Ret -

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 पुरितका 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 पुरितका के पेपर सील / पॉलिथिन बैग को खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुरितका 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।
- 3. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
- 5. 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 प्वॉइंट 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 प्वॉइंट पेन से विवरण भरें।
- 7. 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 हैं। 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 हैं। यदि किसी अन्यर्थी 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।
- 10. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेज़ी रूपान्तरों में से अंग्रेज़ी रूपान्तर मान्य होगा।

चेतावनी: अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनिधकृत 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.
- 2. All questions carry equal marks.
- 3. 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.
- 7. 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.
 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)

- The vegetable 'Panchkuta' in Rajasthan comprises of -
 - (I) Kair, Sangri, Khelra, Amchur andFogla
 - (2) Kair, Sangri, Kumatia, Amchur and Kachri
 - (3) Kair, Sangri, Tinda, Amchur and Ber
 - (4) Kair, Sangri, Kumatia, Amchur and Gunda
- In Rajasthan, sun-dried green leafy vegetables are called -
 - (1) Pansi
 - (2) Panchkuta
 - (3) Paseri
 - (4) Bhussi
- The health problem for which the Bael fruit is used -
 - (1) Leprosy
 - (2) Skin disease
 - (3) Abdominal pain and as laxative
 - (4) Jaundice
- Identify the set of foods, which is allowed for consumption during the 'Upvas' -
 - (1) Kuttu, Potato, Singhara
 - (2) Kuttu, Semolina, Potato
 - Samak rice, Semolina, Potato
 - (4) Kuttu, Singhara, Poha
- 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
- राजस्थान में धूप में सुखाई गई हरी पत्तेदार सिंजियाँ कहलाती हैं —
 - (1) पांसी
 - (2) पंचक्टा
 - (3) पसेरी
 - (4) भुस्सी
- 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
- 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
- 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

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

(3)

(4)

Pushkar

Parbatsar

पुष्कर

परबतसर

(3)

(4)

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

- पन्नालाल त्रिवेदी
- श्यामजी कृष्ण वर्मा के बारे में निम्नलिखित कथनों

- समाचार पत्र, जिसने बूंदी कृषक आंदोलन का
- किस स्थान पर दयानन्द ने 'परोपकारिणी-सभा' 15. की स्थापना की थी?
 - (1) शाहपुरा
 - जोधपुर
 - अजमेर (3)
 - उदयपुर (4)

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 16. answer from the code given below – List-I List-II

	121	1.1			Last-11
	Pe	aks			Range
(A)	Ma	lkhe	et	(1)	Central Aravalli
(B)	Na	gpar	ni	(2)	
(C)	Bil	ali		(3)	North Aravalli
(D)	Na	ag			
	Pal	nar			
Code	-				
	Α	В	C	D	
(1)	2	1	3	3	
(2)	3	2	3	1	
(3)	1	3	2	3	
(4)	1	2	3	3	
1000					

- 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

List-I

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

List-II

	-					~ .
	(La	akes	2			(Districts)
(A)	Na	vlak	ha		(1)	Sirohi
(B)	Na	kki			(2)	Bundi
(C)	Un	nme	d Sag	gar	(3)	Bikaner
(D)	An	Anup Sagar				Jodhpur
Code	-					
	A	В	C	D		
(1)	2	1	4	3		
(2)	1	2	4	3		
(3)	3	1	4	2		
(4)	2	4	- 1	2		

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

	45	1-1			स्या-11
	पहा	ड़ियं	Ť		पर्वतमाला
(A)	मार	नखेत		(1)	मध्य अरावली
(B)	नाग	ापार्न	1	(2)	दक्षिण अरावर्ल
(C)	बिट	नाली		(3)	उत्तर अरावली
(D)		ा पह	ाड		
कूट -	-				
	Α	В	C	D	
(1)	2	1	3	3	
(2)	3	2	3	1	
(3)	1	3	2	3	
(4)	1	2	3	3	
-	or service	0.00	- 40	The state of the s	- The same of the

- निम्नलिखित में से कौन सा अपने आंतरिक प्रवाह के लिए जाना जाता है?
 - (1) मध्य अरावली का गिरिपाद क्षेत्र
 - (2) विन्ध्या क्षेत्र
 - (3) हाडौती क्षेत्र
 - (4) शेखावाटी क्षेत्र
 - 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

सूची-I

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

सूची-II

	(झी	लें)			(जिलें)
(A)	नव	लखा		(1)	सिरोही
(B)	नक	की		(2)	बूंदी
(C)	उम	नेद र	गागर	(3)	बीकानेर
(D)	अनृ	प स	ागर	(4)	जोधपुर
कूट -					
	A	В	C	D	
(1)	2	1	4	3	
(2)	1	2	4	3	
(3)	3	1	4	2	
(4)	2	4	1	3	

19.

20.	In which region is the medium black soil spread in Rajasthan?	20.	the second secon
	(1) Aravalli		प्रदेश में है?
	(2) Hadoti		(1) अरावली
	(3) Semi-arid desert		(2) हाड़ौती
	(4) Eastern plains		(3) अर्द्ध-शुष्क मरुस्थल
21.	According to 2020-2021, match the		(4) पूर्वी मैदान
	districts of the most forest areas in	21.	2020-2021 के अनुसार, सर्वाधिक वन क्षेत्रों के
	descending order -		जिलों को अवरोही क्रम में सुमेलित कीजिए –
	<u>Districts</u> Order		जिलें क्रम
	(A) Baran (i) I		(A) बाँस (i) I
	(B) Udaipur (ii) II		(B) उदयपुर (ii) II
	(C) Chittorgarh (iii) III		(C) चित्तौडगढ (iii) III
	(D) Karauli (iv) IV		(D) करौली (iv) IV
	Code -		कूट —
	A B C D (1) ii iii iv i		A B C D
	(2) : "		(1) ii iii iv i
	(3) iii iv ii i		(2) i ii iii iv
	(4) ii i iv iii liv list		(3) iii iv ii i
22.	Which districts in Daily at	22	(4) ii i iv iii
	"Walra" farming method?	22.	राजस्थान में कौनसे जिले "वालरा" कृषि पद्धति से संबंधित हैं?
	(1) Udaipur, Bikaner, Jodhpur		(1) उदयपुर, बीकानेर, जोधपुर
	(2) Sikar, Jhunjhunu, Nagaur		(2) सीकर, झुन्झुनू, नागौर
	(3) Dungarpur, Bharatpur, Dholpur		(3) डूंगरपुर, भरतपुर, धौलपुर
	(4) Dungarpur, Banswara, Udaipur		
23.	Which of the C-n	23.	w 3 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	related to Rajasthani Sheep?	23.	निम्नलिखित में से कौनसी नस्लें राजस्थानी भेड़ से
	many a second of the second of		संबंधित नहीं हैं?
	(1) Magra and Kheri (2) Chokla and Sonadi		(1) मगरा और खेरी
			(2) चोकला और सोनाड़ी
	(3) Pugal and Nali		(3) पूगल और नाली
	(4) Murrah and Rathi		(4) मुर्रा और राठी
24.	Which is the lowest literacy district of 2	24.	2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का
	Rajasthan as per 2011 census?		न्यूनतम साक्षरता वाला जिला कौनसा है?
	(1) Banswara		(1) बांसवाडा
	(2) Dungarpur		(2) डूँगरपुर
	(3) Sirohi		(3) सिरोही
	(4) Jalore		(4) जालौर

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

Part - III / भाग — III Rachna Sharir (31 to 150) / रचना शरीर (31 से 150 तक)

