

**UP NHM
CHO**

**Previous Year Paper
7 Sept 2022 Shift 1**





NATIONAL HEALTH MISSION

Department of Health & Family Welfare, Govt. of U.P



Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	07/09/2022
Test Time	8:30 AM - 10:30 AM
Subject	CHO CCHN

Section : Midwifery and Obstetrical Nursing

Q.1 Foetal infection of a pregnant woman with syphilis can be diagnosed by:

- Ans
- A. ELISA
 - B. Western blot
 - C. Coomb's test
 - D. Polymerase Chain Reaction (PCR) test

Question ID : 63068075898
Status : Marked For Review
Chosen Option : B

Q.2 If a pregnant woman's BMI is 32, then the woman is diagnosed to be:

- Ans
- A. moderate weight
 - B. obese
 - C. normal
 - D. overweight

Question ID : 63068080813
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.3 An unregistered primipara woman with a history of no ANC and immunisation, has delivered a male baby in the labour room. She was tested to be Rh-negative, while her partner was Rh-positive. What action will you take as a midwife?

- Ans
- A. Administer to the mother 300 µg anti D-gamma globulin intramuscularly within 72 hours of delivery
 - B. Administer to the mother 150 µg anti D-gamma globulin intramuscularly within 72 hours of delivery
 - C. No need to administer anti D-gamma globulin to the mother
 - D. Administer to the mother 50 µg anti D-gamma globulin intramuscularly within 72 hours of delivery

Question ID : 63068080548
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.4 The care organised for and provided to all women in a manner that maintains their dignity, privacy and confidentiality, ensures freedom from harm and mistreatment, and enables informed choice and continuous support during labour and childbirth is referred to as:

- Ans**
- A. respectful maternity care
 - B. dignified maternity care
 - C. continuous maternity care
 - D. safe maternity care

Question ID : 63068080973
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.5 The irregular, pink, depressed linear marks seen over the lower abdomen and the thighs during pregnancy are known as _____.

- Ans**
- A. linea nigra
 - B. striae gravidarum
 - C. chloasma gravidarum
 - D. palmar erythema

Question ID : 63068080522
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.6 Name the structure formed from the union of the ampulla of the ductus deferens and the duct of the seminal vesicle

- Ans**
- A. Ejaculatory duct
 - B. Urethra
 - C. Prostate gland
 - D. Spermatic cord

Question ID : 63068087004
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.7 Which of the following maternal haemoglobinopathies causes non-immune foetal hydrops?

- Ans**
- A. β -Thalassemia minor
 - B. α -Thalassemia minor
 - C. β -Thalassemia major
 - D. α -Thalassemia major

Question ID : 63068090583
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.8 कीगल व्यायाम का निम्नलिखित में से कौन-सा एक लाभ नहीं है?

- Ans
- A. ये व्यायाम मूत्र असंयम को कम करने में फायदेमंद होते हैं।
 - B. ये व्यायाम पेल्विक फ्लोर की मांसपेशियों को मजबूत बनाने में मदद करते हैं।
 - C. ये व्यायाम पेट की चर्बी को कम करने में मदद करती हैं।
 - D. इनका अभ्यास कहीं भी कभी भी किया जा सकता है।

Question ID : 63068080553
Status : Answered
Chosen Option : C

Section : Community Health Nursing

Q.1 एक आशा (ASHA) कार्यकर्ता की सेवाओं का परिचय निम्न में से किसका एक उदाहरण है?

- Ans
- A. अंतर क्षेत्रीय समन्वयन
 - B. समुदाय सहभागिता
 - C. सांख्यिक वितरण
 - D. उपयुक्त तकनीक

Question ID : 63068076591
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.2 Prevention and control of locally endemic diseases is the key function of:

- Ans
- A. male health assistants
 - B. female health workers
 - C. female health assistants
 - D. male health workers

Question ID : 63068076589
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.3 'इंदिरा गांधी राष्ट्रीय वृद्धावस्था पेंशन योजना' किस वर्ष शुरू की गई थी?

- Ans
- A. 2002 में
 - B. 2007 में
 - C. 1999 में
 - D. 2003 में

Question ID : 63068080965
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.4 Which of the following diagnostic tests should be performed by a mid-level health provider at the sub-centre?

- Ans A. Platelet count
 B. Haemoglobin
 C. Blood grouping
 D. Total Leukocyte Count

Question ID : 63068076232
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा, डिप्थीरिया के विरूद्ध रोग निरोध के लिए दवा का विकल्प है?

