

SEAL**13/MVPN-1**

SI.No. 210170

Set - B

Seal of Superintendent of Examination Centre & Signature of Invigilator	To be filled in by candidate by Ball-Point pen only. Roll Number	Serial No. of Answer Sheet
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Signature of Invigilator :	Signature of Candidate :	Date :
Name of Invigilator :	Name of Candidate :	Time :

Number of Pages in Booklet : 72

No. of Questions : 100

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- Candidates are allowed 10 minutes to fillup the basic information about themselves in the OMR answer sheet such as Name, Roll No., etc.
- After this, question booklet will be given to the candidates, they are required to do the following:
 - Examine the booklet and to see that all paper seals at the edge of the booklet are intact. **Do not** accept the question booklet if sticker seals are not intact.
 - Tally the number of pages alongwith no. of questions printed on cover of the booklet.
 - Check that question booklet contains the questions of all relevant subjects/topics as required and stated in the **Note** and no repetition or omission of questions is evident.

In case of any discrepancy, please get the booklet changed. This should be done within 5 minutes of receiving the question booklet, after which neither the question booklet will be replaced nor will extra time be given.

- After examining the question booklet please enter the Serial No. of the question booklet at the appropriate place in the answer sheet and the corresponding circles be darkened with Black ball-point pen.
 - Candidates are not permitted to mark answers in the Answer Sheet in these 15 minutes. **TWO Hours** more will be given for marking all the answers.
 - On page 1 of Answer Sheet in upper half portion, write Name, Roll No., Name of Exam Centre, Date of Exam and Sr. No. of Question Booklet supplied to you. Put your signatures also. On the lower half portion of this page fill in the boxes of the first topmost line in capital letters, your surname and name (in English). Write one letter in each box . Below each letter darken with Black ball-point pen the circle bearing same letter.
 - On page 2 of Answer Sheet fill in your Roll No., etc. by writing in the and below it by darkening corresponding .
 - On page 2 of Answer Sheet only the answers to questions are to be marked. The instructions for this are available on the back cover page of this question booklet.
 - All entries to be made by Black ball-point pen.
 - Optical Mark Reader (OMR) machine prepares the result by reading the entries made in the circles with the Black ball-point pen on page 1 and 2 of the Answer Sheet, hence the candidate must be extremely careful in marking these entries and must not commit errors.
 - Please do not write anything extra except what is asked for.
 - USE OF ANY CALCULATOR, LOG TABLES OR ANY OTHER ELECTRONIC GADGETS, MOBILE PHONES IS PROHIBITED.
 - Rough work should be done on the blank pages provided after each section or subject. Extra paper will not be supplied.
- (For instructions regarding marking the answers please see the back cover page of this Question Booklet)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- अभ्यर्थियों को ओ.एम.आर.उत्तरशीट में प्रविष्टियाँ जैसे नाम, रोल नं., आदि भरने के लिए 10 मिनट का समय दिया गया है।
 - इस 10 मिनट के पश्चात् अभ्यर्थियों को प्रश्न-पुस्तिका दी जायेगी। आपको निम्नानुसार कार्यवाही करना है :-
 - प्रश्न-पुस्तिका में चारों तरफ से लगी हुई कागज की सील देख लें। बिना कागज की सील लगी अथवा खुली हुई प्रश्न-पुस्तिका स्वीकार न करें।
 - प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठों तथा प्रश्नों की संख्या का गिलान इस मुख पृष्ठ पर दी गई संख्याओं से कर लें। यदि इसमें कोई भिन्नता हो तो कृपया प्रश्न-पुस्तिका बदल लें। यह कार्यवाही आपको प्रश्न-पुस्तिका मिलने के 5 मिनट के अंदर करनी है। इसके पश्चात न तो प्रश्न-पुस्तिका बदली जायेगी और न ही अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - प्रश्न-पुस्तिका में सभी संबंधित विषय/भाग जैसा कि नोट में दिया गया है, के प्रश्न सम्मिलित है या प्रश्न दुबारा अंकित तो नहीं हैं या प्रश्न छपे ही नहीं हैं आदि की जाँच अनिवार्य रूप से करें।
 - प्रश्न-पुस्तिका के जाँच के उपरांत प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक अपनी उत्तर-शीट में अंकित करें एवं Black ball-point पेन से संबंधित गोलों को भरे।
 - परीक्षा प्रारंभ होने के 15 मिनट की इस अवधि में उत्तर अंकित करने की अनुमति नहीं है। सभी उत्तर अंकित करने के लिए दो घंटे का समय और दिया जायेगा।
 - दी गई उत्तर-शीट के पृष्ठ 1 के ऊपरी आधे हिस्से में अपना नाम, रोल नं., परीक्षा का नाम, परीक्षा केन्द्र का नाम, परीक्षा तिथि एवं प्रश्न-पुस्तिका की क्रम संख्या अंकित करें। अपने हस्ताक्षर भी करें। इसी पृष्ठ के निचले आधे हिस्से में सबसे ऊपर की लाइन में बने खानों में अंग्रेजी के कैपिटल लेटर में अपना सरनेम एवं नाम लिखें। एक खाने में एक ही अक्षर लिखें, फिर प्रत्येक अक्षर के नीचे उसी अक्षर वाले गोले को Black ball-point पेन से गहरा काला करके भरे।
 - उत्तर-शीट के पृष्ठ 2 पर रोल नं., आदि खाने में लिखें एवं संबंधित गोले को Black ball-point पेन से काला करें।
 - उत्तर-शीट के पृष्ठ 2 पर प्रश्नों के उत्तर अंकित करने हैं। इस संबंध में निर्देश इस प्रश्न-पुस्तिका के पीछे दिये गये हैं।
 - सभी प्रविष्टियाँ Black ball-point पेन से किये जाने हैं।
 - ऑप्टिकल मार्क रीडर (OMR) मशीन उत्तर-शीट की Black ball-point पेन से भरे गोले की प्रविष्टियों को पढ़कर परीक्षाफल तैयार करती है, अतः परीक्षार्थियों को सचेत किया जाता है कि वे उत्तर-शीट के पृष्ठ 1 व 2 पर प्रविष्टियों को भरते समय पूरी-पूरी सावधानी बरतें एवं कोई त्रुटि न करें।
 - उत्तर-शीट पर निर्धारित स्थानों पर चाही गई प्रविष्टियाँ भरने के अलावा कुछ न लिखें।
 - किसी भी प्रकार के कैलकुलेटर, लॉग टेबिल या अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों, मोबाइल फोन आदि का प्रयोग वर्जित है।
 - एक कार्य इस प्रश्न-पुस्तिका के खाली पृष्ठों जोकि प्रत्येक भाग या विषय के बाद खाली छोड़ी गई निर्धारित जगहों पर करें, इस हेतु अतिरिक्त पृष्ठ नहीं दिये जायेंगे। (उत्तर अंकित करने के लिए कृपया प्रश्न-पुस्तिका के पीछे कहर पेज पर दिए गए निर्देशों को देखें।)

SEAL**SEAL****SEAL**

13/MVPN-1

SET - B

Time for marking Answers of all 100 Questions : 2.00 Hours

Maximum Marks : 100

सभी 100 प्रश्नों के उत्तर अंकित करने हेतु आवंटित समय : 2.00 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

Note

1. This paper consists of Three sections which are as follows :

Section	Question No(s) Block			Subject	Remarks
	From	To	Total		
A	01	25	25	General Knowledge of Madhya Pradesh	Compulsory
B	26	50	25	General Hindi	Compulsory
C	51	100	50	Mahila Swasthyakaryakarta / Ayurved / Homoeopathy / Unani	Candidates should attempt Only one subject, which is selected as in the application form.
Total	01	100	100		

2. The candidate will have to attempt only 100 questions numbered from 1 to 100 and each question carry 1 mark. All questions are compulsory. There is no negative marking.
3. Tally the number of pages alongwith no. of questions printed on cover page of the booklet. Also check that question booklet contains the questions of all relevant subjects/topics, as required and stated above and no repetition or omission of questions is evident. If any discrepancy is found in the Question Booklet the same can be replaced with another correct Question Booklet.
4. Before answering the questions please read carefully the instructions printed on the back cover page of the question booklet and strictly follow them. There is no provision of erasing or changing of the answer marked in O.M.R. Answer Sheet by any other means, therefore, mark your answers by blackening full bubbles by black ball-point pen only.
5. Use of any type of calculator, mobile phone or any other electronic equipment and log table etc. is strictly prohibited.
6. Candidates to note that their valuation of section-C shall be done as per their option of opted in Application form and accordingly printed in Test Admit Card.

नोट

1. इस प्रश्न पत्र में निम्नानुसार तीन खण्ड हैं :-

खण्ड	प्रश्न क्रमांक ब्लॉक			विषय	रिमांक
	कहाँ से	कहाँ तक	कुल		
अ	01	25	25	मध्यप्रदेश का सामान्य ज्ञान	अनिवार्य
ब	26	50	25	सामान्य हिन्दी	अनिवार्य
स	51	100	50	महिला स्वास्थ्यकार्यकर्ता/आयुर्वेद/होम्योपैथी/यूनानी	अभ्यर्थी इस खण्ड से आवेदन पत्र में अंकित एवं चयनित केवल एक ही विषय को हल करें।
कुल	01	100	100		

2. अभ्यर्थी द्वारा प्रश्न क्रमांक 1 से 100 तक कुल 100 प्रश्नों को हल किया जाना है, जिसमें प्रत्येक प्रश्न एक अंक का है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। कोई ऋणात्मक मूल्यांकन नहीं है।
3. प्रश्न पुस्तिका के पृष्ठों तथा प्रश्नों की संख्या का मिलान मुख पृष्ठ पर दी गई संख्याओं से कर लें। साथ ही प्रश्न-पुस्तिका में सभी संबंधित विषय/खण्ड जैसा कि ऊपर दिया गया है, के प्रश्न सम्मिलित है या प्रश्न दुबारा अंकित तो नहीं है या प्रश्न छपे ही नहीं है आदि की जाँच अनिवार्य रूप से करें। प्रश्न-पुस्तिका में किसी प्रकार की त्रुटि पाये जाने पर उसे बदलकर सही प्रश्न-पुस्तिका दी जायेगी।
4. प्रश्न पत्र हल करने के पहले प्रश्न पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर अंकित निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें एवं उनका कड़ाई से पालन करें। ओ.एम.आर. उत्तरशीट पर अंकित किए गए उत्तर को मिटाने या अन्य किसी तरीके से परिवर्तित करने का कोई प्रावधान नहीं है, अतः प्रश्नों के उत्तर सावधानीपूर्वक गोले को केवल काले बॉल पाईट पेन से पूर्ण रूप से काला कर ही अंकित कीजिए।
5. किसी भी प्रकार का कैलकुलेटर, मोबाइल फोन या किसी भी प्रकार के अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण एवं लॉग टेबिल आदि का उपयोग करना वर्जित है।
6. अभ्यर्थी ध्यान दें कि खण्ड-स के विषयों का मूल्यांकन अभ्यर्थी द्वारा आवेदन पत्र में चयनित एवं तदनुसार टेस्ट एडमिट कार्ड में मुद्रित विषयों के आधार पर किया जायेगा।

Section - A
General Knowledge of
Madhya Pradesh (Q.No. 01 to 25)

1. Asbestos is mainly found in _____
(A) Jhabua
(B) Sarguja
(C) Chhindwada
(D) Seedhi
2. On which river Rajghat dam is situated ____
(A) Tawa
(B) Betwa
(C) Son
(D) Barna
3. Jawahar Lal Nehru Police Training Academy is located at ____
(A) Ratlam
(B) Bhopal
(C) Indore
(D) Sagar
4. Gajara Raje Medical college is located at ____
(A) Indore
(B) Bhopal
(C) Gwalior
(D) Jabalpur

खण्ड - अ
मध्यप्रदेश का सामान्य ज्ञान
(प्र. क्र. 01 से 25)

1. ऐस्बेस्टस मुख्य रूप से पाया जाता है -
(A) झाबुआ में
(B) सरगुजा में
(C) छिंदवाड़ा में
(D) सीधी में
2. राजघाट बाँध किस नदी पर है ?
(A) तवा
(B) बेतवा
(C) सोन
(D) बारना
3. जवाहरलाल नेहरू पुलिस प्रशिक्षण अकादमी कहाँ पर स्थित है -
(A) रतलाम
(B) भोपाल
(C) इन्दौर
(D) सागर
4. गजरा राजे चिकित्सा महाविद्यालय कहाँ स्थित है -
(A) इन्दौर
(B) भोपाल
(C) ग्वालियर
(D) जबलपुर

5. Jawahar Lal Nehru Agriculture University is located at ____

- (A) Jabalpur
- (B) Ujjain
- (C) Reeva
- (D) Gwalior

6. Which of the following district is in Madhya Pradesh ____

- (A) Narsinghpur
- (B) Bastar
- (C) Durg
- (D) Bilaspur

7. Which state is on the South of Madhya Pradesh ____

- (A) Uttar Pradesh
- (B) Rajasthan
- (C) Maharashtra
- (D) Chhattisgarh

8. The length in K.Ms, of Madhya Pradesh from north to south, is ____

- (A) 605 kms
- (B) 695 kms
- (C) 996 kms
- (D) None of these

5. जवाहरलाल नेहरु कृषि विश्वविद्यालय कहाँ स्थित है -

- (A) जबलपुर
- (B) उज्जैन
- (C) रीवा
- (D) ग्वालियर

6. निम्न में से कौन सा जिला मध्य प्रदेश में है -

- (A) नरसिंहपुर
- (B) बस्तर
- (C) दुर्ग
- (D) बिलासपुर

7. मध्यप्रदेश के दक्षिण में निम्न में से कौन सा राज्य है -

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) राजस्थान
- (C) महाराष्ट्र
- (D) छत्तीसगढ़

