

RMC MPHW Question Paper (31-12-2023)

1. Which is the correct spelling ?
(A) Calander
(C) Calendar
(B) Calender
(D) Callander
2. What is the passive form of :
Who has stolen my purse ?
(A) My purse has been stolen by whom ?
(C) By whom has my purse been stolen ?
(B) By whom my purse has been stolen ?
(D) By whom have my purse been stolen ?
3. To see eye to eye means _____
(A) to look into somebody's eyes
(C) to agree with someone
(B) to fall in love
(D) to threaten
4. What is the antonyms of 'Oriental' ?
(A) external
(C) unethical
(B) occidental
(D) transparent
5. What is the synonym of 'devote' ?
(A) appoint
(C) despoil
(B) delegate
(D) dedicate
6. _____ Saurashtra Janta will arrive on _____ first platform (insert appropriate articles)
(A) A, the
(C) An, the
(B) The, a
(D) The, the
7. While the prizes _____ to the winners it began to rain.
(A) were being distributed
(C) were distributed
(B) had been distributed
(D) was being distributed
8. Be always true _____ your commitment.
(A) of
(C) in
(B) about
(D) to
9. Identify the tense of the sentence : "The train had already left, when we reached the station."
(A) Continuous past tense
(C) Past perfect continuous tense
(B) Perfect past tense
(D) Simple past tense
10. The absence of government in a country means _____
(A) Autocracy
(C) Aristocracy
(B) Anarchy
(D) Bureaucracy
11. કયા રોગને સાર્વજનિક સ્વાસ્થ્યના પિતામહ કહેવામાં આવે છે ?
(A) કમળો
(C) ટાઈફોઈડ
(B) કોલેરા
(D) મેલેરિયા
12. વિશ્વ આરોગ્ય સંસ્થા દ્વારા ભારત દેશને ક્યારે પોલિયો (બાળ લકવા) મુક્ત જાહેર કરવામાં આવ્યો ?
(A) તા. 27/3/2014
(C) તા. 27/3/2013
(B) તા. 27/3/2015
(D) તા. 1/6/2014

13. હવામાં રહેલ સાપેક્ષ ભેજ (આદ્રતા) કયા સાધનથી માપી શકાય છે ?
 (A) બેરોમીટર (B) કાટા થર્મોમીટર
 (C) સ્લીંગ સાઈકોમીટર (D) આમાંથી એક પણ નહીં
14. એક ગોળ કૂવાનો વ્યાસ 4 મીટર છે અને તેમાં 5 મીટરની ઉંડાઈ સુધી પાણી ભરેલ છે. આ કૂવામાં આશરે કેટલા લીટર પાણી છે? ($\pi = 3.14$)
 (A) 56,000 લિટર (B) 60,200 લિટર
 (C) 64,000 લિટર (D) 62,800 લિટર
15. પ્રા. આ. કેન્દ્ર કક્ષાએ સામાન્ય રીતે તમામ વેક્સિન ક્યાં અને કેટલા તાપમાને રાખવામાં આવે છે ?
 (A) ડોમેસ્ટિક (ઘરેલું) રેફ્રિજરેટરમાં શૂન્ય ડિગ્રી સે. થી ઉપર
 (B) આઈસલાઈન્ડ રેફ્રિજરેટર (ILR)માં 2 ડિગ્રીથી 8 ડિગ્રી સે. માં
 (C) આઈસલાઈન્ડ રેફ્રિજરેટર (ILR)માં 1 ડિગ્રીથી 10 ડિગ્રી સે. માં
 (D) ડીપ ફ્રીજમાં -15 થી -35 ડિગ્રી સે. માં
16. 'એન્ડેમિક' બિમારી માટે કઈ બાબત સાચી નથી ?
 (A) અનુકૂળ સ્થિતિમાં આ બિમારી રોગચાળાનું સ્વરૂપ ધારણ કરે છે.
 (B) આ બિમારી મુખ્યત્વે સ્પર્શ દ્વારા ફેલાય છે.
 (C) ઘનિષ્ટ સર્વેલન્સ દ્વારા આ બિમારી નિયંત્રણમાં રહે છે.
 (D) અમુક ભૌગોલિક ક્ષેત્રમાં કોઈ બિમારી હંમેશાં રહે છે.