	Dhat	of Purusha are u bhed?	there on the	how many ne basis of	31.		मतानुसार, धातु ने भेद माने गए हैं?		दृष्टि से पुरुष	व के
	(1)	32				(1)	3			
	(2)	6				(2)	6			
	(3)	5				(3)				
	(4)	8				(4)	8			
32.	Acco	rding to Acharya	Sushruta, v	who is said	32.	आचा	र्य सुश्रुत ने सृष्टि	जना चि	a -	
		a cause of all th			7.072		न युद्धता सूच्य जरण किसे कहा है		क्रम म समा व	मूता
		eation?				471 4	गरन किस कहा ह	£.		
	(1)	God				(1)	परमात्मा			
	(2)	Soul				(2)	आत्मा			
	(3)	Avyakt				(3)	अव्यक्त			
	(4)	Nature				(4)	प्रकृति			
33.	Accor	ding to Charak	a, which a	mong the	33.		ार वानुसार निम्नलिवि	ਹਿਤ ਜੇ	7 100	
	follow	ving are the tw	vo classific	ations of		दो भेट	कौन से हैं?	att 1		Ф
	Sharir	dhatu?					111 (1 6:			
	(1)	Mala-Prasad D	hatu Bhava			(1)	मल और प्रसाद १	गतु भा	व	
	(2)	Agneya-Saumy				(2)	आग्नेय और सौम्य	म धातु	भाव	
	(3)	Khadyasha-Che		Bhava		(3)	खाद्यश्चेतना धात्	ु भाव		
24	(4)	Satvik-Rajas Bh				(4)	सात्विक-राजस ३	गाव		
		List – I with Li	st – II and	select the	34.	लिस्ट	 I को लिस्ट − I 	I के स	ाथ सही तरीके	से
	correc	t answer –	HITE WAY	220		संलग्न	करें -			
	(i)	List - I Sodium Borate	List	and the			<u>लिस्ट - I</u>		लिस्ट - II	
				nicides		(i)	सोडियम बोरेट	(a)	जर्मिसाइड	
		Formaldehyde				(ii)	ग्लिसरीन	(b)	बफर	
						(iii)	फॉर्मैल्डिहाईड	(c)	वैटिंग एजेन्ट	
	(iv)	Phenol	0			(iv)	फिनॉल	(d)	प्रिज़र्वेटिव	
	(1)	(i)-(a), (ii)-(b), (i		(d)		(1)	(i)-(a), (ii)-(b), (i	ii)-(c),	, (iv)-(d)	
		(i)-(d), (ii)-(c), (i					(i)-(d), (ii)-(c), (i		Control of the Contro	
		(i)-(b), (ii)-(c), (i					(i)-(b), (ii)-(c), (i			
		(i)-(b), (ii)-(d), (i				(4)	(i)-(b), (ii)-(d), (i	ii)-(a),	(iv)-(c)	

- told Shukra to be Kunapagandhi?
 - Pitta (1)
 - (2)Blood
 - (3) Pitta Kapha
 - (4) Pitta Vata
- According to Charaka, which type of Aahar 36. provides nourishment to fetus?
 - (1) Upasneha and Upasweda of Garbhashaya
 - Aahar-Saushthava Bhava (2)
 - Svabhava-Sansiddhi Bhava
 - (4) None of the above
- According to Kashyap, what develops in the 37. womb in 5th month?
 - (1) Mamsa and Rakta
 - (2) Bala and Varna
 - (3) Manas and Buddhi
 - (4) Virya and Oja
- Which of the following pregnancy 38. 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
 - Birth with teeth (3)
 - (4) Dumb
- 39. According to Charaka, which of the following Bhava develops in the sixth month of garbha kala?
 - Bala varna upchaya
 - Mamsa shonita upchaya
 - (3) Sthiratva bhava dhyate
 - None of the above (4)

- Due to which defect, Acharya Sushruta has 35. आचार्य सुश्रुत ने शुक्र का कुणपगन्धि होना किस दोष के कारण बताया है?
 - (1) 中市
 - (2) **रक्त**
 - (3) पित्त कफ
 - (4) पित वात

36.

- चरक मतानुसार, किस प्रकार के आहार से गर्भ का जीवन चक्र चलता है?
 - (1) गर्भाशय के उपस्नेह एवं उपस्वेद
 - (2) आहार—सौष्ठव भाव से
 - (3) रवमाव-संसिद्धि भाव से
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
- काश्यप मतानुसार, पाँचवें मास में गर्भ में किसकी वृद्धि होती है?
 - (1) मांस और रक्त
 - (2) बल और वर्ण
 - (3) मन और बद्धि
 - (4) वीर्य और ओज
- अष्टाङ्ग संग्रह शरीर स्थान में गर्भवती स्त्री के 38. श्लेष्म कोपक भावों के निरंतर सेवन से निम्न में से किस गर्भ विकृति का होना बताया गया
 - (1) बधिर
 - (2) जन्मांध
 - (3) सदन्त जन्म
 - (4) मुक

39.

- चरक मतानुसार गर्भकाल के षष्टम 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

17900	vriddhikara bhava?	40. चरक मतानुसार, शरीर वृद्धिकर भाव कौन सा
41.	vriddhikara bhava? (1) Aahar Parinamkar bhava (2) Matraj-Pitrajadi bhava (3) Swabhava Sansidhhi bhava (4) None of the above Acharya Sushruta has described the nature of a person who eats alone (Ekashin)to be- (1) Demonic (2) Monster	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) Vampire (4) Serpentine	(3) पैशाचकाय
42.	Which of the following is not a Pitraja Bhava according to Charaka's opinion? (1) Heart	(4) सर्पकाय42. चरक मतानुसार, निम्न में से कौन—सा पितृज भाव नहीं है?(1) हृदय
	(2) Vein (3) Artery (4) Snayu	(2) शिरा(3) धमनी(4) स्नाय्
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	 43. चरक संहिता के अनुसार, भद्राकाप्य ऋषि ने गर्भ में किस अंग की प्रथम उत्पत्ति होना बताया है? (1) हृदय (2) नामि (3) इंद्रियाँ
44.	 (4) Head 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 	 (4) सिर 44. आचार्य चरक मतानुसार, गर्भकाल के चतुर्थ माह में कौन सा भाव पैदा होता है? (1) दोह्रदयावस्था (2) स्थिरभाव (3) (1) एवं (2) दोनों (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

45.	Whic	h among the following is the sixth	45.	चरक	मतानुसार गर्भ का षष्टम् धातु किसे कहा
	dhatu	of garbha, according to Charaka?		गया है	?
	(1)	Rasa Dhatu		(1)	रस धातु
	(2)	Rakta Dhatu		(2)	रक्त धातु
37	(3)	Aatma		(3)	आत्मा
	(4)	None of the above		(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
46.	Splee	n develops in -	46.	प्लीहा	का विकास होता है –
	(1)	dorsal mesogastrium		(1)	डोर्सल मेसोगैरिट्रयम
	(2)	ventral mesogastrium		(2)	वेंट्रल मेसोगैस्ट्रियम
	(3)	midgut			मिडगट
	(4)	foregut		600	अग्रगट
47.	How	much finger measurement has been	47.	आचार	र्व चरक ने विमान स्थान में कक्षा का प्रमाण
	menti	ioned by Acharya Charaka as the		कितने	अंगुल बताया है?
	Pram	ana of Axilla in the Vimana Sthana?			Test in the left windles
	(1)	4		(1)	4
	(2)	6		(2)	6
	(3)	8		(3)	8
	(4)	12		(4)	12
48.	Acha	rya Sushruta has described the length	48.	आचार	र्म सुश्रुत ने पुरुषों की तुलना में स्त्री आंत
	of fer	male intestine as how much less than		की ल	म्बाई कितनी कम बताई है?
	that o	of men?		(1)	1/4 व्याम
	(1)	1/4 Vyama		(2)	1/2 व्याम
	(2)	1/2 Vyama		(3)	3/4 व्याम
	(3)	3/4 Vyama		(4)	1 2011
	(4)	1 Vyama		(.)	T WITH THE PARTY OF THE PARTY O
49.		rding to Charaka, which Dhatu	49.	चरक	मतानुसार, शुक्र और आर्तव की पुष्टि किस
	provi Artav	des nourishment to Shukra and		धातु र	से होती हैं?
	(1)	Rasa dhatu		(1)	रस धातु
	(2)	Rakta dhatu		(2)	रक्त धातु
				(3)	रस एवं रक्त धात
	(3)	Rasa and Rakta dhatu			
				(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
[03]-	(3)			(4)	