- Ans A. एमोक्सीसिलिन (Amoxycillin)
 B. इरीथ्रोमाइसीन (Erythromycin)
 C. सिप्रोफ्लोक्सेसिन (Ciprofloxacin)
 D. कोट्रिमोक्साज़ोल (Cotrimoxazole)

Question ID : 63068083064
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.6 Which of the following is a program of long term development activities to strengthen the overall capacity and capability of a country to manage efficiently in all types of emergencies?

- Ans A. National Disaster Management Authority
 B. Disaster Preparedness
 C. Disaster Mitigation
 D. Disaster Management Act

Question ID : 63068076076
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सी चिकित्सा (therapy), एक आयुर्वेदिक उपचार है?

- Ans A. अग्नि चिकित्सा (Fire therapy)
 B. जल चिकित्सा (Hydrotherapy)
 C. रेजिमेंटल चिकित्सा (Regimental therapy)
 D. शोधन चिकित्सा (Shodhana therapy)

Question ID : 63068081025
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा, ट्रेकोमा के लिए 'सुरक्षित रणनीति' में शामिल नहीं है?

- Ans A. पर्यावरणीय सुधार
 B. चेहरा धोना
 C. स्क्रीनिंग
 D. एंटीबायोटिक दवाएं

Question ID : 63068083071
Status : Answered
Chosen Option : B

Section : Child Health Nursing

Q.1 विकासात्मक आकलन के एक भाग के रूप में सिर की परिधि के निर्धारण में, एक नर्स को निम्नलिखित में से _____ को छोड़कर शेष सभी तथ्यों का संज्ञान होना चाहिए।

- Ans A. पूर्व में निदान की गयी समस्त लघुशिरस्कता विशिष्ट अंतःक्षेप के साथ उत्क्रमित की जा सकती है
 B. बच्चे की क्रमिक शीर्ष परिधि माप संभावित संज्ञानात्मक या प्रेरण विलंब का परीक्षण करने में समर्थ करेगी
 C. लघुशिरस्कता मानक वृद्धि चार्ट के आधार पर माध्य से नीचे >2 SD सिर की परिधि है
 D. यह मस्तिष्क की वृद्धि के निर्धारण की एक त्वरित, सरल, आसान और विश्वसनीय विधि है

Question ID : 63068093054
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.2 निम्नलिखित में से किसे छोड़कर शेष सभी गवीनी छिद्रीकरण (ureterostomy) के संकेत हैं?

- Ans A. महावृहदांत्र (megacolon)
 B. मेरूरज्जु की चोट (spinal cord injury)
 C. अयुक्त मेरूदण्ड (spina bifida)
 D. मूत्राशय कैंसर (bladder cancer)

Question ID : 63068079996
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.3 A large for date, term baby is born by assisted delivery. The baby has a lack of spontaneous movement, and weak deep tendon reflexes. There is an absent response to the pain stimuli in the lower limbs. Which of the following conditions causes these manifestations in the newborn?

- Ans A. Phrenic nerve injury
 B. Cephalhaematoma
 C. Spinal cord injury
 D. Facial nerve injury

Question ID : 63068079947
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.4 एक शिशु का जन्म के समय भार 2 kg है। शिशु को क्रमशः पहले और तीसरे दिन कितने तरल पदार्थ की आवश्यकता होती है?

- Ans
- A. 40 ml/kg/दिन और 50 ml/kg/दिन
 - B. 80 ml/kg/दिन और 120 ml/kg/दिन
 - C. 50 ml/kg/दिन और 70 ml/kg/दिन
 - D. 60 ml/kg/दिन और 100 ml/kg/दिन

Question ID : 63068079953

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.5 अस्पताल में भर्ती होने के दौरान बच्चों में सामान्य तनाव में निम्नलिखित में से किसे छोड़कर शेष सभी शामिल हैं?

- Ans
- A. बदमिजाज़ी
 - B. शारीरिक चोट और दर्द
 - C. नियंत्रण खोना
 - D. अलगाव की चिंता

Question ID : 63068080003

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा, एक नवजात शिशु की परिसंचरण स्थिति (circulatory status) के आकलन का हिस्सा नहीं है?