17. પ્રાથમિક રોકથામ (પ્રિવેન્શન)ના સંદર્ભમાં કઈ બાબત સાચી નથી ?
 (A) રોગકારક શરીરમાં પ્રવેશે તે પહેલાં પગલાં લેવાં (B) રસીકરણ કરવું
 (C) વહેલું નિદાન અને તુર્તજ સારવાર (D) આરોગ્યપ્રદ જીવનશૈલી અપનાવવી
18. પ્રોટોઝુઆમાં કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) ઈ.હિસ્ટોલિટીકા (એન્ટેમીબા હિસ્ટોલિટીકા) (B) પ્લાઝમોડિયા
 (C) લેઈટામેનિયા (D) મચ્છર
19. આમાંથી કોણ ઈડીસ (એડિસ) ઈજીપ્તી મચ્છરની ખાસિયત નથી ?
 (A) એનોફિલીસ મચ્છરના પ્રમાણમાં સાઈઝ (આકાર)માં નાનો
 (B) દિવસે કરડે
 (C) 'ડેન્ગ્યુ' રોગનો ફેલાવો કરે છે
 (D) દિવાલ ઉપર એક કોણ (ખૂણો) બનાવીને બેસે છે
20. તંદુરસ્ત માણસના શરીરનું સરેરાશ તાપમાન કેટલું હોય છે ?
 (A) 98.4° સેન્ટીગ્રેડ (B) 35° સેન્ટીગ્રેડ
 (C) 37° સેન્ટીગ્રેડ (D) 39° સેન્ટીગ્રેડ
21. કૃમિનાશક દવામાં કઈ દવાનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) મેબેન્ડાઝોલ (B) આલ્બેન્ડાઝોલ
 (C) પાયરેન્ટલ પામોએટ (D) લિક્વીડ પેરાફીન

22. ઉંદરોનો નાશ કરવા માટે કયું રસાયણ વપરાતું નથી ?
 (A) ઝીંક ફોસ્ફાઇડ (B) બેરિયમ કાર્બોનેટ
 (C) વોરફેરીન (D) મોરથુથુ (કોપર સલ્ફેટ)
23. રોગ થવા માટે જવાબદાર મહામારિય ત્રિકોણની સંકલ્પના નીચેનામાંથી કયા રોગમાં લાગુ પડતી નથી ?
 (A) કોલેરા (B) હૃદયરોગ
 (C) ઓરી (D) ટાઈફોઇડ
24. કૂતરાના કરડવાના કિસ્સામાં શું નહિ કરો ?
 (A) ઘાવને પાણી અને સાબુથી બરાબર ધોવો
 (B) ઘાવને સાફ કર્યા પછી તેના ઉપર સ્ટીકીંગ પ્લાસ્ટર લગાવો
 (C) હડકવા વિરોધી રસી મૂકાવો
 (D) ધનૂર ન થાય તે માટે ટીટેનસ ટોકસાઇડ (TT) લો
25. ડિપ્થેરીયા (ઘટસર્પ)ના નિદાન માટેનું અગત્યનું લક્ષણ/ચિહ્ન કયું છે ?
 (A) કાકડા, ગળુ તથા સ્વરપેટી ઉપર ઘટ્ટ ભૂખરા રંગનું આભાસી (False) પડ દેખાય
 (B) ખેંચ આવવી
 (C) શરીર ઉપર દાણા નીકળવા
 (D) આમાંથી એક પણ નહીં
26. ટીબીના જીવાણુ (માયકોબેક્ટેરીયમ ટ્યુબરક્યુલોસિસ) કયા પ્રકારના જીવાણુ છે ?
 (A) ગ્રામ નેગેટીવ
 (B) આ જીવાણુથી થતા રોગની સારવાર બહુ જ ટૂંકા સમય માટેની હોય છે.
 (C) આ પ્રકારના અન્ય કોઈ જીવાણુ નથી
 (D) એસિડ ફાસ્ટ બેસીલાઈ (AFB)
27. દવાની અસર ન થતી હોય તેવા (હઠીલા) ટીબીની સારવારમાં હાલમાં કઈ અસરકારક દવા વપરાય છે ?
 (A) રિફામ્પીસીન (B) સાયક્લોસીરીન
 (C) બીડાક્વીલીન (Bedaquiline) (D) ઈથામબ્યુટોલ
28. અંકુશકૃમિનો ફેલાવો કેવી રીતે થાય છે ?
