

1. કાર્યવાદના પ્રણેતા નીચેનામાંથી કોણ છે?

(A) વિલિયમ જેમ્સ	(B) ફોર્ડ
(C) કોહલર	(D) સ્કીનર
2. કિશોરાવસ્થાનો સમયગાળો કેટલો હોય છે?

(A) 20 થી 22	(B) 10 થી 14
(C) 9 થી 12	(D) એકપણ નહિ
3. વર્તમાન સમયમાં શિક્ષણ સંસ્થાઓમાં અપાતું શિક્ષણ કેવું શિક્ષણ ગણી શકાય?

(A) સારું	(B) વેદ પ્રણાલી
(C) અનુસાર	(D) ઔપચારિક
4. ગાંધીજી પ્રેરિત બુનિયાદી શિક્ષણનું માધ્યમ શું ગણવામાં આવે છે?

(A) ગુજરાતી ભાષા	(B) માતૃભાષા
(C) અંગ્રેજી ભાષા	(D) હિન્દી ભાષા
5. અભીક્રમિત અધ્યયન સાથે કોનું નામ સંકળાયેલું છે?

(A) સ્કીનર	(B) સિગ્મન ફોર્ડ
(C) થોમસન	(D) કોહલર
6. વિદ્યાર્થીના વર્તન-પરિવર્તન માટેનો શ્રેષ્ઠ ઉપાય છે....

(A) શિક્ષા	(B) સંધાન
(C) પુરસ્કાર	(D) ઉપેક્ષા
7. બુનિયાદી શિક્ષણનો નુતન વિચાર કોને આપ્યો ?

(A) રાધાકૃષ્ણન	(B) ગાંધીજી
(C) અરસ્તુ	(D) સ્કીનર
8. ધોરણ 1 સુધીમાં કેટલે સુધી સંખ્યા જ્ઞાન આપવામાં આવે છે?

(A) 1 થી 50	(B) 1 થી 20
(C) 1 થી 10	(D) 1 થી 100

9. શિક્ષણની ત્રણ જવાબદારીઓ કોને જણાવી છે ?
- (A) થોર્નડાઇક (B) મોર્ગન
(C) કોહલર (D) સ્ટીફન્સ
10. અધ્યાપન એટલે ?
- (A) વર્તનમાં પરિવર્તન ધારણ કરવું (B) વર્તન વિમુખ
(C) વર્તનમાં અભિસંધાન (D) એકપણ નહિ
11. સતત ચાલતી પ્રક્રિયા નીચેનામાંથી કઈ છે ?
- (A) શિક્ષણ (B) પ્રેરણા
(C) અધ્યયન (D) પાઠ્યક્રમ
12. માનવીના વર્તન ઉપર પર્યાવરણના ક્યાં ઘટકની અસર જોવા મળે છે?
- (A) ઘટકો (B) ઉદ્દીપકો
(C) તત્વો (D) આપેલા તમામ
13. નીચેનામાંથી કયું પરિબલ અધ્યયનને અસર કરે છે?
- (A) શીખવાની તત્પરતા (B) વિષયવસ્તુ
(C) પુર્વાનુભાવ (D) શાળાનું મકાન
14. GIET પોતાના શૈક્ષણિક કાર્યક્રમના માસિક સમયપત્રક ક્યાં સામાયિકમાં પ્રસિદ્ધ કરે?
- (A) જીવન લક્ષ્ય (B) નવનીત સમર્પણ
(C) અમૃત (D) જીવન શિક્ષણ
15. એરીસ્ટોટલના સમયમાં મનોવિજ્ઞાન કેવી રીતે ઓળખાતું હતું ?
- (A) ચેતનાનું વિજ્ઞાન (B) આત્માનું વિજ્ઞાન
(C) મનનું વિજ્ઞાન (D) જાગૃત વિજ્ઞાન

Tet-1 ની લેટેસ્ટ બુક માટે નીચેની લીંક ઉપર ક્લિક કરો

[Click Here](#)

