



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in

UPPSC
Staff Nurse
Previous Year Paper
03 Oct, 2021





जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें ।

2021

Question Booklet No.
प्रश्न पुस्तिका संख्या

सीरीज़

कोड :

विषय : नर्सिंग

भाग - I : सामान्य ज्ञान : प्रश्न संख्या 1 से 30

भाग - II : सामान्य हिन्दी : प्रश्न संख्या 31 से 50

भाग - III : मुख्य विषय नर्सिंग : प्रश्न संख्या 51 से 170

समय : 2 घण्टे

पूर्णांक : 85

अपना अनुक्रमांक सामने बॉक्स में
लिखें

अंकों में

शब्दों में

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

प्रश्नों के उत्तर के लिये केवल काले बॉल-प्वाइंट पेन का प्रयोग करें ।

अभ्यर्थी उत्तर-पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें ।

आपको अपने सभी उत्तर केवल उत्तर-पत्रक पर ही देने हैं । परीक्षा के उपरांत उत्तर-पत्रक की मूल प्रति निरीक्षक को सौंप दें ।

महत्वपूर्ण अनुदेश

1. सभी प्रश्नों के उत्तर दें । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
2. उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विषय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एवं सीरीज़ अंकित करें अन्यथा उत्तर-पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी ।
3. इस परीक्षण पुस्तिका में 170 प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक उत्तर प्रश्न के नीचे दिए गए हैं । इन चारों में से केवल एक ही सही उत्तर है । जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर-पत्रक में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले बॉल-प्वाइंट पेन से पूरा काला कर दें ।
4. अनुक्रमांक के अलावा परीक्षण पुस्तिका के कवर पेज पर कुछ न लिखें । रफ कार्य के लिए परीक्षण पुस्तिका के अन्त में दिए गए दो पृष्ठों का प्रयोग करें ।
5. परीक्षण पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच करके देख लें कि परीक्षण पुस्तिका के सभी पेज भली-भाँति छपे हुए हैं । यदि परीक्षण पुस्तिका में कोई कमी हो, तो निरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज़ व कोड की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें ।
6. इस प्रश्न पुस्तिका में भाग - I & III के प्रश्न अंग्रेजी व हिन्दी दोनों भाषाओं में मुद्रित हैं, द्विभाषी (हिन्दी/अंग्रेजी) में किसी भी अस्पष्टता के मामले में अंग्रेजी संस्करण प्रभावी होगा ।
7. गलत उत्तरों के लिए दण्ड :

उत्तर-पत्रक में उम्मीदवार द्वारा दिए गए गलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा ।

- (i) प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं । उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु नियत किए गए अंकों का एक-तिहाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा ।
- (ii) यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे गलत उत्तर माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा ।
- (iii) यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा ।

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें ।

Note : English version of the instructions is printed on the back cover of this Booklet.



1. Consider the following events and arrange these in correct chronological order.

- I. Appointment of Drafting Committee
- II. Indian Constitution was passed
- III. Date of execution of Indian Constitution
- IV. Constituent Assembly first met

Select the correct answer from the codes given below :

Codes :

- (a) III, II, I, IV (b) IV, I, III, II
(c) I, II, IV, III (d) IV, I, II, III

2. Which one of the following pairs is NOT correctly matched about the sex-ratio of the States ?

States	Sex-ratio
(a) Uttar Pradesh	– 912
(b) Maharashtra	– 900
(c) Bihar	– 918
(d) West Bengal	– 950

3. In which year, English was made the medium of instruction in India ?

- (a) 1844 (b) 1835
(c) 1833 (d) 1813

4. In Tokyo Olympic 2020, the correct order of medals won by India is

	Gold medal	Silver medal	Bronze medal	Total medal
(a)	0	3	4	7
(b)	1	2	4	7
(c)	2	1	4	7
(d)	1	3	3	7

5. Which one of the following pairs is NOT correctly matched ?

- (a) Acid present in vinegar – Acetic acid
(b) Compounds present in bones – Calcium phosphate
(c) Souring of milk – Nitric acid
(d) Acid present in gastric juices – Hydrochloric acid

1. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें सही कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिये।

- I. प्रारूप समिति की नियुक्ति
- II. भारतीय संविधान पारित हुआ
- III. भारतीय संविधान के लागू होने की तिथि
- IV. संविधान सभा की पहली बैठक

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।

कूट :

- (a) III, II, I, IV (b) IV, I, III, II
(c) I, II, IV, III (d) IV, I, II, III

2. राज्यों के लिंगानुपात के बारे में निम्नलिखित में से कौन एक युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

राज्य	लिंगानुपात
(a) उत्तर प्रदेश	– 912
(b) महाराष्ट्र	– 900
(c) बिहार	– 918
(d) पश्चिम बंगाल	– 950

3. भारत में शिक्षा प्रणाली में अंग्रेजी शिक्षा माध्यम किस वर्ष में लागू हुआ ?

- (a) 1844 (b) 1835
(c) 1833 (d) 1813

4. टोक्यो ओलिंपिक 2020 में, भारत द्वारा जीते गये पदकों का सही क्रम है

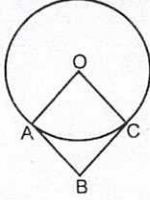
	स्वर्ण पदक	रजत पदक	कांस्य पदक	कुल पदक
(a)	0	3	4	7
(b)	1	2	4	7
(c)	2	1	4	7
(d)	1	3	3	7

5. निम्नलिखित युग्मों में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है ?

- (a) सिरका में उपस्थित अम्ल – ऐसेटिक अम्ल
(b) हड्डियों में उपस्थित यौगिक – कैल्शियम फास्फेट
(c) दूध का खट्टा होना – नाइट्रिक अम्ल
(d) आमाशयरस में उपस्थित अम्ल – हाइड्रोक्लोरिक अम्ल



6. Vertex O of the square OABC is situated at the centre of the circle. If arc is $AC = 3\pi$, then perimeter of the square is



- (a) 18 (b) 24
(c) 24π (d) 32

7. With reference to the removal of a member of Union Public Service Commission, which of the following statements is/are correct ?

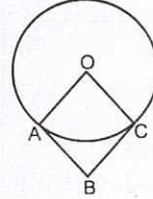
1. A member of Union Public Service Commission may be removed from his office by the order of President on the ground of misbehaviour.
2. Such removal of a member of Union Public Service Commission requires a reference to be made by the President to Supreme Court for inquiry in accordance with the prescribed procedure and receipt of its report on such reference.

Select the correct answer using the code given below :

Codes :

- (a) Only 1 (b) Only 2
(c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2
8. Uttar Pradesh 'Start-up Fund' was launched on
- (a) 10th March, 2020
(b) 20th March, 2020
(c) 10th May, 2020
(d) 20th May, 2020
9. Which one of the following pairs is NOT correctly matched ?
- (a) Meerut – Navchandi Mela
(b) Bahraich – Ghazi Mian Mela
(c) Agra – Bateshwar Mela
(d) Gorakhpur – Govind Sahab Mela

6. वर्ग OABC का शीर्ष O किसी वृत्त के केन्द्र पर स्थित है। यदि चाप $AC = 3\pi$ हो, तो वर्ग का परिमाण है



- (a) 18 (b) 24
(c) 24π (d) 32

7. संघ लोक सेवा आयोग के एक सदस्य को हटाये जाने के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही हैं ?

1. संघ लोक सेवा आयोग के एक सदस्य को अपने पद से कदाचार के आधार पर राष्ट्रपति के आदेश से हटाया जा सकता है।
2. संघ लोक सेवा आयोग के एक सदस्य को ऐसे हटाये जाने के लिये राष्ट्रपति द्वारा सर्वोच्च न्यायालय को विदित प्रक्रिया द्वारा जाँच किये जाने के निर्देश एवं ऐसे निर्देश पर उसका प्रतिवेदन प्राप्त होना आवश्यक होता है।

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।

कूट :

- (a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) दोनों 1 तथा 2 (d) न तो 1 न ही 2
8. उत्तर प्रदेश 'स्टार्ट अप फंड' का शुभारम्भ किया गया था
- (a) 10 मार्च, 2020 को
(b) 20 मार्च, 2020 को
(c) 10 मई, 2020 को
(d) 20 मई, 2020 को
9. निम्नलिखित युग्मों में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है ?
- (a) मेरठ – नवचन्दी मेला
(b) बहराइच – गाजी मियाँ मेला
(c) आगरा – बटेश्वर मेला
(d) गोरखपुर – गोविन्द साहब मेला



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

(Book)	(Author)
(a) Fatwah-i-Jahadari	– Zia-ud-din Barani
(b) Khazain-ul-Futuh	– Amir Hasan Diharvi
(c) Futuh-us-Salatin	– Isami
(d) Tarikh-i-Mubarakshahi	– Yahya bin Ahmad

11. Match List – I with List – II and select the correct answer using the codes given below the lists :

List – I (Name of city)	List – II (Industry)
A. Pittsburg	1. Cigar
B. Leningard	2. Cotton textile
C. Havana	3. Iron and Steel
D. Manchester	4. Ship building

Codes :

	A	B	C	D
(a)	3	1	2	4
(b)	2	4	3	1
(c)	3	4	1	2
(d)	1	3	4	2

12. Which one of the following cities of Uttar Pradesh, hosts the 'Mango Food Festival' ?
- (a) Lucknow (b) Varanasi
(c) Gorakhpur (d) Prayagraj
13. In which of the following sports of Tokyo Olympic 2020, Neeraj Chopra won the gold medal ?
- (a) Javalin throw
(b) Badminton
(c) Tennis
(d) Weight lifting

10. निम्नलिखित में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है ?

