

ASK

PROVISIONAL ANSWER KEY [CBRT]

Name of the post	Lecturer (Selection Scale), Gujarat Nursing Services, Class-1
Advertisement No.	115/2020-21
Preliminary Test held on	06-04-2021
Question No.	001 - 300 (1-100 General Studies +101- 300 Concerned subject)
Publish Date	08-04-2021
Last Date to Send Suggestion(s)	15-04-2021

Instructions / સૂચન

Candidate must ensure compliance to the instructions mentioned below, else objections shall not be considered: -

- (1) All the suggestion should be submitted through **ONLINE OBJECTION SUBMISSION SYSTEM** only. Physical submission of suggestions will not be considered.
- (2) Question wise suggestion to be submitted in the prescribed format (proforma) published on the website / online objection submission system.
- (3) All suggestions are to be submitted with reference to the Master Question Paper with provisional answer key (Master Question Paper), published herewith on the website / online objection submission system. Objections should be sent referring to the Question, Question No. & options of the Master Question Paper.
- (4) Suggestions regarding question nos. and options other than provisional answer key (Master Question Paper) shall not be considered.
- (5) Objections and answers suggested by the candidate should be in compliance with the responses given by him in his answer sheet. Objections shall not be considered, in case, if responses given in the answer sheet /response sheet and submitted suggestions are differed.
- (6) Objection for each question should be made on separate sheet. Objection for more than one question in single sheet shall not be considered.

ઉમેદવારે નીચેની સૂચનાઓનું પાલન કરવાની તકેદારી રાખવી, અન્યથા વાંધા-સૂચન અંગે કરેલ રજૂઆતો ધ્યાને લેવાશે નહીં

- (1) ઉમેદવારે વાંધા-સૂચનો ફક્ત ઓનલાઇન ઓબ્જેક્શન સબમીશન સીસ્ટમ દ્વારા જ સબમીટ કરવાના રહેશે. રૂબરૂ અથવા ટપાલ દ્વારા આયોગની કચેરીએ મોકલવા આવેલ વાંધા-સૂચનો ધ્યાને લેવામા આવશે નહીં જેની ખાસ નોંધ લેવી.
- (2) ઉમેદવારે વાંધા-સૂચનો રજૂ કરવા વેબસાઇટ / ઓનલાઇન ઓબ્જેક્શન સબમીશન સીસ્ટમ પર પ્રસિધ્ધ થયેલ નિયત નમૂનાનો જ ઉપયોગ કરવો.
- (3) ઉમેદવારે પોતાને પરીક્ષામાં મળેલ પ્રશ્નપુસ્તિકામાં છપાયેલ પ્રશ્નક્રમાંક મુજબ વાંધા-સૂચનો રજૂ કરતા તમામ વાંધા-સૂચનો વેબસાઇટ પર પ્રસિધ્ધ થયેલ પ્રોવિઝનલ આન્સર કી (માસ્ટર પ્રશ્નપત્ર)ના પ્રશ્ન ક્રમાંક મુજબ અને તે સંદર્ભમાં રજૂ કરવા.
- (4) માસ્ટર પ્રશ્નપત્રમાં નિર્દિષ્ટ પ્રશ્ન અને વિકલ્પ સિવાયના વાંધા-સૂચનો ધ્યાને લેવામાં આવશે નહીં.
- (5) ઉમેદવારે પ્રશ્નના વિકલ્પ પર વાંધો રજૂ કરેલ છે અને વિકલ્પ રૂપે જે જવાબ સૂચવેલ છે એ જવાબ ઉમેદવારે પોતાની ઉત્તરવહીમાં આપેલ હોવો જોઈએ. ઉમેદવારે સૂચવેલ જવાબ અને ઉત્તરવહીનો જવાબ ભિન્ન હશે તો ઉમેદવારે રજૂ કરેલ વાંધા-સૂચનો ધ્યાનમા લેવાશે નહીં.
- (6) એક પ્રશ્ન માટે એક જ વાંધા-સૂચન પત્રક વાપરવું. એક જ વાંધા-સૂચનો પત્રકમાં એકથી વધારે પ્રશ્નોની રજૂઆત કરેલ હશે તો તે અંગેના વાંધા-સૂચનો ધ્યાને લેવાશે નહીં.

Website link for online objection submission system : http://180.211.111.99/GPSC_Suggestion/

001. બીજાપુરના આદિલશાહોએ કઈ ભાષાને પ્રોત્સાહન આપેલ હતું ?
 (A) ઉર્દૂ (B) ફારસી
 (C) ઉર્દૂ અને ફારસી બંનેને (D) કન્નડ
002. ઉસ્તાદ અલાઉદ્દીન ખાં સંગીત સમારોહનું મધ્યપ્રદેશમાં કયા સ્થળે આયોજન કરવામાં આવે છે ?
 (A) મૈહર (B) ગ્વાલિયર
 (C) ભોપાલ (D) ઈન્દોર
003. મહાજનપદ 'મત્સ્ય'ની રાજધાની નીચેના પૈકી કઈ હતી ?
 (A) ચમ્પા / ચમ્પાનગરી (B) વિરાટનગર
 (C) મિથિલા (D) મથુરા
004. લાઈ હારોબા તહેવાર નીચેના પૈકી કયા રાજ્યમાં મનાવવામાં આવે છે ?
 (A) અસમ (B) ત્રિપુરા
 (C) મણિપુર (D) સિક્કિમ
005. કોણાર્કના વિશ્વપ્રસિદ્ધ સૂર્યમંદિરની સ્થાપના ઈ.સ. ની કઈ સદીમાં થઈ હતી ?
 (A) ચૌદમી (B) અગિયારમી
 (C) બારમી (D) તેરમી
006. કયા સંપ્રદાયના મંદિરોમાં ફાગણ માસમાં હોરીગીત ગવાય છે ?
 (A) જૈન (B) વૈષ્ણવ
 (C) બૌદ્ધ (D) ખ્રિસ્તી
007. લેખક અને પુસ્તકની નીચેની કઈ જોડ સાચી નથી ?
 લેખક પુસ્તક
 (A) દાદાભાઈ નવરોજી – પોવર્ટી એન્ડ અનબ્રિટીશ રૂલ ઈન ઈન્ડિયા
 (B) આર. સી. દત્ત – ઈકોનોમિક હિસ્ટરી ઓફ ઈન્ડિયા
 (C) વિલિયમ ડિગબી – પ્રોસ્પરસ બ્રિટીશ ઈન્ડિયા
 (D) ડી. આર. ગાડગીલ – ઈન્ડિયન ઈન્ડસ્ટ્રી, ટુડે એન્ડ ટુમોરો
008. નરોત્તમ ભાવાભાઈ, દલપતરામ દવે, વાસુદેવ મહારાજ અને ભાવનગરના મહારાજાના હજુરિયા છગન ખવાસ નીચેનામાંથી કોની સાથે સંલગ્ન હતા ?
 (A) સંગીત (B) સ્થાપત્ય
 (C) ભવાઈ (D) ચિત્રકળા
009. “કજરી” એ કયા રાજ્યના લોકસંગીતનો એક પ્રકાર છે ?
 (A) ઉત્તરાખંડ (B) બિહાર
 (C) ઉત્તરપ્રદેશ (D) મધ્યપ્રદેશ
010. છૌ (Chhau) નૃત્ય કયા રાજ્યનું છે ?
 (A) છત્તીસગઢ (B) ઝારખંડ
 (C) આસામ (D) બિહાર
011. હઠીગુમ્ફા (Hathigumpha) શિલાલેખ નીચેનામાંથી કયા સમ્રાટને આભારી છે ?
 (A) અશોક (B) ચંદ્રગુપ્ત બીજો
 (C) સમુદ્રગુપ્ત (D) ખારવેલ

012. સ્વ. ડૉ. આબાન મિસ્ત્રી કયા વાદના પ્રસિદ્ધ કલાકાર હતા ?
 (A) તબલા (B) પખવાજ
 (C) વાયોલિન (D) સિતાર
013. રામલી ઈબ્રાહિમ નીચેના પૈકી કયા નૃત્યના વિખ્યાત કલાકાર છે ?
 (A) કુચિપુડી (B) મણિપુરી
 (C) ભરતનાટ્યમ્ અને ઓડિસી (D) કથક
014. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈ યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 1. કાલાશોક (કાકવર્ણ) શિશુનાગ વંશનો શાસક હતો.
 2. તેણે મગધની રાજધાની રાજગૃહથી બદલીને પાટલીપુત્ર બનાવી હતી.
 (A) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું છે. (B) વિધાન 1 ખોટું અને 2 સાચું છે.
 (C) બંને વિધાનો ખોટાં છે. (D) બંને વિધાનો સાચાં છે.
015. નીચે દર્શાવેલ શાસકો પૈકી કયો શાસક ચેદિ વંશ / મહામેઘવાહન વંશનો હતો ?
 (A) મિમુક (B) પુષ્યમિત્ર
 (C) ખારવેલ (D) વાસુદેવ
016. ઈ.સ. પૂર્વે કઈ સદીમાં ઈરાનીઓનું આક્રમણ ભારત પર થયું હતું ?
 (A) 6ઠ્ઠી (છઠ્ઠી) (B) 5મી (પાંચમી)
 (C) 4થી (ચોથી) (D) 3જી (ત્રીજી)
017. હડપ્પીય સભ્યતાના નીચેનામાંથી કયા નગરમાં રેઈનવોટર હાર્વેસ્ટિંગ સિસ્ટમ મળી આવી છે ?
 (A) કાલીબંગન (B) ધોળાવીરા
 (C) લોથલ (D) હડપ્પા
018. ગુજરાત, સૌરાષ્ટ્ર અને પશ્ચિમ માળવાના વિશાળ પ્રદેશ પર વિજય મેળવીને તેને ગુપ્ત સામ્રાજ્યમાં ભેળવીને કયા રાજવીએ “સિંહવિક્રમ” ઉપાધિ ધારણ કરી હતી ?
 (A) ચંદ્રગુપ્ત પ્રથમએ (B) કુમારગુપ્તએ
 (C) સમુદ્રગુપ્ત (D) ચંદ્રગુપ્ત બીજાએ (વિક્રમાદિત્ય)
019. સિકંદરને ભારત પર ચઢાઈ કરવા માટે મદદ કરનાર ભારતીય કોણ હતો ?
 (A) શશીગુપ્ત (B) આંભિકુમાર
 (C) (A) તથા (B) બંને (D) અજાતશત્રુ
020. વેદકાલીન રાજ્યવ્યવસ્થાના સંબંધમાં નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લો :
 1. વૈદિકયુગમાં કબીલાઈ પ્રકારની રાજ્યવ્યવસ્થા જોવા મળે છે.
 2. ‘સભા’ અને ‘સમિતિ’ જેવી રાજકીય સંસ્થાઓ હતી.
 3. મહિલાઓ રાજકીય સંસ્થામાં જોડાઈ શકતી ન હતી.
 4. રાજાનું પદ વંશપરંપરાગત હતું.
 ઉપરના વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો ખોટાં છે ?
 (A) માત્ર 1 અને 3 (B) માત્ર 1, 2 અને 4
 (C) બધાંય વિધાનો ખોટાં છે. (D) માત્ર 3 અને 4
021. કયા ચાર્ટર એક્ટ દ્વારા સનદી સેવામાં પ્રવેશ માટે સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની જોગવાઈ કરવામાં આવી હતી ?
 (A) ઈ.સ. 1773ના (B) ઈ.સ. 1853ના
 (C) ઈ.સ. 1784ના (D) ઈ.સ. 1813ના

