

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या-32
No. of Pages in Booklet -32
पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या-150
No. of Questions in Booklet -150

ALRS-12

प्रश्न पुस्तिका संख्या /
Question Booklet No.
2200013

Paper Code : 03
SUBJECT : G.K. & Rachna Sharir

समय : 2.30 घण्टे
Time: 2.30 Hours

अधिकतम अंक : 300
Maximum Marks: 300

प्रश्न पुस्तिका के पेपर सील/ पॉलिथिन बैग को खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड समान हैं। इसमें कोई भिन्नता हो तो परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरा प्रश्न-पत्र प्राप्त कर लें। ऐसा सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।

On opening the paper seal /polythene bag of the Question Booklet the candidate should ensure that Question Booklet Number and Barcode of OMR Answer Sheet must be same. If there is any difference, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
- प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः 1, 2, 3, 4 अंकित किया गया है। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है।
- OMR उत्तर-पत्रक इस परीक्षा पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन से विवरण भरें।
- प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है। किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
- मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है, तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें। गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांकों में से काटे जा सकते हैं।
- यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मान्य होगा।

चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए विविध नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही विभाग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली विभाग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- Answer all questions.
- All questions carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question.
- If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- Each question has four alternative responses marked serially as 1, 2, 3, 4. You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using **BLUE BALL POINT PEN**.
- The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed to open the Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with blue ball point pen only.
- 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question. Leaving all the relevant circles or bubbles of any question blank will not be considered as wrong answer.
- Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt as per rules.
- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. 5 Marks can be deducted for filling wrong or incomplete Roll Number.
- If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature, then out of Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.

Warning : If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted. Department may also debar him/her permanently from all future examinations.

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।
Do not open this Test Booklet until you are asked to do so.

Part - I / भाग - I

G.K. (History) (1 to 15) / सामान्य ज्ञान (इतिहास) (1 से 15 तक)

1. The vegetable 'Panchkuta' in Rajasthan comprises of -
- (1) Kair, Sangri, Khelra, Amchur and Fogla
 - (2) Kair, Sangri, Kumatia, Amchur and Kachri
 - (3) Kair, Sangri, Tinda, Amchur and Ber
 - (4) Kair, Sangri, Kumatia, Amchur and Gunda
2. In Rajasthan, sun-dried green leafy vegetables are called -
- (1) Pansi
 - (2) Panchkuta
 - (3) Paseri
 - (4) Bhussi
3. The health problem for which the Bael fruit is used -
- (1) Leprosy
 - (2) Skin disease
 - (3) Abdominal pain and as laxative
 - (4) Jaundice
4. Identify the set of foods, which is allowed for consumption during the 'Upvas' -
- (1) Kuttu, Potato, Singhara
 - (2) Kuttu, Semolina, Potato
 - (3) Samak rice, Semolina, Potato
 - (4) Kuttu, Singhara, Poha
5. Identify the set of crops of which all the crops have been found from the Ahar culture sites -
- (1) Barley, Bajra, Rice
 - (2) Wheat, Finger Millet, Groundnut
 - (3) Bajra, Gram, Finger Millet
 - (4) Groundnut, Finger Millet, Gram
1. राजस्थान में शाक 'पंचकुटा' में सम्मिलित हैं -
- (1) कैर, सांगरी, खेलरा, अमचूर और फोगला
 - (2) कैर, सांगरी, कुमटिया, अमचूर और कचरी
 - (3) कैर, सांगरी, टिण्डा, अमचूर और बेर
 - (4) कैर, सांगरी, कुमटिया, अमचूर और गुंदा
2. राजस्थान में धूप में सुखाई गई हरी पत्तेदार सब्जियाँ कहलाती हैं -
- (1) पांसी
 - (2) पंचकुटा
 - (3) पसेरी
 - (4) भुस्सी
3. स्वास्थ्य समस्या जिसके लिए बेल फल का उपयोग किया जाता है -
- (1) कुष्ठ रोग
 - (2) त्वचा रोग
 - (3) पेट दर्द एवं रेचक के रूप में
 - (4) पीलिया
4. खाद्य पदार्थों के उस समुच्चय को चिन्हित कीजिए जो 'उपवास' के दौरान सेवन के लिए अनुमत है-
- (1) कुट्टू, आलू, सिंघाड़ा
 - (2) कुट्टू, सूजी, आलू
 - (3) सामक चावल, सूजी, आलू
 - (4) कुट्टू, सिंघाड़ा, पोहा
5. फसलों के उस समुच्चय को चिन्हित कीजिए जिसकी समस्त फसलें आहड़ संस्कृति स्थलों से प्राप्त हुई हैं -
- (1) जौ, बाजरा, चावल
 - (2) गेहूँ, रागी, मूंगफली
 - (3) बाजरा, चना, रागी
 - (4) मूंगफली, रागी, चना

6. The Pre-historic settlement, which was the supplier of copper to the Harappan culture -
- (1) Sunari
 - (2) Ganeshwar
 - (3) Ahar
 - (4) Noh
7. Ub Chhath is celebrated in -
- (1) Shravan
 - (2) Bhadrapada
 - (3) Kartik
 - (4) Chaitra
8. Which one of the following herb is useful in fever?
- (1) Gwarpatha (Aloe barbadensis)
 - (2) Kanghi (Abutilon indicum)
 - (3) Khakhra (Butea monosperma)
 - (4) Neem (Azadirachta)
9. Kandora is worn -
- (1) on forehead
 - (2) on neck
 - (3) on waist
 - (4) on wrist
10. In which earliest cultural period of Jodhpur culture iron was available?
- (1) Period - I
 - (2) Period - II
 - (3) Period - III
 - (4) Period - IV
11. In the memory of folk deity Tejaji, a fair is held, this place is -
- (1) Nagaur
 - (2) Aasapur
 - (3) Pushkar
 - (4) Parbatsar
6. प्रागैतिहासिक बस्ती जो हड़प्पा संस्कृति को तांबे की आपूर्तिकर्ता थी -
- (1) सुनारी
 - (2) गणेश्वर
 - (3) आहड़
 - (4) नोह
7. ऊब छठ मनायी जाती है -
- (1) श्रावण में
 - (2) भाद्रपद में
 - (3) कार्तिक में
 - (4) चैत्र में
8. बुखार में निम्नांकित में से कौनसी एक जड़ी-बूटी लाभदायक है?
- (1) ग्वारपाठा (ऐलो बारबाडेनसिस)
 - (2) कंघी (ऐबयूटिलोन इन्डिकम)
 - (3) खाखरा (ब्यूटिया मोनोस्पेर्मा)
 - (4) नीम (ऐज़ेडाइरेक्टा)
9. कंडौरा पहना जाता है -
- (1) ललाट पर
 - (2) गले में
 - (3) कमर पर
 - (4) कलाई पर
10. जोधपुर संस्कृति के किस प्रारंभिक सांस्कृतिक कालखण्ड (period) में लोहा उपलब्ध था?
- (1) पीरियड - I
 - (2) पीरियड - II
 - (3) पीरियड - III
 - (4) पीरियड - IV
11. लोक देवता तेजाजी की स्मृति में मेला आयोजित किया जाता है, वह स्थान है -
- (1) नागौर
 - (2) आसपुर
 - (3) पुष्कर
 - (4) परबतसर

12. Choose the wrong pair -
- (1) Bundi - Kantilal Prajamandal
 - (2) Karauli - Trilokchand Prajamandal Mathur
 - (3) Alwar - Harinarayan Prajamandal Sharma
 - (4) Jhalawar - Pannalal Trivedi Prajamandal
13. Read the following statements about Shyamji Krishna Varma -
- (i) He was the first Indian to be elected as the Chairman of the Ajmer Municipal Committee.
 - (ii) He had also served as the secretary of Maharana Mewar.
- Choose the correct code -
- (1) Only (i) is true
 - (2) Only (ii) is true
 - (3) Neither (i) nor (ii) is true
 - (4) Both (i) and (ii) are true
14. The newspaper, which supported, published and proliferated Bundi Peasant Movement, is -
- (1) Navin Rajasthan
 - (2) Prabhat
 - (3) Navjivan
 - (4) Lokvani
15. Place where Dayanand established 'Paropkarini-Sabha' was -
- (1) Shahpura
 - (2) Jodhpur
 - (3) Ajmer
 - (4) Udaipur
12. गलत युग्म को चुनिए -
- (1) बूंदी प्रजामण्डल - कांतिलाल
 - (2) करौली प्रजामण्डल - त्रिलोकचंद माथुर
 - (3) अलवर प्रजामण्डल - हरि नारायण शर्मा
 - (4) झालावाड़ प्रजामण्डल - पन्नालाल त्रिवेदी
13. श्यामजी कृष्ण वर्मा के बारे में निम्नलिखित कथनों को पढ़िए -
- (i) वे अजमेर म्यूनिसिपल कमेटी के निर्वाचित होने वाले पहले भारतीय चेयरमैन थे।
 - (ii) उन्होंने महाराणा मेवाड़ के सचिव के रूप में भी सेवा दी थी।
- सही कूट चुनिए -
- (1) केवल (i) सही है
 - (2) केवल (ii) सही है
 - (3) न तो (i) ना ही (ii) सही है
 - (4) (i) और (ii) दोनों सही हैं
14. समाचार पत्र, जिसने बूंदी कृषक आंदोलन का समर्थन, प्रचार तथा प्रसार किया, वह है -
- (1) नवीन राजस्थान
 - (2) प्रभात
 - (3) नवजीवन
 - (4) लोकवाणी
15. किस स्थान पर दयानन्द ने 'परोपकारिणी-सभा' की स्थापना की थी?
- (1) शाहपुरा
 - (2) जोधपुर
 - (3) अजमेर
 - (4) उदयपुर

Part - II / भाग - II

G.K. (Geography of Rajasthan) (16 to 30) / सामान्य ज्ञान (राजस्थान का भूगोल) (16 से 30 तक)

