 (C) Intimacy vs Isolation
 (D) Identity vs Role confusion
77. The phase occurring immediately after cessation of menstrual bleeding is called
 (A) Proliferative phase
 (B) Secretory phase
 (C) Mid Luteal phase
 (D) Bleeding phase
78. Tartaric acid should be capable of existing in _____ stereoisomeric forms.
 (A) Six (B) Three
 (C) Two (D) Five
79. The organ which separates the thoracic and abdominal cavity is known as
 (A) Lung (B) Heart
 (C) Diaphragm (D) Stomach
80. For what value of * the statement $\left(\frac{*}{15}\right)\left(\frac{*}{135}\right) = 1$ is true ?
 (A) 15 (B) 25
 (C) 35 (D) 45
81. What is the absolute contraindication for Electro Convulsive Therapy (ECT) ?
 (A) Increased intracranial pressure
 (B) Hypertension
 (C) Hemiplegia
 (D) Tumour
82. Following is an indication for administration of total parenteral nutrition
 (A) Pregnancy
 (B) Acute pancreatitis
 (C) Infancy
 (D) Adolescent
76. एरिक्सन के मनोसामाजिक विकास सिद्धांत का कौन-सा चरण किशोरावस्था से संबंधित है ?
 (A) अहंकार-सत्यनिष्ठा बनाम निराशा
 (B) उत्पन्नता बनाम स्थिरता
 (C) अंतरंगता बनाम अकेलापन
 (D) पहचान बनाम भूमिका भ्रम
77. मासिक रक्तस्राव को रुकने के तुरंत बाद के चरण को _____ कहते हैं।
 (A) विस्तारक चरण
 (B) स्रावक चरण
 (C) पीतपिंड (Mid Luteal) चरण
 (D) रक्तस्राव चरण
78. टार्टरिक एसिड _____ स्टीरियोआइसोमेरिक रूप में मौजूद रहने में सक्षम है।
 (A) छः (B) तीन
 (C) दो (D) पाँच
79. वक्षीय और उदर गुहा को पृथक करने वाले अंग को _____ कहते हैं।
 (A) फेफड़े (B) हृदय
 (C) डाइफ्रैम (D) अमाशय
80. * के किस मान के लिए यह कथन सत्य होगा ?
 $\left(\frac{*}{15}\right)\left(\frac{*}{135}\right) = 1$
 (A) 15 (B) 25
 (C) 35 (D) 45
81. इलेक्ट्रो कन्वल्सिव थेरेपी (ईसीटी) के लिए पूर्ण प्रतिसंकेत क्या है ?
 (A) वर्धित आंतरकपालीय दाब
 (B) उच्च रक्तचाप
 (C) अर्धांगवात
 (D) ट्यूमर
82. निम्नलिखित पूर्ण आन्त्रेतर पोषण दिए जाने के लिए एक संकेत है
 (A) गर्भावस्था
 (B) तीव्र अमाशय में स्फुरन
 (C) शिशुत्व
 (D) किशोरावस्था



English Language

Direction (Q. No. 83 and 84) :

In each of the following questions, out of the given group of words, choose the mis-spelt one.

83. (A) Anniversary
(B) Anasthetic
(C) Acknowledgement
(D) Altogether
84. (A) Leprosy
(B) Liesure
(C) Lenient
(D) Limerick
85. Fill in the blank with a suitable word from among the alternatives given below it.
Snow fell _____ the hills.
(A) on
(B) onto
(C) about
(D) around
86. In the following question, out of the given alternatives, choose the one which is closest in meaning to the underlined word in the sentence.
The ship was caught in the tempest and all but the captain were drowned.
(A) Bad weather
(B) Violent storm
(C) Typhoon
(D) Whirlpool

हिन्दी भाषा

87. बालक से पुस्तक पढ़ी जाती है। _____ का उदाहरण है।
(A) कर्मवाच्य
(B) कर्तृवाच्य
(C) भाववाच्य
(D) सभी विकल्प सही है
88. शायद कल मामाजी आएँ। _____ का उदाहरण है।
(A) संभाव्य भविष्यत् काल
(B) संदिग्ध भूतकाल
(C) सामान्य वर्तमान काल
(D) भूतकाल
89. कोयल की आवाज़
(A) चहचहाना
(B) कूकना
(C) भिनभिनाना
(D) गुंजारना
90. हरिपद कोमल कमल से। _____ अलंकार है।
(A) यमक
(B) उपमा
(C) रूपक
(D) उत्प्रेक्षा