8. मध्यप्रदेश की उत्तर से दक्षिण तक कितनी चौड़ाई है -

- (A) 605 कि. मी.
- (B) 695 कि. मी.
- (C) 996 कि. मी.
- (D) इनमें से कोई नहीं

9. In 6th century B.C. the two capitals of Avanti were ___

- (A) Mahishmati and Rajgriha
- (B) Mahishmati and Kosal
- (C) Mahishmati and Ujjayini
- (D) Ujjayini and Kasi

10. The first Governor of Madhya Pradesh was ___

- (A) Dr. B. Pattabhi Sitaramayya
- (B) H.B. Pataskar
- (C) K.C. Reddy
- (D) Satya Narayan Sinha

11. Thapati dance is mainly performed by which schedule tribe of M.P. ___

- (A) Korku
- (B) Bheel
- (C) Gond
- (D) Kol

12. Which of the following dance is not a dance of Gond ___

- (A) Karma
- (B) Bhagoria
- (C) Bidari
- (D) Madai

13. Dr. Ambedkar National Social Science Institute is located at ___

- (A) Gwalior
- (B) Mahu
- (C) Jabalpur
- (D) Ujjain

9. छठी शताब्दी ई. पू. में अवन्ति नामक जनपद की दो राजधानियाँ कौन सी थी -

- (A) माहिष्मति व राजग्रह
- (B) माहिष्मति व कोसल
- (C) माहिष्मति व उज्जयिनी
- (D) उज्जयिनी व कासी

10. मध्य प्रदेश के प्रथम राज्यपाल थे -

- (A) डा. बी. पट्टाभि सीतारमैया
- (B) एच. बी. पाटस्कर
- (C) के. सी. रेड्डी
- (D) सत्य नारायण सिन्हा

11. थापटी नाच म. प्र. की किस जनजाति का है -

- (A) कोरकू
- (B) भील
- (C) गोंड
- (D) कोल

12. निम्न में से कौन त्योहार गोंड जनजाति का नहीं है -

- (A) करमा
- (B) भगोरिया
- (C) बिदरी
- (D) मडई

13. डॉ. अम्बेडकर राष्ट्रीय सामाजिक विज्ञान संस्थान कहाँ पर स्थित है ?

- (A) ग्वालियर
- (B) महू
- (C) जबलपुर
- (D) उज्जैन

14. In which year M.P. Congress Committee included in its election manifesto the demand for creation of separate Chhattisgarh ___.

- (A) 1993
- (B) 1998
- (C) 2003
- (D) 2008

15. Which of the following Chief Minister was not related to Congress Party ___

- (A) P.C. Sethi
- (B) Kailash Chandra Joshi
- (C) Motilal Vora
- (D) Ravi Shankar Shukla

16. Which Governor died during his tenure ___

- (A) Bhai Mahavir
- (B) Kumwar Mahmood Ali Khan
- (C) Bhagwat Dayal Sharma
- (D) Ram Prakash Gupta

17. Which of the following district is not in Bhopal division ___

- (A) Sehore
- (B) Raisen
- (C) Harda
- (D) Vidisha

14. किस वर्ष म. प्र. कांग्रेस कमेटी ने अपने चुनाव घोषणापत्र में पृथक छत्तीसगढ़ राज्य बनाने की माँग शामिल की थी -

- (A) 1993
- (B) 1998
- (C) 2003
- (D) 2008

15. निम्न में से कौन सा मुख्यमंत्री कांग्रेस से सम्बन्धित नहीं था -

- (A) पी. सी. सेठी
- (B) कैलाश चन्द्र जोशी
- (C) मोती लाल वोरा
- (D) रवि शंकर शुक्ल

16. किस राज्यपाल की उनके कार्यकाल के दौरान मृत्यु हुई -

- (A) भाई महावीर
- (B) कुंवर महमूद अली खान
- (C) भगवत दयाल शर्मा
- (D) राम प्रकाश गुप्ता

17. निम्न में से कौन सा जिला भोपाल संभाग में नहीं है -

- (A) सीहोर
- (B) रायसेन
- (C) हरदा
- (D) विदिशा

18. In which division Chhattarpur district lies ____

- (A) Gwalior
- (B) Sagar
- (C) Chambal
- (D) Ujjain

19. Which of the following pair is not correct ____

<u>Wild life sanctuary</u>		<u>Place</u>
(A) Gandhi Sagar	-	Mandsor
(B) Sardarpur	-	Dhar
(C) Karera	-	Shahdol
(D) Phen	-	Mandla

20. Which of the following pair is not correct ____

<u>Palace</u>		<u>Place</u>
(A) Gujari Mahal	-	Gwalior
(B) Baghelin Mahal	-	Mandla
(C) Jahangir Mahal	-	Orehha
(D) Madan Mahal	-	Sagar

21. Which of the following pair is not correct ____

<u>Industrial Establishment</u>		<u>Place</u>
(A) Government Ordinance factory	-	Khamariya
(B) Gun carriage factory	-	Indore
(C) Security paper mill	-	Hoshangabad
(D) Currency Printing Press	-	Dewas

18. छतरपुर जिला किस संभाग में है -

- (A) ग्वालियर
- (B) सागर
- (C) चम्बल
- (D) उज्जैन

19. निम्न में से कौन सा युग्म असत्य है -

<u>अभयारण्य</u>		<u>स्थान</u>
(A) गाँधी सागर	-	मंदसौर
(B) सरदार पुर	-	धार
(C) करेरा	-	शहडॉल
(D) फेन	-	मंडला

20. निम्न में से कौन सा युग्म असत्य है -

<u>महल</u>		<u>स्थान</u>
(A) गूजरी महल	-	ग्वालियर
(B) बघेलिन महल	-	मंडला
(C) जहांगीर महल	-	ओरछा
(D) मदन महल	-	सागर

21. निम्न में से कौन सा युग्म असत्य है ?

<u>औद्योगिक प्रतिष्ठान</u>		<u>स्थान</u>
(A) गवर्नमेंट आर्डिनेंस फैक्ट्री	-	खमरिया
(B) गन कैरिज फैक्ट्री	-	इन्दौर
(C) सिक्थोरिटी पेपर मिल	-	होशंगाबाद
(D) करेंसी प्रिंटिंग प्रेस	-	देवास

22. Which place of Madhya Pradesh has an Airport ___

- (A) Jhabua
- (B) Baitul
- (C) Khajuraho
- (D) Tikamgarh

23. Which of the following is not a main schedule tribe of M.P. ___

- (A) Damor
- (B) Gond
- (C) Bheel
- (D) Kol

24. Which of the following fort is not in Madhya Pradesh ___

- (A) Bandhavgarh
- (B) Meharangarh
- (C) Asirgarh
- (D) Ajaygarh

25. In which district Rala Mandal wild life sanctuary is situated?

- (A) Rajgarh
- (B) Shivpuri
- (C) Indore
- (D) Murena

22. म.प्र. के निम्न में से किस स्थान पर हवाई अड्डा है -

- (A) झबुआ
- (B) बैतूल
- (C) खजुराहो
- (D) टीकमगढ़

23. निम्न में से कौन सी म. प्र. की प्रमुख जनजाति नहीं है -

- (A) डामोर
- (B) गोंड
- (C) भील
- (D) कोल

24. निम्न में से कौन सा किला म. प्र. में नहीं है -

- (A) बाँधवगढ़
- (B) मेहरानगढ़
- (C) असीरगढ़
- (D) अजयगढ़

25. राला मंडल नामक अभयारण्य किस जिले में है -

- (A) राजगढ़
- (B) शिवपुरी
- (C) इन्दौर
- (D) मुरैना

Space for Rough Work / रफ़ कार्य के लिये जागह

Space for Rough Work / रफ़ कार्य के लिये जगह

Space for Rough Work / रफ़ कार्य के लिये जगह

Space for Rough Work / रफ़ कार्य के लिये जागह

खण्ड - ब

सामान्य हिन्दी (प्र. क्र. 26 से 50)

26. कौन-सा वाक्य शुद्ध है ?
(A) राजा के दो पुत्र और दो पुत्रियाँ थे ।
(B) वह बस के साथ ही यात्रा कर रहा है ।
(C) मैंने आज दिनभर सोया है ।
(D) पंडित जी ने भक्तों को कथा सुनाई ।
27. कौन-सा वाक्य अशुद्ध है ?
(A) वह शहर से कपड़ा लाकर बेचता है ।
(B) अपने का यहाँ कोई जानकार नहीं है ।
(C) पैदल आने में देर हो जाना स्वाभाविक है ।
(D) खाने - कपड़े के पैसे कौन देगा ?
28. 'अनाथ' का स्त्रीलिंग शब्द होगा -
(A) अनाथी
(B) अनाथिनी
(C) अनाथा
(D) अनाथिनी
29. 'चढ़ाना' क्रिया से भाववाचक संज्ञा शब्द बनेगा -
(A) चढ़ावा
(B) चढ़ाई
(C) चढ़ी
(D) चढ़नी
30. 'आवारा मसीहा' शीर्षक जीवनी का लेखक कौन है ?
(A) नरेश मेहता
(B) कांति कुमार जैन
(C) विष्णु प्रभाकर
(D) अशोक वाजपेयी
31. 'संशय की एक रात' शीर्षक काव्य - कृति किसकी है ?
(A) दुष्यंत कुमार
(B) रामेश्वर शुक्ल 'अंचल'
(C) माखन लाल चतुर्वेदी
(D) नरेश मेहता
32. 'मृगनयनी' उपन्यास का लेखक कौन है ?
(A) वृन्दावन लाल वर्मा
(B) चतुरसेन शास्त्री
(C) हजारी प्रसाद द्विवेदी
(D) रांगेय राघव
33. 'लहरों के राजहंस' नाटक का लेखक कौन है ?
(A) जगदीश चंद्र माथुर
(B) मोहन राकेश
(C) भीष्म साहनी
(D) लक्ष्मी नारायण नाल
34. कौन-सी रचना आचार्य केशवदास की है ?
(A) रसतरंगिणी
(B) कविवर रत्नाकर
(C) विज्ञान गीता
(D) बरवै रामायण

35. किस शब्द की वर्तनी अशुद्ध है ?

- (A) यावज्जीवन
- (B) उपलब्धि
- (C) अक्षोहिणी
- (D) अभीप्सित

36. किस शब्द की वर्तनी अशुद्ध है ?

- (A) लंगड़
- (B) भुरणखड़
- (C) बुझकड़
- (D) कोंकण

37. किस शब्द की वर्तनी शुद्ध है ?

- (A) कटुक्ति
- (B) कटूक्ति
- (C) युधिष्ठिर
- (D) घनिष्ठ

38. कौन-सा शब्द अशुद्ध है ?

- (A) अद्धांगिनी
- (B) कोमलांगिनी
- (C) प्रियदर्शिनी
- (D) हस्तिनी

39. 'वरिष्ठ' शब्द का यह एक अर्थ नहीं है -

- (A) बहुत खराब
- (B) सबसे अच्छा
- (C) नारंगी का पेड़
- (D) नीम का पेड़

40. कौन-सा शब्द 'सिंधु' का पर्यायवाची नहीं है ?

- (A) हाथी
- (B) घोड़ा
- (C) विष्णु
- (D) समुद्र

41. 'मंथर' का विलोम है -

- (A) मत्सर
- (B) भास्वर
- (C) मंदर
- (D) सत्वर

42. 'दीर्घायु' का विलोम है -

- (A) चिरायु
- (B) शतायु
- (C) पूर्णायु
- (D) अल्पायु

43. 'गहरे लाल रंग का कपड़ा' के लिए शब्द है -

- (A) तूस
- (B) तूद
- (C) तूर
- (D) तूण

44. 'ओठ और ठुड़ी के बीच का हिस्सा' के लिए शब्द है -

- (A) असिक
- (B) अमित
- (C) असित
- (D) अहित

45. 'औघट घाट चलना' मुहावरे का अर्थ है -

- (A) झूठ बोलना
- (B) बड़ों के बताए रास्ते पर चलना
- (C) ऊटपटाँग रास्ते पर चलना
- (D) चोरी करना

46. 'मुँह में कड़ुवाहर घुलना' मुहावरे का अर्थ है -

- (A) बुरा लगना
- (B) अस्वस्थ हो जाना
- (C) ईर्ष्या होना
- (D) क्रोध आना

47. 'अंधी पीसे कुत्ते खाँय' लोकोक्ति का अर्थ है -

- (A) अनायास धन प्राप्त होना
- (B) मूर्ख की कमाई दूसरे ही खाते हैं
- (C) अंधे की कमाई लूट ली जाती है
- (D) मेहनत से कमाए धन का नष्ट हो जाना

48. 'घर की मुर्गी दाल बराबर' लोकोक्ति का अर्थ है -

- (A) मुफ्त की वस्तु का महत्व न होना
- (B) कीमती वस्तु का महत्व न समझना
- (C) सहज सुलभ वस्तु का महत्व न होना
- (D) दाल को मुर्गी के बराबर समझना

49. 'अभ्यागत' में कौन-सी संधि है ?

- (A) यण्
- (B) दीर्घ
- (C) गुण
- (D) अयादि

50. किस शब्द में 'अयादि' संधि है ?

