

Subject  
Code :

0219/IE-NTD/PP-M

SET - A

Question Booklet No. :

100459

परीक्षा केन्द्राध्यक्ष की मोहर  
Seal of Superintendent of Examination Centre

परीक्षार्थी द्वारा बॉल-प्वाइंट पेन से भरा जाए  
To be filled in by Candidate by Ball-Point pen only

उत्तर-शीट का क्रमांक  
Sl. No. of Answer-Sheet

अनुक्रमांक  
Roll No.

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

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

घोषणा : मैंने नीचे दिये गये निर्देश अच्छी तरह पढ़कर समझ लिए हैं।

Declaration : I have read and understood the instructions given below.

अभ्यर्थी के हस्ताक्षर

(Signature of Candidate) .....

पूर्णांक - 100

अभ्यर्थी का नाम

(Name of Candidate) .....

समय - 2 घंटे

वीक्षक के हस्ताक्षर

(Signature of Invigilator) .....

वीक्षक का नाम

(Name of Invigilator) .....

प्रश्न-पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या

Number of Pages in this Question Booklet : 32

प्रश्न-पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या

Number of questions in this Question Booklet : 100

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश :

1. प्रश्न-पुस्तिका मिलते ही मुख पृष्ठ एवं अंतिम पृष्ठ में दिए गए निर्देशों को अच्छी तरह पढ़ लें। दाहिनी ओर लगी सील को वीक्षक के कहने से पूर्व न खोलें।
2. ऊपर दिये हुए निर्धारित स्थानों में अपना अनुक्रमांक, उत्तर-पुस्तिका का क्रमांक लिखें तथा अपने हस्ताक्षर करें।
3. ओ०एम०आर० उत्तर-शीट में समस्त प्रविष्टियाँ दिये गये निर्देशानुसार करें अन्यथा उत्तर-शीट का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
4. सील खोलने के बाद सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका में कुल पृष्ठ ऊपर लिखे अनुसार दिए हुए हैं तथा उसमें सभी 100 प्रश्नों का मुद्रण सही है। किसी भी प्रकार की त्रुटि होने पर 15 मिनट के अन्दर वीक्षक को सूचित कर सही प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त करें।
5. प्रत्येक प्रश्न हेतु प्रश्न-पुस्तिका में प्रश्न के नीचे दिए गए चार विकल्पों में से सही एवं सबसे उपयुक्त उत्तर चयन कर उत्तर शीट में सही गोले को काले या नीले बॉल-प्वाइंट पेन से भरें।
6. सही उत्तर वाले गोले को अच्छी तरह से काला कर दे, अन्यथा उत्तरों का मूल्यांकन नहीं होगा। इसकी समस्त जिम्मेदारी परीक्षार्थी को होगी।
7. प्रश्न-पुस्तिका में 100 वस्तुनिष्ठ प्रश्न दिये गए हैं। प्रत्येक सही उत्तर हेतु 1 अंक आवंटित किया जाएगा।
8. ऋणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जावेगा।
9. प्रश्न-पुस्तिका तथा उत्तर-शीट में निर्दिष्ट स्थानों पर प्रविष्टियाँ भरने के अतिरिक्त कहीं भी कुछ न लिखें, अन्यथा OMR शीट का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
10. प्रश्न हल करने के उपरान्त उत्तर-शीट वीक्षक को सौपना है। परीक्षा के उपरान्त प्रश्न-पुस्तिका एवं उत्तर-पत्रक की कार्बन कापी परीक्षार्थी अपने साथ ले जा सकते हैं।
11. इस प्रश्न-पुस्तिका निम्न भाग होंगे :-
  - (1) नर्सिंग फाउंडेशन
  - (2) एनाटॉमी एंड फिजियोलॉजी
  - (3) माइक्रोबायोलॉजी
  - (4) कम्प्यूटर एंड नर्सिंग इन्फॉर्मेटिक्स
  - (5) कम्प्यूनिवेशन एंड एडुकेशनल टेक्नोलॉजी
  - (6) मेडिकल सर्जिकल नर्सिंग
  - (7) चाइल्ड हेल्थ नर्सिंग
  - (8) मेंटल हेल्थ नर्सिंग
  - (9) मिडवायफरी एंड जिनेकलॉजीकल नर्सिंग
  - (10) कम्प्यूनिटी हेल्थ नर्सिंग
  - (11) नर्सिंग रिसर्च एंड स्टैटिस्टिक्स
  - (12) नर्सिंग मैनेजमेंटसमस्त प्रश्न अनिवार्य हैं।
12. यदि हिन्दी भाषा में कोई संदेह है तो अंग्रेजी भाषा को ही प्रामाणिक माना जायेगा।

INSTRUCTION TO CANDIDATES

1. Immediately after getting the booklet read instructions carefully, mentioned on the front and back page of the question booklet. Do not open the seal given on the right hand side, unless asked by the invigilator.
2. Write your Roll No., Answer-sheet No., in the specified places given above and do your signature.
3. Make all entries in the OMR Answer Sheet as per the given instructions otherwise Answer-Sheet will not be evaluated.
4. After opening the seal, ensure that the Question Booklet contains total No. of pages as mentioned above and printing of all the 100 questions is proper. If any discrepancy is found, inform the invigilator within 15 minutes and get the correct question-booklet.
5. For each question in the Question Booklet choose the correct or most appropriate option from the given four alternatives and darken the same circle in the OMR Answer sheet with Black or Blue ball point pen.
6. Darken the circle of correct answer properly otherwise answers will not be evaluated. The candidate will be responsible for it.
7. There are 100 objective type questions in this booklet. 1 mark is allotted for each correct answer.
8. No negative marking will be done.
9. Do not write anything anywhere in the Question Booklet and the Answer-Sheet except making entries in the specified places otherwise OMR sheet will not be evaluated.
10. After solving the questions, OMR sheet in to be handed over to the invigilator. When examination is over, the Question Booklet and the carbon copy of the Answer-Sheet will be provided to the examinee.
11. This Question Booklet consists of Parts namely :
  - (1) Nursing Foundations
  - (2) Anatomy & Physiology
  - (3) Microbiology
  - (4) Computers & Nursing Informatics
  - (5) Communication & Educational Technology
  - (6) Medical Surgical Nursing
  - (7) Child Health Nursing
  - (8) Mental Health Nursing
  - (9) Midwifery & Gynaecological Nursing
  - (10) Community Health Nursing
  - (11) Nursing Research & Statistics
  - (12) Nursing ManagementAll questions are compulsory.
12. In case of any ambiguity in Hindi version the English version shall be considered authentic.

SEAL

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

नाम	पता	सं. 1000/2019-2020
...	...	...