16. Match List-I with List-II and select the answer from the code given below -

List-I

Peaks

- (A) Malkhet
(B) Nagpani
(C) Bilali
(D) Naag Pahar

List-II

Range

- (1) Central Aravalli
(2) South Aravalli
(3) North Aravalli

Code -

A B C D

- (1) 2 1 3 3
(2) 3 2 3 1
(3) 1 3 2 3
(4) 1 2 3 3

17. Which of the following is known for its internal drainage?

- (1) Foothills of Central Aravalli
(2) Vindhyan Region
(3) Hadoti Region
(4) Shekhawati Region

18. In which direction the value of isohyets decrease in Rajasthan?

- (1) From South-West to North-West
(2) From South-East to North-West
(3) From South to North
(4) From East to West

19. Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below-

List-I

(Lakes)

- (A) Navlakha
(B) Nakki
(C) Ummed Sagar
(D) Anup Sagar

List-II

(Districts)

- (1) Sirohi
(2) Bundi
(3) Bikaner
(4) Jodhpur

Code -

A B C D

- (1) 2 1 4 3
(2) 1 2 4 3
(3) 3 1 4 2
(4) 2 4 1 3

16. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

सूची-I

पहाड़ियाँ

- (A) मालखेत
(B) नागपानी
(C) बिलाली
(D) नाग पहाड़

सूची-II

पर्वतमाला

- (1) मध्य अरावली
(2) दक्षिण अरावली
(3) उत्तर अरावली

कूट -

A B C D

- (1) 2 1 3 3
(2) 3 2 3 1
(3) 1 3 2 3
(4) 1 2 3 3

17. निम्नलिखित में से कौन सा अपने आंतरिक प्रवाह के लिए जाना जाता है?

- (1) मध्य अरावली का गिरिपाद क्षेत्र
(2) विन्ध्या क्षेत्र
(3) हाड़ौती क्षेत्र
(4) शेखावाटी क्षेत्र

18. राजस्थान में समवर्षा रेखाओं का मान किस दिशा की ओर कम होता जाता है?

- (1) दक्षिण-पश्चिम से उत्तर-पश्चिम की ओर
(2) दक्षिण-पूर्व से उत्तर-पश्चिम की ओर
(3) दक्षिण से उत्तर की ओर
(4) पूर्व से पश्चिम की ओर

19. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

सूची-I

(झीलें)

- (A) नवलखा
(B) नक्की
(C) उम्मेद सागर
(D) अनूप सागर

सूची-II

(जिले)

- (1) सिरोही
(2) बूंदी
(3) बीकानेर
(4) जोधपुर

कूट -

A B C D

- (1) 2 1 4 3
(2) 1 2 4 3
(3) 3 1 4 2
(4) 2 4 1 3

20. In which region is the medium black soil spread in Rajasthan?
- (1) Aravalli
 - (2) Hadoti
 - (3) Semi-arid desert
 - (4) Eastern plains
21. According to 2020-2021, match the districts of the most forest areas in descending order –
- | Districts | Order |
|-----------------|-----------|
| (A) Baran | (i) I |
| (B) Udaipur | (ii) II |
| (C) Chittorgarh | (iii) III |
| (D) Karauli | (iv) IV |
- Code -
- | A | B | C | D |
|---------|-----|-----|-----|
| (1) ii | iii | iv | i |
| (2) i | ii | iii | iv |
| (3) iii | iv | ii | i |
| (4) ii | i | iv | iii |
22. Which districts in Rajasthan are related to "Walra" farming method?
- (1) Udaipur, Bikaner, Jodhpur
 - (2) Sikar, Jhunjhunu, Nagaur
 - (3) Dungarpur, Bharatpur, Dholpur
 - (4) Dungarpur, Banswara, Udaipur
23. Which of the following breeds are not related to Rajasthani Sheep?
- (1) Magra and Kheri
 - (2) Chokla and Sonadi
 - (3) Pugal and Nali
 - (4) Murrah and Rathi
24. Which is the lowest literacy district of Rajasthan as per 2011 census?
- (1) Banswara
 - (2) Dungarpur
 - (3) Sirohi
 - (4) Jalore
20. राजस्थान में मध्यम काली मिट्टी का विस्तार किस प्रदेश में है?
- (1) अरावली
 - (2) हाड़ौती
 - (3) अर्द्ध-शुष्क मरुस्थल
 - (4) पूर्वी मैदान
21. 2020-2021 के अनुसार, सर्वाधिक वन क्षेत्रों के जिलों को अवरोही क्रम में सुमेलित कीजिए –
- | जिलें | क्रम |
|-----------------|-----------|
| (A) बाँस | (i) I |
| (B) उदयपुर | (ii) II |
| (C) चित्तौड़गढ़ | (iii) III |
| (D) करौली | (iv) IV |
- कूट -
- | A | B | C | D |
|---------|-----|-----|-----|
| (1) ii | iii | iv | i |
| (2) i | ii | iii | iv |
| (3) iii | iv | ii | i |
| (4) ii | i | iv | iii |
22. राजस्थान में कौनसे जिले "वालरा" कृषि पद्धति से संबंधित हैं?
- (1) उदयपुर, बीकानेर, जोधपुर
 - (2) सीकर, झुंझुनू, नागौर
 - (3) डूंगरपुर, भरतपुर, धौलपुर
 - (4) डूंगरपुर, बांसवाड़ा, उदयपुर
23. निम्नलिखित में से कौनसी नस्लें राजस्थानी भेड़ से संबंधित नहीं हैं?
- (1) मगरा और खेरी
 - (2) चोकला और सोनाड़ी
 - (3) पूगल और नाली
 - (4) मुर्रा और राठी
24. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का न्यूनतम साक्षरता वाला जिला कौनसा है?
- (1) बांसवाड़ा
 - (2) डूंगरपुर
 - (3) सिरौही
 - (4) जालौर

25. The river having largest drainage area is -
- (1) Jawai
 - (2) Sabarmati
 - (3) Sukri and Khari
 - (4) Banas
26. In which district of Rajasthan sub-tropical mountain forests are found?
- (1) Kota
 - (2) Sirohi
 - (3) Jhalawar
 - (4) Alwar
27. As per 2011 census, which of the following district recorded highest percentage of schedule caste population?
- (1) Karauli
 - (2) Hanumangarh
 - (3) Bikaner
 - (4) Ganganagar
28. River Berach originates from -
- (1) Naag Pahar
 - (2) Khandela Hills
 - (3) Gogunda Hills
 - (4) Bairath Hills
29. Tharparkar breed is mostly found in -
- (1) Northern Rajasthan
 - (2) Western Rajasthan
 - (3) Eastern Rajasthan
 - (4) Southern Rajasthan
30. Which of the following is the largest-artificial fresh water lake of Rajasthan?
- (1) Jaisamand
 - (2) Kolayat
 - (3) Kaylana
 - (4) Ana Sagar
25. नदी, जिसका अपवाह क्षेत्र सर्वाधिक है -
- (1) जवाई
 - (2) साबरमती
 - (3) सुकड़ी तथा खारी
 - (4) बनास
26. राजस्थान के किस जिले में उपोष्णकटिबन्धीय पर्वतीय वन पाये जाते हैं?
- (1) कोटा
 - (2) सिरोही
 - (3) झालावाड़
 - (4) अलवर
27. 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस जिले में अनुसूचित जाति का प्रतिशत सर्वाधिक था?
- (1) करौली
 - (2) हनुमानगढ़
 - (3) बीकानेर
 - (4) गंगानगर
28. बेड़च नदी का उद्गम स्थल है -
- (1) नाग पहाड़
 - (2) खण्डेला की पहाड़ियाँ
 - (3) गोगुन्दा की पहाड़ियाँ
 - (4) बैराठ की पहाड़ियाँ
29. थारपारकर नस्ल अधिकांशतः पाई जाती है -
- (1) उत्तरी राजस्थान में
 - (2) पश्चिमी राजस्थान में
 - (3) पूर्वी राजस्थान में
 - (4) दक्षिणी राजस्थान में
30. निम्नलिखित में से कौन-सी राजस्थान की सबसे बड़ी मीठे पानी की कृत्रिम झील है?
- (1) जयसमंद
 - (2) कोलायत
 - (3) कायलाना
 - (4) आनासागर

31. According to Charaka's opinion, how many types of Purusha are there on the basis of Dhatu bhed?
- (1) 3
(2) 6
(3) 5
(4) 8
32. According to Acharya Sushruta, who is said to be a cause of all the Bhutas in the order of creation?
- (1) God
(2) Soul
(3) Avyakt
(4) Nature
33. According to Charaka, which among the following are the two classifications of Sharir dhatu?
- (1) Mala-Prasad Dhatu Bhava
(2) Agneya-Saumya Dhatu Bhava
(3) Khadyasha-Chetana Dhatu Bhava
(4) Satvik-Rajas Bhava
34. Match List - I with List - II and select the correct answer -
- | <u>List - I</u> | <u>List - II</u> |
|--------------------|-------------------|
| (i) Sodium Borate | (a) Germicides |
| (ii) Glycerine | (b) Buffer |
| (iii) Formaldehyde | (c) Wetting agent |
| (iv) Phenol | (d) Preservative |
- (1) (i)-(a), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(d)
(2) (i)-(d), (ii)-(c), (iii)-(b), (iv)-(a)
(3) (i)-(b), (ii)-(c), (iii)-(d), (iv)-(a)
(4) (i)-(b), (ii)-(d), (iii)-(a), (iv)-(c)
31. चरक मतानुसार, धातु भेद की दृष्टि से पुरुष के कितने भेद माने गए हैं?
- (1) 3
(2) 6
(3) 5
(4) 8
32. आचार्य सुश्रुत ने सृष्टि उत्पत्ति क्रम में सभी भूतों का कारण किसे कहा है?
- (1) परमात्मा
(2) आत्मा
(3) अव्यक्त
(4) प्रकृति
33. चरकमतानुसार निम्नलिखित में से शरीर धातु के दो भेद कौन से हैं?
- (1) मल और प्रसाद धातु भाव
(2) आग्नेय और सौम्य धातु भाव
(3) खाद्यश्चेतना धातु भाव
(4) सात्विक-राजस भाव
34. लिस्ट - I को लिस्ट - II के साथ सही तरीके से संलग्न करें -
- | <u>लिस्ट - I</u> | <u>लिस्ट - II</u> |
|----------------------|-------------------|
| (i) सोडियम बोरेट | (a) जर्मिसाइड |
| (ii) ग्लिसरीन | (b) बफर |
| (iii) फॉर्मैल्डिहाईड | (c) वैटिंग एजेंट |
| (iv) फिनॉल | (d) प्रिजर्वेटिव |
- (1) (i)-(a), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(d)
(2) (i)-(d), (ii)-(c), (iii)-(b), (iv)-(a)
(3) (i)-(b), (ii)-(c), (iii)-(d), (iv)-(a)
(4) (i)-(b), (ii)-(d), (iii)-(a), (iv)-(c)