- Ans
- A. कमजोर और तेज नाड़ी दर देखें
 - B. ठंडी और चिपचिपी त्वचा देखें
 - C. केशिका पुनर्भरण समय की जाँच करें
 - D. होश में लायें

Question ID : 63068079954

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.7 All of the following interventions can be implemented to manage pain in children EXCEPT:

- Ans
- A. providing diversional activities
 - B. making use of comfort devices
 - C. administering a heavy dose of anti-anxiety drugs
 - D. assessing pain using pain scales

Question ID : 63068080004

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.8 The skin barrier applied on a stoma primarily contains:

- Ans A. zinc oxide
 B. sulphur dioxide
 C. calcium phosphate
 D. glycerine

Question ID : 63068079990
Status : Answered
Chosen Option : D

Section : Medical Surgical Nursing

Q.1 Which of the following is NOT a cause of anaemia in Chronic Kidney Disease?

- Ans A. Reduced erythropoietin production
 B. Iron deficiency
 C. Reduced levels of parathyroid hormone
 D. Folate deficiency

Question ID : 63068075886
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.2 The modifiable risk factor associated with coronary artery disease is _____.

- Ans A. obesity
 B. age
 C. gender
 D. heredity

Question ID : 63068074513
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.3 अलिंद निलय रोध (AV ब्लॉक) इनमें से किसे छोड़कर शेष सभी दवाओं के कारण हो सकते हैं?

- Ans A. एट्रोपीन
 B. डिजिटैलिस
 C. कैल्शियम चैनल अवरोधक
 D. बीटा अवरोधक

Question ID : 63068081836
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.4 Cobblestone ulcerations in the bowel are seen in which of the following diseases?

- Ans A. Crohn's disease
 B. Intestinal obstruction
 C. Malabsorption syndrome
 D. Ulcerative colitis

Question ID : 63068075941
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.5 नर्स रीता वक्ष नली को हटाने में सहायता कर रही है। उसका निम्नलिखित में से कौन सा निर्देश रोगी के लिए होना चाहिए?

- Ans A. खाँसना
 B. गहरी साँस छोड़ना
 C. साँस रोके रखना
 D. गहरी साँस लेना

Question ID : 63068074533
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.6 निम्नलिखित में से कौन बहुपुटी वृक्क (polycystic kidney) रोग की प्रारंभिक अभिव्यक्ति है?

- Ans A. बहुमूत्रता (Polyuria)
 B. अल्परक्तदाब (Hypotension)
 C. रक्तमेह (Haematuria)
 D. तनाव असंयति (Stress incontinence)

Question ID : 63068075463
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.7 The nurse inspecting the surgical wound notices exudate that is semi-clear pink with red streaks. She understands that this inflammatory exudate is:

- Ans A. fibrinous
 B. serous
 C. haemorrhagic
 D. serosanguineous

Question ID : 63068090696
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.8 डचेन पेशीय अपविकास (Duchenne muscular dystrophy) क्या है?

- Ans
- A. उपाजित विकार
 - B. अलिंगगुणसूत्र अप्रभावी विकार
 - C. अलिंगगुणसूत्र प्रमुख विकार
 - D. X सम्बद्ध अप्रभावी विकार

Question ID : 63068090713
Status : Answered
Chosen Option : C

Section : Health Education and Communication Skills & Environmental Hygiene

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा स्वास्थ्य संचार में एक समूह अभिगम है?

- Ans
- A. घर का दौरा (विज़िट)
 - B. पैनल चर्चा
 - C. पोस्टर
 - D. लोक विधियां

Question ID : 63068080953
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.2 Among the following, identify the food standards for international markets.

- Ans
- A. Codex Alimentarius
 - B. PFA standards
 - C. Bureau of Indian Standards
 - D. AGMARK standards

Question ID : 63068075402
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.3 The medium of giving information in a communication process is known as:

- Ans
- A. channel
 - B. sender
 - C. message
 - D. feed back

Question ID : 63068080949
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.4 गर्भवती महिला को फोलिक एसिड की आवश्यकता के बारे में क्या सलाह दी जाती है?

- Ans
- A. 200 mcg/दिन
 - B. 120 mcg/दिन
 - C. 300 mcg/दिन
 - D. 500 mcg/दिन

Question ID : 63068076785
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.5 The all-inclusive Act governing food standards in India is:

- Ans
- A. Prevention of Food Adulteration Act, 1954
 - B. Food Safety and Standards Act, 2006
 - C. Milk and Milk Products Act, 1992
 - D. Food Preparation, Storage and Packaging Act, 2016

Question ID : 63068075403
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.6 भावनाओं, रवैया और विश्वासों को चालाकी से प्रभावित करने वाले संवाद के प्रकार को क्या कहा जाता है?