(ग्रंथ)	(लेखक)
(a) फतवा-ए-जहादारी	– जियाउद्दीन बरनी
(b) खजैनुल फुतुह	– अमीर हसन दिहलवी
(c) फुतुह-उस-सलातिन	– इसामी
(d) तारीखे मुबारकशाही	– याह्या बिन अहमद

11. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची – I (नगर का नाम)	सूची – II (उद्योग)
A. पिट्सबर्ग	1. सिगार
B. लेनिनग्राद	2. सूती वस्त्र
C. हवाना	3. लोहा एवं इस्पात
D. मॉन्चेस्टर	4. पोत निर्माण

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	1	2	4
(b)	2	4	3	1
(c)	3	4	1	2
(d)	1	3	4	2

12. उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित शहरों में से कौन एक 'मैंगो फूड फेस्टिवल' की मेजवानी करता है ?
- (a) लखनऊ (b) वाराणसी
(c) गोरखपुर (d) प्रयागराज
13. टोक्यो ओलिंपिक 2020 के निम्नलिखित खेलों में से किसमें नीरज चोपड़ा ने स्वर्ण पदक जीता ?
- (a) भाला प्रक्षेपण में
(b) बैडमिंटन में
(c) टेनिस में
(d) भारोत्तोलन में



14. Arrange the following events in correct chronological sequence using the codes given below :

1. Gandhi – Irwin Pact
2. Cabinet Mission
3. Jallianwala Bagh Massacre
4. Quit India Movement

Codes :

- (a) 1, 3, 2, 4
- (b) 1, 2, 3, 4
- (c) 3, 1, 4, 2
- (d) 2, 1, 3, 4

15. Which one of the following plants is called 'Doctor of Home' ?

- | | |
|-----------|------------|
| (a) Pipal | (b) Aonla |
| (c) Neem | (d) Banana |

16. The second phase of Ujjwala Scheme was started in August 2021 from which of the following districts in Uttar Pradesh ?

- | | |
|--------------|---------------|
| (a) Varanasi | (b) Gorakhpur |
| (c) Mahoba | (d) Ballia |

17. Under which one of the following Articles of Indian Constitution, President is bound to act in accordance with the advice of Council of Ministers ?

- | | |
|------------|------------|
| (a) 74 (1) | (b) 74 (2) |
| (c) 74 (3) | (d) 74 (4) |

18. If $\left(x^4 + \frac{1}{x^4}\right) = 119$, and $x > 1$, then the value of $\left(x^3 - \frac{1}{x^3}\right)$ is

- | | |
|--------|--------|
| (a) 54 | (b) 18 |
| (c) 76 | (d) 36 |

19. The leader and inspirer of 'Young Bengal Movement' was

- (a) Henry Vivian Derozio
- (b) Raja Ram Mohan Roy
- (c) David Hare
- (d) Alexander Duff

14. निम्नलिखित घटनाओं को सही कालानुक्रम में नीचे दिये गये कूट से व्यवस्थित कीजिए :

1. गाँधी – इर्विन समझौता
2. कैबिनेट मिशन
3. जालियानवाला बाग नरसंहार
4. भारत छोड़ो आन्दोलन

कूट :

- (a) 1, 3, 2, 4
- (b) 1, 2, 3, 4
- (c) 3, 1, 4, 2
- (d) 2, 1, 3, 4

15. निम्नलिखित पौधों में से किस एक को 'घर का डाक्टर' कहा जाता है ?

- | | |
|----------|-----------|
| (a) पीपल | (b) आँवला |
| (c) नीम | (d) केला |

16. उज्ज्वला योजना का दूसरा चरण अगस्त 2021 में उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित जनपदों में से किसमें शुरू किया गया ?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) वाराणसी | (b) गोरखपुर |
| (c) महोबा | (d) बलिया |

17. निम्नलिखित भारतीय संविधान के अनुच्छेदों में से किस एक के अन्तर्गत राष्ट्रपति मंत्रीपरिषद की सलाह से कार्य करने के लिये बाध्य है ?

- | | |
|------------|------------|
| (a) 74 (1) | (b) 74 (2) |
| (c) 74 (3) | (d) 74 (4) |

18. यदि $\left(x^4 + \frac{1}{x^4}\right) = 119$ हो, और $x > 1$ हो, तो $\left(x^3 - \frac{1}{x^3}\right)$ का मान है

- | | |
|--------|--------|
| (a) 54 | (b) 18 |
| (c) 76 | (d) 36 |

19. 'यंग बंगाल आन्दोलन' के नेता और प्रेरक थे

- (a) हेनरी विवियन डेरोजियो
- (b) राजा राम मोहन राय
- (c) डेविड हेअर
- (d) अलेक्जेंडर डफ़



20. Which one of the following pairs is NOT correctly matched ?
- (a) Indian Grassland and Fodder Research Institute – Jhansi
 (b) Indian Institute of Pulse Research – Kanpur
 (c) Indian Institute of Sugarcane Research – Lucknow
 (d) National Sugarcane Institute – Meerut
21. "Krishak Samridhi Aayog" was established in Uttar Pradesh in the year
- (a) 2016 (b) 2017
 (c) 2018 (d) 2019
22. On the basis of Union Budget 2021-22, arrange in increasing order of expenditure on the following items :
- I. State share of taxes and duties
 II. Subsidies
 III. Interest payments
 IV. Defence
- Select the correct answer using the codes given below.
- Codes :**
- (a) I, II, III, IV (b) IV, II, I, III
 (c) III, I, II, IV (d) IV, III, II, I
23. If $3^{(x-y)} = 27$ and $3^{(x+y)} = 243$, then the value of x is
- (a) 0 (b) 2
 (c) 4 (d) 8
24. 'Blue Revolution' in India is related to
- (a) Agricultural Production
 (b) Oil Seeds Production
 (c) Fish Production
 (d) Pulse Production
25. Kimberley Plateau is situated in which of the following countries ?
- (a) Kenya (b) Kiribati
 (c) Austria (d) Australia
20. निम्नलिखित युग्मों में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है ?
- (a) भारतीय घास स्थल एवं चारा अनुसंधान – झांसी संस्थान
 (b) भारतीय दलहन अनुसंधान संस्थान – कानपुर
 (c) भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान – लखनऊ
 (d) राष्ट्रीय गन्ना संस्थान – मेरठ
21. उत्तर प्रदेश में "कृषक समृद्धि आयोग" का गठन हुआ था
- (a) 2016 में (b) 2017 में
 (c) 2018 में (d) 2019 में
22. केन्द्रीय बजट 2021-22 के आधार पर निम्नलिखित मदों पर व्यय के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित कीजिए।
- I. करों एवं शुल्कों में राज्यों का हिस्सा
 II. आर्थिक सहायता
 III. ब्याज अदायगी
 IV. रक्षा
- नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।
- कूट :**
- (a) I, II, III, IV (b) IV, II, I, III
 (c) III, I, II, IV (d) IV, III, II, I
23. यदि $3^{(x-y)} = 27$ तथा $3^{(x+y)} = 243$, तो x का मान है
- (a) 0 (b) 2
 (c) 4 (d) 8
24. भारत में 'नीली क्रान्ति' सम्बंधित है
- (a) कृषि उत्पादन से
 (b) तिलहन उत्पादन से
 (c) मछली उत्पादन से
 (d) दलहन उत्पादन से
25. किम्बरले पठार निम्नलिखित में से किस देश में स्थित है ?
- (a) केन्या (b) किरिबाती
 (c) ऑस्ट्रिया (d) ऑस्ट्रेलिया



26. On 5th August 2021, Ebrahim Raisi was sworn in as the new President of which one of the following countries ?

- (a) United Arab Emirates
(b) Afghanistan
(c) Iraq
(d) Iran

27. The energy of the sun is produced by
(a) Nuclear fusion (b) Oxidation
(c) Gravitation (d) Nuclear fission

28. With reference to PM-KUSUM Scheme objectives, which of the statements is/are correct ?

1. Increase in farmers income by providing reliable source for irrigation and de-dieselise the farm sector.
2. Removing farmer's dependence on diesel and kerosene and linking pump sets to solar energy.

Select the correct answer using the codes given below :

Codes :

- (a) Only 1 (b) Only 2
(c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2

29. Consider the following :

- | | |
|-------------|--------------|
| 1. Atrazine | 3. Butachlor |
| 2. Paraquat | 4. Alachlor |

Which of the above is/are used as Weedicides ?

Select the correct answer using the codes given below :

Codes :

- (a) Only 1 (b) Only 1 and 2
(c) Only 2 and 3 (d) All the above

30. In the world, viticulture, horticulture, sericulture are well developed in the

- (a) Monsoon regions
(b) Tropical highland
(c) Mediterranean region
(d) Marine west coast areas

26. 5 अगस्त 2021 को इब्राहिम रइसी ने निम्नलिखित देशों में से किसके नये राष्ट्रपति के रूप में शपथ ग्रहण किया ?

- (a) संयुक्त अरब अमीरात
(b) अफगानिस्तान
(c) ईराक
(d) ईरान

27. सौर ऊर्जा पैदा होती है

- (a) परमाणु संलयन द्वारा (b) ऑक्सीकरण द्वारा
(c) गुरुत्वाकर्षण द्वारा (d) परमाणु विघटन द्वारा

28. पी एम - कुसुम योजना उद्देश्यों के संदर्भ में कौन-सा कथन सही है/हैं ?

1. कृषि क्षेत्र को गैर-डीजल और सिंचाई के विश्वसनीय स्रोत उपलब्ध कराकर किसानों की आय में वृद्धि।
2. डीजल और केरोसिन पर किसानों की निर्भरता को दूर करना और पम्प सेटो को सौर ऊर्जा से जोड़ना।

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।

कूट :

- (a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1 न ही 2

29. निम्नलिखित पर विचार कीजिए।

- | | |
|--------------|----------------|
| 1. एट्राजिन | 3. ब्यूटाक्लोर |
| 2. पैराक्वाट | 4. एलाक्लोर |

उपरोक्त में से कौन-सा/से खरपतवारनाशी के रूप में प्रयोग होता है/होते हैं ?