16. બાળકને નિબંધ લેખન શીખવવા માટેનું સૌથી અગત્યનું પગથીયું કયું છે?
- (A) શિક્ષા (B) સ્વતંત્ર લેખન
(C) દંડ (D) અવગણના
17. સંશોધન કેવું હોવું જોઈએ?
- (A) વસ્તુનિષ્ઠ (B) યથાર્થ
(C) વિશ્વસનીય (D) આપેલા તમામ
18. અભ્યાસક્રમ બાળકોની પોષે એવો હોવો જોઈએ.
- (A) બુદ્ધિ (B) વૈયક્તિક તફાવતો
(C) ક્ષમતાલક્ષી (D) રૂચી
19. નીચેનામાંથીમ કયું બાળ સામાયિક છે?
- (A) શબ્દસૃષ્ટિ (B) બાળમિત્ર
(C) નવનીત સમર્પણ (D) પરબ
20. અધ્યાપન માનોવિજ્ઞાનનું કેન્દ્ર છે?
- (A) વર્તન (B) વર્ગવ્યવહાર
(C) માનવ વર્તન (D) બાળવિકાસ
21. લોકશાહી દેશમાં સામાજિક પરિવર્તન માટે કયું પરિબલ મહત્વનું છે ?
- (A) શિક્ષણ (B) આવક
(C) રોજગારી (D) એકપણ નહિ
22. સાંવેગિક અભિવ્યક્તિ અને સાંવેગિક નિયમોમાંકોનું વર્તન બાળક માટે મોડેલ બનતું હોય છે ?
- (A) નેતાઓ (B) માતાપિતા અને શિક્ષકો
(C) વડીલો
(D) એકપણ નહિ

Join Telegram Channel: [Click Here](#)

23. બાળકોનો બુદ્ધિ આંક શોધવાનું સૂત્ર કોને આપ્યું ?
 (A) કોહલર (B) થોર્નદાઇક
 (C) ટર્મન (D) જોસેફ યુલ
24. રમત દ્વારા આનંદમય શિક્ષણ આપવાની હિમાયત કોને કરી હતી ?
 (A) ગીજુભાઈ બઘેકા (B) રૂસો
 (C) ટર્મન (D) એકપણ નહિ
25. માનવ પ્રેરણાનો સિદ્ધાંત ક્યાં માનોવૈજ્ઞાનીકે આપ્યો હતો?
 (A) સ્કીનર (B) મેસ્લો
 (C) પિયાજ (D) ટેસ્લા
26. રસપાન માટે તૈયાર કરવામાં આવેલી પ્રશ્નાવલીને શું કહેવામાં આવે છે ?
 (A) કસોટી (B) રસિકા કસોટી
 (C) રસ સંશોધીકા (D) એકપણ નહિ
27. He appeared in examination.
 (A) a (B) an
 (C) the (D) None of these
28. Mr. shah is honorable principle.
 (A) an (B) a
 (C) the (D) None of these
29. He didn't attend the party,..... ?
 (A) has he ? (B) does he
 (C) did he (D) is he
30. prime minister the pradhan mantri jandhan yojna on 28th August, 2014.
 (A) was launched (B) launched
 (C) launching (D) lunch

31. He wants nothing your grace.
(A) as (B) but
(C) at (D) so
32. I believe in you believe.
(A) that (B) what
(C) at (D) which
33. This boy seems small to be a soldier.
(A) enough (B) too
(C) though (D) to
34. Take deep breaths you can overcome fear.
(A) in order to (B) in order that
(C) owing to (D) because of
35. you not smoke in the temple.
(A) will (B) should
(C) could (D) would
36. Narendra Modi have discussed in Gujarati language with obama first time.
(A) must (B) might
(C) may (D) can
37. I opened the cage, the tiger rushed at me.
(A) no sooner (B) as soon as
(C) As soon as (D) No sooner
38. Find out nearest synonyms : Remote.
(A) Distant (B) Back
(C) Low (D) Search
39. Find out nearest opposite : Junior.
(A) New (B) Senior