- Ans
- A. क्षैतिज संवाद (horizontal communication)
 - B. ऊर्ध्वाधर संवाद (vertical communication)
 - C. मौखिक संवाद (verbal communication)
 - D. अनुनय संवाद (persuasion communication)

Question ID : 63068080954
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.7 मलजल में _____ नहीं होता है।

- Ans
- A. मानव मलमूत्र
 - B. बाथरूम से अपशिष्ट जल
 - C. घरेलू रसोई अपशिष्ट जल
 - D. उद्योगों से निकलने वाला ठोस कचरा

Question ID : 63068076776
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.8 हरित पट्टी की स्थापना _____ द्वारा वायु प्रदूषण को नियंत्रित करने का एक प्रयास है।

- Ans
- A. निगरानी
 - B. प्रतिस्थापन
 - C. तनुकरण/मंदन
 - D. संरोधन

Question ID : 63068076772
Status : Answered
Chosen Option : D

Section : Mental Health Nursing

Q.1 An elderly man, aged 79, was admitted to the Emergency Department with an acute urinary tract infection, on examination, patient has a high fever, agitated, clouding of consciousness, and sleep-wake cycle disturbance. What is the diagnosis?

- Ans
- A. Picks disease
 - B. Amnesia
 - C. Delirium
 - D. Dementia

Question ID : 63068080040
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.2 Which is the commonest cause of Amnestic syndrome?

- Ans
- A. Vitamin deficiency
 - B. Alzheimer's Dementia
 - C. Concussion
 - D. Hypoxia

Question ID : 63068080057
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.3 जब रक्त के नमूने उन परिवारों जिनके सदस्यों में विखंडित मनस्कता का निदान किया गया है, के भीतर वंशागति पैटर्न का अध्ययन करने के लिए एकत्र किए जाते हैं, तो यह _____ कहलाता है।

- Ans
- A. मनो-जैविक विश्लेषण
 - B. आनुवंशिक संलग्नता विश्लेषण
 - C. आनुवंशिक रक्त कार्य
 - D. हीमो-पूर्वप्रवृत्ति विश्लेषण

Question ID : 630680103243
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.4 मानसिक मंदता वाले बच्चे को देखभाल प्रदान करने के लिए देखभाल करने वाले प्राथमिक देखभालकर्ता की क्षमता के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा एक महत्वपूर्ण पहलू है?

- Ans A. प्राथमिक देखभालकर्ता को बच्चे के व्यवहार की यथार्थवादी अपेक्षाएँ होती हैं
- B. प्राथमिक देखभालकर्ता यह पाता है कि बच्चा अपनी आवश्यकताओं के बारे में बता सकता है
- C. प्राथमिक देखभालकर्ता को पता चलता है कि बच्चा स्वयं की देखभाल की आवश्यकताओं को पूरा कर सकता है
- D. प्राथमिक देखभालकर्ता बच्चे की देखभाल के बारे में चिंतित है

Question ID : 63068081899

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.5 An OCD client on her way to the clinic wonders "Did I remember to turn off the stove?" What sub-type of OCD must she be suffering from?

- Ans A. Rumination
- B. Checking
- C. Organisation
- D. Contamination

Question ID : 63068086716

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.6 A form of behaviour therapy that may be used to enhance desired behaviour in mentally challenged clients would be:

- Ans A. strict discipline
- B. dispelling false beliefs
- C. enhancing social interaction
- D. benign punishment

Question ID : 63068081896

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.7 Ms. X came to the OPD complaining about numbness that begins at the wrist and is experienced evenly across the hand and all fingers. All her medical investigation reports are normal and an underlying pathology is unable to be found. What will be the most probable diagnosis for her?

- Ans A. Glove anaesthesia
- B. Glove paralysis
- C. La belle indifference
- D. Munchausen by proxy

Question ID : 63068080026

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सी आश्रित व्यक्तित्व विकार की विशेषता है?

- Ans A. अवैध यौन संबंधों में संयम दिखाना
 B. अभिमानी व्यवहार या रवैया दिखाना
 C. कठोरता और हठ दिखाना
 D. व्यापक और अत्यधिक देखभाल की आवश्यकता है

Question ID : 63068080062
Status : Answered
Chosen Option : B

Section : Nutrition

Q.1 Which of the following is NOT true about nutritional screening?

- Ans A. Nutritional screening can be done only by a dietician.
 B. It helps in identification of the patient in need for specific nutritional support.
 C. It helps in assessing the need for immediate nutritional assessment.
 D. It aids in early recognition of patients at risk for nutritional deficiencies.

