

Subject  
Code

202062-VHT-ENT-JSK-E

SET - A

Question  
Booklet No.

परीक्षा केन्द्राध्यक्ष की मोहर  
Seal of Superintendent of Examination Centre

परीक्षार्थी द्वारा बॉल-प्वाइट 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 समझा लिए हैं।

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

वीक्षक के हस्ताक्षर  
(Signature of Invigilator) -----  
वीक्षक के नाम  
(Name of Invigilator) -----

अभ्यर्थी के हस्ताक्षर  
(Signature of Candidate) -----  
अभ्यर्थी का नाम  
(Name of Candidate) -----

पूर्णांक - 100  
समय - 2 घंटे

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

- 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।
- ऊपर दिए हुए निर्धारित स्थानों में अपना अनुक्रमांक, उत्तर-पुस्तिका का क्रमांक लिखें तथा अपने हस्ताक्षर करें।
- ओ.एम.आर. उत्तर-शीट में समस्त प्रविष्टियां दिये गये निर्देशानुसार करें अन्यथा उत्तर-शीट का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
- 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 अंदर वीक्षक को सूचित कर सही प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त करें।
- प्रत्येक प्रश्न हेतु प्रश्न-पुस्तिका में प्रश्न के नीचे दिए गए चार विकल्पों में से सही/सबसे उपयुक्त केवल एक ही विकल्प का चयन कर उत्तर-शीट में सही विकल्प वाले गोले को जो उस प्रश्न के सरल क्रमांक से सम्बंधित हो काले या नीले बॉल-प्वाइट पेन से भरें।
- सही उत्तर वाले गोले को अच्छी तरह से भरें, अन्यथा उत्तरों का मूल्यांकन नहीं होंगा। इसकी समस्त जिम्मेदारी परीक्षार्थी की होगी।
- प्रश्न-पुस्तिका में 100 वस्तुनिष्ठ प्रश्न दिए गए हैं। प्रत्येक सही उत्तर हेतु 1 अंक आवंटित किया जावेगा।
- ऋणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जावेगा।
- प्रश्न-पुस्तिका तथा उत्तर-शीट में निर्दिष्ट स्थानों पर प्रविष्टियां भरने के अतिरिक्त कहाँ भी कुछ न लिखें। अन्यथा OMR शीट का मूल्यांकन नहीं किया जावेगा।
- परीक्षा समाप्ति के उपरान्त केवल ओ.एम.आर. उत्तर-शीट वीक्षक को सौंपनी है। उत्तर-शीट की कार्बन प्रति तथा प्रश्न-पुस्तिका परीक्षार्थी अपने साथ ले जा सकते हैं।
- इस प्रश्न पुस्तिका में प्रश्न निम्न में से है :-
  - (1) एनाटॉमी एंड फिजियोलॉजी, (2) माइक्रोबॉयलॉजी,
  - (3) फन्डामेंटल ऑफ नर्सिंग, (4) कम्यूनिटी हेल्थ नर्सिंग,
  - (5) एनवायरमेंटल हाईजिन, (6) मेडिकल सर्जिकल नर्सिंग,
  - (7) मेंटल हेल्थ एंड साइट्रिक नर्सिंग,
  - (8) मिडवायरफी एंड जिनेकलॉजीकल नर्सिंग,
  - (9) चाइल्ड हेल्थ नर्सिंग, (10) एडमिनिस्ट्रेशन एंड वार्ड मैनेजमेंट।
- यदि हिन्दी भाषा में कोई सदेह है तो अंग्रेजी भाषा को ही प्रामाणिक माना जायेगा।

#### INSTRUCTION TO CANDIDATES

- Immediately after getting the booklet read instructions carefully, mentioned on the front and back page of the question booklet and do not open the seal given on the right hand side, unless asked by the invigilator.
- Write your Roll No., Answer Sheet No., in the specified places given above and do your signature.
- Make all entries in the OMR Answer Sheet as per the given instructions otherwise Answer-Sheet will not be evaluated.
- After Opening the seal, ensure that the Question booklet contains total no. of pages as mentioned above and printing of all the 100 question is proper. If any discrepancy is found, inform the invigilator within 15 minutes and get the correct booklet.
- While answering the question from the question Booklet, for each question choose the correct/most appropriate option out of four options given, as answer and darken the circle provided against that option in the OMR Answer sheet, bearing the same serial number of the question. Darken the circle only with Black or Blue ball point pen.
- Darken the circle of correct answer properly otherwise answers will not be evaluated. The candidate will be fully responsible for it.
- There are 100 objective type questions in this question booklet. 1 mark is allotted for each correct answer.
- No negative marking will be done.
- 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.
- After completion of the examination, only OMR Answer Sheet to be handed over to the invigilator. Carbon copy of the Answer-Sheet and Question Booklet may be taken away by the examinee.
- Questions in this booklet is from following :-
  - (1) Anatomy & Physiology, (2) Microbiology,
  - (3) Fundamental of Nursing, (4) Community Health Nursing,
  - (5) Environmental Hygiene, (6) Medical Surgical Nursing,
  - (7) Mental Health and Psychiatric Nursing,
  - (8) Midwifery and Gynaecological Nursing,
  - (9) Child Health Nursing,
  - (10) Administration and Ward Management,
- In case of any ambiguity in Hindi version the English version shall be considered authentic.

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

1. Which of the following secretes progesterone?

    - A. Anterior Pituitary
    - B. Graafian follicle
    - C. Corpus luteum
    - D. Posterior Pituitary
  
  2. Temperature and duration of sterilization in hot air oven-

    - A. 121°C – 1 hour
    - B. 220°C – 30 minute
    - C. 116°C – 1 hour
    - D. 160°C – 1 hour
  
  3. One of the important principles of Nursing is-

    - A. Honesty
    - B. Empathy
    - C. Anatomy & Physiology
    - D. Safety
  
  4. Classification of victims according to injury in disaster is-

    - A. Tagging
    - B. Triage
    - C. Start (START)
    - D. Mitigation
- 
1. निम्नलिखित में से कौन प्रोजेस्टेरोन को न्याव करता है?

    - A. अग्रवर्ती पीयूष ग्रंथि
    - B. ग्राफियन फॉलिकल
    - C. पीत – पिण्ड
    - D. पश्च पिट्यूटरी
  
  2. तस वायु ओवन में विसंक्रमण तथा जीवाणु नाशन करने हेतु तापमान और अवधि निम्नलिखित में से कौन सी है?