<p>प्रश्न 1. एक व्यक्ति ने एक कक्षा में 10 बच्चों को पढ़ाया। यदि प्रत्येक बच्चे को 10 पृष्ठों का पुस्तक दी जाय तो कुल कितने पृष्ठों की पुस्तकें दी जायगी?</p> <p>प्रश्न 2. एक व्यक्ति ने एक कक्षा में 10 बच्चों को पढ़ाया। यदि प्रत्येक बच्चे को 10 पृष्ठों का पुस्तक दी जाय तो कुल कितने पृष्ठों की पुस्तकें दी जायगी?</p>	<p>उत्तर 1. कुल 100 पृष्ठों की पुस्तकें दी जायगी।</p> <p>उत्तर 2. कुल 100 पृष्ठों की पुस्तकें दी जायगी।</p>
---	---

**PART – I (Nursing Foundations)**

**भाग – I (नर्सिंग फाउंडेशन)**

1. The head of the health and family planning at State level is the  
(A) Health Officer  
(B) Health Minister  
(C) Director of health services  
(D) Director of medical services
  2. In order to listen attentively to a patient, the nurse need to  
(A) respond quickly to the patient  
(B) maintain good eye contact  
(C) Sit with crossed leg  
(D) lean back to her/his chair
  3. Effective discharge planning must begin at the time of  
(A) Transfer  
(B) Discharge  
(C) Admission  
(D) Referral
  4. When bathing a patient, the nurse should avoid massaging bony prominence with soap because the soap  
(A) Tends to damage the skin  
(B) Retains moisture in the skin  
(C) Removes natural oil from the skin  
(D) Affects texture of the skin
1. स्वास्थ्य और परिवार नियोजन के राज्य का मुख्य अधिकारी  
(A) स्वास्थ्य अधिकारी  
(B) स्वास्थ्य मंत्री  
(C) स्वास्थ्य सेवा निर्देशक  
(D) चिकित्सा सेवा निर्देशक
  2. मरीज का आदेश ध्यान से सुनने के लिये नर्स को जरूरत है  
(A) रोगी को तुरंत जवाब देना  
(B) आंख से अच्छा संपर्क बनाये रखना  
(C) एक दूसरे पैर को पार करके बैठना  
(D) मरीज के पीछे कुर्सी पर झुकना
  3. प्रभावी निर्वहन की योजना इस समय शुरू करना चाहिये  
(A) स्थानांतरण  
(B) छुट्टी  
(C) दाखिला  
(D) रेफरल
  4. जब नर्स मरीज को साबून से नहलाती है तो बोनी प्रमुखता को मालिश से बचना चाहिये, क्योंकि साबून-  
(A) त्वचा को क्षति पहुँचाती है  
(B) त्वचा की नमी को बनाये रखनती है  
(C) त्वचा के प्राकृतिक तेल को निकालती है  
(D) त्वचा की बनावट को प्रभावित करती है

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

5. Halitosis means

- (A) ulcer in the corner of the mouth
- (B) bad smell from the mouth
- (C) pain in the teeth
- (D) bad smell from the nose

6. The normal volume of air inspired and expired is called

- (A) Tidal volume
- (B) Inspiratory reserve volume
- (C) Total lungs capacity
- (D) Vital capacity

7. While ambulating in the room a patient complains of feeling dizzy? In what order will the nurse accomplish the following order?

- (A) Have a patient sit down in a chair
- (B) Give the patient something to drink
- (C) Take the patient's blood pressure
- (D) All of the above

5. दुर्गंध युक्त श्वास

- (A) मूँह के कोने में अल्सर है
- (B) मूँह से बदबू आना
- (C) दाँत में दर्द होना
- (D) नाक से बदबू आना

6. सामान्य आयतन मात्रा में श्वास लेना और श्वास छोड़ना को कहते हैं

- (A) टाइडल वोल्यूम
- (B) निश्चसनीय आरक्षित मात्रा
- (C) फेफड़ों की कुल क्षमता
- (D) महत्वपूर्ण क्षमता

7. मरीज कमरे में चलते वक्त चक्कर लगने का शिकायत करता है। नीचे दिये गये को नर्स किस ऑर्डर में पूरा करेंगे ?

- (A) मरीज को कुर्सी पर बैठा देना
- (B) मरीज को कुछ पीने के लिये देना
- (C) मरीज का ब्लड प्रेसर जांच करना
- (D) उपरोक्त तीनों

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

8. The nurse assess that the oxygen saturation is 89% in an unconscious patient who was transferred from post op care unit 15 min. ago.  
Which action the nurse should take first ?
- (A) Elevate the patient's head  
(B) Suction the patient's mouth  
(C) Increase the O<sub>2</sub> flow rate  
(D) Perform the jaw thrust maneuver
9. The principal ion found in the extracellular fluid is
- (A) sodium and chloride  
(B) potassium and phosphate  
(C) sodium and potassium  
(D) potassium and protein
10. Which one is the most appropriate reason while feeding a client ?
- (A) To make the food attractive  
(B) To improve patient autonomy  
(C) To make the feeding time pleasant  
(D) To speed up the feeding time
8. नर्स आकलन करती है ऑक्सीजन सेचुरेशन 89% है एक बेहोश मरीज का जो पन्द्रह मिनट पहले पोस्ट आपरेटिव यूनिट से ट्रांसफर हुआ है। कौन-सा कार्य नर्स पहले करेगी ?
- (A) मरीज का सिर उपर उठायेगी  
(B) मरीज के मूँह का सक्शन करेगी  
(C) ऑक्सीजन के फ्लो रेट को बढ़ायेगी  
(D) जोर पैंतरेबाजी जबड़े का
9. एक्ट्रासेल्यूलर फ्लूयेड में प्रिंसिपल आयन पाया जाता है
- (A) सोडियम एवं क्लोराइड  
(B) पोटैशियम एवं फास्फेट  
(C) सोडियम एवं पोटैशियम  
(D) पोटैशियम एवं प्रोटीन
10. मरीज को खिलाते समय सबसे उपयुक्त कारण है
- (A) खाने को मोहक बनाना  
(B) मरीज के आटोनामी को सुधारना  
(C) खिलाने के समय को सुहानी बनाना  
(D) फिडिंग टाइम को जल्दी करना

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – II (Anatomy & Physiology)**

**भाग – II (एनाटॉमी एंड फिजियोलॉजी)**

11. Difference between cervical and lumbar vertebra is by presence of
- (A) Foramen in each transverse process  
(B) Bifid spinous process  
(C) Narrow vertebral canal  
(D) Bifid vertebral body
12. Which is the smallest of the cranial nerve ?
- (A) Optic Nerve  
(B) Trochlear Nerve  
(C) Accessory Nerve  
(D) Vagus Nerve
13. Venous drainage from the left ventricle is
- (A) Thebesian veins  
(B) Anterior cardiac veins  
(C) Coronary sinus  
(D) Atriosinuosidal vessels
14. CSF is secreted by
- (A) Meningeal blood vessels  
(B) Ependymal lining of ventricles  
(C) Blood vessels of the spinal cord  
(D) Choroid plexus
15. Chyme means
- (A) Food mixed with saliva  
(B) Food mixed with gastric secretion  
(C) Food mixed with pancreatic enzymes  
(D) None of the above
11. गर्भाशय ग्रीवा और लम्बर वर्टीब्रा के बीच अंतर की उपस्थिति इस वजह से होती है
- (A) प्रत्येक अनुप्रस्थ प्रक्रिया में फोरेमेन  
(B) बाइफिड स्पिनस प्रक्रिया  
(C) संकीर्ण वर्टीब्रल नहर  
(D) बाइफिड वर्टीब्रल बॉडी
12. कपाल तंत्रिका का सबसे छोटा प्रकार है
- (A) आँखों की नस  
(B) ट्रॉकलियर तंत्रिका  
(C) गौण तंत्रिका  
(D) वेगस तंत्रिका
13. बाएँ वेंट्रिकल से शिरापरक जल की निकासी होती है
- (A) थिबेसियन तंत्रिका  
(B) पूर्वकाल हृदय की नसें  
(C) कोरोनरी साइनस  
(D) एट्रियोसिनोसाइडल वाहिका
14. सीएसएफ इसके द्वारा स्रावित किया जाता है
- (A) मेनिन्जियल रक्त वाहिका  
(B) एपेंडिमल निलय के अस्तर  
(C) रीढ़ की हड्डी की रक्त वाहिकाएँ  
(D) कोरोइड जाल
15. चाइम का अर्थ है
- (A) लार के साथ मिश्रित भोजन  
(B) गैस्ट्रिक स्राव के साथ मिश्रित भोजन  
(C) अग्न्याशयी एंजाइम के साथ मिश्रित भोजन  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