Question ID : 630680109807
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.2 'सहभोज' की अवधारणा क्या दर्शाती है?

- Ans A. ऊर्जा का अत्युपभोग
 B. ऊर्जा का अल्पोपभोग
 C. शर्करा विखंडन
 D. ऊर्जा संतुलन बनाए रखना

Question ID : 63068093017
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.3 दस्त की स्थिति में निम्नलिखित में से कौन-सा चिकित्सीय आहार रुचिकर होता है?

- Ans A. पूर्ण तरल आहार
 B. मुलायम आहार
 C. हल्का आहार
 D. विशुद्ध तरल आहार

Question ID : 63068093041
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.4 The concentration of which electrolyte is directly regulated by aldosterone?

- Ans A. Calcium
 B. Iron
 C. Sodium
 D. Magnesium

Question ID : 630680106770
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.5 एक किलोकैलोरी में कितने किलोजूल होते हैं?

- Ans A. 3.184 KJ
 B. 4.184 KJ
 C. 3.146 KJ
 D. 4.146 KJ

Question ID : 63068081047
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.6 राष्ट्रीय जन सहयोग एवं बाल विकास संस्थान (NIPCCD) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- Ans A. मुंबई
 B. कोलकाता
 C. लखनऊ
 D. दिल्ली

Question ID : 63068093037
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.7 सिवाय _____ के निम्नलिखित सभी मामलों में खाद्य पदार्थ को मिलावटी माना जा सकता है।

- Ans A. जब उसमें कोई ऐसी सड़ी-गली या अपघटित सामग्री मिल जाए, जो उपभोग के अनुपयुक्त मानी जाती हो।
 B. जब उसमें निर्धारित मात्रा में रंगाई सामग्री पाई गई हो।
 C. जब उसमें कोई घटिया या सस्ता पदार्थ मिलाया गया हो
 D. जब कोई प्रतिबंधित या अनुमत परिरक्षक तत्व इसमें निर्धारित सीमा से अधिक मिलाया गया हो।

Question ID : 630680106771
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा आहार स्रोत, विटामिन K का अच्छा स्रोत है?

- Ans A. मछली का तेल (फिश ऑइल)
 B. अंडे
 C. गहरे, हरे रंग की पत्तेदार सब्जियां
 D. दूध

Question ID : 63068081062
Status : Answered
Chosen Option : C

Section : First Aid

Q.1 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प नर्सिंग में बातचीत के उद्देश्य का सटीक वर्णन करता है?

- Ans A. दूसरों को जानकारी प्रदान करना
 B. नर्सिंग हस्तक्षेप के सफल परिणाम के लिए दूसरों के व्यवहार को प्रभावित करना
 C. प्रेषक से समझने के उद्देश्य से जानकारी प्राप्त करना
 D. जानकारी देना और प्राप्त करना

Question ID : 63068080840
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.2 Which of the following strategies is effective in reducing physiological barriers in interpersonal relationship (IPR)?

- Ans A. Ensuring that the sender and receiver are free from fear, anxiety and confusion
 B. Ensuring that the cultural differences and values are considered before initiating communication
 C. Ensuring intactness of patients' sensory perception before initiating communication
 D. Ensuring adequate temperature and lighting before initiating communication

Question ID : 63068075916
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.3 चित्र में दिखाए गए बाइंडर के सही नाम की पहचान करें।



- Ans
- A. उदरीय बाइंडर (Abdominal binder)
 - B. चेस्ट बाइंडर (Chest binder)
 - C. चर्म बाइंडर (Skin binder)
 - D. ब्रेस्ट बाइंडर (Breast binder)

Question ID : 63068081228
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.4 साइकिल से गिरने से घायल एक 18 वर्षीय बालक आया। डॉक्टरने मांसपेशियों या कण्डरा की चोट का निदान किया। इस अभिघात का वास्तविक चिकित्सा शब्द क्या है?

- Ans
- A. मोच
 - B. खिंचाव
 - C. विदार
 - D. विदीर्णन

Question ID : 63068087712
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.5 जलने के घाव से पीड़ित को बचाते समय, निम्नलिखित में से कौन-सा महत्वपूर्ण प्राथमिकता वाला क्षेत्र है जिसका आपको निरीक्षण करना है?