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।

कूट :

- (a) केवल 1 (b) केवल 1 और 2
(c) केवल 2 और 3 (d) उपरोक्त सभी

30. विश्व में अंगूर की खेती, बागवानी, कोशकीट पालन (रेशम उत्पादन) विकसित है

- (a) मानसून क्षेत्रों में
(b) उष्णकटिबन्धीय उच्चभूमि में
(c) भूमध्य सागरीय क्षेत्रों में
(d) पश्चिम समुद्र तटीय क्षेत्रों में



31. निम्नलिखित वाक्यों में से एक शुद्ध वाक्य है
 (a) देश पराधीनता की दासता में जकड़ा हुआ था ।
 (b) यहाँ उपस्थित सब लोग अपनी राय दें ।
 (c) बीस-दस रुपये से मेरा काम नहीं चलेगा ।
 (d) यह सुनकर मेरे होश उड़ गये ।
32. निम्नलिखित शब्दों में तत्सम शब्द है
 (a) मयंद (b) सकल
 (c) नखत (d) टकसाल
33. 'निषिद्ध' शब्द का विलोम है
 (a) अस्वीकृत (b) प्रतिषेध
 (c) विहित (d) सिद्ध
34. 'हँसना' शब्द का विशेषण रूप है
 (a) हँसाना (b) हँसायी
 (c) हँसोड़ (d) हँसी
35. 'बाद में जोड़ा गया अंश' - इस वाक्यांश के लिए एक शब्द है
 (a) प्रक्षिप्त (b) संक्षिप्त
 (c) उत्क्षिप्त (d) क्षिप्त
36. विलोम की दृष्टि से निम्नलिखित शब्द - युग्मों में से एक अशुद्ध युग्म है
 (a) जागृति - सुषुप्ति (b) अज्ञ - अनभिज्ञ
 (c) कृत्रिम - प्रकृत (d) हास - वृद्धि
37. 'उच्चरित' शब्द का विशेष्य रूप है
 (a) उच्चारण (b) उच्चारणीय
 (c) औच्चारणिक (d) उच्चरण
38. निम्नलिखित में पक्षी का पर्यायवाची शब्द नहीं है
 (a) 'शकुनि' (b) 'विहग'
 (c) 'पिशुन' (d) 'द्विज'
39. इनमें से 'सरल' शब्द का विलोम नहीं है
 (a) विरल (b) कठिन
 (c) वक्र (d) कुटिल
40. 'पर्वत के ऊपर की समतल भूमि' - इस वाक्यांश के लिए एक शब्द है
 (a) अधिपत्यका (b) उपत्यका
 (c) अधित्यका (d) पर्वतशिखर
41. 'कान्तार' शब्द का पर्यायवाची है
 (a) 'कमल' का (b) 'जंगल' का
 (c) 'राक्षस' का (d) 'नगर' का
42. 'पहचान' शब्द का तत्सम रूप है
 (a) अभिज्ञान (b) पहिचान
 (c) परिखा (d) प्रत्यभिज्ञान
43. 'चिरन्तन' का सही विलोम शब्द है
 (a) शाश्वत (b) नश्वर
 (c) अचिन्तन (d) अचेतन
44. 'वह स्त्री जो सूर्य भी न देख सके' - इस वाक्यांश के लिए एक सही शब्द है
 (a) सूर्यदर्शिनी (b) स्त्रैणसूर्या
 (c) सूर्यवेत्ता (d) असूर्यपश्या
45. इनमें से 'सरस्वती' का पर्यायवाची शब्द है
 (a) पद्मा (b) विभावरी
 (c) प्रमदा (d) महाश्वेता
46. अधोलिखित में से अशुद्ध वर्तनीवाला शब्द है
 (a) कवयित्री (b) उज्ज्वल
 (c) प्रज्वलित (d) अनुगृहीत
47. वह बालक सुन्दर है। इस वाक्य में 'सुन्दर' शब्द है
 (a) विशेष्य विशेषण (b) विधेय विशेषण
 (c) प्रविशेषण (d) उद्देश्य विशेषण
48. इनमें से 'कपर्दिका' का तद्भव रूप है
 (a) कौड़ी (b) कठौती
 (c) कपाटी (d) कपड़ा
49. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी का शब्द है
 (a) बाल्मीकि (b) सहस्र
 (c) दैदीप्यमान (d) अनाधिकार
50. इनमें से तद्भव शब्द है
 (a) शुक (b) वार्ता
 (c) पलंग (d) वानर



51. In a 2-12 month baby, which respiratory rate may be an indicator of pneumonia ?
- More than 60/minute
 - More than 50/minute
 - More than 40/minute
 - More than 30/minute
52. What is the first thing to do, in case of a bleeding wound of leg due to accident ?
- Apply pressure at some pressure points
 - Elevate the wound site
 - Apply direct pressure at bleeding point with a clean/sterile dressing
 - Apply a bulky dressing to absorb the blood
53. Which one is the most common cause of ophthalmia neonatorum ?
- Chlamydia trachomatis
 - Candida albicans
 - Streptococcus
 - Staphylococcus
54. Match List - I with List - II and select the correct answer from the codes given below.
- | List - I | List - II |
|------------------------------------|-------------------------|
| A. Red bag | 1. Bandages |
| B. Yellow bag | 2. Gloves |
| C. Bluish white puncture proof bag | 3. Stationery waste bag |
| D. Black bag | 4. Needles |
- Codes :
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (b) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (c) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) | 2 | 1 | 4 | 3 |
51. 2 से 12 माह के बच्चों में कौन-सा श्वास दर निमोनिया का सूचक हो सकता है ?
- 60 प्रतिमिनट से ज्यादा
 - 50 प्रतिमिनट से ज्यादा
 - 40 प्रतिमिनट से ज्यादा
 - 30 प्रतिमिनट से ज्यादा
52. यदि दुर्घटनाग्रस्त व्यक्ति के पैर के घाव से लगातार खून बह रहा है, तो सर्वप्रथम क्या करना चाहिए ?
- किसी दबाव वाली जगह पर दबाव बनाये
 - घाव वाली जगह को थोड़ा ऊपर रखें
 - जिस जगह से खून बह रहा है, उस जगह पर साफ/ विसंक्रमित पट्टी से सीधा दबाव बनाते हुए पट्टी बाँधें
 - मोटी पट्टी का प्रयोग करते हुए पट्टी बाँधें जिससे कि यह खून को सूखा सके
53. आपथैलमिया नीयोनेटोरम का सबसे मुख्य कारण कौन-सा है ?
- क्लेमाइडिया ट्रेकोमेटिस
 - कैन्डीडा अलबीकेन्स
 - स्ट्रेप्टोकोकस
 - स्टेफिलोकोकस
54. सूची - I और सूची - II में मिलान कीजिए तथा नीचे दिये गए कूट से सही विकल्प चुनिए ।
- | सूची - I | सूची - II |
|-----------------------------|-------------------|
| A. लाल बैग | 1. पट्टी |
| B. पीला बैग | 2. दस्ताने |
| C. नीला सफेद पंचर प्रूफ बैग | 3. स्टेशनरी कूड़ा |
| D. काला बैग | 4. सूइयां |
- कूट :
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (b) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (c) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) | 2 | 1 | 4 | 3 |



55. Management has following functions except
 (a) Planning (b) Organising
 (c) Dictating (d) Coordinating
56. Which one is the real Parkland formula to estimate the fluid requirement in first 24 hours in a serious burnt patient ?
 (a) $4 \text{ ml} \times \text{Total burnt surface area in \%} \times \text{Body weight in kilogram}$
 (b) $3 \text{ ml} \times \text{Total burnt surface area in \%} \times \text{Body weight in kilogram}$
 (c) $2 \text{ ml} \times \text{Total burnt surface area in \%} \times \text{Body weight in kilogram}$
 (d) $1 \text{ ml} \times \text{Total burnt surface area in \%} \times \text{Body weight in kilogram}$
57. Zip file in computer contains
 (a) Data that helps the operating system
 (b) A graphical image
 (c) Copy of a file for emergency
 (d) Huge data in a compressed form
58. The post partum period extends for how many weeks after delivery ?
 (a) 2 weeks (b) 4 weeks
 (c) 6 weeks (d) 8 weeks
59. Which one of the following parameter is NOT included in "APGAR Score" ?
 (a) Heart Rate
 (b) Blood Pressure
 (c) Muscle Tone
 (d) Colour of the Baby
60. False perception without any stimulus is known as
 (a) Delusion (b) Illusion
 (c) Hallucination (d) Delirium
55. प्रबन्धन में निम्न सभी कार्य किए जाते हैं सिवाय
 (a) प्लानिंग (b) आरगनाइजिंग
 (c) डिक्टेटिंग (d) कोआरडिनेटिंग
56. आग से गम्भीर रूप से जले एक मरीज को प्रथम 24 घंटे में कितना द्रव देना है, इसके लिए सही पार्कलैन्ड सूत्र क्या है ?
 (a) 4 मिलीलीटर \times कुल जला हुआ क्षेत्र प्रतिशत में \times मरीज का वजन किलोग्राम में
 (b) 3 मिलीलीटर \times कुल जला हुआ क्षेत्र प्रतिशत में \times मरीज का वजन किलोग्राम में
 (c) 2 मिलीलीटर \times कुल जला हुआ क्षेत्र प्रतिशत में \times मरीज का वजन किलोग्राम में
 (d) 1 मिलीलीटर \times कुल जला हुआ क्षेत्र प्रतिशत में \times मरीज का वजन किलोग्राम में
57. कम्प्यूटर के जिप फाइल में क्या होता है ?
 (a) आपरेटिंग सिस्टम की सहायता करने वाला डाटा
 (b) एक ग्राफीकल चित्र
 (c) आपात स्थिति के लिए फाइल की प्रति
 (d) विशाल डाटा को कम जगह में दबाकर रखना
58. प्रसवोत्तर अवधि प्रसव के कितने सप्ताह बाद तक होती है ?
 (a) 2 सप्ताह (b) 4 सप्ताह
 (c) 6 सप्ताह (d) 8 सप्ताह
59. अपगार स्कोर में निम्न में से कौन-सा पैरामीटर सम्मिलित नहीं किया जाता है ?
 (a) हृदय गति
 (b) रक्त चाप
 (c) मांसपेशी का टोन
 (d) बच्चे का रंग
60. बिना किसी बाह्य उत्तेजना के झूठी अनुभूति को किस नाम से जानते हैं ?
 (a) डेल्यूसन (b) इलूजन
 (c) हैलूसिनेशन (d) डेलीरियम