    - A. 121 डिग्री सेल्सियस, 1 घंटे के लिए
    - B. 220 डिग्री सेल्सियस, 30 मिनट के लिए
    - C. 116 डिग्री सेल्सियस, 1 घंटे के लिए
    - D. 160 डिग्री सेल्सियस, 1 घंटे के लिए
  
  3. नर्सिंग का जरूरी सिध्दांत है-

    - A. ईमानदारी
    - B. समाजुभूति
    - C. अनाटॉमी और फिजियोलॉजी
    - D. सुरक्षा
  
  4. आपदा में चोट के आधार पर पीड़ितों का वर्गीकरण है-

    - A. टैगिंग
    - B. ट्राइएज
    - C. स्टार्ट
    - D. शमन

---

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

5. Cyanosis is produced by the presence of deoxygenated blood (haemoglobin) of at least-
- A. 1-2 gm/dL  
B. 8.5 gm/dL  
C. 6-8 gm/dL  
D. 3-5 gm/dL
5. साइनोसीस उत्पन्न होता है जब आक्सीजन रहित खून कम से कम-
- A. 1-2 gm/dL  
B. 8.5 gm/dL  
C. 6-8 gm/dL  
D. 3-5 gm/dL
6. Situation which needs most priority to deal in Family Health Care Nursing-
- A. Large Family  
B. Poor Sanitation  
C. Unsafe water supply  
D. Malnutrition
6. ऐसी स्थिति जिसे पारिवारिक स्वास्थ्य देखभाल नर्सिंग में निपटने के लिए सबसे अधिक प्राथमिकता की आवश्यकता है-
- A. बड़ा परिवार  
B. कम स्वच्छता  
C. असुरक्षित जल आपूर्ति  
D. कुपोषण
7. Equitable distribution of health services and community participation are the principles of-
- A. Primary Health Care  
B. Indian Red Cross Society  
C. Central Social Welfare Board  
D. None of the above
7. स्वास्थ्य सेवाओं का समान वितरण एवं सामुदायिक भागीदारी किसके सिधांत हैं?
- A. प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल  
B. इंडियन रेड क्रॉस सोसायटी  
C. केन्द्रीय समाज कल्याण बोर्ड  
D. इनमें से कोई नहीं

---

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

- 8.** Which of the following is not an isotonic fluid?
- A. 0.9% NS (Normal Saline)  
B. RL (Ringer Lactate)  
C. Dextrose 5% in water  
D. Dextrose 5% in normal saline
- 9.** Bulging sack like lesion filled with spinal fluid and spinal cord elements is-
- A. Meningocele  
B. Hydrocephalus  
C. Spinal bifida occulta  
D. Myelomeningocele
- 10.** Major Galacokinetic hormone is-
- A. Oxytocin  
B. Prolactin  
C. Estrogen  
D. Progesterone
- 11.** Excessive use of drugs beyond excessive practice limit is known as-
- A. Drug dependence  
B. Drug tolerance  
C. Drug abuse  
D. Drug therapy
- 8.** निम्नलिखित में से कौन एक आइसोटोनिक द्रव्य नहीं हैं?
- A. 0.9% नोरमल सलाईन  
B. आर एल (रिनर लैक्टेट)  
C. डेक्स्ट्रोस 5% पानी में  
D. डेक्स्ट्रोस 5% सामान्य खारा पानी में
- 9.** जब मेरुदंड लीजन में (स्पाइनल कॉर्ड) द्रव भरा रहता है और उभरा हुआ सेक होता है तो-
- A. मेनिंगोसील  
B. हाइड्रोसेफलस  
C. स्पाइनल बायफिडा ओकल्टा  
D. माइलोमेनिंगोसील
- 10.** प्रमुख गॅलॉकोकायनेटिक हार्मोन है-
- A. ऑक्सीटोसिन  
B. प्रोलैक्टिन  
C. एस्ट्रोजन  
D. प्रोजेस्टेरोन
- 11.** अत्यधिक अभ्यास, सीमा से परे दवाओं का अत्यधिक उपयोग को कहते हैं-
- A. नशीली दवाओं पर निर्भरता  
B. दवा सहिष्णुता  
C. नशीली दवाओं का दुरुपयोग  
D. दवा चिकित्सा

---

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

- 12.** Which salivary gland lie under the angle of the jaw?
- A. The parotid
  - B. Sublingual
  - C. The submandibular
  - D. All of the above
- 13.** Most common cause of PPH is-
- A. Atonic
  - B. Traumatic
  - C. Retained Tissue
  - D. Blood Coagulopathy
- 14.** Immunity associated with recovery from a disease is termed as:-
- A. Natural active immunity
  - B. Artificial active immunity
  - C. Natural passive immunity
  - D. Artificial passive immunity
- 15.** Small painful nodes on fingers and toes called Osler's nodes are seen in-
- A. Cardiomyopathy
  - B. Pericarditis
  - C. Infective endocarditis
  - D. Myocarditis
- 12.** कौन सी लार ग्रंथि जबड़े (जो) के कोण के नीचे स्थित है?
- A. पेरोटिड
  - B. मांसल
  - C. अवअधोहनुज
  - D. उपरोक्त सभी
- 13.** पी पी एच का सबसे प्रमुख कारण है-
- A. निर्बल
  - B. जखमी संबंधी
  - C. बरकरार ऊतक
  - D. रक्त के जमने में कोई गड़बड़ी
- 14.** रोग से ठीक होने से जुड़ी प्रतिरक्षा को निम्नलिखित में से क्या कहा जाता है?
- A. प्राकृतिक सक्रिय रोग प्रतिरोधक शक्ति या प्रतिरक्षा
  - B. कृत्रिम सक्रिय रोग प्रतिरक्षा
  - C. प्राकृतिक निष्क्रिय रोग प्रतिरक्षा
  - D. कृत्रिम निष्क्रिय रोग प्रतिरक्षा
- 15.** उंगलियों एवं अँगूठे में हल्के दर्द वाला गठान जिन्हे ओस्लर नोड्स कहते हैं, निम्न में देखा गया है-
- A. कार्डियोमायोपैथी
  - B. पेरिकार्डिटिस
  - C. संक्रमित एन्डोकार्डिटिस
  - D. मायोकार्डिटिस