- |  |  |
|--|--|
| <p>16. Muscle which contributes to the maximum in inspiration is</p> <p>(A) External intercostal</p> <p>(B) Internal intercostal</p> <p>(C) Diaphragm</p> <p>(D) Sternocleidomastoid</p> | <p>16. मांसपेशी जो श्वास लेने में अधिकतम योगदान देती है, है</p> <p>(A) बाहरी इंटरकोस्टल</p> <p>(B) आंतरिक इंटरकोस्टल</p> <p>(C) डायाफ्राम</p> <p>(D) स्टर्नोक्लेडोमैस्टायड</p> |
| <p>17. Beta cells of the pancreas produce</p> <p>(A) Glucagons</p> <p>(B) Insulin</p> <p>(C) Gastrin</p> <p>(D) Pancreatic juice</p>   | <p>17. पेनक्रियाज की बीटा कोशिकाएँ उत्पन्न करती हैं</p> <p>(A) ग्लूकागन</p> <p>(B) इंसुलिन</p> <p>(C) गैस्ट्रीन</p> <p>(D) अग्न्याशय रस</p>                                    |
| <p>18. Fertilized ovum stays in fallopian tube for</p> <p>(A) 1- 2 day(s)</p> <p>(B) 2- 3 days</p> <p>(C) 3- 4 days</p> <p>(D) 4- 5 days</p>   | <p>18. निषेचित डिंब फैलोपियन ट्यूब में कितने दिन रहती है</p> <p>(A) 1- 2 दिन</p> <p>(B) 2- 3 दिन</p> <p>(C) 3- 4 दिन</p> <p>(D) 4- 5 दिन</p>                                   |
| <p>19. Average normal intraocular pressure is</p> <p>(A) 15 mm Hg</p> <p>(B) 20 mm Hg</p> <p>(C) 25 mm Hg</p> <p>(D) 10 mm Hg</p>  | <p>19. औसत सामान्य अंतःस्रावी दबाव है</p> <p>(A) 15 मिमी एचजी</p> <p>(B) 20 मिमी एचजी</p> <p>(C) 25 मिमी एचजी</p> <p>(D) 10 मिमी एचजी</p>                                      |
| <p>20. Main function of the lymphocyte is</p> <p>(A) Phagocytosis</p> <p>(B) Homeostasis</p> <p>(C) Immunity</p> <p>(D) Thrombosis</p>   | <p>20. लिम्फोसाइट का मुख्य कार्य है</p> <p>(A) फेगोसाइटोसिस</p> <p>(B) होमियोस्टासिस</p> <p>(C) रोग प्रतिरोधक शक्ति</p> <p>(D) घनास्रता</p>                                    |

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – III (Microbiology)**

**भाग – III (माइक्रोबायोलॉजी)**

21. The father of 'Modern Medical Microbiology' and 'Father of Bacteriology' is
- (A) Alexander Flemming  
(B) Robert Koch  
(C) Louis Pasteur  
(D) None of the above
22. Maximum microorganism can be removed by
- (A) Hand washing  
(B) Keeping nails short  
(C) Cleaning articles  
(D) Both (B) & (C)
23. Short, straight and thin hair like fibres are called
- (A) Flagella  
(B) Fimbriae  
(C) cell wall  
(D) capsule
24. ELISA test is done to detect
- (A) Anthrax  
(B) Pericarditis  
(C) HIV infection  
(D) None of the above
21. 'आधुनिक चिकित्सा सूक्ष्मजीव विज्ञान' और 'जीवाणु विज्ञान' के जनक हैं
- (A) अलेक्सांडर फ्लेमिंग  
(B) रोबर्ट कोच  
(C) लूइस पाश्चर  
(D) इनमें से कोई नहीं
22. यह अधिकतम सूक्ष्मजीव को हटा देता है
- (A) हाथ धोने से  
(B) नाखून छोटे रखने से  
(C) सामान की सफाई करने से  
(D) दोनों (B) और (C)
23. फाइबर जैसे छोटे, सीधे और पतले बाल हैं
- (A) फ्लेगला  
(B) फिमब्रिये  
(C) सेल वॉल  
(D) कैप्सूल
24. एलिसा टेस्ट इसलिए किया जाता है ?
- (A) एंथ्रैक्स पता करने  
(B) पेरीकार्डिटिस पता करने  
(C) एच.आइ.वी. संक्रमण पता करने  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

25. In 1929, Alexander Flemming isolated

(A) First Antivirals

(B) First Antibiotics

(C) First Anti Fungal

(D) Both (A) & (B)

25. 1929 में अलेक्सांडर फ्लेमिंग ने पृथक् किया

(A) पहला एंटीवायरल

(B) पहला एंटीबायोटिक्स

(C) पहला एंटीफंगल

(D) दोनों (A) और (B)

26. Hospital acquired infections are also known as

(A) Septecemia

(B) Wound infection

(C) Localised infection

(D) Nosocomial infection

26. अस्पताल से मिला संक्रमण किसे कहते हैं ?

(A) सेप्टीसीमिया

(B) घाव संक्रमण

(C) स्थानीय संक्रमण

(D) नोसोकोमियल संक्रमण

27. Salmonella causes

(A) Typhoid

(B) Cholera

(C) Cellulitis

(D) None of the above

27. सालमोनेला इस बिमारी का कारण है

(A) टैफाइड (आंत्र ज्वर)

(B) हैजा

(C) सेलुलाइटिस

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

28. AIDS is caused by

- (A) Human Immunodeficiency Virus
- (B) Human Immuno Virus
- (C) RNA Virus
- (D) Leptospira

29. Rickettsia is transmitted by

- (A) Bite of dog
- (B) Bite of birds
- (C) Bite of Arthropods
- (D) All of the above

30. Moist heat kills the microorganisms by

- (A) Coagulating & denaturing
- (B) Dry heat & destructive oxidation
- (C) Flaming
- (D) Red Heat

28. एडस इस कारण होता है

- (A) ह्यूमन इम्यूनोडेफिशियंसी वायरस
- (B) ह्यूमन इम्यूनो वायरस
- (C) RNA वायरस
- (D) लेप्टोस्पैरा

29. रिकेट्सिया किसके द्वारा प्रेषित किया जाता है?