- (C) Old (D) Fresh
40. Give the plural of : class
(A) class (B) classes
(C) clash (D) none
41. Rahul said that he was not averse the idea.
(A) in (B) for
(C) of (D) to
42. The Policeman asked I had seen the accident.
(A) Whether (B) if where
(C) that if (D) that when
43. we eat
- (A) To leave (B) leaving
(C) leaved (D) none
44. My father lives a life in Surat.
(A) Retired (B) retire
(C) retiring (D) none
45. smile and the world with you.
(A) will smiling (B) will smile
(C) smiles (D) smile
46. why.....you.....up ?
(A) do, get (B) do, got
(C) does, gat (D) do, gets
47. what you like to drink, tea or coffee ?
(A) Would (B) should
(C) must (D) could
48. He wanted to buy Fruits , he went to market.
(A) So (B) As

- (C) Or (D) And
49. We all know Gandhi..... We call the nation's father.
 (A) What (B) which
 (C) Whom (D) who
50. My brother did not agree my proposal.
 (A) On (B) to
 (C) With (D) for
51. Our English teacher is satisfied our work.
 (A) at (B) with
 (C) to (D) of
52. Will you object to sitting there?
 (A) I (B) me
 (C) my (D) mine
53. Under privileged must be supported.
 (A) A (B) An
 (C) The (D) none
54. of them had self respect. They all behaved insensibly.
 (A) Some (B) None
 (C) Each (D) All
55. He sat motionless he were innocent.
 (A) like (B) as
 (C) as if (D) if
56. I shall be ready a moment
 (A) On (B) in
 (C) For (D) with
57. 'सदिल' नो समानर्था शब्द आपो.
 (A) पाणी (B) पर्वत

Tet-1 नी लेटेस्ट बूक
 माटे नीचेनी लींक उपर
 क्लिक करो
[Click Here](#)

- (C) ગરીબ (D) ફૂલ
58. 'પોતીકું' નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો ?
- (A) ઓશિકું (B) પરાયું
(C) પોતાનું (D) આપણું
59. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો: ચણોઠી જેટલા વજનનું
- (A) રતીભાર (B) ભારણ
(C) ધારણ (D) પદાઘાત
60. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો : અંગુઠા પાસેની આંગળી
- (A) અનામિકા (B) તર્જની
(C) મધ્યમાં (D) ટચલી
61. રુઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો : ચાનક ચઢવી
- (A) ક્રોધિત થવું (B) ચાલવા માંડવું
(C) ઉત્સાહમાં આવી જવું (D) નવાઈ પામવું
62. રુઢિપ્રયોગનો અર્થ જણાવો : જીવ પડીકે બાંધવો
- (A) ગભરાઈ જવું (B) ગુસ્સો કરવો
(C) કજીયો કરવો (D) પાઠ મળવો
63. સંઘી જોડો : શિર: + મણિ
- (A) શીરોમણી (B) શિરોમણિ
(C) શીરમણી (D) શીરમણિ
64. સંઘી છોડો : અભિષેક
- (A) અભિ+ષેક (B) અભી+ષેક
(C) અભિ+સેક (D) અભી+સેક
65. સાચી જોડણી શોધો.
- (A) નિરીક્ષક (B) નિરિક્ષક

- (C) નીરીક્ષક (D) નીરિક્ષક
66. સમાસ ઓળખાવો : પુત્રદાર
- (A) તત્પુરુષ (B) મધ્યમપદલોપી
- (C) ક્રન્ધ (D) અવ્યયીભાવ
67. સમાસ ઓળખાવો: વાયુવેગ
- (A) કર્મધાર્ય (B) બહુવ્રીહી
- (C) મધ્યમપદલોપી (D) તત્પુરુષ
68. અલંકાર ઓળખાવો : 'પરિશ્રમ અને અહિંસા સગા ભાઈ બહેન છે'
- (A) ઉપમા (B) રૂપક
- (C) શ્લેષ (D) અનન્વય
69. અલંકાર ઓળખાવો : 'મનેખ જેવા મનેખને કપરો કાળ આવ્યો છે'
- (A) અનન્વય (B) રૂપક
- (C) વ્યતિરેક (D) ઉપમા
70. 'હજી તારી કાયા, મુજ નયન સામે ઝળહળે' - છંદ ઓળખાવો.
- (A) શિખરીણી (B) પૃથ્વી
- (C) મંદાકાન્તા (D) હરિણી
71. 'આજ આકાશના મંડપે મેઘના, નૃત્યના ચંડ પડછંદ ગાજે' - છંદ ઓળખાવો.
- (A) હરિગીત (B) ઝૂલણા
- (C) ચોપાઈ (D) મનહર
72. સમાનર્થી શબ્દ આપો : અવજ્ઞા
- (A) ઉપેક્ષા (B) આજ્ઞા
- (C) ચિંતા (D) અપેક્ષા
73. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો: જરૂર પુરતુ જ ખાનારા
- (A) અલ્પાહારી (B) નિરાહારી