50.	Acharya Sushruta has mentioned the	50.	आचार्य सुश्रुत ने स्तन क्षेत्र में मांसपेशियों की
	number of muscles in the breast region as -		संख्या बताई है – जिल्हा कार्या करावा
	(1) 8		(1) 8
	(2) 5		(2) 5
	(3) 10		(3) 10
	(4) 16		(4) 16
51.	How is Portal Vein formed?	51.	may 12 to the same of the same
	(1) Union of inferior Mesenteric and Splenic Vein		(1) इंफीरियर मेसेंटेरिक और प्लीहा शिरा का संघ
	(2) Union of superior Mesenteric and Splenic Vein		(2) सुपीरियर मेसेंटेरिक और प्लीहा शिरा का संघ
	(3) Union of superior Mesenteric and inferior Mesenteric		(3) सुपीरियर मेसेंटेरिक और इंफीरियर
	(4) Union of Splenic, superior and inferior Mesenteric Vein		मेसेंटेरिक का संघ (4) प्लीहा, सुपीरियर और इंफीरियर मेसेंटेरिक शिरा का संघ
52.	Dominance of Pitta leads to which Netra	52.	आचार्य सुश्रुत मतानुसार, पित्त की अधिकता से
	Varna according to Acharya Sushruta?		किस प्रकार का नेत्र वर्ण उत्पन्न होता है?
	(1) Raktakshay		(1) रक्ताक्ष
	(2) Pingakshya		(2)
	(3) Shleshmakshya		(3) श्लेष्माक्ष
	(4) None of the above		(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
53.	According to Acharya Sushruta, Sira,	53.	
	Snayu, Dhamni are situated in which kala?	55.	आचार्य सुश्रुत मतानुसार, कौन सी कला में सिरा, स्नायु और धमनी अवस्थित हैं?
	(1) Mamsadhara kala		(4)
	(2) Raktadhara kala		
	(3) Medodhara kala		(2) रक्तधरा कला (3) मेदोधरा कला
	(4) Sleshmadhara kala		
54.	Nerve supply of Stapedius muscle is by which nerve?	54.	जा हैते जा ता
	(1) trochlear nerve		तंत्रिका करती है?
	(2) facial nerve		(1) ट्रॉक्लियर नर्व
	(3) trigeminal nerve		(2) फेशियल नर्व
	(e) digenman nerve		(3) ट्राइजेमिनल नर्व
	(4) oculomotor nerve		(4) ऑक्युलोमोटर नर्व

55.	According to opinion of Acharya Sushruta,	55.	आचार्य सुश्रुत मतानुसार, इंद्रबस्ति मर्म का
	the structure of Indrabasti Marma is -		रचनानुसार है –
	(1) Sira Marma		(1) सिरा मर्म
	(2) Asthi Marma		(2) अस्थि मर्म
	(3) Snayu Marma		(3) स्नायु मर्म
	(4) Mamsa Marma		(4) मांस मर्म
56.	What type of sandhi is present in Griva &	56.	आचार्य सुश्रुत मतानुसार ग्रीवा और पृष्ठवंश में
	Prishthavamsha according to Acharya		किस प्रकार की संधि पायी जाती है?
	Sushruta?		
	(1) Pratara-sandhi		(1) प्रतर – संधि
	(2) Kora-sandhi		(2) कोर – संधि
	(3) Mandala-sandhi		(3) मण्डल – संधि
	(4) None of the above		(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
57.	What is 'Saranyetani Dehinam' according	57.	सुश्रुत मतानुसार, 'साराण्येतानि देहिनाम' किसे
	to Sushruta?		कहा है?
	(1) Shukra		(1) যুক্ত
	(2) Asthi		(2) अस्थि
	(3) Sira		(3) सिरा
	(4) Oja		(4) ओज
58.	According to Acharya Sushruta, which	58.	सुश्रुत मतानुसार कौन सा मर्म एक अंगुल प्रमाण
	Marma does not have one finger	20.	वाला नहीं है?
	Measurement?		# 15 M. Lin T. S.
	(1) Vitap		(1) विटप
	(2) Kurcha		(2) कूर्च
	(3) Kurchashira		(3) कूर्चशिर
	(4) Kakshadar		(4) कक्षधर
59.	According to Acharya Sushruta, Parshva	59.	आचार्य सुश्रुत मतानुसार, पार्श्व संधि मर्म किस
	Sandhi Marma is what type of Marma?		प्रकार का मर्म है?
	(1) Sira Marma		(1) सिरा मर्म
	(2) Sandhi Marma		(2) संधि मर्म
	(3) Asthi Marma		(3) अस्थि मर्म
	(4) None of the above		(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
031-	© Page 12 a	622	

00.	Vaikalyakara Marma according to the		सुश्रुत मतानुसार, निम्न में से कीन सा वैकल्यकर
	opinion of Acharya Sushruta?	5	मर्म नहीं है?
	(1) Janu Marma		(1) जान् मर्म
	(2) Kurnara Marma		(2) कूर्पर मर्म
	(3) Gulpha Marma		(3) गुल्फ मर्म
	(4) Ansa Marma		(4) अंस मर्म
61.	Select correct option for marma and marma	61.	सही विकल्प चुने (मर्म और मर्म विद्ध लक्षण) –
	Viddha Lakshana –	. 01.	राहा विकास युन (नन और नन विद्ध लक्षण) —
	(i) Ansa Marma (a) Kuni		(i) अंस मर्म (a) कृणि:
	(ii) Kakshadhara (b) Pakshaghat Marma		(ii) कक्षधर मर्म (b) पक्षाघात
	(iii) Kurpara (c) Kunthata Marma		(iii) कूर्पर मर्म (c) कुण्ठता
	(iv) Manibandha (d) Stabdha Marma Bahuta		(iv) मणिबन्ध मर्म (d) स्तब्ध बाहुता
	(1) (i)-(a), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(d)		(1) (i)-(a), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(d)
	(2) (i)-(d), (ii)-(c), (iii)-(b), (iv)-(a)		(2) (i)-(d), (ii)-(c), (iii)-(b), (iv)-(a)
	(3) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(a), (iv)-(c)		(3) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(a), (iv)-(c)
	(4) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(a)		(4) (i)-(d), (ii)-(b), (iii)-(c), (iv)-(a)
62.	According to Acharya Sushruta, injury on	62.	आचार्य सुश्रुत मतानुसार, आवर्त मर्म पर आघात
	Avarta marma results in -		से कौनसा लक्षण उत्पन्न होता है?
	(1) Andhata		(1) अंधता
	(2) Murcha		(2) मृच्छा
	(3) Mrityu		(2)
	(4) Pakshaghat		(4) पक्षाघात
63.	Which organ has been described by	63.	सुश्रुताचार्य ने किस अवयव को अल्प मांस व रक्त
	Acharya Sushruta as having little flesh and		वाला बताया है?
	blood?		
	(1) Stomach		(1) आमाशय
	(2) Heart		(2) हृदय आसारी अध्यक्ष । १३
	(3) Basti		(3) बस्ति
	(4) Unduk		(4) उंडुक
03]- @	Page 14 o	of 32	