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

- 16.** For which of the following psychiatric treatments, the written consent of the patient / attendant is taken by the psychiatric nurse?
- A. Supportive Psycho – therapy
- B. Electro – convulsive therapy
- C. Behavioral Therapy
- D. Group therapy
- 16.** निम्नलिखित में से किस मानसिक रोगों के इलाज पद्धति हेतु मरीज / परिचारक का लिखित अनुमति मनोरोग नर्स द्वारा लिया जाता है?
- A. सहायक मनोचिकित्सा
- B. विद्युत आक्षेपी चिकित्सा
- C. व्यवहार परक चिकित्सा
- D. सामूहिक चिकित्सा
- 17.** The respiratory rate of a patient can be assessed by-
- A. Observing the chest rising and falling
- B. Listen & feel the air movement
- C. Count the respiration in 10 seconds and multiply with six
- D. Using Cardiac monitor
- 17.** एक रोगी के श्वास लेने की दर का आंकलन किया जा सकता है-
- A. छाती के ऊपर उठने एवं गिरने की प्रक्रिया का निरीक्षण कर
- B. श्वास की गति को सुनकर एवं महसूस कर
- C. श्वसन प्रक्रिया को दस सेकण्ड गिरें और उसे छः से गुणा कर
- D. कार्डियाक मॉनिटर का उपयोग कर
- 18.** The pO<sub>2</sub> of arterial blood is
- A. 40 mm of Hg
- B. 95 mm of Hg
- C. 104 mm of Hg
- D. 45 mm of Hg
- 18.** धमनी रक्त का pO<sub>2</sub> है-
- A. 40 मि.मी. एचजी
- B. 95 मि.मी. एचजी
- C. 104 मि.मी. एचजी
- D. 45 मि.मी. एचजी

---

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

- 19.** A bed sore is also known as-
- A. Pressure ulcers
  - B. Decubitus
  - C. Pressure sores
  - D. All of the above
- 19.** बेड सोर का दूसरा नाम है-
- A. प्रेशर अल्सर
  - B. डेकुबिट्स
  - C. प्रेशर सोर
  - D. उपरोक्त सभी
- 20.** WBC are produced in:
- A. Kidney
  - B. Spleen
  - C. Pancreas
  - D. Liver
- 20.** डब्ल्यूबीसी का उत्पादन इनमें से कहाँ पर होता है?
- A. गुर्दे
  - B. प्लीहा
  - C. अग्न्याशय
  - D. जिंगर
- 21.** Which of these statement is incorrect about Community Health Nursing Practice?
- A. General and Comprehensive Practice
  - B. Limited to a particular age or diagnostic group
  - C. Continuous appraisal
  - D. Responsible for whole population
- 21.** इनमें से कौन सा कथन सामुदायिक स्वास्थ्य परिचर्या पद्धति के संबंध में गलत है?
- A. सामान्य और व्यापक अभ्यास
  - B. किसी विशेष आयु या नैदानिक समूह तक सीमित
  - C. सतत मूल्यांकन
  - D. पूरी आबादी के लिए जिम्मेदार
- 22.** Which is the largest vein in the body?
- A. Superior vena cava
  - B. Femoral vein
  - C. Cerebral vein
  - D. Inferior vena cava
- 22.** शरीर की सबसे बड़ी नस है-
- A. प्रधान वेना कावा
  - B. ऊरु शिरा
  - C. मस्तिष्क शिरा
  - D. अवर वेना कावा

---

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

- 23.** How many teeth do children have at the end of two years?
- A. 10 teeth
  - B. 20 teeth
  - C. 15 teeth
  - D. 24 teeth
- 24.** Missed abortion is also known as-
- A. Complete abortion
  - B. Silent Miscarriage
  - C. Inevitable Abortion
  - D. Septic Abortion
- 25.** Causes of Hypovolemia is-
- A. Vomiting
  - B. Diarrhoea
  - C. Excessive bleeding
  - D. All of the above
- 26.** What should be done when the nose bleeds?
- A. Lean backward and pinch nose
  - B. Lean forward and pinch nose
  - C. Lay face down
  - D. Lay down on back
- 23.** बच्चों कों दो साल के अंत में कितने दांत निकल जाते हैं?
- A. दस दांत
  - B. बीस दांत
  - C. पन्द्रह दांत
  - D. चौबीस दांत
- 24.** लीन गर्भपात को इस नाम से भी जाना जाता है-
- A. पूर्ण गर्भपात
  - B. निस्तब्ध गर्भपात
  - C. अपरिहार्य गर्भपात
  - D. विषाक्त गर्भपात
- 25.** हायपोवोलेमिया के कारण है-
- A. उल्टी
  - B. दस्त
  - C. भारी रक्तस्राव
  - D. ऊपरोक्त सभी
- 26.** नाक से जब खून बहता है तो क्या करना चाहिये?
- A. पीछे झूकना और नाक को पींच करना (चूटकी नाक)
  - B. आगे की ओर झूकना और नाक को पींच करना
  - C. चेहरा नीचे रखना
  - D. पीठ पें लेट जाना

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

- 27.** Current Jelly like stools containing blood and mucous among 3 months to 3 yrs old child is suspected to have-
- A.** Hirschsprung's disease
  - B.** Abdominal Hernia
  - C.** Meckel's diverticulum
  - D.** Intussusception
- 28.** Drugs used to dilate pupil is-
- A.** Mydriatics
  - B.** Miotics
  - C.** Sulfonamide
  - D.** Glycoside
- 29.** When was UNICEF formed?
- A.** December 1947
  - B.** September 1946
  - C.** December 1946
  - D.** November 1946
- 30.** In Demography cycle the stage which is characterized by high birth and high death rate is-
- A.** Early Expanding Stage
  - B.** Late Expanding Stage
  - C.** High Stationary Stage
  - D.** Low Stationary Stage
- 27.** 3 माह से 3 साल के बच्चे में करेंट जेली के समान मल में खून और स्यूक्स आने पर कौनसी बीमारी हो सकती है?
- A.** हिर्स्चस्प्रुंग बीमारी
  - B.** एबडामीनल हारनीया
  - C.** मेकल्स डाइवर्टिकुलम
  - D.** इन्टस्सेप्शन
- 28.** पुतली को पतला करने के लिए प्रयोग की जानेवाली दवा है-
- A.** मायड्रायटिक्स
  - B.** मियोटिक्स
  - C.** सल्फोनामाइड
  - D.** ग्लायकोसाइड
- 29.** यूनिसेफ की स्थापना कब हुई है?
- A.** दिसम्बर 1947
  - B.** सितम्बर 1946
  - C.** दिसम्बर 1946
  - D.** नवम्बर 1946
- 30.** जनसांख्यिकीय चक्र में उच्च जन्म दर और उच्च मृत्यु दर की विशेषता वाली अवस्था है-
- A.** जल्दी विस्तार अवस्था
  - B.** देर से विस्तार अवस्था
  - C.** उच्च स्थिर अवस्था
  - D.** कम स्थिर अवस्था