 (A) અંકુશકૃમિના લાર્વા પગની ચામડીના સંપર્કમાં આવવાથી
 (B) દૂષિત પાણી પીવાથી
 (C) દૂષિત ખોરાક ખાવાથી
 (D) આમાંથી એક પણ નહીં
29. કુષ્ઠરોગ - રક્તપિત્ત (લેપ્રસી) બાબતમાં શું સાચું નથી ?
 (A) ચામડી ઉપર આછા રંગના ચાઠાં (ધબ્બા) દેખાય
 (B) ચાઠામાં આંશિક અથવા સંપૂર્ણ સંવેદનહીનતા
 (C) અસરગ્રસ્ત ચેતામાં કોઈ ફેરફાર થતો નથી
 (D) ચામડીમાં અથવા નાકના સ્ત્રાવમાં રક્તપિત્તના જીવાણુઓની હાજરી

30. અસક્રિય રોગ પ્રતિકારક શક્તિ કઈ રીતે મળે છે ?
 (A) રોગ થવાથી
 (B) રસીકરણ કરવાથી (વેક્સિન લેવાથી)
 (C) એન્ટીસીરા કે ઈમ્યુનોગ્લોબ્યુલીનના ઈંજેક્શન લેવાથી
 (D) આમાંથી એક પણ નહીં
31. સામાન્ય રીતે કોલેરામાં કેવા પ્રકારના ઝાડા જોવામાં આવે છે ?
 (A) લાલાશ પડતા
 (B) ભાતના ઓસામાણ જેવા
 (C) ઝાડામાં પરુ આવવું
 (D) લીલા ઝાડા
32. કયો રોગ દૂષિત પાણી પીવાથી ફેલાતો નથી ?
 (A) 'એ' પ્રકારનો કમળો
 (B) મરડો
 (C) બાળ લકવા
 (D) 'સી' પ્રકારનો કમળો
33. મેલેરિયાની સારવારમાં વપરાતી પ્રિમાકવીનના સંદર્ભે કઈ બાબત સાચી નથી ?
 (A) વાયવાથી મેલેરિયા અને ફાલ્સીપરમ મેલેરિયામાં દવાનો ડોઝ સરખો છે
 (B) સગર્ભા સ્ત્રીઓને અપાતી નથી
 (C) એક વર્ષથી નાના બાળકોને અપાતી નથી
 (D) એક દિવસનો મહત્તમ ડોઝ 45 mg (મિલી ગ્રામ) છે
34. મચ્છરના પોરા (લાવા)નું પ્રમાણ કઈ રીતે જાણી શકશો ?
 (A) ABER (એબર-સ્લાઈડ પરિક્ષણનો વાર્ષિક દર) દ્વારા
 (B) બ્રુટો ઈન્ડેક્સ દ્વારા
 (C) API (એ.પી.આઈ. - Annual Parasite Incidence) દ્વારા
 (D) આમાંથી એક પણ નહીં
35. મેલેરિયા નિયંત્રણ માટેની પોરાનાશક કામગીરીમાં કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) પાયરેથ્રમ એક્સટ્રેક્ટ 2% દ્વારા ફોગીંગ (ધુમાડો) કરવું
 (B) ગપ્પી અને ગમ્બુસીયાનો ઉપયોગ કરવો
 (C) ઘરમાંના ખુલ્લા પાત્રોમાં એબટ (ટેમોફોસ) નાખવું
 (D) ઘરની બહાર ખાડા-ખાબોચીયામાં બળેલુ ઓઈલ નાખવું
36. ચિકનગુનિયા રોગનો વાહક કયો મચ્છર છે ?
 (A) માદા એનોફિલીસ
 (B) માદા ઈડિસ (એડિસ) ઈજીપ્તી
 (C) માદા ક્યુલેક્સ
 (D) માદા મેન્સોનીઆ
37. કયા રોગની સારવાર માટે ડી.ઈ.સી. (Di Ethyl Carbamazine Citrate)નો ઉપયોગ થાય છે ?