64.	According to Acharya Vagbhatta, how	64.	आचार्य वाग्भट्ट मतानुसार, अस्थि सीमांत कितने
	many types of Asthi Simanta are there?		प्रकार का होता है?
	(1) 16		(1) 16
	(2) 18		(2) 18
	(3) 14		(3) 14
	(4) 20		(4) 20
65.	The following position of the uterus has	65.	अष्टाङ्ग संग्रह शरीर स्थान में गर्भाशय की निम्न
	been described in the Ashtanga Sangraha		स्थान स्थिति बताई गई है –
	Sharir Sthan -		
	(1) between Stomach and Colon		(1) आमाशय व पक्वाशय के मध्य
	(2) between Galibladder and Colon		(2) पित्ताशय व पक्वाशय के मध्य
	(3) between Navel and Colon		(3) नामि व पक्वाशय के मध्य
	(4) between Heart and Colon		(4) हृदय व पक्वाशय के मध्य
66.	Which one is not a part of 24 Tatva of	66.	कौन सृष्टि उत्पत्ति के 24 तत्वों में नहीं आता
	Srishti Utpatti?		है?
	(1) Avyakta		(1) अव्यक्त
	(2) Purusha		(2) पुरुष
	(3) Manas		(3) मन
	(4) Mahat		(4) महत
67.	What is the 4th patal of eye according to	67.	
	Acharya Vagbhatta?		कौन सा है?
	(1) Mamsamaya patal		(1) मांसमय पटल
	(2) Medamaya patal		(2) मेदमय पटल
	(3) Asthimaya patal		(3) अस्थिमय पटल
	(4) None of the above		(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
68.	Which of the following act as a	68.	आचार्य वाग्भट्ट मतानुसार, संधियों में 'बंधनरूप'
	"Bandhanroop" to all sandhis according to		किस के कारण पाया जाता है?
	Acharya Vagbhatta?		
	(1) Snayu		(1) स्नायु
	(2) Mamsa		(2) मांस
	(3) Kapha		(3) ক্দ
	(4) None of the above		(4) उपरोक्त में से कोई नहीं
[03]-	Page 15 of	32	

69.	Peye	er's patches are present in -	69.	पेयर	पैचिज किसमें होते हैं?
	(1)	Duodenum		(1)	डुओडेनम
	(2)	Jejunum		(2)	जेज्यूनम
	(3)	Ileum		(3)	इलीयम
	(4)	Stomach		(4)	स्अमक
70.	Fene	strated capillaries are present in -	70.	177	ट्रेटिड कोशिकाएं मौजूद होती हैं –
	(1)	Kidney		(1)	वुक्क
	(2)	Lung		(2)	फुफ्फु स
	(3)	Brain		(3)	मस्तिष्क
	(4)	Spleen		(4)	प्लीहा
71.	What	t is not true about female pelvic cavity?	71.	फीमेल	न पेल्विक कैविटी के संदर्भ में क्या सत्य
	(1)	Female pelvic cavity has relatively		नहीं ह	8 ?
		broader sacral alae		(1)	महिला श्रोणि गुहा में अपेक्षाकृत व्यापक
	(2)	Female pelvic cavity is longer and			त्रिकास्थि होती है
		more conical		(2)	महिला श्रोणि गुहा लंबी और अधिक
	(3)	Greater sciatic notch is usually			शंक्वाकार होती है
		wider		(3)	ग्रेटर सियाटिक नॉच आमतौर पर व्यापक
	(4)	Obturator foramen is more			होता है
		triangular		(4)	ऑबट्यूरेटर फोरेमन अधिक त्रिकोणीय
					होता है
72.	The to	enth region of the abdominal cavity	72.	उदरगु	हा का दसवां भाग कौन सा है?
	is - (1)	Xiphoid region		(1)	ज़िफ़ॉइड भाग
	(2)	Urogenital region		(2)	यूरोजेनिटल भाग
	(3)	The back		(3)	पृष्ठ भाग
	(4)	None of the above		(4)	उपरोक्त में से कोई नहीं
73.		Spiploic foramen is bounded superiorly	73.	மின்	इंक फोरेमन की उर्ध्वसीमा किस संरचना
	by -	T T S S S S S S S S S S S S S S S S S S	75.	से बन	
	(1)	Caudate process of liver		(1)	क्वॉडेट प्रोसेस ऑफ लिवर
	(2)	Quadrate lobe of liver		(2)	क्वॉड्रेट लोब ऑफ लिवर
	(3)	Fundus of Gall bladder		(3)	फण्डस ऑफ गॉल ब्लेडर
	(4)	Porta hepatis		(4)	र्पोटा हिपेटिस
[03]- (<u> </u>	Page 16 o	f 32	100	8
		rage 10 (1.52		

	<u> </u>			
	(4)	Right Ventricle		(4) दायां निलय
	(3)	Left Ventricle		(3) वाम निलय
	(2)	Right Atrium		(2) दायां अलिंद
	(1)	Left Atrium		(1) वाम अलिंद
78.	Triang	gle of Koch is located in which part of eart?	78.	Koch का त्रिभुज हृदय के किस भाग में स्थित है?
	(4)	It results in temporary preservation.		AND THE STANFALL COLUMN CONTRACTOR OF
		decomposition.		(4) इसके परिणाम अस्थायी संरक्षण हैं।
	(3)	It is light in weight and resistant to		लिए प्रतिरोधी है।
		regions.		(3) यह वज़न में हल्का और अपघटन के
	(2)	It is difficult in high humidity		है।
		body.		(2) उच्च आर्द्रता वाले क्षेत्रों में यह कठिन
		It is complete dehydration of a		(1) यह शरीर का पूर्ण निर्जलीकरण है।
77.	What	is not true about mummification?	77.	(ANN A COMPANY OF THE MEDICAL PROPERTY OF THE
	(4)	Utero-vesical fold		(4) यूटेरो-वेसाइकल फोल्ड
	(3)	Broad ligament		(3) ब्रॉड लिगामेंट
	(2)	Recto-vaginal fold		(2) रेक्टो-वैजाइनल फोल्ड
	(1)	Recto-uterine fold		(1) रेक्टो-यूटेराइन फोल्ड
		hich of the following?		से सीमित है?
76.	The p	pouch of Douglas is bounded laterally	76.	पाउच ऑफ डगलस पार्श्व की ओर किस संरचना
	(4)	Left ureter		(4) वाम गवीनी
	(3)	Right ureter		(3) दक्षिण गवीनी
	(2)	Inferior vena cava		(2) अधो महाशिरा
	(1)	Abdominal aorta		(1) उदरीय महाधमनी
	the fo	ollowing structures?		गुजरता है?
75.	Root	of mesentery crosses from which of	75.	कौन सी संरचना से आन्त्रयोजनी का मूल भाग
	(4)	Adaptive design		(4) अडैप्टिव डिज़ाइन
	(3)	Sequential design		(3) सिक्वेनशियल डिज़ाइन
	(2)	Crossover design		(2) क्रॉसओवर डिजाइन
	(1)	Factorial design		(1) फैक्टोरियल डिजाइन
74.		eatment?	74.	कौन सी डिजाइन का उपयोग चिकित्सा के क्विक इफेक्ट देखने हेतु किया जाता है?

- 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 -
 - 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
- 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।
 - पेट का निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र गुर्दे की स्थिति से संबंधित नहीं है?
 - (1) एपिगैस्ट्रिक क्षेत्र

82.

