



Part - I / भाग - I
General Studies / सामान्य अध्ययन

- | | |
|---|--|
| <p>1. Which country will host the 20th Asian Games in 2026 ?</p> <p>(a) Saudi Arabia
(b) United Arab Emirates
(c) Japan
(d) Qatar</p> <p>2. Who was the winner of World Food Prize 2023 ?</p> <p>(a) B.R. Kamboj
(b) Ratan Lal
(c) Cynthia Rosenzweig
(d) Heidi Kuhn</p> <p>3. On an average, Urea excreted by a healthy adult human per day is</p> <p>(a) 25 - 30 gm
(b) 2 - 2.5 gm
(c) 10 - 15 mg
(d) 150 - 200 mg</p> <p>4. Who was the prominent leader of the Gadar Movement ?</p> <p>(a) Chandrashekhar Azad
(b) V.D. Savarkar
(c) Madan Lal Dhingra
(d) Lala Hardayal</p> <p>5. The Governor is fully accountable</p> <p>(a) To the Vice-President
(b) To the Parliament
(c) To the President
(d) To the Prime Minister</p> | <p>1. 20 वें एशियाई खेल प्रतियोगिता (2026) की मेजबानी किस देश द्वारा की जायेगी ?</p> <p>(a) सउदी अरब
(b) संयुक्त अरब अमीरात
(c) जापान
(d) कतर</p> <p>2. विश्व खाद्य पुरस्कार 2023 के विजेता है</p> <p>(a) बी.आर. कम्बोज
(b) रतन लाल
(c) सिंथिया रोजेनवेग
(d) हैदी कुंह</p> <p>3. एक स्वस्थ वयस्क मनुष्य के द्वारा औसतन प्रतिदिन यूरिया उत्सर्जित किया जाता है</p> <p>(a) 25 - 30 ग्राम
(b) 2 - 2.5 ग्राम
(c) 10 - 15 मिलीग्राम
(d) 150 - 200 मिलीग्राम</p> <p>4. गदर आन्दोलन का प्रमुख नेता कौन था ?</p> <p>(a) चन्द्रशेखर आज़ाद
(b) वी.डी. सावरकर
(c) मदन लाल धींगरा
(d) लाला हरदयाल</p> <p>5. राज्यपाल पूर्ण रूप से उत्तरदायी होता है</p> <p>(a) उपराष्ट्रपति के प्रति
(b) संसद के प्रति
(c) राष्ट्रपति के प्रति
(d) प्रधानमंत्री के प्रति</p> |
|---|--|



6. How many gold medals did India win in the Asian Indoor Athletics Championship held in Iran in February 2024 ?
- (a) Eight
(b) Seven
(c) Three
(d) Five
7. Which of the following snakes is NOT poisonous ?
- (a) Viper
(b) Krait
(c) Cobra
(d) Python
8. In which Country "Taklimakan" desert is situated ?
- (a) Russia (b) Ukrain
(c) Mongolia (d) China
9. In which year National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) was established ?
- (a) 1990
(b) 1985
(c) 1980
(d) 1982
10. Who among the following Mugal emperors wrote his autobiography in Persian ?
- (a) Aurangzeb (b) Shahjahan
(c) Babar (d) Jahangir

6. फरवरी 2024 में ईरान में आयोजित एशियाई इनडोर एथलेटिक्स चैम्पियनशिप में भारत ने कितने स्वर्ण पदक प्राप्त किया था ?



- (a) आठ
(b) सात
(c) तीन
(d) पाँच

7. निम्नलिखित में से कौन-सा साँप विषैला नहीं है ?

- (a) वाइपर
(b) क्रेट
(c) कोब्रा
(d) अजगर

8. "तकलीमकान" मरुस्थल किस देश में स्थित है ?

- (a) रूस (b) युक्रेन
(c) मंगोलिया (d) चीन

9. राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबाई) की स्थापना किस वर्ष हुई ?



- (a) 1990
(b) 1985
(c) 1980
(d) 1982

10. निम्नलिखित मुगल बादशाहों में से किसने अपनी आत्मकथा फारसी में लिखी ?



- (a) औरंगजेब (b) शाहजहाँ
(c) बाबर (d) जहाँगीर



11. If $x + \frac{1}{x} = a$, what is the value of $x^3 + \frac{1}{x^3}$?
- (a) $a^3 + 3a$
 (b) $3a$
 (c) $a^3 - 3a$
 (d) a^3
12. Who won the Australian open Tennis Women's single title for the year 2024 ?
-  (a) Coco Gauff
 (b) Zheng Qinwen
 (c) Aryana Sabelenka
 (d) Ashleigh Barty
13. Which one of the following is called 'Mouth Amoeba' ?
- (a) Amoeba Proteus
 (b) Entamoeba histolytica
 (c) Pelomyxa
 (d) Entamoeba gingivalis
14. Two angles are complementary angles of each other, then each angle is
- (a) Right angle
 (b) Obtuse angle
 (c) Reflex angle
 (d) None of these
15. Which is the first State in India declared as fully organic State of India ?
-  (a) Haryana
 (b) Uttarakhand
 (c) Sikkim
 (d) Arunachal Pradesh

11. यदि $x + \frac{1}{x} = a$, तो $x^3 + \frac{1}{x^3}$ का मान क्या है ?
- (a) $a^3 + 3a$
 (b) $3a$
 (c) $a^3 - 3a$
 (d) a^3
12. वर्ष 2024 में आस्ट्रेलियाई ओपेन टेनिस महिला एकल का खिताब किसने जीता ?
- (a) कोको गॉफ
 (b) झेंग किनवेन
 (c) आर्याना सबालेंका
 (d) एश्ले बार्टी
13. निम्नलिखित में से किसे 'मुखीय अमीबा' कहा जाता है ?
- (a) अमीबा प्रोटियस
 (b) एण्टअमीबा हिस्टोलाइटिका
 (c) पेलोमिक्सा
 (d) एण्टअमीबा जिन्जीवालिस
14. दो कोण एक दूसरे के पूरक कोण हैं, तो प्रत्येक कोण है
- (a) सम कोण है
 (b) अधिक कोण है
 (c) बृहत्कोण है
 (d) इनमें से कोई नहीं
15. भारत का पूर्णतः जैविक राज्य घोषित किया गया प्रथम राज्य है
- (a) हरियाणा
 (b) उत्तराखण्ड
 (c) सिक्किम
 (d) अरुणाचल प्रदेश



16. If 6 persons working 8 hours a day earn ₹ 8,400 per week, then how much will 9 persons working 6 hours a day earn per week ?
- (a) ₹ 16,800 (b) ₹ 16,200
(c) ₹ 8,400 (d) ₹ 9,450
17. Which State has highest rank in prize winning list of 6th Khelo India Youth Games held during 19-31 January 2024 ?
- (a) Tamil Nadu
(b) Haryana
(c) Uttar Pradesh
(d) Maharashtra
18. The Constitution of India was adopted on
- (a) 28 November 1949
(b) 26 November 1949
(c) 20 November 1949
(d) 22 November 1949
19. Which one of the following pairs (Cities-Rivers) is NOT correctly matched ?
- (a) Gorakhpur - Rapti
(b) Sultanpur - Gomti
(c) Kanpur - Ganga
(d) Mathura - Betwa
20. On which of the following dates is World Water Day celebrated ?
- (a) 05 May (b) 15 April
(c) 01 March (d) 22 March

