- 1. શાળાથી લઈને રાજય સ્તર સુધી બાળકો અને શિક્ષકો માટે રમતોત્સવનું આયોજન કોના દ્વારા થાય છે? Ans. જીસીઈઆરટી
- 2. 'જેમ સાયકલ ચલાવતાં આવડતું હોય એ વ્યકિતને સ્કૂટર શીખવામાં સરળતા રહે એ રીતે સરવાળા આવડતા હોય એને ગુણાકાર શીખવામાં સરળતા રહે.' – આ વિધાન સાથે કઈ સંકલ્પના જોડાયેલી છે?

Ans. અધ્યયન સંક્રમણ

- 3. યુનેસ્કો દ્વારા એકવીસમી સદીના શિક્ષણ માટે પ્રસિદ્ધ થયેલ અહેવાલ કયા પુસ્તક સ્વરૂપે પ્રકાશિત થયો છે? Ans. શિક્ષણ – ભીતરનો ખુજાનો
- 4. શિક્ષણ કૌશલ્યના વિકાસ માટે ઉપયોગી સોપાનો 'શિક્ષણ–પ્રતિપોષણ– પુનઃઆયોજન–પુનઃશિક્ષણ– પુનઃપ્રતિપોષણ' સાથે શું સૌથી વધુ સુસંગત છે?

Ans. માઈક્રો પાઠ

5. આર.ટી.ઈ ૨૦૦૯ અંતર્ગત પ્રાથમિક શિક્ષણ માટે શૈક્ષણિક સત્તામંડળ તરીકે કઈ સંસ્થા કાર્યરત છે?

Ans. ગુજરાત કાઉન્સિલ ફોર એજયુકેશનલ રિસર્ચ એન્ડ ટ્રેનિંગ (જી.સી.ઈ.આર.ટી)

6. ''સંકેતાંકન–સંચય–પુનઃપ્રાપ્તિ–પ્રત્યભિજ્ઞા'' કઈ મનોવૈજ્ઞાનિક સંકલ્પના તબકકા છે?

Ans. સ્મરણ

7. મારો વ્યવસાય મને સંતોષ આપે છે? – આ પ્રશ્નનો ઉત્તર આપણને શું સમજવામાં મદદ કરે છે?

Ans. સ્પીરિચ્યુઅલ કવોશન્ટ (એસ.કયુ.)

8. ઉપચારત્મક શિક્ષણની સંકલ્પના માટે નીચેના પૈકી કયું સૌથી સાચું છે?

Ans. બાળકો જે બાબતોમાં કાચાં હોય તેમનું મુદ્દા આઘારિત પુનઃશિક્ષણ કાર્ય

9. 'સમૂહ પ્રાર્થનામાં હંમેશાં ગેરહાજર રહેતા બાળકને શિક્ષક રાત્રે ચોક્કસ રેડિયો કાર્યક્રમ સાંભળવાનું અથવા ટીવીનો ચોક્કસ કાર્યક્રમ જોવાનું ગૃહકાર્ય આપે છે.' આ બાબતને કઈ મનોવૈજ્ઞાનિક સંકલ્પના સાથે સાંકળશો?

Ans. વૈયકિતક ભિન્નતા

10. 'એકલવ્ય મોડેલ રેસિડેન્શિઅલ સ્કૂલ' કયાં બાળકો માટે છે?

Ans. અનુસૂચિત જનજાતિ (એસ.ટી) બાળકો માટે

11. આર.ટી.ઈ.૨૦૦૯ ની કલમ ૨૭ અન્વયે શિક્ષકો કઈ બિન શૈક્ષણિક કામગીરી ન કરી શકે?

Ans. શાળા બહારનાં બાળકોના વાલી સંપર્કની કામગીરી

12. નિગમન પદ્ધતિ માટે નીચેના પૈકી કયં વિધાન યોગ્ય નથી?