35. Due to which defect, Acharya Sushruta has told Shukra to be Kunapagandhi?
- (1) Pitta
 - (2) Blood
 - (3) Pitta Kapha
 - (4) Pitta Vata
36. According to Charaka, which type of Aahar provides nourishment to fetus?
- (1) Upasneha and Upasweda of Garbhashaya
 - (2) Aahar-Saushthava Bhava
 - (3) Svabhava-Sansiddhi Bhava
 - (4) None of the above
37. According to Kashyap, what develops in the womb in 5th month?
- (1) Mamsa and Rakta
 - (2) Bala and Varna
 - (3) Manas and Buddhi
 - (4) Virya and Oja
38. Which of the following pregnancy deformity is said to occur due to continuous consumption of Shleshma Kopaka Bhavas by pregnant woman as mentioned in Ashtanga Sangraha Sharir Sthan?
- (1) Deaf
 - (2) Blind by birth
 - (3) Birth with teeth
 - (4) Dumb
39. According to Charaka, which of the following Bhava develops in the sixth month of garbha kala?
- (1) Bala varna upchaya
 - (2) Mamsa shonita upchaya
 - (3) Sthiratva bhava dhyate
 - (4) None of the above
35. आचार्य सुश्रुत ने शुक्र का कुणपगन्धि होना किस दोष के कारण बताया है?
- (1) पित्त
 - (2) रक्त
 - (3) पित्त कफ
 - (4) पित्त वात
36. चरक मतानुसार, किस प्रकार के आहार से गर्भ का जीवन चक्र चलता है?
- (1) गर्भाशय के उपस्नेह एवं उपस्वेद
 - (2) आहार-सौष्टव भाव से
 - (3) स्वभाव-संसिद्धि भाव से
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
37. काश्यप मतानुसार, पाँचवें मास में गर्भ में किसकी वृद्धि होती है?
- (1) मांस और रक्त
 - (2) बल और वर्ण
 - (3) मन और बुद्धि
 - (4) वीर्य और ओज
38. अष्टाङ्ग संग्रह शरीर स्थान में गर्भवती स्त्री के श्लेष्म कोपक भावों के निरंतर सेवन से निम्न में से किस गर्भ विकृति का होना बताया गया है?
- (1) बधिर
 - (2) जन्मांध
 - (3) सदन्त जन्म
 - (4) मूक
39. चरक मतानुसार गर्भकाल के षष्ठम मास में किस विशेष भाव की उत्पत्ति होती है?
- (1) बल वर्णोपचयो
 - (2) मांस शोणितपचयो
 - (3) स्थिरत्व भाव द्यते
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

40. According to Charaka, which is Sharir vriddhikara bhava?
- (1) Aahar Parinamkar bhava
 - (2) Matraj-Pitrajadi bhava
 - (3) Swabhava Sansidhhi bhava
 - (4) None of the above
41. Acharya Sushruta has described the nature of a person who eats alone (Ekashin) to be-
- (1) Demonic
 - (2) Monster
 - (3) Vampire
 - (4) Serpentine
42. Which of the following is not a Pitraja Bhava according to Charaka's opinion?
- (1) Heart
 - (2) Vein
 - (3) Artery
 - (4) Snayu
43. According to the Charaka Samhita, which part of the body was first born in the womb as per Bhadrakapya Rishi?
- (1) Heart
 - (2) Navel
 - (3) Senses
 - (4) Head
44. Which bhava develops in 4th month of gestation, according to Acharya Charaka?
- (1) Dauhridaya avastha
 - (2) Sthiratava
 - (3) Both (1) & (2)
 - (4) None of the above
40. चरक मतानुसार, शरीर वृद्धिकर भाव कौन सा है?
- (1) आहार परिणामकर भाव
 - (2) मातृज-पितृजादिभाव
 - (3) स्वभाव संसिद्धि भाव
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
41. आचार्य सुश्रुत ने अकेले खाने वाले (एकाशिन) व्यक्ति को किस प्रकृति का बताया है?
- (1) असुरकाय
 - (2) राक्षसकाय
 - (3) पैशाचकाय
 - (4) सर्पकाय
42. चरक मतानुसार, निम्न में से कौन-सा पितृज भाव नहीं है?
- (1) हृदय
 - (2) शिरा
 - (3) धमनी
 - (4) स्नायु
43. चरक संहिता के अनुसार, भद्राकाप्य ऋषि ने गर्भ में किस अंग की प्रथम उत्पत्ति होना बताया है?
- (1) हृदय
 - (2) नाभि
 - (3) इंद्रियाँ
 - (4) सिर
44. आचार्य चरक मतानुसार, गर्भकाल के चतुर्थ माह में कौन सा भाव पैदा होता है?
- (1) दोहृदयावस्था
 - (2) स्थिरभाव
 - (3) (1) एवं (2) दोनों
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

45. Which among the following is the sixth dhatu of garbha, according to Charaka?
- (1) Rasa Dhatu
 - (2) Rakta Dhatu
 - (3) Aatma
 - (4) None of the above
46. Spleen develops in -
- (1) dorsal mesogastrium
 - (2) ventral mesogastrium
 - (3) midgut
 - (4) foregut
47. How much finger measurement has been mentioned by Acharya Charaka as the Pramana of Axilla in the Vimana Sthana?
- (1) 4
 - (2) 6
 - (3) 8
 - (4) 12
48. Acharya Sushruta has described the length of female intestine as how much less than that of men?
- (1) $1/4$ Vyama
 - (2) $1/2$ Vyama
 - (3) $3/4$ Vyama
 - (4) 1 Vyama
49. According to Charaka, which Dhatu provides nourishment to Shukra and Artava?
- (1) Rasa dhatu
 - (2) Rakta dhatu
 - (3) Rasa and Rakta dhatu
 - (4) None of the above
45. चरक मतानुसार गर्भ का षष्ठम् धातु किसे कहा गया है?
- (1) रस धातु
 - (2) रक्त धातु
 - (3) आत्मा
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
46. प्लीहा का विकास होता है -
- (1) डोर्सल मेसोगैस्ट्रियम
 - (2) वेंट्रल मेसोगैस्ट्रियम
 - (3) मिडगट
 - (4) अग्रगट
47. आचार्य चरक ने विमान स्थान में कक्षा का प्रमाण कितने अंगुल बताया है?
- (1) 4
 - (2) 6
 - (3) 8
 - (4) 12
48. आचार्य सुश्रुत ने पुरुषों की तुलना में स्त्री आंत की लम्बाई कितनी कम बताई है?
- (1) $1/4$ व्याम
 - (2) $1/2$ व्याम
 - (3) $3/4$ व्याम
 - (4) 1 व्याम
49. चरक मतानुसार, शुक्र और आर्तव की पुष्टि किस धातु से होती है?
- (1) रस धातु
 - (2) रक्त धातु
 - (3) रस एवं रक्त धातु
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

50. Acharya Sushruta has mentioned the number of muscles in the breast region as -
- (1) 8
 - (2) 5
 - (3) 10
 - (4) 16
51. How is Portal Vein formed?
- (1) Union of inferior Mesenteric and Splenic Vein
 - (2) Union of superior Mesenteric and Splenic Vein
 - (3) Union of superior Mesenteric and inferior Mesenteric
 - (4) Union of Splenic, superior and inferior Mesenteric Vein
52. Dominance of Pitta leads to which Netra Varna according to Acharya Sushruta?
- (1) Raktakshay
 - (2) Pingakshya
 - (3) Shleshmakshya
 - (4) None of the above
53. According to Acharya Sushruta, Sira, Snayu, Dhamni are situated in which kala?
- (1) Mamsadhara kala
 - (2) Raktadhara kala
 - (3) Medodhara kala
 - (4) Sleshmadhara kala
54. Nerve supply of Stapedius muscle is by which nerve?
- (1) trochlear nerve
 - (2) facial nerve
 - (3) trigeminal nerve
 - (4) oculomotor nerve
50. आचार्य सुश्रुत ने स्तन क्षेत्र में मांसपेशियों की संख्या बताई है -
- (1) 8
 - (2) 5
 - (3) 10
 - (4) 16
51. पोर्टल वेन कैसे बनती है?
- (1) इंफीरियर मेसेंटेरिक और प्लीहा शिरा का संघ
 - (2) सुपीरियर मेसेंटेरिक और प्लीहा शिरा का संघ
 - (3) सुपीरियर मेसेंटेरिक और इंफीरियर मेसेंटेरिक का संघ
 - (4) प्लीहा, सुपीरियर और इंफीरियर मेसेंटेरिक शिरा का संघ
52. आचार्य सुश्रुत मतानुसार, पित्त की अधिकता से किस प्रकार का नेत्र वर्ण उत्पन्न होता है?
- (1) रक्ताक्ष
 - (2) पिङ्गाक्ष
 - (3) श्लेष्माक्ष
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
53. आचार्य सुश्रुत मतानुसार, कौन सी कला में सिरा, स्नायु और धमनी अवस्थित हैं?
- (1) मांसधरा कला
 - (2) रक्तधरा कला
 - (3) मेदोधरा कला
 - (4) श्लेष्मधरा कला
54. स्टेपेडियस पेशी की तंत्रिका आपूर्ति कौन सी तंत्रिका करती है?
- (1) ट्रॉक्लियर नर्व
 - (2) फेशियल नर्व
 - (3) ट्राइजेमिनल नर्व
 - (4) ऑक्युलोमोटर नर्व