16. यदि 6 व्यक्ति प्रतिदिन 8 घंटे काम करके ₹ 8,400 प्रति सप्ताह कमाते हैं, तो 6 घंटे प्रतिदिन काम करने वाले 9 व्यक्ति प्रति सप्ताह कितना कमायेंगे ? 1400
- (a) ₹ 16,800 (b) ₹ 16,200
(c) ₹ 8,400 (d) ₹ 9,450
17. 19-31 जनवरी 2024 को सम्पन्न 6 वें खेलो इंडिया यूथ गेम्स की पदक तालिका में सर्वोच्च स्थान किस राज्य का है ? 175
- (a) तमिलनाडु
(b) हरियाणा
(c) उत्तरप्रदेश
(d) महाराष्ट्र
18. भारत के संविधान को अंगीकृत किया गया
- (a) 28 नवम्बर 1949
(b) 26 नवम्बर 1949
(c) 20 नवम्बर 1949
(d) 22 नवम्बर 1949
19. निम्न युग्मों में से कौन-सा युग्म (शहर-नदियाँ) सही सुमेलित नहीं है ?
- (a) गोरखपुर - राप्ती
(b) सुल्तानपुर - गोमती
(c) कानपुर - गंगा
(d) मथुरा - बेतवा
20. निम्नलिखित में से किस तिथि को विश्व जल दिवस मनाया जाता है ?
- (a) 05 मई (b) 15 अप्रैल
(c) 01 मार्च (d) 22 मार्च



21. What is the popular name of IVF ?

- (a) GIFT
 (b) Test tube baby
 (c) Amniocentesis
 (d) Tubectomy

Homoeoadda

22. "Kumar Sambhava" an epic poem was composed by

- (a) Kalidas
 (b) Kalhan
 (c) Banabhatta
 (d) Chandbardai

23. On which river the Bhakra Nangal project is situated ?

- (a) Satluj
 (b) Chenab
 (c) Jhelum
 (d) Ravi

24. On which model is the Indian Union based ?

- (a) Canada
 (b) England
 (c) Switzerland
 (d) America

25. What is the "Fair and Remunerative Price (FRP)" for sugar cane crop for Sugar Season 2024 - 25 ?

- (a) ₹ 340 per quintal
 (b) ₹ 325 per quintal
 (c) ₹ 310 per quintal
 (d) ₹ 315 per quintal

21. आई वी एफ का लोकप्रिय नाम क्या है ?

- (a) जी आई एफ टी
 (b) टेस्ट ट्यूब बेबी
 (c) एम्नियोसेन्टेसिस
 (d) ट्यूबेक्टोमी

22. "कुमार सम्भव" महाकाव्य किसकी रचना है ?

- (a) कालिदास
 (b) कल्हण
 (c) बाणभट्ट
 (d) चन्द्रवरदायी

23. भाखड़ा नांगल परियोजना किस नदी पर स्थित है ?

- (a) सतलज
 (b) चिनाव
 (c) झेलम
 (d) रावी



24. भारतीय संघ किसके प्रतिरूप पर आधारित है ?

- (a) कनाडा
 (b) इंग्लैण्ड
 (c) स्विटजरलैण्ड
 (d) अमेरिका

25. चीनी सन् 2024 - 25 के लिए गन्ने की फसल हेतु "उचित एवं लाभकारी मूल्य (एफ आर पी)" कितने रुपये प्रति क्विन्टल होगा ?

- (a) ₹ 340 प्रति क्विन्टल
 (b) ₹ 325 प्रति क्विन्टल
 (c) ₹ 310 प्रति क्विन्टल
 (d) ₹ 315 प्रति क्विन्टल



26. If $a : b : c = 8 : 3 : 5$, then $(2a - b + c) : (a + b + c)$ will be
 (a) 9 : 8 (b) 8 : 7
 (c) 7 : 8 (d) 8 : 9

27. Who was the leader of revolt in Bareilly, Uttar Pradesh during 1857 ?



- (a) Nana Saheb
 (b) Kunwar Singh
 (c) Hazarat Mahal
 (d) Khan Bahadur Khan

28. Which one of the following is NOT correctly matched ?

(National Park)	(State)
(a) Buxa	- West Bengal
(b) Abohar	- Rajasthan
(c) Shirui	- Manipur
(d) Balpakram	- Meghalaya

29. To whom is the Chief Minister answerable ?

- (a) State-legislative Assembly
 (b) Parliament
 (c) Governor
 (d) Prime Minister

30. World Population Day is celebrated on

- (a) 25th December
 (b) 26th January
 (c) 15th August
 (d) 11th July

26. यदि $a : b : c = 8 : 3 : 5$ है, तो $(2a - b + c) : (a + b + c)$ होगा
 (a) 9 : 8 (b) 8 : 7
 (c) 7 : 8 (d) 8 : 9

27. 1857 में बरेली, उत्तर-प्रदेश में क्रान्ति का नेता कौन था ?

- (a) नाना साहब
 (b) कुंवर सिंह
 (c) हज़रत महल
 (d) खान बहादुर खान

28. निम्नलिखित युग्म में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?



(राष्ट्रीय उद्यान)	(राज्य)
(a) बुक्सा	- पश्चिम बंगाल
(b) अबोहर	- राजस्थान
(c) शिरुई	- मणिपुर
(d) बलपक्रम	- मेघालया

29. मुख्यमंत्री किसके प्रति उत्तरदायी होता है ?

- (a) राज्य-विधानसभा
 (b) संसद
 (c) राज्यपाल
 (d) प्रधानमंत्री

30. विश्व जनसंख्या दिवस मनाया जाता है

- (a) 25 दिसम्बर
 (b) 26 जनवरी
 (c) 15 अगस्त
 (d) 11 जुलाई



Homoeoadda

Part - II / भाग - II

Homoeopathy/ होम्योपैथी

31. Which type of operative procedure is performed in congenital or Nulliparous prolapse ?
Select the correct answer from the code given below :
- (a) Sacro spinal Colpopexy
(b) Sacral Colpopexy
(c) Cervicopexy
(d) Le fort Operation
32. Mental Health Care Act came into existence
- (a) 2013 (b) 2018
(c) 2017 (d) 2015
33. Oesophageal varices are seen in which part of oesophagus ?
- (a) Whole of oesophagus
(b) Lower end
(c) Upper end
(d) Middle region
34. Voracious appetite thrust for cold water but is vomited as soon as it is swallowed
- (a) Bismuth
(b) Veretrum Album
(c) Arsenic
(d) Phosphorus
35. Which of the following is NOT a source of cytokines ?
- (a) Platelets
(b) Mast cells
(c) Macrophage
(d) Endothelial cells
31. जन्मजात या नल्लिपेरस प्रोलेप्स में किस प्रकार की आपरेटिव प्रक्रिया की जाती है ?
नीचे दिये गये कोड से सही उत्तर का चयन कीजिए :
- (a) सेक्रो स्पाइनल काल्पोपेक्सी
(b) सैक्रल काल्पोपेक्सी
(c) सर्विको पेक्सी
(d) ली फोर्ट आपरेशन
32. मानसिक स्वास्थ्य देखभाल अधिनियम अस्तित्व में आया
- (a) 2013 (b) 2018
(c) 2017 (d) 2015
33. अन्नप्रणाली कुटील सिरा अन्नप्रणाली के किस भाग में देखा जाता है ?
- (a) समस्त अन्नप्रणाली
(b) निम्न सिरा
(c) उपरी सिरा
(d) मध्य भाग
34. अत्याधिक भूख लगना, ठण्डे पानी की प्यास लेकिन निगलते ही उल्टी हो जाना
- (a) बिस्मथ
(b) वेरेट्रम अल्बम
(c) आर्सेनिक
(d) फास्फोरस
35. निम्न में कौन-सा सिस्टोकाइन का स्रोत नहीं है ?
- (a) प्लेटलेट्स
(b) मास्ट कोशिका
(c) माइक्रोफेज
(d) एण्डोथीलियल कोशिका



36. The ratio of uterine body and cervix at Menarche is

Select the correct answer from the code given below :

- (a) 3 : 2 (b) 1 : 1
(c) 2 : 1 (d) 1 : 2

37. Which lymphoid tissue contain red pulp and white pulp ?

- (a) Spleen
(b) Lymph node
(c) Palatine tonsil



(d) Thymus

38. Ligature mark is horizontal in

- (a) Hanging
(b) Strugulation
(c) Both of the above
(d) None of the above

Homoeoadda

39. Select the incorrect statement.

- (a) Pain came quickly and go away-quickly : euptorium perf
(b) Asthama after the rosecold-kali carb
(c) Focul breath in girls at the puberty -Arum met
(d) Perspiration has odour of sulphur-phosphorus

40. Area postrema functions as

- (a) Osmoreceptor
(b) Chemoreceptor
(c) Nociceptor
(d) None

36. मीनारकी के समय यूटेरिन की बाँडी और सर्वीक्स का अनुपात क्या होता है ?