- (A) कुत्ते के काटने से
- (B) चिड़ियों के काटने से
- (C) आर्थ्रोपोड के काटने से
- (D) उपरोक्त सभी

30. नम गर्मी सूक्ष्मजीवों को मार देती है

- (A) कोआगुलेटिंग और डिनेचरिंग द्वारा
- (B) सूखी गर्मी और विनाशकारी ऑक्सीकरण द्वारा
- (C) ज्वलंत तरीके से
- (D) रेड हीट से

---

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – IV (Computers & Nursing Informatics)**

**भाग – IV (कम्प्यूटर एंड नर्सिंग इन्फॉर्मेटिक्स)**

31. The application of Nursing informatics in Nursing Research includes
- (A) CINAHL, MEDLINE & WEB SOURCES  
(B) NANDA  
(C) Statistical software SPSS  
(D) All the above
32. Basic components of computer system is
- (A) Input & Output Unit  
(B) Central Processing Unit  
(C) Storage & Control Unit  
(D) All the above
33. Internet access assists nurses in
- (A) Providing direct client care  
(B) Enhancing client teaching  
(C) Job searches & world wide collaborations with other health professionals  
(D) All the above
34. Nursing information system deals with
- (A) Maintenance of Nursing records  
(B) Maintenance of vital statistics records  
(C) Maintenance of records of mortality rate  
(D) Maintenance of records of morbidity rate
35. The factors promoting requirement of Tele Nursing are
- (A) Increase shortages of qualified nurses  
(B) Cost of health care  
(C) Rise in aging and chronically ill population  
(D) All the above
31. नर्सिंग रिसर्च में नर्सिंग सूचना विज्ञान का इस्तेमाल किसमें शामिल है ?
- (A) सिन्हाल, मेडलाइन, वेब स्रोत  
(B) नन्दा  
(C) सांख्यिकीय प्रक्रिया सामग्री एस पी एस एस (SPSS)  
(D) उपरोक्त सभी
32. कम्प्यूटर प्रणाली का मूलभूत घटक है
- (A) इनपुट एवं आउटपुट इकाई  
(B) सेन्ट्रल प्रोसेसिंग इकाई (CPU)  
(C) भण्डारण एवं नियंत्रण इकाई  
(D) उपरोक्त सभी
33. इंटरनेट पहुँच सहायता का नर्सिंग में उपयोग का विकल्प है
- (A) रोगी को प्रत्यक्ष सेवा उपलब्ध करना  
(B) रोगी को सुधारने का शिक्षण  
(C) रोजगार ढूँढने एवं दुनियाभर में अन्य स्वास्थ्य पेशेवरों के साथ सहभागिता  
(D) उपरोक्त सभी
34. नर्सिंग संसूचना प्रणाली का किसके साथ समझौता है
- (A) नर्सिंग अभिलेखों का रखरखाव  
(B) महत्वपूर्ण सांख्यिकीय अभिलेखों का रखरखाव  
(C) मृत्युदर के अभिलेखों का रखरखाव  
(D) रोगों की संख्या दर के अभिलेखों का रखरखाव
35. टेली नर्सिंग के प्रोत्साहन कारक आवश्यक रूप से हैं
- (A) योग्य परिचरिकाओं के अभाव में वृद्धि  
(B) स्वास्थ्य सेवा का मोल  
(C) उम्र बढ़ने व लम्बी अवधि से अस्वस्थ आबादी में वृद्धि  
(D) उपरोक्त सभी

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – V (Communication & Educational Technology)**

**भाग – V (कम्यूनिकेशन एंड एडुकेशनल टेक्नोलॉजी)**

36. The first step in communication process when the sender decides to share the content of her message with someone is known as
- (A) Encoding  
(B) Decoding  
(C) Ideation  
(D) Response
37. The individual bases of guidance and counselling are
- (A) Academic growth  
(B) Vocational development  
(C) Personal & Social development  
(D) All the above
38. The process which helps to change the personality of an individual & helps to make adjustment in life is known as
- (A) Psychotherapy  
(B) Physiotherapy  
(C) Cognitive therapy  
(D) Holistic therapy
36. संचार प्रक्रिया में प्रथम चरण, जहाँ प्रेषक अपने संदेश के प्रकरण को अन्य के साथ साझा करने का फैसला करता है, कहलाता है
- (A) एनकोडिंग  
(B) डीकोडिंग  
(C) विचार  
(D) प्रतिक्रिया
37. मार्गदर्शन एवं परामर्श के लिए व्यक्तिगत आधार होता है
- (A) शैक्षणिक विकास  
(B) व्यावसायिक विकास  
(C) व्यक्तिगत एवं सामाजिक विकास  
(D) उपरोक्त सभी
38. प्रक्रिया, जो एक व्यक्ति के व्यक्तित्व में परिवर्तन एवं उसके जीवन को अनुकूल बनाने में सहायक है, कहलाती है
- (A) मनोचिकित्सा  
(B) भौतिक चिकित्सा  
(C) संज्ञानात्मक चिकित्सा (ज्ञान संबंधी)  
(D) समग्र चिकित्सा

रफ़ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

39. The task function which influences the direction and tempo of group's work in group discussion is known as

- (A) Initiating
- (B) Regulating
- (C) Supporting
- (D) Clarifying

39. सामूहिक विचार-विमर्श में सामूहिक कार्य की गति एवं नियत कार्य के मार्गदर्शन में कौन-सा विकल्प प्रभावी है?

- (A) शुरुआती
- (B) विनियमन
- (C) सहायक
- (D) स्पष्टीकरण

40. The most important functions of Mass Communication are

- (A) Surveillance, cultural transmission and entertainment
- (B) Education only
- (C) Marketing only
- (D) Express only public opinion

40. सामूहिक संचार का अत्यंत आवश्यक कार्य है

- (A) निगरानी, सांस्कृतिक हस्तांतरण एवं मनोरंजन
- (B) केवल शिक्षण
- (C) केवल व्यापार
- (D) केवल सार्वजनिक विचार को व्यक्त करना

---

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – VI (Medical Surgical Nursing)**

**भाग – VI (मेडिकल सर्जिकल नर्सिंग)**

41. Which of the following is least likely to be the cause of hypertension in PACU (Post Anaesthetic Care Unit)?
41. इनमें से कौन PACU में बी. पी. बढ़ाने का कम-से-कम होने की संभावना का कारण बनता है?
- (A) Pains (A) दर्द
- (B) Air way obstruction (B) वायु मार्ग में अवरोध
- (C) Prolonged spinal blockade (C) लंबे समय तक रीढ़ की हड्डी में नाकाबंदी
- (D) Full bladder (D) पूर्ण मूत्राशय
42. The primary purpose of Schilling test is to measure the client's ability to
42. शिलिंग जाँच द्वारा ग्राहक की क्षमता मापने का प्राथमिक उद्देश्य है
- (A) Store vitamin B<sub>12</sub> (A) विटामिन B<sub>12</sub> स्टोर करने में
- (B) Digest vitamin B<sub>12</sub> (B) विटामिन B<sub>12</sub> पाचन में
- (C) Absorb vitamin B<sub>12</sub> (C) विटामिन B<sub>12</sub> को अवशोषित करने में
- (D) Produce vitamin B<sub>12</sub> (D) विटामिन B<sub>12</sub> का उत्पादन करने में
43. Difficulty in speaking and understanding speech is termed as
43. बोलने में कठिनाई और भाषा समझने को करार दिया जाता है
- (A) Apnea (A) एपनिया
- (B) Ataxia (B) गतिविभ्रम
- (C) Aphasia (C) बोली बंद होना
- (D) Dyslexia (D) डिस्लेक्सिया