Ans. બાળકોને વિવિધ ઉદાહરણો આપી સિદ્ધાંત નિરૂપણ કરવામાં આવે છે.

13. પ્રાથમિક શાળા કક્ષાએ અમલીકૃત પ્રજ્ઞા અભિગમ મુજબ નીચેના પૈકી કઈ બાબતે પ્રજ્ઞા વર્ગ એક સામાન્ય વર્ગથી બિલકુલ જુદો છે?

Ans. બધાં બાળકો એક જ સમયે જુદી જુદી બાબતો શીખે છે.

14. 'બહુવિકલ્પ પ્રકારના પ્રશ્નો દ્વારા મૂલ્યાંકન' વિશે શું સાચું છે?

Ans. આ પદ્ધતિમાં સર્જનાત્મકતાને બહુ અવકાશ નથી.

15. નવા અભ્યાસક્રમ મુજબ શિક્ષણમાં સમુદાયની ભાગીદારીની વાત કરવામાં આવી છે. આ બાબતે નીચેના પૈકી શું અપેક્ષિત છે?

Ans. ઉપરના ત્રણેય

16. ગુજરાત રાજય પ્રાથમિક શિક્ષક સંઘનું મુખપત્ર કયું છે?

Ans. શિક્ષક જયોત

17. રાજયના તમામ જીલ્લાઓની ઘણીબધી પ્રા. શાળાઓમાં ચાલતી પ્રવૃત્તિ 'અક્ષયપાત્ર' અંગે શું સાચું છે?

Ans. પક્ષીઓ માટે બાળકો અનાજ લાવે છે

18. 'વર્ગખંડમાં કેટલાક બાળકો ગેરહાજર રહે છે' આ પરિસ્થિતિમાં શિક્ષકે શું કરવું જોઈએ?

Ans. વિધાર્થીઓની ગેરહાજરીનાં કારણોની જાણકારી માટે ક્રિયાત્મક સંશોધન હાથ ધરવું.

19. કોઈ પરીક્ષમાં તમારા ધોરણમાં મોટાભાગનાં બાળકો અનુત્તીર્ણ થાય છે, તો આ પરિસ્થિતમાં તમો કોને જવાબદાર ગણો છો?

Ans. શિક્ષકની પોતાની સ્વયં શિક્ષણ વિધિ

20. શિક્ષણકાર્ય દરમિયાન કોઈ વિદ્યાર્થી તમને ખલેલ પહોચાડે ત્યારે તમે શું કરશો?

Ans. તે માટેનું કારણ શોધીશ

21. ચાર્લ્સ સ્કિનરે શિક્ષકોની તૈયારીની આધારશિલા કોને કહી છે?

Ans. શિક્ષણ મનોવિજ્ઞાનને

22. એક બાળકને એક વસ્તુ બતાવીને 'ઢીગલી' એવું કહેવામાં આવે છે. બીજીવાર બાળક તે વસ્તુ જોઈને જ 'ઢીગલી' એવું કહે છે. આ કઈ બાબતનું ઉદાહરણ છે?

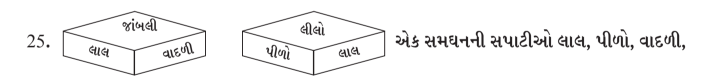
Ans. રાષ્ટ્રિક સાહચર્ય અધ્યયન

23. પ્રતિભાશાળી વિદ્યાર્થી પોતાની ક્ષમતાને અનુરૂપ ઉચ્ચત્તમ ઉપલબ્ધિ પ્રાપ્ત કરે એ માટે શિક્ષકે કઈ બાબત અપનાવવી ન જોઈએ?

Ans. તેનામાં સર્જનાત્મકતાના વિકાસ માટે પડકાર (CHALLENGE) આપવો.

24. તમે કોની માની દીકરીના દીકરા?