- (C) મિતાહારી (D) ઓછું ખાનાર
74. 'આંખ મીચામણા કરવા' - રુઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.
 (A) આંખ ઉઘાડ બંધ કરવી (B) જોયું ન જોયું કરવું
 (C) તાકી તાકીને જોવું (D) જોયા પછી યાદ કરવું
75. 'વિચારશુંખલા' - સમાસનો પ્રકાર જણાવો.
 (A) કર્મધાર્ય (B) ઉપપદ
 (C) તત્પુરુષ (D) મધ્યમપદલોપી
76. 'રવિને પોતાનો તડકો ન ગમે તો ક્યાં જાય' - અલંકાર ઓળખાવો.
 (A) અનન્વય (B) વ્યતિરેક
 (C) વર્ણાનુપ્રાસ (D) શ્લેષ
77. 'પ્રશંસા' - વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો.
 (A) વિહંગ (B) કગજ
 (C) કલંક (D) વગોણું
78. 'મને બોલાવે એ ગિરિવર તણા મૌન શિખરો' - છંદ ઓળખાવો.
 (A) પૃથ્વી (B) શિખરીણી
 (C) મંદાકાન્તા (D) હરિણી
79. 'છકડો પાણીપંથો ઘોડો થઈ ગયો' - અલંકાર ઓળખાવો.
 (A) રૂપક (B) શ્લેષ
 (C) વ્યજસ્તુતી (D) વ્યતિરેક
80. 'દુજ્યા કરેછે કેટલાયે ઘા રહી રહી' - નીપાત શોધો.
 (A) છે (B) કરે
 (C) કેટલા (D) યે
81. 'કીકો ઊભો થઈને રડવા લાગ્યો' - કૃદંતનો પ્રકાર જણાવો
 (A) વર્તમાન કૃદંત (B) હેતવર્થ કૃદંત

- (C) ભૂત કૃદંત (D) વિધ્યર્થ કૃદંત
82. 'પેઠી' - તળપદા શબ્દનું શિષ્ટરૂપ આપો.
 (A) વિભક્તિ (B) કુનેહ
 (C) પ્રવેશી (D) દુરથી
83. નીચેનામાંથી કઈ સાચી જોડણી છે?
 (A) અંજલિ (B) પુજારી
 (C) રમણિય (D) ઉર્જા
84. 'સાગરખેડું' - સમાસ ઓળખાવો.
 (A) તત્પુરુષ (B) બહુવ્રીહી
 (C) કર્મધાર્ય (D) ઉપપદ
85. શબ્દકોશ ક્રમમાં ગોઠવતા નીચેનામાંથી કયો શબ્દ પહેલો આવે?
 (A) ચોમાસું (B) શિયાળો
 (C) ઉનાળો (D) વર્ષાઋતુ
86. 'ત્રણ વરસમાતો તેને ધરતીની રોનક બદલી નાખી' - સર્વનામ શોધો.
 (A) ધરતી (B) તેને
 (C) તો (D) ત્રણ
87. 'શિશુપાલ' - સમાસનો પ્રકાર જણાવો.
 (A) મધ્યમપદલોપી (B) ઉપપદ
 (C) બહુવ્રીહી (D) કર્મધાર્ય
88. નીચેનામાંથી પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓ માટે કયું સાચું નથી ?
 (A) તે અસંખ્ય છે (B) સૌથી નાની પ્રાકૃતિક સંખ્યા ૦ છે
 (C) સૌથી નાની પ્રાકૃતિક સંખ્યા 1 છે (D) 1, 2, 3,.....પ્રાકૃતિક સંખ્યા છે

89. જીવનની ઉંમર 15વર્ષ પછી તેની 5 વર્ષ પહેલાની ઉંમર કરતાં 5 ગણી થાય તો જીવનની હાલની ઉંમર

કેટલી ?