022. અમદાવાદમાં વાઈસરોય મિન્ટો અને લેડી મિન્ટો ઉપર બે વખત બોંબ ફેંકાયા હતા. આ બોંબ ફેંકનારાઓમાં નીચેના પૈકી કોણ હતા ?
- (A) મોહનલાલ કામેશ્વર પંડ્યા (ડુંગળીચોર) (B) પૂજાભાઈ વકીલ
(C) વસંતરાવ વ્યાસ (D) ઉપરના ત્રણેય
023. ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસના ઈ.સ. 1885 - 1947 દરમ્યાન યોજાયેલ અધિવેશનમાં સૌથી વધુ વખત અધિવેશન નીચેના પૈકી કયા સ્થળે યોજાયેલ હતું ?
- (A) મુંબઈ (B) મદ્રાસ
(C) કોલકત્તા (D) અલાહાબાદ
024. ભારતમાં આરબોનું પ્રથમ આક્રમણ નીચેના પૈકી ક્યાં થયું હતું ?
- (A) મુંબઈ-થાણે ઉપર (B) વલબી ઉપર
(C) સિંધ ઉપર (D) મગધ ઉપર
025. ગુજરાત પછી જેનો દરિયાકિનારો સૌથી મોટો છે તેવું નીચેના પૈકી કયું રાજ્ય છે ?
- (A) મહારાષ્ટ્ર (B) આંધ્રપ્રદેશ
(C) કેરાલા (D) કર્ણાટક
026. 1956 માં રચાયેલ “મૈસૂર” રાજ્યનું નામ બદલીને “કર્ણાટક” કયા વર્ષમાં કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) 1962 (B) 1970
(C) 1972 (D) 1973
027. મ્યાનમારની સાથે ભારતના કેટલા રાજ્યો સરહદ ધરાવે છે ?
- (A) ચાર (B) ત્રણ
(C) પાંચ (D) છ
028. “ગોડ્ઝ ઓન કન્ટ્રી” (God’s Own Country) તરીકે ભારતનું કયું રાજ્ય જાણીતું છે ?
- (A) અસમ (B) કેરલ
(C) ગોવા (D) હિમાચલ પ્રદેશ
029. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
1. ભારતનો પશ્ચિમ ઘાટ પૂર્વ ઘાટની સરખામણીમાં ઊંચો છે.
2. પશ્ચિમ ઘાટની ઊંચાઈ ઉત્તરથી દક્ષિણની તરફ વધતી જાય છે.
- (A) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું છે. (B) વિધાન 1 ખોટું અને 2 સાચું છે.
(C) બંને વિધાનો સાચાં છે. (D) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
030. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
1. ભારતમાં કપાસના વાવેતર વિસ્તારમાં મહારાષ્ટ્ર પ્રથમ નંબર પર આવે છે.
2. કોટન એડવાયઝરી બોર્ડના આંકડા અનુસાર વર્ષ 2019-20 માં રાજ્યવાર કપાસના ઉત્પાદનમાં ગુજરાત પ્રથમ ક્રમાંક પર આવેલ છે.
- (A) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું છે. (B) બંને વિધાનો સાચાં છે.
(C) વિધાન 1 ખોટું અને 2 સાચું છે. (D) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
031. ગુજરાતમાં બેન્ટોનાઈટ ખનીજ મુખ્યત્વે નીચેના પૈકી કયા જિલ્લામાં મોટા પ્રમાણમાં મળે છે ?
- (A) ગીર સોમનાથ (B) કચ્છ
(C) ભાવનગર (D) કચ્છ અને ભાવનગર બંને

032. કલકત્તા સ્થિત હુગલી નદી પરના હાવરા બ્રિજનું વર્ષ 1965 માં નવું નામ નીચેના પૈકી કયું આપવામાં આવેલ હતું ?
 (A) વિવેકાનંદ સેતુ (B) રવીન્દ્ર સેતુ
 (C) વિદ્યાસાગર સેતુ (D) નિવેદિતા સેતુ
033. નીચેના પૈકી કઈ નદી ટુંગા પર્વતમાંથી નીકળે છે ?
 (A) બનાસ (B) સરસ્વતી
 (C) રૂપેણ (D) સિપ્રી
034. સૌરાષ્ટ્રમાં મીઠું અને તેના પર આધારિત ઔદ્યોગિક એકમો પૈકી કયા જિલ્લામાં સૌથી વધુ એકમો આવેલા છે ?
 (A) સુરેન્દ્રનગર (B) જામનગર
 (C) ગીર-સોમનાથ (D) દેવભૂમિ-દ્વારકા
035. ગુજરાતમાં નીચેના પૈકી રાષ્ટ્રીય ધોરીમાર્ગ નં. 8-ક કયો છે ?
 (A) બામણબોરથી પોરબંદર વચ્ચેનો (B) ચિલોડાથી ગાંધીનગર થઈને સરખેજ સુધીનો
 (C) અમદાવાદથી કંડલા સુધીનો (D) રાધનપુર, ડીસા થઈ ગુજરાતની હદ સુધીનો
036. મહી અને ઢાઢર નદી વચ્ચેનો કેટલોક પ્રદેશ નીચેના પૈકી કયા નામે ઓળખાય છે ?
 (A) વાકળ (B) માળ
 (C) કાનમ (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં
037. કઈ પંચવર્ષીય યોજનામાં આગામી દસ વરસોમાં પ્રતિવ્યક્તિ આવક બે ગણી કરવાનો અને વાર્ષિક વિકાસ દર જીડીપીના આઠ ટકા રાખવાનું લક્ષ્ય નિર્ધારિત કરવામાં આવેલ ?
 (A) અગિયારમી (B) આઠમી
 (C) બારમી (D) દસમી
038. નીતિ આયોગમાં ઉપાધ્યક્ષની નિયુક્તી કોના દ્વારા થાય છે ?
 (A) રાષ્ટ્રપતિ (B) વડાપ્રધાન
 (C) યોજના મંત્રાલય (D) કેન્દ્રિય કેબીનેટ
039. અટલ ન્યૂ ઈન્ડિયા ચેલેન્જની સ્થાપના કયા વરસમાં કરવામાં આવી હતી ?
 (A) 2015-16 (B) 2017-18
 (C) 2018-19 (D) 2019-20
040. દીનદયાલ અંત્યોદય યોજના – રાષ્ટ્રીય ગ્રામીણ આજીવિકા મિશનના સંબંધમાં નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લો :
 1. આ યોજનાની શરૂઆત વર્ષ 2014માં કરવામાં આવી હતી.
 2. આ યોજનાનું લક્ષ્ય 8 - 9 કરોડ ગ્રામીણ ગરીબ પરિવારો સુધી પહોંચવાનું છે.
 3. પ્રત્યેક પરિવારના એક મહિલા સદસ્યનો સમાવેશ કરીને મહિલા સ્વયં-સહાયતા સમૂહનું ગઠન કરવાનું આયોજન છે.
 આ વિધાનો પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો ખોટું / ખોટાં છે ?
 (A) માત્ર 2 અને 3 (B) માત્ર 1
 (C) માત્ર 1 અને 2 (D) માત્ર 1 અને 3
041. રાષ્ટ્રીય પાક વીમા યોજનામાં નીચે દર્શાવેલ નીચેના વિકલ્પો પૈકી શાનો સમાવેશ થાય છે ?
 1. રૂપાંતરિત રાષ્ટ્રીય કૃષિ યોજના
 2. હવામાન આધારિત પાક વીમા યોજના
 3. નારિયેળ, ખજૂર વીમા યોજના
 (A) માત્ર 1 અને 2 (B) માત્ર 2 અને 3
 (C) માત્ર 1 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

042. રાષ્ટ્રીય આંકડાકીય સંસ્થા (નેશનલ સ્ટેટેસ્ટીકલ કમિશન)ની સ્થાપના કયા આયોગની ભલામણનો સ્વીકાર કરીને કરવામાં આવેલ હતી ?
- (A) કેલકર આયોગ (B) મલ્હોત્રા આયોગ
(C) રંગરાજન આયોગ (D) વાય. બી. રેડ્ડી આયોગ
043. ગ્રાહક ભાવ અનુક્રમણિકા (Consumer Price Index) - (શહેરી) માટે વર્તમાન આધાર વર્ષ કયું છે ?
- (A) 2010 (B) 2020
(C) 2012 (D) 2015
044. “આમ આદમી વીમા યોજના” હેઠળ બે બાળકોનું કુટુંબ ધરાવતા વીમાધારક સદસ્યના ધોરણ નવ થી બાર (આઈટીઆઈ કોર્સ સહિત)માં અભ્યાસ કરતા પ્રતિ બાળક / બાલિકાને વાર્ષિક કેટલા રૂપિયાની શિષ્યવૃત્તિ મળવાપાત્ર છે ?
- (A) 2400 (B) 1200
(C) 3000 (D) 1500
045. ભારતીય ડાક સેવાની સ્પીડ પોસ્ટ અંતર્ગત કેટલા કિલો સુધીના વજનવાળા પત્રો અથવા પાર્સલો દેશભરમાં નિશ્ચિત સમયાવધિમાં મોકલી શકાય છે ?
- (A) 35 (B) 15
(C) 20 (D) 25
046. સ્ટાર્ટઅપ ઈન્ડિયા વેબ પોર્ટલ અને મોબાઈલ એપ કયા વર્ષમાં વિકસાવવામાં આવેલ અને શરૂ કરવામાં આવેલ ?
- (A) 2014 (B) 2016
(C) 2015 (D) 2018
047. બધા નાગરિકો માટે સ્વૈચ્છિક ધોરણે રાષ્ટ્રીય પેન્શન પ્રણાલી (NPS) ભારત સરકાર દ્વારા ક્યારથી લાગુ કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) તા. 1-5-2009 (B) તા. 1-1-2004
(C) તા. 1-4-2009 (D) તા. 1-1-2009
048. દત્તોપંત ઠેંગડી રાષ્ટ્રીય બોર્ડનું કાર્ય છે :
- (A) વ્યવસાયિક સુરક્ષા અને સ્વાસ્થ્ય સંબંધી પ્રાવધાનો કરવા.
(B) બંધુઆ શ્રમિકોનો પુનઃવસવાટ.
(C) રાષ્ટ્રીય બાલ શ્રમ નીતિનું પાલન કરાવવાનું.
(D) શ્રમિક શિક્ષા અને વિકાસના હેતુ કાર્યક્રમો ચલાવવા.
049. સંઘ લોક સેવા આયોગના સભ્યના હોદ્દાની મુદત કેટલી હોય છે ?
- (A) હોદ્દો સંભાળે તે તારીખથી છ વર્ષ અથવા 62 વર્ષની ઉંમરના થાય તે બેમાંથી જે વહેલું બને ત્યાં સુધી.
(B) હોદ્દો સંભાળે તે તારીખથી પાંચ વર્ષ અથવા 62 વર્ષની ઉંમરના થાય તે બેમાંથી જે વહેલું બને ત્યાં સુધી.
(C) હોદ્દો સંભાળે તે તારીખથી છ વર્ષ અથવા 65 વર્ષની ઉંમરના થાય તે બેમાંથી જે વહેલું બને ત્યાં સુધી.
(D) હોદ્દો સંભાળે તે તારીખથી પાંચ વર્ષ અથવા 65 વર્ષની ઉંમરના થાય તે બેમાંથી જે વહેલું બને ત્યાં સુધી.
050. ભારતના સંવિધાનના આમુખ અંગે નીચેનામાંથી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
1. સર્વોચ્ચ અદાલતના ચુકાદાઓ અનુસાર આમુખ એ સંવિધાનનો ભાગ નથી.
2. આમુખમાં દેશની એકતા અને અખંડતા સુદૃઢ કરે એવી ... બંધુતા વિકસાવવાની જોગવાઈ છે.
3. આમુખમાં સંવિધાન (બેતાળીસમા સુધારા) અધિનિયમથી અમુક જોગવાઈઓમાં ફેરફાર થયેલ છે.
- (A) માત્ર 1 અને 3 (B) માત્ર 3
(C) માત્ર 2 અને 3 (D) માત્ર 1 અને 2

051. મૂળભૂત હકોના સંબંધમાં નીચેનામાંથી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
1. વાણી અને અભિવ્યક્તિના સ્વાતંત્ર્યનો હક માત્ર ભારતના નાગરિકોને જ મળે છે.
 2. આમાંના કેટલાંક હકો સશસ્ત્ર દળોને મળતાં નથી.
 3. રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા કટોકટીની ઘોષણા થાય ત્યારે આપોઆપ આ હકો મોકૂફ બની જાય છે.
 4. સંસદ મૂળભૂત હકોમાં સુધારો કરી શકતી નથી.
- (A) માત્ર 1 અને 4 (B) માત્ર 1, 2 અને 3
(C) માત્ર 2 (D) માત્ર 2 અને 4
052. રાષ્ટ્રપતિની વટહુકમો પ્રસિધ્ધ કરવાની સત્તા સંબંધમાં નીચેનામાંથી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો ખોટું / ખોટાં છે ?
1. સંસદના બંને ગૃહોનું સત્ર ચાલુ હોય ત્યારે રાષ્ટ્રપતિને આવશ્યક જણાય તો વટહુકમો પ્રસિધ્ધ કરી શકે છે.
 2. રાષ્ટ્રપતિ વટહુકમો કોઈપણ સમયે પાછો ખેંચી શકે છે.
 3. સંસદને જેના માટે અધિનિયમ કરવાની સત્તા છે તેવી જ જોગવાઈ વટહુકમોમાં રાષ્ટ્રપતિ કરી શકે છે.
- (A) માત્ર 1 (B) માત્ર 1 અને 3
(C) માત્ર 1 અને 2 (D) માત્ર 2 અને 3
053. નીચે દર્શાવેલ રાજ્યો પૈકી કયા રાજ્યના રાજ્યપાલને આદિજાતિ વિસ્તારોમાં કોઈ નવો સ્વાયત્ત જિલ્લો રચવાની સત્તા છે ?
- (A) અરુણાચલ પ્રદેશ (B) મિઝોરમ
(C) સિક્કિમ (D) નાગાલેન્ડ
054. સંવિધાનમાં સુધારા કરીને રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતોમાં નીચેનામાંથી કયા ઉમેરવામાં આવ્યા છે ?
- (A) ઉદ્યોગોના વહીવટમાં કામદારોની ભાગીદારી.
(B) પર્યાવરણનું જતન અને સુધારણા તથા જંગલો અને વન્ય પશુપક્ષીઓના રક્ષણની બાબત.
(C) (A) અને (B) બંને
(D) (A) અને (B) બંનેમાંથી એકેય નહીં
055. ભારતના નિયંત્રક મહાલેખા પરીક્ષકના સંબંધમાં નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
1. તેઓને ઉચ્ચતમ ન્યાયાલયના ન્યાયાધીશને જે રીતે અને જે કારણે હોદ્દા પરથી દૂર કરવામાં આવે તે રીતે અને તે કારણે હોદ્દા ઉપરથી દૂર કરી શકાશે.
 2. તેમના પગાર અને સેવાની બીજી શરતો રાષ્ટ્રપતિ નક્કી કરે તે રહેશે.
- (A) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું છે. (B) વિધાન 1 ખોટું અને 2 સાચું છે.
(C) બંને વિધાનો ખોટાં છે. (D) બંને વિધાનો સાચાં છે.
056. ફોજદારી બાબતો સંબંધી ઉચ્ચતમ ન્યાયાલયની અપીલીય હકૂમત સંબંધમાં નીચેનામાંથી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- જો ઉચ્ચ ન્યાયાલયે –
1. અપીલમાં આરોપીને દોષમુક્તિનો હુકમ ફેરવીને તેને મોતની સજા કરી હોય.
 2. પોતાના અધિકાર નીચેના કોઈ ન્યાયાલયમાંથી કોઈ કેસ સુનાવણી માટે પોતાની પાસે લઈ લીધો હોય અને તેમાં આરોપી વ્યક્તિને દોષિત ઠેરવીને મોતની સજા કરી હોય.
- (A) માત્ર 1 (B) 1 અને 2 બંને
(C) માત્ર 2 (D) 1 અને 2 બંનેમાંથી એકેય નહીં
057. નીતિ આયોગના વાર્ષિક અહેવાલ 2019-20 અનુસાર સતત વિકાસ લક્ષ્ય (SDG) માં વર્ષ 2019 માં નીચેના પૈકી કયા રાજ્યે પ્રથમ ક્રમાંક મેળવેલ છે ?
- (A) હિમાચલ પ્રદેશ (B) આંધ્રપ્રદેશ
(C) કેરાલા (D) તામિલનાડુ

058. લોકપાલ અને લોકાયુક્ત અધિનિયમ ભારતમાં ક્યારથી અમલી બનેલ છે ?
 (A) તા. 17-12-2013 (B) તા. 16-1-2014
 (C) તા. 1-4-2014 (D) તા. 18-12-2013
059. કેન્દ્રિય માહિતી પંચનો કોઈ ફરિયાદ અથવા અપીલનો નિર્ણય કરતી વખતે એવો અભિપ્રાય હોય કે કેન્દ્રીય જાહેર માહિતી અધિકારીએ કોઈ વાજબી કારણ વિના માહિતી માટેની અરજી સ્વીકારવાની ના પાડી છે અથવા ખોટી, અધૂરી અને ગેરમાર્ગે દોરનારી માહિતી આપી છે, તો તે અરજી સ્વીકારવામાં આવેલ ન હોય અથવા માહિતી પૂરી પાડેલ હોય ત્યારથી દરેક દિવસ માટે રૂપિયાનો દંડ કરી શકશે, તેમ છતાં આવા દંડની કુલ રકમ રૂપિયા 25,000 થી વધવી જોઈશે નહીં.
 (A) રૂપિયા 250 (B) રૂપિયા 200
 (C) રૂપિયા 500 (D) રૂપિયા 300
060. કેન્દ્રિય ચીફ વીજીલન્સ કમિશનરને કોના દ્વારા હોદ્દા પરથી દૂર કરી શકાય છે ?
 (A) સર્વોચ્ચ અદાલત (B) સંસદ
 (C) રાષ્ટ્રપતિ (D) વડાપ્રધાન
061. કોઈ એક સંખ્યા 45 થી એટલી મોટી છે જેટલી તે 81 થી નાની છેતો તે સંખ્યા કઈ છે ?
 (A) 53 (B) 65
 (C) 63 (D) 60
062. એક વેપારી એક વસ્તુની મૂળ કિંમત પર 25% ની છૂટ આપે છે તોપણ તેને 10% નફો થાય છે. આ વસ્તુની મૂળ કિંમત શોધો કે જેના પર તેને 200 રૂપિયાનો નફો થયો છે ?
 (A) રૂપિયા 3000 (B) રૂપિયા 2500
 (C) રૂપિયા 1500 (D) રૂપિયા 2000
063. ત્રણ ક્રમિક પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓનો સરવાળો 225 છે, તો તેમાં મોટી સંખ્યા કઈ હશે ?
 (A) 76 (B) 77
 (C) 67 (D) 75
064. કોઈ એક રકમ પર બે વર્ષનું ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજ રૂપિયા 410 છે અને સાદું વ્યાજ રૂપિયા 400 છે તો વ્યાજનો દર કેટલો હશે ?
 (A) 10% (B) 5%
 (C) 7.5% (D) 4%
065. એક દુકાનદાર ચા નું એવી રીતે વેચાણ કરે છે કે તે 800 ગ્રામ ચા વેચે છે, તેની જે વેચાણ કિંમત થાય છે તે 1 કિ.ગ્રા. ચા ની વેચાણ કિંમત બરાબર થાય છે, તો તેને કેટલા ટકા નફો થાય ?
 (A) 20% (B) 25%
 (C) 15% (D) 10%
066. એક કાપડનો વેપારી તેની પાસેના કપડામાંથી અડધા કપડાં 30% નફાથી વેચે છે, બાકી રહેલામાંથી અડધા કપડાં 20% ખોટ ખાઈને વેચે છે, તો તેને કેટલા ટકા નફો કે ખોટ થશે ?
 (A) 5% નફો (B) 5% ખોટ
 (C) 10% ખોટ (D) 10% નફો
067. 'એ', 'બી' અને 'સી' કોઈ એક કામ 12, 15 તથા 30 દિવસમાં પૂરું કરી શકે છે. ત્રણેય એકસાથે મળીને કામની શરૂઆત કરે છે. કાર્યની શરૂઆતના બે દિવસ પછી 'એ' કામ છોડીને જાય છે તથા તેના બે દિવસ પછી 'બી' કામ છોડીને જાય છે. તો પૂરું કામ કરવામાં કેટલા દિવસ થશે ?
 (A) 17 (B) 18
 (C) 34 (D) 21

068. 5 વર્ષ પહેલાં રમેશ અને દિનેશની ઉંમરનો ગુણોત્તર 3:4 છે અને 5 વર્ષ બાદ તેમની ઉંમરનો ગુણોત્તર 4:5 થાય છે, તો રમેશની વર્તમાન ઉંમર કેટલી હશે ?
- (A) 40 (B) 30
(C) 35 (D) 50
069. એક છાત્રાલયમાં 40 વિદ્યાર્થીઓ માટે 100 દિવસનું ભોજન હતું. 20 દિવસ બાદ 10 વિદ્યાર્થીઓ વધુ આવ્યા તો હવે ભોજન કેટલા દિવસ ચાલશે ?
- (A) 80 દિવસ (B) 64 દિવસ
(C) 70 દિવસ (D) 74 દિવસ
070. જો કોઈ ટાંકી 1/3 ભરેલી હોય તો તેમાં 120 લિટર પાણી સમાય છે, જો આ ટાંકી 1/2 ભરવામાં આવે તો કેટલા લિટર પાણી સમાય ?
- (A) 180 (B) 120
(C) 160 (D) 140
071. નીચેની આકૃતિમાં કેટલા ચોરસ છે ?
- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
- (A) 60 (B) 64
(C) 55 (D) 65
072. તા. 31-10-1875 ના દિવસે કયો વાર હશે ?
- (A) સોમવાર (B) બુધવાર
(C) મંગળવાર (D) રવિવાર
073. ભારતમાં વર્ષ 2015 માં 14 શહેરોમાં રાષ્ટ્રીય વાયુ ગુણવત્તા સૂચકાંકની શરૂઆત થઈ હતી અને હાલ તે કેટલા શહેરોમાં લાગુ છે ?
- (A) 14 (B) 34
(C) 26 (D) 30
074. ભારતમાં વન સર્વેક્ષણની સ્થાપના કયા વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી ?
- (A) 1965 (B) 1992
(C) 1981 (D) 1976
075. ભારતીય અંતરિક્ષ વિજ્ઞાન અને પ્રૌદ્યોગિકી સંસ્થાન ક્યાં આવેલ છે ?
- (A) બેંગ્લોર (B) તિરૂવનંતપુરમ્
(C) કોચીન (D) હૈદરાબાદ
076. ભારતે સ્ટોકહોમ સંધિ કયા વર્ષથી લાગુ કરેલ છે ?
- (A) 2005 (B) 2009
(C) 2004 (D) 2006
077. ભારતમાં પ્લાસ્ટિક કચરા પ્રબંધન નિયમ, 2016 અંતર્ગત પ્લાસ્ટિકની થેલીઓની ન્યૂનતમ જાડાઈ કેટલા માઈક્રોનની રાખવામાં આવેલ છે ?
- (A) 40 (B) 45
(C) 50 (D) 60

078. નીચેનામાંથી કઈ જોડી બંધબેસતી નથી ?
1. એલેન વન પ્રાણી ઉદ્યાન – કાનપુર
 2. નહેરૂ જુલોજીકલ પાર્ક – દિલ્હી
 3. ઈન્દિરા ગાંધી જૂલોજીકલ પાર્ક – હૈદરાબાદ
 4. અરિગનર અન્ના જૂલોજીકલ પાર્ક – ચેન્નઈ
- (A) માત્ર 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 4
(C) માત્ર 1 અને 4 (D) માત્ર 1 અને 2
079. વૈજ્ઞાનિક અને ઔદ્યોગિક સંશોધન પરિષદ અંગે નીચેનામાંથી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. તેની સ્થાપના વર્ષ 1942 માં થઈ હતી.
 2. તેની અંતર્ગત 38 સંશોધન પ્રયોગશાળાઓ / સંસ્થાનો આવેલાં છે ?
 3. 1967 માં સૌ પ્રથમ ભારતીય ટ્રેક્ટર સ્વરાજ વિકસિત કર્યું.
- (A) માત્ર 1 અને 2 (B) 1, 2 અને 3
(C) માત્ર 1 અને 3 (D) માત્ર 2 અને 3
080. ભૂજ સોલાર તળાવ પ્રોજેક્ટનો નીચેનામાંથી કોના સહયોગી પ્રયાસથી અમલ કરવામાં આવી રહેલ છે ?
1. ગુજરાત ડેરી વિકાસ નિગમ
 2. ગુજરાત ઉર્જા વિકાસ સંસ્થાન
 3. ટાટા ઉર્જા સંશોધન સંસ્થાન
- (A) માત્ર 1 અને 2 (B) માત્ર 1 અને 3
(C) માત્ર 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3
081. ભારતમાં કયા વર્ષના અધિનિયમથી ભૌગોલિક સૂચક ટેગ (Geographical Indications Tags) લાગુ કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) 2000 (B) 1999
(C) 2002 (D) 2003
082. કેન્દ્રિય ઔષધિ શોધ સંસ્થા કયાં આવેલી છે ?
- (A) લખનૌ (B) કલકત્તા
(C) મુંબઈ (D) મૈસુર
083. કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા પર્યાવરણને અનુકૂળ અને ઓછી કિંમતવાળા સૌર પ્રકાશ ઉપકરણ “સૂર્ય જ્યોતિ”ની શરૂઆત કયા વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી ?
- (A) 2014 (B) 2015
(C) 2016 (D) 2018
084. ભારત સરકારે વર્ષ 2014માં ન્યૂટ્રિનો વેધશાળા કયા રાજ્યમાં સ્થાપિત કરવાની મંજૂરી આપેલ હતી ?
- (A) તામિલનાડુ (B) મહારાષ્ટ્ર
(C) ગોવા (D) કર્ણાટક
085. ગાંધી પીસ ફાઉન્ડેશન, નેપાળ દ્વારા ગાંધી નોબેલ શાંતિ પુરસ્કાર, 2020 થી કોને સન્માનિત કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) સંતોષ શર્મા (B) સર ડેવિડ એટનબરો
(C) આર. રામાનુજમ્ (D) કન્હેયા ત્રિપાઠી
086. વર્ષ 2018 ના ગાંધી શાંતિ પુરસ્કાર નીચેનામાંથી કોને પ્રદાન થયેલ છે ?
- (A) એકલ અભિયાન ટ્રસ્ટ (B) સુલભ ઈન્ટરનેશનલ
(C) યોહેઈ સાસાકાવા (Yohei sasakawa) (D) અક્ષયપાત્ર ફાઉન્ડેશન

087. ફેબ્રુઆરી 2021 માં મેલબોર્ન, ઓસ્ટ્રેલિયા ખાતે સંપન્ન થયેલ પ્રથમ ટેનિસ ગ્રાંડ સ્લૈમ પ્રતિયોગિતા ઓસ્ટ્રેલિયન ઓપન, 2021 માં પુરૂષ એકલ (single) માં કોણ વિજેતા થયેલ હતું ?
 (A) ડેનિયલ મેદવેદેવ (B) નોવાક જોકોવિક
 (C) ઈવાન ડોડિંગ (D) ફિલિપ પોલાસેક
088. સાહિત્ય અકાદમી દ્વારા માર્ચ, 2021 માં સાહિત્ય અકાદમી પુરસ્કાર 2020 ની જે ઘોષણા કરવામાં આવેલ છે, તેમાં નીચે દર્શાવેલ ભાષાઓ પૈકી કઈ ભાષાના પુરસ્કારની ઘોષણા હવે પછી કરવામાં આવનાર છે ?
 (A) હિન્દી (B) ઉર્દૂ
 (C) મલયાલમ (D) અસમિયા
089. ભારતીય જીવન વીમા નિગમ દ્વારા ફેબ્રુઆરી, 2022 માં શરૂ કરવામાં આવેલ “બીમા જ્યોતિ” યોજનાના સંબંધમાં નીચેના વિધાનો પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો ખોટું / ખોટાં છે ?
 1. આ યોજના અંતર્ગત લાભાર્થીની લઘુત્તમ ઉંમર 1 વર્ષ તથા મહત્તમ ઉંમર 60 વર્ષ નિર્ધારિત કરેલ છે.
 2. વીમાની લઘુત્તમ રકમ રૂપિયા એક લાખ રાખેલ છે.
 3. આ યોજના અંતર્ગત વીમાધારકને સુરક્ષાની સાથોસાથ બચતની સુવિધા મળવાપાત્ર છે.
 (A) માત્ર 1 (B) માત્ર 1 અને 2
 (C) માત્ર 1 અને 3 (D) માત્ર 3
090. કયા રાજ્ય દ્વારા ન્યૂમોનિયાને કારણે થતા બાળ મૃત્યુ દરમાં ઘટાડો કરવાના હેતુથી સાંસ (SAANS – Social Awareness and Action to Neutralise Pneumonia Successfully) અભિયાન શરૂ કરવામાં આવેલ છે ?
 (A) કેરાલા (B) મધ્યપ્રદેશ
 (C) તેલંગણા (D) ઉત્તરપ્રદેશ
091. ભારતીય રિઝર્વ બેન્ક દ્વારા ફેબ્રુઆરી-2020 માં બેન્કોના સંબંધમાં ગઠિત કરવામાં આવેલ વિશેષજ્ઞોની સમિતિના અધ્યક્ષ તરીકે નીચેનામાંથી કોણ છે ?
 (A) શ્રી મુકુંદ એમ. ચિતાલે (B) પ્રોફેસર એમ. એ. શ્રીરામ
 (C) શ્રી નિરજ નિગમ (D) શ્રી એન. એસ. સ્વામીનાથન
092. નીચે દર્શાવેલ રાજ્યો પૈકી કયા રાજ્યમાં “દરેક ઘર પાણી, દરેક ઘર સફાઈ અભિયાન” શરૂ કરવામાં આવેલ છે ?
 (A) પંજાબ (B) હરિયાણા
 (C) ગુજરાત (D) રાજસ્થાન
093. ફેબ્રુઆરી, 2021 માં પ્રકાશિત પ્રકૃતિની સાથે શાંતિ બનાવો” (Making Peace with Nature) અહેવાલ સંબંધમાં નીચેના કથનો વિચારણામાં લઈ યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 1. આ અહેવાલ સંયુક્ત રાષ્ટ્ર પર્યાવરણ કાર્યક્રમ (UNEP) દ્વારા પ્રકાશિત થયેલ છે.
 2. આ અહેવાલમાં વર્ષ 2050 સુધીમાં કાર્બન ન્યુટ્રલના લક્ષ્યને પ્રાપ્ત કરવાનો વિચાર કરવામાં આવેલ છે.
 (A) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું છે. (B) વિધાન 1 ખોટું અને 2 સાચું છે.
 (C) બંને વિધાનો ખોટાં છે. (D) બંને વિધાનો સાચાં છે.
094. બ્રિટનની મીડિયા સંસ્થાન “ધ ઈકોનોમીસ્ટ” ગ્રુપના ઈકોનોમીક ઈન્ટેલીજન્સ યુનિટ દ્વારા લોકતંત્ર સૂચકાંક, 2020” પ્રકાશિત થયેલ છે, જેમાં ભારતનું સ્થાન કેટલામાં ક્રમાંક પર છે ?
 (A) 50 (B) 51
 (C) 53 (D) 52
095. ફેબ્રુઆરી, 2021 માં રક્ષા અનુસંધાન અને વિકાસ સંગઠને (DRDO) કયા સ્થળેથી વર્ટીકલ લોંગ શોર્ટ રેન્જ સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ (VL-SRSAM) નું સફળ પરિક્ષણ કરેલ હતું ?
 (A) હરિકોટા (B) ચાંદીપુર
 (C) પોર્ટબ્લેર (D) લક્ષદ્વીપ ટાપુઓ

096. 8 માર્ચ, 2021 ના રોજ આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસના અવસર પર દેશમાં પૂર્ણતઃ મહિલાઓ દ્વારા સંચાલિત બે પાસપોર્ટ સેવા કેન્દ્ર શરૂ કરવામાં આવેલ છે, જે કયા રાજ્ય / કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશમાં આવેલા છે ?
- (A) મહારાષ્ટ્ર અને કેરલ (B) ન્યૂ દિલ્હી અને મહારાષ્ટ્ર
(C) ન્યૂ દિલ્હી અને કેરલ (D) કર્ણાટક અને આંધ્રપ્રદેશ
097. દાદાસાહેબ ફાળકે ઈન્ટરનેશનલ ફિલ્મ ફેસ્ટીવલ ઍવોર્ડ્ઝ, 2021 માં કિટિક્સ સર્વશ્રેષ્ઠ અભિનેત્રીનો ઍવોર્ડ કોને મળેલ છે ?
- (A) કિયારા અડવાણી (B) રાધિકા મદન
(C) નોરા ફતેહી (D) સુસ્મિતા સેન
098. ગુજરાત સરકારના વર્ષ 2021-22 ના બજેટમાં અનુસૂચિત જાતિ અને વિકસિત જાતિની કન્યાઓને “કુંવરબાઈનું મામેરું યોજના” હેઠળ હાલ મળતી રૂપિયા 10,000/- ની સબસીડી વધારીને કેટલા રૂપિયા કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) 15,000/- (B) 11,000/-
(C) 14,000/- (D) 12,000/-
099. નીચેના વાક્યો વિચારણામાં લઈ યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
1. અમેરિકાની અંતરિક્ષ એજન્સી નાસાએ વોશિંગ્ટન ડી.સી.માં આવેલ તેમના મુખ્યાલયનું નામ મેરી ડબલ્યુ જેક્શનના નામ પર રાખવાની જાહેરાત કરેલ છે.
 2. તેણી એજન્સીની પહેલી આફ્રિકી અમેરિકન મહિલા એરોનોટીકલ એન્જનીયર છે અને વર્ષ 1985 માં સેવાનિવૃત્ત થયેલ છે.
- (A) બંને વિધાનો સાચાં છે. (B) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું છે.
(C) વિધાન 1 ખોટું અને 2 સાચું છે. (D) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
100. 15 મા નાણાંકીય પંચ દ્વારા ભલામણ કરવામાં આવેલ છે કે 2022 સુધીમાં તેમના બજેટ દ્વારા રાજ્યોએ આરોગ્ય ખર્ચ કેટલા ટકાથી વધુ વધારવો જોઈએ ?
- (A) 7 (B) 6
(C) 8 (D) 10

101. The principles of true experimental study includes
 (A) Control, Randomization and Sampling
 (B) Control, Study group and Experimental Group
 (C) Concept, Manipulation and Reliability
 (D) Control, Randomization and Manipulation
102. Right after birth, when the skin of the baby's trunk is pinkish but the soles of the feet and palm of the hands are bluish this is called
 (A) Syndactyly (B) Acrocyanosis
 (C) Peripheral cyanosis (D) Cephalo-caudal cyanosis
103. Taste perception of baby develops at the age of
 (A) 4 month (B) 6 month
 (C) 8 month (D) 10 month
104. The minimum seizure duration required for effectiveness of ECT
 (A) 1 to 3 seconds (B) 5 to 10 seconds
 (C) 30 to 90 seconds (D) 180 to 200 seconds
105. A cyst in the middle ear lined with squamous epithelium and filled with keratin debris is called
 (A) Tympanosclerosis (B) Exostosis
 (C) Cholesteatoma (D) Cerumen
106. The daily dietary allowances recommended for a Lactating woman is
 (A) 2200 Kcal (B) 2500 Kcal
 (C) 1200 Kcal (D) 2800 Kcal
107. A recurrent chalazion should be subjected to histopathologic evaluation to exclude the possibility of:
 (A) Squamous cell carcinoma (B) Sebaceous cell carcinoma
 (C) Malignant melanoma (D) Basal cell carcinoma
108. Flipped classroom teaching method is
 (A) Student Centered (B) Teacher Centered
 (C) Student and Teacher Centered (D) Activity Centered
109. Curriculum Mapping is the process of indexing or diagramming a curriculum to
 (A) Correlate activities (B) Conduct peer evaluation
 (C) Identify and address academic gaps (D) Implement process improvement
110. Surgical resection to reduce tumor burden is called
 (A) Debulking surgery (B) Prophylactic surgery
 (C) Palliative surgery (D) None of the above
111. Excessive alcohol use while on warfarin (Coumadin) therapy leads to:
 (A) Decreased anticoagulation effect (B) Decreased international normalized ratio.
 (C) Increased anticoagulation effect. (D) Increased vitamin K absorption
112. On biopsy, a mosaic pattern of lamellar bone is revealed in the disease is
 (A) Osteoporosis (B) Sickle cell disease
 (C) Paget disease of bone (D) Osteopetrosis

113. Secondary Hypertension is associated with the condition like
 (A) Kidney disease (B) Adrenal disease
 (C) Thyroid disease (D) All of the above
114. Epistaxis refers to
 (A) Bleeding from the joints (B) Bleeding from the lungs
 (C) Bleeding from the spinal cord (D) Bleeding from the nose
115. Chikungunya species belongs to which family:
 (A) Flaviviridae (B) Togaviridae
 (C) Bunyaviridae (D) Reoviridae
116. Peer evaluation refers to
 (A) Evaluation by teacher (B) Evaluation by self
 (C) Evaluation by students (D) None of the above
117. The constant presence of infection in a given geographical area without any external input is known as:
 (A) Epidemic (B) Endemic
 (C) Pandemic (D) Sporadic
118. Formula for calculation of Drops per minute is
 (A) Total volume (in mL) / time (in min) x drop factor
 (B) Total time (in min) / total volume (in ml) x drop factor
 (C) Total volume (in mL) / drop factor x time
 (D) None of the above
119. Models of decision making are as following except:
 (A) The Normative Model (B) The Decision Tree Model
 (C) The Decision Model (D) The Strategic Model
120. Moderate control, motivation, awards, interactive communication, and group decision making are the characteristics features of:
 (A) Authoritarian leader (B) Democratic leader
 (C) Laissez-faire leader (D) Autocratic leader
121. Ethnographic study involves all the following features, except:
 (A) Bracket out (B) Participant observation
 (C) Investigation of small number of cases (D) Interview's or documentary analysis
122. Circle of Villus is the blood circulation of
 (A) Bowman's capsule (B) Brain
 (C) Chorionic Villi (D) Lungs
123. In breech presentation, the position is determined by the relationship of fetal part to mother's pelvis.
 (A) Mentum (B) Sinciput
 (C) Sacrum (D) Occiput
124. Bile reflux signs and symptoms includes
 (A) Abdominal pain, vomiting greenish yellow fluid
 (B) Nausea, Unintended weightloss
 (C) Both (A) and (B)
 (D) None of the above

125. The philosophical thought states that ultimate reality is spiritual rather than physical, mental rather than material
- (A) Idealism (B) Realism
(C) Pragmatism (D) Constructivism
126. A patient administered with Paracetamol tablet develops severe allergic reaction is
- (A) Sentinel event (B) Near miss event
(C) Adverse event (D) None of the above
127. The safest position of a woman in labour when a nurse observes a prolapsed cord
- (A) Prone (B) Fowler
(C) Lithotomy (D) Trendelenburg
128. Monozygotic Twins Develop from
- (A) A single ovum (B) Two separate ovum
(C) Three separate ovum (D) Four separate ovum
129. NST is used to test
- (A) Uteroplacental blood flow (B) Fetal condition
(C) Response to uterine contractions (D) Fetal anemia
130. The age of growth and development in which eruption of teeth occurs is
- (A) 6 months (B) 3 months
(C) 10 months (D) 1 year
131. The type of heart disease or defects that allow oxygen-rich blood and oxygen-poor blood to mix causing fatal conditions in an individual is
- (A) Congestive Heart Failure (B) Congenital Heart Disease
(C) Rheumatic Heart Disease (D) Coronary Artery Disease
132. In material management, the period in days that elapses between placing an order and receiving the stores is termed as
- (A) Lead time (B) Economic Order Quantity
(C) Quantity survey (D) Reorder time
133. The term 'longitudinal design' means
- (A) A study completed far away from where the researcher lives
(B) A study which is very long to read
(C) A study with two contrasting cases
(D) A study completed over a distinct period of time to map changes in social phenomena
134. High levels of uric acid in the blood can result in:
- (A) An autoimmune response
(B) Sharp needle-like crystals of monosodium urate deposited around the joints
(C) Osteoarthritis
(D) Rheumatoid arthritis
135. Cardiac valves allow for:
- (A) One-way, low-resistance blood flow (B) Two-way, low-resistance blood flow
(C) One-way, high-resistance blood flow (D) Two-way, high-resistance blood flow

136. Metabolic changes including excessive vomiting includes-
- (A) Metabolic acidosis (B) Hyperchloremia
 (C) Hypokalemia (D) Decreased bicarbonates
137. Excessive secretion of dopamine leads to
- (A) Parkinson's disease (B) Depression
 (C) Anxiety (D) Schizophrenia
138. Lochia secreted following delivery in 1-4 days is known as:
- (A) Lochia rubra (B) Lochia serosa
 (C) Lochia alba (D) Leucorrhoea
139. Check lists are best suited to assess:
- (A) Attitude (B) Aptitude
 (C) Intelligence (D) Performance
140. The approach used by a nurse during crisis intervention is
- (A) Passive and reflective (B) Active and goal directed
 (C) Future oriented and passive (D) Interpretation and analytic
141. The peripheral worker of ICDS scheme is
- (A) Trained dais (B) Anganwadi worker
 (C) Health guide (D) Health assistant female
142. The population serve by sub center in plain area is
- (A) 1000 (B) 5000
 (C) 30000 (D) 80000
143. Total number of all individuals who have particular disease at a point of time
- (A) Incidence (B) Prevalence
 (C) Morbidity rate (D) None of the above
144. Premature separation of a normally implanted placenta during the second half of pregnancy, usually with severe hemorrhage is known as:
- (A) Placenta previa (B) Ectopic pregnancy
 (C) Incompetent cervix (D) Abruptio placenta
145. In osteoarthritis, cartilage breaks down, causing bones to rub together. This result in all of the following, except:
- (A) Redness and warmth over the affected joint
 (B) Pain
 (C) Stiffness
 (D) Loss of motion
146. Lactose intolerance is the condition that occurs because of the deficiency of enzyme known as-
- (A) Lactase (B) Maltase
 (C) Gluten (D) Pepsin
147. ABC analysis for inventory control is based on:
- (A) Storing criteria (B) Item criteria
 (C) Cost criteria (D) Issuing criteria

148. Nosocomial infections are also known as
 (A) Health-care associated infections (B) Physician Induced Infection
(C) Both (A) and (B) (D) None of the above
149. Stage III of anesthesia is also called as
 (A) Stage of Amnesia (B) Stage of Surgery
(C) Stage of excitement (D) Overdose stage
150. A set of delusional condition in which the affected persons believe they are being persecuted, despite a lack of evidence
 (A) Delusion of Grandiose (B) Somatic Delusion
(C) Erotomanic Delusion (D) Persecutory delusions
151. Mercury Spill Management includes the following steps
 (A) Evacuate area, Put on face mask, Remove Jewellery, Wear gloves, Locate mercury beads, Use syringe without a needle/eyedropper and sticky tape
(B) Evacuate area, Remove Jewellery, Wear gloves, Use syringe without a needle/eyedropper and sticky tape
(C) Remove Jewellery, Wear gloves, Evacuate area, Locate mercury beads
(D) Evacuate area , Put on face mask, Remove Jewellery, Wear gloves, Keep a signboard
152. An interactive process between the nurse and patient that occurs over the telephone and involves identifying the nature and urgency of the health care needs is termed as
 (A) Telephone triage (B) E-nursing
(C) Modular Nursing (D) None of the above
153. The chronic metabolic bone and joint disease caused by ingesting large amounts of fluoride either through water or rarely from foods of endemic areas.
 (A) Lathyrism (B) Flaccid Paralysis
 (C) Skeletal fluorosis (D) Dental fluorosis
154. A learning system based on formalized teaching but with the help of electronic resources is known as
 (A) E-Learning (B) Adult Learning
(C) Net Education (D) None of the above
155. CCH course added in B.Sc Nursing Programme Stands for
 (A) Certificate in Communication and Technology
 (B) Certificate Course of Health
 (C) Certificate in Community Health
(D) Certificate in Covid 19 Health protocols
156. Patient safety protocols in a Hospital includes
 (A) Infection Control Protocols
 (B) Spillage Protocols
 (C) Biomedical Waste Management Protocols
 (D) All of the above
157. The nurse is reviewing medication errors. Which situation is an example of a medication error?
 (A) A patient refuses her morning medications.
 (B) A patient receives a double dose of a medication because the nurse did not cut the pill in half.
 (C) A patient develops hives after having started an IV antibiotic 24 hours earlier.
 (D) A patient complains of severe pain still present 60 minutes after a pain medication was given.

158. Presenting someone else's work or ideas as your own, with or without their consent, by incorporating it into your work without full acknowledgement is termed as
 (A) Plagiarism (B) Manipulation
 (C) Triangulation (D) Contamination
159. A quality improvement process that seeks to improve patient care and outcomes through systematic review of care against explicit criteria and the implementation of change
 (A) Quality Assurance (B) Clinical audit
 (C) Quality Audit (D) Hospital Audit
160. Antibodies present in breast milk are
 (A) IgA, IgM, IgG (B) IgE, IgM, IgC
 (C) IgA, IgI, IgG (D) None of the above
161. A process in which employees are given the opportunity to scrutinize their own performance and assess their own strengths and weaknesses is
 (A) Formative Appraisal (B) Summative Appraisal
 (C) Self Appraisal (D) Performance Appraisal
162. The series of steps of Nursing Process is
 (A) Planning, Nursing Diagnosis, Implementation, Evaluation, Feedback
 (B) Assessment, Planning, Nursing Diagnosis Implementation, Feedback
 (C) Assessment, Intervention, Implementation, Nursing Diagnosis, Feedback
 (D) Assessment, Nursing Diagnosis, Planning, Implementation, Evaluation
163. The evaluation of participants or a programme at the end where the focus is on the outcome of a program is termed as
 (A) Formative Evaluation (B) Peer Evaluation
 (C) Summative Evaluation (D) Self Evaluation
164. Symptoms associated with low GFR (Glomerular Filtration Rate) is
 (A) Swelling in Abdomen (B) Swelling in ankles and legs
 (C) Weight gain (D) Vertigo
165. The normal range of creatinine in the blood is
 (A) 0.12 – 0.84 mg/dl (B) 0.84 – 1.21 mg/dl
 (C) 0.02 – 0.12 mg/dl (D) 1.01 – 1.21 mg/dl
166. Learning trajectory describe the
 (A) Goals of learning (B) Thinking & Learning process
 (C) Learning Activities (D) All of the above
167. Play therapy is a form of therapy used primarily for children to
 (A) Develop their motor activities (B) Bring sense of understanding and sharing
 (C) Develop fine skills and language (D) All of the above
168. Conflict of Interest in research study indicates
 (A) Secondary interest distorts the primary one
 (B) Lack of interest of researcher to maintain confidentiality
 (C) Both (A) and (B)
 (D) None of the above

169. Vulnerable group participants in research study comprises of
 (A) Pregnant women (B) Old age people
 (C) Children (D) All of the above
170. The Sequence for Donning Personal Protective Equipment (PPE) is
 (A) Gloves, Gown, Mask, Goggles, Face Shield, Shoe Covers
 (B) Gown, Shoe Covers, Gloves, Mask, Goggles, Face Shield
 (C) Mask, Goggles, Face Shield, Gown, Shoe Covers
 (D) Gown, Shoe Covers, Gloves, Face Shield, Mask
171. Tip of Iceberg phenomenon is most appropriately represented by
 (A) PEM (B) Diphtheria
 (C) Measles (D) Cholera
172. Neo-adjuvant therapy in neoplastic treatment is used to
 (A) Prepares the patient for actual treatment
 (B) Reduce the size of tumor
 (C) Extend the duration of remission and achieve cure
 (D) Provide palliation
173. Providing personal with varying educational background and expertise, with necessary Skills to take tasks outside scope of work and between work environment is known as
 (A) On the job training (B) Cross training
 (C) Vocational training (D) Staff scheduling
174. Cytogenetic tests are advised in
 (A) Schizophrenia (B) Mania
 (C) Mental retardation (D) Autism
175. The nurse is monitoring a client in labour. She suspects umbilical cord compression which is noted on the external monitor tracing during a contraction as
 (A) Variability (B) Accelerations
 (C) Early Deceleration (D) Variable decelerations
176. Red jelly like stool is seen in
 (A) Volvulus (B) Intussusceptions
 (C) Hirschsprungs disease (D) Pyloric stenosis
177. One patient admitted with endocarditis experiences abdominal pain that radiating to left shoulder. The clinical symptom suggests
 (A) Myocardial Infarction (B) Splenic Emboli
 (C) Heart Failure (D) Pericarditis
178. Identify the correct nursing intervention for a patient after bronchoscopy
 (A) Increase fluid intake
 (B) Monitor urine output
 (C) Give oral fluid only after the return of gag reflex
 (D) Maintain NPO for 1 day
179. Complication of Chronic Renal Failure is
 (A) Hyperkalemia (B) Diabetes Mellitus
 (C) Hypophosphatemia (D) Hypocalcemia

180. Strawberry appearance of cervix is seen in
 (A) Trichomonas (B) Moniliasis
 (C) Gonococcus (D) Gardenella
181. A patient with kyphosis is scheduled for Dual Energy X-ray Absorptiometry (DEXA) testing. The nurse will plan to
 (A) Start an intravenous line
 (B) Screen the patient for shellfish allergies
 (C) Teach the client that DEXA is non invasive
 (D) Give an oral sedative
182. Sengstaken-Blakemore tube is used for
 (A) Esophageal varices (B) Ascites
 (C) Cholelithiasis (D) Cirrhosis
183. A bruise over the mastoid process in skull fracture is
 (A) Spalding sign (B) Battle sign
 (C) Human sign (D) Cullen's sign
184. A 'sweat test' in newborn may be used to detect
 (A) Cystic fibrosis (B) Adrenal insufficiency
 (C) Grave's disease (D) Hypothyroidism
185. Cervical dilatation is a
 (A) Ascending Curve (B) Descending Curve
 (C) Sigmoid Curve (D) None of the above
186. Documented evidence (data) gathered through direct observation rather than a researcher's subject belief is
 (A) Qualitative data (B) Quantitative data
 (C) Empirical data (D) Objective data
187. The statistics used to untangle complex relationships among three or more variables is referred as
 (A) Multivariate statistics (B) Power analysis
 (C) Pearson's correlation (D) Standard deviation
188. A professional organization is an example of
 (A) Formal agency (B) Passive agency
 (C) Active agency (D) Informal agency
189. Sudden onset of abnormal involuntary movement, purposeless in nature is termed as:
 (A) Social anxiety disorder (B) Tic disorder
 (C) Elective mutism (D) Mannerisms
190. The seizure like movements produced by motor cortex tumor is called as
 (A) Clonic seizures (B) Jacksonian seizures
 (C) Tonic clonic seizures (D) Silent seizures
191. Appropriate nursing intervention for boggy uterus is
 (A) Elevate mother's legs (B) Encourage to void
 (C) Massage the fundus (D) Express clots

192. The major defense mechanism used in OCD patients
(A) Sublimation (B) Projection
 (C) Undoing (D) Denial
193. Most common congenital acyanotic heart disease among children
 (A) Ventricular Septal Defect (B) Transposition of Great Arteries
(C) Aortic Regurgitation (D) Tetralogy of Fallot
194. The community based continuing education directed towards meeting the job related learning needs of the nurse and other personal is
(A) Guidance and counseling (B) Patient education
(C) Health education (D) Extramural education
195. AV fistula, after anastomosis of artery and adjacent vein is ready for dialysis after
(A) 1-3 weeks (B) 6-8 weeks
(C) 8-10 weeks (D) After 24 weeks
196. Pott's fracture is a fracture of
(A) Tibia (B) Fibula
(C) Radius (D) Ulna
197. Food that should be avoided in an alcohol withdrawal client is
(A) Milk (B) Orange Juice
(C) Soda (D) Regular Coffee
198. Extrophy of bladder is known as
(A) Hydronephrosis (B) Phimosis
 (C) Ectopic vesicles (D) Duplex renal system
199. On a normal ECG, ventricular depolarization occurs during the
(A) P wave (B) QRS Complex
(C) T wave (D) U wave
200. Oldest field of genetics is
(A) Classical genetics (B) Molecular genetics
 (C) Population genetics (D) Developmental genetics
201. Bones of middle ear are responsible for
(A) Reduction of sound intensity
 (B) Amplification of sound
(C) Protecting the inner ear
(D) Reduction of impedance to sound transmission
202. The type of evaluation where the student's performance is compared with the set objectives is referred as
 (A) Criterion referenced evaluation (B) Norm referenced evaluation
(C) Qualitative evaluation (D) Quantitative evaluation
203. Deliberate design and implementation of structured innovation, new policy, goal of change in operating philosophy, climate and style is termed as:
(A) Unplanned change (B) Planned change
(C) Innovation (D) Creativity

204. Changes in occurrence of a disease over long periods of time are called as
 (A) Epidemics (B) Secular trends
 (C) Seasonal trends (D) Cyclical trends
205. The clinical indicator of bone metastasis is:
 (A) Hypercalcemia (B) Hyperkalemia
 (C) Hypocalcemia (D) Hypokalemia
206. Nephroptosis is a condition featured by:
 (A) Polycystic kidney (B) Dropped kidney
 (C) Nephrolithotomy (D) Renal transplantation
207. The first diagnostic test would be used to evaluate a client with upper GI bleeding is
 (A) Endoscopy (B) Upper GI series
 (C) Hb and HCT level (D) Arteriography
208. The supporting and nutritive cells found in brain is:
 (A) Oligodendrites (B) Astrocytes
 (C) Microglia (D) Ependymal cells
209. Brushfield spots are characteristics of
 (A) Down syndrome (B) Turner's syndrome
 (C) Patau's syndrome (D) Klinefelter's syndrome
210. Motor disturbances are present in
 (A) Paranoid schizophrenia (B) Catatonic schizophrenia
 (C) Hebephrenic schizophrenia (D) Residual schizophrenia
211. Azoospermia is the term used to describe
 (A) No spermatozoon in the semen (B) Dead or motionless sperm in semen
 (C) Absence of seminal fluid (D) Occurrence of abnormal sperm
212. Ideal contraceptive method for a patient with heart disease is
 (A) IUCD (B) Depo-Provera
 (C) Diaphragm (D) Oral Contraceptive pills
213. Commonest psychiatric disturbance associated with Cushing's syndrome is
 (A) Anxiety neurosis (B) Mania
 (C) Depression (D) Psychosis
214. Congenital hypothyroidism leads to
 (A) Grave's disease (B) Cretinism
 (C) Thyrotoxicosis (D) Under nourishment
215. Power obtained because of identification with the leader symbolizes:
 (A) Referent power (B) Charismatic power
 (C) Legitimate power (D) Coercive power
216. Half-life of oxytocin
 (A) 3-5 Minutes (B) 7 Minutes
 (C) 10 Minutes (D) 2 Hours

217. A brief account of some incident picturing and portraying its occurrence as it happened is
(A) Incidental report (B) Accident report
(C) Anecdotal record (D) Emergency record
218. Concept of Hospice is related to
(A) Special group of people helping the old and terminally ill patients
(B) An association running orphanages for abandoned children
(C) Euthanasia for terminally ill patients
(D) Family health advisory service
219. The tumour that affects the fourth ventricle is
(A) Lymphoma (B) Astrocytoma
(C) Pineocytoma (D) Ependymoma
220. A perinatal factor that causes mental retardation is
(A) Lead poisoning during pregnancy (B) Hypothyroidism of the mother
(C) Birth asphyxia (D) Herpes simplex infection in the mother
221. The process of determining and maintaining competence in nursing practice to uphold the standard of Nursing profession is called as
(A) Certification (B) Credentialing
(C) Licensure (D) Registration
222. The research method which collects data at one point in time and draws conclusion
(A) Descriptive correlational (B) Cross sectional design
(C) Longitudinal design (D) Multi dimensional research
223. Play during infancy is
(A) Parallel play (B) Associative play
(C) Solitary play (D) Co operative play
224. Clouding of consciousness is a characteristic of
(A) Delirium (B) Schizophrenia
(C) Bipolar Disorders (D) Hysteria
225. An inability to initiate speech or respond to speech with anything other than simple words are
(A) Non fluent aphasia (B) Fluent aphasia
(C) Disruptive aphasia (D) Anomic aphasia
226. Total Quality Management (TQM) refers to
(A) Quality inspection (B) Quality models
(C) Quality improvement (D) Quality assurance
227. Ejection of milk is known as
(A) Galactokinesis (B) Galactopoiesis
(C) Lactogenesis (D) Mammogenesis
228. All the following are common adverse effect of lithium EXCEPT
(A) Renal Concentrating defects (B) Hyperthyroidism
(C) Hyperparathyroidism (D) Myasthenia Gravis like syndrome

229. All are true about dietary advice for cancer prevention EXCEPT
 (A) Reduced intake of dietary fat **(B) Reduce intake of dietary fiber**
 (C) Increase intake of dietary minerals (D) High intake of protein foods
230. The drug given prophylactically in HIV-TB-Co infected patient is
 (A) Rifabutin **(B) Co-trimoxazole**
 (C) Doxycycline (D) Ritonavir
231. Standard error is a measure of:
 (A) Conceptual error **(B) Sampling error**
 (C) Instrumental error (D) Observer error
232. A modification of team nursing and focuses on the patient's geographic location for staff assignments is termed as
(A) Modular Nursing (B) Case management
 (C) Primary Nursing (D) Managed care
233. Nocturnal Diarrhea is associated with
 (A) Hypertension **(B) Diabetic Neuropathy**
 (C) Renal Calculi (D) Hepatitis B
234. Correlation of theory and practice relies on
 (A) Quality of learning (B) Quantity of learning
(C) Skill development (D) Knowledge development
235. 'Espirit de corps' refers to
 (A) Sense of achievement (B) Sense of humor
(C) Sense of belonging & team spirit (D) Sense of morality
236. Endemic typhus is transmitted by
 (A) Louse **(B) Flea**
 (C) Mite (D) Tick
237. A single value which represents the entire data is called as
(A) Central value (B) Sample
 (C) Percentiles (D) Range
238. Inability to extend the knee when leg is flexed at 90 degree
 (A) Brudzinski's Sign **(B) Kerning's Sign**
 (C) Troussrau's Sign (D) Ortolani Sign
239. Fear of pain is
 (A) Acrophobia **(B) Algophobia**
 (C) Monophobia (D) Mysophobias
240. In osteoarthritis, cartilage breaks down, causing bones to rub together. This results in all of the following, except:
(A) Redness and warmth over the affected joint
 (B) Pain
 (C) Stiffness
 (D) Loss of motion