 (A) ફાલ્સીપરમ મેલેરિયા
 (B) યલો ફીવર
 (C) કાલા અજાર
 (D) હાથી પગો (ફાયલેરિયાસીસ)

38. ભારતમાં સૌ પ્રથમ એચ.આઈ.વી. નો કેસ ક્યારે અને કયા શહેરમાંથી મળી આવ્યો (નોંધાયો) ?
 (A) 1988માં ચેન્નાઈ શહેરમાંથી (B) 1987માં મંબઈ શહેરમાંથી
 (C) 1986માં દિલ્હી શહેરમાંથી (D) 1986માં ચેન્નાઈ શહેરમાંથી
39. અસંક્રમક (બીન ચેપી) બીમારીઓમાં કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) લોહીનું ઉંચું દબાણ (B) રૂમેટિક ફિવર (Rheumatic Fever)
 (C) કેન્સર (D) મધુપ્રમેહ
40. અનિયંત્રિત ડાયાબિટીસથી શરીરના કયા અંગમાં જટિલતાઓ (કોમ્પ્લિકેશન) ઉદ્ભવતી નથી ?
 (A) હૃદય (B) મૂત્રપિંડ
 (C) આંખ (D) ચામડી
41. સંકલિત રોગ નિગરાણી કાર્યક્રમ (IDSP) અંદર્ગત મળતા કેસના પ્રકારો કયા છે ?
 (A) શંકાસ્પદ કેસો (B) સંભવિત કેસો
 (C) નિદાનની ખરાઈ થયેલ (કર્નફર્મ) કેસો (D) આમાંના તમામ
42. સારા પરામર્શક (કાઉન્સેલર) માટેની આવશ્યક બાબતોમાં કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) લાભાર્થીને સાચી અને સંપૂર્ણ માહિતી આપવી (B) લાભાર્થીના મિત્ર બનવું
 (C) સમજણ ન પડે તો લાભાર્થી ઉપર ગુસ્સે થવું (D) લાભાર્થીને ધીરજથી સાંભળવું
43. 60 કિલોગ્રામ વજનવાળા પુખ્ત પુરુષની પ્રોટીનની દૈનિક જરૂરીયાત કેટલી છે ?
 (A) 60 ગ્રામ (B) 70 ગ્રામ
 (C) 75 ગ્રામ (D) 90 ગ્રામ
44. પ્રોટીનની ઉણપથી નાના બાળકોમાં મુખ્યત્વે કયો રોગ થાય છે ?
 (A) ગોઈટર (ગલગંડ) (B) મેરેસ્મસ
 (C) ક્વોશિઓરકોર (Kwashiorkor) (D) એપિડેમીક ડ્રોપ્સી
45. આદિવાસી, ડુંગરાળ અને દુર્ગમ વિસ્તારમાં કેટલી વસ્તીએ પ્રાથમિક આરોગ્ય કેન્દ્ર સ્થાપવામાં આવે છે ?
 (A) 3000 (B) 5000
 (C) 20000 (D) 30000
46. કઈ કમિટીની ભલામણને આધારે વિવિધલક્ષી આરોગ્ય કાર્યકર (એકલા પ્રયોજનવાળા કર્મચારીને બહુ પ્રયોજન કર્મચારીમાં બદલવા)ની યોજના અમલમાં આવી ?
 (A) ભોર કમિટી (B) ચઢ્ઢા કમિટી
 (C) મુખર્જ કમિટી (D) કરતારસિંહ કમિટી
47. ગુજરાત રાજ્યમાં આરોગ્ય વિભાગમાં જિલ્લા કક્ષાએ મુખ્ય ટેકનિકલ (તકનિકિ) અધિકાર કોણ હોય છે ?
 (A) મુખ્ય જિલ્લા આરોગ્ય અધિકારી (B) અધિક જિલ્લા આરોગ્ય અધિકારી
 (C) સિવિલ સર્જન (D) આમાંથી એક પણ નહીં
48. માતા મૃત્યુના બીન પ્રાસવિક કારણોમાં સૌથી વધુ અગત્યનું કારણ કયું છે ?
 (A) એનેમિયા (રક્ત અલ્પતા) (B) દુર્ઘટના
 (C) મેલેરીયા, ક્ષય જેવી સહબીમારી (D) આમાંથી એક પણ નહીં

49. કયા રાજ્યનો શિશુ મૃત્યુ દર (IMR) સૌથી ઓછો છે ?