61. In which type of abortion the cervical OS remains closed and there is no passage of tissue ?
 (a) Complete abortion
 (b) Inevitable abortion
 (c) Incomplete abortion
 (d) Threatened abortion
62. Which one is the most important drug in the management of Anaphylactic shock ?
 (a) Atropin (b) Adrenalin
 (c) Deriphyllin (d) Aminophyllin
63. A bleeding disorder characterised by deficiency of factor VIII and IX is termed as
 (a) Purpura
 (b) Hemophilia
 (c) Thrombocytopenia
 (d) Leukemia
64. What is the total iron requirement during an average pregnancy ?
 (a) 300 mg (b) 800 mg
 (c) 1000 mg (d) 1200 mg
65. Which statement is wrong regarding diphtheria ?
 (a) Diphtheria is caused by a Bacteria
 (b) Schick test is done to know the immunity status of individual against Diphtheria toxin
 (c) Diphtheria mainly affect lower respiratory tract
 (d) Incubation period of Diphtheria is between 2-5 days
66. Normally which drug is used to dilate the pupil of eye ?
 (a) Gentamycin (b) Tropicamide
 (c) Levofloxacin (d) Betamethasone
61. किस प्रकार के गर्भपात में गर्भाशय का मुख बन्द रहता है व गर्भाशय से कोई भी उतक बाहर नहीं निकला होता है ?
 (a) पूर्ण गर्भपात
 (b) अपरिहार्य गर्भपात
 (c) अपूर्ण गर्भपात
 (d) संभावित/तर्जित गर्भपात
62. एनाफाइलेक्टिक स्तब्धता के इलाज में कौन-सी दवा सबसे महत्वपूर्ण है ?
 (a) एट्रोपीन (b) एड्रीनेलीन
 (c) डेरीफाइलिन (d) एमिनोफाइलिन
63. एक रक्तस्राव विकार जो कारक VIII व IX की कमी के कारण होता है व उसे किस नाम से जाना जाता है ?
 (a) परप्यूरा
 (b) हीमोफिलिया
 (c) थ्रॉम्बोसाइटोपीनिया
 (d) ल्यूकीमिया
64. एक सामान्य गर्भावस्था में कुल कितने आयरन की आवश्यकता होती है ?
 (a) 300 मिली ग्राम (b) 800 मिली ग्राम
 (c) 1000 मिली ग्राम (d) 1200 मिली ग्राम
65. डिप्थीरिया/रोहिणी/गलघोंटू रोग के सम्बन्ध में कौन-सा कथन असत्य है ?
 (a) डिप्थीरिया एक जीवाणु के द्वारा होता है
 (b) शिक परीक्षण से एक व्यक्ति में डिप्थीरिया टॉक्सिन के विरुद्ध रोग प्रतिरोधक क्षमता के सम्बन्ध में पता करते हैं
 (c) डिप्थीरिया मुख्य रूप से निचले श्वसनतंत्र के भाग को प्रभावित करता है
 (d) डिप्थीरिया का उद्भवन समय 2 से 5 दिन होता है
66. सामान्यतया आँख की पुतली चौड़ी करने के लिए किस दवा का प्रयोग किया जाता है ?
 (a) जेन्टामाइसिन (b) ट्रॉपिकामाइड
 (c) लीवोफ्लोक्सासिन (d) बीटामीथासोन

B



67. Which one is the main action of prostaglandins ?
(a) Acceleration of uterine contraction
(b) Relaxation of smooth muscles of uterus
(c) Helping in Ovulation
(d) Increasing spermatogenesis
68. Which statement is NOT true, in measures to overcome bad body odour ?
(a) To keep our body clean
(b) To take daily bath
(c) To use deodorants
(d) To avoid bath during menstruation
69. Fear of closed space is known as
(a) Acrophobia (b) Cyanophobia
(c) Claustrophobia (d) Nyctophobia
70. Deleted emails are stored in
(a) Drafts (b) Trash
(c) Inbox (d) Sent mail
71. Give the correct order of five stages of dying person.
(a) Anger – Depression – Bargaining – Denial – Acceptance
(b) Denial – Depression – Bargaining – Anger – Acceptance
(c) Depression – Denial – Anger – Bargaining – Acceptance
(d) Denial – Anger – Bargaining – Depression – Acceptance
72. Which hormones control the sexual behaviour ?
(a) Serotonin and Melatonin
(b) Oxytocin and Vasopressin
(c) Thyroxin and Adrenalin
(d) Androgens and Oestrogens
67. प्रोस्टाग्लैन्डिन का मुख्य कार्य कौन-सा है ?
(a) गर्भाशय के संकुचन को बढ़ाना
(b) गर्भाशय के चिकनी मांसपेशी को शिथिल करना
(c) अण्डा निकलने में सहयोग करना
(d) शुक्राणु जनन को बढ़ाना
68. शरीर के दुर्गंध को नियंत्रित करने के लिए निम्न में से कौन-सा कथन सत्य नहीं है ?
(a) अपने शरीर को स्वच्छ रखना
(b) प्रत्येक दिन स्नान करना
(c) डिओडोरेन्ट का प्रयोग करना
(d) माहवारी के समय स्नान से बचना
69. बन्द जगह से बहुत ज्यादा डर लगने को किस नाम से जाना जाता है ?
(a) एक्रोफोबिया (b) साइनोफोबिया
(c) क्लास्ट्रोफोबिया (d) निक्टोफोबिया
70. डिलीटेड ई मेल कहाँ स्टोर होता है ?
(a) ड्राफ्टस (b) ट्रेश
(c) इनबॉक्स (d) सेन्ट मेल
71. मरते हुए व्यक्ति के पाँच चरण का सही क्रम क्या है ?
(a) क्रोध – अवसाद – सौदा – इनकार – स्वीकार
(b) इनकार – अवसाद – सौदा – क्रोध – स्वीकार
(c) अवसाद – इनकार – क्रोध – सौदा – स्वीकार
(d) इनकार – क्रोध – सौदा – अवसाद – स्वीकार
72. कौन-से हार्मोन यौन व्यवहार को नियंत्रित करते हैं ?
(a) सेरोटोनिन व मेलाटोनिन
(b) आक्सीटोसिन व वासोप्रेसिन
(c) थाइराक्सीन व एड्रीनेलिन
(d) एन्ड्रोजन व इस्ट्रोजन



73. Match List – I with List – II and give the correct answer from the given codes.

List – I

- | | |
|-------------------------|--------------|
| A. Cognitive Learning | 1. Skill |
| B. Affective Learning | 2. Knowledge |
| C. Psychomotor Learning | 3. Attitude |

List – II**Codes :**

	A	B	C
(a)	1	2	3
(b)	2	3	1
(c)	2	1	3
(d)	3	1	2

74. Which drug may produce red coloured urine after its consumption ?

- | | |
|------------------|----------------|
| (a) Isoniazid | (b) Rifampicin |
| (c) Iron capsule | (d) Omeprazole |

75. Large scale water purification of water comprises all steps except

- (a) Water storage
(b) Disinfection
(c) Screening
(d) Filtration

76. In which of the following condition cord remains attached to the margin of placenta ?

- (a) Battledore placenta
(b) Placenta succenturiata
(c) Velamentous insertion of placenta
(d) None of the above

77. Chlorofluorocarbons (CFC) is widely used in

- | | |
|-----------------|----------------|
| (a) Propellants | (b) Heaters |
| (c) Coolants | (d) Conductors |

78. Which of the following personal protective equipment will mainly help in prevention of Droplet infection ?

- | | |
|------------|----------------|
| (a) Gloves | (b) Mask |
| (c) Gown | (d) Shoe cover |

73. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिए व दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिए।

सूची – I

- A. संज्ञानात्मक अधिगम
B. प्रभावी शिक्षण
C. साइकोमोटर लर्निंग

सूची – II

1. कौशल
2. ज्ञान
3. दृष्टिकोण

कूट :

	A	B	C
(a)	1	2	3
(b)	2	3	1
(c)	2	1	3
(d)	3	1	2

74. किस दवा के सेवन से पेशाब का रंग लाल हो सकता है ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (a) आइसोनायाजिड | (b) रिफाम्पीसीन |
| (c) आइरन कैपसूल | (d) ओमेप्राजोल |

75. बड़े पैमाने पर जल को स्वच्छ बनाने की विधि में कौन-सा चरण नहीं होता है ?

- (a) जलसंग्रह
(b) डिसइन्फेक्शन (विसंक्रमितिकरण)
(c) स्क्रीनिंग
(d) फिल्ट्रेशन (निस्यंदन)

76. निम्न में से किस स्थिति में गर्भनाल प्लैसेन्टा के मार्जिन (किनारे) पर जुड़ा रहता है ?

- (a) बैटलडोर प्लैसेन्टा
(b) प्लैसेन्टा सकसेन्चूरिएटा
(c) वेलामेंटस इनसर्शन ऑफ प्लैसेन्टा
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

77. क्लोरोफ्लोरोकार्बन (सीएफसी) का ज्यादा उपयोग कहाँ होता है ?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) प्रणोदक | (b) हीटर |
| (c) शीतक | (d) कंडक्टर |

78. ड्रॉपलेट संक्रमण को रोकने में कौन-सा व्यक्तिगत सुरक्षात्मक उपकरण सबसे ज्यादा सहायक होगा ?

- | | |
|-------------|------------|
| (a) दस्ताना | (b) मास्क |
| (c) गाउन | (d) शू कवर |



79. Which mosquito breeds in artificial collection of fresh water ?
(a) Anopheles (b) Culex
(c) Aedes (d) Mansonia
80. Study of Physical, Social and Cultural history of man is known as
(a) Social Science (b) Anthropology
(c) Acculturation (d) Sociology
81. Hepatitis B vaccination schedule in adults
(a) 0, 1, 2 months
(b) 2, 4, 6 months
(c) 0, 6, 12 months
(d) 0, 1, 6 months
82. All the following statements regarding nail cutting is true except
(a) Finger nails should be cut in one direction
(b) Toe nails should be cut straight across
(c) Nail should be cut from a corner
(d) Nail should be cut at least every 15 days
83. Phrase, 100 days cough is used for which disease ?
(a) Tuberculosis
(b) Measles
(c) Diphtheria
(d) Pertusis
84. How many days is the average life span of Red Blood cells ?
(a) 80 days (b) 100 days
(c) 120 days (d) 150 days
85. In a computer, the convenient place to store contact information for quick retrieval is
(a) Address Box (b) Message Box
(c) Address Book (d) Store Box
79. कौन-सा मच्छर ताजा पानी के कृत्रिम संग्रह में प्रजनन करता है ?
(a) एनोफीलीज (b) क्यूलेक्स
(c) एडीज (d) मैन्सोनिया
80. मनुष्य के भौतिक, सामाजिक व सांस्कृतिक इतिहास के अध्ययन को किस नाम से जाना जाता है ?
(a) सामाजिक विज्ञान (b) नृविज्ञान
(c) एकलचरेशन (d) समाजशास्त्र
81. वयस्क व्यक्ति में हिपेटाइटिस बी टीकाकरण का क्या शेड्यूल है ?
(a) 0, 1, 2 माह पर
(b) 2, 4, 6 माह पर
(c) 0, 6, 12 माह पर
(d) 0, 1, 6 माह पर
82. नाखून काटने के सम्बन्ध में नीचे दिये गए सभी कथन सत्य हैं, सिवाय
(a) उंगली के नाखून एक दिशा से काटना चाहिए
(b) पैर के अंगुलियों के नाखून सीधा आर पार काटना चाहिए
(c) नाखून को एक कोने से काटना चाहिए
(d) नाखून को कम से कम प्रत्येक 15 दिन पर काटना चाहिए
83. 100 दिनों की खाँसी कथन किस बीमारी के लिए प्रयोग किया जाता है ?
(a) ट्यूबरकुलोसिस/तपेदिक
(b) खसरा
(c) डिप्थीरिया/गलघोंटू
(d) परटूसिस/काली खाँसी
84. लाल रक्त कोशिकाओं का औसत जीवनकाल कितने दिन का होता है ?
(a) 80 दिन (b) 100 दिन
(c) 120 दिन (d) 150 दिन
85. एक कम्प्यूटर में त्वरित पुनर्प्राप्ति के लिए सम्पर्क सूचना को संग्रहित करने के लिए सुविधाजनक स्थान कौन-सा है ?
(a) एड्रेस बॉक्स (b) मैसेज बॉक्स
(c) एड्रेस बुक (d) स्टोर बॉक्स