(A) 5 વર્ષ (B) 20 વર્ષ

(C) 10 વર્ષ (D) 15 વર્ષ

90. કોઈ સંખ્યાના 10 ટકાના 10 ટકા 10 થાય તો તે સંખ્યા કઈ ?

(A) 500 (B) 1000

(C) 2000 (D) 3000

91. 25 વિદ્યાર્થીઓની સરેરાશ ઉંમર 17 વર્ષ છે. જો તેમાં શિક્ષકની ઉંમર ઉમેરવામાં આવે તો સરેરાશ ઉંમર

એક વર્ષ વધી જાય છે. તો શિક્ષકની ઉંમર કેટલી હશે ?

(A) 53 વર્ષ (B) 48 વર્ષ

(C) 43 વર્ષ (D) 35 વર્ષ

92. જો કોઈ ચોરસનું ક્ષેત્રફળ 882 ચોરસ સેમી હોય તો, તે ચોરસના વિકર્ણની લંબાઈ કેટલી થાય ?

(A) 38 સેમી (B) 32 સેમી

(C) 48 સેમી (D) 42 સેમી

93. રૂ. 6000નું 2વર્ષ માટે 7% લેખે ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજમુદ્દલ કેટલું થાય ?

(A) રૂ. 6767.5 (B) રૂ. 6846.2

(C) રૂ. 6860.4 (D) રૂ. 6869.4

94. $\frac{(256 \times 256 - 144 \times 144)}{112} = ?$

(A) 360 (B) 400

(C) 440 (D) 350

95. 90, 30, 20 નો લ.સા.અ શોધો.

- (A) 180 (B) 280
(C) 90 (D) 45

96. એક સિક્કાને ઉછાળતા છાપ આવે તેની સંભાવના કેટલી ?

- (A) 0.25 (B) 0.50
(C) 0.75 (D) 1

97. એક રેડિયો રૂ.500માં ખરીદે અને તેને રૂ. 475.50 માં વેચે તો કેટલા ટકા ખોટ જાય ?

- (A) 5% (B) 4%
(C) 3% (D) 2%

98. 0.000225 નું દશાંશ વર્ગમૂળ શોધો ?

- (A) 0.025 (B) 0.015
(C) 0.005 (D) 0.051

99. સમાંતર શ્રેણી 5, 11, 17,..... નું 102મું પદ શોધો ?

- (A) 611 (B) 610
(C) 605 (D) 608

100. એક વ્યક્તિ 250 મીટર પહોળી સડક 75 સેકન્ડમાં પસાર કરી લે છે. તો આ વ્યક્તિની ઝડપ કેટલા

કિમી/કલાક હશે ?

- (A) 15 (B) 12.5
(C) 12 (D) 10

101. $3\frac{1}{6} + 2\frac{2}{3} - 1\frac{2}{3} - 1\frac{11}{12} = ?$

- (A) $3\frac{7}{12}$ (B) $2\frac{9}{12}$
(C) $2\frac{1}{4}$ (D) $3\frac{9}{11}$

102. બે પાઈપ A અને B એક ટાંકીને ક્રમશઃ 20 મિનીટ અને 30 મિનીટમાં ભરી શકે છે. જો બંને પાઈપ એક

સાથે ખોલી નાખવામાં આવે તો ટાંકી ભરાતા કેટલો સમય લાગશે ?

- (A) 50 મિનીટ (B) 12 મિનીટ
(C) 25 મિનીટ (D) 15 મિનીટ

103. પિતાની ઉંમર પુત્રની ઉંમર કરતા 8 ગણી છે. જો બંનેની હાલની ઉંમરનો સરવાળો 36 વર્ષ હોય તો

પુત્રની હાલની ઉંમર કેટલી થાય ?

- (A) 4 વર્ષ (B) 3 વર્ષ
(C) 2 વર્ષ (D) 5 વર્ષ

104. જો $a : b = 7 : 9$ અને $b : c = 15 : 7$ હોય તો $a : c$ શું થશે ?