 (A) ગુજરાત
 (B) મહારાષ્ટ્ર
 (C) કર્ણાટક
 (D) કેરલ
50. ભારતની જનસંખ્યા સંદર્ભે કયા વર્ષને "મોટા વિભાજક" વર્ષ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?
 (A) ઈ.સ. 1911
 (B) ઈ.સ. 1921
 (C) ઈ.સ. 1926
 (D) ઈ.સ. 1933
51. નીચેનામાંથી કોને 'કોપર ટી' ઉપકરણ મૂકવાની સલાહ નહીં આપો ?
 (A) ઓછામાં ઓછું એક બાળક હોય
 (B) સામાન્ય મારિક ચક્ર
 (C) ગર્ભાશય અને આજુબાજુમાં ચેપ ન હોય
 (D) નિદાન ન કરી શકાય તેવો યોનિગત રક્તસ્ત્રાવ
52. કયા રોગનો સમાવેશ રાષ્ટ્રીય વાહક જનિત રોગ નિયંત્રણ કાર્યક્રમ (NVBDCP) માં થયેલ નથી ?
 (A) મલેરીયા
 (B) હાથીપગો (ફાયલેરીયા)
 (C) પ્લેગ
 (D) ચિકનગુનિયા
53. પ્રસવકાલિન (પ્રસવાવધિ - Perinatal) શિશુ મૃત્યુમાં કયું કારણ અન્યોની સરખામણીએ અગત્યનું નથી ?
 (A) જન્મ સમયના ચેપ (ઈન્ફેક્શન)
 (B) જન્મ સમયે બહુ ઓછું વજન
 (C) જન્મના સમયે શ્વાસ અવરોધ
 (D) જન્મજાત શારીરિક ખોડખાંપણ
54. વેક્સિન વાયલ મોનિટર (વી.વી.એમ.)નો સર્વ પ્રથમ ઉપયોગ કઈ રસી (વેક્સિન)માં કરવામાં આવ્યો ?
 (A) બી.સી.જી.
 (B) મોં દ્વારા અપાતી બાળ લકવાની રસી (ઓ.પી.વી.)
 (C) ઓરીની રસી
 (D) ત્રિગુણી રસી
55. પેન્ટાવેલન્ટ (પંચગુણી) રસી કયા રોગ સામે રક્ષણ આપતી નથી ?
 (A) ડિપ્થેરીયા
 (B) ઉટાટીયુ
 (C) હિપેટાઈટીસ બી (બી કમળો)
 (D) હિપેટાઈટીસ એ (એ કમળો)
56. સ્તનપાન સંદર્ભે કઈ બાબત સાચી નથી ?
 (A) સુવાવડ પછી બને તેટલું જલ્દી સ્તનપાન કરાવવું જોઈએ.
 (B) પ્રથમ છ માસ સુધી ફક્ત સ્તનપાન કરાવવું જોઈએ.
 (C) શરૂઆતમાં સ્તનપાનની સાથે થોડું પાણી પણ આપવું જોઈએ.
 (D) ઉપરનો ખોરાક આપવાનું શરૂ કરીએ ત્યારે પણ સ્તનપાન ચાલુ રાખવું જોઈએ.
57. સંકલીત (એકીકૃત) બાળ વિકાસ યોજના (ICDS)ના લાભાર્થીમાં કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) સગર્ભા માતાઓ
 (B) 0 - 6 વર્ષના બાળકો
 (C) 6 વર્ષથી મોટા બાળકો
 (D) ધાત્રી માતાઓ
58. વિશ્વ સ્વાસ્થ્ય (આરોગ્ય) દિવસ ક્યારે ઉજવવામાં આવે છે ?
 (A) 7મી એપ્રિલ
 (B) 24મી માર્ચ
 (C) પહેલી ડિસેમ્બર
 (D) આમાંથી એક પણ નહીં

59. પાણીના ક્લોરિનેશન પછી શુદ્ધ પાણીમાં મુક્ત અવશેષ ક્લોરિનની માત્રા કેટલી હોવી જોઈએ ?
 (A) 0.2 પી.પી.એમ. (B) 0.5 પી.પી.એમ.
 (C) 1 પી.પી.એમ. (D) 1.5 પી.પી.એમ.