नीचे दिये गये कोड से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a) 3 : 2 (b) 1 : 1
(c) 2 : 1 (d) 1 : 2



37. कौन-सी लसिकावत् ऊतक में लाल गूदा एवं सफेद गूदा पायी जाती है ?

- (a) तिल्ली अंग
(b) लसिकापर्व
(c) तालव्य टान्सिल
(d) थाइमस

38. लाइगेचर चिन्ह क्षैतिज होता है

- (a) फाँसी में
(b) गला घोटने में
(c) ऊपर के दोनों
(d) उपरोक्त कोई नहीं

39. गलत कथन का चयन करें ।

- (a) दर्द जल्दी आता है और जल्दी चला जाता है- यूपटोरियम पर्फ
(b) गुलाबी सर्दी के बाद अस्थमा-काली कार्ब
(c) युवावस्था में लडकियों के सासों में दुर्गन्ध-आरम मेट
(d) पसीने में सल्फर की गन्ध होती है-फास्फोरस

40. एरिया पोस्ट्रिमा का कार्य है

- (a) परासरण ग्राही
(b) रसायन ग्राही
(c) नासीसेप्टर
(d) इनमें से कोई नहीं





Homoeoadda

41. Which of the following is inactivated or killed vaccine ?
 (a) Mumps
 (b) Measles
 (c) Pertussis
 (d) B. C. G.
42. All the following condition are contraindication of I.U.C.D. insertion, except
 Select the correct answer from the code given below :
 (a) Female with normal menstrual cycle
 (b) Trophoblastic disease
 (c) Pregnancy
 (d) Suspected pregnancy
43. Vital force exists in
 (a) A palliative medicine
 (b) A curative remedy
 (c) Patient
 (d) Patient and medicine
44. Bilious calic : following by Jaundice, clay colour stool and fistula in ano which bilious symptoms and itching of the parts
 (a) Nux Vomica
 (b) Silicea
 (c) Calcareo Phos
 (d) Berberis Vulgaris
45. Any appeal against the order of the district forum or the State Commission under Consumer Protection Act must be filed within
 (a) 45 days (b) 60 days
 (c) 90 days (d) 30 days

41. निम्नलिखित में से कौन-सा निष्क्रिय या मृत टीका है ?
 (a) कण्ठमाला का रोग
 (b) खसरा
 (c) काली खाँसी
 (d) बी.सी.जी.
42. दिये गये निम्नलिखित सभी आइ.यू.सी.डी. लगाने के कान्द्राइण्डिकेशन है, सिवाय नीचे दिये गये कोड से सही उत्तर का चयन कीजिए :
 (a) सामान्य मासिक चक्र
 (b) ट्रोफोब्लास्टिक रोग
 (c) गर्भावस्था
 (d) संदिग्ध गर्भावस्था
43. जीवन शक्ति पायी जाती है
 (a) एक प्रशामक औषधि में
 (b) एक उपचारिक औषधि में
 (c) मरीज में
 (d) मरीज एवं औषधि दोनों में
44. पित्तशूल जो कमला रोग के बाद होता है, मिट्टी के रंग जैसे मल, गुदानाल व्रण अथवा भगन्दर साथ ही पित्त विकार एवं प्रभावशाली भागों की खुजली
 (a) नक्स वोमिका
 (b) साइलिसिया
 (c) कल्केरिया फॉस
 (d) बर्बेरिस वल्गेरिस
45. जिला मंच या राज्य आयोग के निर्णय के विरुद्ध अपील उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम के अन्तर्गत कितने दिनों में की जा सकती है ?
 (a) 45 दिन (b) 60 दिन
 (c) 90 दिन (d) 30 दिन



46. In detection of PEM arm circumference 12.5 - 13.5 cm indicates
- Mild to moderate malnutrition
 - Satisfactory nutrition
 - Severe malnutrition
 - No malnutrition



47. Bertillon system is for
- Nuclear Sexing
 - Dentition
 - Anthropometry
 - Dactylography

48. Women having their first pregnancy at or above the age of 30 year (Figo-35) are called
- Primi para
 - Grand mulh
 - Elderly primigravida
 - Multi primigravida

49. The death point of the spores of mesophilic bacteria is between
- 100° - 120°C
 - 80° - 100°C
 - 50° - 65°C
 - 60° - 70°C

50. Cluster headache is also called as
- Insomnia headache
 - Anxiety headache
 - Migranous neuralgia
 - High B.P. headache

51. R.A.S. (Raticular Activating System) is found in
- Cerebrum
 - Cerebellum
 - Brain stem
 - Spinal cord

46. पी.इ.एम. बाह की परिधि का पता लगाने में 12.5 - 13.5 सेमी इंगित करता है
- हल्के से मध्यम कुपोषण
 - सन्तोषजनक पोषण
 - गंभीर कुपोषण
 - कुपोषण नहीं



47. बर्टिलन प्रणाली किसके लिए है ?
- न्यूक्लियर सेक्सिंग
 - दाँत निकलना
 - एन्थ्रोपोमेट्री
 - डेक्टिलोग्राफी

48. ओमेन हैविंग देअर फर्स्ट प्रामेन्सी एट ओर एबव द ऐज ऑफ 30 इयर (फिगो-35) आर काल्ड
- प्राइमी पैरा
 - ग्रान्ड मल्ह
 - इल्डरेली प्राइमीग्रेविडो
 - मल्टी प्राइमीग्रेविडो

49. मेजोफिलिक जीवाणुओं के बीजाणु के लिए मृत्यु अंक इसके बीच का होता है
- 100° - 120°C
 - 80° - 100°C
 - 50° - 65°C
 - 60° - 70°C

50. क्लस्टर सिरदर्द इसे भी कहा जाता है
- अनिद्रायुक्त सिरदर्द
 - चित्तायुक्त सिरदर्द
 - माइग्रेन न्यूरैल्जिया
 - उच्च रक्त चाप सिरदर्द



51. आर.ए.एस. (रेटीक्युलर एक्टिवेटिंग सिस्टम) पाया जाता है
- सेरीब्रम
 - सेरीबेलम
 - ब्रेन स्टेम
 - स्पाइनल कार्ड



52. Which of the following symptoms is incorrect about dulcamara ?
- (a) Mental confusion : cannot find the right word for anything
 (b) Rash before menses
 (c) Urticaria > in warmth < in cold
 (d) Urticaria over whole body, no fever
53. The hardness of water is mainly caused by
- (a) Chlorine
 (b) Fluorine
 (c) Zinc carbonate
 (d) Calcium carbonate
54. "Avena Sativa" is prepared from which part of plant ?
- (a) Bark (b) Rhizomes
 (c) Seed (d) Stem
55. Which from the Apoptosis is accompanied by the release of cytokine IL - 1 ?
- (a) Ferroptosis (b) Pyroptosis
 (c) Necroptosis (d) None
56. Pulse protein is deficient in which amino acid ?
- (a) Lysine
 (b) Lucine
 (c) Methionine
 (d) All
57. Contracted Pelvic defined as one where the essential diameter of one or more plans are shortend by
- (a) 0.10 cm (b) 0.8 cm
 (c) 0.5 cm (d) 0.6 cm
52. डल्कामारा के बारे में निम्न में से कौन-सा लक्षण गलत है ?
- (a) मानसिक उलझन : किसी भी चीज के लिए सही शब्द नहीं मिल पाता
 (b) मासिक धर्म से पहले दाने
 (c) पित्ती > गर्मी में < ठण्ड में
 (d) पूरे शरीर पर पित्ती, बुखार नहीं
53. कठोर पानी का प्रमुख कारण
- (a) क्लोरीन
 (b) फ्लूरीन
 (c) जिंक कार्बोनेट
 (d) कैल्शियम कार्बोनेट
54. "एवेना सटाइवा" पौधे के किस भाग से बनाई जाती है ?
- (a) छाल (b) प्रकंद
 (c) बीज (d) तना
55. कोशिका के शून्यवस्थित पतन के किस प्रकार में साइटोकाइन IL - 1 निकलता है ?
- (a) फेरोप्टोसिस (b) पायरोप्टोसिस
 (c) नेक्रोप्टोसिस (d) कोई नहीं
56. दाल प्रोटीन में किस अमीनो एसिड की कमी है ?
- (a) लाइसिन
 (b) ल्यूसीन
 (c) मिथियोनीन
 (d) सभी
57. कान्ट्रेक्टेड पेल्विक डिफाइनड एस वन व्हेयर द एसेन्शियल डाइमीटर ऑफ वन ओर मोर प्लाइन आर शोर्टेन्ड बाइ
- (a) 0.10 सेन्टीमीटर (b) 0.8 सेन्टीमीटर
 (c) 0.5 सेन्टीमीटर (d) 0.6 सेन्टीमीटर