- (A) बीजांकुर
- (B) गजेन्द्र
- (C) शुभैसी
- (D) शयन

Space for Rough Work / रफ़ कार्क के लिये जाह

Space for Rough Work / रफ़ कार्य के लिये जगह

Space for Rough Work / रफ कार्य के लिये जगह

Space for Rough Work / रफ़ कार्क के लिये जागह

Section - C
Mahila Swasthyakaryakarta
(Q.No. 51 to 100)

51. Metabolism of carbohydrate is controlled by _____
- (A) Insulin
(B) Glucose
(C) Glucagon
(D) Protein
52. What is the cause of Night Blindness?
- (A) Deficiency of vitamin D
(B) Deficiency of vitamin E
(C) Deficiency of Vitamin C
(D) Deficiency of vitamin A
53. Freedom from infection or prevention from contact with microorganisms is called as _____
- (A) Asepsis
(B) Antiseptic
(C) Autoclaving
(D) Aspiration
54. In which week placenta formation is started in pregnancy?
- (A) 6th week
(B) 8th week
(C) 10th week
(D) 12th week

खण्ड - स
महिला स्वास्थ्यकार्यकर्ता
(प्र. क्र. 51 से 100)

51. कार्बोहाइड्रेट का चयापचय किसके द्वारा नियंत्रित होता है ?
- (A) इन्सुलिन
(B) शर्करा
(C) ग्लूकैगान
(D) प्रोटीन
52. रतौंधी का मुख्य कारण है ?
- (A) विटामिन डी की कमी
(B) विटामिन ई की कमी
(C) विटामिन सी की कमी
(D) विटामिन ए की कमी
53. संक्रमण से मुक्ति या सूक्ष्मजीवों के संपर्क में आने से रोकना क्या कहलाता है ?
- (A) असेप्सिस
(B) अन्टीसेप्टिक
(C) ओटोक्लेविंग
(D) ओस्पिरेशन
54. गर्भावस्था में प्लेसेन्टा का निर्माण कौनसे सप्ताह में प्रारंभ होता है ?
- (A) 6 सप्ताह
(B) 8 सप्ताह
(C) 10 सप्ताह
(D) 12 सप्ताह

55. How much energy is produced by 1 gm of fat?

- (A) 4 calories
- (B) 9 calories
- (C) 6 calories
- (D) 5 calories

56. In sunlight, vitamin D is absorbed in the body by _____

- (A) Eyes
- (B) Heart
- (C) Skin
- (D) None of the above

57. Starting of menstrual cycle for the first time is called as _____

- (A) Menarche
- (B) Miscarriage
- (C) Menopause
- (D) None of the above

58. B.C.G. vaccine is given for prevention of which disease?

- (A) Tetanus
- (B) Cholera
- (C) Polio
- (D) Tuberculosis

55. एक ग्राम वसा से कितनी ऊर्जा प्राप्त होती है ?

- (A) 4 कैलोरी
- (B) 9 कैलोरी
- (C) 6 कैलोरी
- (D) 5 कैलोरी

56. सूर्यप्रकाश में जीवनीय तत्व - D की आपूर्ति शरीर में किसके द्वारा होती है ?

- (A) नेत्र
- (B) हृदय
- (C) त्वचा
- (D) इनमें से नहीं

57. रजोधर्मचक्र का पहली बार प्रारंभ होना क्या कहलाता है ?

- (A) मेनार्क
- (B) मिसकॅरेज्
- (C) मेनोपोज्
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

58. B. C. G. का टीका किस रोग के बचाव के लिए लगाया जाता है ?

- (A) टिटनेस
- (B) हैजा
- (C) पोलियो
- (D) क्षय रोग

59. What is the chemical name of vitamin B - 12?

- (A) Niacin
- (B) Pantothenic acid
- (C) Folic acid
- (D) Cyanocobalamin

60. 'Islets of Langerhans' cells are found in _____

- (A) Liver
- (B) Spleen
- (C) Pancreas
- (D) Intestines

61. How many parts are there in Pelvis?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

62. Pellagra is seen due to deficiency of which vitamin?

- (A) Niacin
- (B) Thiamine
- (C) Vitamin D
- (D) Vitamin C

59. विटामिन बी - 12 का रासायनिक नाम क्या है ?

- (A) नियासिन
- (B) पेन्टाथेनिक अम्ल
- (C) फोलिक अम्ल
- (D) सायनोकोबालामिन

60. आइसेलेट ओफ लैंगरहेन्स कोशिकाएँ कहाँ पाई जाती है ?

- (A) लीवर
- (B) स्प्लीन
- (C) पेनक्रियाज्
- (D) इन्टेस्टाईन्स

61. सामान्य पेल्विस के कितने भाग होते हैं ?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

62. पेल्लेग्रा रोग किस विटामिन की कमी के कारण होता है ?

- (A) नियासिन
- (B) थाइमीन
- (C) विटामिन डी
- (D) विटामिन सी

63. Which disease is seen due to deficiency of Iron?

- (A) Rickets
- (B) Scurvy
- (C) Anaemia
- (D) Thyphoid

64. What is Tachycardia?

- (A) Pulse rate more than 60 /min.
- (B) Pulse rate more than 80/min.
- (C) Pulse rate more than 90/min.
- (D) Pulse rate more than 100/min.

65. What is circumcision?

- (A) Urinary Tract Infection
- (B) Cutting of foreskin of penis
- (C) Congenital abnormality of penis
- (D) None of the above

66. What is the normal weight of an Infant?

- (A) 3 kg
- (B) 4 kg
- (C) 2.5 kg
- (D) 2 kg

63. शरीर में लौहतत्व की कमी के कारण कौनसा रोग होता है ?

- (A) रिकेट्स
- (B) स्कर्वी
- (C) अँनीमिया
- (D) टायफाईड

64. टेकीकार्डिया क्या है ?

- (A) 60 / min से अधिक नाडीगति
- (B) 80 / min से अधिक नाडीगति
- (C) 90 / min से अधिक नाडीगति
- (D) 100 / min से अधिक नाडीगति

65. सरकमसिजन क्या है ?

- (A) मूत्रमार्ग का संक्रमण
- (B) शिश्न की अग्रत्वचा का भाग काटना
- (C) शिश्न का जन्मजात विकार
- (D) उपरोक्त में से नहीं

66. नवजात शिशु का सामान्य भार कितना होता है ?

- (A) 3 kg
- (B) 4 kg
- (C) 2.5 kg
- (D) 2 kg

67. What is the percentage of plasma in Blood?

- (A) 55%
- (B) 45%
- (C) 50%
- (D) 60%

68. Which of the following is not found in Fish and Egg?

- (A) Protein
- (B) Fat
- (C) Vitamins
- (D) Carbohydrate

69. Which of the following is called as complete food?

- (A) Rice
- (B) Milk
- (C) Curd
- (D) Meat

70. How many numbers of false ribs are there?

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

67. रक्त संरचना में प्लाज्मा का कितना भाग होता है ?

- (A) 55 प्रतिशत
- (B) 45 प्रतिशत
- (C) 50 प्रतिशत
- (D) 60 प्रतिशत

68. मछली एवं अण्डे में निम्नलिखित में से कौनसा तत्व नहीं पाया जाता है ?

- (A) प्रोटीन
- (B) वसा
- (C) विटामिन्स
- (D) कार्बोहाइड्रेट

69. निम्नलिखित में से कौनसा पूर्ण अन्न है ?

- (A) चावल
- (B) दूध
- (C) दही
- (D) मांस

70. False ribs की संख्या कितनी होती है ?

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

71. Perception of foetal movements by mother is known as _____

- (A) Hegar's sign
- (B) Palmar's sign
- (C) Ballotment
- (D) Quickening

72. What is the most common complaint seen in caesarean section babies?

- (A) Respiratory distress syndrome
- (B) Meconium aspiration syndrome
- (C) Congenital anomalies
- (D) None of the above

73. For how much period male should use condoms after vasectomy?

- (A) 1 week
- (B) 1 month
- (C) 3 weeks
- (D) 3 months

74. What is the function of placenta?

- (A) Respiration
- (B) Nutrition
- (C) Excretion
- (D) All the above

71. माँ द्वारा गर्भ की हलचल महसूस करना क्या कहलाता है ?

- (A) हैगर संकेत
- (B) पाल्मर संकेत
- (C) बैलटमेंट
- (D) क्विकनिंग

72. सीजेरियन द्वारा जन्मे बच्चों में निम्न शिकायत की संभावना अधिक होती है ?

- (A) रेस्पिरेटरी डिस्ट्रेस सिन्ड्रोम
- (B) मेकोनियम ऐस्पिरेशन सिन्ड्रोम
- (C) कन्जेनायटल अेनोमलिज्
- (D) इनमें से कोई नहीं

73. वेसेक्टोमी के पश्चात् पुरुष को कितने समय तक निरोध का उपयोग करना चाहिए ?

- (A) एक सप्ताह
- (B) एक महिना
- (C) तीन सप्ताह
- (D) तीन महिने

74. प्लेसेंटा का कार्य क्या है ?

- (A) श्वसन
- (B) पोषण
- (C) उत्सर्जन
- (D) उपरोक्त सभी

75. How much water content is seen normally in Bones?

- (A) 20-25 %
- (B) 30-35 %
- (C) 35-40 %
- (D) 40-60 %

76. Which of the following is Natural Contraceptive?

- (A) Mala - D pills
- (B) Condom
- (C) Breast feeding
- (D) Copper - T

77. Tuberculosis is which type of disease?

- (A) Fungal
- (B) Bacterial
- (C) Viral
- (D) Protozoal

78. The channels which transport pure blood from Heart are called as _____

- (A) Lymph channel
- (B) Artery
- (C) Vein
- (D) None of the above

79. Which of the following is not seen in APGAR score?

- (A) Weight of the baby
- (B) Toning of muscles
- (C) Pulse rate
- (D) Respiration

75. अस्थि में कितना प्रतिशत पानी होता है ?

- (A) 20 - 25 %
- (B) 30 - 35 %
- (C) 35 - 40 %
- (D) 40 - 60 %

76. प्राकृतिक गर्भनिरोधक उपाय है -

- (A) माला - डी गोलियाँ
- (B) निरोध
- (C) स्तनपान
- (D) कॉपर - टी

77. क्षयरोग किस प्रकार का रोग है ?

- (A) फंगल
- (B) बैक्टीरियल
- (C) वायरल
- (D) प्रोटोज़ोअल

78. हृदय से शुद्ध रक्त ले जानेवाली वाहिनीओं को क्या कहा जाता है ?

- (A) लसिका
- (B) धमनी
- (C) शिरा
- (D) इनमें से नहीं

79. ऐपगार स्कोरिंग में यह संकेत नहीं आता -

- (A) शिशु का वजन
- (B) मांसपेशियों की टोनिंग
- (C) हृदयगति
- (D) श्वसन

80. Which one is not the complication of IUCD (Intra Uterine Contraceptive Device)?
- (A) Excessive Bleeding
(B) Infertility
(C) Tubal Pregnancy
(D) Leucorrhoea
81. Head, Neck and Tail are the parts of _____
- (A) Ovum
(B) Ovum after ovulation
(C) Spermatozoa
(D) None of the above
82. Which type of protein is found in urine in preeclampsia?
- (A) Albumin
(B) Globulin
(C) Prothrombin
(D) All the above
83. Which of the following is not a mechanical (Barrier) contraceptive measure?
- (A) Condom
(B) Intrauterine device
(C) Contraceptive pill
(D) Diaphragm
84. Which vitamin is necessary in the process of Bloodclotting?
- (A) Vitamin B - 1
(B) Vitamin K
(C) Vitamin B - 6
(D) Vitamin D
80. निम्नलिखित में से कौनसा IUCD का उपद्रव नहीं है ?
- (A) अति रक्तस्राव
(B) वंध्यत्व
(C) ट्यूबल प्रेगन्सी
(D) श्वेतप्रदर
81. Head, Neck और Tail किसके भाग है ?
- (A) डिम्ब के
(B) निषेचित डिम्ब के
(C) शुक्राणु के
(D) इनमें से नहीं
82. प्रीएक्लेम्पसिया में मूत्र में कौनसा प्रोटीन दिखाई देता है ?
- (A) एल्ब्यूमिन
(B) ग्लोबुलिन
(C) प्रोथ्रोम्बिन
(D) उपरोक्त सभी
83. निम्नलिखित में से कौनसा यांत्रिक गर्भनिरोधक उपाय नहीं है ?
- (A) कण्डोम
(B) इन्ट्रायुटेराईन डिवाइस
(C) गर्भनिरोधक गोली
(D) डायफ्रॅम
84. रक्त का थक्का बनने की प्रक्रिया में जरूरी विटामिन कौनसा है ?
- (A) विटामिन बी - 1
(B) विटामिन के
(C) विटामिन बी - 6
(D) विटामिन डी

85. Which is the biggest organ of the body?

- (A) Heart
- (B) Abdomen
- (C) Liver
- (D) Skin

86. What is the dose of Oral Polio Vaccine?

- (A) 0.5 ml
- (B) 0.05 ml
- (C) 0.01 ml
- (D) 0.1 ml

87. Body temperature is _____ after the time of Ovulation.

- (A) Increased
- (B) Decreased
- (C) Not changed
- (D) Uncertain

88. The woman who is pregnant for the first time is called as _____

- (A) Multipara
- (B) Nullipara
- (C) Multigravida
- (D) Primigravida

85. शरीर का सबसे बड़ा अंग कौनसा है ?