- (A) 5 : 3 (B) 3 : 5
(C) 7 : 21 (D) 7 : 15

105. $16a + 16b = 32$ હોય તો a અને b ની સરેરાશ શોધો.

- (A) 4 (B) 3
(C) 2 (D) 1

106. એક વસ્તુની કિંમત રૂ. 25 થી ઘટીને રૂ. 21 થાય તો તેમાં કેટલા ટકા ઘટાડો થયો હશે ?

- (A) 16% (B) 20%
(C) 24% (D) 12%

107. બે સંખ્યાઓનો ગુણોત્તર 5 : 7 છે. જો તેમનો ગુ.સા.અ 11 હોય તો બંને સંખ્યાઓ શોધો ?

- (A) 55 અને 77 (B) 33 અને 11
(C) 44 અને 22 (D) 9 અને 3

108. 1.08, 0.36 અને 0.9 નો ગુ.સા.અ શોધો ?

- (A) 0.18 (B) 0.16

(C) 0.12

(D) 0.08

109. પ્રવીણ રૂ. 600, 5% લેખે અને રૂ. 800, 4% લેખે સાદા વ્યાજ બેંકમાં મુકે છે તો 5 વર્ષને અંતે મળતું

સાદું વ્યાજ શોધો ?

(A) 320 રૂપિયા

(B) 310 રૂપિયા

(C) 330 રૂપિયા

(D) 340 રૂપિયા

110. 4, 5 અને 12 નું ચોથું પ્રમાણપદ શોધો.

(A) 16

(B) 14

(C) 15

(D) 13

111. 12 અને 3 નો ગુણોત્તર મધ્યક શોધો ?

(A) 6

(B) 5

(C) 4

(D) 3

112. 15 માણસો એક ખેતર 28 દિવસમાં ખેડી શકે તો 5 માણસોને તે ખેતર ખેડતા કેટલા દિવસ લાગશે ?

(A) 84 દિવસ

(B) 83 દિવસ

(C) 82 દિવસ

(D) 80 દિવસ

113. એક વસ્તુ રૂ.120માં ખરીદીને 12%નફો લઈને વેચવી હોય તો વસ્તુની વેચાણ કિંમત કેટલા રૂપિયા હશે?

(A) 134.4 રૂપિયા

(B) 132.4 રૂપિયા

(C) 128.8 રૂપિયા

(D) 124.8 રૂપિયા

114. એક ગોળાની ત્રિજ્યા 7 સેમી હોય તો તેની વક્રસપાટીનું ક્ષેત્રફળ કેટલા ચોરસ સેમી થાય ?

(A) 164 ચોરસ સેમી

(B) 616 ચોરસ સેમી

(C) 516 ચોરસ સેમી

(D) 165 ચોરસ સેમી

115. એક ટાંકી બે નળથી અનુક્રમે 20 કલાક અને 30 કલાકમાં ભરાય છે. જો બંને નળ સાથે ચાલુ કરવામાં

આવે તો ટાંકીને ભરતા કેટલો સમય લાગશે ?

- (A) 14 કલાક (B) 16 કલાક
(C) 12 કલાક (D) 18 કલાક

116. 200 મીટર લંબાઈની એક ટ્રેનને એક સિગ્નલ પસાર કરતાં 12 સેકન્ડ લાગે તો ટ્રેનની ઝડપ

કિમી/કલાકમાં શોધો ?

- (A) 60 (B) 30
(C) 90 (D) 20

117. સાદું રૂપ આપો : $8000 + (2250 \div 50)$

- (A) 8055 (B) 8050
(C) 8090 (D) 8045

118. સોનાની શુદ્ધતા ક્યાં એકમમાં માપવામાં આવે છે ?

- (A) કેરોટીન (B) કોસ્મેટીક
(C) કેરેટ (D) હર્ટઝ

119. ઓક્સિજન વાયુના શોધક કોણ હતા ?

- (A) માર્કોની (B) રુડોલ્ફ
(C) ઇલીયાસ હોવે (D) જેમ્સ પ્રીસ્ટલી

120. થેલેસેમિયા રોગ શરીરના ક્યાં ભાગમાં થાય છે ?