55. According to opinion of Acharya Sushruta, the structure of Indrabasti Marma is –
- (1) Sira Marma
 - (2) Asthi Marma
 - (3) Snayu Marma
 - (4) Mamsa Marma
56. What type of sandhi is present in Griva & Prishthavamsha according to Acharya Sushruta?
- (1) Pratara-sandhi
 - (2) Kora-sandhi
 - (3) Mandala-sandhi
 - (4) None of the above
57. What is 'Saranyetani Dehinam' according to Sushruta?
- (1) Shukra
 - (2) Asthi
 - (3) Sira
 - (4) Oja
58. According to Acharya Sushruta, which Marma does not have one finger Measurement?
- (1) Vitap
 - (2) Kurcha
 - (3) Kurchashira
 - (4) Kakshadar
59. According to Acharya Sushruta, Parshva Sandhi Marma is what type of Marma?
- (1) Sira Marma
 - (2) Sandhi Marma
 - (3) Asthi Marma
 - (4) None of the above
55. आचार्य सुश्रुत मतानुसार, इन्द्रबस्ति मर्म का रचनानुसार है –
- (1) सिरा मर्म
 - (2) अस्थि मर्म
 - (3) स्नायु मर्म
 - (4) मांस मर्म
56. आचार्य सुश्रुत मतानुसार ग्रीवा और पृष्ठवंश में किस प्रकार की संधि पायी जाती है?
- (1) प्रतर – संधि
 - (2) कोर – संधि
 - (3) मण्डल – संधि
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
57. सुश्रुत मतानुसार, 'साराण्येतानि देहिनाम' किसे कहा है?
- (1) शुक्र
 - (2) अस्थि
 - (3) सिरा
 - (4) ओज
58. सुश्रुत मतानुसार कौन सा मर्म एक अंगुल प्रमाण वाला नहीं है?
- (1) विटप
 - (2) कूर्च
 - (3) कूर्चशिर
 - (4) कक्षधर
59. आचार्य सुश्रुत मतानुसार, पार्श्व संधि मर्म किस प्रकार का मर्म है?
- (1) सिरा मर्म
 - (2) संधि मर्म
 - (3) अस्थि मर्म
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

60. Which one of the following is not Vaikalyakara Marma according to the opinion of Acharya Sushruta?
- (1) Janu Marma
(2) Kurpara Marma
(3) Gulpha Marma
(4) Ansa Marma
61. Select correct option for marma and marma Viddha Lakshana –
- (i) Ansa Marma (a) Kuni
(ii) Kakshadhara Marma (b) Pakshaghat
(iii) Kurpara Marma (c) Kunthata
(iv) Manibandha Marma (d) Stabdha Bahuta
- (1) (i)-(a), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(d)
(2) (i)-(d), (ii)-(c), (iii)-(b), (iv)-(a)
(3) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(a), (iv)-(c)
(4) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(a)
62. According to Acharya Sushruta, injury on Avarta marma results in -
- (1) Andhata
(2) Murcha
(3) Mrityu
(4) Pakshaghat
63. Which organ has been described by Acharya Sushruta as having little flesh and blood?
- (1) Stomach
(2) Heart
(3) Basti
(4) Unduk
60. सुश्रुत मतानुसार, निम्न में से कौन सा वैकल्यकर मर्म नहीं है?
- (1) जानु मर्म
(2) कूर्पर मर्म
(3) गुल्फ मर्म
(4) अंस मर्म
61. सही विकल्प चुने (मर्म और मर्म विद्ध लक्षण) –
- (i) अंस मर्म (a) कुणि
(ii) कक्षधर मर्म (b) पक्षाघात
(iii) कूर्पर मर्म (c) कुण्टता
(iv) मणिबन्ध मर्म (d) स्तब्ध बाहुता
- (1) (i)-(a), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(d)
(2) (i)-(d), (ii)-(c), (iii)-(b), (iv)-(a)
(3) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(a), (iv)-(c)
(4) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(a)
62. आचार्य सुश्रुत मतानुसार, आवर्त मर्म पर आघात से कौनसा लक्षण उत्पन्न होता है?
- (1) अंधता
(2) मूर्च्छा
(3) मृत्यु
(4) पक्षाघात
63. सुश्रुताचार्य ने किस अवयव को अल्प मांस व रक्त वाला बताया है?
- (1) आमाशय
(2) हृदय
(3) बस्ति
(4) उंडुक

64. According to Acharya Vagbhata, how many types of Asthi Simanta are there?
- (1) 16
(2) 18
(3) 14
(4) 20
65. The following position of the uterus has been described in the Ashtanga Sangraha Sharir Sthan -
- (1) between Stomach and Colon
(2) between Gallbladder and Colon
(3) between Navel and Colon
(4) between Heart and Colon
66. Which one is not a part of 24 Tatva of Srishti Utpatti?
- (1) Avyakta
(2) Purusha
(3) Manas
(4) Mahat
67. What is the 4th patal of eye according to Acharya Vagbhata?
- (1) Mamsamaya patal
(2) Medamaya patal
(3) Asthimaya patal
(4) None of the above
68. Which of the following act as a "Bandhanroop" to all sandhis according to Acharya Vagbhata?
- (1) Snayu
(2) Mamsa
(3) Kapha
(4) None of the above
64. आचार्य वाग्भट्ट मतानुसार, अस्थि सीमांत कितने प्रकार का होता है?
- (1) 16
(2) 18
(3) 14
(4) 20
65. अष्टाङ्ग संग्रह शरीर स्थान में गर्भाशय की निम्न स्थान स्थिति बताई गई है -
- (1) आमाशय व पक्वाशय के मध्य
(2) पित्ताशय व पक्वाशय के मध्य
(3) नाभि व पक्वाशय के मध्य
(4) हृदय व पक्वाशय के मध्य
66. कौन सृष्टि उत्पत्ति के 24 तत्वों में नहीं आता है?
- (1) अव्यक्त
(2) पुरुष
(3) मन
(4) महत्
67. आचार्य वाग्भट्ट मतानुसार, नेत्र का चतुर्थ पटल कौन सा है?
- (1) मांसमय पटल
(2) मेदमय पटल
(3) अस्थिमय पटल
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
68. आचार्य वाग्भट्ट मतानुसार, संधियों में 'बंधनरूप' किस के कारण पाया जाता है?
- (1) स्नायु
(2) मांस
(3) कफ
(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

69. Peyer's patches are present in -
- (1) Duodenum
 - (2) Jejunum
 - (3) Ileum
 - (4) Stomach
70. Fenestrated capillaries are present in -
- (1) Kidney
 - (2) Lung
 - (3) Brain
 - (4) Spleen
71. What is not true about female pelvic cavity?
- (1) Female pelvic cavity has relatively broader sacral alae
 - (2) Female pelvic cavity is longer and more conical
 - (3) Greater sciatic notch is usually wider
 - (4) Obturator foramen is more triangular
72. The tenth region of the abdominal cavity is -
- (1) Xiphoid region
 - (2) Urogenital region
 - (3) The back
 - (4) None of the above
73. The Epiploic foramen is bounded superiorly by -
- (1) Caudate process of liver
 - (2) Quadrate lobe of liver
 - (3) Fundus of Gall bladder
 - (4) Porta hepatis
69. पेयर पैचिज किसमें होते हैं?
- (1) डुओडेनम
 - (2) जेज्यूनम
 - (3) इलीयम
 - (4) स्टमक
70. फेनेस्ट्रेटिड कोशिकाएं मौजूद होती हैं -
- (1) वृक्क
 - (2) फुफ्फुस
 - (3) मस्तिष्क
 - (4) प्लीहा
71. फीमेल पेल्विक कैविटी के संदर्भ में क्या सत्य नहीं है?
- (1) महिला श्रोणि गुहा में अपेक्षाकृत व्यापक त्रिकोणिक होती है
 - (2) महिला श्रोणि गुहा लंबी और अधिक शंक्वाकार होती है
 - (3) ग्रेटर सियाटिक नॉच आमतौर पर व्यापक होता है
 - (4) ऑबट्यूरैटर फोरेमन अधिक त्रिकोणीय होता है
72. उदरगुहा का दसवां भाग कौन सा है?
- (1) जिफॉइड भाग
 - (2) यूरोजेनितल भाग
 - (3) पृष्ठ भाग
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
73. एपिप्लॉइक फोरेमन की उर्ध्वसीमा किस संरचना से बनती है?
- (1) क्वॉडेट प्रोसेस ऑफ लिवर
 - (2) क्वॉड्रेट लोब ऑफ लिवर
 - (3) फण्डस ऑफ गॉल ब्लेडर
 - (4) पोर्टा हिपेटिस