- (A) हृदय
- (B) पेट
- (C) लीवर
- (D) त्वचा

86. OPV (Oral Polio Vaccine) की खुराक की मात्रा कितनी होती है ?

- (A) 0.5 मिली.
- (B) 0.05 मिली.
- (C) 0.01 मिली.
- (D) 0.1 मिली.

87. अण्डोत्सर्ग (Ovulation) के समय पश्चात् शरीर का तापमान _____ होता है ।

- (A) ज्यादा
- (B) कम
- (C) अपरिवर्तित
- (D) निश्चित नहीं

88. पहली बार गर्भवती स्त्री कहलाती है -

- (A) मल्टिपारा
- (B) नलिपारा
- (C) मल्टिग्रेविडा
- (D) प्राईमीग्रेविडा

89. Which is the major cause of bleeding before delivery?

- (A) Eclampsia
- (B) Pre - eclampsia
- (C) Detachment of placenta beforetime
- (D) None of the above

90. What is the dose of Glucose in O.R.S.?

- (A) 20 gm
- (B) 30 gm
- (C) 40 gm
- (D) 50 gm

91. How many bones are there in Human Skull?

- (A) 22
- (B) 30
- (C) 18
- (D) 7

92. Which one of the following is not included in '5R'?

- (A) Right Patient
- (B) Right Drug
- (C) Right Places
- (D) Right Dose

89. प्रसव से पूर्व ही रक्तस्राव का प्रमुख कारण है -

- (A) एक्लेम्पसिया
- (B) प्रीएक्लेम्पसिया
- (C) प्लेसेंटा का समयपूर्व अलग होना
- (D) इनमें से कोई नहीं

90. ओ. आर. एस. में ग्लूकोज की मात्रा होती है -

- (A) 20 ग्राम
- (B) 30 ग्राम
- (C) 40 ग्राम
- (D) 50 ग्राम

91. मनुष्य के खोपड़ी में कुल कितनी हड्डियाँ होती हैं ?

- (A) 22
- (B) 30
- (C) 18
- (D) 7

92. निम्नलिखित में से कौनसा '5R' में नहीं आता है ?

- (A) राइट पेशेंट
- (B) राइट ड्रग
- (C) राइट प्लेसेज
- (D) राइट डोज

93. Sand bags are used to _____
- (A) Steady any part of body
 (B) Create motion in any part of body
 (C) Keep any body part in motion
 (D) None of the above
94. What do we understand by 'Code of Nursing'?
- (A) What does the Nurse do
 (B) How the services related to Nursing are given
 (C) Nursing is given to whom
 (D) All the above
95. What is the ratio of staff nurse to patient in Intensive care unit?
- (A) 1 : 1
 (B) 1 : 2
 (C) 2 : 1
 (D) 3 : 1
96. Reproductive and child Health programme was launched in India in the year of _____
- (A) 1992
 (B) 1995
 (C) 1997
 (D) 1990

93. सैंड बैग्स का प्रयोग किस लिए किया जाता है ?
- (A) शरीर के किसी भाग को स्थिर करने के लिए
 (B) शरीर के किसी भाग में हलचल उत्पन्न करने के लिए
 (C) शरीर को गतिशील बनाए रखना
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
94. 'Code of Nursing' से हमें किस बारे में पता चलता है ?
- (A) एक नर्स क्या करती है
 (B) नर्सिंग से जुड़ी सेवाएं कैसे दी जाती है
 (C) नर्सिंग किसे दी जा रही है
 (D) उपरोक्त सभी
95. अतिदक्षता विभाग में स्टाफ नर्स तथा रोगी का अनुपात क्या होता है ?
- (A) 1 : 1
 (B) 1 : 2
 (C) 2 : 1
 (D) 3 : 1
96. भारत में प्रजनन तथा बाल स्वास्थ्य कार्यक्रम का कब प्रारंभ हुआ ?
- (A) 1992
 (B) 1995
 (C) 1997
 (D) 1990

97. Maternal and Child Death Rate can be decreased by _____
- (A) Education
(B) Family planning
(C) Human Development
(D) None of the above
98. How many excessive calories are required in a Breast feeding mother?
- (A) 300 k.cal
(B) 500 k.cal
(C) 800 k.cal
(D) 1000 k.cal
99. If one child is suffering from loose motions with vomiting, what does it indicate?
- (A) Diarrhoea
(B) Dysentery
(C) Cholera
(D) All the above
100. In which liquid, BCG is dissolved?
- (A) Distilled water
(B) Normal saline
(C) Glucose water
(D) All the above
97. मातृ एवं शिशु मृत्यु दर को किसके द्वारा कम किया जा सकता है ?
- (A) शिक्षा के द्वारा
(B) परिवार नियोजन के द्वारा
(C) मानव विकास के द्वारा
(D) इनमें से कोई नहीं
98. दुग्धपान करवाने वाली माता को कितनी अतिरिक्त कैलरीज की आवश्यकता होती है ?
- (A) 300 कि. कैलरीज
(B) 500 कि. कैलरीज
(C) 800 कि. कैलरीज
(D) 1000 कि. कैलरीज
99. किसी बच्चे को दस्त के साथ उल्टी होना क्या सूचित करता है ?
- (A) डायरिया अतिसार
(B) प्रवाहिका
(C) बिसूचिका (हैजा)
(D) उपरोक्त सभी
100. BCG को किस घोल में घोला जाता है ?
- (A) डिस्टिल वाटर
(B) नॉर्मल सलाइन
(C) ग्लूकोज वाटर
(D) उपरोक्त सभी

Section - C
Ayurved
(Q.No. 51 to 100)

51. Diagnosis of early pregnancy should be done by _____
- (A) History of amenorrhoea
(B) Pelvic Examination
(C) Urine pregnancy test
(D) All the above
52. How the disease of AIDS is transmitted?
- (A) Sexual intercourse
(B) Contaminated needles
(C) Contaminated water
(D) A and B above
53. In 'Himakalpana' the ratio of drug and water should be -
- (A) 1 : 4
(B) 1 : 6
(C) 1 : 8
(D) 1 : 12
54. The number of Adharaniya vegas according to Ayurveda?
- (A) 6
(B) 10
(C) 13
(D) 11

खण्ड - स
आयुर्वेद
(प्र. क्र. 51 से 100)

51. प्रथम अवस्था में गर्भिणी का निदान किसके द्वारा करना चाहिए ?
- (A) अनार्तव का इतिहास
(B) श्रीणि परीक्षण
(C) गर्भावस्था निदानार्थ मूत्र परीक्षण
(D) उपरोक्त सभी
52. एड्स का फैलाव कैसे होता है ?
- (A) मैथुन से
(B) दूषित सुई के संपर्क से
(C) दूषित पानी से
(D) उपरोक्त A और B
53. 'हिम' कल्पना में द्रव्य और पानी का अनुपात क्या होता है ?
- (A) 1 : 4
(B) 1 : 6
(C) 1 : 8
(D) 1 : 12
54. आयुर्वेदानुसार अधारणीय वेगों की संख्या कितनी है ?
- (A) 6
(B) 10
(C) 13
(D) 11

55. 'Swasthavritta' deals with -

- (A) Physical and Mental Health
- (B) Social and Spiritual Health
- (C) Physical, Mental, Social and Spiritual Health
- (D) Physical and Spiritual Health

56. Which of the following is included in 'Trayopstambha'?

- (A) Dincharya
- (B) Nidra
- (C) Rasayana
- (D) Aushadhi

57. Which of the following has been included in 'Shatpadarthas' according to Ayurveda?

- (A) Rasa
- (B) Guna
- (C) Virya
- (D) Vipaka

58. Anutva and Ekatva are the qualities of which of the following?

- (A) Kala (Time)
- (B) Atma (Soul)
- (C) Disha (Direction)
- (D) Mana (Mind)

55. 'स्वस्थवृत्त' संबंधित है -

- (A) शारीरिक और मानसिक स्वास्थ्य
- (B) सामाजिक और आध्यात्मिक स्वास्थ्य
- (C) शारीरिक, मानसिक, सामाजिक और आध्यात्मिक स्वास्थ्य
- (D) शारीरिक और आध्यात्मिक स्वास्थ्य

56. निम्नलिखित में से किसका अंतर्भाव 'त्रयोपस्तंभ' में किया जाता है ?

- (A) दिनचर्या
- (B) निद्रा
- (C) रसायन
- (D) औषधि

57. आयुर्वेदानुसार षट्पदार्थों में निम्नलिखित में से किसका अंतर्भाव किया जाता है ?

- (A) रस
- (B) गुण
- (C) वीर्य
- (D) विपाक

58. अणुत्व एवं एकत्व यह दो गुण किसमें पाये जाते हैं ?

- (A) काल
- (B) आत्मा
- (C) दिशा
- (D) मन

59. Which of the following is not included in 'Shatrasas' by Ayurveda?

- (A) Madhura
- (B) Katu
- (C) Ushna
- (D) Lavana

60. The branch of Ayurveda which deals with treatment of poisoning is called as -

- (A) Rasayana
- (B) Agadatantra
- (C) Vajikarana
- (D) Shalakyatantra

61. How many 'Gyanedriyas' are there in Human body?

- (A) 5
- (B) 6
- (C) 10
- (D) 11

62. The part of body which can lead to Death after trauma, is called as -

- (A) Sira
- (B) Dhamani
- (C) Marma
- (D) Srotas

59. आयुर्वेदोक्त 'षट्‌रसों' में किसका अंतर्भाव नहीं होता है ?

- (A) मधुर
- (B) कटु
- (C) उष्ण
- (D) लवण

60. विषचिकित्सा से संबंधित आयुर्वेद का अंग क्या कहलाता है ?

- (A) रसायन
- (B) अगदतंत्र
- (C) वाजीकरण
- (D) शालाक्यतंत्र

61. मनुष्यशरीर में कितनी ज्ञानेंद्रियाँ होती हैं ?

- (A) 5
- (B) 6
- (C) 10
- (D) 11

62. शरीर के जिस भाग पर आघात होने से मृत्यु होने की संभावना होती है, उसे क्या कहते हैं ?

- (A) सिरा
- (B) धमनी
- (C) मर्म
- (D) स्रोतस

63. What is the main objective of National Family Welfare Programme?

- (A) To decrease the increasing Birth rate
- (B) To decrease the Death rate
- (C) To increase the Birth rate
- (D) None of the above

64. Which of the following is terminal method of contraception?

- (A) Intra uterine contraceptive device
- (B) Post conception Method
- (C) Male vasectomy
- (D) Oral contraceptive pills

65. Second dose of T.T. should be given to a Pregnant woman how much time before the Expected Date of Delivery (EDD)?

- (A) 2 months before
- (B) 1 month before
- (C) 3 months before
- (D) None of the above

66. 'Prakshepa' is synonym of which Kashaya Kalpana?

- (A) Swarasa
- (B) Kalka
- (C) Kwatha
- (D) Phanta

63. राष्ट्रीय परिवार कल्याण कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य क्या है ?

- (A) बढ़ती जन्मदर को कम करना
- (B) मृत्युदर को कम करना
- (C) जन्मदर को बढ़ाना
- (D) इनमें से कोई नहीं

64. निम्नलिखित में से कौनसा गर्भनिरोधन का स्थायी तरीका है ?

- (A) अन्तः गर्भाशय यन्त्र
- (B) मैथुन पश्चात् गर्भनिरोधन
- (C) पुरुष नसबंदी
- (D) गर्भनिरोधक गोलियाँ

65. गर्भवती महिला में T.T. का दूसरा टीका संभावित प्रसव दिन के कितने काल पूर्व लगाना चाहिए ?

- (A) 2 मास पूर्व
- (B) 1 मास पूर्व
- (C) 3 मास पूर्व
- (D) इनमें से कोई नहीं

66. 'प्रक्षेप' किस कषायकल्पना का पर्याय है ?

- (A) स्वरस
- (B) कल्क
- (C) क्वाथ
- (D) फाण्ट

67. What is the shelf life period of 'Churna'?

- (A) 1 year
- (B) 2 months
- (C) 4 months
- (D) 6 months

68. Dipana, Pachana and Swedana are the actions of which type of Virya?

- (A) Guru
- (B) Laghu
- (C) Ushna
- (D) Shita

69. Which type of Vipaka increases the Vatadosha?

- (A) Madhura
- (B) Amla
- (C) Katu
- (D) All the above

70. The routine for maintenance of health to be followed from Sunset upto awakening in Morning is called as -

- (A) Dinacharya
- (B) Ratricharya
- (C) Madhyanha charya
- (D) Ritucharya

67. 'चूर्ण' की सवीर्यता अवधि कितनी होती है ?

- (A) 1 साल
- (B) 2 महिने
- (C) 4 महिने
- (D) 6 महिने

68. दीपन, पाचन और स्वेदन यह कर्म किस वीर्यद्वारा किये जाते है ?

- (A) गुरु
- (B) लघु
- (C) उष्ण
- (D) शीत

69. कौनसे विपाक द्वारा वातदोष की वृद्धि होती है ?

- (A) मधुर
- (B) अम्ल
- (C) कटु
- (D) उपरोक्त सभी

70. सूर्यास्त से लेकर प्रातःकाल उठने से पूर्वतक, स्वास्थ्यनिमित्त जो कर्म किये जाते है उसे क्या कहते है ?