86. Any relatively permanent change in behaviour brought about by experience or practice is called
(a) Maturation (b) Motivation
(c) Learning (d) Observation
87. Which one is the most heat sensitive vaccine, out of the vaccines given below ?
(a) TT (b) Polio
(c) Measles (d) DPT
88. Which one of the following is NOT associated with Juvenile delinquents ?
(a) Shelter Home
(b) Reformatory Schools
(c) Borstal Schools
(d) Probation Hostels
89. Diuretics should be given usually at which time ?
(a) Morning (b) Noon
(c) Evening (d) Night
90. Consider Assertion (A) and Reason (R) and select the right answer from codes given below.
Assertion (A) : Use of Ultraviolet rays as water purifier is discouraged.
Reason (R) : It does not have residual effect.
Codes :
(a) A is false but R is true
(b) A is true but R is false
(c) Both A and R is true but R is not correct explanation of A
(d) Both A and R is true and R is correct explanation of A
91. Rice water stool is a finding of which disease ?
(a) Amoebiasis (b) Cholera
(c) Typhoid (d) Ulcerative colitis
86. अनुभव या अभ्यास के कारण व्यवहार में कोई भी अपेक्षाकृत स्थायी परिवर्तन क्या कहलाता है ?
(a) परिपक्वता (b) अभिप्रेरणा
(c) अधिगम (d) प्रेक्षण
87. नीचे दिये गए टीकों में से कौन-सा टीका गर्मी के प्रति सबसे ज्यादा संवेदनशील है ?
(a) टी.टी. (b) पोलियो
(c) खसरा (d) डी.पी.टी.
88. निम्नलिखित में से कौन-सा जगह बाल अपराधियों से संबन्धित नहीं है ?
(a) शेल्टर होम
(b) सुधारात्मक विद्यालय
(c) बोस्टल स्कूल
(d) प्रोबेशन हास्टल
89. डाइयूरिटिक दवायें सामान्यतया किस समय दिया जाना चाहिए ?
(a) सुबह (b) दोपहर
(c) शाम (d) रात
90. अभिकथन (A) व कारण (R) पर विचार करें व दिए गए कूट से सही उत्तर चुनें ।
अभिकथन (A) : पराबैंगनी किरणों को जलशोधक के रूप में उपयोग हतोत्साहित किया जाता है ।
कारण (R) : इसका अवशिष्ट प्रभाव नहीं रहता है ।
कूट :
(a) A असत्य है लेकिन R सत्य है
(b) A सत्य है लेकिन R असत्य है
(c) A व R दोनों सत्य हैं किन्तु R, A की सही कारण नहीं है
(d) A व R दोनों सत्य हैं तथा R, A का सही कारण है
91. किस बीमारी में मरीज की टट्टी चावल के पानी (माँड़) की तरह होती है ?
(a) अमीबायासिस (b) हैजा
(c) टाइफाइड (d) अल्सरेटिव कोलाइटिस



92. Which method of staining is used to demonstrate acid fast bacilli ?
(a) Gram's Staining
(b) Ponder's Staining
(c) Ziehl-Neelson's Staining
(d) Albert Staining
93. A condition in which foreskin of penis is so much narrow that it can not be retracted over the glans of penis
(a) Cryptorchidism
(b) Phimosis
(c) Epispadias
(d) None of the above
94. What is the immediate management of dog bite ?
(a) Suturing of wound
(b) Antiseptic on wound
(c) Hospitalisation
(d) Washing the wound with soap and water
95. The recommended maximum noise level in India
(a) 95 decibel (b) 85 decibel
(c) 90 decibel (d) 100 decibel
96. Low birth weight baby is defined as a birth weight of
(a) Less than 2000 grams
(b) Less than 2500 grams
(c) Less than 2800 grams
(d) Less than 3000 grams
97. In health monitoring system, EHR stands for
(a) Elementary Health Record
(b) Electronic Health Record
(c) Evolutionary Health Record
(d) None of the above
92. एसिडफास्ट बैसीलाइ को देखने के लिए किस अभिरंजन विधि का उपयोग किया जाता है ?
(a) ग्राम अभिरंजन
(b) पान्डर्स अभिरंजन
(c) जीहल-नीलसन अभिरंजन
(d) अलबर्ट अभिरंजन
93. एक ऐसी स्थिति जिसमें पुरुष के लिंग आगे की चमड़ी इतनी संकरी हो जाती है कि इसको लिंग के ग्लान्स के पीछे नहीं खींचा जा सकता है ?
(a) क्रिप्टोआरकिडिज्म
(b) फाइमोसिस
(c) एपिस्पेडियास
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
94. कुत्ते के काटने पर सर्वप्रथम क्या इलाज करना चाहिए ?
(a) घाव पर टाँका लगाना
(b) घाव पर एन्टीसेप्टिक लगाना
(c) अस्पताल में भर्ती करवाना
(d) साबुन व पानी से घाव को साफ करना
95. भारत में संस्तुत अधिकतम शोर स्तर क्या हैं ?
(a) 95 डेसीबल (b) 85 डेसीबल
(c) 90 डेसीबल (d) 100 डेसीबल
96. जन्म के समय कम वजन के शिशु को परिभाषित किया जाता है, जब वजन
(a) 2000 ग्राम से कम हो
(b) 2500 ग्राम से कम हो
(c) 2800 ग्राम से कम हो
(d) 3000 ग्राम से कम हो
97. स्वास्थ्य निगरानी के क्षेत्र में इएचआर का क्या मतलब है ?
(a) एलीमेंटरी हेल्थ रेकार्ड
(b) इलेक्ट्रॉनिक हेल्थ रेकार्ड
(c) इवोल्यूशनरी हेल्थ रेकार्ड
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं



98. Which is the drug of choice in management of Eclampsia ?
 (a) Diazepam
 (b) Epsolin
 (c) Magnesium sulfate
 (d) Labetol
99. Which disease is related to personal hygiene ?
 (a) Scurvy
 (b) Rickets
 (c) Migrains
 (d) Hookworm Disease
100. Which one of the following is NOT a principal organ of World Health Organisation ?
 (a) World Health Assembly
 (b) Executive Board
 (c) Governing Body
 (d) The Secretariat
101. In which of the following organs of abdomen Peyer's patches are found ?
 (a) Esophagus (b) Stomach
 (c) Small intestine (d) Large intestine
102. The most predominant causative agent of gas gangrene is
 (a) Clostridium perfringens
 (b) Gram negative bacilli
 (c) Salmonella typhi
 (d) HIV
103. Which solution should be used to mop up the spilled blood on the floor of operation theatre ?
 (a) Cidex
 (b) Sodium hypochlorite
 (c) Savlon
 (d) Formalin
98. इकलैम्पसिया के प्रबन्धन के लिए सबसे सटीक दवा कौन-सी है ?
 (a) डाइजीपाम
 (b) एप्सोलीन
 (c) मैग्नीसियम सल्फेट
 (d) लैबेटोल
99. इनमें से कौन-सा रोग व्यक्तिगत स्वच्छता से सम्बन्धित है ?
 (a) स्कर्वी
 (b) सूखा रोग (रिकेट्स)
 (c) अधकपारी (माइग्रेन)
 (d) हुकवर्म बीमारी
100. निम्नलिखित में से कौन-सा विश्व स्वास्थ्य संगठन का प्रमुख अंग नहीं है ?
 (a) विश्व स्वास्थ्य सभा
 (b) कार्यकारी बोर्ड
 (c) शासी बोर्ड
 (d) सचिवालय
101. उदर के निम्न अंगों में से किस में पेयर्स पैचेज पाये जाते हैं ?
 (a) ग्रास नली (b) आमाशय
 (c) छोटी आँत (d) बड़ी आँत
102. गैस गैंग्रीन का मुख्य कारक कौन-सा है ?
 (a) क्लासट्रीडियम परफ्रीन्जेन्स
 (b) ग्राम नेगेटिव बैसिलाइ
 (c) सालमोनेला टाइफाइ
 (d) एचआइवी
103. आपरेशन कक्ष के फर्श पर बिखरे खून को पौछने के लिए किस घोल का उपयोग करना चाहिए ?
 (a) साइडेक्स
 (b) सोडियम हाइपोक्लोराइट
 (c) सैवलान
 (d) फार्मेलीन



104. Which one of the following is NOT a water borne disease ?
(a) Measles (b) Typhoid
(c) Hepatitis A (d) Cholera
105. Which one is preferred position for breast feeding a baby with cleft palate ?
(a) Upright (b) Supine
(c) Prone (d) Side lying
106. Oliguria means
(a) More urine output at night
(b) Urine output less than 100 ml in 24 hours
(c) Urine output less than 100 ml in 2 hours
(d) Urine output less than 400 ml in 24 hours
107. What is the usual time of eruption of first two lower central incisors ?
(a) 2 to 3 months
(b) 6 to 8 months
(c) 10 to 12 months
(d) Between 1 to 2 years
108. A defense mechanism "pushing" threatening or conflicting events or situations out of conscious memory is termed as
(a) Rationalisation (b) Displacement
(c) Regression (d) Repression
109. Hepatitis B vaccination is given by which route ?
(a) Oral route (b) Intradermal
(c) Subcutaneous (d) Intramuscular
110. What do you mean by key logger in computer ?
(a) A software for logging in computer through keyboard
(b) A monitoring software for recording the real time activities of computer including key strokes
(c) A monitoring software for details of persons working on a computer
(d) None of the above
104. निम्न में से कौन-सा जल जनित रोग नहीं है ?
(a) खसरा (b) टाइफाइड
(c) हिपेटाइटिस ए (d) हैजा
105. एक कटे हुए तालू के बच्चे को स्तनपान कराने के लिए कौन-सी स्थिति ज्यादा अच्छी होगी ?
(a) अपराइट (b) सुपाइन
(c) प्रोन (d) साइड से लेटकर
106. आलीगुरिया का मतलब है
(a) रात में ज्यादा मूत्र होना
(b) 24 घंटे में 100 मिलीलीटर से कम मूत्र होना
(c) 2 घंटे में 100 मिलीलीटर से कम मूत्र होना
(d) 24 घंटे में 400 मिलीलीटर से कम मूत्र होना
107. प्रथम दो निचले कृन्तक दाँत सामान्यतया किस समय पर निकलते हैं ?
(a) 2 से 3 माह पर
(b) 6 से 8 माह पर
(c) 10 से 12 माह पर
(d) 1 से 2 साल के बीच
108. "आक्रमक" रक्षात्मक तंत्र जो द्वन्द्वत्मक घटनाओं या स्थितियों को चेतन स्मृति से बाहर निकालता है, उसे किस नाम से जाना जाता है ?
(a) युक्तिकरण (b) विस्थापन
(c) प्रतिगमन (d) दमन
109. हिपेटाइटिस बी का टीका किस तरह/रूप से लगाया जाता है ?
(a) मुंह से (b) त्वचा में
(c) त्वचा के नीचे (d) मांसपेशी में
110. कम्प्यूटर में की लागर से क्या तात्पर्य है ?
(a) एक साफ्टवेयर जो की बोर्ड की सहायता से कम्प्यूटर को लॉगिंग करता है
(b) एक मॉनिटरिंग साफ्टवेयर जो वास्तविक समय के साथ कम्प्यूटर में होने वाली गतिविधियों को की-स्ट्रोकस सहित रिकार्ड करता है
(c) एक मॉनिटरिंग साफ्टवेयर जो कम्प्यूटर पर काम करने वाले व्यक्ति का विवरण रखता है
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं



111. On which day World Health Day is celebrated every year ?

- (a) 5th May (b) 7th April
(c) 11th June (d) 1st December

112. Which one is the most important step for proper healing of fracture in bones ?

- (a) Calcium supplementation
(b) Exercise
(c) Immobilisation
(d) Antibiotics

113. The term used to denote when a woman is having more than one husband at one time

- (a) Monogamy
(b) Polygamy
(c) Polyandry
(d) Group marriage

114. Match List - I and List - II and select the correct answer from the codes given below.

List - I	List - II
A. Inadequate light	1. Lack of concentration and irritability
B. Excessive sound	2. Raynaud's disease
C. Excessive vibration	3. Miner's Nystagmus
D. High pressure under water	4. Caisson's disease

Codes :

	A	B	C	D
(a)	3	1	4	2
(b)	3	1	2	4
(c)	4	3	1	2
(d)	3	2	1	4

115. In which stage Oedipus conflict occur in children ?

- (a) Oral stage (b) Phallic stage
(c) Genital stage (d) Anal stage

111. विश्व स्वास्थ्य दिवस प्रत्येक वर्ष किस दिन को मनाया जाता है ?

- (a) 5 मई (b) 7 अप्रिल
(c) 11 जून (d) 1 दिसम्बर

112. टूटे हुए हड्डी को जुड़ने के लिए सबसे महत्वपूर्ण कदम कौन-सा है ?

- (a) कैल्सियम देना
(b) व्यायाम करना
(c) निश्चलीकरण करना
(d) एन्टीबायोटिक देना

113. जब एक औरत एक ही समय में एक से ज्यादा पति के साथ सम्बन्ध रखती है, तो उसे किस नाम से जाना जाता है ?

- (a) मोनोगैमी
(b) पालीगैमी
(c) पालीएन्ड्री
(d) सामूहिक विवाह

114. सूची - I को सूची - II से सुमेलित (मैच) कीजिए तथा नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए।

सूची - I	सूची - II
A. अपर्याप्त प्रकाश	1. एकाग्रत में कमी व चिड़चिड़ापन
B. अत्यधिक (ऊंची) ध्वनि	2. रेनाड रोग
C. अत्यधिक कंपन	3. खनिक निस्टेगमस
D. उच्च दबाव पानी के अन्दर	4. कैसन रोग

कूट :

	A	B	C	D
(a)	3	1	4	2
(b)	3	1	2	4
(c)	4	3	1	2
(d)	3	2	1	4

115. निम्नलिखित में से किस चरण में बच्चों में अडिपस कानफ्लिक्ट होता है ?

- (a) मौखिक चरण (b) फैलिक चरण
(c) जननांग चरण (d) गुदा चरण



116. Which type of Pelvis is commonest and ideal for child bearing ?
(a) Android (b) Anthropoid
(c) Platypelloid (d) Gynecoid
117. Bile is formed by which organ of the body ?
(a) Liver (b) Pancreas
(c) Gall bladder (d) Small intestine
118. Hind milk of mothers breast is rich in
(a) Fats along with Vitamin A and E
(b) Vitamins and Minerals
(c) Protein
(d) Lactose
119. India comes under which region of World Health Organisation ?
(a) Africa Region
(b) American Region
(c) European Region
(d) South East Asia Region
120. In primigravida mothers, what is the average duration of first stage of labour ?
(a) 6 hours (b) 8 hours
(c) 12 hours (d) 20 hours
121. Which part of the uterus is called as living ligature of the uterus ?
(a) Perimetrium
(b) Endometrium
(c) Middle layer of myometrium
(d) Inner layer of myometrium
122. Characteristics of good recording and reporting are
(a) Accuracy (b) Conciseness
(c) Thoroughness (d) All of the above
116. किस तरह का पेल्विस सबसे ज्यादा पाया जाता है तथा प्रसव के लिए आदर्श होता है ?
(a) एंड्रायड (b) एंथ्रोपायड
(c) प्लेटीपेलायड (d) गाइनेकायड
117. पित्त का निर्माण शरीर के किस अंग द्वारा किया जाता है ?
(a) यकृत (b) अग्नाशय
(c) पित्ताशय (d) छोटी आँत
118. माँ के स्तन से बाद में निकलने वाला दूध (हाइन्ड दूध) में ज्यादा पाया जाता है
(a) वसा तथा विटामिन ए व इ
(b) विटामिन व खनिज पदार्थ
(c) प्रोटीन
(d) लैक्टोज
119. भारत विश्व स्वास्थ्य संगठन के किस क्षेत्रीय संगठन के अन्तर्गत आता है ?
(a) अफ्रीका क्षेत्र
(b) अमेरिका क्षेत्र
(c) यूरोप क्षेत्र
(d) दक्षिण पूर्व एशिया क्षेत्र
120. पहली बार गर्भवती हुई महिला में, प्रसव का प्रथम चरण लगभग कितने अवधि का होता है ?
(a) 6 घंटे (b) 8 घंटे
(c) 12 घंटे (d) 20 घंटे
121. गर्भाशय के किस भाग को लिविंग लाइगेचर के नाम से जाना जाता है ?
(a) पेरीमेट्रियम
(b) एन्डोमेट्रियम
(c) मायोमेट्रियम के बीच का स्तर
(d) मायोमेट्रियम का अन्दरूनी स्तर
122. अच्छे अभिलेखन तथा प्रतिवेदन के लक्षण हैं
(a) शुद्धता (b) संक्षिप्तता
(c) सम्पूर्णता (d) उपरोक्त सभी

B



123. Which structure is formed by the obliteration of umbilical vein after birth of a child ?
- (a) Ligamentum venosum
(b) Vesical arteries
(c) Ligamentum teres
(d) Fossa ovalis
124. Rh factor incompatibility can produce
- (a) AIDS
(b) Sickle Cell Anemia
(c) Erythroblastosis foetalis
(d) Turner's syndrome
125. All are characteristics of an urban society except
- (a) High Density of Population
(b) Heterogeneity
(c) Anonymity
(d) Agriculture Oriented
126. What is the total number of white blood cells in the blood of a healthy adult person ?
- (a) 4.5 – 6.5 million per cubic millimetre of blood
(b) 2 – 4 million per cubic millimetre of blood
(c) 4000 – 6000 per cubic millimetre of blood
(d) 4000 – 11000 per cubic millimetre of blood
127. If fertilised ovum is implanted and develop outside the normal uterine cavity, it is known as
- (a) Multiple Pregnancy
(b) Ectopic Pregnancy
(c) Hydatiform Mole
(d) Post Mature Pregnancy
123. बच्चे के जन्म के बाद गर्भनाल के नाभिशिरा के बन्द होने से क्या बनता है ?
- (a) लिगामेन्टम वेनोसम
(b) वेसिकल धमनिया
(c) लिगामेन्टम टेरेस
(d) फोसा ओवेलिस
124. आर.एच. फैक्टर के बेमेल होने से हो सकता है
- (a) एड्स
(b) सिकल सेल रक्ताल्पता
(c) एरिथ्रोब्लास्टोसिस फीटेलिस
(d) टर्नर का सिन्ड्रोम
125. सभी शहरी समाज के लक्षण हैं, सिवाय
- (a) जनसंख्या का उच्च घनत्व
(b) विषमता
(c) गुमनामी
(d) कृषि उन्मुखहोना
126. एक स्वस्थ वयस्क व्यक्ति के खून में सफेद रक्त कोशिकाओं की संख्या कितनी होती है ?
- (a) 4.5 – 6.5 मिलियन प्रति क्यूबिक मिलीमीटर खून में
(b) 2 – 4 मिलियन प्रति क्यूबिक मिलीमीटर खून में
(c) 4000 – 6000 प्रति क्यूबिक मिलीमीटर खून में
(d) 4000 – 11000 प्रति क्यूबिक मिलीमीटर खून में
127. यदि निषेचित डिंब, सामान्य गर्भाशय गुहा के बाहर प्रत्यारोपित व विकसित होता है, तो उसे कहते हैं
- (a) मल्टीपल प्रेग्नेंसी
(b) एक्टोपिक प्रेग्नेंसी
(c) हाइडेटोफार्म मोल
(d) पोस्ट मैच्योर प्रेग्नेंसी