- Ans
- A. अनुक्रियाशीलता
 - B. जलन का प्रकार
 - C. महत्वपूर्ण अंगों के संकेत
 - D. वायुमार्ग (श्वसन मार्ग)

Question ID : 63068087718
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.6 In an in-patient psychiatric unit, the nurse helps the patient practice various techniques of assertive communication and gives positive feedback for attempting to improve passive-aggressive interactions. This interaction would occur in which phase of the nurse-patient relationship?

- Ans A. Pre-interaction phase
 B. Working phase
 C. Termination phase
 D. Introductory phase

Question ID : 63068080834
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.7 A nurse is planning to demonstrate stretching exercises to a patient. What is the best time to demonstrate these exercises?

- Ans A. When the patient is ready to express his current stressors
 B. Immediately after lunch
 C. When there are visitors in the patient's room
 D. When the patient states that he is pain free

Question ID : 63068080833
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.8 उदर की सर्जरी के बाद एक मरीज को सर्जिकल वार्ड में भर्ती कराया जाता है। उसके पास एक ड्रेनेज बैग से जुड़ा अंतः स्थायी मूत्र कैथेटर है। भर्ती के 3 दिनों के बाद, नर्स ने देखा कि रोगी का मूत्र क्लाउडी है और उसका तापमान 102° F है। नर्स को संदेह है कि रोगी को नोसोकोमियल संक्रमण हो सकता है। निम्नलिखित में से क्या, नोसोकोमियल संक्रमण का अर्थ दर्शाता है?

- Ans A. संदूषित जल से हुआ संक्रमण
 B. अस्पताल में रहने के दौरान हुआ संक्रमण
 C. प्रदूषित हवा से हुआ संक्रमण
 D. घर के माहौल में हुआ संक्रमण

Question ID : 63068075915
Status : Answered
Chosen Option : B

Section : Basic Anatomy and Physiology

Q.1 कोशिका अनुवाद की प्रक्रिया के दौरान राइबोसोम का कौन सा सूत्र साथ-साथ गति करता है और एक नया प्रोटीन निर्मित करता है?

- Ans A. rRNA
 B. dsRNA
 C. mRNA
 D. tRNA

Question ID : 630680118307
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सी शारीरिक दिशा इंगित करती है कि जानुफलक (नीकैप) की स्थिति पैर के अग्र भाग पर है?

- Ans A. अपाक्ष
 B. दूरस्थ
 C. समीपस्थ
 D. अधर

Question ID : 63068080104
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सी नस आंख की वक्ल मंडलिका पेशी में प्रवेश करती है?

- Ans A. अपवर्तनी
 B. आनन तंत्रिका
 C. चक्रक
 D. नेत्रप्रेरक

Question ID : 63068080109
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.4 मुखग्रसनी और स्वरयंत्र में किस प्रकार की श्लेष्मा झिल्ली पाई जाती है?

- Ans A. घनाकार स्तंभाकार उपकला
 B. स्तरीकृत शल्की उपकला
 C. सरल शल्की उपकला
 D. पक्ष्माभी स्तंभाकार उपकला

Question ID : 63068080125
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.5 Where are the fibroblasts found in the skin?

- Ans A. Subcutaneous tissue
 B. Hypodermis
 C. Epidermis
 D. Dermis

Question ID : 63068080114
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.6 In which of the following does the trachea divide at the point of the carina into the right and left primary bronchi?

- Ans A. 2nd thoracic vertebra
 B. 3rd thoracic vertebra
 C. 4th thoracic vertebra
 D. 5th thoracic vertebra

Question ID : 630680106579
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.7 बलात् श्वसन _____ भी कहलाता है।

- Ans A. हाइपोकेप्रिया
 B. हाइपरनिया
 C. हाइपरकेप्रिया
 D. युपनिया

Question ID : 630680118311
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.8 How many tracheal cartilages are there in the human body?

- Ans A. 16-19
 B. 15-18
 C. 16-20
 D. 15-20

Question ID : 63068080087
Status : Answered
Chosen Option : C

Section : Administration and Ward Management

Q.1 The leadership style in which the leaders motivate and inspires the subordinates to work beyond their capacities and expectations is called:

- Ans A. Transformational leadership
 B. Transactional leadership
 C. Directive leadership
 D. Laissez faire leadership

Question ID : 63068085092
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.2 स्टाफ़ निरीक्षण एकक (SIU) के मानदंडों के अनुसार बाल चिकित्सा वार्ड में नर्स रोगी अनुपात _____ है।

- Ans A. 1 : 6
 B. 1 : 8
 C. 1 : 3
 D. 1 : 4

Question ID : 63068085095

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.3 किसी की इच्छा के अनुसार व्यवहार करने के लिए दूसरे को प्रेरित करने की क्षमता क्या कहलाती है?