74. Which design is used to assess quick effect of treatment?
- (1) Factorial design
 - (2) Crossover design
 - (3) Sequential design
 - (4) Adaptive design
75. Root of mesentery crosses from which of the following structures?
- (1) Abdominal aorta
 - (2) Inferior vena cava
 - (3) Right ureter
 - (4) Left ureter
76. The pouch of Douglas is bounded laterally by which of the following?
- (1) Recto-uterine fold
 - (2) Recto-vaginal fold
 - (3) Broad ligament
 - (4) Utero-vesical fold
77. What is not true about mummification?
- (1) It is complete dehydration of a body.
 - (2) It is difficult in high humidity regions.
 - (3) It is light in weight and resistant to decomposition.
 - (4) It results in temporary preservation.
78. Triangle of Koch is located in which part of the heart?
- (1) Left Atrium
 - (2) Right Atrium
 - (3) Left Ventricle
 - (4) Right Ventricle
74. कौन सी डिजाइन का उपयोग चिकित्सा के क्विक इफेक्ट देखने हेतु किया जाता है?
- (1) फैक्टोरियल डिजाइन
 - (2) क्रॉसओवर डिजाइन
 - (3) सिक्वेन्शियल डिजाइन
 - (4) अडैप्टिव डिजाइन
75. कौन सी संरचना से आन्त्रयोजनी का मूल भाग गुजरता है?
- (1) उदरीय महाधमनी
 - (2) अधो महाशिरा
 - (3) दक्षिण गवीनी
 - (4) वाम गवीनी
76. पाउच ऑफ डगलस पार्श्व की ओर किस संरचना से सीमित है?
- (1) रेक्टो-यूटेराइन फोल्ड
 - (2) रेक्टो-वैजाइनल फोल्ड
 - (3) ब्रॉड लिगामेंट
 - (4) यूटेरो-वेसाइकल फोल्ड
77. ममीफिकेशन के संदर्भ में क्या सत्य नहीं है?
- (1) यह शरीर का पूर्ण निर्जलीकरण है।
 - (2) उच्च आर्द्रता वाले क्षेत्रों में यह कठिन है।
 - (3) यह वजन में हल्का और अपघटन के लिए प्रतिरोधी है।
 - (4) इसके परिणाम अस्थायी संरक्षण हैं।
78. Koch का त्रिभुज हृदय के किस भाग में स्थित है?
- (1) वाम अलिंद
 - (2) दायां अलिंद
 - (3) वाम निलय
 - (4) दायां निलय

79. Cystic artery is branch of -
- (1) Right hepatic
 - (2) Coeliac Trunk
 - (3) Left hepatic
 - (4) Common hepatic
80. X-ray are used in -
- (1) Diagnostic purpose
 - (2) Therapeutic purpose
 - (3) Both (1) & (2)
 - (4) None of the above
81. Extent of Axillary Artery is between these structures -
- (1) Outer border of first rib to lower border of Teres major muscle.
 - (2) First costal cartilage to upper border of Teres major muscle.
 - (3) Outer border of first rib to upper border of Teres major muscle.
 - (4) Inner border of first rib to lower border of Teres major muscle.
82. Which of the following region of the abdomen is not related with the location of the kidney?
- (1) Epigastric region
 - (2) Hypochondriac region
 - (3) Umbilical region
 - (4) Hypogastric region
83. Meckel's diverticulum is a remnant of -
- (1) Mullerian duct
 - (2) Wolffian duct
 - (3) Vitello-intestinal duct
 - (4) Mesonephric duct
79. सिस्टिक आर्टरी शाखा है -
- (1) राईट हिपेटिक की
 - (2) सीलिएक ट्रंक की
 - (3) लेफ्ट हिपेटिक की
 - (4) कॉमन हिपेटिक की
80. एक्स-रे प्रयुक्त होता है -
- (1) रोग निदान में
 - (2) रोग के उपचार में
 - (3) (1) और (2) दोनों
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
81. इन संरचनाओं के बीच कक्षीय धमनी का विस्तार होता है -
- (1) पहली पसली की बाहरी सीमा से टेरेस मेजर मसल की निचली सीमा तक।
 - (2) पहली कोस्टल कार्टिलेज से टेरेस मेजर मसल की ऊपरी सीमा तक।
 - (3) पहली पसली की बाहरी सीमा से टेरेस मेजर मसल की ऊपरी सीमा तक।
 - (4) पहली पसली की भीतरी सीमा से टेरेस मेजर मसल की निचली सीमा तक।
82. पेट का निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र गुर्दे की स्थिति से संबंधित नहीं है?
- (1) एपिगैस्ट्रिक क्षेत्र
 - (2) हाइपोकॉन्ड्रियक क्षेत्र
 - (3) अम्बिलिकल क्षेत्र
 - (4) हाइपोगैस्ट्रिक क्षेत्र
83. मेकल्स डायवर्टीकुलम किसका रेमनन्ट है?
- (1) मुलेरियन डक्ट
 - (2) वॉल्फेयन डक्ट
 - (3) विटैलो-इन्टेस्टीनल डक्ट
 - (4) मीज़ोनेफ्रिक डक्ट

84. Testis is covered by all the following layers except this -
- (1) Tunica vaginalis
 - (2) Tunica adventitia
 - (3) Tunica vasculosa
 - (4) Tunica albuginea
85. The contrast medium commonly injected into the organ in contrast Radiography is/are -
- (i) air
 - (ii) Normal saline
 - (iii) Sodium iodide
 - (iv) Barium sulfate
- (1) (i)
 - (2) (ii) and (iii)
 - (3) (iv)
 - (4) (i), (iii) and (iv)
86. Which nerve is related with carpal tunnel syndrome?
- (1) Ulnar nerve
 - (2) Radial nerve
 - (3) Axillary nerve
 - (4) Median nerve
87.phase studies assess the safety of a drug or device.
- (1) Phase - I
 - (2) Phase - II
 - (3) Phase - III
 - (4) Phase - IV
84. वृषण निम्नलिखित सभी परतों से ढका रहता है, सिवाय इसके -
- (1) ट्यूनिका वैजाइनेलिस
 - (2) ट्यूनिका एडवेंटिशिया
 - (3) ट्यूनिका वास्कुलोसा
 - (4) ट्यूनिका अल्बुजिनिया
85. सामान्यतः कौन सा/से कॉन्ट्रास्ट मीडियम कॉन्ट्रास्ट रेडियोग्राफी में ऑर्गन में इन्जेक्ट किया/ किए जाता/जाते है/हैं?
- (i) हवा
 - (ii) नार्मल सेलाइन
 - (iii) सोडियम आयोडाइड
 - (iv) बेरियम सल्फेट
- (1) (i)
 - (2) (ii) और (iii)
 - (3) (iv)
 - (4) (i), (iii) और (iv)
86. किस तंत्रिका का संबंध कार्पल टनल सिंड्रोम से है?
- (1) अलनर तंत्रिका
 - (2) रेडियल तंत्रिका
 - (3) एक्सिलरी तंत्रिका
 - (4) मीडियन तंत्रिका
87. औषध सुरक्षा मानक किस फेज से परिलक्षित किया जाता है?
- (1) फेज - I
 - (2) फेज - II
 - (3) फेज - III
 - (4) फेज - IV

88. Which one of the following is not surface marking point of heart?
- (1) Point on the right 3rd costal cartilage by the side of right sternal margin
 - (2) Point on left 2nd intercostal space by the side of left sternal margin
 - (3) Right 7th costal cartilage joining the sternum
 - (4) Left 5th intercostal space just medial to the Midclavicular line
89. What type of Marma is Kshipra Marma according to the opinion of Acharya Sushruta?
- (1) Sadya Pranahara Marma
 - (2) Kalantara Pranahara Marma
 - (3) Vishalyaghna Marma
 - (4) Vaikalyakara Marma
90. Which is the shortest part of male urethra?
- (1) Prostatic
 - (2) Perineal
 - (3) Penile
 - (4) Membranous
91. Parotid Lymph Nodes drain these areas, except -
- (1) Side of the Scalp
 - (2) Lateral Surface of the Auricle
 - (3) Middle Ear
 - (4) Thyroid Gland
88. निम्न में से कौन सा हार्ट के सर्फेस मार्किंग का बिंदु नहीं है?
- (1) दाहिने स्टर्नल मार्जिन के किनारे दाईं ओर तीसरे कोस्टल कार्टिलेज पर बिंदु
 - (2) बाएं स्टर्नल मार्जिन के किनारे दाईं ओर दूसरे इंटरकोस्टल स्पेस पर बिंदु
 - (3) उरोस्थि से जुड़ने वाली दाहिनी सातवीं कोस्टल कार्टिलेज पर
 - (4) पांचवीं इंटरकोस्टल स्पेस पर मिडक्लेविकुलर लाइन के ठीक मध्य में
89. आचार्य सुश्रुत मतानुसार, क्षिप्र मर्म किस प्रकार का मर्म है?
- (1) सद्यः प्राणहर मर्म
 - (2) कालांतर प्राणहर मर्म
 - (3) विशल्यघ्न मर्म
 - (4) वैकल्यकर मर्म
90. पुरुष युरेथ्रा का सबसे छोटा भाग कौन सा है?
- (1) प्रोस्टेटिक
 - (2) पेरीनिअल
 - (3) पेनाईल
 - (4) मेम्ब्रेनस
91. पैरोटिड लिम्फ नोड्स इसे छोड़कर इन सभी क्षेत्रों का लिम्फ संवरण करते हैं -
- (1) स्कैल्प का पार्श्व भाग
 - (2) औरिकल की पार्श्व सतह
 - (3) मध्य कर्ण
 - (4) थाइरॉइड ग्रन्थि