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

44. Amyloid plaques and neuro fibrillary tangles are hallmarks of
- (A) Alzheimer's disease  
(B) Sclerosis  
(C) Ataxia  
(D) Autism
45. What are the major types of hormone?
- (A) Protein hormone  
(B) Steroid hormone  
(C) Amine hormone  
(D) All of the above
46. An itching and burning pain in the eye is most probably due to
- (A) Glaucoma  
(B) Allergy  
(C) Black Eye  
(D) Rhinitis
47. What is the purpose of ear wax?
- (A) Clean out ear  
(B) lubricate the ear canal  
(C) Trap dirt and germs  
(D) All of the above
44. अमाइलॉइड सजीले टुकड़े और न्यूरोफिब्रिलरी उलझन की बानगी है
- (A) अलजाइमर रोग  
(B) काठिन्य  
(C) गतिविभ्रम  
(D) आत्मकेंद्रित
45. इनमें से प्रमुख प्रकार के हार्मोन हैं
- (A) प्रोटीन हार्मोन  
(B) स्टेराइड हार्मोन  
(C) अमाइन हार्मोन  
(D) उपरोक्त सभी
46. आँखों में खुजली एवं जलता दर्द प्रायः इनमें से किसकी वजह से होता है ?
- (A) ग्लूकोमा  
(B) एलर्जी  
(C) काली आँख  
(D) राइनाइटिस
47. कान मोम का उद्देश्य है
- (A) कान को साफ रखना  
(B) कान नहर को चिकनाना  
(C) गंदगी एवं कीटाणुओं को जाल में फँसाना  
(D) उपरोक्त सभी

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

48. Which gland in your brain produces growth hormone?
- (A) Pituitary gland  
(B) Adrenal gland  
(C) Thymus gland  
(D) Renal gland
49. Where did HIV originate?
- (A) A Cow  
(B) A Chimpanzee  
(C) A hepatitis Virus  
(D) All of the above
50. Human Papilloma Virus is known to be associated with
- (A) Cervical Cancer  
(B) Lymphoma  
(C) Hepatocellular Cancer  
(D) Gastric Cancer
48. आपके मस्तिष्क में कौन-सी ग्रंथि वृद्धि हार्मोन का उत्पादन करती है ?
- (A) पिट्यूटरी ग्रंथि  
(B) अधिवृक्क ग्रंथि  
(C) थाइमस ग्रंथि  
(D) गुर्दे की ग्रंथि
49. एच आइ वी कहाँ से उत्पन्न हुआ ?
- (A) गाय  
(B) चिंपाजी  
(C) हेपाटाइटिस वायरस  
(D) उपरोक्त सभी
50. ह्यूमन पैपिलोमा वायरस जुड़ा हुआ जाना जाता है ?
- (A) सरवाइकल कैंसर से  
(B) लिंफोमा से  
(C) हेपाटोसेलुलर कैंसर से  
(D) गैस्ट्रिक कैंसर से

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – VII (Child Health Nursing)**

**भाग – VII (चाइल्ड हेल्थ नर्सिंग)**

51. Initial sign of respiratory distress is
- (A) Cyanosis  
(B) Grunting sound  
(C) Nasal Flaring  
(D) Tachypnoea
52. Bowel sounds should present within how many hours after birth
- (A) 1 hour  
(B) 4 hours  
(C) 24 hours  
(D) 12 hours
53. Which one of the following is one of the first symptoms of Hypothermia when the core temperature drops ?
- (A) Fever  
(B) Lethargy, Inability to move  
(C) Thirst  
(D) Nausea
54. Which one of the following is the most common cause of seizure in children ?
- (A) Fever  
(B) Head injury  
(C) Metabolic Disturbances  
(D) Hypoxia
51. सांस लेने में परेशानी होने पर प्रारंभिक संकेत होता है
- (A) नीलिमा  
(B) गंभीर आवाज  
(C) नासाछिद्रों का फैलना  
(D) सांस की दर का सामान्य से बढ़ जाना
52. जन्म के कितने घंटों बाद आंत्र ध्वनि पाई जाती है ?
- (A) एक घंटे  
(B) चार घंटे  
(C) चौबीस घंटे  
(D) बारह घंटे
53. जब मुख्य तापमान का स्तर नीचे गिर जाता है, तब निम्न में से कौन-सा पहला अल्प तपावस्था का लक्षण है ?
- (A) बुखार  
(B) सुस्ती, घुमने में असमर्थता  
(C) प्यास  
(D) जी मचलना
54. निम्नलिखित में से बच्चों में मिर्गी (जब्त) के सामान्य कारण है
- (A) बुखार  
(B) सिर में चोट लगना  
(C) चयापचय की गड़बड़ी  
(D) कोशिकाओं में ऑक्सीजन की कमी

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

55. Sign of cold stress that the nurse must be alert when caring for a newborn is
- (A) Hypothermia  
(B) Decreased Activity level  
(C) Shaking  
(D) Increased RR
56. A newborn is failure to pass meconium within 24 hours after birth may indicate
- (A) Aganglionic Mega Colon  
(B) Celiac disease  
(C) Intussusception  
(D) Abdominal wall defect
57. Red reflex test is used to identification of which pathological condition ?
- (A) Glaucoma  
(B) Down Syndrome  
(C) Cataract  
(D) Retinal Detachment
55. एक परिचारिका को ठंड के तनाव (कोल्ड स्ट्रेस) से ग्रसित बच्चे की देखभाल करते समय किन संकेतों के प्रति सावधान रहना चाहिए ?
- (A) अल्प तपावस्था  
(B) गतिविधि की स्थिति में गिराव  
(C) कंपन  
(D) श्वसन दर का बढ़ जाना
56. एक नवजात शिशु जन्म के 24 घंटे पश्चात् भी मेकोनियम (जातविष्ठा) का निष्कासन नहीं करता तब यह सूचित करता है
- (A) एगैंगलियोनिक मेगा कोलोन  
(B) सीलियक डिसिज (बीमारी)  
(C) सोख लेने की बीमारी  
(D) उदर की दीवार का दोष
57. रेड रिफ्लेक्स जाँच निम्न में किस से नेत्र की बीमारी को पता करने के लिए की जाती है ?
- (A) ग्लोकोमा  
(B) डाउन सिंड्रोम  
(C) केटेरेक्ट (मोतियाबिंद)  
(D) रेटिना का अलग होना

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

58. Which of the following childhood disorders improves with increase in age ?
- (A) Conduct Disorders  
(B) Emotional Problem  
(C) Temper Tantrum  
(D) Sleep Disorders
59. A child is diagnosed as tetralogy of fallot. What is the immediate Nsg intervention for cyanosis?
- (A) Call up the paediatrician  
(B) Place her in knee-chest position  
(C) Administer O<sub>2</sub>  
(D) Transfer child to ICU
60. Which of the following respiratory conditions is always considered a Medical Emergency ?
- (A) Laryngotracheobronchitis  
(B) Epiglottitis  
(C) Asthma  
(D) Cystic Fibrosis
58. निम्नलिखित में से कौन-सा बचपन का विकार उम्र के साथ ठीक होता जाता है ?
- (A) कन्डक्ट विकार  
(B) भावात्मक विकार  
(C) टेम्पर टेन्ट्रम  
(D) निद्रा विकार
59. एक बच्चा जिसे जन्मजात हृदय की बिमारी (टेट्रालॉजी ऑफ फैलोट) है, उसके शरीर में नीलिमा (सायनोसिस) होने पर तुरंत क्या नर्सिंग केयर करना चाहिए ?
- (A) शिशु रोग चिकित्सक को बुलाना चाहिए  
(B) बच्चे को नी-चेस्ट (घुटने-छाती) की अवस्था में रखना चाहिए  
(C) ऑक्सीजन देना चाहिए  
(D) बच्चे को आइ.सी.यू. (गहन चिकित्सा यूनिट) में स्थानान्तरित करना चाहिए
60. निम्न में से कौन-सी श्वसन-तंत्र संबंधित स्थिति को हमेशा एक आपात चिकित्सा की स्थिति मानना चाहिए ?
- (A) लैरिंगोट्रेकिटोअब्रॉकाइटिस  
(B) एपिग्लोटाइटिस  
(C) अस्थमा  
(D) सिस्टिक फाइब्रोसिस