- Ans A. स्थिति
 B. योगदान
 C. समर्पण
 D. शक्ति

Question ID : 63068089058

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.4 निम्नलिखित में से कौन से चरण के संचार प्रक्रिया में शामिल होने की संभावना है?

- Ans A. डिकोडिंग और अभिमत (feedback)
 B. मूल्यांकन
 C. सूचना स्रोत और एनकोडिंग
 D. माध्यम

Question ID : 630680116151

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.5 A sense of belongingness and spirit of working together to achieve objective effectively refers to as

- Ans A. centralisation
 B. esprit de corps
 C. unity of direction
 D. unity of command

Question ID : 63068088513

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.6 Following are the three principal elements of cost, EXCEPT:

- Ans A. labour cost
 B. overhead cost
 C. material cost
 D. marginal cost

Question ID : 63068085081

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.7 नर्सिंग देखभाल वितरण मॉडल, जिसमें स्टाफ के सदस्यों को रोगियों के एक समूह के लिए विशिष्ट कार्यों को पूरा करने के लिए सौंपा जाता है, _____ कहलाता है।

- Ans A. वैकल्पिक नर्सिंग
 B. टीम नर्सिंग
 C. कार्यात्मक नर्सिंग
 D. प्राथमिक नर्सिंग

Question ID : 63068085103

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.8 नौकरी के सृजन की प्रक्रिया, जो संगठन को कर्मचारी को प्रेरित और पुरस्कृत करते हुए अपने लक्ष्यों को प्राप्त करने में सक्षम बनाती है, _____ कहलाती है।

- Ans A. नौकरी विनिर्देश
 B. नौकरी की रूपरेखा
 C. नौकरी पहचान
 D. नौकरी विवरण

Question ID : 63068085110

Status : Answered

Chosen Option : A

Section : General Aptitude, Reasoning, General Awareness and Basic Computer Knowledge

Q.1 The costs that are incurred and CANNOT be changed in the period of time under consideration will be known as _____.

- Ans A. total costs
 B. fixed costs
 C. average cost
 D. marginal costs

Question ID : 63068069135

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सी मेमोरी चिप, पॉवर चालू होने पर प्रचालन (ऑपरेशन) के लिए कंप्यूटर सॉफ्टवेयर शुरू करने के लिए व्यापक रूप से उपयोग किए जाने वाले बूटस्ट्रैप लोडर प्रोग्राम (bootstrap loader program) को संग्रहीत करती है?

- Ans A. ROM
 B. DRAM
 C. POST
 D. SRAM

Question ID : 630680115499
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.3 मुगल साम्राज्य के तहत शाही कारखानों के प्रभारी अधिकारी को किस नाम से जाना जाता था?

- Ans A. मीर सामान
 B. मुहतासिब
 C. काज़ी
 D. मीर बख्शी

Question ID : 63068070578
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.4 रीना एक महिला का अपने चाचा के भाई की बहन के रूप में परिचय कराती है। वह महिला, रीना से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans A. बुआ
 B. चचेरी बहन
 C. बहन
 D. माता

Question ID : 630680102739
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.5 An integrated mobile application developed to serve various passenger requirements, including apply and renewal of travel concession ID card is known as _____.

- Ans A. Centre for Railway Information System (CRIS)
 B. Rail Sahyogi
 C. Rail Saarthi
 D. Unreserved Ticketing System (UTS) on Mobile

Question ID : 630680115506
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.6 A system software that controls and coordinates the use of hardware among the different application software and users is known as _____.

- Ans A. BIOS
 B. Operating System
 C. Utilities
 D. Device Driver

Question ID : 630680115494
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.7 जय, रमेश, नंदू, विनोद, सोफिया और गीता अलग-अलग लंबाई वाले छह मित्र हैं।

1. सोफिया, नंदू से लंबी है लेकिन गीता से छोटी है।
 2. नंदू की लंबाई विनोद और जय से अधिक है।
 3. जय, रमेश से लंबा है।
 4. विनोद सबसे छोटा नहीं है।
- उनमें से सबसे छोटा कौन है?