92. Superior Oblique muscle of the eye is supplied by which cranial nerve?
- (1) Third
 - (2) Fourth
 - (3) Fifth
 - (4) Sixth
93. Which of the following is not a type of bony semicircular canal of the ear?
- (1) Medial
 - (2) Lateral
 - (3) Anterior
 - (4) Posterior
94. Example of elastic cartilage is -
- (1) Trachea
 - (2) Intervertebral disc
 - (3) Epiglottis
 - (4) Thyroid cartilage
95. Which of the following glands has the presence of Acinar cells?
- (1) Pancreas
 - (2) Parotid
 - (3) Prostate
 - (4) Mammary
96. Which is primary format of descriptive study?
- (1) Survey study
 - (2) Cohort study
 - (3) Experimental study
 - (4) Longitudinal study
92. आंख की सुपीरियर ओब्लिक पेशी को किस शीर्षण्य तंत्रिका द्वारा नाड़ी आपूर्ति की जाती है?
- (1) तीसरी
 - (2) चौथी
 - (3) पांचवी
 - (4) छठी
93. निम्न में से कौन सा कर्ण की अस्थिमय अर्धवृत्ताकार नलिकाओं का प्रकार नहीं है?
- (1) मीडियल
 - (2) लेटरल
 - (3) एंटीरियर
 - (4) पोस्टीरियर
94. एलास्टिक कार्टिलेज का उदाहरण कौन सा है?
- (1) ट्रेकिआ
 - (2) इंटरवर्टीब्रल डिस्क
 - (3) एपिग्लोटिस
 - (4) थायरॉइड कार्टिलेज
95. निम्नलिखित में से किस ग्रन्थी में औसिनार सेल्स पायी जाती है?
- (1) पैन्क्रियाज
 - (2) पैरोटिड
 - (3) प्रोस्टेट
 - (4) मम्मरी
96. किस स्टडी को डिसक्रिप्टिव स्टडी की प्राइमरी फॉर्मेट कहते हैं?
- (1) सर्वे स्टडी
 - (2) कोहॉर्ट स्टडी
 - (3) एक्सपेरिमेंटल स्टडी
 - (4) लॉगिट्यूडिनल स्टडी

97. At rest, Hyoid Bone lies at which vertebral level among these?
- (1) 3rd Cervical Vertebra
 - (2) 4rd Cervical Vertebra
 - (3) 5rd Cervical Vertebra
 - (4) 6rd Cervical Vertebra
98. Which phase of clinical trial is called 'post marketing surveillance'?
- (1) phase I
 - (2) phase II
 - (3) phase III
 - (4) phase IV
99. According to Bio Medical Waste Management rules Human Anatomical Waste like tissue, organ and body parts are identified by which category of colour?
- (1) Red
 - (2) Yellow
 - (3) White
 - (4) Blue
100. According to the Rajasthan Anatomy Act, 1986 the appointment of Authorized Officer by the State Government is done under this section -
- (1) 1
 - (2) 3
 - (3) 5
 - (4) 7
101. Which one of the following muscles of tongue is not supplied by hypoglossal nerve?
- (1) Hyoglossus
 - (2) Styloglossus
 - (3) Palatoglossus
 - (4) Genioglossus
97. विश्रामावस्था में, कठिकास्थि किस ग्रीवा कशेरुका के स्तर पर स्थित होती है?
- (1) तीसरी ग्रीवा कशेरुका
 - (2) चौथी ग्रीवा कशेरुका
 - (3) पांचवी ग्रीवा कशेरुका
 - (4) छठी ग्रीवा कशेरुका
98. किस क्लिनिकल ट्रायल फेज को 'पोस्ट मार्केटिंग सर्विलांस' कहा जाता है?
- (1) फेज - I
 - (2) फेज - II
 - (3) फेज - III
 - (4) फेज - IV
99. जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन नियमों के अनुसार मानव शारीरिक अपशिष्ट जैसे ऊतक, अंग और शरीर के अंग किस श्रेणी के रंग से पहचाने जाते हैं?
- (1) रेड
 - (2) पीला
 - (3) सफेद
 - (4) ब्लू
100. राजस्थान एनाटॉमी अधिनियम, 1986 के अनुसार राज्य सरकार द्वारा अधिकृत अधिकारी की नियुक्ति इस धारा के तहत की जाती है -
- (1) 1
 - (2) 3
 - (3) 5
 - (4) 7
101. निम्न में से जिह्वा की किस मसल का नर्व सप्लाय हायपोग्लॉसल नर्व द्वारा नहीं होता है?
- (1) हाइओग्लॉसस
 - (2) स्टाइलोग्लॉसस
 - (3) पैलेटोग्लॉसस
 - (4) जीनियोग्लॉसस

102. The Rajasthan Anatomy Act came into force from which year?
- (1) 1984
 - (2) 1986
 - (3) 1990
 - (4) 1993
103. Which of the following fossa is called smugglers fossa?
- (1) Temporal fossa
 - (2) Suprasternal fossa
 - (3) Piriform fossa
 - (4) Infraclavicular fossa
104. The apex of the ischioanal fossa is formed by -
- (1) Fusion of the anal and obturator fascia
 - (2) Levator ani muscle
 - (3) Inferior pad of fat
 - (4) Sphincter ani externus muscle
105. Which structure passes through suprascapular foramen?
- (1) Suprascapular artery
 - (2) Suprascapular vein
 - (3) Suprascapular ligament
 - (4) Suprascapular nerve
106. Which is the largest part of the broad ligament?
- (1) Mesosalpinx
 - (2) Mesovarium
 - (3) Mesometrium
 - (4) Round ligament
102. राजस्थान एनाटॉमी अधिनियम किस वर्ष से प्रभावी हुआ था?
- (1) 1984
 - (2) 1986
 - (3) 1990
 - (4) 1993
103. निम्न में से किस फोसा को स्मगलर्स फोसा कहते हैं?
- (1) टेम्पोरल फोसा
 - (2) सुप्रास्टर्नल फोसा
 - (3) पिरिफॉर्म फोसा
 - (4) इन्फ्राक्लेविक्युलर फोसा
104. इस्किओरेक्टल गर्त का शीर्ष भाग किससे बनता है?
- (1) गवाक्ष तथा गुदा भाग की फेशिया के मिलने से
 - (2) लेवेटर एनी पेशी से
 - (3) इन्फीरियर पैड के वसामय भाग से
 - (4) स्फिंक्टर एनी एक्सटर्नस पेशी के भाग से
105. सुप्रास्कैपुलर फोरामेन से क्या होकर गुजरता है?
- (1) सुप्रास्कैपुलर धमनी
 - (2) सुप्रास्कैपुलर शिरा
 - (3) सुप्रास्कैपुलर लिगामेंट
 - (4) सुप्रास्कैपुलर नर्व
106. ब्रॉड लिगामेंट का सबसे बड़ा भाग क्या है?
- (1) मेसोसालपिनक्स
 - (2) मेसोवेरियम
 - (3) मेसोमेट्रियम
 - (4) राउंड लिगामेंट

107. Umbilical cord contains which of the following?
 (1) Two umbilical arteries
 (2) Two umbilical veins
 (3) One biblical artery
 (4) Three umbilical veins
108. The space of Disse is related to -
 (1) Spleen
 (2) Brain
 (3) Kidney
 (4) Liver
109. Trisomy 18 or Trisomy-E is related to which chromosomal deformity?
 (1) Patau syndrome
 (2) Edward syndrome
 (3) Klinefelter syndrome
 (4) Down syndrome
110. 'Lingual Nerve' is a branch of which nerve?
 (1) Facial nerve
 (2) Mandibular nerve
 (3) Glossopharyngeal nerve
 (4) Hypoglossal nerve
111. According to Sushrut, how many peshi are present in 'Hanu pradesh' ?
 (1) 8
 (2) 4
 (3) 6
 (4) 3
112. Which Srotas dushti have been told by Acharya Charaka by the consumption of Varuni?
 (1) Raktavaha srotas
 (2) Rasavaha srotas
 (3) Medovaha srotas
 (4) Shukravaha srotas
107. निम्न में से गर्भनाल में क्या होता है?
 (1) दो नाभि धमनियाँ
 (2) दो नाभि शिराएँ
 (3) एक नाभि धमनी
 (4) तीन नाभि शिराएँ
108. स्पेस ऑफ डिसे किससे संबंधित है?
 (1) प्लीहा
 (2) मस्तिष्क
 (3) वृक्क
 (4) यकृत
109. ट्राइसॉमी 18 या ट्राइसॉमी-ई किस गुणसूत्र विकृति से संबंधित है?
 (1) पटारु सिंड्रोम
 (2) एडवर्ड सिंड्रोम
 (3) क्लाइनफेल्टर सिंड्रोम
 (4) डाउन सिंड्रोम
110. 'लिंगुअल नर्व' किस नर्व की शाखा है?
 (1) फेशियल तंत्रिका
 (2) मॅडिबुलर तंत्रिका
 (3) ग्लोसोफेरिन्जियल तंत्रिका
 (4) हाइपोग्लोसल तंत्रिका
111. सुश्रुतानुसार, 'हनु प्रदेश' में कितनी पेशियाँ होती हैं?
 (1) 8
 (2) 4
 (3) 6
 (4) 3
112. आचार्य चरक ने वारुणी के सेवन से किस स्रोतस की दुष्टि होना बताया है?
 (1) रक्तवह स्रोतस
 (2) रसवह स्रोतस
 (3) मेदोवह स्रोतस
 (4) शुक्रवह स्रोतस