128. The amount of oxygen required to decompose the organic matters of water by microbes is known as
(a) Dissolved Oxygen in water
(b) Biological Oxygen Demand of Water
(c) Eutrophication
(d) Surface flow
129. First line treatment of mania is
(a) Benzodiazepine
(b) Haloperidol
(c) Lithium
(d) None of the above
130. Which gas was responsible for Bhopal gas disaster ?
(a) Ethylene
(b) Mustard Gas
(c) Methyl Isocyanate
(d) Magnesium Isocyanate
131. Minimum duration of sleep required daily by an average healthy adult
(a) 5 hours (b) 3 hours
(c) 9 hours (d) 7 hours
132. What is the recommended flow rate of oxygen via nasal cannula ?
(a) 1 - 4 litre/minute
(b) 4 - 6 litre/minute
(c) 6 - 8 litre/minute
(d) 8 - 10 litre/minute
133. A persistent, craziness to eat non-nutritive, non edible items is known as
(a) Pica
(b) Enuresis
(c) Encopresis
(d) Somnambulism
128. ऑक्सीजन की वह मात्रा जो पानी में उपलब्ध कार्बनिक पदार्थों का सूक्ष्म जीवाणुओं द्वारा अपघटन के लिए आवश्यक है, उसे क्या कहते हैं ?
(a) पानी में घुला हुआ ऑक्सीजन
(b) बायोलॉजिकल ऑक्सीजन की माँग पानी के लिए
(c) यूट्रोफिकेशन
(d) सतह का प्रवाह
129. उन्माद रोग में प्रथम पंक्ति का उपचार कौन-सा है ?
(a) बेंजो डायजेपिन
(b) हैलो पेरीडाल
(c) लीथियम
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
130. भोपाल गैस त्रासदी के लिए कौन-सा गैस जिम्मेदार था ?
(a) इथाइलिन
(b) मस्टर्ड गैस
(c) मेथाइल आइसोसयानेट
(d) मैग्नीसियम आइसोसयानेट
131. एक स्वस्थ, सामान्य वयस्क व्यक्ति को कम से कम प्रत्येक दिन कितने घंटे सोना चाहिए ?
(a) 5 घंटे (b) 3 घंटे
(c) 9 घंटे (d) 7 घंटे
132. सामान्यतया नाक के कैनूला द्वारा आक्सीजन देने का क्या दर/मात्रा होनी चाहिए ?
(a) 1 - 4 लीटर प्रति मिनट
(b) 4 - 6 लीटर प्रति मिनट
(c) 6 - 8 लीटर प्रति मिनट
(d) 8 - 10 लीटर प्रति मिनट
133. अपुष्टिकर व अखाद्य पदार्थ खाने के लगातार इच्छा को कहते हैं
(a) पाइका
(b) एन्यूरिसिस
(c) एन्कोप्रेसिस
(d) सोम्नाम्बूलिज्म

B



134. All the statements in relation to Halitosis is correct, except
- (a) Bad Breath
(b) Odour producing bacteria
(c) Carbon compound producing bacteria
(d) Sulfur compound producing bacteria
135. In India death should be registered with in how many days after death ?
- (a) 7 days (b) 14 days
(c) 21 days (d) 28 days
136. The amount of blood pumped by each ventricle during ventricular contraction is termed as
- (a) Stroke volume (b) Cardiac output
(c) Tidal volume (d) Heart rate
137. In which year "Medical Termination of Pregnancy Act" was passed in India ?
- (a) 1981 (b) 1990
(c) 1971 (d) 2000
138. The main clinical manifestation of Alzheimer disease is
- (a) Early memory loss
(b) Recent memory loss
(c) Early and recent memory loss
(d) Whole memory loss
139. Phobia is an exaggerated or unnecessary form of
- (a) Fear (b) Anger
(c) Anxiety (d) Love
140. Spinal anesthesia is given usually at which level of spinal cord ?
- (a) L₂ - L₄ (b) L₃ - L₄
(c) L₅ - L₆ (d) L₁ - L₂
134. मुंह से दुर्गंध के सन्दर्भ में निम्न सभी कथन सही हैं, सिवाय
- (a) गंदा श्वास
(b) गंध पैदा करने वाले जीवाणु
(c) कार्बन यौगिक पैदा करने वाले जीवाणु
(d) गंधक के यौगिक पैदा करने वाले जीवाणु
135. भारत में मृत्यु के बाद, कितने दिनों के अन्दर रजिस्ट्रेशन कराना आवश्यक है ?
- (a) 7 दिन (b) 14 दिन
(c) 21 दिन (d) 28 दिन
136. वेन्द्रीकल संकुचन के दौरान प्रत्येक वेन्द्रीकल द्वारा पंप किए गए रक्त की मात्रा को किस नाम से जाना जाता है ?
- (a) स्ट्रोक वाल्यूम (b) कार्डियक आउटपुट
(c) टाइडल वाल्यूम (d) हार्ट रेट
137. भारत में "गर्भ का चिकित्सकीय समापन अधिनियम" (एम.टी.पी. अधिनियम) किस वर्ष से पारित हुआ ?
- (a) 1981 (b) 1990
(c) 1971 (d) 2000
138. एल्जाइमर रोग का मुख्य लक्षण है
- (a) पूर्व स्मृति का क्षय
(b) हाल की स्मृति का क्षय
(c) पूर्व व हाल की स्मृति का क्षय
(d) सम्पूर्ण स्मृति का क्षय
139. फोबिया किसका अतिरंजित या अनावश्यक रूप है ?
- (a) भय (b) क्रोध
(c) चिंता (d) प्यार
140. सामान्यतया स्पाइनल एनेस्थिसिया स्पाइनल कॉर्ड के किस लेवल पर दिया जाता है ?
- (a) एल₂ - एल₄ (b) एल₃ - एल₄
(c) एल₅ - एल₆ (d) एल₁ - एल₂



141. RTPCR term denotes
 (a) Real Time Polymerase Chain Reaction
 (b) Reverse Transcriptase Polymerase Chain Reaction
 (c) Raised Time Polymerase Chain Reaction
 (d) None of the above

142. During pregnancy earliest time to feel quickening
 (a) 12 weeks (b) 14 weeks
 (c) 16 weeks (d) 18 weeks

143. Match List – I with List – II correctly.

List – I Level of Intelligence	List – II I.Q. Range
A. Idiot	i. 50 – 69
B. Imbecile	ii. 25 – 49
C. Moron	iii. 00 – 24
D. Normal	iv. 90 – 109

Codes :

	A	B	C	D
(a)	i	ii	iii	iv
(b)	ii	iii	iv	i
(c)	iii	ii	i	iv
(d)	ii	iii	i	iv

144. Consider the following statements and select the correct answer from the codes given below.

Assertion (A) : KMC is a valuable method of giving nursing care to premature babies in developing countries.

Reason (R) : This method helps in maintaining temperature, improving growth and reducing infection in premature babies.

Codes :

- (a) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A)
 (b) (A) is true but (R) is false
 (c) (A) is false but (R) is true
 (d) Both (A) and (R) are false

141. आरटीपीसीआर का अर्थ है

- (a) रियल टाइम पालीमरेज चेन रिएक्शन
 (b) रिवर्स ट्रान्सक्रिप्टेज पालीमरेज चेन रिएक्शन
 (c) रेज्ड टाइम पालीमरेज चेन रिएक्शन
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

142. गर्भावस्था में गर्भस्पंदन शीघ्रतिशीघ्र कब महसूस होता है ?

- (a) 12 सप्ताह (b) 14 सप्ताह
 (c) 16 सप्ताह (d) 18 सप्ताह

143. सूची – I को सूची – II से सही ढंग से मिलायें ।

सूची – I बुद्धि का स्तर	सूची – II आइ.क्यू. सीमा विस्तार
A. इडियट	i. 50 – 69
B. इम्बेसाइल	ii. 25 – 49
C. मोरोन	iii. 00 – 24
D. सामान्य	iv. 90 – 109

कूट :

	A	B	C	D
(a)	i	ii	iii	iv
(b)	ii	iii	iv	i
(c)	iii	ii	i	iv
(d)	ii	iii	i	iv

144. निम्न वक्तव्यों पर विचार कीजिए व नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिए ।

कथन (A) : विकासशील देशों में अपरिपक्व शिशु की देखभाल में के.एम.सी. एक महत्वपूर्ण विधि है ।

कारण (R) : यह विधि अपरिपक्व शिशु के शारीरिक तापमान को नियंत्रित करने में, शारीरिक वृद्धि में एवं संक्रमण दर को कम करने में सहायक होता है ।

कूट :

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है
 (b) (A) सही है पर (R) गलत है
 (c) (A) गलत है पर (R) सही है
 (d) (A) व (R) दोनों गलत हैं



145. Which of the following disease may occur due to deficiency of thiamine ?
(a) Beri-beri (b) Pellagra
(c) Dermatitis (d) Scurvy
146. In reference to the principle of growth and development of children, which of the following statements is/are correct ?
1. Growth and Development proceeds in Cephalocaudal direction.
2. Growth and Development proceeds in proximodistal direction.
Select the correct answer from given code.
(a) 1 only (b) 2 only
(c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2
147. DMPA is an injectable contraceptive, which is given after an interval of every
(a) Two weeks
(b) Three weeks
(c) Three months
(d) Two years
148. As per the housing standards, which statement is NOT true ?
(a) Minimum height of roof should be ten feet
(b) There should be at least two windows in a room
(c) Windows should be at the height of three feet in the wall of the room
(d) Every room should have two doors of six feet height
149. Which of the following is an antihemorrhagic Vitamin ?
(a) Vitamin A
(b) Vitamin D
(c) Vitamin E
(d) Vitamin K
145. थायामिन की कमी से कौन-सी बीमारी हो सकता है ?
(a) बेरी-बेरी (b) पेलाग्रा
(c) डरमेटाइटिस (d) स्कर्वी
146. बच्चों के वृद्धि व विकास के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
1. वृद्धि व विकास सिफेलोकाडल दिशा में चलती है ।
2. वृद्धि व विकास प्राक्सीमोडिस्टल दिशा में चलती है ।
दिये गए कूट में से सही उत्तर का चयन करें ।
(a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) 1 व 2 दोनों (d) 1 व 2 दोनों नहीं
147. डी.एम.पी.ए. एक इंजेक्सन द्वारा दिये जाने वाला गर्भ निरोधक है, जो कितने अन्तराल पर दिया जाता है ?
(a) प्रत्येक दो सप्ताह पर
(b) प्रत्येक तीन सप्ताह पर
(c) प्रत्येक तीन माह पर
(d) प्रत्येक दो वर्ष पर
148. इनमें से कौन-सा कथन आवासीय मानकों के अनुसार असत्य है ?
(a) आवास के छत की न्यूनतम ऊँचाई दस फीट होनी चाहिए
(b) प्रत्येक कमरे में कम से कम दो खिड़कियाँ होनी चाहिए
(c) खिड़कियों की ऊँचाई कमरे के दीवारों पर तीन फीट होना चाहिए
(d) प्रत्येक कमरे में छह फीट ऊँचाई की दो दरवाजे होने चाहिए
149. निम्नलिखित में से कौन-सा रक्तस्राव रोधी विटामिन है ?
(a) विटामिन ए
(b) विटामिन डी
(c) विटामिन इ
(d) विटामिन के