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – VIII (Mental Health Nursing)**

**भाग – VIII (मेंटल हेल्थ नर्सिंग)**

61. Which of the following factors causes abnormal behavior in mentally ill patients ?
61. निम्नलिखित कारकों में से मानसिक रूप से बीमार मरीज के असामान्य व्यवहार का कारण है
- (A) Higher education (B) Unemployment (C) Black magic (D) Changes in neuro-chemicals
- (A) उच्च शिक्षा (B) बेरोजगारी (C) काला जादू (D) न्यूरो-केमिकलस में बदलाव
62. Which of the following is a contraindication for ECT (Electro-convulsive therapy) ?
62. निम्नलिखित में से कौन-सा विद्युत् चिकित्सा हेतु विपरीत संकेत है ?
- (A) Brain tumor (B) Mania (C) Extreme sadness (D) Schizophrenia
- (A) मस्तिष्क का ट्यूमर (B) उन्माद (C) अत्यंत दुख (D) मनोविदलता
63. Worthlessness, hopelessness and helplessness are characteristic features of
63. नाकाबिलियत, निराशा एवं असहाय किसकी विशेषताएँ हैं ?
- (A) Paranoid Schizophrenia (B) Depression (C) Mania (D) Obsessive-Compulsive disorder
- (A) व्यामोहाम खंडित मनस्कता (B) अवसाद (C) उन्माद (D) मनोग्रसित बाध्यता विकार

रफ़ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

64. While planning nursing process for a patient who is at risk for suicide, which of the following is a priority area for providing care?
- (A) Sleep  
(B) Nutrition  
(C) Self-esteem  
(D) Safety
65. Hallucinations are
- (A) Perceptual abnormalities  
(B) Mood abnormalities  
(C) Thought abnormalities  
(D) Cognitive abnormalities
66. According to the Mental Health Act, 1987, admission under special circumstances means
- (A) Application for admission is made by the patient himself  
(B) Application for admission is made by relatives or friends of the patient  
(C) Application for admission is made by a Gazetted medical officer  
(D) Application for admission is made by a Magistrate
64. मरीज जो कि आत्महत्या के लिये जोखिम में हो उसके लिये देखभाल हेतु नर्सिंग प्रक्रिया योजना बनाने समय निम्नलिखित में से प्राथमिकता क्या होगी?
- (A) नींद  
(B) पोषण  
(C) आत्मसम्मान  
(D) सुरक्षा
65. मतिभ्रम हैं
- (A) अवधारणात्मक असामान्यताएँ  
(B) मनोदशा असामान्यताएँ  
(C) विचार असामान्यताएँ  
(D) संज्ञानात्मक असामान्यताएँ
66. मेंटल हेल्थ ऐक्ट, 1987 के अनुसार, विशेष परिस्थिति के अंतर्गत दाखिला का मतलब है
- (A) दाखिले के लिये आवेदन स्वयं मरीज के द्वारा बनाना  
(B) दाखिले के लिये आवेदन मरीज के रिश्तेदारों अथवा दोस्तों के द्वारा बनाना  
(C) दाखिले के लिये आवेदन राजपत्रित चिकित्सा अधिकारी के द्वारा बनाना  
(D) दाखिले के लिये आवेदन मजिस्ट्रेट के द्वारा बनाना

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

67. Haloperidol is a/an
- (A) Antipsychotic  
(B) Mood stabilizer  
(C) Antidepressant  
(D) Anticoagulant
68. Which of the following is a technique used in hypnosis?
- (A) Flooding  
(B) Questioning  
(C) Suggestion  
(D) Desensitization
69. Which of the following is the main neurotransmitter involved in causation of Schizophrenia?
- (A) Monoamine  
(B) Glutamate  
(C) Adrenaline  
(D) Dopamine
70. Which value in blood indicates lithium toxicity?
- (A) 0.8 to 1.2 m Eq/l  
(B) 0.8 to 1.5 m Eq/l  
(C) 0.6 to 1.0 m Eq/l  
(D) More than 2.0 m Eq/l
67. हेलोपेरीडॉल है एक
- (A) मनोरोग प्रतिरोधी  
(B) मूड स्थिर करने वाला  
(C) अवसाद प्रतिरोधक  
(D) थका रोधी
68. निम्नलिखित में से कौन-सी तकनीक सम्मोहन के लिए उपयोग की जाती है?
- (A) फ्लडिंग  
(B) पूछताछ  
(C) सुझाव  
(D) विसग्राहीकरण
69. निम्नलिखित में से कौन-सा मुख्य न्यूरोट्रांसमीटर मनोविदलता का मुख्य कारक है?
- (A) मोनोएमीन  
(B) ग्लूटामेट  
(C) एड्रीनलीन  
(D) डोपामीन
70. खून में कौन-सी मात्रा लिथियम विषाक्तता को इंगित करता है?
- (A) 0.8 to 1.2 m Eq/l  
(B) 0.8 to 1.5 m Eq/l  
(C) 0.6 to 1.0 m Eq/l  
(D) 2.0 m Eq/l से अधिक

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – IX (Midwifery and Gynaecological Nursing)**

**भाग – IX (मिडवायफरी एंड जिनेकलॉजीकल नर्सिंग)**

71. How much percent basal metabolic rate is increased in pregnancy ?
- (A) 40%  
(B) 30%  
(C) 10%  
(D) 50%
72. Which of the following protects the maternal skeleton from osteoporosis?
- (A) Calcium  
(B) Vitamin-D  
(C) Calcitonin  
(D) Zinc
73. Braxton-Hicks refers to
- (A) Contractions  
(B) a urine pregnancy test  
(C) a blood pregnancy test  
(D) a rule for calculating an expected delivery date
71. गर्भावस्था में कितना प्रतिशत बुनियादी चयापचय दर बढ़ता है?
- (A) 40%  
(B) 30%  
(C) 10%  
(D) 50%
72. निम्नलिखित में से कौन-सा मातृक हड्डियों के टूटने को आस्टिओपोरोसिस से बचाता है?
- (A) कैल्शियम  
(B) विटामिन-डी  
(C) कैल्सिटोनिन  
(D) जिंक
73. ब्रेक्सटॉन-हिक्स का संबंध है
- (A) संकुचन से  
(B) पेशाब जांच प्रेग्नेसी के लिए  
(C) खून जांच प्रेग्नेसी के लिए  
(D) संभावित प्रसव की तारीख निर्धारण की विधि

**रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK**

74. Morning sickness is typically a problem
- (A) during the first trimester
- (B) during the second trimester
- (C) during the third trimester
- (D) All through the pregnancy
75. Which of the following signs increased pulsation, felt through the lateral fornices at 8th week ?
- (A) Chadwick sign
- (B) Psiander's sign
- (C) Goodell's sign
- (D) Uterine sign
76. Exclusive breast feeding means
- (A) giving nothing orally other than colostrum & breast milk up to 6 months of age
- (B) giving only colostrum & cow milk up to 6 months of age
- (C) giving only bottle feeding up to 6 months of age
- (D) giving only formula feeding up to 6 months of age
74. मॉर्निंग सिकनेस एक समस्या है
- (A) पहली तिमाही के दौरान
- (B) दूसरी तिमाही के दौरान
- (C) तीसरी तिमाही के दौरान
- (D) पूरी प्रेग्नेंसी के दौरान
75. गर्भावस्था के 8वें सप्ताह में पार्श्व फार्निक्स बढ़ी हुई धड़कन की अनुभूति निम्नलिखित में से किसका संकेत है?
- (A) चैडविक संकेत
- (B) ओसिएंडर संकेत
- (C) गुडेल संकेत
- (D) यूटेराइन संकेत
76. एक्सक्लूसिव स्तनपान का मतलब है
- (A) छः महीने की उम्र तक कोलोस्ट्रम तथा स्तन के दूध के अलावा मुंह में कुछ नहीं देना
- (B) सिर्फ कोलस्ट्रम तथा गाय का दूध छः महीने की उम्र तक देना
- (C) छः माह की उम्र तक सिर्फ बॉटल फीडिंग देना
- (D) छः माह की उम्र तक सिर्फ फार्मूला फीडिंग देना

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

77. Assessment of severity of Rh-isoimmunisation in pregnancy is done by

- (A) Foam stability index
- (B) Clement's
- (C) Presence of phosphatidyl glycerol
- (D) Amniocentesis

78. Shape of the android pelvis is

- (A) Transversely oval
- (B) Triangular
- (C) Antero-Posteriorly oval
- (D) Round

79. In which condition placenta is partially or completely implanted over the lower uterine segment?

- (A) Placenta succenturiata
- (B) Placenta Marginata
- (C) Placenta Praevia
- (D) Battledore placenta

77. आर एच समप्रतिरक्षीकरण की तीव्रता का मूल्यांकन गर्भावस्था में किसके द्वारा किया जाता है :

- (A) फोम स्टेबिलिटी इंडेक्स
- (B) क्लीमेंट्स
- (C) फॉस्फेटाइडिल ग्लिसरॉल की उपस्थिति
- (D) एम्नियोसेंटेसिस

78. एंड्राइड पेल्विस का आकार होता है

- (A) ट्रांसवर्सली ओवल
- (B) ट्राइएंगुलर
- (C) एन्टीपोस्टिओर्ली ओवल
- (D) गोल (राउंड)

79. किस अवस्था में प्लेसेंटा थोड़ी या पूरी तरह से निम्न गर्भाशय खंड में आरोपित होता है?

- (A) प्लेसेंटा सक्सेंचुरिएटा
- (B) प्लेसेंटा मार्जिनेटा
- (C) प्लेसेंटा प्रीविया
- (D) बैटलडोर प्लेसेंटा

---

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

80. Which of the following is denominator in face presentation ?

(A) Occiput

(B) Mentum

(C) Sinciput

(D) Sacrum

81. Any abortion associated with clinical evidences of infection of the uterus and its contents is called

(A) Missed abortion

(B) Incomplete abortion

(C) Inevitable abortion

(D) Septic abortion

82. Irregular, acyclic bleeding from the uterus is called

(A) Metrorrhagia

(B) Menorrhagia

(C) Oligomenorrhoea

(D) Polymenorrhoea

80. निम्नलिखित में से कौन-सा डिन्यामिनेटर फेस प्रेसेंटेशन में होता है ?

(A) आक्सीपुट

(B) मेन्टम

(C) सिंसीपुट

(D) सेक्रम

81. गर्भपात जिसमें गर्भाशय तथा उसमें मौजूद तत्व में संक्रमण के नैदानिक साक्ष्य मिलते हैं, को कहा जाता है

(A) मिस्ड गर्भपात

(B) इनकम्प्लीट गर्भपात

(C) इनएविटेबल गर्भपात

(D) सेप्टिक गर्भपात

82. गर्भाशय से अनियमित तथा अचक्रीय रक्त प्रवाह को कहा जाता है

(A) मेट्रोरेजिया

(B) मेनोरेजिया

(C) आलिगोमोनरिया

(D) पॉलीमीनोरिया

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

83. Which type of infertility indicates previous pregnancy but failure to conceive subsequently?

(A) Primary infertility

(B) Secondary infertility

(C) Fecundability

(D) Fertility

84. Syphilis is caused by

(A) *Spirochaeta treponema pallidum*

(B) *Neisseria gonorrhoeae*

(C) *Gardnerella vaginalis*

(D) Human Papilloma virus

85. By Which of the following symptoms menopause is diagnosed ?

(A) Hot flush & night sweats

(B) High blood pressure

(C) Headache

(D) Backache

83. किस तरह की इनफर्टिलिटी पूर्व गर्भधारण का संकेत करती है परंतु आगे गर्भधारण में असफल होती है ?

(A) प्राइमरी इनफर्टिलिटी

(B) सेकेंडरी इनफर्टिलिटी

(C) फिकंडेबिलिटी

(D) फर्टिलिटी

84. सिफिलिस किस कारण से होता है ?

(A) स्पाइरोचीटा ट्रिपोनेमा पैलीडम

(B) नाइज़ीरिआ गोनोरी

(C) गार्डनेरेला वेजिनेलिस

(D) ह्यूमन पेपीलोमा वाइरस

85. निम्नलिखित में से किन लक्षणों के द्वारा मेनोपाज़ की पहचान की जाती है ?

(A) हॉटफ्लश तथा रात में पसीना आना

(B) उच्च रक्तचाप

(C) सिरदर्द

(D) पीठ दर्द

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – X (Community Health Nursing)**

**भाग – X (कम्यूनिटी हेल्थ नर्सिंग)**

86. Which health centre considered as the first referral unit ?

- (A) Sub-centre
- (B) Primary health centre
- (C) Community health centre
- (D) District hospital

87. Vital health statistics is a

- (A) Record of birth, death and disease
- (B) Record of vital sign
- (C) Record of vital incidences in a region
- (D) Record of vital history of a country

86. कौन-से स्वास्थ्य केन्द्र को प्रथम रेफरल इकाई कहा जाता है ?

- (A) उप-केन्द्र
- (B) प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र
- (C) सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र
- (D) जिला अस्पताल

87. महत्वपूर्ण स्वास्थ्य सांख्यिकी है

- (A) जन्म, मृत्यु एवं बीमारी रिकार्ड
- (B) वाइटल चिह्न का रिकार्ड
- (C) एक क्षेत्र में महत्वपूर्ण घटना का रिकार्ड
- (D) एक देश के महत्वपूर्ण इतिहास का रिकार्ड

**रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK**

88. Scientific study of human population is known as
- (A) Epidemiology
- (B) Ecology
- (C) Etymology
- (D) Demography
89. Community health nurse should be
- (A) Population oriented
- (B) Target oriented
- (C) Disease oriented
- (D) Age and sex specific
90. The human resources available in health sub-centre is
- (A) Multipurpose health worker
- (B) Physician
- (C) Anganwadi worker
- (D) Medical officer
88. मानव आबादी की वैज्ञानिक अध्ययन को कहते हैं
- (A) महामारी विज्ञान (एपिडेमियोलॉजी)
- (B) पारिस्थितिक (इकोलॉजी)
- (C) व्युत्पत्ति विज्ञान (एटीमोलॉजी)
- (D) जनांकिकी (डेमोग्राफी)
89. कम्यूनिटी हेल्थ नर्स होनी चाहिये
- (A) जनसंख्या उन्मुख
- (B) लक्ष्य उन्मुख
- (C) रोग (बीमारी) उन्मुख
- (D) आयु और लिंग विशेष
90. स्वास्थ्य उपकेन्द्र में मानव संसाधन उपलब्ध है
- (A) बहुउद्देश्य स्वास्थ्य कार्यकर्ता
- (B) चिकित्सक
- (C) आंगनवाड़ी कार्यकर्ता
- (D) मेडिकल ऑफिसर