Ans. મામાની



લીલો, જાંબલી અને નારંગી રંગથી રંગેલી છે. બાજુની આકૃતિઓ માં સપાટીઓના રંગ દર્શાવે છે. જો નારં ગી રંગ નીચે આવે તો ઉપર કયો રંગ આવશે?

Ans. Gua

26. નીચેના શ્રેણીમાં પ્રશાર્થ જગ્યાએ કયો અંક આવશે? 9, 14, 21, 30, ?, 54

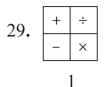
Ans. 41

27. એક નિસરણીના ચોથા પગથિયે ઉભા રહીને જોતાં, હજુ ત્રણ પગથિયાં ઉપર જાય ત્યારે અડધે પહોચાશે તો નિસરલીને કુલ પગથિયાં કેટલા?

Ans. 13

28. 2 કેરીને બદલે 3 સફરજન, 2 સફરજનને બદલે 4 મોસંબી, 2 મોસંબીને બદલે 6 કેળાં મળતાં હોય તો 1 કેરીને બદલે કેટલાં કેળાં મળે?

Ans. 9







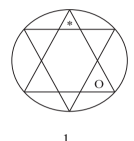
આ ક્રમ પ્રમાણે ચોથી આકૃતિ કઈ આવશે?

4

Ans.

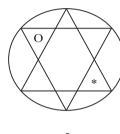


30.





2



3



4

ઉપરની આકૃતિઓમાં કોઈપણ કારણસર ત્રણથી જુદી પકે છે તે આકૃતિ કઈ?

Ans. 3

31. 'ફાગણિયો લહેરાયો' કાવ્યમાં ફાગણિયાને કેવો કહયો છે?

Ans. 3sì

32. રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો – 'વડનાં વાંદરાં ઉતારવાં'

Ans. બહુજ તોફાની હોવું

33. ''સાદ કરે છે, દિલ હરે છે રે, મને એ સાદ કરે છે રે!'' – કાવ્યના લેખક છે.

Ans. પ્રહલાદ પારેખ

34. કઈ એક જોડ ખોટી છે?

Ans. પર્વતતારા – સુરેશ જોષી

35. નીચેના વાકયમાં કયો શબ્દ 'સંજ્ઞા' છે. 'મારે એક જાણીતા સજજનને મળવા જવાનું થયું'

Ans. સજજન

36. મારા કંઠ માટે શરદી ——— પક્ષપાત છે. ઉપરોક્ત ખાલી જગ્યામાં કયો પ્રત્યય આવશે?

Ans. ને

37. જોડાક્ષર ની કઈ એક જોડ સાચી છે?

Ans. $\xi + \xi = \xi$

38. 'નિશીથ' શબ્દનો અર્થ આપો.

39. જોગીની ગુફા ઉધડે એમ વનરાજે મોઢું ખોલ્યું. આ વાકયમાં વપરાયેલ અલંકારનો પ્રકાર જણાવો?

Ans. ઉપમા

40. ''ભયંકર વાંદરો ઉચા ઝાડ ઉપર બેઠો છે'' આ વાકયમાંથી નામયોગી શોધો.

Ans. ઉપર

41. ''સર્વત્ર વ્યાપેલી હવાને આપણે અનુભવી શકીએ છીએ પણ જોઈ શકતા નથી'' વાકયામાંથી સંયોજક શોધો.

Ans. Ugl

42. ''મનોજે ગાડીનો અવાજ સાંભળ્યો''... કર્મણિ વાકયમાં લખો.

Ans. મનોજથી ગાડીનો અવાજ સંભળાયો.

43. 'પાણીપંથા' માટે કઈ વાત સાચી છે?

Ans. પૂરના પાણીની ઝકપે દોકનાર

44. નીચેનામાંથી લોકગીત કયું છે?

Ans. હિંકોળો

45. આપેલા વાકયોમાંથી સાચું વાકય શોધો.

Ans. દરેક બાળકને લાંડુ આપવામાં આવશે.