- (2) हाइपोकॉन्ड्रियक क्षेत्र
- (3) अम्बिलकल 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 layer	rs 84. वृषण निम्नलिखित सभी परतों से ढका रहता है,
	except this -	सिवाय इसके —
	(1) Tunica vaginalis	(1) ट्यूनिका वैजाइनेलिस
	(2) Tunica adventitia	(2) ट्यूनिका एडवेंटिशिया
	(3) Tunica vasculosa	(3) ट्यूनिका वास्कुलोसा
	(4) Tunica albuginea	(4) ट्यूनिका अल्बुजिनिया
85.	The contrast medium commonly injected	
	into the organ in contrast Radiography is/are -	
	(i) air	(i) हवा
	(ii) Normal saline	(ii) नार्मल सेलाइन
	(iii) Sodium iodide	(iii) सोडियम आयोडाइड
	(iv) Barium sulfate	(iv) बेरियम सल्फेट
	(1) (i)	and the state of t
	(2) (ii) and (iii)	(1) (i)
	(3) (iv)	(2) (11) अप (111)
	(4) (i), (iii) and (iv)	(3) (iv) (4) (i), (iii) और (iv)
86.	Which nerve is related with carpal tunnel	
	syndrome?	है?
	(1) Ulnar nerve	(1) अलनर तंत्रिका
	(2) Radial nerve	(2) रेडियल तंत्रिका
	(3) Axillary nerve	(3) एक्सिलरी तंत्रिका
	(4) Median nerve	(4) मीडियन तंत्रिका
87.	phase studies assess the	
	safety of a drug or device.	किया जाता है?
	(1) Phase - I	(1) फेज़ - I
	(2) Phase - II	(2) फ़ेज - II
	(3) Phase - III	(3) फ़ेज़ - III
	(4) Phase - IV	(4) फ़ेज़ - IV
)3]- (© Page 19 c	of 32

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

(3)

(4)

Middle Ear

Thyroid Gland

(2) औरिकल की पार्श्व सतह

मध्य कर्ण

(4) थाइरॉइड ग्रन्थि

92.	Superior Oblique muscle of the eye	is 92.	आंख की सुपीरियर ओब्लिक पेशी को किस
	supplied by which cranial nerve?		शीर्षण्य तंत्रिका द्वारा नाड़ी आपूर्ति की जाती है?
	(1) Third		(1) तीसरी
	(2) Fourth		(2) चौथी
	(3) Fifth		(3) पांचवी
	(4) Sixth		(4)
93.	Which of the following is not a type of bon	y 93.	
	semicircular canal of the ear?	., ,,,,,	
	(1) Medial		अर्धवृत्ताकार नलिकाओं का प्रकार नहीं है?
	(2) Lateral		(1) मीडियल
	(3) Anterior		(2) लटरल
	(4) Posterior		(3) एंटीरियर
0.4	Francis of Aurit 1994		(4) पास्टारियर
94.	Example of elastic cartilage is -	94.	एलास्टिक कार्टिलेज का उदाहरण कौन सा है?
	(1) Trachea		(1) ट्रेकिआ
	(2) Intervertebral disc		(2) इंटरवर्टीब्रल डिस्क
	(3) Epiglottis		(3) एपिग्लोटिस
	(4) Thyroid cartilage		(4) थायरॉइड कार्टिलेज
95.	Which of the following glands has the	e 95.	निम्नलिखित में से किस ग्रन्थी में औसिनार सेल्स
	presence of Acinar cells?		पायी जाती है?
	(1) Pancreas		(1) पैन्क्रियाज
	(2) Parotid		(2) ਪੈਵੇਟਿਤ
	(3) Prostate		(3) प्रोस्टेट
	(4) Mammary		(4) मम्मरी
96.	Which is primary format of descriptive study?	96.	किस स्टडी को डिसक्रिप्टिव स्टडी की प्राइमरी फॉर्मेट कहते हैं?
	(1) Survey study		(1) सर्वे स्टडी
	(2) Cohort study		(2) कोहॉर्ट स्टडी
	(3) Experimental study		(3) एक्सपेरीमेंन्टल स्टडी
	(4) Longitudinal study		(4) लॉंगिट्यूडिनल स्टडी
03]- (Page 21	of 32	Grant St. March

97.	y y and Done ness at which vehicolal 9/	The state of the s
	level among these? (1) 3 rd Cervical Vertebra (2) 4 rd Cervical Vertebra (3) 5 rd Cervical Vertebra (4) 6 rd Cervical Vertebra	के स्तर पर स्थित होती है? (1) तीसरी ग्रीवा कशेरूका (2) चौथी ग्रीवा कशेरूका (3) पांचमी ग्रीवा कशेरूका (4) छठी ग्रीवा कशेरूका
98.	Which phase of clinical trial is called 'post 98. marketing surveillance'? (1) phase I (2) phase II (3) phase III	
99.	(4) phase IV According to Bio Medical Waste 99. Management rules Human Anatomical Waste like tissue, organ and body parts are	(4) फेज़ - IV जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन नियमों के अनुसार मानव शारीरिक अपशिष्ट जैसे ऊतक, अंग और शरीर के अंग किस श्रेणी के रंग से पहचाने जाते
	identified by which category of colour? (1) Red (2) Yellow (3) White (4) Blue	हैं? (1) रेड (2) पीला (3) सफेद (4) ब्लू
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 	(1) 1 (2) 3 (3) 5 (4) 7
101.	Which one of the following muscles of 101. tongue is not supplied by hypoglossal nerve?	निम्न में से जिव्हा की किस मसल का नर्व सप्लाय हायपोग्लॉसल नर्व द्वारा नहीं होता है?
	(1) Hyoglossus (2) Styloglossus (3) Palatoglossus (4) Genioglossus	 हाइओग्लॉसस स्टाइलोग्लॉसस पैलेटोग्लॉसस जीनियोग्लॉसस

102.	The Rajasthan Anatomy Act came into 102.	राजस्थान एनाटॉमी अधिनियम किस वर्ष से प्रभावी
	force from which year?	हुआ था?
	(1) 1984	(1) 1984
	(2) 1986	(2) 1986
	(3) 1990	(3) 1990
	(4) 1993	(4) 1993
103.	Which of the following fossa is called 103.	निम्न में से किस फोसा को स्मगलर्स फोसा कहते
	smugglers fossa?	हैं?
	(1) Temporal fossa	(1) टेम्पोरल फोसा
	(2) Suprasternal fossa	(2) स्प्रास्टर्नल फोसा
	(3) Piriform fossa	(3) पिरिफॉर्म फोसा
	(4) Infraclavicular fossa	(4) इन्फ्राक्लेविक्युलर फोसा
104.	The apex of the ischiorectal fossa is formed 104.	इस्किओरेक्टल गर्त का शीर्ष भाग किससे बनता
	by-	है? (1) गवाक्ष तथा गुदा भाग की फेशिया के
	(1) Fusion of the anal and obturator fascia	A-1 -1
	(2) Levator ani muscle	(2) 11 -0 10 1
	(3) Inferior pad of fat	(3) इन्फीरियर पेड के वसामय भाग से
	(4) Sphincter ani externus muscle	(4) स्फिक्टर एनी एक्सटर्नस पेशी के भाग
105.	Which structure passes through 105	村
100.	which structure passes through 105. suprascapular foramen?	सुप्रास्कैपुलर फोरामेन से क्या होकर गुजरता है? (1) सुप्रास्कैपुलर धमनी
	(1) Suprascapular artery	(2) सुप्रास्कैपुलर शिरा
	(2) Suprascapular vein	(3) सुप्रास्कैपुलर लिगामेंट
	(3) Suprascapular ligament	(4) सुप्रास्कैपुलर नर्व
	(4) Suprascapular nerve	0.310
106.	Which is the largest part of the broad 106. ligament?	ब्रॉड लिगामेन्ट का सबसे बड़ा भाग क्या है?
	(1) Mesosalpinx	(1) मेसोसालपिनक्स
	(2) Mesovarium	(2) मेसोवेरियम
	(3) Mesometrium	(3) मेसोमेट्रियम
	(4) Round ligament	(4) राउंड लिगामेंन्ट