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – XI (Nursing Research and Statistics)**

**भाग – XI (नर्सिंग रिसार्च एंड स्टेटिस्टिक्स)**

91. Which of the following is not a step of research process ?
- (A) Definition of problem  
(B) Delegation  
(C) Determination of facts  
(D) Data analysis
92. The first step in any research project is generating a
- (A) Theory  
(B) Experiment  
(C) Hypothesis  
(D) Proposition
93. All of the following are the measures of the central tendency, except
- (A) Mean  
(B) Median  
(C) Mode  
(D) Variance
94. Which of the following is not a method of data collection ?
- (A) Interviews  
(B) Experiments  
(C) Questionnaires  
(D) Observations
95. A variable that changes due to the action of another variable is known as the
- (A) Dependent variable  
(B) Independent variable  
(C) Extraneous variable  
(D) Complex variable
91. निम्न में से कौन-सा अनुसंधान प्रक्रिया के चरण में नहीं आता है ?
- (A) समस्या की परिभाषा  
(B) शिष्ट मंडल  
(C) तथ्य के निर्धारण  
(D) डेटा का विश्लेषण
92. किसी भी अनुसंधान परियोजना में पहले चरण का उत्पादक होता है
- (A) सिद्धान्त  
(B) प्रायोगिक  
(C) परिकल्पना  
(D) प्रतिशत
93. निम्नलिखित में से एक को छोड़ सभी केन्द्रीय प्रवृत्ति के उपाय हैं
- (A) मीन  
(B) मिडियन  
(C) मोड  
(D) विचरण
94. निम्न में से कौन-सा डेटा एकत्र करने का तरीका नहीं है ?
- (A) साक्षात्कार  
(B) प्रयोग  
(C) प्रश्नावली  
(D) अवलोकन
95. एक परिवर्तशील बदलाव जो दूसरे परिवर्तनशील क्रिया के कारण हो सकता है, को कहते हैं
- (A) निर्भर चर  
(B) स्वतंत्र चर  
(C) बाहरी चर  
(D) जटिल चर

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

**PART – XII (Nursing Management)**

**भाग – XII (नर्सिंग मैनेजमेंट)**

96. The famous 14 principles of management was first defined by
- (A) James Watt  
(B) Adam Smith  
(C) Henri Fayol  
(D) Elton Mayo
97. Code of Ethics for nurses was adopted and published by
- (A) International Nursing Council  
(B) Indian Nursing Council  
(C) International Council for Nurses  
(D) State Nursing Council
98. Which of the following is not a type of bargaining?
- (A) Distributive  
(B) Integrative  
(C) Attitudinal  
(D) Incremental
99. Which of the following is not an essential quality for nursing career?
- (A) Sense of humour  
(B) Accountability  
(C) Judgement and loyalty  
(D) Sympathy
100. Code of professional conduct includes all except
- (A) Nursing practice  
(B) Economic advancement  
(C) Communication and interpersonal relationship  
(D) Professional advancement
96. प्रबन्धन के 14 प्रसिद्ध सिद्धान्त प्रथम किसके द्वारा परिभाषित किये गये ?
- (A) जेम्स वॉट  
(B) एडम स्मिथ  
(C) हेनरी फेयोल  
(D) एलटन मायो
97. नर्सिंग आचार संहिता किसके द्वारा अपनाई गई एवं प्रकाशित की गई
- (A) अन्तर्राष्ट्रीय नर्सिंग परिषद  
(B) भारतीय नर्सिंग परिषद  
(C) अन्तर्राष्ट्रीय परिषद फॉर नर्सेस  
(D) प्रान्तीय नर्सिंग परिषद
98. निम्नलिखित में से कौन-सा सौदेबाजी का प्रकार नहीं है ?
- (A) डिस्ट्रीब्यूटिव  
(B) इन्टीग्रेटिव  
(C) एटीट्यूडीनल  
(D) इन्क्रिमेंटल
99. निम्नलिखित में से कौन-सा नर्सिंग व्यवसाय का आवश्यक गुण नहीं है ?
- (A) मजाकिया  
(B) जवाबदेही  
(C) विचार एवं वफादारी  
(D) सहानुभूति
100. निम्न में से एक को छोड़कर सभी नर्सिंग पेशे के आचरण हैं
- (A) नर्सिंग प्रैक्टिस  
(B) आर्थिक उन्नति  
(C) वार्तालाप एवं आपसी सम्बन्ध  
(D) व्यावसायिक उन्नति

रफ कार्य के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

## SET - A

उत्तर अंकित करने का समय : 2 घंटे  
Time for making answers : 2 Hours

अधिकतम अंक : 100  
Maximum Marks : 100

नोट :

1. इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है। सभी प्रश्न हल करने अनिवार्य हैं।
2. इस प्रश्न पुस्तिका में निम्न भाग है : (1) नर्सिंग फाउंडेशन, (2) एनाटॉमी एंड फिजियोलॉजी, (3) माइक्रोबायोलॉजी, (4) कम्प्यूटर एंड नर्सिंग इन्फॉर्मेटिक्स, (5) कम्यूनिकेशन एंड एडुकेशनल टेक्नोलॉजी, (6) मेडिकल सर्जिकल नर्सिंग, (7) चाइल्ड हेल्थ नर्सिंग, (8) मेंटल हेल्थ नर्सिंग, (9) मिडवायफरी एंड जिनेक्लॉजीकल नर्सिंग, (10) कम्युनिटी हेल्थ नर्सिंग, (11) नर्सिंग रिसार्च एंड स्टेटिस्टिक्स, (12) नर्सिंग मैनेजमेंट। समस्त प्रश्न अनिवार्य हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर, दी गई OMR उत्तर-शीट (आन्सर शीट) पर अंकित कीजिए।
4. ऋणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जायेगा।
5. किसी भी तरह के कैलकुलेटर या लॉग टेबल एवं मोबाईल फोन का प्रयोग वर्जित है।
6. OMR उत्तर-शीट (आन्सर शीट) का प्रयोग करते समय ऐसी कोई असावधानी न बरतें जिससे वह फट जाये या उसमें मोड़ सा सिलवट आदि पड़ जाये जिसके फलस्वरूप वह खराब हो जाये।

SEAL

This question booklet contains 100 questions. Each question carries 1 mark. Answer all questions..

2. This question booklet contains parts – (1) Nursing Foundations, (2) Anatomy & Physiology, (3) Microbiology, (4) Computers & Nursing Informatics, (5) Communication & Educational Technology, (6) Medical Surgical Nursing, (7) Child Health Nursing, (8) Mental Health Nursing, (9) Midwifery & Gynaecological Nursing, (10) Community Health Nursing, (11) Nursing Research & Statistics, (12) Nursing Management.

All questions are compulsory.

3. Indicate your answers on the OMR Answer-Sheet provided.
4. No negative marking will be done.
5. Use of any type of calculator or log table and mobile phone is prohibited.
6. While using Answer-Sheet care should be taken so that the Answer-Sheet does not get torn or spoiled due to folds and wrinkles.