46. સમાનાર્થી શબ્દો શોધો :- 'પીયૂષ'

Ans. સુધા

47. 'છેલ્લો કટોરો' કાવ્ય મેધાણીએ કોને ઉદેશીને લખ્યું હતું.

Ans. ગાંધીજી

48. 'દોઢ ડાહયું' સમાસનો પ્રકાર જણાવો.

Ans. દ્વિગુ

49. 'બેફિકર રહો મહરાજ વાયદો નહિ ચૂકુ'– આ વાકયમાં અલ્પવિરામનું સ્થાન કયા શબ્દ પછી આવશે.

Ans. મહરાજ

50. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ છે. 'પશુને ખાવાનું અનાજ'

Ans. જોગાણ

51. જોડણીની દૃષ્ટિએ સાચો શબ્દ છે.

Ans. સ્તુતિ

52. ભાષાંતર નો અર્થ છે.

Ans. તરજુમો

53. 'દૃષણનો વિરૂધ્ધાર્થી શબ્દ કયો છે?

Ans. ભૂષણ

54. નીચેના વાકયામાં કયું એક સર્વનામ નથી 'તુ તેને કહી દેજે કે તેનો આમાં ભાગ નથી'

Ans. આમાં

55. 'ભોજા ભગતની' રચનાઓ કયા પ્રકારે ઓળખાય છે?

Ans. ચાબખા

56. ''જયાં સુધી સૂર્ય તપશે ત્યાં સુધી જ ગરમી રહેશે'' આ વાકયમાં નિપાત ઓળખાવો.

Ans. 8

Ans. 58. Ans. 59. Ans.	'કીડી ક્રૂર શિકારીના જમણા પગે જોરથી કરડી'' આ વાકયમાંથી ક્રિયા વિશેષતા શોધો. જોરથી 'ગંગાધર' સમાસનો પ્રકાર કયો? બહુબ્રીહિ" Ans. ઉપપદ 'છંદ ઓળખાવો :- ''પાણી અને બ્રશ સહુ દઈ તું જતીતી'' વસંતિતલકા છંદ ઓળખાવો :- 'કદી નહીં કહું, મને જ સ્મરણે સદા રાખજે' પૃથ્વી
61.	If she does not work she
Ans.	will fail
62.	No other musician was so greatTansen.
Ans.	as
63.	Your answer isright.
Ans.	quite
64.	If shewell, it could have ended well.
Ans.	had begun
65.	She and Ifor you for more than two hours.
Ans.	have been cooking
66.	At this time yesterday, wecricket on the college ground.
	were playing
67.	is your pen,red or blue?
Ans.	which
68.	Make noun of : To invite
Ans.	invitation
69.	The judge ordered that the criminal be putdeath.
Ans.	to
70.	The officer warned methe office until five o'clock.
Ans.	not to leave
71.	They failed means:
Ans.	They were not successful
72.	My mother said,"Health is wealth" Turn into indirect form.
Ans.	My mother said that health is wealth.
73.	Find out the word with correct spelling
Ans.	Experience

74.	Mr. Joshi was in bed because
Ans.	he was sick
75.	The broker said that P: a Person Q: should shop carefully R: who buys a house S: for the lowest interest of rate
Ans.	PRQS
76.	Change the voice:Select the proper one I want to buy an aeroplane
Ans.	I want an aeroplane to be bought I want an aeroplane to be bought
77.	Find out the tense: 'The farmers have done hard work in their farms:
Ans.	Perfect present tense
78.	Find out the appropriate word which can correctly substitute the underlined part of the sentense (રેખાંકિત શબ્દના બદલે મૂકી શકાય તેવો શબ્દ શોધો) will you type these letters now?
Ans.	Can
79.	Choose the most suitable "one word" One who compiles dictionery
Ans.	Lexicographer
80.	A place where birds are kept
Ans.	Aviary
81.	Pick out the most effective word to make meaningful sentence Thereport was submitted, subject to such revisions as would become before the final draft.
Ans.	preliminary
82.	Pick out the most effective word to make meaningful sentence Suchstatements cannot be taken seriously.
Ans.	illicit
83.	Use question tag: They went to lovely garden,