60. ઝાડા ઉલટીના રોગચાળા દરમિયાન શામ્ય વિસ્તારમાં પાણીના શુદ્ધિકરણ (ક્લોરિનેશન) માટે આપવામાં આવતી 500 મિ.ગ્રા. ની ક્લોરિનની એક ગોળી સરેરાશ કેટલા લિટર પાણીનું શુદ્ધિકરણ કરી શકે છે ?
 (A) 10 લિટર (B) 15 લિટર
 (C) 20 લિટર (D) 25 લિટર
61. સ્વચ્છતાપૂર્વક ભૂમિપૂરણ (સેનેટરી લેન્ડ ફીલિંગ)માં કઈ પ્રક્રિયા કરવામાં આવે છે ?
 (A) કચરાને સિમિત કરવો (B) ઠાંસી ઠાંસીને વ્યવસ્થિત ગોઠવવું
 (C) માટીથી ઢાંકી દેવું (D) આમાંની તમામ
62. ગ્રીન હાઉસ વાયુઓમાં કયા વાયુનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) મિથેન (B) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ
 (C) સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ (D) નાઈટ્રસ ઓક્સાઈડ (N₂O)
63. હાથ ઘડિયાળ બનાવવા માટે કેટલા યુનિટ (લક્સ) પ્રકાશ સૂચિત કરેલ છે ?
 (A) 200 યુનિટ (B) 400 યુનિટ
 (C) 900 યુનિટ (D) 2000 - 3000 યુનિટ
64. ગોબર ગેસ પ્લાન્ટમાં જૈવિક પદાર્થોના વિઘટન દરમિયાન કયો વાયુ ઉત્પન્ન થાય છે, કે જેનો ઉપયોગ રસોઈ બનાવવામાં તેમજ લાઈટ મેળવવા કરવામાં આવે છે ?
 (A) મિથેન (B) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ
 (C) નાઈટ્રોજન વાયુ (D) સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ
65. ટૂંકા સમય માટે ભરાતા અને વધુ સંખ્યામાં આવતા લોકો માટેના મેળામાં કેવા પ્રકારના અસ્થાયી શૌચાલયો બનાવવામાં આવે છે ?
 (A) ઉંડા ખાડાવાળા શૌચાલય (B) ખોદકૂવા શૌચાલય
 (C) સુલભ શૌચાલય (D) છીછરા ખાડાવાળા શૌચાલય
66. વર્ગખંડમાં અવાજની તિવ્રતા કેટલી હોવી જોઈએ ?
 (A) 20 ડેસીબેલ (B) 40 ડેસીબેલ
 (C) 60 ડેસીબેલ (D) 70 ડેસીબેલ
67. મહાસંકટમાં ધાયલ લોકોને તેમની જરૂરિયાત મુજબ તાત્કાલિક સારવાર મળી રહે તે માટે કરવામાં આવતા ટ્રાયેજમાં લાલ કલર કોડ કેવા દર્દીને અપાય છે ?
 (A) દાઝવું, શરીરમાં વધારે પડતા ફેક્યર, અતિશય દુઃખાવો વગેરે
 (B) નાનું ફેક્યર, સામાન્ય કળતર તથા દુઃખાવો
 (C) શ્વાસ લેવામાં તકલીફ, છાતીમાં દુઃખાવો વગેરે
 (D) આગમન સમયે મૃત

68. મગજમાં ગરમીનું સંચાલન કરતું કેન્દ્ર નિષ્કળ જવાથી થતા હીટ સ્ટ્રેસ (Heat stress - તણાવ)માં સૌથી ગંભીર પરિસ્થિતી કઈ છે ?
- (A) લૂ લાગવી (હીટ સ્ટ્રોક)
(C) ગરમીથી સ્નાયુઓમાં ખેંચાણ (હીટ કેમ્પ)
69. પુનઃગઠન કરેલ (ઘાવણ ઉમેરી તૈયાર કરેલ) બી.સી.જી. ની રસી કેટલા સમયમાં વાપરી કાઢવી જોઈએ ?
- (A) એક કલાકમાં
(C) ચાર કલાકમાં
70. ૩ (કોટન)ના રજકણોના સંપર્કમાં લાંબા સમય સુધી આવવાથી કયો રોગ થાય છે ?
- (A) એન્થ્રેકોસીસ
(C) બ્રીસીનોસીસ
71. તાજેતરમાં "Miss India USA-2023" નો ખિતાબ કોણે જીત્યો ?