113. What is not true about Anatomy of coughing?
- (1) It involves initial deep inspiration.
 - (2) It followed by forceful contraction of expiratory muscles and diaphragm against closed glottis.
 - (3) There is decrease in pleural pressure.
 - (4) Subsequently glottal opening causes a rapid peak expiratory flow of air.
114. Which Srotodushti has been told by Acharya Charaka to be in the person who is suffering from Hunger?
- (1) Annavaaha srotodushti
 - (2) Rasavaaha srotodushti
 - (3) Pranavaaha srotodushti
 - (4) Purishvaaha srotodushti
115. Which disease has been described by Acharya Charaka in the fourth skin layer?
- (1) Alji and Vidradhi
 - (2) Dadru and Kushta
 - (3) Sidhma and Kilasa
 - (4) Arsha and Vidradhi
116. Compartment syndrome is most common in.....
- (1) Upper limb
 - (2) Lower limb
 - (3) Thorax
 - (4) Abdomen
117. Which is not a part of Femoral sheath?
- (1) Femoral artery
 - (2) Femoral vein
 - (3) Femoral canal
 - (4) Femoral nerve
113. एनाटॉमी ऑफ कफिंग के संदर्भ में क्या सत्य नहीं है?
- (1) इसमें प्रारंभिक गहरी प्रेरणा शामिल है।
 - (2) इसके बाद बंद ग्लोटिस के खिलाफ श्वसन की मांसपेशियों और डायफ्राम का जबरदस्त संकुचन होता है।
 - (3) फुफफुस दबाव में कमी होती है।
 - (4) इसके बाद ग्लोटल ओपनिंग हवा के तेज शिखर श्वसन प्रवाह का कारण बनता है।
114. आचार्य चरक ने क्षुधित व्यक्ति में किस स्रोतस की दुष्टि होना बताया है?
- (1) अन्नवह स्रोतोदुष्टि
 - (2) रसवह स्रोतोदुष्टि
 - (3) प्राणवह स्रोतोदुष्टि
 - (4) पुरीषवह स्रोतोदुष्टि
115. आचार्य चरक ने चौथी त्वचा स्तर में किस रोग का अधिष्ठान बताया है?
- (1) अलजी और विद्रधि
 - (2) दद्रु और कुष्ठ
 - (3) सिध्म और किलास
 - (4) अर्श और विद्रधि
116. कम्पार्टमेन्ट सिन्ड्रोम किसमें ज्यादातर होता है?
- (1) ऊपरी अंग
 - (2) निचला अंग
 - (3) थोरैक्स
 - (4) उदर
117. कौन फीमोरल शीथ का भाग नहीं है?
- (1) ऊरु धमनी
 - (2) ऊरु शिरा
 - (3) ऊरु नहर
 - (4) ऊरु तंत्रिका

118. Bones are radio-opaque due to -
- (1) High calcium content
 - (2) Rod - like shape
 - (3) Presence of medullary cavity
 - (4) Their cartilaginous base
119. Following are the muscles of 'Pes anserinus' except.....
- (1) Gracilis
 - (2) Sartorius
 - (3) Semi-membranous
 - (4) Semitendinosus
120. Which is not included in SMART goal in research?
- (1) Specific
 - (2) Manageable
 - (3) Achievable
 - (4) Time Bound
121. Cohort Study is also known as -
- (1) Follow-up
 - (2) Longitudinal
 - (3) Prospective
 - (4) All of the above
122. According to Sushruta which is 'Jyoti - Sthan'?
- (1) Netra
 - (2) Nabhi
 - (3) Nasa
 - (4) Amashaya
118. अस्थियाँ किस कारण से रेडियो-अपारदर्शी होती हैं?
- (1) कैल्शियम की अधिकता से
 - (2) नलिकावत संरचना से
 - (3) मैडुलरी कव्हा की उपस्थिति से
 - (4) कार्टिलेजिनस आधार से
119. निम्न में से कौन सी पेशी 'पेस अंसेरिनस' का हिस्सा नहीं है?
- (1) ग्रेसिलिस
 - (2) सार्टोरियस
 - (3) सेमी-मेम्ब्रेनस
 - (4) सेमीटेंडिनोसस
120. निम्न में से कौन अनुसंधान में स्मार्ट लक्ष्य में शामिल नहीं है?
- (1) विशिष्ट
 - (2) प्रबंधनीय
 - (3) प्राप्त करने योग्य
 - (4) समयबद्ध
121. कोहोर्ट स्टडी को इसके नाम से भी जाना जाता है -
- (1) फॉलो-अप
 - (2) लॉन्गिट्यूडिनल
 - (3) प्रोस्पेक्टिव
 - (4) उपर्युक्त सभी
122. सुश्रुत मतानुसार 'ज्योतिःस्थान' किसे कहा है?
- (1) नेत्र
 - (2) नाभि
 - (3) नासा
 - (4) आमाशय

123. According to Charaka, number of vartma present in eye -
- (1) 4
 - (2) 2
 - (3) 3
 - (4) 6
123. चरक मतानुसार, नेत्र में कितने वर्तम पाए जाते हैं?
- (1) 4
 - (2) 2
 - (3) 3
 - (4) 6

124. The marriageable age for male in the Ashtanga Sangraha Sharira is mentioned as-
- (1) 16 years
 - (2) 18 years
 - (3) 21 years
 - (4) 25 years
124. अष्टाङ्ग संग्रह शरीर स्थान में पुरुष के लिए विवाह योग्य आयु बताई गई है -
- (1) 16 वर्ष
 - (2) 18 वर्ष
 - (3) 21 वर्ष
 - (4) 25 वर्ष

125. Articular cartilage found in most joints is -
- (1) Elastic cartilage
 - (2) Hyaline cartilage
 - (3) White fibro cartilage
 - (4) Cellular cartilage
125. आर्टिकुलर कार्टिलेज जो मुख्यतया संधियों में पाया जाता है, वह होता है-
- (1) एलास्टिक कार्टिलेज
 - (2) हायलिन कार्टिलेज
 - (3) व्हाइट फाइब्रो कार्टिलेज
 - (4) सेल्युलर कार्टिलेज

126. According to Sushruta opinion, match the following lists of defect outbreaks and related arthropathy -
126. सुश्रुत मतानुसार, दोष प्रकोप एवं संबन्धित अर्थरोपैथी की अधोलिखित सूचियों का मिलान करें -

List - I

Artava disorders

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (i) Raktaja | (1) Emaciated |
| (ii) Kapha Vataja | (2) Kunpagandhi |
| (iii) Pitta Kaphaja | (3) Granthibhut |
| (iv) Pitta Vataja | (4) Putipuyanibham |

List - II

Defect

सूची-I

दोषानुसार आर्तवदुष्टि

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (i) रक्तज | (1) क्षीण |
| (ii) कफ वातज | (2) कूणपगंधी |
| (iii) पित्त कफज | (3) ग्रंथिभूत |
| (iv) पित्त वातज | (4) पूतिपूयनिभं |

सूची-II

लक्षणानुसार आर्तवदुष्टि

Answer code -

- (A) (i)-2 ii-4 iii-3 iv-1
- (B) (i)-2 ii-3 iii-4 iv-1
- (C) (i)-1 ii-4 iii-3 iv-2
- (D) (i)-1 ii-3 iii-4 iv-2

उत्तर कूट -

- (A) i-2 ii-4 iii-3 iv-1
- (B) i-2 ii-3 iii-4 iv-1
- (C) i-1 ii-4 iii-3 iv-2
- (D) i-1 ii-3 iii-4 iv-2

127. Acharya Sushruta has given the number of Kandras are - 127. आचार्य सुश्रुत ने कंडरा की संख्या बताई है -
- (1) 14 (1) 14
 (2) 16 (2) 16
 (3) 18 (3) 18
 (4) 6 (4) 6
128. What is the type of "Talahridaya marma" according to Acharya Susruta? 128. आचार्य सुश्रुत मतानुसार "तल हृदय मर्म" किस प्रकार का मर्म होता है?
- (1) Sira marma (1) सिरा मर्म
 (2) Mamsa marma (2) मांस मर्म
 (3) Snayu marma (3) स्नायु मर्म
 (4) Asthi marma (4) अस्थि मर्म
129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? 129. आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजलि प्रमाण बताया है?
- (1) 9 (1) 9
 (2) 10 (2) 10
 (3) 56 (3) 56
 (4) 16 (4) 16
130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? 130. लैरिक्स की सेपटी मसल किसे कहते हैं?
- (1) Lateral cricoarytenoid (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड
 (2) Transverse arytenoid (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड
 (3) Oblique arytenoid (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
 (4) Posterior cricoarytenoid (4) पोस्टीरियर क्रिकोएरीटेनॉइड
131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandhari Nadi? 131. गोरक्ष संहिता के मतानुसार, निम्न में से कौनसा गांधारी नाडी का स्थान बताया गया है?
- (1) Left eye (1) वाम नेत्र
 (2) Right eye (2) दक्षिण नेत्र
 (3) Left ear (3) वाम कर्ण
 (4) Right ear (4) दक्षिण कर्ण
132. Which type of Bhava are Virya, Aarogya present in Garbha? 132. वीर्य, आरोग्य गर्भ में किस प्रकार के भाव हैं?
- (1) Satmyaj (1) सात्म्यज
 (2) Satvaj (2) सत्वज
 (3) Aatmaj (3) आत्मज
 (4) Rasaj (4) रसज