[03]- (<u> </u>	D 24. /			
	(4)	Shukravaha srotas		(4)	शुक्रवह स्रोतस
	(3)	Medovaha srotas		(3)	मेदोवह स्रोतस
	(2)	Rasavaha srotas		(2)	रसवह स्रोतस
	(1)	Raktavaha srotas		(1)	रक्तवह स्रोतस
	Varun	ya Charaka by the consumption of i?		की दु	ष्टे होना बताया है?
112.		Srotas dushti have been told by	112.	आचार्य	चरक ने वारूणी के सेवन से किस स्रोतस
110	0.00	3		(4)	3
	(3)	6		(3)	6
	100000			(2)	4 says serious energy (2)
	(2)	4		(1)	8
	(1)	8			Seesast edugaceages
		nt in 'Hanu pradesh'?		हैं?	उत्तर वर्र अपरा न कितना पाशया हाता
111.	Accor	ding to Sushrut, how many peshi are	111	(4) ਚੁਲਮੂਗ	हाइपोग्लोसल तंत्रिका नुसार, 'हनु प्रदेश' में कितनी पेशियाँ होती
	(4)	Hypoglossal nerve		(3)	ग्लोसोफोरिन्जियल तंत्रिका
	(3)	Glossopharyngeal nerve		(2)	मैंडिबुलर तंत्रिका
	(2)	Mandibular nama		(1)	***************************************
1101	(1)	Facial nerve	110.		अल नर्व' किस नर्व की शाखा है? फेशिअल तंत्रिका
110.	Tino	ual Nerve' is a branch of which nerve?	110	(4)	
	(4)	Down syndrome		(3)	क्लाइनफेल्टर सिंड्रोम
	(3)	Klinefelter syndrome		(2)	एडवर्ड सिंड्रोम
	(2)	Edward syndrome		(1)	पटाऊ सिंड्रोम
	(1)	Patau syndrome			ते से संबंधित है?
107.		n chromosomal deformity?	109.		ॉमी 18 या ट्राइसॉमी-ई किस गुणसूत्र
109.	Triso	my 18 or Trisomy-E is related to	100	(4)	यकृत
	(4)	Liver		(3)	वृक्क
	(3)	Kidney		(2)	मस्तिष्क
	(2)	Brain		(1)	प्लीहा
100.	(1)	space of Disse is related to - Spleen	108.		ऑफ डिसे किससे संबंधित है?
108.	2-10-11		***	(4)	CIPT FIRST PAIR
	(4)	Three umbilical veins		(3)	एक नाम धमना
	(3)	One biblical artery		(2)	दो नाभि शिराएँ
	(2)	Two umbilical veins		(1)	दो नाभि धमनियाँ
	(1)	wing? Two umbilical arteries		(4)	
107.	(0)(0)(0)(0)	ilical cord contains which of the	107.	निम्न	में से गर्भनाल में क्या होता है?

113.	What is not true about Anatomy of	113.	एनाटॉमी ऑफ कफींग के संदर्भ में क्या सत्य नहीं
	coughing?		है?
	 It involves initial deep inspiration. It followed by forceful contraction of expiratory muscles and diaphragm against closed glottis. 		 (1) इसमें प्रारंभिक गहरी प्रेरणा शामिल है। (2) इसके बाद बंद ग्लोटिस के खिलाफ श्वसन की मांसपेशियों और डायाफ्राम
	(3) There is decrease in pleural pressure.(4) Subsequently glottal opening causes a rapid peak expiratory flow of air.		का जबरदस्त संकुचन होता है। (3) फुफ्फुस दबाव में कमी होती है। (4) इसके बाद ग्लोटल ओपनिंग हवा के तेज शिखर श्वसन प्रवाह का कारण
114,	Which Srotodushti has been told by Acharya Charaka to be in the person who is suffering from Hunger?	114.	
	 Annavaha srotodushti Rasavaha srotodushti Pranavaha srotodushti Purishvaha srotodushti 		 (1) अन्तवह स्रोतोदुष्टि (2) रसवह स्रोतोदुष्टि (3) प्राणवह स्रोतोदुष्टि (4) पुरीषवह स्रोतोदुष्टि
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	115.	
116.	Compartment syndrome is most common in (1) Upper limb (2) Lower limb (3) Thorax (4) Abdomen	116.	
117.	Which is not a part of Femoral sheath? (1) Femoral artery (2) Femoral vein (3) Femoral canal (4) Femoral nerve	117.	कौन फीमोरल शीथ का भाग नहीं है? (1) ऊरु धमनी (2) ऊरु शिरा (3) ऊरु नहर (4) ऊरु तंत्रिका
03]- @		32	(4) ७७ तात्रका

110.	DOIN	es are radio-opaque due to -	118.	अस्थियाँ किस कारण से रेडियो—अपारदर्शी होती हैं?
	(1)	High calcium content		e! (1) कैल्शियम की अधिकता से
	(2)	Rod - like shape		(2) नलिकावत संरचना से
	(3)	Presence of medullary cavity		(3) मैडुलरी कंदिरी की उपस्थिति से
	(4)	Their cartilaginous base		(4) कार्टिलेजीनस आधार से
119.	Follo	owing are the muscles of	119.	
		anserinus' except		हिस्सा नहीं है?
	(1)	Gracilis		(1) ग्रेसिलिस
	(2)	Sartorius		(2) साटॉरियस
	(3)	Semi-membranous		(3) सेमी-मेम्ब्रेनस
	(4)	Semitendinosus		(4) सेमीटेंडिनोसस
120.	Whic	h is not included in SMART goal in	120.	
	resea		120.	निम्न में से कौन अनुसंधान में स्मार्ट लक्ष्य में शामिल नहीं है?
	(1)	Specific		2003 SANO
	(2)	Manageable		(1) Idistic
	(3)	Achievable		(2) प्रबंधनीय
	(4)	Time Bound		(3) प्राप्त करने योग्य
	1000			(4) समयबद्ध
121.	Coho	rt Study is also known as –	121.	कोहोर्ट स्टडी को इसके नाम से भी जाना जाता
				है −
	(1)	Follow-up		(1) फॉलो—अप
	(2)	Longitudinal		(2) लोंगिट्यूडिनल
	(3)	Prospective		(3) प्रोसपेक्टिव
	(4)	All of the above		(4) उपर्युक्त सभी
122.	Accor	ding to Sushruta which is 'Jyoti -	122.	सुश्रुत मतानुसार 'ज्योतिःस्थान' किसे कहा है?
	Sthan			The control of the co
	(1)	Netra		(1) नेत्र
	(2)	Nabhi		(2) नामि
	(3)	Nasa		(3) ===== (3)
	(4)	Amashaya		(4) आमाशय
[03]-				(4) MINING