Ans. Did n't they?		
84. Give past participle of: "go and take"		
Ans. gone and taken		
85. we went to Surat the last		
Ans. week		
86milk is there in the cup?		
Ans. How much		
87did you live in Himatnagar?		
Ans. Where		
88. What is underlined word: 'Read this book <u>silently</u> '		
Ans. Adverb		
89. Which word is other than three:		
Ans. Swan		
90. Monday comes Sunday		
Ans. after		
91. 35° ના કોટિકોણના પૂરક કોણનું માપ કેટલું થાય?		
Ans. 125°		
92. કયા વિકલ્પની સંખ્યાઓ પ્રમાણમાં નથી?		
Ans. 7, 6, 14, 11		
93. 8 વ્યકતિ, 8 કામ, 8 દિવસમાં કરેતો 4 વ્યક્તિ 4 કામ કેટલા દિવસમાં કરશે?		
Ans. 8		
94. $(1.5 \div 0.5) \times (2.4 \div 0.12)$ નું સાદુરૂપ કેટલું?		
Ans. 60		
95. પૂર્ણ સંખ્યાઓના ગણને કયો ગણ કહે છે?		
Ans. W ગણ		
96. યઢતા ક્રમમાં ગોઠવતાં વચ્ચે કઈ સંખ્યા આવે? $5, -3, 0, -2, 4, 2, 1$		
Ans. 1		
97. 2400 ના 30% બરાબર ના 20%		
Ans. 3600		

98. કયો અપૂર્ણાંક સૌથી મોટો છે? $\frac{\text{Ans. } \frac{5}{8}}{\text{GUJRATI}}$

P.T.O.

99.

બાજુના ચોરસમાં વિકર્ણો તથા બાપુઓનાં મધ્યબિંદુઓથી બનેલો રેખાંકિત ભાગ આખી આકૃતિનો કેટલામો ભાગ છે?

Ans.

$$\frac{1}{2}$$

100.

$$\frac{1}{8} =$$
______%

Ans. 12.5

101. 3, 2,7,5 આ અંકોથી બનની સૌથી મોટી સંખ્યા અને સૌથી નાની સંખ્યાનો તફાવત કેટલો થાય?

Ans. 5175

102. 6 ખુરશીની મૂળ કિંમતે 5 ખુરશી વેચતાં કેટલા ટકા નફો થાય

Ans. 20%

103. વર્તુળના વ્યાસ અને તેના પરિધનો ગુણોતર કેટલો?

Ans. $\frac{1}{\Pi}$

104. નીચે પૈકી સૌથી મોટી સંખ્યા અને સૌથી નાની સંખ્યાનો તફાવત કેટલો થાય? 0.03, 0.003, 3.3, 3.03

Ans. 3.297

105. એક રકમ સાદા વ્યાજે 8 વર્ષમાં બમણી થઈ તો વ્યાજનો દર કેટલો?

Ans. 12.5%

106. \triangle ABC માં AB = BC છે જો ∠B નું માપ 40 હોયતો ∠A નુ માપ કેટલું?

Ans. 70°

107. કયા અપૂર્ણાક નું અતિસંક્ષિપ્ત રૂપ $1\frac{3}{5}$ થાય?

Ans. $\frac{96}{60}$

108. ગાણિતિક રીતે કયું વિધાન સાચું નથી?

Ans. સરવાળાનું ગુણાકાર પર વિભાજન થઈ શકે છે.

109. કર્યું પદ સજાતીય પદ નથી?