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

- 31.** Who is the founder of Modern Nursing?
- A. Florence Nightingale
  - B. Virginia Henderson
  - C. Myra Levine
  - D. Dorothea Orem
- 32.** Job description is also referred to as-
- A. Job specification
  - B. Man specification
  - C. Job analysis
  - D. None of the above
- 33.** Delayed cord clamping is contraindicated in-
- A. Baby born to anemic mother
  - B. Baby with birth weight more than 3 kg
  - C. Rh Incompatibility
  - D. Preterm baby
- 34.** Ventricular diastole means-
- A. Relaxation of auricles
  - B. Relaxation of ventricles
  - C. Relaxation of auricles & ventricles
  - D. None of the above
- 31.** आधुनिक नर्सिंग के संस्थापक कौन है?
- A. फ्लोरेन्स नाइटिंगेल
  - B. वर्जीनिया हेंडरसन
  - C. मायरा लेविन
  - D. डोरोथिया ओरेम
- 32.** नौकरी के विवरण में यह भी निर्दिष्ट है-
- A. नौकरी विनिर्देश
  - B. व्यक्ति विनिर्देश
  - C. कार्य विश्लेषण
  - D. उपरोक्त में से कोई नहीं
- 33.** विलंबित कॉर्ड क्लॉम्पिंग में विपरित संकेत है-
- A. एनीमिक माँ से पैदा हुआ बच्चा
  - B. जन्म के समय 3 किलो से अधिक वजन वाला बच्चा
  - C. आर एच विसंगत
  - D. समय से पहले हुआ बच्चा
- 34.** वैट्रिकुलर डायस्टोल का अर्थ है-
- A. अलिंद का विश्राम
  - B. निलय का विश्राम
  - C. अलिंद और निलय का विश्राम
  - D. उपरोक्त में से कोई नहीं

---

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

- 35.** Selenite and Tetrathionate broth selectively favours the growth of-
- A. Escherichia coli
  - B. Pseudomonas
  - C. Salmonella
  - D. Klebsiella
- 36.** In natural history of disease the pre-pathogenesis phase refers to-
- A. Man exposed to the risk of disease
  - B. The disease agent multiplies in susceptible human host
  - C. Chronic state
  - D. Immunity and resistance
- 37.** Dyspnea is-
- A. High grade fever
  - B. Diarrhoea
  - C. Breathing difficulty
  - D. Chest pain
- 38.** Management of third stage of labour may lead to-
- A. Hyperstimulation of uterus
  - B. Prolonged Labor
  - C. Inversion of uterus
  - D. All of the above
- 35.** सेलेनाईट एवं टेट्राथायोनेट ब्रोथ निम्नलिखित में से किसकी वृद्धि को चुनिंदा तौर पर बढ़ावा देता है?
- A. इश्तिरिया/एश्वेरिचिया कोलाई
  - B. स्यूडोमोनास
  - C. साल्मोनेला
  - D. क्लेबसिएला
- 36.** रोग के प्राकृतिक इतिहास में पूर्व रोग जनन चरण संदर्भित करता है-
- A. व्यक्ति बीमारी के जोखिम में है
  - B. रोग एजेंट अति संवेदनशील मानव में बढ़ता है
  - C. पुरानी अवस्था
  - D. प्रतिरक्षा और प्रतिरोध
- 37.** डिस्पेनिया का मतलब है-
- A. बहुत ज्यादा बुखार
  - B. दस्त
  - C. सांस की तकलीफ
  - D. छाती में दर्द
- 38.** प्रसव के तीसरे चरण के प्रबंधन के कारण हो सकता है-
- A. गर्भाशय का अतिउत्तेजना
  - B. लंबे समय तक प्रसव
  - C. गर्भाशय का उल्टा होना
  - D. इनमें से सभी

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

- 39.** Sensory neural hearing loss manifest in old age people is called-
- A. Presbycusis
  - B. Presbyopia
  - C. Astigmatism
  - D. Strabismus
- 40.** Which of the following sexually transmitted diseases has a bacterial origin?
- A. Syphilis
  - B. Hepatitis B
  - C. Trichomonas Vaginitis
  - D. Scabies
- 41.** Which one is wrong about human milk?
- A. Gives energy of 67 kcal/l
  - B. Carbohydrate forms 40% of total energy
  - C. Fats form > 50% of total energy
  - D. Proteins form 33% of total energy
- 42.** Total Quality Management (TQM) refers to-
- A. Quality assurance
  - B. Quality improvement
  - C. Quality models
  - D. Quality inspection
- 39.** वृद्धावस्था में लोगों में प्रगट होनेवाली संवेदी श्रवण हानि कहलाती है-
- A. जरा बधिरता
  - B. जरा दूष्टि
  - C. दृष्टि वैषम्यता
  - D. तिर्यक दृष्टि
- 40.** निम्नलिखित में से किस यौन संचारित रोग की उत्पत्ति जीवाणु से होती है?
- A. सिफिलीस
  - B. हेपेटाइटिस B
  - C. ट्रायकोमोनास वैजिनाइटिस
  - D. स्केबीज
- 41.** मानव दूध के लिये कौनसा गलत है?
- A. 67 kcal/l ऊर्जा देता है
  - B. कार्बोहाइड्रेट कुल ऊर्जा का 40% बनाता है
  - C. फैट कुल ऊर्जा के 50% से ज्यादा बनाता है
  - D. प्रोटीन कुल ऊर्जा का 33% बनाते हैं
- 42.** सम्पूर्ण गुणवत्ता प्रबंधन (TQM) संदर्भित है-
- A. गुणवत्ता आश्वासन
  - B. गुणवत्ता में सुधार
  - C. गुणवत्ता मॉडल
  - D. गुणवत्ता जाँच

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

- 43.** Sound decision making requires all of the skills except-
- A.** Critical thinking skills
- B.** Interpersonal skills
- C.** Judgemental skills
- D.** Technical skills
- 43.** सही निर्णय लेने के लिये एक को छोड़ (अलावा) सभी कौशल की आवश्यकता है-
- A.** महत्वपूर्ण विचार कौशल
- B.** पारस्परिक कौशल
- C.** निर्णय कौशल
- D.** तकनीकी कौशल
- 44.** Gram's iodine in Gram's staining act as-
- A.** Mordant
- B.** Primary stain
- C.** Secondary stain
- D.** Fixative
- 44.** ग्राम अभिरंजन में ग्राम आयोडिन का उपयोग किस रूप में किया जाता है?
- A.** मॉर्डन्ट
- B.** प्राथमिक अभिरंजक
- C.** द्वितीय अभिरंजक
- D.** स्थिरकारी
- 45.** Alpha-fetoprotein is blood test to detect-
- A.** Down's Syndrome
- B.** Hormone deficiency
- C.** Vitamin deficiency
- D.** Iodine deficiency
- 45.** अल्फाफिटोप्रोटीन एक खून का परिक्षण है जिससे ----- की जांच करते हैं।
- A.** डाउन सिंड्रोम
- B.** हारमोन की कमी
- C.** विटामीन की कमी
- D.** आयोडीन की कमी