- (A) दिनचर्या
- (B) रात्रिचर्या
- (C) मध्यान्हचर्या
- (D) ऋतूचर्या

71. Survey, Education, Treatment (SET) method is used in which of the following National programme?

- (A) National T.B. Control Programme
- (B) National Malaria Control Programme
- (C) National Leprosy Control Programme
- (D) National AIDS Control Programme

72. 'DOTS' means -

- (A) Direct Observation Treatment Schedule
- (B) Direct Observations for Tuberculosis Sputum
- (C) Directly Observed Treatment, Short course
- (D) None of the above

73. What is the objective of 'Midday Meal Programme'?

- (A) To raise the nutritional status of Primary School Children
- (B) To improve attendance & enrollment in schools
- (C) To prevent drop out from school
- (D) All the above

71. निम्नलिखित में से कौनसे राष्ट्रीय कार्यक्रम अंतर्गत Survey, Education, Treatment (SET) यह कार्यपद्धति आती है ?

- (A) राष्ट्रीय क्षयरोग नियंत्रण कार्यक्रम
- (B) राष्ट्रीय मलेरिया नियंत्रण कार्यक्रम
- (C) राष्ट्रीय कुष्ठ नियंत्रण कार्यक्रम
- (D) राष्ट्रीय एड्स नियंत्रण कार्यक्रम

72. 'DOTS' का अर्थ क्या है ?

- (A) Direct Observation Treatment Schedule
- (B) Direct Observations for Tuberculosis Sputum
- (C) Directly Observed Treatment, Short course
- (D) None of the above

73. 'मध्याह्न भोजन योजना' का उद्देश्य क्या है ?

- (A) प्राथमिक स्कूल स्तर के बच्चों को पोषण प्राप्त हो
- (B) ज्यादा से ज्यादा बच्चे स्कूल आये
- (C) कोई भी बच्चा स्कूल न छोड़े
- (D) उपरोक्त सभी

74. Transmission of Chikungunea happens by –

- (A) Anopheles mosquito
- (B) Aedes aegypti mosquito
- (C) Culex fatigans mosquito
- (D) None of the above

75. How many are the Adhithanas of Sthwara and Jangama vishas respectively?

- (A) 10, 16
- (B) 16, 10
- (C) 10, 12
- (D) 8, 12

76. What should be the first treatment regimen for Snakebite?

- (A) Chedana
- (B) Arishtabandhana
- (C) Aachushana
- (D) Daha

77. Which is the general Rasayana for Eardiseases?

- (A) Drinking of Milk
- (B) Drinking of Oil
- (C) Drinking of Ghee
- (D) Drinking of Honeywater

74. चिकुनगुनिया रोग का प्रसार किसके द्वारा होता है ?

- (A) अँनाफिलिस मच्छर
- (B) एडिस एजिप्ती मच्छर
- (C) क्युलेक्स फॅटिगॅन्स मच्छर
- (D) इनमें से नहीं

75. स्थावर और जांगम विष के अधिष्ठान क्रमशः कितने होते हैं ?

- (A) 10, 16
- (B) 16, 10
- (C) 10, 12
- (D) 8, 12

76. सर्पदंश होने पर चिकित्सा का प्रथम उपक्रम क्या होना चाहिए ?

- (A) छेदन
- (B) अरिष्टाबंधन
- (C) आचूषण
- (D) दाह

77. कर्णरोगों में सामान्य रसायन कौनसा है ?

- (A) क्षीरपान
- (B) तैलपान
- (C) घृतपान
- (D) मधूदकपान

78. Linganasha is the type of which disease?

- (A) Diseases of Ear
- (B) Diseases of Nose
- (C) Diseases of Eye
- (D) Diseases of Tooth

79. How many are the types of Pratishtyaya according to Sushruta?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

80. Which regimen is useful in the treatment of Karnakandu?

- (A) Vatanashaka upakrama
- (B) Kaphanashaka upakrama
- (C) Pittanashaka upakrama
- (D) None of the above

81. Spraying of DDT Solution is done for control of which disease?

- (A) AIDS
- (B) Tuberculosis
- (C) Leprosy
- (D) Malaria

78. लिंगनाश यह किस व्याधि का प्रकार है ?

- (A) कर्णरोग
- (B) नासारोग
- (C) नेत्ररोग
- (D) दंतरोग

79. सुश्रुतानुसार प्रतिश्याय के कितने भेद हैं ?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

80. कर्णकण्डू के चिकित्सा के लिए कौनसी विधि उपयुक्त है ?

- (A) वातनाशक उपक्रम
- (B) कफनाशक उपक्रम
- (C) पित्तनाशक उपक्रम
- (D) इनमें से कोई नहीं

81. कौन से रोग के नियंत्रण के लिए DDT के घोल का छिड़काव किया जाता है ?

- (A) एड्स
- (B) क्षयरोग
- (C) कुष्ठ
- (D) मलेरिया

82. ASHA-Female Worker is appointed under which National Programme?

- (A) National AIDS Control Programme
- (B) National Tuberculosis Control Programme
- (C) National Rural Health Mission
- (D) National Nutrition Programme

83. If any person is burning in fire then what should be done?

- (A) Blanket should be covered on him to put off the fire
- (B) Tell him to run in open Air
- (C) A and B above
- (D) None of the above

84. First aid treatment of Haemorrhage-

- (A) Take the patient to the Doctor
- (B) Give Blood transfusion
- (C) Apply Pressure bandage on the bleeding point
- (D) None of the above

82. ASHA महिला कार्यकर्ता की नियुक्ति किस राष्ट्रीय कार्यक्रम के अंतर्गत की जाती है ?

- (A) राष्ट्रीय एड्स नियंत्रण कार्यक्रम
- (B) राष्ट्रीय क्षयरोग नियंत्रण कार्यक्रम
- (C) राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य अभियान
- (D) राष्ट्रीय पोषण कार्यक्रम

83. यदि कोई व्यक्ति आग में जल रहा हो, तो क्या करना चाहिए ?

- (A) आग बुझाने के लिए उसपर कम्बल लपेटना चाहिए
- (B) उसे खुली हवा में भागने के लिए कहना चाहिए
- (C) उपरोक्त A और B
- (D) इनमें से कोई नहीं

84. रक्तस्राव रोकने का प्राथमिक उपचार -

- (A) रुग्ण को डॉक्टर के पास ले जाना चाहिए
- (B) रुग्ण को रक्त चढाना चाहिए
- (C) रक्तवाहिनी पर सीधा दबाव डालकर पट्ट बांधना चाहिए
- (D) उपरोक्त में से नहीं

85. How many Bandhavishesha are according to Acharya Sushruta?

- (A) 18
- (B) 15
- (C) 14
- (D) 12

86. Which of the following Kriyakalpa is useful in the treatment of Netraroga?

- (A) Tarpana
- (B) Putpaka
- (C) Aschotana
- (D) All the above

87. 'Twakshosha' is the symptom of -

- (A) Rasakshaya
- (B) Raktakshaya
- (C) Swedakshaya
- (D) Medakshaya

88. Which of the following symptom is found in vatavridhi?

- (A) Atinidrata
- (B) Avasada
- (C) Balahani
- (D) Gadhavarchastva

85. आचार्य सुश्रुत के अनुसार कितने बंधविशेष है ?

- (A) 18
- (B) 15
- (C) 14
- (D) 12

86. नेत्ररोगों में निम्नलिखित में से कौन-सा क्रियाकल्प उपयुक्त है ?

- (A) तर्पण
- (B) पुटपाक
- (C) आश्चोतन
- (D) उपरोक्त सभी

87. 'त्वक्शोष' यह लक्षण किसका है ?

- (A) रसक्षय
- (B) रक्तक्षय
- (C) स्वेदक्षय
- (D) मेदक्षय

88. वातवृद्धि में निम्नलिखित में से कौनसा लक्षण पाया जाता है ?

- (A) अतिनिद्रता
- (B) अवसाद
- (C) बलहानि
- (D) गाढवर्चस्त्व

89. Due to which Dosha, Nidra is produced?

- (A) Vata & Raja
- (B) Pitta & Raja
- (C) Kapha & Tama
- (D) Rakta & Pitta

90. 'Vakpravritti' is the function of which type of vatadosha?

- (A) Prana
- (B) Udana
- (C) Samana
- (D) Vyana

91. How many are the Arthas (Vishayas) of Manas?

- (A) 2
- (B) 5
- (C) 3
- (D) 4

92. Which of the following is not a synonym of Atma?

- (A) Kshetragyna
- (B) Chetas
- (C) Vibhu
- (D) Shashwat

89. निद्रा किस दोष के कारण उत्पन्न होती है ?

- (A) वात एवं रज
- (B) पित्त एवं रज
- (C) कफ एवं तम
- (D) रक्त एवं पित्त

90. 'वाक्प्रवृत्ति' यह कार्य वातदोष के कौनसे प्रकार का है ?

- (A) प्राण
- (B) उदान
- (C) समान
- (D) व्यान

91. मन के विषय (अर्थ) कितने हैं ?

- (A) 2
- (B) 5
- (C) 3
- (D) 4

92. ————— यह आत्मा का पर्याय नहीं है ।

- (A) क्षेत्रज्ञ
- (B) चेतस
- (C) विभु
- (D) शाश्वत

93. 'Avashtambha' is the function of which of the following ?

- (A) Mutra
- (B) Sweda
- (C) Purisha
- (D) None of the above

94. 'Garbhotpadana' is the main function of which dhatu ?

- (A) Rasadhatu
- (B) Raktadhatu
- (C) Majjadhatu
- (D) Shukradhatu

95. What is the cause of Rickets?

- (A) Vitamin A deficiency
- (B) Vitamin K deficiency
- (C) Vitamin D deficiency
- (D) Vitamin B deficiency

96. 'Shabdasahishnuta' is the characteristic symptom of ?

- (A) Raktakshaya
- (B) Mansakshaya
- (C) Rasakshaya
- (D) Ojakshaya

93. 'अवष्टम्भ' यह कार्य किसका है ?

- (A) मूत्र
- (B) स्वेद
- (C) पुरीष
- (D) इनमें से नहीं

94. 'गर्भोत्पादन' यह किस धातु का मुख्य कर्म है ?

- (A) रसधातु
- (B) रक्तधातु
- (C) मज्जाधातु
- (D) शुक्रधातु

95. 'रिकेट्स' व्याधि का कारण क्या है ?

- (A) विटामिन ए का अभाव
- (B) विटामिन के का अभाव
- (C) विटामिन डी का अभाव
- (D) विटामिन बी का अभाव

96. निम्नलिखित में से 'शब्दासहिष्णुता' किसका लक्षण है ?

- (A) रक्तक्षय
- (B) मांसक्षय
- (C) रसक्षय
- (D) ओजक्षय

97. Knowledge of which sutra is essential for Swastha and Aatur?

- (A) Hetu
- (B) Linga
- (C) Aushadha
- (D) All the above

98. Anatomical shape of the nose is –

- (A) Circular
- (B) Oval
- (C) Pyramid
- (D) Square

99. Emergency contraceptive pills can be used to prevent pregnancy following an unprotected sexual intercourse within _____ hours?

- (A) 24 hours
- (B) 36 hours
- (C) 48 hours
- (D) 72 hours

100. Which of the following disease can not be prevented by Vaccination?

- (A) Whooping cough
- (B) Tetanus
- (C) Polio
- (D) Marasmus

97. स्वस्थ एवं आतुर के लिए किस सूत्र के ज्ञान की आवश्यकता होती है ?

- (A) हेतु
- (B) लिंग
- (C) औषध
- (D) उपरोक्त सभी

98. शरीररचना के दृष्टिकोण से नासा का प्राकृत आकार क्या है ?

- (A) गोलाकार
- (B) लंबगोलाकार
- (C) त्रिकोणाकार
- (D) चौकोनाकार

99. 'असुरक्षित मैथुनकर्म' के पश्चात् गर्भावस्था के प्रतिबंध हेतु आपातकालीन संतती प्रतिबंधक गोलियों का उपयोग कितने घंटों के तक प्रभावशाली रहता है ?

- (A) 24 घंटे
- (B) 36 घंटे
- (C) 48 घंटे
- (D) 72 घंटे

100. निम्नलिखित में से कौन-सा व्याधि का प्रतिबंध लसीकरण के द्वारा नहीं किया जा सकता है ?