- (A) આયુષી કપુર
(C) કીર્તિ કામરા
72. જમીન માપવા માટેનું દેશી માપ કયું છે ?
- (A) ગુંઠા
(C) ઊઠાં
73. ગુજરાતનું કોડીનાર પાસેનું સરખડી ગામ શાના માટે પ્રખ્યાત થયેલ છે ?
- (A) ગર્લ્સ ક્રિકેટનું હબ
(C) ગર્લ્સ વોલીબોલનું હબ
74. "વિક્રમાંકદેવચરિત" નામના ગ્રંથના લેખક કોણ હતા ?
- (A) કલ્હણ
(C) જયદેવ
75. ટામેટાંમાં કયો એસિડ હોય છે ?
- (A) એસિટિક એસિડ
(C) ટાર્ટરિક એસિડ
76. નીચેનામાંથી કયા શબ્દના નવ (Nine) પ્રકાર નથી ?
- (A) દુર્ગા
(C) નિધિ
77. 'લાસ્ય' અને 'તાંડવ' એ બંને કયા ભારતીય નૃત્યના પ્રકાર છે ?
- (A) કથક
(C) મણિપુરી
78. નીચેનામાંથી કયો પાક ગુજરાતમાં થતો નથી ?
- (A) ચા
(C) રબર
- (B) અતિ જ્વર (હીટ હાઈપર પાયરેક્સિયા)
(D) આમાંથી એક પણ નહીં
- (B) ત્રણ કલાકમાં
(D) ગમે તેટલા સમયમાં
- (B) બેગેસોસીસ
(D) આમાંથી એક પણ નહીં
- (B) રિજુલ મૈની
(D) સલોની રામમોહન
- (B) પૂંઠા
(D) ખૂંઠા
- (B) ગર્લ્સ ચેસનું હબ
(D) ગર્લ્સ કબડ્ડીનું હબ
- (B) બિલ્હણ
(D) કાલીદાસ
- (B) સાઈટ્રિક એસિડ
(D) ઓકઝેલિક એસિડ
- (B) ભક્તિ
(D) કાળ
- (B) કુચીપુડી
(D) કથકલી
- (B) કોંફી
(D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

79. ખોટા નામે ઠગાઈ કરી હોય તો નીચેનામાંથી કઈ ઈન્ડિયન પીનલ કોડની કલમ હેઠળ ગુનો બને ?
 (A) 414 (B) 416
 (C) 419 (D) 420
80. સુકન્યા સમૃદ્ધિ યોજનામાં કઈ ઉંમરની દીકરીઓ લાભ મેળવવાને પાત્ર બને છે ?
 (A) દસ વરસ સુધીની ઉંમરની (B) પાંચથી અઠાર વર્ષ સુધીની ઉંમરની
 (C) કોઈ પણ ઉંમરની દીકરી (D) પાંચ વરસ સુધીની ઉંમરની
81. ભારતીય વાયુદળની હોદ્દાઓની બાબતમાં નીચેના હોદ્દાઓમાંથી સૌથી ઊંચો હોદ્દો કયો છે ?
 (A) એર કોમોડોર (B) વીંગ કમાન્ડર
 (C) સ્કવોડ્રન લીડર (D) ફ્લાઈંગ ઓફિસર
82. ભારતના ડિક્રેન્સ રિસર્ચ ડેવલપમેન્ટ ઓર્ગેનાઈઝેશન (ડી.આર.ડી.ઓ.)નું મુખ્ય મથક ક્યાં આવેલું છે ?
 (A) ખડકવાસલા (B) દહેરાદુન
 (C) દિલ્હી (D) મુંબઈ
83. ગુજરાતમાં સૌ પ્રથમ "ફ્લાઈંગ ક્લબ" ક્યાં શરૂ થઈ હતી ?
 (A) અમદાવાદ (B) વડોદરા
 (C) સુરત (D) મહેસાણા
84. તાજેતરમાં ભારતની મુલાકાત લેનાર સુલતાન હેથમ બિન તારિક કયા દેશના સુલતાન છે ?
 (A) કુવૈત (B) દુબઈ
 (C) બ્રુનેઈ (D) ઓમાન
85. નીચેનામાંથી ગુજરાતી લેખિકા અવંતિકા ગુણવંતનું પુસ્તક કયું ?