58. Among all the chronic disease the most deplorable disease are
 (a) Pseudochronic disease
 (b) True chronic disease
 (c) Artificial chronic disease
 (d) None
59. The Rubric Risus sardonius is given by which chapter of Kent's repertory ?
 (a) Generalities (b) Face
 (c) Mouth (d) Mind
60. In how many weeks a fresh prepared Iodine Lugol's solution does deteriorate ?
 (a) 4 weeks (b) 2 weeks
 (c) 1 week (d) 3 weeks
61. Polyhydrominas is defined as a state where liquor Amni exceed to mL
 (a) 2000 mL
 (b) 1200 mL
 (c) 1000 mL
 (d) 1100 mL
62. In which aphorism Hahnemann discussed that physician should have free from prejudice while tracing the peculiar of disease ?
 (a) 86
 (b) 85
 (c) 83
 (d) 84
63. Excessive sexual desire in female
 (a) Fetishism
 (b) Frigidity
 (c) Nymphomania
 (d) Satyriasis

Homoeoadda



58. सभी दीर्घकालिन बीमारियों में सबसे अधिक समस्या पैदा करने वाली एवं अन उपचारित रोग है
 (a) छद्म दीर्घकालिन रोग
 (b) सही मायने में दीर्घकालिन रोग
 (c) कृत्रिम दीर्घकालिन रोग
 (d) कोई नहीं
59. रूब्रीक रीसस सारडोनिक्स कैन्ट रिपोर्टरी के किस अध्याय में दिया गया है ?
 (a) जनरलिटीज (b) फेस
 (c) माऊथ (d) माइण्ड
60. ताजा बनाया लुगक आयोडिन विलयन कितने हफ्ते तक नहीं बिगड़ता है ?
 (a) चार हफ्ता (b) दो हफ्ता
 (c) एक हफ्ता (d) तीन हफ्ता
61. पोलीहाइड्रोमिनास इज डिफाइण्ड एज ए स्टेट व्हेर लिक्वर एम्नाई एक्सीड टू मिली लिटर
 (a) 2000 मि. ली.
 (b) 1200 मि. ली.
 (c) 1000 मि. ली.
 (d) 1100 मि. ली.
62. हनीमैन ने किस सूत्र में कहा है कि चिकित्सक को बीमारी के विशिष्टता का पता लगाते समय पूर्व धारण से मुक्त होना चाहिए ?
 (a) 86
 (b) 85
 (c) 83
 (d) 84
63. महिलाओं में अधिक यौन इच्छा
 (a) अन्धभक्ति
 (b) ठंडक
 (c) निम्फोमैनिया
 (d) ठरक



64. The generation time of Lepra bacilli is
 (a) 12-13 days (b) 20 hours
 (c) 20 minutes (d) 2 hours
65. It acts well before or after cinchona in colloquative sweats, diarrhoea, debility, after Nux in fainting after a meal.
 (a) Sulphuric acid
 (b) Benzoic acid
 (c) Picric acid
 (d) Phosphoric acid
66. Most common cause of Alzheimers disease in
 (a) Chronic kidney disease
 (b) I.B.S.
 (c) Dementia
 (d) Hepatitis B.
67. "Baptisia Tinctoria" is prepared from which part of plants ?
 (a) Bark of Root (b) Flower
 (c) Seed (d) Bark of stem
68. Which of the following cause is responsible for inappropriately leaded chronic disease ?
 (a) Fundamental cause
 (b) Avoidable noxious influences
 (c) Syphilis **Homoeoadda**
 (d) None
69. Police Inquest is done in all Except
 (a) Homicidal death
 (b) Death by animals
 (c) Suicidal death
 (d) Death of the convict in jail
64. लेप्रा बेसिलाई का कितने समय में जेनरेशन होता है ?
 (a) 12-13 दिन (b) 20 घण्टा
 (c) 20 मिनट (d) 2 घण्टा
65. कालिकेटिव पसीना, दस्त, दुर्बलता में सिंकोना के पहले या बाद में अच्छा काम करती है : भोजन के बाद बेहोशी हो जाने पर नक्स के बाद
 (a) सल्फ्यूरिक एसिड
 (b) बेन्ज़ोइक एसिड
 (c) पिक्रिक एसिड
 (d) फास्फोरिक एसिड
66. एल्जाइमर बीमारी का मुख्य कामन कारण है
 (a) पुराना वृक्क रोग
 (b) आई. बी. एस.
 (c) पागलपन
 (d) हिपेटाइटिस बी.
67. "बैप्टिशिया टिन्क्टोरिया" पौधे के किस भाग से बनाया जाता है ?
 (a) जड़ की छाल (b) फूल
 (c) बीज (d) तने के छाल
68. निम्न में से कौन-से कारण अनुचित रूप से दीर्घकालिन बीमारियों के कारण बनते है ?
 (a) मूल कारक
 (b) परिहार्य हानिकारक प्रभाव
 (c) सिफिलिस
 (d) कोई नहीं
69. किसे छोड़कर सभी में पुलिस की कानुनी जांच होती है ?
 (a) मनुष्य वध सम्बन्धी मृत्यु
 (b) जानवरों से मृत्यु
 (c) आत्महत्या
 (d) दोष सिद्ध अपराधी की जेल में मृत्यु



70. Type - 1 hypersensitive is mediated by which of the following immunoglobuline ?

- (a) IgE (b) IgM
(c) IgA (d) IgG

71. Mature Teretoma is also known as Select write answer from the given code



- (a) Corpus Leutial cyst
(b) Functional cyst
(c) Follicular cyst
(d) Dermoid cyst

72. Select the correct statement basic function of nervous system

- (a) Sensory integrative and motor
(b) Only integrative
(c) Only sensory
(d) Only motor

73. The chromatin may fade that reflects loss of DNA because of enzymatic degradation by Endonucleasis is

- (a) Karyorrhesis
(b) Pyknosis

Homoeoadda



- (c) Necrosis
(d) Karyolysis

74. Which hepatitis was known as serum hepatitis ?

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

70. हाइपरसेन्सिटीव टाइप - 1 इनमें से कौन-से इम्युनोग्लोबुलीन से होता है ?