241. Therapeutic communication technique includes:
 (A) Accepting (B) Active listening
 (C) Seeking Clarification (D) All of the above
242. A client with rheumatoid arthritis may reveal which of the following assessment data?
 (A) Heberden's nodes (B) Morning stiffness no longer than 30 minutes
 (C) Asymmetric joint swelling (D) Swan neck deformities of the hand
243. The advantages of using a pen-like insulin delivery device is
 (A) Shorter injection time
 (B) Accurate dose delivery
 (C) Lower cost with reusable insulin cartridges
 (D) Use of smaller gauge needle
244. The fundamental aim of plastic and reconstructive surgery is to:
 (A) Regain movement
 (B) Enhance self-esteem
 (C) Provide restoration of function and aesthetic form
 (D) Prevent infection
245. In stem cell transplantation antibiotics, immunosuppressant medication and steroids can be given to treat:
 (A) Shock (B) Haemorrhage
 (C) Graft-versus-host disease (D) Infection
246. Sound not reaching the inner ear usually due to an obstruction or trauma is termed as:
 (A) Conductive Hearing Loss (B) Sensorineural Hearing Loss
 (C) Mixed Hearing Loss (D) Slow Hearing Loss
247. Most cases of conjunctivitis:
 (A) Lead to long-term damage (B) Will need antibiotic therapy
 (C) Will require surgery (D) Are self-limiting and do not require treatment
248. Antidote for heparin is
 (A) Calcium gluconate (B) Magnesium sulfate
 (C) Protamine sulphate (D) Vitamin K
249. The nerve fibers which carry impulses from the receptors to the CNS are known as-
 (A) Afferent (B) Efferent
 (C) Synapse (D) Nodes of Ranvier
250. Severe form of Hepatic Encephalopathy affected individuals may develop:
 (A) Marked confusion (B) Amnesia
 (C) Loss of Consciousness (D) All of the above
251. Complications that can arise if appendicitis is not treated includes,
 (A) Peritonitis (B) Fatigue
 (C) Abscess (D) Both (A) and (C)
252. The refractive error caused by the differences in curvature of cornea and lens is called-
 (A) Emmetropia (B) Astigmatism
 (C) Myopia (D) Hypermetropia

253. Prenatal exposure to cigarette smoke is associated with EXCEPT
 (A) Lower birth weight
 (B) Shorter length
 (C) Changes in neonatal neuro-developmental status
 (D) Neonatal diabetes
254. Protruding abdomen and tongue, short and broad feet and hands are the symptoms of
 (A) Down syndrome (B) Cerebral Palsy
 (C) Meningitis (D) Hunter Syndrome
255. A child suffering from dyspnea, first of all what nursing care will you provide to the child
 (A) Start I.V. infusion (B) Provide supine position
 (C) Start Oxygen Therapy (D) Start Nebulization
256. In the following which is the commonest surgical disorder of the stomach during infancy
 (A) Hyper pyloric stenosis (B) Gastro esophageal reflux
 (C) Megacolon (D) None of the above
257. The treatment of choice for congenital hypertrophic pyloric stenosis is
 (A) Pylorotomy (B) Antibiotics
 (C) Gastrectomy (D) Analgesis
258. In case newborn shows sign of asphyxia at birth, nurse should immediately:
 (A) Start oxygen (B) Clear the airway
 (C) Stimulate crying (D) Inform doctor
259. The ideal route for administration of drugs during newborn resuscitation is
 (A) Endotracheal (B) Umbilical artery
 (C) Umbilical vein (D) Intraosseous
260. Long term thumb sucking in the child may cause
 (A) Dental Problem (B) Worm infestation
 (C) Decreased nutritional intake (D) All of the above
261. The smallest amount of glucose that's considered safe and not caustic to small veins, while also providing adequate TPN is
 (A) 5% Glucose (B) 10% Glucose
 (C) 25% Glucose (D) 50% Glucose
262. Acetone odor is a sign of poisoning with all the following EXCEPT
 (A) Cyanide (B) Methanol
 (C) Salicylates (D) Paraldehyde
263. A poor prognostic sign of congenital diaphragmatic hernia (CDH) is
 (A) Grunting (B) Early respiratory distress, within 6 hr of life
 (C) Cyanosis (D) Scaphoid abdomen
264. One among these is not an indicator of mental health
 (A) Positive attitude towards self (B) Integration
 (C) Environmental mastery (D) Problems in perception

265. An obstetrical maneuver in which the speed of delivery is controlled and keeps flexion of the fetal neck preventing fall is
 (A) Ritgen Maneuver (B) Leopold's Maneuver
 (C) Both (A) and (B) (D) None of the above
266. The theory of psychosocial development was proposed by
 (A) Freud (B) Erikson
 (C) Sullivan (D) Peplau
267. Freud's organization of personality includes
 (A) Conscious, preconscious, unconscious (B) Id, ego, super ego
 (C) Delay satisfaction (D) Libido
268. One among of the following is not the part of behavioral therapy
 (A) Aversion therapy (B) Assertive training
 (C) Hypnosis (D) Positive reinforcement
269. The normal value of serum sodium is
 (A) 135 -145 mEq/L (B) 125-135 mEq/L
 (C) 95-105 mEq/L (D) 145-165 mEq/L
270. The drug is used in de-addiction from alcohol is
 (A) Disulfiram (B) Clonidine
 (C) Methylphenidate (D) Valproic acid
271. Low self esteem causes
 (A) Depression (B) Confidence
 (C) Optimism (D) Security
272. Blood lithium level of more than which unit is often associated with toxicity
 (A) >1.0 meq/L (B) >1.5 meq/L
 (C) >3.0 meq/L (D) >2.0 meq/L
273. Feeling as though the world is distorted or not real is called
 (A) Depersonalization (B) Illusion
 (C) Derealisation (D) Dissociation
274. In the second stage of labor which of the following injection is given to improve uterine contractions
 (A) Prostaglandin (B) Oxytocin
 (C) Phenergan (D) Diazepam
275. Postpartum haemorrhage is loss of blood which is more than:
 (A) 800 mL (B) 100 mL
 (C) 500 mL (D) 900 mL
276. In fetal circulation deoxygenated blood is present in
 (A) Umbilical artery (B) Umbilical vein
 (C) Pulmonary artery (D) All of the above
277. Lochia secreted following delivery in 1-4 days is known as:
 (A) Lochia rubra (B) Lochia serosa
 (C) Lochia alba (D) Leucorrhoea

278. Premature separation of a normally implanted placenta during the second half of pregnancy, usually with severe hemorrhage is known as:
- (A) Placenta previa (B) Ectopic pregnancy
(C) Incompetent cervix (D) Abruption placenta
279. One among the following is the most common cause of maternal mortality in India
- (A) Obstetric haemorrhage (B) Malnutrition
(C) Anaemia (D) Septicemia
280. Number of subordinates an administrator can control or supervise is known as:
- (A) Unity of command (B) Span of control
(C) Delegation (D) Hierarchy
281. Standard Operating Procedure (SOP) refers to:
- (A) An optimal balance between possibilities realized and a framework of norms and values.
(B) Doing the right thing right, right away, the first time
(C) Detailed, written instructions to achieve uniformity of the performances of a specific function.
(D) A process of meeting the needs and expectations of the customers, both internal and external
282. The outward expression of the genetic constitution of an individual is :
- (A) Genotype (B) Phenotype
(C) Co-dominance (D) Mutation
283. Number of births divided by total population includes men, women and children (1000s) is:
- (A) Crude birth rate (B) General fertility rate
(C) Age specific fertility rate (D) Total period fertility rate
284. The nurse asked the client to read the Snellen chart. This of the following nerve is tested:
- (A) Optic (B) Olfactory
(C) Oculomotor (D) Trochlear
285. One among the following theorists stressed energy fields in their nursing theory
- (A) Dorothea Orem (B) Helen Neuman
(C) Rosemarie Parse (D) Martha E Rogers
286. The approach that a nurse should use during crisis intervention
- (A) Passive and reflective (B) Active and goal directed
(C) Future oriented and passive (D) Interpretating and analytic
287. Comprehensive, individualized care provided by the same nurse throughout the period of care refers to:
- (A) Team nursing (B) Primary nursing
(C) Home health nursing (D) Critical care nursing
288. The general explanations that scholars use to explain, predict, control, and understand commonly occurring events are
- (A) Theories (B) Constructs
(C) Systems (D) Propositions

289. Vulva consists of:
 (A) Uterus and fallopian tube
 (B) Uterus, cervix and fallopian tube
 (C) Ovary, uterus, vagina and cervix
 (D) Labia majora, labia minora, mons pubis and clitoris
290. Fertilization occur in :
 (A) Ovary (B) Fallopian tube
 (C) Uterus (D) Cervix
291. Vital Essential Desirable (VED) analysis is concerned with
 (A) Marketing function (B) Material management
 (C) Credit management (D) None of the above
292. A section of DNA that codes for a protein called
 (A) Allele (B) Plasmid
 (C) Gene (D) RNA
293. The central placental separation is also called as
 (A) Schultz separation (B) Duncan separation
 (C) Controlled Cord Traction (D) None of the above
294. A type of abdominal wall defect in which the bowel, liver and other abdominal organs extend into the abdomen near the base of the umbilical cord is termed as
 (A) Omphalocele (B) Gastroschisis
 (C) Hydrocoele (D) None of the above
295. PDA stands for
 (A) Patent Ductus Arteriosis (B) Patent Dermal Atresia
 (C) Patient Denied Admission (D) Patient Direct Admission
296. First Pelvic grip is also known as
 (A) Leopold's Maneuver (B) Johnson Grip
 (C) Pawlick Grip (D) None of the above
297. The position provided for baby during Kangaroo Mother Care is
 (A) Hold on Position (B) Laying down position
 (C) Sitting position (D) Froglike Position
298. The premature separation of the placenta from the uterus is termed as
 (A) Placenta Previa (B) Abruptio placenta
 (C) Placenta Accreta (D) Placenta Percreta
299. The type of data analysis method used in Qualitative research in which expert opinion is a mandatory aspect.
 (A) Van Kaam Method (B) Colaizze Method
 (C) Giorgi's Method (D) None of the above
300. Desogestrel is a
 (A) 2nd generation Contraceptive pill (B) 1st generation Contraceptive pill
 (C) 3rd generation Contraceptive pill (D) None of the above