- (A) कूकर खाँसी
- (B) धनुर्वात
- (C) पोलियो
- (D) बालशोष

Section - C
Homoeopathy
(Q.No. 51 to 100)

खण्ड - स
होम्योपैथी
(प्र. क्र. 51 से 100)

51. For injury to head from blow or fall; the indicated drug is
- (A) Natrum mur.
(B) Natrum sulph.
(C) Natrum phos.
(D) Natrum carb.
52. The commonest indication of "Kali Phos" is
- (A) Nasal block
(B) Swollen feet
(C) Want of nerve power
(D) Nose bleed
53. "Yellow Jasmine" is the common name of
- (A) Dulcamara
(B) Rhus tox
(C) Gelsemium
(D) Kali chlor
54. The abbreviations "B.D." in homoeopathic pharmacy is used to indicate
- (A) Let him take
(B) Twice daily
(C) A capsule
(D) Food
51. सर (head) के चोट के लिए निम्न में से कौन औषधि उपयोगी है
- (A) नैट्रम मुर (Natrum Mur)
(B) नैट्रम सल्फ (Natrum Sulph)
(C) नैट्रम फॉस (Natrum Phos)
(D) नैट्रम कार्ब (Natrum Carb)
52. "काली फॉस (Kali phos)" का प्रमुख लक्षण है
- (A) नाक का बंद होना
(B) पाँव का फुलना
(C) नस की कमजोरी
(D) नाक से खून आना
53. "धेलो जैसमिन (Yellow Jasmine)" निम्न में से किसका सामान्य नाम है
- (A) डल्कामारा (Dulcamara)
(B) रस टॉक्स (Rhus tox)
(C) जेलसिमियम (Gelsemium)
(D) कॉली क्लोर (Kali Chlor)
54. होमियोपैथिक फार्मसी में "B.D." संक्षिप्त रूप से निम्न में से किसके लिए प्रयुक्त होता है
- (A) उसे खाने दो
(B) दिन में दो बार के लिए
(C) एक कैप्सूल के लिए
(D) खाना के लिए

55. Tinctures in homoeopathy are prepared with

- (A) Juice and water
- (B) Juice and alcohol
- (C) Alcohol and water
- (D) Only Juice

56. Ointments in homoeopathy are prepared from

- (A) White soft paraffin
- (B) Glycerine
- (C) Oil
- (D) Water

57. Dispensing alcohol in homoeopathy indicates to

- (A) 63 op
- (B) 65 op
- (C) 60 op
- (D) 50 op

58. Which of the following indicates to fifty millesimal potency.

- (A) Arsenic 3X
- (B) Arsenic 3C
- (C) Arsenic Q
- (D) Arsenic O/3

55. होमियोपैथी में रंजक द्रव्य (Tinctures) बनता है

- (A) अर्क (Juice) और पानी से
- (B) अर्क (Juice) और अल्कोहल से
- (C) अल्कोहल और पानी से
- (D) केवल अर्क (Juice) से

56. होमियोपैथी में प्रयोग होने वाला मरहम (Ointments) निम्न में से किस से बनाया जाता है

- (A) सफेद अल्कोहल रहित पराफिन (Paraffin) से
- (B) ग्लिसरीन (Glycerine) से
- (C) तेल (Oil) से
- (D) पानी से

57. होमियोपैथी में प्रयोग होने वाला अल्कोहल मुख्यतः होता है

- (A) 63 ओ. पी.
- (B) 65 ओ. पी.
- (C) 60 ओ. पी.
- (D) 50 ओ. पी.

58. निम्न में से किस प्रकार से 50 millesimal potency को संकेतिक किया जाता है

- (A) आर्सेनिक 3X
- (B) आर्सेनिक 3C
- (C) आर्सेनिक Q
- (D) आर्सेनिक O/3

59. The popular "globules" of homoeopathy is prepared from.

- (A) Sugar
- (B) Milk powder
- (C) Maida
- (D) Corn flour

60. The sweet white powder used to give homoeopathic medicine is known as

- (A) Milk powder
- (B) White powder
- (C) Dispensing powder
- (D) Sugar of milk

61. The duration of pregnancy in human female is

- (A) 380 days
- (B) 280 days
- (C) 200 days
- (D) 180 days

62. The duration of minimum antenatal visit shall be

- (A) 16, 24, 32, 36 weeks
- (B) 10, 20, 30, 30 weeks
- (C) 20, 25, 34, 35 weeks
- (D) 21, 30, 35, 40 weeks

59. होमियोपैथि में प्रयोग होने वाली प्रचलित गोली (Globules) निम्न में से किससे बनती है

- (A) चीनी से
- (B) दुध पाउडर से
- (C) मैदा से
- (D) मकई के आटे से

60. होमियोपैथिक औषधि में प्रयोग होने वाला मीठा सफेद पाउडर क्या है ?

- (A) दुध पाउडर
- (B) सफेद पाउडर
- (C) औषधि पाउडर
- (D) दुध से तैयार शर्करा

61. महिलाओं में गर्भावस्था की अवधि क्या होती है ?

- (A) 380 दिन
- (B) 280 दिन
- (C) 200 दिन
- (D) 180 दिन

62. गर्भावस्था के दौरान प्रसव पूर्व न्यूनतम जाँच करवाने की अवधि क्या है ?

- (A) 16, 24, 32, 36 सप्ताह
- (B) 10, 20, 30, 30 सप्ताह
- (C) 20, 25, 34, 35 सप्ताह
- (D) 21, 30, 35, 40 सप्ताह

63. Recommended dietary supplementation of Iron during pregnancy is

- (A) 50 mg Iron & 10 mg Folic acid
- (B) 20 mg Iron & 5 mg Folic acid
- (C) 100 mg Iron & 0.5 mg Folic acid
- (D) 200 mg Iron & 1 gm Folic acid

64. The desired weight gain in a pregnant lady

- (A) 5 to 15 kg
- (B) 8 to 16 kg
- (C) 8 to 15 kg
- (D) 9 to 11 kg

65. The commonest complaint during pregnancy is

- (A) Nausea
- (B) Pruritus
- (C) Pain in Extrimities
- (D) Sneezing

66. Fetal heart beat more than 180 per minute in a pregnant lady indicates

- (A) Well baby
- (B) Fetal distress
- (C) Dead foetus
- (D) Ruptured uterus

63. गर्भावस्था के दौरान महिलाओं को कितनी मात्रा में अतिरिक्त अयस खाने में लेने की सलाह दी जाती है

- (A) 50 मि.ग्रा. आयरन और 10 मि.ग्रा. फोलिक एसिड
- (B) 20 मि.ग्रा. आयरन और 5 मि.ग्रा. फोलिक एसिड
- (C) 100 मि.ग्रा. आयरन और 0.5 मि.ग्रा. फोलिक एसिड
- (D) 200 मि.ग्रा. आयरन और 1 ग्रा. फोलिक एसिड

64. गर्भावस्था के दौरान कितना वजन का बढ़ना वांछित है

- (A) 5 से 15 कि.ग्रा.
- (B) 8 से 16 कि.ग्रा.
- (C) 8 से 15 कि.ग्रा.
- (D) 9 से 11 कि.ग्रा.

65. गर्भावस्था के दौरान होने वाली सबसे सामान्य व्याधि क्या है ?

- (A) मतली आना
- (B) खुजली का होना
- (C) हाथ पाँव में दर्द
- (D) छींक का आना

66. एक गर्भवती स्त्री के भ्रुण की हृदय गति का 180 प्रति मिनट होना क्या संकेत करता है ?

- (A) स्वस्थ बच्चा
- (B) शिशु की बेचैनी
- (C) मृत बच्चा
- (D) गर्भाशय का फट जाना

67. Which is an energy rich food

- (A) Vegetables
- (B) Milk
- (C) Oils
- (D) Pulses

68. The commonest source of vitamin - B

- (A) Milk
- (B) Vegetables
- (C) Oils
- (D) Pulses

69. Deficiency of vitamin - A in children causes

- (A) Loss of hair
- (B) Loss of weight
- (C) Night Blindness
- (D) Cough

70. For domestic pasteurization of milk

- (A) Milk is to be heated at 63 - 65°C for atleast 30 minutes and then quickly cooled to 5°C
- (B) Milk is to be heated at 100 to 110°C for atleast 1 hour and then slowly cooled to 63°C
- (C) A & B
- (D) None of the above

67. निम्न में से कौन सी खाद्य सामग्री सबसे ज्यादा उर्जा देती है

- (A) सब्जी
- (B) दुध
- (C) तेल
- (D) दाल

68. विटामिन B का प्रमुख स्रोत क्या है ?

- (A) दुध
- (B) सब्जी
- (C) तेल
- (D) दाल

69. विटामिन A की कमी से बच्चों में क्या होता है ?

- (A) बालों का झड़ना
- (B) वजन का कम होना
- (C) रतौंधी
- (D) खाँसी

70. घर में दुध को पाश्चरीकृत (Pasteurized) करने के लिए

- (A) दुध को 63-65°C पर 30 मिनट उबाल कर तुरन्त 5°C पर ठंडा करते हैं
- (B) दुध को 100-110°C पर कम से कम 1 घंटा उबालने के बाद धीरे धीरे 63°C पर ठंडा करते हैं
- (C) A और B
- (D) इनमें से कोई नहीं

71. The commonest disease that occurs due to eating of sewage contaminated prawn

- (A) Headache
- (B) Typhoid
- (C) Deafness
- (D) Loss of vision

72. A 3 yrs child must take minimum

- (A) 1 lit. milk / day
- (B) 800 ml. milk / day
- (C) 500 ml. milk / day
- (D) 300 ml. milk / day

73. Among the following which is the best source of protein

- (A) Milk
- (B) Meat
- (C) Egg
- (D) Fish

74. A pregnant lady requires

- (A) 2500 k. cal/day
- (B) 1700 k. cal/ day
- (C) 1500 k. cal/day
- (D) 1000 k. cal / day

71. सबसे सामान्य बीमारी जो नाली के पानी से दुषित झींगे (Prawn) से होती है

- (A) सर दर्द
- (B) मियादी बुखार (Typhoid)
- (C) बहरापन
- (D) दृष्टि का जाना

72. एक तीन साल के बच्चे को प्रतिदिन कितनी मात्रा में दुध पीना चाहिए

- (A) 1 लि.
- (B) 800 मि. लि.
- (C) 500 मि. लि.
- (D) 300 मि. लि.

73. निम्न में से कौन प्रोटीन का सबसे अच्छा स्रोत है

- (A) दुध
- (B) मांस
- (C) अण्डा
- (D) मछली

74. एक गर्भवती स्त्री को कितनी मात्रा में उर्जा चाहिए

- (A) 2500 कि. कैलोरी / प्रतिदिन
- (B) 1700 कि. कैलोरी / प्रतिदिन
- (C) 1500 कि. कैलोरी / प्रतिदिन
- (D) 1000 कि. कैलोरी / प्रतिदिन

75. The adulteration in mustard oil is
 (A) Chicory
 (B) Argemone oil
 (C) Green dye
 (D) Lead chromate
76. The dose of vitamin - A is given to school children contains
 (A) 2 lakh International unit
 (B) 5 lakh International unit
 (C) 1 lakh International unit
 (D) 3 lakh International unit
77. The maximum age for admitting a child to Anganwadi center is
 (A) 6 yrs
 (B) 7 yrs
 (C) 8 yrs
 (D) 10 yrs
78. Chicken pox infection is transmitted by
 (A) Man to Chicken
 (B) Chicken to Man
 (C) Man to Man
 (D) Chicken to Chicken
79. Measles is highly infections at the
 (A) Rash period
 (B) Prodromal period
 (C) Fever subsiding phase
 (D) None of the above
75. सरसों तेल में क्या मिलावट किया जाता है ?
 (A) चिकोरी (Chicory)
 (B) आर्जिमोन (Argemone) तेल
 (C) हरा रंग
 (D) लेड क्रोमेट (Lead chromate)
76. स्कुली बच्चों को दिया जाने वाला विटामिन ए के खुराक में होता है
 (A) 2 लाख अन्तर्राष्ट्रीय इकाई
 (B) 5 लाख अन्तर्राष्ट्रीय इकाई
 (C) 1 लाख अन्तर्राष्ट्रीय इकाई
 (D) 3 लाख अन्तर्राष्ट्रीय इकाई
77. आंगनबाड़ी में दाखिले के लिए एक बच्चे की अधिकतम आयु क्या है ?
 (A) छः वर्ष
 (B) सात वर्ष
 (C) आठ वर्ष
 (D) दस वर्ष
78. छोटी चेचक बीमारी संक्रामित होती है
 (A) आदमी से मुर्गी में
 (B) मुर्गी से मनुष्य में
 (C) मनुष्य से मनुष्य में
 (D) मुर्गी से मुर्गी में
79. खसरा (Measles) का संक्रमण सबसे ज्यादा होता है
 (A) रैश (Rash) अवधि में
 (B) प्रारम्भिक (Prodromal) अवधि में
 (C) ज्वर उतरने के समय
 (D) इनमें से किसी में नहीं

80. Which is a social disease

- (A) Tuberculosis
- (B) Headache
- (C) Muscle pain
- (D) Nausea

81. The peak incidence of enteric fever (Typhoid) is reported in the month of

- (A) January to February
- (B) March to April
- (C) May to June
- (D) July to September

82. "Malaria week" is observed from

- (A) 1st to 7th May
- (B) 1st to 7th July
- (C) 8th to 15th February
- (D) 1st to 7th February

83. The legal age of marriage for girls is

- (A) 15 yrs.
- (B) 20 yrs
- (C) 18 yrs.
- (D) 25 yrs.

84. The objective of health education is to

- (A) to win friends and influence people
- (B) to tell about disease
- (C) to diagnose the disease
- (D) to take medicine

80. निम्न में से कौन एक सामाजिक बीमारी है ?

- (A) क्षय रोग (Tuberculosis)
- (B) सर दर्द
- (C) मांसपेशी में दर्द
- (D) मतली (Nausea)

81. मियादी बुखार के रोगी निम्न में से किन महीनों में सबसे ज्यादा पाये जाते हैं

- (A) जनवरी से फरवरी
- (B) मार्च से अप्रैल
- (C) मई से जून
- (D) जुलाई से सितम्बर

82. "मलेरिया सप्ताह" मनाया जाता है

- (A) 1 से 7 मई तक
- (B) 1 से 7 जुलाई तक
- (C) 8 से 15 फरवरी तक
- (D) 1 से 7 फरवरी तक

83. लड़कियों के शादी के लिए वैधिक आयु क्या है ?

- (A) 15 वर्ष
- (B) 20 वर्ष
- (C) 18 वर्ष
- (D) 25 वर्ष

84. स्वास्थ्य शिक्षा का लक्ष्य क्या है ?