---

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

- 46.** Tardive dyskinesia is a complication seen in-
- A. Parkinsonism
  - B. Catatonia
  - C. Akathisia
  - D. Extra Pyramidal Syndrome
- 47.** Bacteria multiply by:-
- A. Mitosis
  - B. Meiosis
  - C. Budding
  - D. Binary fission
- 48.** “Leaders are born, not made” this argument is supported by-
- A. Situational theory
  - B. Leadership contingency model
  - C. Managerial grid
  - D. Trait theory
- 49.** Suicidal tendencies is seen in-
- A. OCD
  - B. Depression
  - C. Mania
  - D. Anxiety disorders
- 46.** टार्डिव डीसकाइनेसिया एक जटिलता है, जो दिखाई देता है-
- A. पारकिनसोनिस्म
  - B. केटाटोनिया
  - C. ऐकेथिसिया
  - D. ऐक्स्ट्रा पिरामिडल सिन्ड्रोम
- 47.** जीवाणु गुणन किस प्रकार करते हैं?
- A. समसूत्रण
  - B. अर्धसूत्रण
  - C. मुकलन
  - D. द्वियंगी विखंडन
- 48.** “नेता पैदा होते हैं, बनते नहीं” इस तर्क को सहयोग दिया है-
- A. स्थितिजन्य सिधान्त
  - B. नेतृत्व आकस्मिकता मॉडल
  - C. प्रबन्धकीय ग्रिड
  - D. व्यक्तित्व सिधान्त
- 49.** आत्महत्या की प्रवृत्ति देखी जाती है-
- A. मनोग्रासित बाध्यता विकार
  - B. अवसाद
  - C. उन्माद
  - D. व्यग्रता विकार

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

- 50.** District Mental Health Program under National Mental Health Program was launched in-
- A. 1987  
B. 1996  
C. 2000  
D. 2005
- 51.** The most common site of Pulmonary atelectasis in children-
- A. Right upper lobe  
B. Right middle lobe  
C. Left upper lobe  
D. Right lower lobe
- 52.** Only – Immunoglobulin that can cross the placenta is-
- A. IgA  
B. IgM  
C. IgG  
D. IgI
- 53.** Risk associated with long term use of Lasix (furosemide) is-
- A. Renal failure  
B. Tinnitus and hearing loss  
C. Hypovolemia  
D. Hyperkalemia
- 50.** राष्ट्रीय मानसिक स्वास्थ्य कार्यक्रम के अंतर्गत, जिला मानसिक स्वास्थ्य कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया-
- A. 1987  
B. 1996  
C. 2000  
D. 2005
- 51.** बच्चों के पल्मोनरी श्वासरोध में सबसे आम साईट-
- A. राइट अपर लोब  
B. राइट मध्य लोब  
C. लेफ्ट उपर का लोब  
D. राइट नीचे का लोब
- 52.** केवल – इम्युनोग्लोबुलिन है, जो अपरा को पार कर सकता है।
- A. आई जी ए  
B. आई जी एम  
C. आई जी जी  
D. आई जी आई
- 53.** लासिक्स के दीर्घकालिक उपयोग से जुड़ा जोखिम है-
- A. वृक का फेल हो जाना  
B. टिनिटस एवं श्रवण हानि  
C. हायपोव्होलेमिया  
D. हाईपरक्लामिया

---

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

- 54.** The hormone secreted by posterior pituitary is-
- A.** LH
  - B.** FSH
  - C.** Vasopressin
  - D.** Growth Hormone
- 55.** Water hammer pulse is also called-
- A.** Thready pulse
  - B.** Bounding pulse
  - C.** Corrigan's pulse
  - D.** Ectopic beats
- 56.** The General Adaptation Syndrome (GAS) was described by-
- A.** Hull
  - B.** Carl Rogers
  - C.** Hans Selye
  - D.** Carl Jonson
- 57.** A positive TB skin testing is an example of-
- A.** Delayed Hypersensitivity
  - B.** Aphthization
  - C.** Variolation
  - D.** Immediate hypersensitivity
- 54.** पश्च पिट्यूटरी द्वारा रुचित हार्मोन है-
- A.** एलएच
  - B.** एफएसएच
  - C.** वैसोप्रेसिन
  - D.** वृद्धि हार्मोन
- 55.** वाटर हैमर नाड़ी को ये भी कहते हैं-
- A.** थ्रेडी नाड़ी
  - B.** बाउंडिंग नाड़ी
  - C.** कोरिगन्स नाड़ी
  - D.** एक्टोपिक्स बीट
- 56.** सामान्य अनुकूलन सिंड्रोम जिनके द्वारा वर्णित किया गया था-
- A.** हल
  - B.** कार्ल रॉजर्स
  - C.** हैन्स सेलये
  - D.** कार्ल जानसन
- 57.** एक सकारात्मक टी.बी. त्वचा परिक्षण निम्नलिखित में किसका उदाहरण है?
- A.** अविलंबित अति संवेदनशीलता
  - B.** एप्थाईजेशन (अनुकूलन)
  - C.** व्येहरियोलेशन (मसूरिकाकरण)
  - D.** तत्काल अति संवेदनशीलता

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

- 58.** Quality assurance refers to-
- A.** Standards of practice
  - B.** Measurement scale
  - C.** Rating
  - D.** Adequacy of care
- 59.** Which of the following is a characteristic of a healthy person?
- A.** Perfect functioning of body cells and organs
  - B.** Free from internal conflicts
  - C.** Harmony and integration with society
  - D.** All of the above
- 60.** Excess of Vita. K in a new born cause-
- A.** Bleeding tendencies
  - B.** Vomiting
  - C.** Hyperbilirubinemia
  - D.** Hemolysis
- 61.** Bradycardia is-
- A.** Heart rate less than 60 beats/min
  - B.** Heart rate above 100 beats/min
  - C.** Respiration above 20 breaths/min
  - D.** None of the above
- 58.** गुणवत्ता आश्वासन संदर्भित करता है-
- A.** अभ्यास का मानक
  - B.** माप पैमाना
  - C.** श्रेणी
  - D.** पर्याप्त देखभाल
- 59.** निम्न में से कौन सा लक्षण स्वस्थ व्यक्ति का है?
- A.** शरीर की कोशिकाओं एवं अंगों का सही कामकाज
  - B.** आंतरिक मनमुटाव से मुक्त
  - C.** समाज के साथ सद्भाव एवं एकीकरण
  - D.** ऊपर दिये गये सभी
- 60.** नवजात शिशु में विटामिन K ज्यादा होने से-
- A.** खून बहने की प्रवृत्ति
  - B.** उल्टी करना
  - C.** हाइपरबिलीरुबीनिमिया
  - D.** हीमोलाइसिस
- 61.** ब्रेडिकारडीया इसे कहते हैं-
- A.** हृदय गति : 60 धड़कन/मिनट से कम
  - B.** हृदय गति : 100 धड़कनें/मिनट से ज्यादा
  - C.** सांस : 20 सांसे/मिनट से ज्यादा
  - D.** उपरोक्त में से कोई नहीं