123.	prese	ording t ent in ey	to Cha /e -	raka,	number of vartma	123.	चरक हैं?	मतान	नुसार,	नेत्र में	कितने व	र्म पाए	जाते
	(1)	4											
	(2)	2					(1)	4					
	(3)	3					(2)	2					
	(4)	6					(3)	3					
124.	2 635		11		40 - 12 - 12 - 12		(4)	6					
144.						124.	अष्टार्	ह सं	ग्रह शर्र	ोर स्थ	ान में पुर	नष के	लिए
		anga Sa	ngraha	Shari	ra is mentioned as-		विवाह	योग्य	आय् व	बताई ग	专 青一		
	(1)	16 ye	ars				(1)	163	125				
	(2)	18 ye	ars				100.053						
	(3)	21 ye	ars				(2)	18 7	122				
	(4)	25 ye	ars				(3)	21 7	1र्ष				
		59					(4)	25 7	ार्ष				
125.	Artic				in most joints is -	125.	आर्टिव	<u>द</u> ुलर	कार्टिले	ज जो	मुख्यतया	संधिय	ों में
	(1)	Elasti	c cartil	age			पाया	जाता	है, वह	होता है	_		
	(2)	Hyalii	ne carti	ilage			(1)	एला	स्टिक व	गर्टिलेज	193		
	(3)	White	fibro o	cartilag	ge s		(2)	हार्या	लेन का	र्टेलेज			
	(4)	Cellul	ar carti	ilage			(3)	व्हाइ	ट फाइड	ो कार्टि	लेज		
							(4)	सेल्यु	लर का	र्टिलेज			
126.	follov	rding to ving li d arthro	sts of	defe	pinion, match the ct outbreaks and	126.	सुश्रुत अर्थरोपं				प्रकोप ए सूचियों		
	Terate	List -	Towns and		List - II		करें –						
		Artav			Defect			सूर्च	<u>I</u> _I		सूची-	-11	
		disord	70.0		Detect			दोषा	नुसार		लक्षणाः	नसार	
	(i)	Rakta	201	(1)	Emaciated				वदुष्टि		आर्तवद	_	
	(ii)	Kapha	1	(2)	Kunpagandhi		(i)	रक्त			क्षीण		
		Vataja	i.				(ii)	कफ	वातज	(2)	कूणपग	धी 🌞	
	(iii)	Pitta		(3)	Granthibhut		(iii)	पित्त	कफ़ज	(3)	ग्रंथिभूत	021	
	(iv)	Kapha Pitta V	7.0	(4)	Putipuyanibham		(iv)	पित्त	वातज	(4)	पूतिपूय	निभं	
	2.00						उत्तर व	हूट -					
	(A)	(i)-2	ii-4	iii-3			(A)	i-2	ii-4	iii-3	iv-1		
	(B)	(i)-2	ii-3	iii-4			(B)	i-2	ii-3	iii-4	iv-1		
	(C)	(i)-1	ii-4	iii-3			(C)	i-1	ii-4		iv-2		
	(D)	(i)-1					(D)		ii-3		iv-2		
	(D)	(1)-1	ii-3	iii-4	iv-2			650000	55. S.	***			

Kandras are - (1) 14 (2) 16 (3) 18 (4) 6 128. What is the type of "Talahridaya marm according to Acharya Susruta? (1) Sira marma (2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	na" 128. ch 129. he	प्रकार का मर्म होता है? (1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(2) 16 (3) 18 (4) 6 128. What is the type of "Talahridaya marm according to Acharya Susruta? (1) Sira marma (2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandhan Nadi?	ch 129. he	(2) 16 (3) 18 (4) 6 आचार्य सुश्रुत मतानुसार "तल इदय मर्म" किस प्रकार का मर्म होता है? (1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(3) 18 (4) 6 128. What is the type of "Talahridaya marm according to Acharya Susruta? (1) Sira marma (2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandhan Nadi?	ch 129. he	(2) 16 (3) 18 (4) 6 आचार्य सुश्रुत मतानुसार "तल इदय मर्म" किस प्रकार का मर्म होता है? (1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(4) 6 128. What is the type of "Talahridaya marm according to Acharya Susruta? (1) Sira marma (2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	ch 129. he	(3) 18 (4) 6 आचार्य सुश्रुत मतानुसार 'तल हृदय मर्म' किस प्रकार का मर्म होता है? (1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजलि प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
128. What is the type of "Talahridaya marm according to Acharya Susruta? (1) Sira marma (2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandhan Nadi?	ch 129. he	आचार्य सुश्रुत मतानुसार "तल हृदय मर्म" किस प्रकार का मर्म होता है? (1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
according to Acharya Susruta? (1) Sira marma (2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	ch 129. he	आचार्य सुश्रुत मतानुसार "तल हृदय मर्म" किस प्रकार का मर्म होता है? (1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
according to Acharya Susruta? (1) Sira marma (2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	ch 129. he	प्रकार का मर्म होता है? (1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(2) Mamsa marma (3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	of 130.	(1) सिरा मर्म (2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(3) Snayu marma (4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	of 130.	(2) मांस मर्म (3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(4) Asthi marma 129. Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	of 130.	(3) स्नायु मर्म (4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजलि प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
Acharya Charaka has given how much Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	of 130.	(4) अस्थि मर्म आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजलि प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	of 130.	आचार्य चरक ने शरीरगत 'उदक' का कितना अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
Anjali Pramana of UDAKA within the Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	of 130.	अंजिल प्रमाण बताया है? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
Body? (1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?	of 130.	(1) 9 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(2) 10 (3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?		 (2) 10 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(3) 56 (4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?		 (3) 56 (4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(4) 16 130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?		(4) 16 लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
130. Which muscle is called as safety muscle of Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?		लैरिंक्स की सेफ्टी मसल किसे कहते हैं? (1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
Larynx? (1) Lateral cricoarytenoid (2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?		(1) लेटरल क्रिकोएरीटेनॉइड (2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(2) Transverse arytenoid (3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 31. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?		(2) अनुप्रस्थ एरीटेनॉइड (3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(3) Oblique arytenoid (4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, which of the following is the location of Gandham Nadi?		(3) ओब्लिक एरीटेनॉइड
(4) Posterior cricoarytenoid 131. According to the Goraksha Samhita, whice of the following is the location of Gandhar Nadi?		
131. According to the Goraksha Samhita, whice of the following is the location of Gandhar Nadi?		(0) 200 0 1 014
of the following is the location of Gandhar Nadi?		(4) पोरटीरियर क्रिकोएरीटेनॉइड
of the following is the location of Gandhar Nadi?	ch 131.	गोरक्ष संहिता के मतानुसार, निम्न में से कौनसा
		गांधारी नाड़ी का स्थान बताया गया है?
(1) Left eve		(1) वाम नेत्र
(2) Right eve		(2) दक्षिण नेत्र
(3) Left ear		(2)
(4) Right ear		(4) दक्षिण कर्ण
32. Which type of Bhava are Virya, Aarogya present in Garbha?	a 132.	वीर्य, आरोग्य गर्भ में किस प्रकार के भाव हैं?
(1) Satmyaj		(1) सात्म्यज
(2) Satvaj		(2) सत्वज
(2)		
(4) Rasaj		(3) 3IIc中可
(4) Rasaj		(4) रसज