 (A) સરનામાનું સુખ (B) સહજવનનું પ્રથમ પગથિયું
 (C) આમ્રપાલી (D) ધ્રુવદેવી
86. વિયેટનામ દેશનું ચલણ કયું છે ?
 (A) રેન્ડ (B) કોના
 (C) ડોંગ (D) વાટુ
87. યુનોની સામાન્ય સભા દ્વારા માનવ અધિકારોની ઘોષણાનો સ્વીકાર કયા વર્ષમાં કરવામાં આવ્યો હતો ?
 (A) 10મી ડિસેમ્બર 1948 (B) 10મી જાન્યુઆરી 1947
 (C) 10મી ફેબ્રુઆરી 1948 (D) 10મી નવેમ્બર 1947
88. ભારતના બંધારણના કયા ભાગમાં નાગરિકતા અંગે જોગવાઈઓ થયેલી છે ?
 (A) ભાગ-1 (B) ભાગ-2
 (C) ભાગ-12 (D) ભાગ-10
89. કયા દેશને ઊગતા સૂર્યનો દેશ કહેવાય છે ?
 (A) નોર્વે (B) ભારત
 (C) ડેન્માર્ક (D) જાપાન

90. ગુજરાતમાં મારવાડી યુનિવર્સિટી ક્યાં છે ?
 (A) અમરેલી (B) કચ્છ-ભુજ
 (C) રાજકોટ (D) બનાસકાંઠા-પાલનપુર
91. "હણોના પાપીને દ્વિગુણ બનશે પાપ જગના,
 લડો પાપો સામે વિમળ દિલના ગુપ્ત બળથી"
 આ પંક્તિઓનો છંદ કયો છે ?
 (A) શિખરણી (B) મંદાકાંતા
 (C) પૃથ્વી (D) અનુષ્ટુપ
92. 'આ નભ ઝૂક્યુ તે કાનજીને ચાંદની તે રાધા રો' - અલંકાર ઓળખાવો.
 (A) ઉત્પ્રેક્ષા (B) રૂપક
 (C) સજ્જવારોપણ (D) અનન્વય
93. શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો : - 'અધકચરા જ્ઞાનવાણું'
 (A) અર્ધદગ્ધ (B) અલ્પભાષી
 (C) એકાંક્ષી (D) કૂપમંડુક
94. કહેવતનો અર્થ વિકલ્પો પૈકી શોધી આપો : - 'છાશમાં માખણ જાય ને બાઈ ફુવડ ગણાય'
 (A) કામ કરવું ને શરમ રાખવી (B) નુકશાન ખમવું ને મૂરખ દેખાવું
 (C) ઉપકાર કરવા જતાં આફત વહોરવી પડે (D) કડવા અનુભવથી વ્યક્તિ વધારે સાવધાન બને છે.
95. નીચે દર્શાવેલ શબ્દો પૈકી કયા શબ્દની જોડણી સાચી છે ?
 (A) અનુસૂચિ (B) અનૂસૂચિ
 (C) અનુસૂચી (D) અનુસુચી
96. નીચેના પૈકી કયો શબ્દ 'કમળ'નો સમાનાર્થી શબ્દ નથી ?
 (A) ઉત્પલ (B) નીરજ
 (C) અરવિંદ (D) પ્રસૂન
97. 'સર્વસ્વ' - શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો.
 (A) એકાંગી (B) અલ્પ
 (C) શૂન્ય (D) અસાધ્ય
98. 'મહેશ્વર્ય' શબ્દનો સંધિવિગ્રહ આપો.
 (A) મહેશ + એશ્વર્ય (B) મહેશ + આશ્વર્ય
 (C) મહા + એશ્વર્ય (D) મહા + ઈશ્વર્ય
99. નીચે આપેલ સમાસમાંથી અવ્યવીભાવ સમાસ અલગ તારવો.
 (A) ઘાડપાડું (B) નખશિખ
 (C) યથાવિધિ (D) સુપુત્ર
100. આટલો સંદેશો મારા ગુરૂજીને કહેજો. - વિશેષણનો પ્રકાર ઓળખાવો.
 (A) સાર્વનામિક (B) સંબંધ વાચક
 (C) સાપેક્ષ (D) ગુણ વાચક