- (A) दोस्तों और अन्य लोगों को प्रभावित करना
- (B) बीमारी के बारे में जागरूकता फैलाना
- (C) रोग की पहचान करना
- (D) औषधि खाना

85. Human heart is having
- (A) Six nos. of chambers
 - (B) Five nos. of chambers
 - (C) Four nos. of chambers
 - (D) Three nos. of chambers

86. Epiglottis is situated in the
- (A) Throat
 - (B) Abdomen
 - (C) Axilla
 - (D) Chest

87. Windpipe that carries air to & from lungs is called as.
- (A) lungs
 - (B) Trachea
 - (C) Cavity
 - (D) Fossa

88. Tongue is made up of
- (A) Cartilage
 - (B) Bone
 - (C) Muscle
 - (D) Ligament

85. मनुष्य के हृदय में होते हैं -
- (A) छः कक्ष
 - (B) पाँच कक्ष
 - (C) चार कक्ष
 - (D) तीन कक्ष

86. एपिग्लोटिस अवस्थित होता है
- (A) कण्ठ में
 - (B) उदर में
 - (C) बगल (ऐक्सिला) में
 - (D) छाती में

87. श्वास नली जिससे हवा फेफड़े में आती - जाती है, किस नाम से जानी जाती है
- (A) फेफड़ा
 - (B) श्वासपथ
 - (C) खोखला स्थान
 - (D) फोस्सा खात

88. जीभ किससे बनी होती है
- (A) उपास्थि
 - (B) अस्थि
 - (C) मांसपेशी
 - (D) अस्थिबंध (लिगामेन्ट)

89. Which is the largest gland in the body

- (A) Salivary Gland
- (B) Thyroid Gland
- (C) Inguinal Gland
- (D) Liver

90. The last part of Gastric tract is known as.

- (A) Canal
- (B) Anal canal
- (C) Rectum
- (D) Appendix

91. Urinary bladder can contain maximum

- (A) 1000 ml. of urine
- (B) 1200 ml. of urine
- (C) 1500 ml. of urine
- (D) 2000 ml. of urine

92. The no. of ovary found in female

- (A) Two
- (B) Four
- (C) Six
- (D) Eight

89. मनुष्य के शरीर में सबसे बड़ी ग्रन्थि है

- (A) लार ग्रन्थि
- (B) थाइराइड ग्रन्थि
- (C) इन्गुनाल ग्रन्थि
- (D) यकृत (लीवर)

90. पाचन तंत्र के अंतिम हिस्से को कहते हैं

- (A) नलिका
- (B) गुदा नली
- (C) मलाशय
- (D) अपेन्डिक्स

91. मूत्राशय में अधिकतम कितना मूत्र जमा हो सकता है

- (A) 1000 मि.ली.
- (B) 1200 मि.ली.
- (C) 1500 मि.ली.
- (D) 2000 मि.ली.

92. स्त्री के शरीर में अण्डाशय की संख्या होती है

- (A) दो
- (B) चार
- (C) छः
- (D) आठ

93. Which is the drug indicated for "Great fear & anxiety of mind".

- (A) Aconitum napellus
- (B) Acetic Acid
- (C) Abrotanum
- (D) Actea Recemosa

94. The commonest indication of "Antim tart" is

- (A) Loss of hair
- (B) Cough
- (C) Poor vision
- (D) Hungry

95. "Mentally Restless" is the indication of

- (A) Pulsatilla
- (B) Sepia
- (C) Arsenic Alb.
- (D) Bryonia Alb.

96. "Intense thirst" is the sole indication of

- (A) Bryonia Alba
- (B) Bromium
- (C) Nux vomica
- (D) Lycopodium

93. निम्न औषधियों में "अत्यन्त भय और चिंता (Great fear and anxiety of mind)" किस औषधि के लक्षण है

- (A) ऐकोनिटम नापिल्लस (Aconitum napellus)
- (B) ऐसेटिक एसिड (Acetic Acid)
- (C) एब्रोटेनम (Abrotanum)
- (D) एक्टिया रेसेमोसा (Actea Recemosa)

94. "एन्टिम टार्ट (Antim tart)" का प्रमुख लक्षण है

- (A) बालों का झड़ना
- (B) खाँसी
- (C) खराब दृष्टि
- (D) भूख

95. "मानसिक बेचैनी (Mentally Restless)" निम्न में से किसके लक्षण है

- (A) पल्सेटिला (Pulsatilla)
- (B) सेपिया (Sepia)
- (C) आर्सेनिक अल्बा (Arsenic Alb.)
- (D) ब्रायोनिया ऐल्बा (Bryonia Alb.)

96. "अत्यधिक प्यास (Intense thirst)" निम्न में से किसका प्रमुख लक्षण है

- (A) ब्रायोनिया ऐल्बा (Bryonia Alba)
- (B) ब्रोमियम (Bromium)
- (C) नक्स वोमिका (Nux Vomica)
- (D) लाइकोपोडियम (Lycopodium)

97. "China" is the common name of the drug

- (A) Cinchona
- (B) Cina
- (C) Cicuta
- (D) Coca

98. In Gelsemium there is

- (A) Croupy affections
- (B) Flatulent Colic
- (C) Complaints occurring in hot weather
- (D) Lack of muscular co-ordination

99. For "Fontanelles & Sutures remain open too long" which is the drug

- (A) Medorrhinum
- (B) Lac can
- (C) Ipecac
- (D) Calcareo Phos

100. In Magnesia phos there is

- (A) Crampy pain in abdomen
- (B) Urine pale
- (C) Palpitation
- (D) Dandruff

97. निम्न में से किस औषधि का सामान्य नाम "चायना (China)" है

- (A) सिङ्कोना (Cinchona)
- (B) सिना (Cina)
- (C) सिकुटा (Cicuta)
- (D) कोका (Coca)

98. जेलसिमियम (Gelsemium) का लक्षण है

- (A) क्रूप का होना
- (B) गैस के साथ पेट में दर्द
- (C) ग्रीष्म ऋतु में होने वाली समस्या
- (D) मांसपेशियों में ताल-मेल की कमी

99. निम्न में से "फोन्टानेल्स (Fontanelles) और सुचर्स (Sutures) का बहुत लम्बे समय तक खुला रहना" किस औषधि का लक्षण है

- (A) मेडोराइनम (Medorrhinum)
- (B) लैक केन (Lac can)
- (C) इपिकाकुआन्हा (Ipecac)
- (D) कैल्केरिया फॉस (Calcareo phos)

100. मैग्नेशिया फॉस (Magnesia phos) में होता है

- (A) मरोड़ के साथ पेट दर्द
- (B) पीला पेशाब
- (C) धड़कन का तेज़ होना
- (D) सर में रूसी (Dandruff) का होना

Section - C
Unani
(Q.No. 51 to 100)

51. Excess of retentive power (Quwate Maska) leads to
(A) Abnormal elimination
(B) Abnormal retention
(C) Abnormal movements
(D) Abnormal appetite
52. Widening of channels leads to
(A) Normal retention
(B) Normal digestion
(C) Normal elimination
(D) Abnormal elimination
53. The OPV dose given after birth in institutional deliveries is called
(A) First dose
(B) Zero dose
(C) Birth dose
(D) Hospital dose
54. OPV is
(A) Bivalent
(B) Trivalent
(C) Combined
(D) Adjuvent
55. The third dose of DPT is given in
(A) 4 weeks
(B) Fourteen weeks
(C) Six weeks
(D) Ten weeks

खण्ड - स
यूनानी
(प्र. क्र. 51 से 100)

51. कुवते मासिका कवी होजाने से होता हे
(A) गेर तबई इसतफराग
(B) गेर तबई ऐहतबास
(C) गेर तबई हरकात
(D) गेर तबई भूख
52. मजारी के कुशादाह होजाने से होता हे !
(A) तबई ऐहतबास
(B) तबई हज़म
(C) तबई इसतफराग
(D) गेर तबई इसतफराग
53. हस्पतालो मे पेदा होने वाले बच्चों को जो OPV की खुराक दी जाती उसे कहते हैं ।
(A) पहली खुराक
(B) जीरो खुराक
(C) पेदाइशी खुराक
(D) होस्पिटल खुराक
54. OPV होता है
(A) बाईवैलेन्ट
(B) ट्राईवैलेन्ट
(C) कमबाईन्ड
(D) एडजुवेन्ट
55. DPT की तीसरी खुराक दी जाती हैं ।
(A) 4 हफ्ते मे
(B) चोदवें हफ्ते मे
(C) छठे हफ्ते मे
(D) दसवे हफ्ते मे

56. LNG-20 is an example of
(A) Condom
(B) Diaphragm
(C) Medicated intra uterine device
(D) Cream

57. Mala-D is
(A) an enzyme tablet
(B) combined oral contraceptive pill
(C) anxiety reducing tablet
(D) menstrual flow stopping tablet

58. Which type of epithelial tissue is found in glands
(A) Flat
(B) Columnar
(C) Cuboidal
(D) Keratinized

59. Goblet cell is a modified form of
(A) Cuboidal cell
(B) Columnar cell
(C) Mast cell
(D) Fat cell

60. Which one help in Blood Clotting
(A) W.B.C
(B) R.B.C
(C) Plasma
(D) Platelets

56. LNG - 20 उदाहरण हे
(A) कन्डम का
(B) डाईफराम का
(C) मेडिकेटिड इन्ट्रा युटराइन डिवाइस का
(D) क्रीम का

57. माला - D हे
(A) एनजाइम से बनी गोली
(B) कमबाईन्ड ओरल कन्ट्रासेप्टीव गोली
(C) मान्सिक तनाव कम करने वाली गोली
(D) मासिक स्तराव को रोकने वाली गोली

58. गुद्द में किस किसम का नसीज बशरी पाया जाता हे ।
(A) चपटे
(B) लम्बोदरी
(C) मुरबी
(D) कीरेटिनाइज्ड

59. गोबलेट खुलया किसकी बदली हुई शकल हे ।
(A) मुरब्बी खुलया
(B) खुलयाए उसतवानिया
(C) मास्ट खुलया
(D) खुलयाए शहमी

60. खून जमने में मदद करते हैं
(A) कुर्रियाते बेजा
(B) कुर्रियाते हुमरा
(C) पलजमा
(D) पलेटिलेटस

61. Where the fibrinogen is synthesized

- (A) In pancreas
- (B) In stomach
- (C) In urinary bladder
- (D) In liver

62. Which of the following is congenital anaemia

- (A) Because of iron deficiency
- (B) Because of Vit-B-12 deficiency
- (C) Because of sickle cell
- (D) Because of deficiency of folic acid

63. Which of the following is not a granulocyte

- (A) Neutrophil
- (B) Lymphocyte
- (C) Basophil
- (D) Eosinophil

64. The person with which disease is immune to Malaria

- (A) Megaloblastic anaemia
- (B) Sickle cell anaemia
- (C) Encephalitis
- (D) Blood cancer

61. फाइब्रीनोजन कहाँ बनाई जाती है ।

- (A) बानक्रास में
- (B) पेट में
- (C) मसलने में
- (D) जिगर में

62. निम्न में से कौनसा पैदाइशी फखन्ददम है

- (A) हदीद की कमी से होने वाला
- (B) हयातीन B-12 की कमी से होने वाला
- (C) सिकिल सेल से होने वाला
- (D) फोलिक एसिड की कमी से होने वाला

63. निम्न में से कौनसी दानेदार खुलया नहीं है

- (A) न्यूट्रोफिल
- (B) लिम्फोसाइट
- (C) बेसोफिल
- (D) इस्नोफिल

64. किस बीमारी से मुतासिर आदमी मलेरया की इसतेदाद नहीं रखता

- (A) मेगेलोबलास्टिक एनीमिया
- (B) सिकिल सेल एनीमिया
- (C) वरमे दिमाग
- (D) खून का सरतान

65. In which condition Vit-K absorption becomes disturb
- (A) Watery diarrhoea
(B) Fleshy diarrhoea
(C) Steatorrhea
(D) Bilious diarrhoea
66. Daily secretion of the saliva is
- (A) 2000 ml
(B) 1500 ml
(C) 1500 centi litre
(D) 1500 μ l
67. Distal one third of the esophagus is lined by
- (A) Fibrous tissue layer
(B) Fatty tissue layer
(C) Nervous tissue layer
(D) Columnar epithelium layer
68. Eyes get their nerve supply from
- (A) cranial nerves
(B) cervical nerves
(C) thoracic nerves
(D) lumber nerves
69. What does medial means
- (A) Near median plane
(B) Towards head
(C) Away from median plane
(D) Towards feet
65. हयातीन - K का इनज़ाबा किस हालत में खराब होता है
- (A) माई इसहाल
(B) लहमी इसहाल
(C) राहमी इसहाल
(D) सफरावी इसहाल
66. लुआबेदहन का रोज़ाना इफ़राज़ कितना होता है।
- (A) 2000 मिली लीटर
(B) 1500 मिली लीटर
(C) 1500 सेन्टी लीटर
(D) 1500 माइक्रो लीटर
67. मरी के निचले एकतिहाई हिस्से को स्तर करती है
- (A) नसीजे लीफी की तह
(B) नसीजे शहमी की तह
(C) नसीजे आसाबी की तह
(D) बशराए उसतवानिया की तह
68. आखों की असबी परवरिश किन आसाब के जरये होती है
- (A) दिमागी
(B) उनकी
(C) सदरी
(D) पुश्टी
69. इनसी से क्या मुराद होता है !
- (A) दरमियानी खत के करीब
(B) सिमटे रास
(C) दरमियानी खत से दूर
(D) क़दमेन की तरफ

70. Autonomic nervous system consists of division

- (A) Three
- (B) Two
- (C) Four
- (D) Five

71. Thumbs are in anatomical position

- (A) Anteriorly
- (B) Posteriorly
- (C) Laterally
- (D) Medially

72. There are how many cervical spinal nerves

- (A) Six
- (B) Four
- (C) Eight
- (D) Ten

73. What is meant by Raz

- (A) Pounding
- (B) Crushing
- (C) Cutting
- (D) Making powder

70. खुदमुखतार (आहशाई) निज़ामे आसाब कितने हिस्सों पर मुशतमिल होता हे !