- (A) લોહીના રક્તકણોમાં (B) આંતરડામાં
(C) ચામડીમાં (D) ફેફસામાં

121. ગ્રાઉન્ડ ઝીરો ક્યાં આવેલું છે ?

- (A) ટોક્યો (B) પેરીસ

- (C) ન્યુયોર્ક (D) મોસ્કો
122. પૃથ્વીનો સુરક્ષા વાલ્વ કોને કહે છે ?
- (A) ભૂકંપ (B) નદીઓ
(C) અઝોન ગેસ (D) જ્વાળામુખી
123. ગુજરાતમાં સુતરાઉ કાપડ ઉદ્યોગનું સૌથી મોટું કેન્દ્ર ક્યાં આવેલું છે?
- (A) સુરત (B) વડોદર
(C) અમદાવાદ (D) જામનગર
124. ક્યાં વેદને સંગીતની ગંગોત્રી કહેવામાં આવે છે ?
- (A) ઋગ્વેદ (B) સામવેદ
(C) અથર્વવેદ (D) યજુર્વેદ
125. ગુજર પ્રતીહારોની રાજધાની કઈ હતી ?
- (A) આનર્તપુર (B) પ્રભાસ પાટણ
(C) ભીન્નામલ (D) વલ્લભી
126. મુઘલોની રાજભાષા કઈ હતી?
- (A) ઉર્દૂ (B) ફારસી
(C) હિન્દી (D) એકપણ નહિ
127. નીચેનામાંથી કોણ તબલા અને સિતારના શોધક છે ?
- (A) ઝાકીર હુસેન (B) બિસ્મિલ્લા ખાન
(C) ભીમસેન (D) અમીર ખુશરો
128. મુખ્ય ચુંટણી કમિશનરની મુદત કેટલા વર્ષની હોય છે?
- (A) 5 વર્ષ (B) 10 વર્ષ
(C) 6 વર્ષ (D) 3 વર્ષ
129. લોકસભાના અધ્યક્ષ પોતાનું રાજીનામું કોને આપે છે ?
- (A) રાષ્ટ્રપતિ (B) ઉપરાષ્ટ્રપતિ

- (C) વડાપ્રધાન (D) લોકસભાના ઉપાધ્યક્ષ
130. રાજ્યના ઉપલા ગૃહને શું કહે છે ?
- (A) રાજ્યસભા (B) વિધાનપરિષદ
- (C) વિધાનસભા (D) લોકસભા
131. લોકસભાની મુદત કેટલી વધારી શકાય ?
- (A) 1 વર્ષ (B) 2 વર્ષ
- (C) 3 વર્ષ (D) 4 વર્ષ
132. ભારતીય બંધારણમાં કટોકટીનો ખ્યાલ ક્યાં દેશમાંથી લેવામાં આવ્યો ?
- (A) યુ.એસ.એ (B) આયરલેન્ડ
- (C) જર્મની (D) ઇંગ્લેન્ડ
133. દ્રોણાચાર્ય એવોર્ડ કોને પ્રદાન કરવામાં આવે છે ?
- (A) કોચને (B) ખેલાડીને
- (C) સંસ્થાને (D) ટીમને
134. દેવધર ટ્રોફી કોની સાથે સંકળાયેલી છે ?
- (A) હોકી (B) ફૂટબોલ
- (C) ક્રિકેટ (D) કબડ્ડી
135. પ્રથમ રાજીવ ગાંધી પુરસ્કાર કોને આપવામાં આવ્યો હતો?
- (A) અભિનવ બિન્દ્રા (B) કપિલદેવ
- (C) મહેશ ભૂપતિ (D) વિશ્વનાથ આનંદ
136. માતૃશ્રાદ્ધ ક્યાં થાય છે?
- (A) ગયા (B) સિદ્ધપુર
- (C) વઢવાણ (D) રૂપાલ
137. કાયાવરોહણ ક્યાં સંપ્રદાયનું પવિત્ર તીર્થસ્થળ છે ?
- (A) જૈન (B) બૌદ્ધ

