

પેપર કોડ: 11-D

કુલ માર્ક્સ: 100 સમય: 90 મિનિટ

- Q.1 ઝેરોફથાલ્મિયા અટકાવવા માટે કયું વિટામિન જવાબદાર છે ?  
 A D B B12  
 C A D E
- Q.2 રક્તકણ શરીરના કયા અંગમાં ઉત્પન્ન થાય છે ?  
 A લીવર B કિડની  
 C ફેફસા D બોન મેરો
- Q.3 માત્ર વિશિષ્ટ ધાવણ એટલે?  
 A ફક્ત 6 મહિના B ફક્ત 4 મહિના  
 C ધાવણ અને ઉપરનું દૂધ D A અને B બંને
- Q.4 કયા વિટામિનની ઉણપથી નાઈટ બ્લાઇન્ડનેસ થાય છે?  
 A B2 B B6  
 C A D D
- Q.5 1 આંગણવાડી વર્કર કેટલી વસ્તી કવર કરે છે?  
 A 200-400 B 1000-1500  
 C 400-800 D 800-1500
- Q.6 ભારતના બંધારણની કઈ કલમમાં 5 થી ૧૪ વર્ષની ઉંમરના બાળકોને મફત અને ફરજિયાત શિક્ષણનો મૂળભૂત અધિકાર આપવામાં આવ્યો છે?  
 A 21 B 26  
 C 30  D 18
- Q.7 નીચેનામાંથી કયું ખાવાના સોડા (બેસીંગ સોડા) નું રાસાયણિક સૂત્ર છે?  
 A NaCl B NaHCO<sub>3</sub>  
 C Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> D NaBr
- Q.8 નીચેનામાંથી કયા સ્વાતંત્ર્ય સેનાનીએ ઇંગ્લેન્ડમાં યોજાયેલ ત્રણેય ગોળમેજી પરિષદમાં ભાગ લીધો હતો?  
 A મહાત્મા ગાંધી  B ડો.બાબાસાહેબ આંબેડકર  
 C જવાહરલાલ નહેરૂ D સરદાર પટેલ
- Q.9 નીચેનામાંથી સત્યાર્થ પ્રકાશ ગ્રંથ કોણે લખ્યો?  
 A રાજા રામમોહનરાય  B સ્વામી વિવેકાનંદ  
 C સ્વામી દયાનંદ સરસ્વતી D અરવિંદ ઘોષ
- Q.10 ભારતમાં વાઘ સૌથી વધુ કયા રાજ્યમાં જોવા મળે છે?  
 A કર્ણાટક B મહારાષ્ટ્ર  
 C મધ્યપ્રદેશ D પશ્ચિમ બંગાળ
- Q.11 નીચેના વાક્યને ચાર ભાગોમાં વિભાજિત કરવામાં આવ્યું છે. વ્યાકરણની ભૂલ ધરાવતા સેગમેન્ટને ઓળખો.  
 During an earthquake, / It is advised to take / cover above a table / to save your life.  
 A cover above a table B During an earthquake  
 C It is advised to take D to save your life

- Q.12 It would be impossible for them to continue living in this world if each of them knew exactly what fate had it store for them.
- A It would be impossible for them to continue living in this world if each of them knew exactly what fate had it store for them.
- B It would be impossible for them to continue living in this world if each of them knew exactly what fate had it store for them.
- C It would be impossible for them to continue living in this world if each of them knew exactly what fate had it store for them.
- D It would be impossible for them to continue living in this world if each of them knew exactly what fate had it store for them.

Q.13

SUMAN ને દર્શાવે છે?

- A SURAKSHIT MOTHER ALLOWANCE
- B SURAKSHIT MATRITVA AASHVASAN
- C SURAKSHIT MATRITVA ALLOWANCE
- D SURAKSHIT MATERNAL & NEONATAL DEATH REDUCTION

Q.14

આયુષમાન ભારત યોજના ઇન્સ્યોરન્સ હેઠળ પ્રતિ વર્ષ લાભાર્થીને કેટલો લાભ મળે છે ?

- A પરિવાર દીઠ 5 લાખ
- B વ્યક્તિ દીઠ 5 લાખ
- C વ્યક્તિ દીઠ 4 લાખ
- D કુટુંબ દીઠ 4 લાખ

Q.15

કેન્સિટ અને વૈજ્ઞાનિક રીતે સ્વદેશી જાતીયોના સંરક્ષણ અને વિકાસ માટે કયુ મિશન શરુ કરવામાં આવ્યું હતું ?