- (a) IgE (b) IgM
(c) IgA (d) IgG

71. परिपक्व टेरेटोमा इस नाम से भी जाना जाता है नीचे दिये गये कोड में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a) कार्पस ल्यूटियल सिस्ट
(b) फंक्शनल सिस्ट
(c) फोलीक्युलर सिस्ट
(d) डरमाइड सिस्ट

72. तंत्रिका तंत्र के आधारभूत क्रिया के बारे में दिये गये सही कथन को चुनिए ।

- (a) सेन्सरी इन्टीग्रेटिव एवं मोटर
(b) मात्र इन्टीग्रेटिव
(c) मात्र सेन्सरी
(d) मात्र मोटर



73. क्रोमेटिन का धूँधला पड़ जाना जो इण्डोन्यूक्लियस के द्वारा एंजाइम क्षरण से कोशिका केन्द्र का विघटन बताता है वह है

- (a) केन्द्रीय खण्डन
(b) केन्द्रीय सकुंचन
(c) नेक्रोसिस
(d) केन्द्रीय विघटन

74. किस हेपेटाइटिस को सीरम हेपेटाइटिस कहा जाता है ?

- (a) हेपेटाइटिस डी
(b) हेपेटाइटिस सी
(c) हेपेटाइटिस ए
(d) हेपेटाइटिस बी



75. The fundamental causes of the chronic disease is generally due to
- Exciting cause
 - Chronic Miasm
 - Acute Miasm
 - None
76. Glactokinesis is mainly due to which hormone ?
Select the correct answer from the code given below :
- Progesterone
 - Oestrogen
 - Prolactine
 - Oxytocine
77. Transverse diameter of thoracic cage increases by
- Pulp handle movement of ribs
 - Bucket handle movement of ribs
 - Contraction of diaphragm
 - Caliper movement of ribs
78. What is the means of "cure" in B.B.C.R. ?
- Seat of the disease
 - Modalities
 - The cause
 - Time
79. Kala-azar of South America is caused by
- Leishmania Chagasi
 - Leishmania Archibaldi
 - Leishmania Donovanii
 - None
75. दीर्घकालिक रोग के मूल कारण होते हैं
- उत्तेजित करने वाले (रोमांचक) कारण
 - क्रोनिक मियाज्म
 - तीव्र मियाज्म
 - इनमें से कोई नहीं
76. ग्लैक्टोकाइनेसिस मुख्यतः/ज्यादातर किस हार्मोन्स की वजह से होता है ?
नीचे दिये गये कोड में से सही उत्तर का चयन करें :
- प्रोजेस्ट्रान
 - ऑस्ट्रोजेन
 - प्रोलैक्टिन
 - ऑक्सीटोसिन
77. छाती के पिंजरे का तिराहा व्यास बढ़ता है
- पसलियों के पल्प हैंडल गति से
 - पसलियों के बकेट हैण्डल गति से
 - डायफ्रैगम के सिकुडने से
 - पसलियों के कैलिपर गति से
78. बी.बी.सी.आर. रिपोर्टरी में 'क्योर' का क्या मतलब होता है ?
- सीट आफ द डिजीज
 - मोडलिटीज
 - द काज
 - टाइम
79. दक्षिण अफ्रीका का काला अजार किसके द्वारा होता है ?
- लीशमेनिया चागसी
 - लीशमेनिया अर्किबाल्डी
 - लीशमेनिया डोनोवानी
 - कोई नहीं



80. B.M.R. decrease in
 (a) Nephrotic syndrome
 (b)• Cushing syndrome
 (c) Hyperthyroidism
 (d) Increase the blood temperature
81. Decimal scale was introduced by
 (a) Dr. Boenning hausan
 (b) Dr. Burnet
 (c) Dr. Hahnemann
 (d)• Dr. C. Hering
82. Characteristic Postmortem finding of carbolic acid poisoning
 (a) Black chorred stomach
 (b) Brown leathery stomach
 (c)• Greenish stomach
 (d) Yellow chorred stomach
83. The interpretation of 12th observation of Kent says that
 (a) Medicine must be left alone
 (b)• Given medicine to be antidoted immediately
 (c) Medicine has be too late
 (d) None
84. The least mental excitement causes profuse return of menstrual flow
 (a)• Calcaria carb (b) Bovista
 (c) Sepia (d) Platina
85. Which of the following is hings joint ?
 (a) Superior radioulnar
 (b) Ankle
 (c) Wrist
 (d)• Metacarpophalangeal

80. बी.एम.आर. कम होता है
 (a) नेफ्रोटिक सिन्ड्रोम
 (b) क्यूशिंग सिन्ड्रोम
 (c) हाइपरथायरोडिज्म
 (d) रुधिर के तापमान बढ़ने पर
81. डेसिमल स्केल का आविष्कार किसके द्वारा किया गया ?
 (a) डॉ. बोनिंग हौसन
 (b) डॉ. बरनेट
 (c) डॉ. हनीमेन
 (d) डॉ. सी. हेरिंग
82. कार्बोलिक एसिड विषाक्त की विशिष्ट पोस्टमार्टम खोज क्या है ?
 (a) काला जला हुआ पेट
 (b) भूरा चमड़े जैसा पेट
 (c) हरा पेट
 (d) पीला जला हुआ पेट
83. केण्ट का बारहवा अवलोकन यह व्याख्यापित करता है कि
 (a) औषधि को अकेले छोड़ देनी चाहिए
 (b) दी गई औषधि को तुरन्त एण्टीडोट करें
 (c) औषधि देने में बहुत देर हुई
 (d) कोई नहीं
84. हल्के से हल्की मानसिक उत्तेजना से विपुलता में पुनः ऋतुस्राव होने लगता है
 (a) कल्केरिया कार्ब (b) बोविस्टा
 (c) सीपिया (d) प्लैटिना
85. निम्नलिखित में कौन-सी हिन्ज संधि है ?
 (a) सुपिरीयर रेडियोअलनर
 (b) टखना
 (c) कलाई
 (d) मेटाकार्पोफैलेन्जियल



86. Birth length doubles at the age of
 (a). 1 year (b) 2 years
 (c) 4 years (d) 3 years
87. Which of the following does suffer from gastropathy in case of Zollinger-Ellison syndrome ?
 (a) Body and Fundus
 (b) Body
 (c) Fundus
 (d) Andrum
88. Which of the following is an example of semisolid vehicle ?
 (a) Cane sugar (b) Isin glass
 (c) Glycerine (d) Lavender oil
89. Homoeopathic medicine (remedy) are never used in
 (a) Physiological doses
 (b) Subphysiological doses
 (c) Both (a) and (b)
 (d) None
90. Most common surgical cause of obstructive Jaundice is
 (a) Malignancy
 (b) Alcoholism
 (c) C.B.D. stone
 (d) Stricture in C.B.D.
91. Rubric Milky urine is founded the chapter of Kent's repertory.
 (a) Urethra (b) Bladder
 (c) Urine (d) Kidney
86. निम्न वर्षों में जन्म की लम्बाई दो गुनी हो जाती है
 (a) 1 वर्ष (b) 2 वर्ष
 (c) 4 वर्ष (d) 3 वर्ष
87. निम्न में कौन-सा जोलिंगर-इलिशन सीन्ड्रोम में जठर विकृति से प्रभावित होता है ?
 (a) बाँड़ी और फण्डस
 (b) बाँड़ी
 (c) फण्डस
 (d) एन्ड्रम
88. निम्न में से कौन-सा सेमीसॉलिड वेहिकल का उदाहरण है ?
 (a) केन सुगर (b) आइसिन ग्लास
 (c) ग्लिसरीन (d) लावेण्डर आयल
89. होम्योपैथिक औषधियों को कभी नहीं इस्तेमाल करना चाहिए
 (a) अति बड़ी खुराक
 (b) सूक्ष्म खुराक
 (c) (a) व (b) दोनों खुराके
 (d) इनमें से कोई नहीं
90. अवरोधात्मक पीलिया का सबसे आम सर्जिकल कारण क्या है ?
 (a) दुर्दयता
 (b) शराब की लत
 (c) सी.बी.डी. में पत्थर
 (d) सी.बी.डी. में अवरोध
91. रूब्रिक मिल्की यूरिन केन्ट्स रिपर्टरी के निम्न अध्याय में है
 (a) यूरेथ्रा (b) ब्लेडर
 (c) यूरिन (d) किडनी



92. Umbilical cord contains how many artery and Vein ?

Select the correct answer from the code given below :

- (a) One artery two vein
- (b) Two artery two vein
- (c) Two artery one vein
- (d) One artery one vein

93. Proteolytic enzyme present in saliva in

- (a) Lipase
- (b) Kallikrein **Homoeoadda**
- (c) Ptyalin
- (d) Lysozyme



94. Greenish discoloration around the colonies on blood agar media is an indication of

- (a) Alpha hemolysis
- (b) Gamma hemolysis
- (c) Beta hemolysis
- (d) None

95. Strong Alcohol is also called

- (a) Absolute Alcohol
- (b) Alcohol dehydrated
- (c) Alcohol fortior
- (d) Anhydrous Alcohol

96. The leading question should NOT be permitted during case taking is discussed in which aphorism ?

- (a) 279
- (b) 150
- (c) 87 and 140
- (d) 77

92. अम्ब्लाइकल कोर्ड में कितनी आर्टरी और वेन्स होती है ?

नीचे दिये गये कोड में से सही उत्तर का चयन करें ।

- (a) एक आर्टरी दो वेन्स
- (b) दो आर्टरी दो वेन्स
- (c) दो आर्टरी एक वेन्स
- (d) एक आर्टरी एक वेन्स



93. लार में कौन-सा प्रोटियोलिटिक एन्जाइम पाया जाता है ?

- (a) लाइपेज
- (b) कैलीक्रेन
- (c) टाइलिन
- (d) लाइसोजइम

94. रक्त अगर मीडिया पर कोलोनी के चारों ओर हरे रंग का होना किसका संकेत है ?

- (a) अल्फा रक्त विघटन का
- (b) गामा रक्त विघटन का
- (c) बीटा रक्त विघटन का
- (d) कोई नहीं

95. स्ट्रॉंग अल्कोहल और किस रूप में भी जाना जाता है ?

- (a) एब्सल्यूट अल्कोहल
- (b) अल्कोहल निर्जलित
- (c) अल्कोहल फोर्टिअर
- (d) अनहाइड्रस अल्कोहल

96. केस टेकिंग के समय डारेक्ट प्रश्न मरीज से नहीं करने चाहिए यह किस अफोरिज्म में वर्णित किया गया है ?

- (a) 279
- (b) 150
- (c) 87 एवं 140
- (d) 77





97. Which O.P.V. type is with drawn from all immunization ?
- (a) Type - 4
(b) Type - 3
(c) Type - 1
(d) Type - 2
98. Port wine stain is related with which of the following ?
- (a) Venous Haemangioma
(b) Arterial Haemangioma
(c) Capillary Haemangioma
(d) None of the above
99. Jaundice in pregnancy is detected as visible yellow coloration of skin sclera and mucosa, when serum bilirubin rises about
- (a) Decrease < 0.3 Mg/dl
(b) 0.3 Mg %
(c) 2 Mg % **Homoeoadda**
(d) 1 Mg %
100. Prognosis of schizophrenia is best of
- (a) Negative symptoms
(b) Family history is positive
(c) Acute onset
(d) Insidious onset
101. Who made first cord repertory ?
- (a) Dr. William Jefferson Guernsey
(b) Dr. H.N. Guernsey
(c) Dr. Jugal Kishor
(d) Dr. H.C. Allen

97. कौन-सा ओ.पी.वी. प्रकार सभी टिकाकरण में हटा लिया गया है ?
- (a) श्रेणी - 4
(b) श्रेणी - 3
(c) श्रेणी - 1
(d) श्रेणी - 2
98. पोर्ट वाइन स्टेन निम्न में से किससे सम्बन्धित है ?
- (a) वेनस हिमैन्जियोमा
(b) आर्टीरियल हिमैन्जियोमा
(c) कैपिलरी हिमैन्जियोमा
(d) उपरोक्त में कोई नहीं
99. जर्निटिस इन प्रेग्नेन्सी हज़र डिटेक्टड एंड वीज़िबल पल्क कलोरेशन ऑफ़ स्किन स्क्लेरा एण्ड म्यूकोसा, खंडेरी सीरम बिर्लिनरिबिन हज़र गइजेर एबोउट
- (a) 0.3 Mg/dl से कम
(b) 0.3 मि. ग्राम %
(c) 2 मि. ग्राम %
(d) 1 मि. ग्राम %
100. शीज़ोफ़्रेनिया में निदान कब अच्छा लगता है ?
- (a) नकारात्मक लक्षण
(b) परिवार में पाये जानेवाले की नकारात्मक
(c) अन्याधिक शुरुआत
(d) धीरे-धीरे शुरुआत
101. किसने पहला कार्ड रिपर्टरी बनाया ?
- (a) डा. विलियम जेफ़रसन गुर्नेसे
(b) डा. एच.एन. गुर्नेसे
(c) डा. ज़ुगल किशोर
(d) डा. एच.सी. एलेन



102. X-ray were discovered in 1895 by
- William Harvey
 - Howard Sochurek
 - Wilhelm Conrad Roentgen
 - Brain S Worthengton

103. Hering's law of cure is depicted in Kent's philosophy under which observation ?



- 10th Observation
- 11th Observation
- 9th Observation
- 8th Observation

104. Diarrhoea before and during menses

- Stannum met
- Sabina
- Ammonium carb
- Pulsatilla

105. Glucose intolerance is the feature of the deficiency of

- Iodine
- Selenium
- Cobalt
- Chromium

106. Which are absorb least quantity of medicine ?

- Pillets
- Tablet
- Cane
- Globules

107. Alport's syndrome is related to

- Lungs disease
- Bone marrow disease
- Liver disease
- Kidney disease

102. एक्स-रे की खोज 1895 में किसने किया था ?

- विलियम हार्वे
- हावर्ड सोचुरेक
- विल्हेम कानार्ड रोन्टजन
- ब्रेन एस वर्थिंगटन



103. हेरिंग लॉ ऑफ क्यूर को केन्ट के दर्शन में किस अवलोकन के तहत दर्शाया गया है ?

- दसवा अवलोकन
- ग्यारहवा अवलोकन
- नौवा अवलोकन
- आठवाँ अवलोकन

104. ऋतुस्त्राव से पहले और उसके दौरान अतिमार

- स्टेनम मेट
- सबाइना
- अमोनियम कार्ब
- पल्साटिला

105. ग्लूकोज इन्टोलरेंस इस कमी का संकेत है

- आयोडीन
- सीलीनियम
- कोबाल्ट
- क्रोमियम

106. निम्न में से कौन-से रूप में कम दवा शोषित होते हैं ?

- पिलेट्स
- टेबलेट
- केन
- ग्लोब्यूलस



107. एलपोर्ट्स सिन्ड्रोम का सम्बन्ध है

- फेफड़े की बीमारी से
- बोन मैरो की बीमारी से
- यकृत की बीमारी से
- गुर्दे की बीमारी से

Homoeoadda



108. No. of medicine in "A concise" Repertory of Homoeopathic medicine
- (a) 394
(b) 492
(c) 493
(d) 393
109. Quinsy is characterised by all except
- (a) Affects Nasal mucosa
(b) Should be drained
(c) Peritonsillar abscess
(d) Indication of tonsillectomy
110. The cross bridge of the sarcomere in skeletal muscle are made up of
- (a) Tropomyosin
(b) Troponin
(c) Actin
(d) Myosin
111. In Kent's repertory, "Mania-A-Potu" is given in which chapter ?
- (a) Generalities
(b) Mind
(c) Head
(d) Vertigo
112. At a distance of one meter intensity of normal of the conversation is
- (a) 90 decibel
(b) 60 decibel
(c) 130 decibel
(d) 30 decibel
108. "कन्साइज" रिपर्टरी आफ होम्योपैथिक मेडिसीन में दवा की संख्या
- (a) 394
(b) 492
(c) 493
(d) 393
109. क्विंसी किसी एक को छोड़कर सभी की विशेषता है
- (a) नाक के म्यूकोषा को प्रभावित करता है
(b) बहा देना चाहिए
(c) टॉन्सिल के आस पास मंवाद
(d) टॉन्सिलेक्टोमी के संकेत
110. स्केलेटल पेशियों में सारकोमीयर के क्रॉस ब्रिज बने होते हैं
- (a) ट्रोपोमायोसीन
(b) ट्रोपोनीन
(c) एक्टिन
(d) मायोसिन
111. रुब्रिक "मैनिया-ए-पोटू" केन्ट्स रिपर्टरी के किस अध्याय में दिया गया है ?
- (a) जनरलिटिज
(b) माइण्ड
(c) हेड
(d) वर्टिगों
112. एक मीटर की दूरी से साधारण वार्तालाप की तीव्रता है
- (a) 90 डेसिबल
(b) 60 डेसिबल
(c) 130 डेसिबल
(d) 30 डेसिबल



113. Which of the following bone is the first one to start the ossification ?
- (a) Clavicle
(b) Humerus
(c) Scapula
(d) Ulna
114. Cane sugar is used in preparation of
- (a) Globules
(b) Pillets
(c) Both (a) and (b)
(d) None
115. Major anion in intracellular fluid is
- (a) Bicarbonate
(b) Chloride
(c) Protein
(d) Phosphate
116. An act of acid throwing is punishable under
- (a) Sec. 302 - IPC
(b) Sec. 376 - IPC
(c) Sec. 326 - AIPC
(d) Sec. 354 - IPC
117. In which century of medicine the short gun prescription was advocated ?
- (a) 12th Century Medicine
(b) Chinese System of Medicine
(c) 17th Century Medicine
(d) None
113. निम्न में से कौन-सी हड्डी पहले अस्थियन होती है ?
- (a) क्लेवीकल
(b) ह्यूमरस
(c) स्केपुला
(d) अलना
114. किसके निर्माण में गन्ने की चीनी का उपयोग किया जाता है ?
- (a) ग्लोब्यूलस
(b) पिलेट्स
(c) (a) और (b) दोनों
(d) कोई नहीं
115. अंतः कोशिय द्रव्य में प्रमुख ऋणायन होता है
- (a) बाईकार्बोनेट
(b) क्लोराइड
(c) प्रोटीन
(d) फास्फेट
116. तेजाब फेंकने का कृत्य किसके तहत दण्डनीय है ?
- (a) सेक्शन 302 आइ पी सी
(b) सेक्शन 376 आइ पी सी
(c) सेक्शन 326 ए आइ पी सी
(d) सेक्शन 354 आइ पी सी
117. किस चिकित्सीय सदी में चिकित्सकों द्वारा शार्ट गन प्रिस्क्रिप्शन की वकालत की गई थी ?
- (a) 18 वीं सदी में
(b) चायनीज पद्धति में
(c) 17 वीं सदी में
(d) इनमें से कोई नहीं



118. Number of medicine in concordance chapter B.B.C.R.
- (a) 425
(b) 144
(c) 125
(d) 141
119. Case finding program are which level of prevention ?
- (a) Premordial
(b) Tertiary
(c) Primary
(d) Secondary
120. An ulcer that may develop from burn scar tissue is
- (a) Carligus
(b) Melanoma
(c) Marjolin
(d) Rodent
121. Which of the following medicines frequently indicate after silicea and sulphur ?
- (a) Sepia
(b) Calc. Carb
(c) Lycopodium
(d) Nux Vomica
122. Which of the following is NOT a site for Ectopic testes ?
- (a) Deep Inguinal ring
(b) Femoral triangle
(c) Root of the Penis
(d) Perineum
118. बी.बी.सी.आर. के कानकार्डेन्स अध्याय में दवा की संख्या है
- (a) 425
(b) 144
(c) 125
(d) 141
119. केस फाइंडिंग कार्यक्रम रोकथाम के किस स्तर के है ?
- (a) मौलिक
(b) तृतीयक
(c) प्राथमिक
(d) माध्यमिक
120. जले हुए ऊतक के स्कार में विकसित होनेवाला अल्सर कौन-सा है ?
- (a) कार्लिगस
(b) मेलानोमा
(c) मर्जोलिन
(d) रोडेन्ट
121. साइलिशिया और सल्फर के बाद निम्नलिखित में से कौन-सी दवा को अक्सर चुना जाता है ?
- (a) सीपिया
(b) कल्केरिया कार्ब
(c) लाइकोपोडियम
(d) नक्स वोमिका
122. निम्न में कौन-सा स्थान एक्टोपिक वृषण का नहीं है ?
- (a) डीप इंग्व्याइनल रिंग
(b) फिमोरल ट्रैयंगिल
(c) रूट ऑफ द पेनिस
(d) पेरीनियम

Homoeoadda





123. Typhus fever occurs by
 (a) Tick bite
 (b) Sand-fly bite
 (c) Flea bite
 (d) Louse bite
124. In Kent's repertory the Rubric sleep long Agg. in given in which chapter ?
 (a) Generalities
 (b) Head
 (c) Sleep
 (d) Vertigo
125. Lung fluke is caused by
 (a) Taenia saginata
 (b) Trichinella spiralis
 (c) Paragonimus westermani
 (d) B. Malayi
126. Proving on Healthy Human being should be done is mentioned in Aphorism
 (a) 107 (b) 106
 (c) 102 (d) 108
127. BEST's disease is associated with which of the following parts of eyes ?
 (a) Conjunctiva
 (b) Uveal Tract
 (c) Macula
 (d) Lens
128. Sick sinus syndrome is called as
 (a) Acute sinusitis
 (b) Sinoatrial disease
 (c) Chronic sinusitis
 (d) Chronic migraine
123. टाइफस बुखार होता है
 (a) ठीक बाइट से
 (b) सेन्डफ्लाई बाइट से
 (c) फ्ली बाइट से
 (d) लाउस बाइट से
124. केन्ट रिपर्टरी में रुब्रिक स्लीप लांग अग्रा किस अध्याय में दिया गया है ?
 (a) जनरलिटिज
 (b) सिर
 (c) नींद
 (d) चक्कर
125. लंग फ्लुक होता है
 (a) टीनिया सेजीनेटा से
 (b) ट्राइचीनेला स्पइरैलिस से
 (c) पैरागोनिमस वेस्टरमनी से
 (d) बी. मलायी से
126. दवा परीक्षण स्वस्थ मनुष्य पर करना चाहिए ऐसा किस सूत्र में बताया गया है ?
 (a) 107 (b) 106
 (c) 102 (d) 108
127. बस्ट्स डिजीज निम्न में से आँख के कौन-से हिस्से से सम्बन्धित है ?
 (a) कन्जंक्टाइवा
 (b) युवियल ट्रेक्ट
 (c) मेक्युला
 (d) लेंस
128. सिक साइनस सिन्ड्रोम को कहा जाता है
 (a) एक्युट साइनसाइटिस
 (b) साइनोएट्रीयल डीसीज़
 (c) क्रोनिक साइनसाइटिस
 (d) क्रोनिक माइग्रेन