---

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

- 62.** Bacteria in the blood stream actively multiply and produce toxic products.
- A. Bacteremia  
B. Septicemia  
C. Toxemia  
D. B and C both
- 63.** Assessment phase of the Community Health Practice involves-
- A. Establishing Priorities  
B. Mobilization of resources  
C. Data collection  
D. Facilitating work environment
- 64.** Which of the following is a Negative symptom of Schizophrenia-
- A. Delusions  
B. Apathy  
C. Hallucinations  
D. Thought disturbances
- 65.** Which of the following drugs need a WBC level checked periodically?  
(WBC = White Blood Cells)
- A. Lithium  
B. Ethium  
C. Clozapine  
D. Diazepam
- 62.** रक्त प्रवाह में जीवाणु सक्रिय रूप से गुणा करते हैं और जहरीले उत्पादों का उत्पादन करते हैं।
- A. बैक्टीरिमिया  
B. सेप्टीसिमिया  
C. टॉक्सिमिया  
D. B और C दोनों
- 63.** सामुदायिक स्वास्थ्य परिचर्या पध्दति के आंकलन चरण में शामिल है-
- A. प्राथमिकताएं स्थापित करना  
B. संसाधन जुटाना  
C. डेटा संग्रहण  
D. कार्य के वातावरण को सुगम बनाना
- 64.** निम्नलिखित में से मनोविद्युता का नकारात्मक लक्षण है-
- A. भ्रम  
B. उदासीनता  
C. दुःस्वप्न  
D. विचार में गड़बड़ी
- 65.** निम्नलिखित में से कौन सी दवाई देने पर सफेद रक्त कोशिकाओं का स्तर समय-समय पर जाँच करने की आवश्यकता होती है? (WBC = सफेद रक्त कोशिका)
- A. लिथीयम  
B. इथीयम  
C. क्लोजापाइन  
D. डाइज़ेपाम

---

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

- 66.** The following is the example for the defense mechanism-
- A. Projection
  - B. Anger
  - C. Laughing
  - D. None of the above
- 67.** The process of milk synthesis and secretion from the breast alveoli is called as-
- A. Mamogenesis
  - B. Galactokinesis
  - C. Lactogenesis
  - D. Galactopoisis
- 68.** Method of choice to remove ear wax is-
- A. Mineral oil
  - B. Cotton swab applicator
  - C. Warm normal saline irrigation
  - D. Otoscope
- 69.** In Epidemiology which of these is not an observational study?
- A. Descriptive study
  - B. Experimental study
  - C. Case Cohort study
  - D. Cohort study
- 66.** निम्नलिखित में से रक्षात्मक प्रतिक्रिया का उदाहरण है-
- A. प्रक्षेपण
  - B. क्रोध
  - C. हँसना
  - D. उपरोक्त से कोई नहीं
- 67.** स्तन की कूपिकाओं से दूध के संश्लेषण और स्नाव की प्रक्रिया कहलाती है-
- A. मैमोजेनेसिस
  - B. गॉलेक्टोकाइनेसिस
  - C. लेक्टोजेनेसिस
  - D. गॉलेक्टोपाईसिस
- 68.** कान का मैल हटाने का पंसदीदा तरीका है-
- A. खनिज तेल
  - B. काटन स्वाब एप्लीकेटर (बड़)
  - C. कुनकुना सामान्य सलाईन से इरिंगेशन
  - D. ओटोस्कोप
- 69.** महामारी विज्ञान में इनमें से कौन सा अध्ययन अवलोकन अध्ययन नहीं है?
- A. वर्णनात्मक अध्ययन
  - B. प्रयोगात्मक अध्ययन
  - C. केस कोहर्ट अध्ययन
  - D. कोहर्ट अध्ययन

---

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

- 70.** The population pyramid which has a broad base and a tapering top is called-
- A. Stationary population pyramid
  - B. Constructive population pyramid
  - C. Expansive population pyramid
  - D. All of the above
- 71.** Which of the following Surgery is appropriate for stage-I and stage-II Cervical Cancer?
- A. Bilateral Salpingo-oophorectomy
  - B. Simple total abdominal hysterectomy
  - C. Radical hysterectomy
  - D. Bilateral Salpingectomy
- 72.** What is the benefit of biconcavity shape of RBC?
- A. Helpful in blood flow
  - B. It prevents blood clotting process
  - C. Increase surface area for gas exchange
  - D. Helpful in preventing blood infection
- 70.** वह जनसंख्या पिरामिड जिसका आधार व्यापक और शीर्ष पतला होता है, कहलाता है-
- A. स्थिर जनसंख्या पिरामिड
  - B. रचनात्मक जनसंख्या पिरामिड
  - C. विस्तृत जनसंख्या पिरामिड
  - D. ऊपर दिये गये सभी
- 71.** निम्न में से कौन सी सर्जरी स्टेज-I और स्टेज-II सर्वाईकल कैंसर के लिए उपयुक्त है?
- A. द्विपक्षीय सल्पिंगो ओओफोरेकटॉमी
  - B. सिम्पल टोटल अबडोमिनल हिस्ट्रेक्टॉमी
  - C. रेडिकल हिस्ट्रेक्टॉमी
  - D. द्विपक्षीय सल्पिंगोकटोमी
- 72.** आरबीसी के उभयलिंगी आकार का क्या लाभ है?
- A. रक्त प्रवाह में सहायक होता है।
  - B. यह रक्त के थक्के बनने की प्रक्रिया को रोकता है।
  - C. गैस विनिमय के लिए सतह क्षेत्र में वृद्धि करता है।
  - D. रक्त संक्रमण को रोकने में सहायक होता है।