133. According to the Yoga Shikhopanishad text, which of the following shape is associated with the Muladhara Chakra?
- (1) Triangular
 - (2) Square
 - (3) Round
 - (4) Oval
134. What is not true about cross sectional study?
- (1) It is analytical study.
 - (2) It is poor to investigate cause-effect type of relationship.
 - (3) It is poor to generate hypothesis.
 - (4) Both antecedent and outcome are observed at the same time.
135. According to Sushruta, vrishana is formed from-
- (1) Mamsa, Rakta, Kapha & Meda
 - (2) Mamsa, Rakta and Meda
 - (3) Kapha, Rakta, Mamsa and Pitta
 - (4) Rakta, Kapha, Meda and Sneha
136. Which of the following is not included in FINER criteria?
- (1) Restricted
 - (2) Novelty
 - (3) Feasible
 - (4) Interesting
137. Which of the following has not been called by Acharya Charaka as the 'Seat of pains'?
- (1) Mind
 - (2) Soul
 - (3) Body
 - (4) Senses
138. Acharya Charaka has mentioned Klaivya in Pradoshaja vikaras of which Dhatu other than Shukra?
- (1) In Majja Pradoshaja vikaras
 - (2) In Rasa Pradoshaja vikaras
 - (3) In Meda Pradoshaja vikaras
 - (4) In Rakta Pradoshaja vikaras
133. योग शिखोपनिषद ग्रंथ के मतानुसार, निम्न में से कौनसा आकार मूलाधार चक्र से संबंधित बताया गया है?
- (1) त्रिकोणाकार
 - (2) चौकोर
 - (3) गोल
 - (4) अंडाकार
134. क्रॉस सेक्शनल स्टडी के संदर्भ में क्या सत्य नहीं है?
- (1) यह विश्लेषणात्मक अध्ययन है।
 - (2) कारण-प्रभाव प्रकार के संबंधों की जांच करना खराब है।
 - (3) परिकल्पना उत्पन्न करना खराब है।
 - (4) पूर्ववृत्त और परिणाम दोनों एक ही समय में देखे जाते हैं।
135. सुश्रुत के अनुसार, वृषण का निर्माण किससे होता है?
- (1) मांस, रक्त, कफ और मेद
 - (2) मांस, रक्त और मेद
 - (3) कफ, रक्त, मांस और पित्त
 - (4) रक्त, कफ, मेद और स्नेह
136. निम्न में से कौन 'फाइनर' मानदंड में शामिल नहीं है?
- (1) रिस्ट्रिक्टेड
 - (2) नॉवेल्टी
 - (3) फीजिबल
 - (4) इन्टरेस्टिंग
137. आचार्य चरक ने निम्न में से किसे 'वेदनाओं का अधिष्ठान' नहीं कहा है?
- (1) मन
 - (2) आत्मा
 - (3) शरीर
 - (4) इंद्रियाँ
138. आचार्य चरक ने शुक्र के अतिरिक्त किस धातु के प्रदोषज विकारों में क्लैव्य का उल्लेख किया है?
- (1) मज्जा प्रदोषज विकारों में
 - (2) रस प्रदोषज विकारों में
 - (3) मेद प्रदोषज विकारों में
 - (4) रक्त प्रदोषज विकारों में

139. According to the opinion of Acharya Charaka, which is not considered under 'Tridand'?
- (1) Soul
 - (2) Senses
 - (3) Mind
 - (4) Body
140. Which statement about the coronal plane is incorrect?
- (1) Divides the body into right and left half
 - (2) Lies at right angle to transverse plane
 - (3) Divides the body into anterior and posterior half
 - (4) Lies at right angle to sagittal plane
141. Where does the Nasolacrimal duct open?
- (1) Inferior meatus of nose
 - (2) Vestibule of nose
 - (3) Middle meatus of nose
 - (4) Superior meatus of nose
142. Acharya Sushruta has described Lord Vishnu as the presiding deity of which male emotion?
- (1) Anus
 - (2) Foot
 - (3) Ego
 - (4) Intelligence
143. According to which Acharya 'Snayu' of foetus is from his Asthi and Mamsa?
- (1) Harita
 - (2) Kashyap
 - (3) Sharangadhara
 - (4) Vagbhatta
144. According to Sushruta, Mandal Sandhi is found at -
- (1) Netra
 - (2) Griva
 - (3) Shrotra
 - (4) Prishtha
139. आचार्य चरक के मतानुसार किसे त्रिदण्ड के अंतर्गत नहीं माना गया है?
- (1) आत्मा
 - (2) इंद्रियाँ
 - (3) मन
 - (4) शरीर
140. कोरोनल प्लेन के बारे में कौनसा कथन गलत है?
- (1) शरीर को दाएं और बाएं आधे हिस्से में विभाजित करता है
 - (2) अनुप्रस्थ तल के समकोण पर स्थित होता है
 - (3) शरीर को अग्र और पश्च आधे हिस्से में विभाजित करता है
 - (4) सेजिटल तल के समकोण पर स्थित होता है
141. नेसोलेक्राइमल डक्ट कहाँ खुलती है?
- (1) नाक के इन्फेरियर मियेटस में
 - (2) नाक के वेस्टिब्यूल में
 - (3) नाक के मिडिल मियेटस में
 - (4) नाक के सुपीरियर मियेटस में
142. आचार्य सुश्रुत ने भगवान विष्णु को किस पुरुष भाव का अधिदेवता बताया है?
- (1) पायु
 - (2) पाद
 - (3) अहंकार
 - (4) बुद्धि
143. किस आचार्य के मतानुसार, 'स्नायु' का निर्माण गर्भस्थ बालक के अस्थि एवं मांस से होता है?
- (1) हारित
 - (2) काश्यप
 - (3) शारंगधर
 - (4) वाग्भट्ट
144. सुश्रुत मतानुसार मण्डल संधि का स्थान..... है।
- (1) नेत्र
 - (2) ग्रीवा
 - (3) श्रोत्र
 - (4) पृष्ठ

145. Which of the following border is not correct regarding Right Suprarenal Gland?
- (1) Lateral Border
 - (2) Medial Border
 - (3) Posterior Border
 - (4) Anterior Border
146. Which sinus does not drain in the middle meatus of nose?
- (1) Anterior ethmoidal
 - (2) Middle ethmoidal
 - (3) Maxillary
 - (4) Posterior ethmoidal
147. Which artery is called Anaesthetist artery?
- (1) Facial
 - (2) External carotid
 - (3) Temporal
 - (4) Maxillary
148. Management and handling of Bio-medical waste rules were notified in -
- (1) 1986
 - (2) 1998
 - (3) 1994
 - (4) 1996
149. All the following symptoms may be seen in "mediastinal syndrome", except -
- (1) Engorgement of veins in the lower half of the body
 - (2) Dyspnoea
 - (3) Dysphagia
 - (4) Hoarseness of voice
150. 'Annulus of Vieussens' is present in -
- (1) Heart
 - (2) Brain
 - (3) Liver
 - (4) Spleen
145. दक्षिण अधिवृक्क ग्रन्थि के संदर्भ में निम्न में से कौनसी सीमा सही नहीं है?
- (1) पार्श्व सीमा
 - (2) अन्तः सीमा
 - (3) पश्च सीमा
 - (4) अग्र सीमा
146. कौनसा साइनस मिडल मियेटस में नहीं खुलता है?
- (1) पूर्वकाल एथमॉइडल
 - (2) मध्य एथमॉइडल
 - (3) मैक्सिलरी
 - (4) पश्च एथमॉइडल
147. कौनसी धमनी को एनेस्थेतिस्ट धमनी कहते हैं?
- (1) फेसिअल
 - (2) एक्सटर्नल केरोटिड
 - (3) टेम्पोरल
 - (4) मैक्सिलरी
148. मैनेजमेन्ट एंड हैंडलिंग ऑफ बायोमेडीकल वेस्ट रूल्स कब नोटिफाई हुए?
- (1) 1986
 - (2) 1998
 - (3) 1994
 - (4) 1996
149. निम्न में से कौनसा लक्षण "मीडियस्टिनल सिण्ड्रोम" में नहीं पाया जाता है?
- (1) शरीर के अधोभाग की शिराओं में अधिरक्तता
 - (2) श्वास कष्टता
 - (3) निहरण में कष्टता
 - (4) ध्वनि में कर्कशता
150. 'एन्युलस ऑफ व्युसेन्स' कहा पाया जाता है?
- (1) हृदय
 - (2) मस्तिष्क
 - (3) यकृत
 - (4) प्लीहा

Space for Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह

1. The area of a square is 144 sq. cm. Find the side of the square.	1. एक वर्ग का क्षेत्रफल 144 वर्ग से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
2. A rectangular field is 100 m long and 50 m wide. Find its area.	2. एक आयताकार खेत 100 मी. लंबा है और 50 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
3. The perimeter of a square is 40 cm. Find the side of the square.	3. एक वर्ग का परिमिति 40 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
4. A rectangular field is 150 m long and 80 m wide. Find its area.	4. एक आयताकार खेत 150 मी. लंबा है और 80 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
5. The perimeter of a square is 60 cm. Find the side of the square.	5. एक वर्ग का परिमिति 60 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
6. A rectangular field is 120 m long and 60 m wide. Find its area.	6. एक आयताकार खेत 120 मी. लंबा है और 60 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
7. The perimeter of a square is 80 cm. Find the side of the square.	7. एक वर्ग का परिमिति 80 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
8. A rectangular field is 90 m long and 45 m wide. Find its area.	8. एक आयताकार खेत 90 मी. लंबा है और 45 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
9. The perimeter of a square is 100 cm. Find the side of the square.	9. एक वर्ग का परिमिति 100 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
10. A rectangular field is 110 m long and 55 m wide. Find its area.	10. एक आयताकार खेत 110 मी. लंबा है और 55 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
11. The perimeter of a square is 120 cm. Find the side of the square.	11. एक वर्ग का परिमिति 120 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
12. A rectangular field is 130 m long and 65 m wide. Find its area.	12. एक आयताकार खेत 130 मी. लंबा है और 65 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
13. The perimeter of a square is 140 cm. Find the side of the square.	13. एक वर्ग का परिमिति 140 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
14. A rectangular field is 150 m long and 75 m wide. Find its area.	14. एक आयताकार खेत 150 मी. लंबा है और 75 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
15. The perimeter of a square is 160 cm. Find the side of the square.	15. एक वर्ग का परिमिति 160 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
16. A rectangular field is 170 m long and 85 m wide. Find its area.	16. एक आयताकार खेत 170 मी. लंबा है और 85 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
17. The perimeter of a square is 180 cm. Find the side of the square.	17. एक वर्ग का परिमिति 180 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
18. A rectangular field is 190 m long and 95 m wide. Find its area.	18. एक आयताकार खेत 190 मी. लंबा है और 95 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।
19. The perimeter of a square is 200 cm. Find the side of the square.	19. एक वर्ग का परिमिति 200 से.मी. है। वर्ग की भुजा ज्ञात करें।
20. A rectangular field is 210 m long and 105 m wide. Find its area.	20. एक आयताकार खेत 210 मी. लंबा है और 105 मी. चौड़ा है। इसका क्षेत्रफल ज्ञात करें।