133.	According to the Yoga Shikhopanishad text, which of the following shape is associated			योग शिखोपनिषद ग्रंथ के मतानुसार, निम्न में से कौनसा आकार मूलाधार चक्र से संबंधित बताया		
	with	the Muladhara Chakra?		गया	है?	
	(1)	Triangular		(1)	त्रिकोणाकार	
	(2)	Square		(2)	चौकोर	
	(3)	Round		(3)	गोल	
	(4)	Oval		(4)	अंडाकार	
134.	study		134.	क्रॉस है?	सेक्शनल स्टडी के संदर्भ में क्या सत्य नहीं	
	(1)	It is analytical study.		(1)	यह विश्लेषणात्मक अध्ययन है।	
	(2)	It is poor to investigate cause-effect type of relationship.		(2)	कारण—प्रभाव प्रकार के संबंधों की जांच करना खराब है।	
	(3)	It is poor to generate hypothesis.		(3)	परिकल्पना उत्पन्न करना खराब है।	
	(4)	Both antecedent and outcome are observed at the same time.		(4)	पूर्ववृत्त और परिणाम दोनों एक ही समय में देखे जाते हैं।	
135.	Acco	rding to Sushruta, vrishana is formed	135.	सुश्रुत है?	के अनुसार, वृषण का निर्माण किससे होता	
	(1)	Mamsa, Rakta, Kapha & Meda		(1)	मांस, रक्त, कफ और मेद	
	(2)	Mamsa, Rakta and Meda		(2)	मांस, रक्त और मेद	
	(3)	Kapha, Rakta, Mamsa and Pitta		(3)	कफ, रक्त, मांस और पित्त	
	(4)	Rakta, Kapha, Meda and Sneha		(4)	रक्त, कफ, मेद और स्नेह	
136.		th of the following is not included in IR criteria?	136.	निम्न है?	में से कौन 'फाइनर' मानदंड में शामिल नहीं	
	(1)	Restricted		(1)	रिस्ट्रिक्टेड	
	(2)	Novelty		(2)	नॉवेल्टी	
	(3)	Feasible		(3)	फीजिबल	
	(4)	Interesting		(4)	इन्टेरेस्टिंग	
137.	Which of the following has not been called by Acharya Charaka as the 'Seat of pains'?		137.	आचार्य चरक ने निम्न में से किसे 'वेदनाओं का अधिष्ठान' नहीं कहा है?		
	(1)	Mind		(1)	मन	
	(2)	Soul				
	(3)	Body		(2)	आत्मा शरीर	
	(4)	Senses		(3)	इंद्रियाँ	
138.	Acharva Charaka has mentioned Klaivas in			(4)	A THE RESIDENCE OF THE PARTY OF	
100.	Acharya Charaka has mentioned Klaivya in Pradoshaja vikaras of which Dhatu other than Shukra?		130.		आचार्य चरक ने शुक्र के अतिरिक्त किस धातु के प्रदोषज विकारों में क्लैब्य का उल्लेख किया है?	
	(1)	In Majja Pradoshaja vikaras		(1)	मज्जा प्रदोषज विकारों में	
	(2)	In Rasa Pradoshaja vikaras		(2)	रस प्रदोषज विकारों में	
	(3)	In Meda Pradoshaja vikaras		(3)	मेद प्रदोषज विकारों में	
	(4)	In Rakta Pradoshaja vikaras		(4)	रक्त प्रदोषज विकारों में	
[02]	<u></u>	Deliver and	606			

139.	Charaka, which is not considered under			आचार्य चरक के मतानुसार किसे त्रिदण्ड व		
	'Tri	dand'?		अतम	ति नहीं माना गया है?	
	(1)			(1)		
	(2)			(1)		
	(3)			(2)		
	(4)	Body		(3)	मन	
140.	. Which statement about the coronal plane is		140	0.45	शरीर	
	incorrect?		140.		नल प्लेन के बारे में कौनसा कथन गलत है?	
	(1)	Divides the body into right and left		(1)	and any and alled 16441 d.	
		half		- 15325	विभाजित करता है	
	(2)	Lies at right angle to transverse		(2)	3	
		plane			होता है	
	(3)	(3) Divides the body into anterior and posterior half		(3)	11 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
					विभाजित करता है	
	(4)	Lies at right angle to sagittal plane		(4)	and the state of t	
141.	Where does the Nasolacrimal duct open?		141	111	होता है	
	(1)	Inferior meatus of nose	141.		क्राइमल डक्ट कहाँ खुलती है?	
	(2)	Vestibule of nose		(1)	नाक के इंफीरियर मियेटस में	
	(3)	Middle meatus of nose		(2)	नाक के वेस्टिब्यूल में	
	(4)	Superior meatus of nose		(3)	नाक के मिडिल मियेटस में	
142.	Acharya Sushruta has described Lord		142	(4)	नाक के सुपीरियर मियेटस में	
	Vishnu as the presiding deity of which male emotion?		142.	भाव व	र्म सुश्रुत ने भगवान विष्णु को किस पुरुष हा अधिदेवता बताया है?	
	(1)	Anus		(1)	पायु	
	(2)	Foot		(2)	पाद	
	(3)	Ego		(3)	अहंकार	
	(4)	Intelligence		(4)	बुद्धि	
143.	According to which Acharya 'Snayu' of				आचार्य के मतानुसार, 'स्नायु' का निर्माण	
	foetus is from his Asthi and Mamsa?			गर्भस्थ	बालक के अस्थि एवं मांस से होता है?	
	(1)	Harita		(1)	हारित	
	(2)	Kashyap		(2)	क्रावशात	
	(3)	Sharangadhara		(3)	जाउंगहा उ	
	(4)	Vagbhatta		1900000		
144.	According to Sushruta, Mandal Sandhi is		144	(4)	वाम्भट्ट	
	found at -		144.		मतानुसार मण्डल संधि का स्थान	
	(1)	Netra		है।	SHALES AND	
	(2)	Griva			नेत्र वार्या वार्या प्राप्त हो ।।।।	
	(3)	Shrotra		(2)	ग्रीवा	
	(4)	Prishtha			श्रोत्र	
	3100			(4)	पृष्ठ	

145.	Which of the following border is not correct regarding Right Suprarenal Gland?		145.	. दक्षिण अधिवृक्क ग्रन्थि के संदर्भ में निम्न में र
				कौनसी सीमा सही नहीं है?
	(1)			(1) पार्श्व सीमा
	(2)			(2) अन्तः सीमा
	(3)			(3) पश्च सीमा
	(4)	Anterior Border		(4) अग्र सीमा
146.	Which sinus does not drain in the middle		146	
	meatus of nose?		140.	 कौनसा साइनस मिडल मियेटस में नहीं खुलत है?
	(1) Anterior ethmoidal			AND THE VIEW OF THE PARTY OF TH
	(2)	Middle ethmoidal		(1) पूर्वकाल एथमॉइडल
	(3)	Maxillary		(2) मध्य एथमॉइडल
	(4)	Posterior ethmoidal		(3) मैक्सिलरी
147.	Whic	chartery is called Apparathatian a		(4) पश्च एथमॉइडल
	Which artery is called Anaesthetist artery?		147.	11 4 6(1 8)
	(1)	Facial		(1) फेसिअल
	(2)	External carotid		(2) एक्सटर्नल केरोटिड
	(3)	Temporal		(3) टेम्पोरल
	(4)	Maxillary		(4) मैक्सिलरी
148.			148	मैनेजमेन्ट एंड हैन्डलिंग ऑफ बायोमेडीकल वेस्ट
	waste rules were notified in -		110.	रूल्स कब नोटिफाई हुए?
	(1)	1986		
	(2)	1998		
	(3)	1994		(2) 1998
	(4)	1996		(3) 1994
149.	All the following arms to			(4) 1996
	All the following symptoms may be seen in		149.	
	"mediastinal syndrome", except - (1) Engorgement of yeins in the lower			सिण्ड्रोम" में नहीं पाया जाता है?
	(1)	Engorgement of veins in the lower half of the body		(1) शरीर के अधोभाग की शिराओं में
	(2)	Dyspnoea		अधिरक्तता
	(3)	Dysphagia		(2) श्वास कष्टता
	(4)	Hoarseness of voice		(3) निहरण में कष्टता
				(4) ध्वनि में कर्कशता
150.	'Annulus of vieussens' is present in -		150.	'एन्युलस ऑफ व्युसेन्स' कहा पाया जाता है?
	(1)	Heart		(1) ह दय
	(2)	Brain		(2) मस्तिष्क
	(3)	Liver		(3) यकृत
	(4)	Spleen		(4) प्लीहा
				(A) Sugi

Space for Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह