

1 બક્સરના યુદ્ધ સમયે બંગાળનો નવાબ કોણ હતો ?

- (A) સિરાજ-ઉદ-દૌલા (B) મીરકાસીમ  
(C) મીરજાફર (D) મીરતકી

2 લોર્ડ ડેલહાઉસી એ કોઈપણ રાજ્યનો શાસક ઉત્તરાધિકારી વગર મૃત્યુ પામે તો તેનું રાજ્ય અંગ્રેજ સામ્રાજ્યમાં ભેળવી દેવાનું હતું. - તે સિદ્ધાંત પ્રમાણે નીચેનામાંથી કયું રાજ્ય ન હતું ?

- (A) અવધ (B) સતારા  
(C) નાગપુર (D) ઝાંસી

3 ભારતમાં સનદી સેવાઓ શરૂ કરવાનો શ્રેય કયા ગવર્નર જનરલને ફાળે જાય છે ?

- (A) લોર્ડ રિપન (B) લોર્ડ લિટન  
(C) વેલેસ્લી (D) કોર્નવોલિસ

4 અંગ્રેજોની જમીન મહેસૂલ ઉઘરાવવાની રૈયતવારી પદ્ધતિ નીચેનામાંથી કયા પ્રાંતમાં દાખલ કરવામાં આવી ન હતી ?

- (A) મુંબઈ (B) આસામ  
(C) ઓરિસ્સા (D) મદ્રાસ

5 'સત્યશોધક સમાજ'ની સ્થાપના કોણે કરી હતી ?

- (A) જ્યોતિબા કુલે (B) મહાદેવ ગોવિંદ રાનડે  
(C) મહાત્મા ગાંધીજી (D) સ્વામી દયાનંદ સરસ્વતી

6 ભારતની બંધારણ સભામાં કુલ કેટલા સભ્યો હતા ?

- (A) 380 (B) 389  
(C) 399 (D) 413

7 ભારતના બંધારણમાં કેટલા પ્રકારની કટોકટીની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે ?

- (A) બે (B) ત્રણ  
(C) ચાર (D) પાંચ

# Special MPHW FHW SI Telegram



► જોડાઓ અમારી સાથે  
- WhatsApp સુધી 9429213312 પર તમારું નામ લખી મેસેજ કરો.  
- Telegram પેનલ: <https://t.me/MPHWFHWSI>

- ✓ શું તમે પરિક્ષા પાસ કરવા માગો છો?
- ✓ શું આરોગ્યલક્ષી સંપૂર્ણ માહિતી મેળવવા માગો છો?
- ✓ શું જુના પેપર અને મટીરીયલ મેળવવા માગો છો?

તો આજે જ જોડાઓ  
અમારી સાથે...

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં  
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@govtbharti\_info



Join us on  
Telegram

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં  
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@MPHWFHWSI



Join us on  
Telegram



GovtBharti.info  
Get Your JOB

Visit Website



Follow us on  
Instagram



Find us on:  
facebook®



Follow us on  
twitter



તમામ માહિતી તમારા મોબાઇલ પર મેળવવા તમારું નામ  
લખીને 9429213312 પર WhatsApp મેસેજ કરો.



- 8 રાજ્યસભાના કેટલા સભ્યો દર બે વર્ષે નિવૃત્ત થાય છે ?
- (A)  $\frac{1}{2}$  (B)  $\frac{1}{3}$   
(C)  $\frac{1}{4}$  (D)  $\frac{1}{5}$
- 9 બંધારણની જોગવાઈ મુજબ કુલ કેટલા મૂળભૂત હકો છે ?
- (A) પાંચ (B) છ  
(C) સાત (D) આઠ
- 10 લોકસભામાં ઍંગ્લો-ઇન્ડિયન સમુદાયના પ્રતિનિધિઓની પસંદગી કોણ કરે છે ?
- (A) વડાપ્રધાન (B) લોકસભાના અધ્યક્ષ  
(C) ઉપરાષ્ટ્રપતિ (D) રાષ્ટ્રપતિ
- 11 ભારતમાં પ્રમાણ સમયની રેખા નીચેનામાંથી કયા રાજ્યમાંથી પસાર થતી નથી ?
- (A) તમિલનાડુ (B) મધ્યપ્રદેશ  
(C) છત્તીસગઢ (D) ઉત્તરપ્રદેશ
- 12 ગંગાનો પ્રવાહ બાંગ્લાદેશમાં કયા નામે ઓળખાય છે ?
- (A) બેતવા (B) પદ્મા  
(C) માગુલી (D) ગંડક
- 13 કયો ગ્રહ સૌથી વધુ તેજસ્વી ગ્રહ છે ?
- (A) મંગળ (B) બુધ  
(C) શુક્ર (D) શનિ
- 14 આપણા વાતાવરણમાં કેટલા પ્રમાણમાં નાઈટ્રોજન વાયુ છે ?
- (A) 75% (B) 78%  
(C) 60% (D) 42%

5 માનવ શરીરનું સામાન્ય તાપમાન કેટલું હોય છે ?

- (A) 42° C (B) 37° C  
(C) 38° C (D) 62° C

6 નીચેનામાંથી કયું દેવદાસીઓનું નૃત્ય છે ?

- (A) ભરતનાટ્યમ (B) કથકલી  
(C) કૂચીપુડી (D) કથક

7 બે આંકડાની એક સંખ્યાના બંને અંકોને અદલાબદલી કરવાથી નવી સંખ્યા જૂની સંખ્યા કરતાં 18 જેટલી ઓછી રહે છે. જો બંને આંકડાનો સરવાળો 6 થતો હોય તો મૂળ સંખ્યા શોધો.

- (A) 46 (B) 24  
(C) 42 (D) 64

8 એક ફેરિયો 5 રૂપિયાનું એક છાપું વેચે છે અને તેને 15% કમિશન મળે છે. જો તે રોજના 1200 છાપાં વેચતો હોય તો એક અઠવાડિયાનું કુલ કમિશન કેટલું થશે ?

- (A) 6,300 (B) 7,200  
(C) 5,600 (D) 10,500

9 ભારતની પ્રથમ "ગુજરાત ઓર્ગેનિક એગ્રિકલ્ચરલ યુનિવર્સિટી" ક્યાં સ્થાપવામાં આવશે ?

- (A) મહુવા - ભાવનગર (B) સાલોલ - પંચમહાલ  
(C) કાનેપુરા - દાહોદ (D) દાંતીવાડા - બનાસકાંઠા

10 કેન્દ્ર સરકારે આરોગ્ય સેવાઓને વધુ સધન બનાવવા તેમ જ MIIBSની શીટોમાં વધારો કરવા ગુજરાતમાં આ વર્ષે કયા ત્રણ સ્થળોએ નવી મેડિકલ કોલેજ શરૂ કરવાની મંજૂરી આપી છે ?

- (A) નવસારી, રાજપીપળા, પોરબંદર  
(B) છોટા ઉદેપુર, દેવભૂમિ દારકા, ગીર સોમનાથ  
(C) મોડાસા, વાંકલ, સાપુતારા  
(D) અંકલેશ્વર, વાસદ, જાકરાબાદ

- 21 ગુજરાતીના લેખકો અને તેઓનાં ઉપનામની જોડીઓ પૈકી કઈ જોડી યોગ્ય નથી ?
- (A) મણિશંકર રત્નજી ભટ્ટ - કાન્તા
- (B) ગૌરીશંકર ગોવર્ધનરામ જોષી - મુમકેતુ
- (C) દત્તાત્રય બાલકૃષ્ણ કાલેલકર - કાકાસાહેબ
- (D) પ્રવીણ દરજી - વૈજુરવ

- 22 નીચેના રૂઢિપ્રયોગના અર્થ પૈકી કયો અર્થ યોગ્ય છે ?
- (1) પાકે ઘો કાઠાં ન ચડે - યોગ્ય સમયે જે કરવાનું છે એ ન કરીએ તો પછી પ્રયત્નો વ્યર્થ છે.
- (2) મનમાં સમસમી રહેવું - મુખવાઈ ઊઠવું
- (3) ઉમેદ ભર ન આવવી - આશા સકળ ન થવી
- (4) સડક ઘઈ જવું - ભાગી-જવું
- (A) (1), (2) અને (3) (B) (1), (2) અને (4)
- (C) (1), (3) અને (4) (D) (1), (2), (3) અને (4)

- 23 નીચેના પૈકી કઈ શબ્દ-સમજૂતી યોગ્ય નથી ?
- (A) સાંભરવા માંડવું - એકઠું કરવા લાગવું
- (B) ઊંઘાંઓ - ઘઉં, જવ ઇત્યાદિ પાન્યના ડ્રી
- (C) લાડના લટકા - બિનજરૂરી પ્રેમ કરવું
- (D) ગભરૂ જીવ - નિર્દોષ, સ્મૃત્તો જીવ

- 24 ગુજરાતના લેખક અને તેની કૃતિઓને યોગ્ય રીતે મોકલો.
- (1) કવિ ખોટાદકર (a) શો મસ્ત મો ઓન
- (2) ગાંધીજી (b) રાસતરંનિષી
- (3) ચંદ્રવદન સી. મહેતા (c) સત્યના પ્રયોગો
- (4) શાહજુદાન રાઈડ (d) આપ ગઠરિયાં
- (A) (1)-(c), (2)-(d), (3)-(a), (4)-(b)
- (B) (1)-(b), (2)-(c), (3)-(d), (4)-(a)
- (C) (1)-(d), (2)-(a), (3)-(b), (4)-(c)
- (D) (1)-(a), (2)-(b), (3)-(c), (4)-(d)

- 25 ત્યાંતો આવી પલોંઓ એ અથ સાથે પુવાન ત્યાં,  
કૃષિક એ ઊઠી ત્યારે 'આવો આપુ' કહી ઊભો  
- આ કયો છંદ છે ?
- (A) અનુષ્ટુપ (B) શાદૃલપિહીડિત
- (C) મંદાકાન્તા (D) વસંતતિલકા

26 નીચેના પૈકી કયા શબ્દોની જોડણી સાચી છે ?

(1) શિરસ્તો

(2) મામૂલી

(3) છીછરી જુદિની

(4) સીપાલી

(A) (1), (2) અને (4)

(B) (1), (2) અને (3)

(C) (2), (3) અને (4)

(D) (1), (2), (3) અને (4)

27 "એકલ દેતા દાન જે, એકલ ઝૂઝત જંગ,  
એકલ જગનિંદા સરે, એ વીરોને સંગ."

આ સુભાષિતનાં લેખક કોણ છે ?

(A) જલન માતરી

(B) વેણીભાઈ પુરોહિત

(C) રામનારાયણ વિશ્નાય પાઠક

(D) કુતુબ આઝાદ

28 નીચેની કહેવતો પૈકી કઈ કહેવતનો અર્થ યોગ્ય નથી ?

(A) અક્કર્મીનો પડીપો કાપો - કમનસીબને, ન હોય ત્યાંથી મુક્તિખત આવે.

(B) અગસ્ત્યના વાપદા - લાંબા અને ન પાળવાના ખોટા વાપદા.

(C) અગ્નિને ઉપઈ ન લાગે - શુદ્ધ ને પ્રાપ્ત ન લાગે.

(D) અક્કલ બટ્ટી કે ભેંસ - ભેંસ દેખાય છે તેથી તે મોટી છે.

29 નીચેના પૈકી કઈ સંધિઓ યોગ્ય છે ?

(1) વિદ્યા + અભ્યાસ = વિદ્યાભ્યાસ

(2) નવ + ઊંઠા = નવોઠા

(3) સદા + એવ = સદવ

(4) ઇંતિ + આદિ = ઇંત્યાદિ

(A) (1), (2) અને (3)

(B) (2), (3) અને (4)

(C) (1), (2) અને (4)

(D) (1), (2), (3) અને (4)

30 'ઉપાધિ' શબ્દનો કયો શબ્દ સમાનાર્થી નથી ?

(A) પીડા

(B) આપદા

(C) ઉપનામ

(D) મીઠાશ

- 31 "We went to school on Monday". Identify the underlined part of speech.
- (A) Noun
  - (B) Conjunction
  - (C) Interjection
  - (D) Preposition
- 32 Find out synonym of "Blame".
- (A) faint
  - (B) slam
  - (C) accuse
  - (D) sniff
- 33 Select the most appropriate question to get the underlined phrases as answer -
- "Ramesh was badly hurt."
- (A) What happened to Ramesh ?
  - (B) How was Ramesh badly hurt ?
  - (C) Why was Ramesh badly hurt ?
  - (D) When was Ramesh badly hurt ?
- 34 Find out adjective of "Admire".
- (A) Admireful
  - (B) Admirable
  - (C) Admirative
  - (D) Admiresome
- 35 Fill in the blank.
- " \_\_\_\_\_ Sagar Sir \_\_\_\_\_ yet ?"
- (A) Have ..... not come
  - (B) Has ..... not come
  - (C) Have ..... not came
  - (D) Has ..... not came

36. Identify the tense of the following sentence :  
"I shall have a car tomorrow."  
(A) Continuous Future Tense  
(B) Simple Future Tense  
(C) Perfect Future Tense  
(D) The Continuous Perfect Future Tense
37. Identify Abstract Noun.  
(A) mercy  
(B) tree  
(C) gold  
(D) India
38. Identify the grammatically correct sentence.  
(A) Each girl and boy were punished.  
(B) It is I who is responsible for that.  
(C) Many a job was offered to him.  
(D) The majority of the students are girls.
39. Fill up the blank with appropriate adverb.  
"Do you know \_\_\_\_\_ she lives ?"  
(A) who  
(B) why  
(C) when  
(D) where
40. Choose the most appropriate passive form of the sentence -  
"Who taught her French ?"  
(A) By whom was she taught French ?  
(B) Who is that who teach her French ?  
(C) Who is teaching her French ?  
(D) Whom has taught French to her ?

41. ભારત સરકારે ભોર સમિતિની નિમજ્જુક કઈ સાલમાં કરી હતી ?  
(A) 1943 (B) 1946  
(C) 1948 (D) 1950
42. મૂત્રપિંડ કયા તંત્રનો અવયવ છે ?  
(A) પ્રજનનતંત્ર (B) ઉત્સર્ગતંત્ર  
(C) પાચનતંત્ર (D) શ્વસનતંત્ર
43. મહીપરપજ વર્કર ઘરે ઘરે કરીને તાલુકા કેસો ઘોષે છે તેને કયું સર્વેલન્સ કહેવાય ?  
(A) સેન્ટીનલ સર્વેલન્સ (B) પેસીવ સર્વેલન્સ  
(C) એક્ટિવ સર્વેલન્સ (D) સેમ્પલ સર્વે
44. પાણીમાં સામાન્ય સંજોગોમાં કેટલું ક્યોરીનેશન કરવામાં આવે છે ?  
(A) 50 પીપીએમ (B) 25 પીપીએમ  
(C) 20 પીપીએમ (D) 0.2થી 0.5 પીપીએમ
45. કાપડની મિલોમાં કામ કરતા કારીગરોના ફેફસામાં કપાસના ડુની રજકણો જવાથી કયો રોગ થાય છે ?  
(A) બીસીનોસીસ (B) બચાસોસીસ  
(C) સીલીકોસીસ (D) મેન્બ્રાકોસીસ
46. દોઢ, અઢી અને સાઠા જઠા માસની ઉંમરે આપવામાં આવતી રસીઓમાં આ રસીનો સમાવેશ થાય છે.  
(A) ઓરીની રસી (B) ઓરલ પોલીઓ વેક્સીન  
(C) ટાયફોઈડની રસી (D) શીતળાની રસી
47. આલ્મા આટાની ધોષણ શું હતી ?  
(A) સોના માટે સ્વાતંત્ર્ય (B) સોના માટે નાણાકીય સવલત  
(C) સોના માટે આરોગ્ય (D) સોના માટે શિક્ષણ
48. કયો કૃમિ વધુ પડતો એનિમિયા કરે છે ?  
(A) સૂત્ર કૃમિ (B) ગોળ કૃમિ  
(C) પટ્ટી કૃમિ (D) અંકોટી કૃમિ

- 49 ઢાથીપગા રોગનો વાલક કયું જંતુ છે ?  
(A) ક્યુલેલ મચ્છર (B) એનોકીલીસ મચ્છર  
(C) ચાંચ (D) માંકડ
- 50 ઇતરડી કયા રોગના ઢેલાવા માટે જવાબદાર છે ?  
(A) એનિમિયા (B) કિમિયન કોન્ગો હેમરેલક ઢીવર  
(C) હાર્મસ લન્ગ (D) ખસ
- 51 પાણીમાં રહેલું કયું રાસાયણિક દ્રવ્ય હાડકા અને ઢાંતમાં રોગ કરે છે ?  
(A) આપોડીન (B) કલોરીન  
(C) ક્લોરીન (D) બ્રોમીન
- 52 નીચેનું વિટામિન પાણીમાં દ્રાવ્ય છે.  
(A) વિટામિન-એ (B) વિટામિન-ડી  
(C) વિટામિન-ઈ (D) વિટામિન-બી
- 53 નીચેનો ખાલપદાર્થ એસેન્શયલ ફેટી એસિડ ગણાય છે.  
(A) લીનોલીક એસિડ (B) લ્યુસીન  
(C) આઈસોલ્યુસીન (D) લાપસીન
- 54 ઉચ્ચ ગુણવત્તાયુક્ત - જેમાંથી બધા એસેન્શયલ એમિનો એસિડ મળે તેવું પ્રોટીન શામાંથી મળે છે ?  
(A) માસ (B) ઈંડા  
(C) દૂધ (D) કઢોળ
- 55 સગર્ભાવસ્થા દરમ્યાન ઓછામાં ઓછી કેટલી મુલાકાતો જરૂરી છે ?  
(A) 6 થી 8 (B) 10 થી 12  
(C) 3 થી 4 (D) 1 થી 2
- 56 સામાન્ય પ્રસુતિ પહેલાં બાળક માતાના ગર્ભાશયમાં કેટલા દિવસ રહે છે ?  
(A) 80 દિવસ (B) 42 દિવસ  
(C) 28 દિવસ (D) 280 દિવસ
- 57 જન્મ સમયે બાળકના આરોગ્યનું માપન કાઢવા માટે કયું કોષ્ટક વપરાય છે ?  
(A) અપગર સ્કોર (B) પાર્ટોગ્રાફ  
(C) ગ્રોથચાર્ટ (D) ઇન્ક-વોમીટર

- 58 કૃમિનો નાશ કરવા સામાન્ય રીતે કઈ દવા વપરાય છે ?  
(A) રીકામ્પીસીન (B) આલ્બેન્ડાઝોલ  
(C) ડેખ્સોન (D) પેરાસીટામોલ
- 59 સામાન્ય વ્યક્તિનું હૃદય એક મિનિટમાં કેટલા પલકારા કરે છે ?  
(A) 140 (B) 18  
(C) 72 (D) 36
- 60 નીચે પૈકી અંતઃસાવી ગ્રંથિ કઈ ?  
(A) આંતરડું (B) સ્થૂન  
(C) હીવર (D) પેન્ક્રીયાસ
- 61 ભારતમાં અંધતાનું મુખ્ય કારણ શું છે ?  
(A) અંધાપો કરનાર ઈજા (B) જામર  
(C) વિટામિન-એની ઊણપ (D) મોતિયો
- 62 કયા પ્રકારના અસ્થિભંગમાં હાડકું ચામડીની બહાર આવી જાય છે ?  
(A) કમ્પ્રાઉન્ડ ફ્રેક્ચર/વિવૃત્ત અસ્થિભંગ  
(B) ગ્રીનસ્ટીક ફ્રેક્ચર  
(C) કોમ્પ્યુટેડ ફ્રેક્ચર/વિખંડિત અસ્થિભંગ  
(D) સીમ્પલ ફ્રેક્ચર/સાપારણ અસ્થિભંગ
- 63 ખસ રોગની સારવાર માટે કઈ દવા વપરાય છે ?  
(A) આલ્બેન્ડાઝોલ (B) બેન્ડાઈલ બેન્ડોએટ  
(C) મરક્યુરોકોમ (D) સાવલોન
- 64 ઝાડાની બીમારીમાં મરણ થવાનું મુખ્ય કારણ શું છે ?  
(A) શરીરમાંથી રક્ત વહી જવું  
(B) શરીરમાંથી શક્તિ સાથી જવી  
(C) શરીરમાંથી પાણી ઓછું થવું  
(D) શરીરમાંથી ઝાડા નીકળવા
- 65 આયોડેસ ખ્વાન્ટમાંથી મળતા વાયુનું નામ શું છે ?  
(A) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ (B) નાઈટ્રોજન  
(C) ઈથેન (D) મિથેન

- 66 શાના પ્રદૂષણથી દરિયાના પાણીની સપાટી વધે છે ?  
(A) હવા (B) પાણી  
(C) વરસાદ (D) ગટર
- 67 કદ્યરોગ, ડાયાબિટીસ, બ્લડપ્રેસર જેવી બીમારીઓને કયા પ્રકારના રોગ કહે છે ?  
(A) અસંક્રામક બીમારીઓ (B) સંક્રામક બીમારીઓ  
(C) વેક્ટરજનીન રોગ (D) પ્રાણીજન્ય રોગ
- 68 અંતર માપવાનો લાંબામાં લાંબો એકમ કયો ગણાય છે ?  
(A) મીટર (B) કિલોમીટર  
(C) પ્રકાશવર્ષ (D) માર્શલ
- 69 રસીકરણથી રક્તિત બાળકોનો અંદાજ મેળવવા કયા પ્રકારનો સર્વે કરે છે ?  
(A) રેન્ડમ સર્વે (B) સીસ્ટમેટીક રેન્ડમ સર્વે  
(C) બહુ તબક્કા સેમ્પલિંગથી સર્વે (D) 30 કલસ્ટર સર્વે
- 70 જળશુદ્ધિકરણ પ્લાન્ટમાં કટકડીનો ઉપયોગ શા માટે થાય છે ?  
(A) ઠારણ માટે (B) જંતુમુક્ત કરવા  
(C) બેક્ટેરિયામુક્ત કરવા (D) વાયરસ મારવા માટે
- 71 ખલખલા (ડિફ્થેરિયા)ના સાંપાનું ઉદાહરણ દર્શાવો.  
(A) કોણીનો સાંપો (B) ખભાનો સાંપો  
(C) પુંટણનો સાંપો (D) ખોપરીના સાંપો
- 72 કોષના બહારી પડ (કવચી)ને શું કહે છે ?  
(A) માઈટોકોન્ડ્રીયા (B) કોષિકા  
(C) કોષ રસ (D) કોષ દિવાલ
- 73 સમગ્ર વિશ્વમાં ફેલાઈ જતા રોગચાળાને શું કહે છે ?  
(A) એપિડેમીક (B) પાન્ડેમીક  
(C) એન્ડેમીક (D) સ્પોરેડીક
- 74 કદ્યમાંથી લોહી બહાર લઈ જતી લોહીની નલિકાને શું કહેવામાં આવે છે ?  
(A) પમની (B) શિરા  
(C) કેશવાલિની (D) કૃત્રીય શિરા

- 75 નીચેના ક્રવાણુ કૃડ ષોઈઝનિંગ કરે છે.  
(A) ક્લોસ્ટ્રીડીયમ બોટ્યુલીઝમ  
(B) ક્લોસ્ટ્રીડીયમ ટીટેની  
(C) માર્કોબેક્ટેરિયમ ટ્યુબરક્યુલોસીસ  
(D) કોરીન બેક્ટેરીયમ ડીપ્થેરી
- 76 હવામાં ઊંતા મચ્છરનો નાશ કરિવો કયા પ્રવાલીથી કોઈગ કરવામાં આવે છે ?  
(A) ડી.ડી.ટી. (B) પાપરેબ્રમ  
(C) બી.એચ.સી. (D) ફીનોલ
- 77 નીચે દર્શાવેલ રસી 'જીવંત રસી' છે.  
(A) પનુરની રસી (B) ઓરાંની રસી  
(C) પેન્ટાવેલેન્ટ રસી (D) ડીટીની રસી
- 78 ઓરી રોગના નિદાન માટે શરૂઆતમાં જોવા મળતુ ચિહ્ન -  
(A) બીટોટ સ્પોટ (B) સ્પોટીંગ બ્લડ  
(C) કોષ્ઠીક્સ સ્પોટ (D) પ્લીઓમોરફીઝમ
- 79 કયા રોગના કોમ્પલેક્શન તરીકે શુક્રપિડમા સોજો આવે છે ?  
(A) ડિપ્થેરિઆ/પટલર્પ (B) ડુબેલા/જર્મન મીઝલ  
(C) મમ્સ/નાલપચોજુ (D) ઓરી/મીઝલ
- 80 કયા લેબોરેટરી ટેસ્ટથી એચ.આઈ.વી.નું નિદાન કરવામાં આવે છે ?  
(A) એલાપ્ઝ (B) ગ્રામ સ્ટેઈન  
(C) ઝીલ નીલ્સન (D) ડેન્બીગ ટ્રીપ પ્રીપરેશન
- 81 પ્રોટીનની ઊંલાપથી કયો રોગ થાય છે ?  
(A) બેરીબેરી (B) ક્વાશીયોરકર  
(C) આઈ.ડી.ડી.સી.બી. (D) બેનિમિયા
- 82 કૃડ, ક્યુઈડ, ક્લાપ, કીંગર, કીસિસથી લાગતા ચેપ અટકાવવા માટેની પદ્ધતિને શું કહે છે ?  
(A) સેનીટાશન બેરીપર (B) સેનીટરી લેટીન  
(C) ડીસીન્ફેકશન (D) ક્લોરીનેશન

- 83 પુખ્તવયની વ્યક્તિઓને વિટામિન-ડીની ઊણપથી કયો રોગ થાય છે ?  
(A) ઓસ્ટીયોમાયલિટિસ (B) ઓસ્ટીયોઆર્થરાઈટીસ  
(C) ઓસ્ટીયોમેલેસિયા (D) રીક્ટસ
- 84 રક્તપિત્તની સારવાર માટે વપરાતી દવાનું નામ શું છે ?  
(A) આઈસોનાપાઈડ (B) ક્લોફાઝીમીન  
(C) ઈથામ્બ્યુટાલ (D) ડાયઈથાઈલ કાર્બામાઝીન
- 85 સર્ગભવિસ્થાના ત્રણ-ત્રણ માસના કેટલા તબક્કા હોય છે ?  
(A) 3 (B) 2  
(C) 1 (D) 4
- 86 નવા ઊભરતા રોગમાં નીચેના રોગનો સમાવેશ થાય છે -  
(A) કપરોગ (B) રક્તપિત્તનો રોગ  
(C) સાર્સ (D) પોલીઓમાયલાઈટીસ
- 87 જન્મ અને મરણનો બંનાવ સામાન્ય રીતે કેટલા દિવસમાં નોંધાવવાનો હોય છે ?  
(A) 30 દિવસ (B) 42 દિવસ  
(C) 7 દિવસ (D) 21 દિવસ
- 88 પરિમાણોને ગોળાકાર આકૃતિમાં ટકાવારીથી દર્શાવવા કયા ચાર્ટનો ઉપયોગ થાય છે ?  
(A) પાર્થ ડાયાગ્રામ (B) હિસ્ટોગ્રામ  
(C) સ્તંભ આલેખ (D) પીક્ટોગ્રામ
- 89 જન્મ સમયે કેટલું વજન હોય તો ઓછા વજનવાળા બાળકની કેટેગરીમાં આવે ?  
(A) 2.5 કિલોથી ઓછું (B) 4 કિલોથી ઓછું  
(C) 5 કિ.ગ્રા.થી ઓછું (D) 5.5 કિ.ગ્રામથી ઓછું
- 90 કપરોગમાં દવાઓ રૂબરૂ ગણાવવાની પદ્ધતિને કયા નામથી જાણે છે ?  
(A) એમ.ડી.ટી. MDT (B) ડી.ઓ.ટી.એસ. DOTS  
(C) પ્રીઝમ્પ્ટીવ સારવાર PT (D) રેડીકલ સારવાર RI
- 91 ત્રિસ્તરીય સ્વાસ્થ્ય પ્રણાલિમાં દ્વિતીય સ્તરે આવેલી સંસ્થા કઈ છે ?  
(A) પ્રા.આ. કેન્દ્ર (B) એઠ.આર.યુ.  
(C) મેડિકલ કોલેજ (D) પંચાયતીરાજ સંસ્થા

92. હવામાં/વાતાવરણમાં ઓક્સિજનનું પ્રમાણ કેટલા ટકા હોય છે ?  
(A) 4 ટકા (B) 21 ટકા  
(C) 70 ટકા (D) 0.4 ટકા
93. કેટલા ડેસીબલથી ઓછી તીવ્રતાનો અવાજ મનુષ્યો સામાન્ય રીતે સાંભળી શકતા નથી ?  
(A) 20 dB (B) 30 dB  
(C) 5 dB (D) 1 dB
94. લોન્ગિટલમાં માનવ અને પશુના નકામા અંગ સહિતનો પ્રયોગશાળાનો ચેપી કચરો કયા રંગની બકેટમાં મૂકવામાં આવે છે ?  
(A) લાલ (B) પીળી  
(C) લીલી (D) કાળી
95. કોલ્ડ ચેઈન અંતર્ગત રેફ્રિજરેટરની અંદરનું તાપમાન કયા થર્મોમીટરથી માપવામાં આવે છે ?  
(A) કાટા થર્મોમીટર (B) ગ્રામ્સ થર્મોમીટર  
(C) ક્લિનિકલ થર્મોમીટર (D) રેક્ટલ થર્મોમીટર
96. લોહતત્વના શોષણમાં અવરોધ કરનાર ખાદ્ય પદાર્થ કયો છે ?  
(A) લીંબુ (B) ચા-કોફી  
(C) વિટામિન-સી (D) છાશ
97. કયા રોગના નિદાન માટે લોહીનો નમૂનો રાત્રે લેવામાં આવે છે ?  
(A) પલોડીવર (B) ચીકનગુનિયા  
(C) મેલેરિયા (D) કાઉલેરિયા
98. 7મી એપ્રિલે કયા દિવસની ઉજવણી કરવામાં આવે છે ?  
(A) વિશ્વ એઈડ્સ દિન (B) વિશ્વ વસ્તી દિન  
(C) વિશ્વ આરોગ્ય દિન (D) મહિલા દિવસ
99. જલ, રક્તપિત્ત અને એચ.આઈ.વી./એઈડ્સની ખોમારીમાં ઇન્ક્યુબેશન પિરિયડ કેટલી લંબાઈનો હોય છે ?  
(A) ટૂંકો (B) મધ્યમ  
(C) લાંબો (D) અનંત
100. રાષ્ટ્રીય ગ્રામીણ સ્વાસ્થ્ય મિશન કઈ સાલમાં શરૂ કરવામાં આવ્યું ?  
(A) 2005 (B) 2010  
(C) 2020 (D) 1999