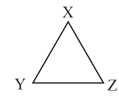
Ans. $4x^2y^2z^2$

110. એક ગ્રામ સુધારણા કાર્યક્રમમાં 1500 કુટુંબો, કુટુંબદીઠ ₹ 65 ફાળો એકઠોકરી, વિકાસ માટે ₹ 78378 વાપરે છે તો બચત કેટલી રહેશે?

Ans. ₹ 19122

111. કયા માપવાળો ત્રિકોણ દોરવો શકય નથી.

Ans. Δ XYZ સેમી YZ = 6.5 સેમી XY = 4.5 સેમી XZ = 11.5 સેમી



112. નીચેના પૈકી કઈ સંખ્યાને 3 વડે નિઃશેષ ભાગી શકાય

Ans. 86445

113. 30 થી 50 વચ્ચે આવેલી અવિભાજય સંખ્યાઓ કેટલી?

Ans. 5

114. વર્તુળના વ્યાસ વિશે કયું વિધાન સાચું નથી?

Ans. વ્યાસએ રેખા છે જેનાં અત્યંબિદ્દઓ વર્તુળપરનાં બિદંઓ છે.

115. ગણિતમાં ભાગાકાર એ પુનરાવર્તી ---- છે.

Ans. બાદબાકી

116. એક સંખ્યાના 5 ગણામા 3 ઉમેરતાં 28 થાય છે તો તે સંખ્યા કઈ?

Ans. 5

117. ત્રણ સંખ્યાઓ 10, 15 અને 25 ની લધુત્તમ સામાન્ય અવયવી કેટલી થાય?

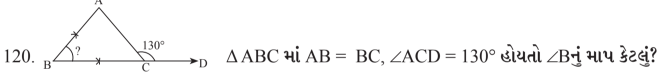
Ans. 150

118. (-3) - (-5) + (-2) નું સાદુરૂપ કેટલું થાય?

Ans. 0

119. સૌથી નાની વિભાજય અને સૌથી નાની અવિભાજય સંખ્યાઓનો તફાવત કેટલો થાય?

Ans. 2



Ans. 80°

121. ગુજરાતી સાહિત્યનું મુખ્યપત્ર કયું?

Ans. રાઉદસૃષ્ટિ

પરબ

122. વનસ્પતિના કયા અંગથી તેનું પ્રજનન કાર્ય થાય છે?

Ans. પુષ્ય

123. નીચેના પૈકી કઈ કુદરતી ધટના પવન સાથે સંકળાયેલી છે?

Ans. વાવાઝોડું

124. ગુજરાતમાં સૌથી વધુ વૃક્ષો ધરાવતું નગર કયું?

Ans. ગાંધીનગર

125. વિશ્ર પ્રસિદ્ધ 'ર્રાક ગાર્ડન' કયાં આવેલો છે?

Ans. ચંદીગઢ

126. નીચેના પૈકી કહ્યું અભયારણ્ય ગુજરાતના કચ્છજિલ્લામાં આવેલું નથી?

Ans. કાળિયાર અભયારણ્ય

127. ભીમાશંકર જયોતિર્લિંગ કયાં આવેલું છે?

Ans. સહયાદ્રિમાં (મહારાષ્ટ્ર)

128. પદ અને પદના કર્તાના સંબંધમાં કઈ જોડ બંધબેસતી નથી?

Ans. જૂનુંતો થયું રે દેવળ – દાસી જીવણ

129. લેખક અને તખલ્લુસ (ઉપનામ) ની દૃષ્ટિએ કહ્યું જોડકું ખોટું છે?

Ans. ભોગીલાલ ગાંધી – ચાંદામામા

130. ઈ.સ. ૧૯૭૪ માં થયેલ 'ચિપકો આંદોલન' કયા સ્થળે થયું હતું?

Ans. ઉત્તરાખંડ

131. ૨૧મી જૂને 'લાંબામાં લાંબી રાત્રિ' અને ટુંકામાં ટૂકો દિવસ કયા દેશમાં હોય છે?