- A રાષ્ટ્રીય ગોકુલ મિશન
- B નેશનલ બ્રીડ મિશન
- C રાષ્ટ્રીય નસલ સંરક્ષણ મિશન
- D ઉપયુક્ત એક પણ નહિ

Q.16

TCu 380A કેટલા વર્ષે બદલવી પડે?

- A 4 વર્ષે
- B 8 વર્ષે
- C 10 વર્ષે
- D 6 વર્ષે

Q.17

ઉચ્ચ તાપમાનમાં પેટ્યુરાઇઝેશનની ટૂંકા સમયની પદ્ધતિમાં દૂધને કેટલી માત્રામાં ગરમ કરવામાં આવે છે

- A 72 ડિગ્રી સે./15 સેકન્ડ
- B 62 ડિગ્રી સે./15 સેકન્ડ
- C 72 ડિગ્રી સે./30 મિનિટ
- D 30 મિનિટ માટે 62 ડિગ્રી

Q.18

કઈ જન્મજાત વિસંગતામાં 46 ના જગ્યાએ 45 ક્રોમોઝોમ્સ હોય છે?

- A વિલિયમ સિન્ડ્રોમ
- B ટર્નર સિન્ડ્રોમ
- C બધા
- D ક્લાઇન ફિલ્ટર્સ સિન્ડ્રોમ

Q.19

નીચેનામાંથી કયું જૂથ ઓસ્ટીયોપોરોસીસ માટે વધુ સંવેદનશીલ છે?

- A નવજાત શિશુ
- B એડોલોસેન્ટ
- C વૃદ્ધો
- D પોસ્ટ મેનોપોસલ મહિલાઓ

Q.20

પાણીની અંદર કાયમી કઠિનતા (PERMANENT HARDNING) શેના કારણે જોવા મળે છે?

- A મેગ્નેશિયમ કાર્બોનેટ
- B મેગ્નેશિયમ સલ્ફેટ
- C મેગ્નેશિયમ બાયકાર્બોનેટ
- D ઉપરોક્ત બધા જ

Q.21

નીચેનામાંથી કોને સરહદના ગાંધી તરીકે ઓળખવામાં આવતા હતા?

- A ખાન અબ્દુલ ગફાર ખાન
- B સુભાષચંદ્ર બોઝ
- C રવિન્દ્રનાથ ટાગોર
- D લાલા લજપતરાય

Q.22

ઈઝરાયલ દેશ કયા ખંડમાં આવેલો છે?

- A એશીયા
- B યુરોપ
- C આફ્રિકા
- D ઉત્તર અમેરીકા

Q.23

ડીસીસ સાયકલ (DISEAS CYCLE) ના આ સ્ટેજમાં દર્દી ધીમે ધીમે સાજો થવા લાગે છે, એટલે કે રિકવર થાય છે.

- A કન્વલ્સન્ટ પિરિયડ
- B ડૈફ્યુસ પિરિયડ
- C ક્રાસ્ટિંગ પિરિયડ
- D પ્રોડરમલ પિરિયડ

Q.24

જાભનું ઇનફ્લામેશન એટલે?

- A જિન્ડ્રવાઇટિસ
- B ઝ્લોસાઇટિસ
- C પર્ટુસીસ
- D સોમાઇટીસ

- Q.25 ૧ ગ્રામ ખેડૂતોમાંથી કેટલી કેલરી મળે?  
 A 1 B 4  
 C 40 D 10
- Q.26 ગુજરાત રાજ્યનો 2020 નો જન્મ દર કેટલો હતો?  
 A 19.3 B 19.4  
 C 19.8 D 19.7
- Q.27 ૧ પીએચસી કેટલી વસ્તી આવરે છે?  
 A 3,000-5,000 B 10,000-20,000  
 C 20,000-30,000 D 20,000-50,000
- Q.28 કુવાનું પાણી \_\_\_\_\_ દ્વારા જંતુ મુક્ત થાય છે.  
 A ક્લોરમીન B ક્લોરિન  
 C પોટેશિયમ D A અને B બંને
- Q.29 બી. સી. જી. એ \_\_\_\_\_ વેક્સીન છે.  
 A કિલ્ડ B લાઈવ એટેન્યુએટેડ  
 C કમ્બાઇન્ડ D ઇનએક્ટિવેટેડ
- Q.30 IYCF નું પૂરું નામ \_\_\_\_\_ છે.  
 A ઇન્ટરનેશનલ યુથ કલચરલ ફેસ્ટ B ઇન્ફન્ટ એન્ડ યંગ ચિલ્ડ્રન ફાસ્ટિંગ  
 C ઇન્ફન્ટ એન્ડ યંગ ચાઈલ્ડ ફીડિંગ D ઇન્ટરનેશનલ યંગ ચિલ્ડ્રન ફેડરેશન
- Q.31 ભારતમાં કયા વર્ષમાં ફોરેસ્ટ કન્ઝર્વેશન એક્ટ અમલમાં આવ્યો?  
 A 1998 B 1980  
 C 1978 D 1970
- Q.32 સ્વચ્છ ભારત અભિયાનની શરૂઆત ક્યારે કરવામાં આવી હતી?  
 A 26 JAN. 2014 B 15 AUG. 2015  
 C 2 OCT. 2014 D 22 NOV. 2015
- Q.33 જો વસ્તીનો વાર્ષિક વિકાસ દર 2 ટકા હોય તો કયા વર્ષમાં વસ્તી બમણી થવાની સંભાવના છે?  
 A 34 વર્ષ B 35 વર્ષ  
 C 36 વર્ષ D 37 વર્ષ
- Q.34 નર્સિંગનો આધુનિક CONCEPT કે જે આરોગ્યને પ્રોત્સાહન (HEALTH PROMOTION) આપે છે, રોગનું નિવારણ કરે છે (PREVENTION OF DISEASE), પીડાનું નિવારણ કરે છે તે કયા CONCEPT તરીકે ઓળખાય છે ?  
 A હોલીસ્ટિક કોન્સેપ્ટ B ઇકોલોજીકલ કોન્સેપ્ટ  
 C સાયકોલોજીકલ કોન્સેપ્ટ D બાયોલોજીકલ કોન્સેપ્ટ
- Q.35 ડેમોગ્રાફિક પ્રક્રિયામાં નીચેનામાંથી શેનો સમાવેશ થતો નથી?  
 A ફર્ટિલિટી B મોરબીડિટી  
 C મોર્ટાલિટી D સોશિયલ મોબિલિટી
- Q.36 મેશનું મુખ યંત્ર જેવું સુંદર છે - કયો અલંકાર છે ?  
 A યમક B રૂપક  
 C ઉપમા D વ્યાજસ્તુતિ
- Q.37 નીચેનામાંથી સાચી જોડણી કઈ છે ?  
 A ચિંતનીય B ચિંતનિય  
 C ચીંતનીય D ચીંતનિય
- Q.38 કયા પ્રકારનું ઇમોશન લોકોને વધારે પ્રમાણમાં સ્ટીરિયોટાઈપ (STEREOTYPE) બનાવે છે?  
 A ગુસ્સો B દુઃખ  
 C ખુશી D ગુસ્સો અને દુઃખ બંને
- Q.39 એવો કયો ચેપી રોગ છે જે ચેપગ્રસ્ત સસ્તન પ્રાણીઓમાંથી માણસોમાં ફેલાય છે?  
 A રેબિશ B મેલેરિયા  
 C ચિકન પોક્સ D એઇડ્સ

- Q.41 વર્લ્ડ કેન્સર રિવિસ ક્યારે ઉજવવામાં આવે છે?  
 A 4 જાન્યુ.  
 B 5 જાન્યુ.  
 C 5 ફેબ્રુ.  
 D ઉપરોક્ત બધા જ
- Q.42 OAS ના WHO ફોર્મ્યુલેશન મુજબના પેકેટમાં પોટેશિયમ ક્લોરાઇડનું પ્રમાણ કેટલું હોય છે?  
 A 1.5 ગ્રામ  
 B 2.9 ગ્રામ  
 C 3.5 ગ્રામ  
 D 1.8 ગ્રામ
- Q.43 ઇસરોએ ચંદ્રયાન ૧ કયા વર્ષમાં લોન્ચ કર્યું હતું?  
 A 2009  
 B 2006  
 C 2013  
 D 2008
- Q.44 હાલમાં ભારતીય આર્મીના જનરલ તરીકે કોણ ફરજ બજાવે છે?  
 A મનોજ પાંડે  
 B મનોજ મુકુંદ નરવણે  
 C દલબીરસિંઘ સુહાગ  
 D વી.કે.સિંઘ
- Q.45 અંગ્રેજોએ ભારતના કયા સ્થળે અને કયા વર્ષમાં સૌપ્રથમ વ્યપારી કોઠી સ્થાપી?  
 A મસુલીપટ્ટમ, વર્ષ ૧૬૦૨  
 B સુરત, વર્ષ ૧૬૧૩  
 C ગોવા, વર્ષ ૧૬૦૫  
 D મદ્રાસ, વર્ષ ૧૬૦૪
- Q.46 ગુજરાતમાં યોજાતા લોકમેળાઓમાં સૌથી મોટો મેળો નેચેનામાંથી કયો છે?  
 A વૌઠાનો મેળો  
 B ભવનાથનો મેળો  
 C શામળાજીનો મેળો  
 D પલ્લીનો મેળો
- Q.47 તાજેતરમાં ભારતમાં યોજાયેલ વન ડે વર્લ્ડ કપમાં સૌથી વધુ વિકેટ લેનાર બોલર કોણ હતો?  
 A એડમ ઝામ્પા  
 B જસ્પ્રીત બુમરાહ  
 C મોહમ્મદ શામી  
 D મિચેલ સ્ટાર્ક
- Q.48 ભારતમાં વિસ્તારની દ્રષ્ટિએ સૌથી મોટો જીલ્લો કયો છે?  
 A જૈસલમેર  
 B કચ્છ  
 C બાડમેર  
 D નાગપુર
- Q.49 ભારત- પાકિસ્તાન વચ્ચે થયેલ યુધ્ધના પરિણામે બાંગ્લાદેશ આઝાદ થયું હતું. આ યુધ્ધ કયા વર્ષમાં લડાયું હતું?  
 A વર્ષ ૧૯૬૨  
 B વર્ષ ૧૯૯૯  
 C વર્ષ ૧૯૬૫  
 D વર્ષ ૧૯૭૧
- Q.50 નીચેનામાંથી કોને ભારત રત્ન એનાયત કરવામાં આવેલ નથી?  
 A નાનાજી દેશમુખ  
 B એ.પી.જે.અબ્દુલ કલામ  
 C સચિન તેંદુલકર  
 D મનમોહનસિંઘ
- Q.51 વર્ષ ૨૦૧૧ની વસ્તી ગણતરી મુજબ ગુજરાતમાં કુલ વસતીના કેટલા ટકા આદીવાસી વસતી વસવાટ કરે છે?  
 A ૧૪.૭૫ ટકા  
 B ૨૦ ટકા  
 C ૧૭.૫ ટકા  
 D ૧૦ ટકા
- Q.52 લોકસભા અને રાજ્યસભામાં ગુજરાતની અનુક્રમે કેટલી સીટો આવેલી છે?  
 A લોકસભામાં ૩૦ અને રાજ્યસભામાં ૨૦  
 B લોકસભામાં ૨૬ અને રાજ્યસભામાં ૧૧  
 C લોકસભામાં ૨૨ અને રાજ્યસભામાં ૧૫  
 D લોકસભામાં ૧૬ અને રાજ્યસભામાં ૮
- Q.53 વર્ષ ૨૦૧૧ ની વસતી ગણતરી મુજબ સૌથી વધુ વસતી અને સૌથી ઓછી વસતી ધરાવતું રાજ્ય નીચેનામાંથી કયું છે?  
 A સૌથી વધુ ઉત્તરપ્રદેશ, સૌથી ઓછી ગોવા  
 B સૌથી વધુ રાજસ્થાન, સૌથી ઓછી નાગાલેંડ  
 C સૌથી વધુ મધ્યપ્રદેશ, સૌથી ઓછી સિક્કિમ  
 D સૌથી વધુ ઉત્તરપ્રદેશ, સૌથી ઓછી સિક્કિમ
- Q.54 ગુજરાતનો કયો જીલ્લો સૌથી દક્ષિણમાં આવેલો છે?  
 A નવસારી  
 B ડાંગ  
 C વલસાડ  
 D તાપી

- ભારત અને ગુજરાતની સૌથી લાંબી નદી અનુક્રમે નીચેનામાંથી કઈ છે?
- Q.55  A ભારતની ગંગા અને ગુજરાતની નર્મદા B ભારતની ગંગા અને ગુજરાતની સાબરમતી  
 C ભારતની ગોદાવરી અને ગુજરાતની ભાદર D ભારતની સતલુજ અને ગુજરાતની શેત્રુંજય
- સેપ્ટિક ટેંક માં કયા બેક્ટેરિયા કામ કરે છે?
- Q.56  A એરોબિક B એનારોબિક  
 C A અને B D ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
- ઇન્ટરનેશનલ વુમન્સ દિવસ આ દિવસે ઉજવવા માં આવે છે?
- Q.57  A 8 એપ્રિલ B 12 માર્ચ  
 C 12 એપ્રિલ  D 8 માર્ચ
- ક્ષય રોગની સારવારમાં શું આપવામાં આવે છે?
- Q.58  A ડી ઓ ટી B મલ્ટિડ્રગ થેરાપી  
 C રેડિકલ ટ્રીટમેન્ટ D કમ્પેક્ટ ટ્રીટમેન્ટ
- અભા આતા કોફન્સ ક્યારે યોજવામાં આવી હતી?
- Q.59  A 1978  B 1956  
 C 2002 D 2021
- WHO નું હેડ ક્વાટર કયાં આવ્યું છે
- Q.60  A ભારત  B જિનીવા  
 C ન્યુયોર્ક D લંડન
- એલિજિબલ કપલ રજીસ્ટર કયાં જાળવવામાં આવે છે?
- Q.61  A SUB CENTER B P.H.C  
 C C.H.C D GRAM PANCHAYAT
- પાણીથી વધુ બીક લાગતી હોય તેને શું કહેવાય?
- Q.62  A એક્વારોબિયા B હાયપરફોબિયા  
 C હેમોફોબિયા  D હાયપોફોબિયા
- નિક્ષય પોષણ યોજના કોના માટે શરૂ કરવામાં આવી છે ?
- Q.63  A ટીબીના દર્દી  B પ્રસુતિના દર્દી  
 C કેન્સરના દર્દી D નીમોનિયાના દર્દી
- ભારત દેશને પોલિયો ફ્રી ક્યારે જાહેર કરવામાં માં આવ્યો હતો?
- Q.64  A 27 માર્ચ 2014  B 27 જાન્યુઆરી 2014  
 C 27 જાન્યુઆરી 2015 D 27 માર્ચ 2015
- જન્મ સમયે જો કોઈ બાળકનું વજન ૨૫૦૦ ગ્રામથી ઓછું હોય તો શું કરશો?
- Q.65  A ઘોડિયામાં જ સુવડાવવું  B ગોદડીમાં વીટાલીને માતાની છાતી કે પેટની નજીક જ સુવડાવવું અને પૂરતા પ્રમાણમાં પોષણ આપવું  
 C થોડા થોડા સમયે બહારનું દૂધ ચમચી વાટે આપવું D સ્વચ્છ અને ખુલ્લા વાતાવરણમાં પથારીમાજ સુવડાવવું
- લક્ષણોવાળા દર્દીઓમાં, CHAIKV રોગની શરૂઆત સામાન્ય રીતે ચેપગ્રસ્ત મચ્છરના ડંખ પછી \_\_\_\_\_ માં થાય છે.
- Q.66  A 4-8 દિવસ B 1-4 દિવસ  
 C 15-20 દિવસ  D 8-10 દિવસ
- ‘મહાત્મા’ શબ્દની સંધિ કઈ રીતે છૂટી પડશે?
- Q.67  A મહા+આત્મા B મહદ+આત્મા  
 C મહાન+ આત્મા D મઃ+આત્મા

- આપેલ વાક્યમાં રેખાંકિત શબ્દની જોડણી યોગ્ય રીતે થઈ હશે. વિકલ્પને ઓળખો જે જોડણી સુધારે છે. જો જોડણીમાં કોઈ ભૂલ ન હોય, તો પસંદ કરો 'કોઈ ભૂલ નથી'.
- Q.68 Siraz-ud-Daula besieged Calcutta to take punitive actions against the East India Company.
- A besieged  
B besiejed  
C besieged  
D No error
- Q.69 આપેલ શબ્દનો સૌથી યોગ્ય સમાનાર્થી પસંદ કરો.
- A Denounce  
B Secret  
C Hide  
D Advertise
- Q.70 બાળકનું જાતીય પરીક્ષણ અટકાવવા સરકારે કયો કાયદો બનાવેલ છે?
- A જન્મ મરણ નોંધણી એક્ટ  
B એમ ટી પી એક્ટ  
C પી એન ડી ટી એક્ટ  
D ફિમેલ ફોઈટીસીડએક્ટ
- Q.71 રાત પડખું ફેરવતી હતી. કયો અલંકાર છે ?
- A સજ્જવારોપણ  
B રૂપક  
C ઉપમા  
D ઉત્પ્રેક્ષા
- Q.72 નીચેનામાંથી સાચી જોડણી કઈ છે ?
- A મ્યુનિસિપાલિટી  
B મ્યુનિસિપાલીટી  
C મ્યુનીસિપાલિટી  
D મ્યુંનીસીપાલીટી
- Q.73 સાચી જોડણીવાળો વિકલ્પ પસંદ કરો.
- A સુવિદિત  
B સૂવીદિત  
C સૂવિદિત  
D સુવીદિત
- Q.74 'દેવાલય' શબ્દની સંધિ કઈ રીતે છૂટી પડશે?
- A દે+વલય  
B દેવા+આલય  
C દેવ+આલય  
D દેવ+આલય
- Q.75 ચાકોડી - સમાસ ઓળખો.
- A ધ્વજ  
B કર્મધારય  
C દ્વિગુ  
D બહુવ્રીહિ
- Q.76 આપેલ વાક્યમાં રેખાંકિત શબ્દનો સૌથી યોગ્ય સમાનાર્થી પસંદ કરો.
- The sporadic instructions of the invigilators distracted the examinee.
- A Continuous  
B Indirect  
C Repetitive  
D Occasional
- Q.77 આપેલ શબ્દનો સૌથી યોગ્ય વિરોધી શબ્દ પસંદ કરો. Beautiful
- A Ugly  
B Smart  
C Handsome  
D Good Looking
- Q.78 આપેલ વાક્યનું સાચું પરોક્ષ સ્વરૂપ પસંદ કરો. (Indirect Form)  
She said, "I am in no mood to work now."
- A She said that she has been in no mood to work then.  
B She said that she was in no mood to work now.  
C She said that she was in no mood to work then.  
D She said that she has been in no mood to work now.
- Q.79 આપેલ વાક્યનું સાચું સીધું સ્વરૂપ પસંદ કરો. (Direct)  
He said that something might be missing in there.
- A He said, "Something may be missing in here."  
B He said, "Something had to be missing in there."  
C He said, "Something is been missing in here."  
D He said, "Something could be missing in here."

- Q.80 નીચેના પૈકી કઈ વેક્સીન હિટ રજીસ્ટ્રેશન (HEAT RESISTANT) છે?
- A OPV B TT  
C MEASLES D IPV
- Q.81 શરીરમાં પોટેશિયમની નોર્મલ માત્રા કેટલી હોય છે ?
- A 3.5-5.5 mEq/L B 4.5-6.5 mEq/L  
C 1.2-2.2 mEq/L D 7.2-8.2 mEq/L
- Q.82 પ્રધાનમંત્રી સુરક્ષિત માતૃત્વ અભિયાન ક્યારે લોન્ચ થયું હતું ?
- A 2014 B 2015  
C 2016 D 2017
- Q.83 કયાં રોગ માટે 95-95-95 પહેલ શરૂ કરવામાં આવી હતી ?
- A DENGUE FEVER B MALARIA  
C T.B D HIV/AIDS
- Q.84 સખત અથવા હાર્ડ વોટરમાં શેનું પ્રમાણ વધારે હોય છે ?
- A વિટામિન B કેલ્સીયમ અને મેગ્નેશિયમ  
C ઓક્સિજન D હાયડ્રોજન
- Q.85 ચેપી રોગથી બીમાર વ્યક્તિ ને ઇન્ક્યુબેશન પિરિયડ સુધી બીમાર ના હોય તેવા લોકોથી દૂર રાખવામાં આવે એને શું કહેવાય ?
- A આઇસોલેશન B ક્વારન્ટાઇન  
C સેપરેશન D ઇન્ક્યુબેશન
- Q.86 નીચેનામાંથી કયું વિટામિન હોર્મોન અને દ્રશ્ય રંગદ્રવ્ય (VIASUL PIGMENT) બંને તરીકે કાર્ય કરે છે?
- A થાયમીન B રેટિનલ  
C રીબો ફ્લેવિન D ફોલિક એસિડ
- Q.87 નીચેનામાંથી કયો ચેપી રોગ નથી?

A ડેન્થુ

C સ્કર્વી

B ટાઇફોઇડ તાવ

D હોઓપીંગ કફ

- Q.88 જનની સુરક્ષા યોજનાની શરૂઆત ક્યારે થઈ હતી?

A 12 એપ્રિલ 2005

C 12 ઓગસ્ટ 2005

B 12 મે 2012

D 1 એપ્રિલ 2012

- Q.89 સાચી જોડણીવાળો વિકલ્પ પસંદ કરો.

A હિમગિરિ

C હિમગીરી

B હીમગીરી

D હિમગિરી

- Q.90 'સત્યાગ્રહ' શબ્દની સંધિ સંદર્ભે કયો વિકલ્પ યોગ્ય ?

A સત્ય+આગ્રહ

C સતઃ+આગ્રહ

B સત્યા + આગ્રહ

D સત્યા: + આગ્રહ

- Q.91 એલ.પી.એસ રાજ્યના ગ્રામીણ ક્ષેત્રમાં આશાનું પેકેજ કેટલું હોય છે?

A 500

C 1000

B 600

D 1400

- Q.92 RBSK પ્રોગ્રામ શું છે?

A Rashtriya Bharat Suraksha Karyakram

C Rashtriya Bal Swasthya Karyakram

B Rashtriya Bal Suraksha Karyakram

D Rashtriya Bharat Sainik Karyakram

- Q.93 કયું માસ-મીડિયા માહિતી પ્રસારિત કરવા માટે કૃત્રિમ સેટેલાઇટનો ઉપયોગ કરે છે?

A ન્યૂઝ પેપર

C રેડિયો

B મેગેઝીન

D ઉપરોક્ત બધા જ

- Q.94 નીચેનામાંથી કયું કાઉન્સેલિંગનું તત્વ નથી?  
 A ઇન્ટરવ્યૂ B કોન્ફિડન્સ  
 C કોમ્યુનિકેશન ✓ D પ્રોફેશનલ ગ્રોથ
- Q.95 નીચેના પૈકી કયો રોગ પ્રોટીનની ઉણપના કારણે જોવા મળે છે?  
 ✓ A એનિમિયા (ANEMIA) B ઓશિઓડર (Oshiodor)  
 C મારાસમસ (MARASMUS) D હાઈપોથાઈરોઈડિઝમ (HYPOTHYROIDISM)
- Q.96 ટ્રેપોનેમા પેલેડિયમ (TREPONEMA PALLIDUM) બેક્ટેરિયા કયા રોગ માટે જવાબદાર છે?  
 ✓ A સિફિલિસ (SYPHILIS) B ગોનોરિયા (GONORRHEA)  
 C રક્તપિત્ત (LEPROSY) D કોલેરા (CHOLERA)
- Q.97 યલો ફીવર અને સ્મોલ ફોક્સ એ નીચેના પૈકી શેના ઉદાહરણો છે?  
 A એન્ડેમિક B પેન્ડેમિક  
 ✓ C એપીડેમિક ✓ D ઉપરોક્ત બધા જ
- Q.98 આપેલ રૂઢિપ્રયોગનો સૌથી યોગ્ય અર્થ પસંદ કરો.  
 Go The Extra Mile  
 A Going away alone ✓ B Working with Team  
 C To put in extra effort or do more than what is expected D Non-active
- Q.99 આપેલ રૂઢિપ્રયોગનો સૌથી યોગ્ય અર્થ પસંદ કરો.  
 Miss The Boat  
 A Having trouble ✓ B To miss an opportunity or chance.  
 C Left for somewhere D to get a chance.
- Q.100 રેપિડ એક્ટિંગ ઇન્સ્યુલિનનું ડયુરેશન કેટલું હોય છે?  
 A 2-3 કલાક B 3-5 કલાક  
 ✓ C 5-7 કલાક D 10-15 કલાક

---- END ----