129. Most specific sign of the antemortem burn is
 (a) Heat rupture
 (b) Pugilistic attitude
 (c) Soot in respiratory passage
 (d) Cyanosis of finger nails
130. Sarcoidosis is disease of
 (a) Intestine
 (b) Thyroid gland
 (c) Skin
 (d) Pituitary gland
131. <Aggravation by heat of by> rest in bed
 (a) Mercurius
 (b) Phosphorous
 (c) Arsenic
 (d) Sulphur
132. Which of the following is NOT a muscular function test ?
 (a) Projection of Rays
 (b) Color Perception
 (c) Maddox rod test
 (d) Retinogram
133. pH of pancreatic juice is
 (a) Neutral
 (b) Light Acidic
 (c) Slightly Alkaline
 (d) Markedly Alkaline
134. Safe distance of latrines from a source of water supply should NOT be less than
 (a) 12 meters (b) 13 meters
 (c) 10 meters (d) 15 meters
129. एन्टीमार्टम बर्न का सबसे विशिष्ट लक्षण
 (a) गर्मी छूटना
 (b) प्यूजीलिस्टिक रवैया
 (c) श्वासनली में कालिख
 (d) उँगलियों के नाखुनों का सियोनोसिस
130. सारकायडोसिस बीमारी होती है
 (a) आंत में
 (b) थाइराइड ग्रंथि में
 (c) चमड़ा में
 (d) पिट्यूटरी ग्रंथि में
131. <बिस्तर की गर्मी से लेकिन> बिस्तर पर आराम से
 (a) मर्क्यूरियस
 (b) फोस्फरस
 (c) आर्सेनिक
 (d) सल्फर
132. निम्न में कौन-सा मस्क्युलर फंक्शन टेस्ट नहीं है ?
 (a) प्रोजेक्शन ऑफ रेज़
 (b) कलर परसेप्शन
 (c) मेडोक्स रोड टेस्ट
 (d) रेटिनोग्राम
133. अग्राशयक रस की पी एच होती है
 (a) न्यूट्रल
 (b) हल्का अम्लीय
 (c) हल्का क्षारीय
 (d) काफी क्षारीय
134. जल आपूर्ति के स्रोत से शौचालयों की सुरक्षित दूरी इससे कम से कम नहीं होनी चाहिए
 (a) 12 मीटर (b) 13 मीटर
 (c) 10 मीटर (d) 15 मीटर



135. Name of the father of Anatomy.

- (a) Hippocrates
- (b) Henry Gray
- (c) Herophilus
- (d) Galen

136. Cobbs angle is measured in

- (a) Lateral flexion
- (b) Lordosis
- (c) Kyphosis
- (d) Scoliosis

137. Ekiri syndrome is associated with

- (a) Tuberculosis meningitis
- (b) Neurosyphilis
- (c) Shigellosis
- (d) Salmonella infection

138. Which Trituration can be converted in liquid potency under decimal scale ?

- (a) 3 X (b) 2 X
- (c) 6 X (d) 8 X

139. Sydenham's chorea is related to

- (a) Encephalitis
- (b) Tetany
- (c) Acute rheumatic fever
- (d) Meningitis

140. What is the meaning of "Quando" ?

- (a) Location
- (b) Time
- (c) Cause of disease
- (d) Seat of the disease

135. गररर रचना के जनक कौन है ?



- (a) हलपोक्रेटस
- (b) हेनरी ग्रे
- (c) हीरोफीलस
- (d) गेलेन

136. काब्स कोण किसमें पाया जाता है ?

- (a) लेटरल घुमाव
- (b) लाडॉसिस
- (c) काइफोसिस
- (d) स्कोलियोसिस

137. एकरी सिंड्रोम किससे सम्बंधीत है ?

- (a) ट्यूबरक्युलोसिस मेनिन्जाइटिस
- (b) न्यूरोसिफिलीस
- (c) शिगेलोसिस
- (d) सालमोनेला संक्रमण

138. डेसिमल स्केल की कौन-सी ट्राइचुरेशन को लिक्विड पोटेन्सी में बदला जा सकता है ?

- (a) 3 X (b) 2 X
- (c) 6 X (d) 8 X

139. सिडेनहेम्स कोरिया का सम्बन्ध है



- (a) इन्सेफैलाइटिस से
- (b) टीटेनी से
- (c) एक्यूट रूमैटीक फीवर से
- (d) मस्तिष्क ज्वर से

140. "क्यूआण्डो" का मतलब है

- (a) लोकेशन
- (b) टाइम
- (c) काज़ ऑफ डीजीज
- (d) सीट ऑफ द डीजीज



141. Hair are following type except
- (a) Secondary hair
(b) Terminal hair with multiple division
(c) Primary hair
(d). Terminal dark hair
142. All salivary component minimize risk of buccal infection and dental caries except
- (a) Ptyalin
(b) Lactoferine
(c) Lysozyme
(d) Ig A
143. Drug price control order in
- (a) 1970
(b) 1971
(c) 1975
(d) Both (a) and (b)
144. Dracunculiasis is also known as
- (a) Flat worm
(b) Round worm
(c) Guinea worm
(d)• Thread worm
145. "Reeling" in Kent's Reportery is placed under
- (a) Mind
(b)• Vertigo
(c)• Head
(d) None of the above
141. केश निम्न तरह के होते हैं, केवल एक नहीं है
- (a) द्वितीयक केश
(b) आखिरी केश के साथ कई शाखाएँ
(c) प्राथमिक केश
(d) आखिरी डार्क केश
142. लार के सभी तत्व मुख के संक्रमण एवं दन्त केरिस को कम रखते हैं सिवाय कि
- (a) टाइलिन
(b) लैक्टोफेरिन
(c) लाइसोजाइम
(d) Ig A
143. औषधि मूल्य नियन्त्रण आदेश लागू हुआ
- (a) 1970
(b) 1971
(c) 1975
(d) (a) और (b) दोनों
144. ड्रेकुनक्युलियासिस को जाना जाता है
- (a) फ्लैट वर्म
(b) राउण्ड वर्म
(c) गुईनिया वर्म
(d) थ्रेड वर्म
145. केन्ट्स रिपोर्टरी में "रीलींग" _____ के अन्तर्गत रखी गई है।
- (a) माइण्ड
(b) वर्टिगो
(c) हेड
(d) उपरोक्त कोई नहीं



146. Which of the following is NOT a part of classical triad in the Diaphragmatic Hernia thought the foramen of Bochdalek ?

- (a) Scaphoid abdomen
- (b) Most common in old age
- (c) Respiratory distress
- (d) Apparent dextrocardia

147. Neuroglial cells are derived from neuroectoderm except

- (a) Glioblast
- (b) Astrocytes
- (c) Microglia
- (d) Oligodendrocytes

148. API is

- (a) Average Plasmodium Index
- (b) Animal Parasitic Interval
- (c) Annual Parasitic Index
- (d) Average Parasitic Index

149. One of the following does NOT cause clot lysis

- (a) Urokinase
- (b) Thromboplastin
- (c) Plasmin
- (d) Streptokinase

150. Intense congestion of brain from delayed or suppressed menses headache in place of menses

- (a) Stramonium
- (b) Glonoinum
- (c) Belladonna
- (d) Coffea cruda

146. निम्न में से कौन-सा फोरामेन ऑफ बोक्डालेक से डायफ्रैगमेटिक हार्निया के क्लासिकल ट्राइड का हिस्सा नहीं है ?

- (a) स्कैफॉइड एब्डोमेन
- (b) बूढ़े लोगों में ज्यादातर होता है
- (c) रेस्पिराटरी डिस्ट्रेस
- (d) अपरेंट डेक्स्ट्रोकार्डिया



147. तंत्रिका सम्बन्धी कोशिकाएं जो न्यूरोइक्टोडर्म से व्युत्पन्न नहीं हैं

- (a) ग्लियोब्लास्ट
- (b) एस्ट्रोसाइट्स
- (c) माइक्रोग्लिया
- (d) ओलिगोडेंड्रोसाइट्स

148. ए पी आइ है

- (a) औसत प्लास्मोडियम सूचकांक
- (b) पशु परजीवी सूचकांक
- (c) वार्षिक परजीवी सूचकांक
- (d) औसत परजीवी सूचकांक

149. निम्न में से एक रक्त थक्के का अपघटन नहीं करता है

- (a) यूरोकाइनेसिस
- (b) थ्रॉम्बोप्लास्टिन
- (c) प्लासमीन
- (d) स्ट्रेप्टोकाइनेसीस

Homoeoadda

150. विलम्बित अथवा दबे हुए ऋतुस्राव से मासिक की तीव्र रक्त संकुलता ऋतुस्राव के बदले सिरदर्द

- (a) स्ट्रामोनियम
- (b) ग्लोनाइन
- (c) बेलाडोना
- (d) काफिया क्रूडा