Ans. ઓસ્ટ્રેલિયા

132. અવકાશમાં જનાર સૌ પ્રથમ માનવી કોણ ?

Ans. યુરી ગાગરિન

133. વિશ્વમાં આવેલો સૌથી ઉચો ધોધ કયો ?

Ans. એન્જલ, વેનિઝુએલા

134. ગ્રીસ દેશમાં વરસાદ અને હવામાનના દેવ – ઇન્દ્ર તરીકે કોણ ઓળખાય છે?

Ans. ઝીયસ

135. આપણા વડાપ્રધાને તાજેતરમાં મુલાકાત લીધી તે દેશ ઉઝબેકિસ્તાન નું પાટનગર કયું?

Ans. તીશકંદ

136. ૠતુઓ થવાનું મુખ્ય એક કારણ છે

Ans. પૃથ્વી તેની ધરી સાથે 66.5 નો ખૂણો બનાવી ફરે છે.

137. ઓસ્ટ્રેલિયન ઓપન 2015 માં પુરુષ વિભાગનો સિંગલ્સનો ખિતાબ કયા ખેલાડીએ જીત્યો ?

Ans. નોવાકે જોકોવિચ

138. જનીન વિજ્ઞાનમાં સંશોધન કરી નોબેલ પારિતોષિક મેળવનાર વૈજ્ઞાનિક કોણ છે?

Ans. ર્ડા. હરગોવિંદખુરાના

139. નીચેના પૈકી કયું સજીવ ઉભય જીવી છે?

Ans. કાચબો

140. વરસાદનું પાણી વહેતાં કઈ જમીન ચીકણી અને લપસણી બને તેથી તિરાડો પડી ચિરાઈજાય છે.

Ans. માટિયાળ જમીન

141. એશિયાખંડમાં ઉગતા ધાસમાં સૌથી ઉચું ધાસ કયાં જોવા મળે છે?

Ans. કચ્છનો બન્ની વિસ્તા૨

142. નીચેના પૈકી કયું પક્ષી કુદરતમાં 'સફાઈ કામદાર' તરીકે કામ કરતું નથી?

Ans. કબૂતર

143. અંગ્રેજ શાસન દરમ્યાન, કયા ગવર્નર જનરલે 'સહાયકારી યોજના' દાખલ કરી અંગ્રેજ સામ્રાજયનો ભારતમાં વિસ્તાર કર્યો હતો?

Ans. લોર્ડ વેલેસ્લી

144. ગરમી મળતાં 'ઉર્ધ્વપતનની ક્રિયા' થતી હોય તેવા પદાર્થો કયા?

Ans. કપૂર અને નવસાર

145. 'વેદ તરફ પાછા વળો' નો મંત્ર કોણે આપેલો?

Ans. સ્વામી દયાનંદ સરસ્વતી

146 દિલ્લીમાં આવેલી 'વિજય ધાટ' એ કોની સમાધિ છે?

Ans. શ્રી લાલબહાદુ૨ શાસ્ત્રી

147. ગુજરાતના જિલ્લા અને જિલ્લા મથકનું ખોટું જોડકું કયું?

Ans. અરવલ્લી — લુણાવાડા

148. ગુજરાતનો કોઈ ખેલાડી અંતરાષ્ટ્રીય ક્ષેત્રે વિશિષ્ટ સિદ્ધિ પ્રાપ્ત કરે છે ત્યારે એની પસંદગી કયા એવાંડ માટે કરવામાં આવે છે?

Ans. એકલવ્ય એર્વાડ

149. લડંન માં કર્નલ વાઈલીની હત્યા કયા ક્રાંતિવીરે કરી હતી ?

Ans. મદનલાલ ઘીગરાએ

150. કરેગે યા મરેંગેનુ સૂત્ર ગાંધીજીએ કઈ ચળવળ દરિયાન આપ્યું હતુ?

Ans. ભીરત છોડો આંદોલન