- (A) तीन
- (B) दो
- (C) चार
- (D) पाँच

71. तशरीही वज़ा मे अगूठे किस तरफ को होते हे !

- (A) मुक्कद
- (B) मोअखर
- (C) जानबी
- (D) इनसी

72. उनकी नुरवाई आसाब की तादाद कितनी हे !

- (A) छः
- (B) चार
- (C) आठ
- (D) दस

73. रज़ से क्या मुराद होती हे !

- (A) पीसना
- (B) कुचलना
- (C) काटना
- (D) बुरादा बनाना

74. In which form the drug should be for the process of distillation
- (A) Semi liquid
(B) Solid
(C) Vapour
(D) Liquid
75. Upon which of the following process of Irgha (froth removal) is practiced
- (A) Behroza
(B) Lakh (Luk)
(C) Honey
(D) Methi
76. For what process of Tabkheer is practiced
- (A) To dissolve the drugs
(B) To dry the drugs
(C) To prepare the extract
(D) To melt the drugs
77. How the wax is cleaned
- (A) by sieving (filtration)
(B) first it is melted and then pour into hot water
(C) first it is melted and then pour into cold water
(D) washed with cold water
74. अमले तकतीर के लिय दवा किस शकल मे होनी चाहिये
- (A) नीम सच्चाल
(B) जामिद
(C) बुखारी
(D) सच्चाल
75. निम्न मे से किस पर अमले इरगा किया जाता हे
- (A) बहरोज़ा
(B) लाख
(C) शहद
(D) मेथी
76. अमले तबखीर के ज़रये क्या करते हैं ?
- (A) दवाओ को घोलते है
(B) दवाओं को सुखाते है
(C) उसारा बनाते है
(D) दावाओं को पिघलाया जाता हे
77. मोम को साफ करने के लिय क्या करते है !
- (A) छानते है
(B) पिघला कर नीम गर्म पानी मे डालते है
(C) पिघला कर ठण्डे पानी मे डालते है
(D) ठण्डे पानी से घुलते है

78. Dil of mastagi is prepared in

- (A) Mustard oil
- (B) Olive oil
- (C) Sunflower oil
- (D) Clove oil

79. From the following oil of which is obtained by soaking that first into water

- (A) Wheat
- (B) Egg
- (C) Mastagi
- (D) Baladur

80. The opium is purified (detoxify) with

- (A) Arq Podina
- (B) Arq Sonf
- (C) Arq Gulab
- (D) Arq Shahtra

81. For purification honey is subjected to

- (A) Dissolution
- (B) Crushing
- (C) Boiling
- (D) Freezing

82. The salts are obtained by

- (A) Tablure
- (B) Iqla
- (C) Ahraq
- (D) Taklees

78. रोगन मसतगी तयार किया जाता हे

- (A) सरसो के तेल मे
- (B) जेतून के तेल मे
- (C) सूरजमुखी के तेल मे
- (D) लोगं के तेल मे

79. निम्न मे किस का तेल उसको पानी में भिगोने के बाद निकालते है

- (A) गेहूं
- (B) अन्डा
- (C) मस्तगी
- (D) बलादुर

80. अफचून को किसके जरये मुद्दवर किया जाता हे

- (A) अर्क पोदीना
- (B) अर्क सोंफ
- (C) अर्क गुलाब
- (D) अर्क शाहतरा

81. शहद को साफ करने के लिय उसको

- (A) घोला
- (B) रगडा
- (C) उबाला
- (D) जमाया

82. नमकयात किस अमल के जरये हासिल किये जाते है

- (A) तबलूर
- (B) इक़ला
- (C) एहराक
- (D) तकलीस

83. The objectives of the knowledge of Tib
- (A) Prevention of the health and its maintenance
 (B) Restoration of health in case of diseases
 (C) Prevention from diseases only
 (D) Both A and B
84. The subject of the Tib is
- (A) Human
 (B) Human's Body
 (C) Human's Body and its health and disease
 (D) States of health and disease
85. The material causes for human's body are
- (A) Arkan, Akhlat, Aza
 (B) Arkan, Akhlat, Arwah
 (C) Arkan, Akhlat, Aza and Arwah
 (D) Akhlat, Mizaj, Aza, Arwah
86. Asbabe sitta Zaroorya (six essential factors) are related to
- (A) External causes
 (B) Active (faila) causes
 (C) Morphological causes
 (D) Internal causes
83. इलमें तिब की गर्ज व गायत है
- (A) सहत की हिफाजत
 (B) मर्ज की हालत में सेहत को लोटाना
 (C) सिर्फ अमराज से बचाना
 (D) A व B दोनो
84. तिब का मोजू हैं
- (A) इनसान
 (B) जिसमे इनसान
 (C) जिसमे इनसान व उसकी सेहत व मर्ज
 (D) हालत सेहत व मर्ज
85. बदने इनसान के असबोब मादिया हैं
- (A) अरकान, अखलात, आजा
 (B) अरकान, अखलात, अरवाह
 (C) अरकान, अखलात, आजा व अरवाह
 (D) अखलात, मिजाज, आजा, अरवाह
86. असबाबे सिता ज़रूरया का समबंध है
- (A) असबोब बादया से
 (B) असबोब फाइला से
 (C) असबोब सूरया से
 (D) असबोब दाखिला से

87. Tabiyat (Physic) is related with

- (A) Movements
- (B) Repose
- (C) Both movements and Repose
- (D) Eating

88. First of all concept of Anasire Arba was proposed

- (A) Plato
- (B) Galen
- (C) Aristotle
- (D) Pythagorus

89. Mixing and arrangement of Arkan form

- (A) Human
- (B) Animals
- (C) Plants
- (D) Animals, Plants and Minerals

90. Ashabe Khaleet accepted the number of Anasir as

- (A) Five
- (B) Four
- (C) One hundred Twenty six
- (D) So many

87. तबियत का समबन्ध होता है

- (A) हरकत से
- (B) सकून से
- (C) हरकत व सकून दोनो से
- (D) अमराज़ से

88. अनासिरे अरबा का नज़रया सबसे पहले किस ने दिया

- (A) अफलातून
- (B) जालीनूस
- (C) अरसतू
- (D) पाइथागोरस

89. अरकान के आपस मे मिलने व तरकीब से बनते है

- (A) इनसान
- (B) हेवानात
- (C) नबातात
- (D) हेवानात, नबातात व जमादात

90. असहाबे खलीत अनासिर की कितनी संख्या मानते थे

- (A) पांच
- (B) चार
- (C) एकसो छब्बीस
- (D) बहुत से

91. Mizaj (Temperament) results from

- (A) Arkan
- (B) Akhlat
- (C) Food
- (D) Powers

92. From Aitadal (Moderation) point of view Mizaj are

- (A) Seven
- (B) Nine
- (C) Two
- (D) Four

93. Real equatable (Motadil) Mizaj

- (A) Exists
- (B) Can exist
- (C) Does not exist in space
- (D) Exists in Galaxy

94. The most har (hot) organ is

- (A) Brain
- (B) Liver
- (C) Heart
- (D) Tongue

95. Hair are

- (A) Hottest of all
- (B) Coldest of all
- (C) The most moist of all
- (D) Driest of all

91. मिज़ाज बनता है !

- (A) अरकान से
- (B) अखलात से
- (C) खाने से
- (D) कुवतो से

92. ऐतदाल के लिहाज़ से मिज़ाज की संख्या क्या है ?

- (A) सात
- (B) नौ
- (C) दो
- (D) चार

93. मिज़ाजे मोतदिल हकीकी

- (A) पाया जाता है
- (B) पाया जा सकता है
- (C) खारिज में नहीं पाया जाता
- (D) कहकशां में पाया जाता है

94. सबसे ज्यादा हार उज़व है

- (A) दिमाग
- (B) जिगर
- (C) क़ल्ब
- (D) ज़बान

95. बाल होते हैं

- (A) सबसे गर्म
- (B) सबसे सर्द
- (C) सबसे तर
- (D) सबसे खुशक

96. The growing age is
 (A) upto 15 years
 (B) upto 25 years
 (C) upto 35 years
 (D) from 15 to 25 years
97. There are how many types of Mizaje Motadil Tibbi
 (A) Ten
 (B) Twelve
 (C) Eight
 (D) Four
98. Which of the following water is Laxative (abdominal)?
 (A) Salty
 (B) Ammonium chloride
 (C) Iron
 (D) Cold
99. Which quality is produced in the body by excessive movements
 (A) Coldness and moistness
 (B) Dryness
 (C) Hotness and moistness
 (D) Hotness and coldness
100. Sleep is similar to
 (A) Body movements
 (B) Psychic movements
 (C) Body repose
 (D) Elimination
96. सिने नमू होता हे
 (A) 15 साल तक
 (B) 25 साल तक
 (C) 35 साल तक
 (D) 15 से 25 साल तक
97. मिज़ाजे मोतदिल तिब्बी की किसमे है ।
 (A) दस
 (B) बारह
 (C) आठ
 (D) चार
98. निम्न में से कोनसा पानी मुल्थ्यने - शिकम होता हे !
 (A) नमकीन
 (B) नीशादरी
 (C) हदीदया
 (D) ठन्डा
99. हरकात की ज़यादती से बदन में कोनसी केफयत पेदा होती हे
 (A) बरुदत व रतूबत
 (B) यबूसत
 (C) हरारत व रतूबत
 (D) हरारत व बरूदत
100. नींद किस के मुशाबह होती हे !
 (A) हरकते बदनी
 (B) हरकते नफसानी
 (C) सकूने बदनी
 (D) इसतफराग

Space for Rough Work / एक कार्या के लिये जागह

Space for Rough Work / रफ़ कार्य के लिये जगह

Space for Rough Work / रफ़ कार्क के लिये जागह

Space for Rough Work / रफ़ कार्य के लिये जागह

SEAL**INSTRUCTIONS REGARDING METHOD OF ANSWERING QUESTIONS****प्रश्नों के उत्तर देने सम्बन्धी निर्देश**

(Please use Black ball-point Pen)

(कृपया Black ball-point पेन का प्रयोग करें)

1. Method of Marking Answers :

To answer a question, please darken one bubble out of the given four, in the OMR Answer Sheet against that question.

1. उत्तर देने का तरीका :

उत्तर देने के लिये ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका में सम्बन्धित प्रश्न के बाजू में दिये गये चार गोलों में से केवल एक गोले को पूरा काला कीजिए।

2. Valuation Procedure :

There are four alternative answers to a question, only one of them is correct. **One mark** will be awarded for each correct answer, if more than one bubble are darkened for a question, it will be presumed that the candidate does not know the correct answer hence, no mark shall be awarded.

2. मूल्यांकन पद्धति :

प्रत्येक प्रश्न के चार संभावित उत्तर हैं, उनमें से एक उत्तर सही है। प्रश्न का सही उत्तर अंकित करने से एक अंक प्राप्त होगा। यदि एक से ज्यादा गोले काले किये जाते हैं तो यह माना जायेगा कि परीक्षार्थी को प्रश्न का सही उत्तर नहीं मालूम है और उसे कोई अंक नहीं दिये जायेंगे।

3. Cancellation or Change in Answer :

It will not be possible to change the marked bubble with black ball-point pen; therefore, correct answer should be carefully chosen before marking it on OMR Answer Sheet.

3. उत्तर को निरस्त करना या बदलना :

उत्तर बदलने या निरस्त करने के लिये काले बॉल पेन से भरे गये गोले के निशान को बदलना संभव नहीं होगा। अतः उत्तर का गोला भरने के पूर्व सही प्रश्न उत्तर का चयन सावधानीपूर्वक करें।

4. Handing over of Answer Sheet to Invigilator :

(i) Please ensure that all entries in the answer sheet are filled up properly i.e. Name, Roll No., Signatures, Question Booklet No. etc.

4. उत्तर शीट वीक्षक को सौंपना :

(i) वीक्षक को उत्तरशीट सौंपने के पहले सुनिश्चित कर लें कि उत्तर शीट के दोनों पृष्ठों पर सभी पूर्तियाँ जैसे-नाम, रोल नम्बर, हस्ताक्षर, प्रश्न-पुस्तिका का नम्बर, आदि निर्धारित स्थान पर ठीक-ठीक भरे गये हैं।

(ii) CANDIDATES ARE PERMITTED TO CARRY AWAY THE QUESTION BOOKLET WITH THEM AFTER THE EXAMINATION.

(ii) परीक्षा उपरान्त परीक्षार्थी को प्रश्न-पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमति है।

5. Care in Handling the Answer Sheet:

While using answer sheet adequate care should be taken not to tear or spoil due to folds or wrinkles.

5. उत्तरशीट के उपयोग में सावधानी :

उत्तरशीट का प्रयोग करते समय पूरी तरह से सावधानी बरतें। इसे फटने, मोड़ने या सलवट पड़ने से खराब न होने दे।

SEAL**SEAL****SEAL**