---

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

- 73.** Violation of standard of care is known as-
- A.** Battery
  - B.** Assault
  - C.** Breach of duty
  - D.** Crime
- 74.** Which among the following is not a feature of false labour pain?
- A.** Continuous and unrelated with hardening of uterus
  - B.** No effects on dilation of cervix
  - C.** Relieved by enema
  - D.** Formation of bag of waters
- 75.** The category in which catgut suture belongs is-
- A.** Synthetic absorbable suture
  - B.** Synthetic non-absorbable suture
  - C.** Natural non-absorbable suture
  - D.** Normal absorbable suture
- 76.** Normal Height with decreased bone age is seen in-
- A.** Cushing syndrome
  - B.** Hypothyroidism
  - C.** Down Syndrome
  - D.** Thantotrophic dwarfism
- 73.** देखभाल के मानक का उल्लंघन को कहते हैं-
- A.** बैटरी (आक्रमण)
  - B.** दुर्व्ववहार
  - C.** कर्तव्य का उल्लंघन
  - D.** अपराध
- 74.** निम्नलिखित में से कौन आभासी प्रसव पीड़ा की विशेषता नहीं हैं?
- A.** गर्भाशय के सख्त होने के साथ निरंतर और असंबंधित
  - B.** सर्विक्स के फैलाव पर कोई प्रभाव नहीं
  - C.** एनीमा से राहत
  - D.** पानी की थैली का गठन
- 75.** केटगट सूचर निम्न में से किस श्रेणी से सम्बन्धित है?
- A.** सिन्थेटिक शोषक सूचर
  - B.** सिन्थेटिक गैर अवशोषक सूचर
  - C.** प्राकृतिक गैर अवशोषक सूचर
  - D.** सामान्य अवशोषक सूचर
- 76.** सामान्य ऊँचाई के साथ हड्डी की उम्र कम होना इसमें देखा गया है-
- A.** कुशिंग सिंड्रोम
  - B.** हाइपोथायराडिजम
  - C.** डाउन सिंड्रोम
  - D.** थेटोट्रोपिक ड्वार्फिजम

---

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

- 77.** Barrier Nursing is used to prevent:-
- A.** Fever
  - B.** Vomiting
  - C.** Spread of infection
  - D.** Itching
- 78.** The humerus bone is present in the-
- A.** Upper Arm
  - B.** Lower Arm
  - C.** Thigh
  - D.** Feet
- 79.** In which condition maternal alpha feto protein level is increased to 30 mg/mL?
- A.** Meningocele
  - B.** Meningomyelocele
  - C.** Both A & B
  - D.** Down Syndrome
- 80.** The process of killing all the micro-organism is called-
- A.** Sterilization
  - B.** Disinfection
  - C.** Sanitation
  - D.** Pasteurization
- 77.** बेरियर नर्सिंग से निम्न की रोकथाम कर सकते हैं-
- A.** बुखार
  - B.** उल्टी
  - C.** संक्रमण
  - D.** खुजली
- 78.** ह्यूमरस हड्डी इनमें से किसमें मौजूद हैं?
- A.** बँखोटी
  - B.** निचली भुजा
  - C.** जांघ
  - D.** पैर
- 79.** किस स्थिति में माँ का अल्फा फिटो प्रोटीन का स्तर 30 mg / ml तक बढ़ जाता है?
- A.** मेनिंगोसेले
  - B.** मेनिंगोमीलोसेले
  - C.** दोनों और बी
  - D.** डाऊन सिंड्रोम
- 80.** सभी प्रकार के सूक्ष्म जीवों को मारने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?
- A.** विसंक्रमण
  - B.** कीटाणुशोधन
  - C.** सफाई/सक्षालन
  - D.** पाश्वरीकरण

---

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

- 81.** A viral disease is-
- A. Hansen's
  - B. Poliomyelitis
  - C. Typhoid
  - D. Tuberculosis
- 82.** Child development is the study of-
- A. Pregnancy to child birth
  - B. Pregnancy to adolescence
  - C. From pregnancy to life
  - D. None of the above
- 83.** The valve which guards the left atria to left ventricle is called-
- A. Tricuspid
  - B. Bicuspid
  - C. Semilunar
  - D. Pulmonary
- 84.** Daily balance chart sheet is also known as-
- A. Gantt chart
  - B. Standard control chart
  - C. Break even chart
  - D. None of the above
- 81.** एक वाइरल बिमारी है-
- A. हेन्सन
  - B. पोलियोमाइलाइटीस
  - C. टायफाइड
  - D. क्षय रोग (ट्यूबरक्लोसीस)
- 82.** बाल विकास का अध्ययन है-
- A. गर्भावस्था से प्रसव
  - B. गर्भावस्था से किशोरावस्था
  - C. गर्भावस्था से जीवन तक
  - D. इनमें से कोई नहीं
- 83.** वह वाल्व जो बाएं अटरिया को बाएं निलय की रक्षा करता है-
- A. त्रिकपर्दी
  - B. बाइक्सिप्ड
  - C. सेमी ल्यूनर
  - D. पल्मोनरी
- 84.** प्रतिदिन के बैलेंस शीट चार्ट को यह भी कहते हैं-
- A. गैंट चार्ट
  - B. स्टैंडर्ड कंट्रोल चार्ट
  - C. ब्रेक ईवन चार्ट
  - D. उपरोक्त कोई नहीं

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

- 85.** The following test can be used for diagnosis of celiac disease except-
- A.** Antigliadin antibodies
  - B.** Antiendomysial Antibodies
  - C.** Antinuclear antibodies
  - D.** Antitissue transglutaminase
- 86.** Total blood volume of new born at birth-
- A.** 80 ml/kg
  - B.** 100 ml/kg
  - C.** 125 ml/kg
  - D.** 150 ml/kg
- 87.** Normal adult body temperature is-
- A.**  $37^{\circ}\text{C}$
  - B.**  $37.6^{\circ}\text{C}$
  - C.**  $38^{\circ}\text{C}$
  - D.**  $35^{\circ}\text{C}$
- 85.** सिलियक डीसिस को निदान के लिये निम्न टेस्ट (जांच) किया जाता है इसे छोड़कर-
- A.** एंटीग्लाइडन एंटीबॉडीज
  - B.** एंटीएंडोमाइसिल एंटीबॉडीज
  - C.** एंटीन्यूक्लियर एंटीबॉडीज
  - D.** एंटीट्रान्सग्लुटामाइनेस
- 86.** जन्म के समय कुल रक्त की मात्रा-
- A.** अस्सी मिली लीटर प्रति किलो ग्राम
  - B.** सौ एम एल प्रति किलो ग्राम
  - C.** एक सौ पच्चीस मिलीलीटर प्रति किलो ग्राम
  - D.** एक सौ पच्चास मिलिलीटर प्रति किलो ग्राम
- 87.** सामान्य वयस्क शरीर का तापमान होता है-
- A.**  $37^{\circ}\text{C}$
  - B.**  $37.6^{\circ}\text{C}$
  - C.**  $38^{\circ}\text{C}$
  - D.**  $35^{\circ}\text{C}$