- Ans A. जय
 B. गीता
 C. नंदू
 D. रमेश

Question ID : 63068060444
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.8 यदि '-' का अर्थ '+', '+' का अर्थ 'x', 'x' का अर्थ '+' और '-' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?
 $49 - 7 + 7 \times 49 \div 7$

- Ans A. -91
 B. 91
 C. -191
 D. 191

Question ID : 63068051701
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.9 एक बॉयलर टैंक में 3 पाइप हैं जिनमें से 2 इनलेट पाइप हैं और 1 आउटलेट के लिए है। इनलेट पाइप टैंक को क्रमशः 20 और 30 मिनट में भर सकते हैं। आउटलेट पाइप टैंक को 60 मिनट में खाली कर सकता है। यदि दोनों इनलेट पाइपों के साथ प्रारंभिक 10 मिनट के लिए आउटलेट पाइप चालू किया जाता है, तो यह मानते हुए कि शुरू में टैंक खाली था, टैंक को पूरी तरह से भरने में कितना समय लगेगा?

- Ans A. 13 मिनट
 B. 14 मिनट
 C. 11 मिनट
 D. 12 मिनट

Question ID : 63068070024
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.10 As of Aug 2021, the fisher folks in Maharashtra have alleged that oil from _____, which melt and spread out when exposed to the sun, is hampering the reproduction of commercially important fish that can be caught in the intertidal areas on the coast

- Ans A. tarballs
 B. jack-tar
 C. goff-nuts
 D. tarbagan

Question ID : 63068052509
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में AUTHOR को YDDOGC लिखा जाता है। उसी भाषा में WRITER को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans A. CQCGCO
 B. CQCGOC
 C. CGOCQC
 D. COGCQC

Question ID : 63068050934
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 A की आय, B की आय से 25% अधिक है। B की आय, A की आय से कितने प्रतिशत कम है?

- Ans A. 0.18
 B. 0.15
 C. 0.2
 D. 0.16

Question ID : 63068068445
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।
TYC, GKN, QTV, ?

- Ans A. ACB
 B. XZB
 C. XZA
 D. ADF

Question ID : 63068048725
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 α और β की आय 9 : 4 के अनुपात में हैं और उनके व्यय 7 : 3 के अनुपात में हैं। यदि प्रत्येक ₹4,500 बचाता है, तो β का व्यय कितना है?

- Ans A. ₹85,600
 B. ₹57,600
 C. ₹67,500
 D. ₹75,600

Question ID : 630680106567

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से किस अधिनियम के तहत भारत के संघीय न्यायालय की स्थापना की गई थी?

- Ans A. भारत सरकार अधिनियम, 1935
 B. भारत सरकार अधिनियम, 1833
 C. भारत सरकार अधिनियम, 1858
 D. भारत सरकार अधिनियम, 1919

Question ID : 63068086793

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 निम्नलिखित में से कौन से पादप संसाधन विटामिन A से भरपूर हैं?

- Ans A. अदरक, दालें, राजमा, पालक
 B. आम, पपीता, स्कैश, गाजर
 C. हल्दी, दालें, सोयाबीन, पालक
 D. सेब, दालें, स्कैश, अदरक

Question ID : 63068070124

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा, सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (CPU) का भाग नहीं है?

- Ans A. कंट्रोल यूनिट
 B. एरिथमेटिक लॉजिक यूनिट
 C. रजिस्टर
 D. पॉवर सप्लाय यूनिट

Question ID : 630680115477

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 _____, _____ और _____ का उपयोग MS-Word 2019 में तालिका की किसी पंक्ति (रो) में क्रमशः अगले सेल में जाने के लिए, पिछले सेल में जाने के लिए, और पहली सेल जाने के लिए किया जाता है।

- Ans
- A. Ctrl + Tab, Alt + Tab, Ctrl + Alt + Home
 - B. Shift + Tab, Ctrl + Tab, Shift + Alt + Home
 - C. Shift + Tab, Tab, Ctrl + Home
 - D. Tab, Shift + Tab, Alt + Home

Question ID : 630680115487
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 $\sqrt{0.04} + \sqrt{1.96} + \sqrt{86.49}$ का योग _____ बराबर होगा।

- Ans
- A. 10.9
 - B. 27.6
 - C. 18.2
 - D. 19.8

Question ID : 63068070242
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 2, 4 और 7 में प्रत्येक संख्या में क्या जोड़ा जाए ताकि परिणामी संख्याएं सतत अनुपात में हो जाएं?

- Ans
- A. 1
 - B. 3
 - C. 2
 - D. 4

Question ID : 63068070531
Status : Not Answered
Chosen Option : --