150. All are the impact of population explosion, except
 (a) Poverty (b) Per capita Income
 (c) Food (d) Religion
151. Which among the following is NOT used as chemical antiseptic and disinfectant ?
 (a) Formaldehyde
 (b) Phenol
 (c) Hydrogen peroxide
 (d) Benzene Hexachloride
152. Where is the global headquarter of UNICEF ?
 (a) Geneva (b) New York
 (c) New Delhi (d) Islamabad
153. Which of the following may be an indicator of AIDS in an individual ?
 (a) CD4 count < 1000 cells/mm³
 (b) CD4 count < 800 cells/mm³
 (c) CD4 count < 400 cells/mm³
 (d) CD4 count < 200 cells/mm³
154. In which year "POCSO" Act was passed in India ?
 (a) 2005 (b) 2012
 (c) 2010 (d) 2009
155. What do you mean by complete cervical dilatation during labour ?
 (a) 4 cms (b) 8 cms
 (c) 10 cms (d) 12 cms
156. Which one is the preferred site for intramuscular injection in under five year old children ?
 (a) Deltoid site
 (b) Vastus lateralis site
 (c) Ventrogluteal site
 (d) Dorsogluteal site
150. सभी जनसंख्या विस्फोट के प्रभाव हैं, सिवाय
 (a) गरीबी (b) प्रतिव्यक्ति आय
 (c) भोजन (d) धर्म
151. निम्नलिखित में से कौन-सा रसायन एन्टीसेप्टिक व कीटाणुनाशक के रूप में प्रयोग नहीं किया जाता है ?
 (a) फार्मैल्डिहाइड
 (b) फिनॉल
 (c) हाइड्रोजन परऑक्साइड
 (d) बेंजीन हेक्साक्लोराइड
152. यूनीसेफ का वैश्विक मुख्यालय कहाँ है ?
 (a) जेनेवा (b) न्यूयार्क
 (c) नई दिल्ली (d) इस्लामाबाद
153. निम्न में से कौन-सा संकेत किसी व्यक्ति में एड्स का सूचक हो सकता है ?
 (a) सी डी-4 कोशिकाओं की संख्या 1000 प्रति क्यूबिक मिलीमीटर से कम होना
 (b) सी डी-4 कोशिकाओं की संख्या 800 प्रति क्यूबिक मिलीमीटर से कम होना
 (c) सी डी-4 कोशिकाओं की संख्या 400 प्रति क्यूबिक मिलीमीटर से कम होना
 (d) सी डी-4 कोशिकाओं की संख्या 200 प्रति क्यूबिक मिलीमीटर से कम होना
154. भारत में पॉक्सो अधिनियम किस वर्ष में पारित हुआ ?
 (a) 2005 (b) 2012
 (c) 2010 (d) 2009
155. प्रसव के समय पूर्ण सरवाइकल फैलाव (डाइलेटेशन) किस को कहते हैं ?
 (a) 4 सेन्टीमीटर (b) 8 सेन्टीमीटर
 (c) 10 सेन्टीमीटर (d) 12 सेन्टीमीटर
156. पाँच वर्ष से छोटे बच्चों में मांसपेशी में सूई लगाने के लिए सबसे उपयुक्त जगह कौन-सा है ?
 (a) बाँह के उपरी भाग में
 (b) जाँघ के बाहरी भाग में
 (c) नितम्ब के उपरी भाग में
 (d) नितम्ब के निचले भाग में

B



157. Fracture of humerus at mid shaft is likely to cause injury to which of the following nerves ?
 (a) Musculocutaneous nerve
 (b) Ulnar nerve
 (c) Median nerve
 (d) Radial nerve

158. In which health problem phototherapy may be useful ?
 (a) Eczema
 (b) Psoriasis
 (c) Neonatal Jaundice
 (d) Burn

159. Match List - I with List - II and select the correct answer from the codes given below.

List - I

- A. Inevitable abortion
 B. Tetanic contraction of uterus
 C. Erythroblastosis foetalis
 D. Oxytocin

List - II

1. Control of bleeding
 2. Haemolytic disease
 3. Rupture of uterus
 4. Dilatation of cervix

Codes :

	A	B	C	D
(a)	4	3	2	1
(b)	2	4	3	1
(c)	1	2	3	4
(d)	3	4	1	2

160. Which one is the commonest bacteria causing gastritis ?
 (a) Salmonella
 (b) Helicobacter pylori
 (c) Neisseria gonorrhoeae
 (d) None of the above

161. Person of which blood group is known as universal donor ?
 (a) A (b) B
 (c) AB (d) O

157. ह्यूमरस के मिडशैफ्ट के टूटने पर निम्नलिखित में से किस तंत्रिका को चोट लगने की सम्भावना होती है ?

- (a) मांसपेशी त्वचीय तंत्रिका
 (b) अलनर तंत्रिका
 (c) मीडियन तंत्रिका
 (d) रेडियल तंत्रिका

158. किस स्वास्थ्य समस्या में प्रकाश चिकित्सा लाभदायक हो सकती है ?

- (a) एक्जिमा
 (b) सोरियासिस
 (c) नवजात पीलिया
 (d) शरीर का जला हुआ भाग (बर्न)

159. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिए ।

सूची - I

- A. अपरिहार्य गर्भपात
 B. गर्भाशय का धनुस्तंभीय संकुचन
 C. एरीथ्रोब्लास्टोसिस फीटेलिस
 D. आक्सीटोसीन

सूची - II

1. रक्तस्राव पर नियंत्रण
 2. रक्तलायी रोग
 3. गर्भाशय विदार
 4. गर्भाशय ग्रीवा का चौड़ा होना

कूट :

	A	B	C	D
(a)	4	3	2	1
(b)	2	4	3	1
(c)	1	2	3	4
(d)	3	4	1	2

160. गैस्ट्राइटिस पैदा करने वाला मुख्य जीवाणु कौन-सा है ?

- (a) सालमोनेला
 (b) हेलिकोबैक्टर पाइलोराइ
 (c) नीसीरिया गोनोरी
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

161. किस रक्त समूह के व्यक्ति को यूनिवर्सल डोनर कहते हैं ?

- (a) ए (b) बी
 (c) एबी (d) ओ



162. The most important indicator of faecal pollution of water is

- (a) Salmonella Typhi
- (b) E.coli
- (c) Entamoebahistolytica
- (d) Vibrio cholerae

163. Which one is the main cause of post partum haemorrhage ?

- (a) Atonic Uterus
- (b) Trauma
- (c) Blood Coagulopathy
- (d) Retained Placenta

164. Match List – I with List – II and select the correct answer from the codes given below.

List – I**List – II**

- | | |
|----------------|---|
| A. Motivation | 1. Psychological upset |
| B. Frustration | 2. Presence of two or more conflicting desires in an individual |
| C. Conflict | 3. Blocking of desires or need |
| D. Stress | 4. Energising to attain some specific goal |

Codes :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 4 | 2 | 3 | 1 |

165. All are the organs of lymphatic system except

- (a) Tonsils
- (b) Thymus
- (c) Spleen
- (d) Pancreas

162. मल से प्रदूषित जल का सबसे महत्वपूर्ण सूचक कौन-सा है ?

- (a) सालमोनेला टाइफाइड
- (b) इ.कोलाइ
- (c) एन्टामीबाहिस्टोलिटिका
- (d) विब्रियो कालरा

163. प्रसवोत्तर रक्तस्राव का मुख्य कारण कौन-सा है ?

- (a) एटोनिक गर्भाशय
- (b) चोट के कारण
- (c) रक्त के जमने में विकार
- (d) रिटेन्ड प्लेसेन्टा

164. सूची – I को सूची – II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिए ।

सूची – I**सूची – II**

- | | |
|------------|--|
| A. प्रेरणा | 1. मनोवैज्ञानिक रूप से परेशान |
| B. निराशा | 2. व्यक्ति में दो या अधिक विरोधाभासी इच्छा का होना |
| C. टकराव | 3. किसी इच्छा या आवश्यकता को अवरुद्ध करना |
| D. तनाव | 4. कुछ विशिष्ट लक्ष्य की प्राप्ति के लिए उर्जावान होना |

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 4 | 2 | 3 | 1 |

165. निम्नलिखित में से कौन-सा अंग लिम्फेटिक तंत्र का भाग नहीं है ?

- (a) टॉन्सिल
- (b) थाइमस
- (c) स्प्लीन (प्लीहा)
- (d) अग्नाशय (पैनक्रियाज)



166. Macewen's sign is found in which disease ?
- (a) Hydrocephalus
(b) Meningitis
(c) Appendicitis
(d) Cerebral Palsy
167. Which hormone is essential for production of milk in mothers breast ?
- (a) F.S.H. (b) Prolactin
(c) A.D.H. (d) Oxytocin
168. Which statement is NOT correct about International Council of Nurses ?
- (a) It works to ensure quality nursing care for all
(b) It helps in advancement of nursing knowledge
(c) It ensures to provide competent and satisfied nursing force
(d) Its contribution in ensuring sound health policy in world is minimal
169. Which of the following drugs causes extra pyramidal symptoms as side effects ?
- (a) Anti depressant drugs
(b) Anti psychotic drugs
(c) Anti anxiety drugs
(d) Mood stabilisers
170. What is the first thing to be examined in an unconscious patient due to accident ?
- (a) Patency of airway
(b) Haemorrhage
(c) Fractures
(d) Head injury
166. मैकवेन्स साइन किस बीमारी में पाया जाता है ?
- (a) हाइड्रोसेफलस
(b) मेनीनजाइटिस
(c) अपेन्डीसाइटिस
(d) सेरीब्रल पैल्सी
167. माँ के स्तन में दूध बनने के लिए कौन-सा हार्मोन आवश्यक है ?
- (a) एफ.एस.एच. (b) प्रोलैक्टिन
(c) ए.डी.एच. (d) आक्सीटोसिन
168. अन्तर्राष्ट्रीय नर्स परिषद के सम्बन्ध में कौन-सा कथन सही नहीं है ?
- (a) यह सभी के लिए नर्सिंग देखभाल की गुणवत्ता सुनिश्चित करता है।
(b) यह नर्सिंग ज्ञान के प्रगति में सहायता करता है।
(c) यह सुयोग्य व संतुष्ट नर्सिंग कार्यबल बनाना सुनिश्चित करता है।
(d) विश्व में ठोस स्वास्थ्य नीति बनाने में इसका योगदान नहीं के बराबर है।
169. निम्न में से किन दवाओं के द्वारा एक्सट्रा पिरामिडल लक्षण इनके दुष्प्रभाव के रूप में उत्पन्न होते हैं ?
- (a) एन्टी डिप्रेसेन्ट दवायें
(b) एन्टी साइकोटिक दवायें
(c) एन्टी एनजाइटी दवायें
(d) मूड स्टेबीलाइजर दवायें
170. दुर्घटनाग्रस्त एक बेहोश व्यक्ति में सबसे पहले क्या देखना चाहिए ?
- (a) श्वास नली का साफ होना/पेटेन्ट होना
(b) रक्त स्राव
(c) हड्डी का टूटना
(d) सर का चोट