---

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

- 88.** Absolute inability to conceive for one or more reason implies-
- A. Sterility
  - B. Fertility
  - C. Infertility
  - D. Impotence
- 88.** एक या एक से अधिक कारणों से गर्भ धारण करने में पूर्ण अक्षमता का तात्पर्य है-
- A. बाँझपन
  - B. प्रजनन शक्ति
  - C. नपुंसकता
  - D. असमर्थता
- 89.** A Child grasp fingers when palm touch occurs at the age of-
- A. 4 Month
  - B. 6 Month
  - C. 9 Month
  - D. 3 Month
- 89.** बच्चा उंगलियों को पकड़ता है जब वह ----- महिने में पापम टच करता है।
- A. चार महीने
  - B. छः महीने
  - C. नौ महीने
  - D. तीन महीने
- 90.** What is the proportionate weight of the placenta to the baby at term?
- A. 1 : 2
  - B. 1 : 4
  - C. 1 : 6
  - D. 1 : 8
- 90.** गर्भ में पल रहे बच्चे के लिए अपरा का अनुपातिक वजन कितना होता है?
- A. 1 : 2
  - B. 1 : 4
  - C. 1 : 6
  - D. 1 : 8

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

- 91.** Vital Statistics represent the numerical facts of-
- A. Birth and Death
  - B. Marriage
  - C. Divorce
  - D. All of the above
- 92.** Omphalitis is-
- A. Abdominal sepsis
  - B. Placental sepsis
  - C. Peritoneal sepsis
  - D. Umbilical sepsis
- 93.** The cell that possesses Fc receptors for IgE is-
- A. Plasma cell
  - B. Macrophage
  - C. Mast cell
  - D. Neutrophil
- 91.** इनमें से किस संख्यात्मक तथ्य का प्रतिनिधित्व महत्वपूर्ण सांख्यिकी करता है?
- A. जन्म एवं मृत्यु
  - B. विवाह
  - C. तलाक
  - D. ऊपर दिये गये सभी
- 92.** ओम्फलाइटिस है-
- A. पेट रोगाणुता
  - B. अपरा रोगाणुता
  - C. पेरिटोनियल रोगाणुता
  - D. नाल रोगाणुता
- 93.** वह कोशिका जिसमें IgE के लिए Fc रिसेप्टर रहते हैं:-
- A. प्लाज्मा कोशिका
  - B. बृहतभक्षक कोशिका
  - C. मास्ट कोशिका
  - D. न्यूट्रोफिल

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

- 94.** Crackling sound bilaterally at the base of lungs is-
- A. Ronchi  
B. Crackles  
C. Pleural rub  
D. Wheezes
- 94.** फेफड़ो के आधार पर द्विपक्षीय रूप से कर्कश आवाज होता है-
- A. रोंची  
B. क्रैकल्स  
C. प्लूरल रब  
D. ब्हीज
- 95.** Which phase of the employment process includes getting on the payroll and completing documentary requirements?
- A. Orientation  
B. Induction  
C. Selection  
D. Recruitment
- 95.** रोजगार प्रक्रिया के कौन से चरण में पेरोल तथा दस्तावेजों की आवश्यकता होती है?
- A. अभिविन्यास  
B. प्रवेश  
C. चयन  
D. भर्ती
- 96.** Repetition by imitation of another movements is-
- A. Echolalia  
B. Echopraxia  
C. Verbigeration  
D. All of the above
- 96.** अन्य के हरकतों की नकल द्वारा पुनरावृत्ति है-
- A. शब्दानुकरण  
B. क्रियानुकरण  
C. शब्दशः  
D. उपरोक्त सभी

---

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

- 97.** Professional Organization is an example of-
- A. Active agency
  - B. Passive agency
  - C. Formal agency
  - D. Non-formal agency
- 97.** पेशेवर संगठन का उदाहरण है-
- A. सक्रिय संस्था
  - B. निष्क्रिय संस्था
  - C. औपचारिक संस्था
  - D. अनौपचारिक संस्था
- 98.** Rigor is a sudden severe attack of shivering which is seen in diseases like-
- A. Malaria
  - B. Diabetes Mellitus
  - C. Osteomalacia
  - D. Angina
- 98.** रैगर शरीर में अचानक आने वाली कंपकपाहट है जो बिमारी में दिखती है-
- A. मलेरिया
  - B. डायबिटीज मेलिटस
  - C. ओस्टियोमलेशिया
  - D. एनजाइना
- 99.** Autoimmunity is mediated by:-
- A. B cells
  - B. T cells
  - C. Either B or T cells
  - D. Neither B or T cells
- 99.** स्वप्रतिरक्षिता की मध्यस्थता की जाती है:-
- A. B कोशिका द्वारा
  - B. T कोशिका द्वारा
  - C. B या T कोशिका द्वारा
  - D. ना B और न ही T कोशिका द्वारा

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

**100.** What is the normal color of amniotic fluid when the bag of waters raptures?

- A. Clear
- B. Greenish
- C. Brownish
- D. Golden

**100.** पानी की थैली फटने पर एमीनयोटिक द्रव का सामान्य रंग क्या होता है?

- A. स्पष्ट
- B. हरा
- C. भूरा
- D. सुनहरा

---

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

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

---

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

**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 प्रश्न निम्न में से है –  
(1) एनाटॉमी एंड फिजियोलॉजी, (2) माइक्रोबॉयोलॉजी, (3) फन्डामेंटल ऑफ नर्सिंग, (4) कम्यूनिटी हेल्थ नर्सिंग,  
(5) एनवायरमेंटल हाईजिन, (6) मेडिकल सर्जिकल नर्सिंग, (7) मेंटल हेल्थ एंड साइट्रिक नर्सिंग,  
(8) मिडवायफरी एंड जिनेकलॉजीकल नर्सिंग, (9) चाइल्ड हेल्थ नर्सिंग, (10) एडमिनिस्ट्रेशन एंड वार्ड मैनेजमेंट।  
सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।
2. प्रश्नों के उत्तर, दी गई OMR उत्तर-शीट (आंसर-शीट) पर अंकित कीजिए।
3. क्रणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जावेगा।
4. किसी भी तरह के कैलकुलेटर या लॉग टेबल एवं मोबाइल फोन का प्रयोग वर्जित है।
5. OMR उत्तर-शीट (आंसर-शीट) का प्रयोग करते समय ऐसी कोई असावधानी न करें/बरतें जिससे यह फट जाये या  
उसमें मोड़ या सिलवट आदि पड़ जाये जिसके फलस्वरूप वह खराब हो जाये।

**Note :**

1. Questions in this booklet is from following –  
(1) Anatomy & Physiology, (2) Microbiology, (3) Fundamental of Nursing,  
(4) Community Health Nursing, (5) Environmental Hygiene, (6) Medical Surgical Nursing,  
(7) Mental Health and Psychiatric Nursing, (8) Midwifery and Gynaecological Nursing,  
(9) Child Health Nursing, (10) Administration and Ward Management.

**All questions are compulsory.**

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