- (C) વિષ્ણુ (D) શિવ
138. ડુંગળીનું સૌથી વધુ વાવેતર અને ઉત્પાદન ક્યાં જીલ્લામાં થાય છે ?
- (A) મહેસાણા (B) રાજકોટ
(C) ભાવનગર (D) જુનાગઢ
139. કચ્છજિલ્લામાં ક્યાં ખારેક સંશોધન કેન્દ્ર આવેલું છે ?
- (A) મુંદ્રા (B) ભુજ
(C) રાપર (D) લખપત
140. ઓરંગઝેબનો જન્મ ક્યાં થયો હતો ?
- (A) દાહોદ (B) આગ્રા
(C) જયપુર (D) પાનીપત
141. વર્ધામાં ગાંધીજીએ કયો આશ્રમ સ્થાપ્યો ?
- (A) કોચરબ (B) ગાંધી આશ્રમ
(C) સેવાગ્રામ (D) એકપણ નહિ
142. કચ્છી મેવા તરીકે કયું ફળ જાણીતું છે ?
- (A) ખજુર (B) કાજુ
(C) અખરોટ (D) ખારેક
143. ગુજરાતનું લોકગેઇટ ધરાવતું એકમાત્ર બંદર કયું છે ?
- (A) કંડલા (B) દ્વારકા
(C) ભાવનગર (D) વેરાવળ
144. ગુજરાતની સૌપ્રથમ ફાઈનઆર્ટ્સ કોલેજ ક્યાં શરૂ થઈ હતી?
- (A) વડોદરા (B) અમદાવાદ
(C) આણંદ (D) રાજકોટ
145. કર્કવૃત્તને બે વાર ઓળંગતી ભારતની એકમાત્ર નદી કઈ છે?
- (A) ગોદાવરી (B) ગંગા

- (C) મહી (D) બ્રહ્મપુત્રા
146. વલસાડ કઈ નદીને કિનારે આવેલું છે ?
- (A) પૂર્ણા (B) ઓરંગા
- (C) કોલક (D) શિંગવડો
147. કુંવરબાઈનું મામેરું યોજના ક્યાં મુખ્યમાત્રીએ અમલમાં મુંકી હતી ?
- (A) નરેન્દ્ર મોદી (B) દિલીપ પરીખ
- (C) છબીલદાસ મહેતા (D) કેશુભાઈ પટેલ
148. 1 જાન્યુઆરી 2010ના શુક્રવાર છે તો 2010ની 15મી ઓગસ્ટે કયો વાર હશે ?
- (A) સોમવાર (B) રવિવાર
- (C) મંગળવાર (D) બુધવાર
149. જો કોઈ સાંકેતિક ભાષામાં COMPUTERને RETUPMOC લખાતું હોયતો BIRDSને કઈ રીતે લખી શકાય?
- (A) SDRBI (B) SDRIS
- (C) SDRIB (D) BIDSR
150. PRINCIPAL શબ્દમાંથી નીચેનામાંથી કયો શબ્દ બનાવી શકાતો નથી ?
- (A) PAIL (B) PLAIN
- (C) CRAP (D) PRICE

“अगर हारने से डर लगता है तो,
जितने की उम्मीद कभी मत रखना !!

Tet-1 Free Course: [Click Here](#)

Answer Key

Tet-1 Model Paper-2 ની આન્સર કી તા.4-11-2017 ના રોજ સવારે 10:00 AM કલાકે નીચેની લીંક ઉપર મુકવામાં આવશે.

[Click Here](#)

દરરોજનું Model Papers, Daily Test Papers અને GK પેજ તમારા Whats Appમાં મેળવવા માટે મેસેજ કરો “Join Gkgrips” અને મોકલો

7041127365. www.gkgrips.com એક એવી વેબસાઈટ છે કે જ્યાંથી તમને સંપૂર્ણ પરીક્ષાલક્ષી માહિતી અને મટીરીયલ મળી રહેશે આ ઉપરાંત દરરોજની ટેસ્ટ, મોડેલ પેપર, દરરોજનું કરંટ અફેર્સ, જુના પેપરો, ઓનલાઈન મોક ટેસ્ટ, ફી કોર્સ સંપૂર્ણ ફીમાં તો ચોક્કસ એકવાર

www.gkgrips.com વેબસાઈટની મુલાકાત લો.

Download Our App: [Click Here](#)