

TET 2 ANSWER KEY 2014

FOR MAKE YOUR BLOG VISIT MY WEB

www.pgondaliya.com

શુ આપ ઈચ્છો છો કે આપનો બ્લોગ હોય !

- ટેકનોલોજીના આ યુગમા શેરીંગ માટે બ્લોગ એક શ્રેષ્ઠ માધ્યમ છે ત્યારે આકર્ષક અને લાજવાબ બ્લોગ બનાવો.



આપના ચાલુ બ્લોગને આકર્ષક લૂક આપો.

સંપર્ક : પુરાણ ગોંડલિયા મો. - 99133 71388

“Better Than the Best.”

તા. ૨૦/૦૭/૨૦૧૪ના રોજ લેવાયેલ TET-II - 2014 પરીક્ષાના
કામચલાઉ જવાબો (પ્રોવિઝનલ આન્સર કી)

અહીં આપેલ પ્રોવિઝનલ આન્સર કી ચેક કરી લેવા વિનંતી, તથા જો કોઈ જવાબ માટે શંકા અથવા અસંમત હોવ તો રાજ્ય પરીક્ષા બોર્ડને તા. ૨૪/૦૭/૨૦૧૪ સુધીમાં પ્રમાણભૂત આધારો સાથે લેખિતમાં રજૂઆત કરવા વિનંતી છે. ત્યારબાદ કોઈપણ પ્રકારની રજૂઆત ધ્યાને લેવામાં આવશે નહીં.

આખરી જવાબ પત્ર (ફાઈનલ આન્સર કી) પરીણામ સાથે જાહેર કરવામાં આવશે.

વિભાગ - 1 તમામ ઉમેદવારો માટે

1. જોડકું ગોઠવો.

સ્પર્ધાનું નામ	રમત
1. સંતોષ ટ્રોફી	(P) કબડ્ડી
2. નારંગ કપ	(Q) બાસ્કેટ બોલ
3. નેહરુ કપ	(R) ફૂટબોલ
4. પોયરું રામારાવ કપ	(S) બેડમિન્ટન
	(T) ટેનિસ

જવાબ : 1 - R, 2 - S, 3 - Q, 4 - P

2. સંગીતપ્રિય પ્રાણી કયું ?

જવાબ : ડુક્કર (પિગ)

3. ઝવેરી બહેનો કઈ નૃત્યકલા માટે જાણીતા છે ?

જવાબ : મણીપુરી

4. વડનગરનું પ્રાચીન નામ શું છે ?

જવાબ : અહીં દશાવેલ ત્રણેય

5. કયા મંદિરના બે દ્વારો સ્વર્ગદ્વાર અને મોક્ષદ્વાર તરીકે ઓળખાય છે ?

જવાબ : દ્વારકા

6. જયભિખ્ખુ એ કયા નાટકના રચયિતા છે ?

જવાબ : રસિયો વાલમ

7. આંતરરાષ્ટ્રીય દિનાંતર રેખા અંગે કયું વિધાન ખોટું છે ?

જવાબ : આંતરરાષ્ટ્રીય દિનાંતર રેખા આર્કટિક સાગરમાંથી પસાર થતી નથી.

8. ભારતના કયા તેજસ્વી ગણિતશાસ્ત્રીએ 'જર્નલ ઓફ લંડન મેથેમેટિકલ સોસાયટી'માં "હાઈલી કમ્પોઝિટ નેવાર્સ" વિષયનું પેપર પ્રસિદ્ધ કર્યું ?

જવાબ : શ્રીનિવાસ રામાનુજ

9. "કંઠે ભૂજાઓ રોપવી" નો અર્થ શું થાય છે ?

જવાબ : ભાવભીનું સ્વાગત કરવું

10. શ્રી નરેન્દ્રમોદીની કેન્દ્ર સરકારમાં રાષ્ટ્રીય સુરક્ષા સલાહકાર તરીકે છે.

જવાબ : શ્રી દાવાલ

11. ગુજરાત વિદ્યાપીઠનો મંત્ર છે

જવાબ : સા વિદ્યા યા વિમુક્તયે

12. મહિલાઓ પ્રતિ અપરાધ બાબતની સુનવણી માટે ફાસ્ટટ્રેક કોર્ટ પ્રથમ ક્યાં શરૂ થઈ ?

જવાબ : દિલ્હી

13. સાચું જોડકું ગોઠવો.

A

1. જય જવાન, જયકિસાન
2. આરામ હરામ હૈ
3. તુમ મુઝે ખૂન દો, મેં તુમ્હે આઝાદી દૂંગા
4. માય લાઈફ ઈઝ માય મેસેજ

B

- (P) મહાત્મા ગાંધીજી
- (Q) સુભાષચંદ્ર બોઝ
- (R) ડૉ. અબ્દુલકલામ આઝાદ
- (S) લાલબહાદુર શાસ્ત્રી
- (T) જવાહરલાલ નહેરૂ

જવાબ : 1 - S, 2 - T, 3 - Q, 4 - P

14. તાજેતરમાં વૈજ્ઞાનિકોએ શોધેલી 2120 પ્રકાશવર્ષ દૂરની સૌથી મોટી સર્પિત આકાશગંગાનું નામ શું છે ?

જવાબ : એન.જી.સી. 6872

15. કયા તાપમાન પર સેલ્સિયસ તથા ફેરનહીટ થર્મોમીટરનો પારો સમાન હોય છે ?

જવાબ : -40°

16. હવામાં રહેલા ઘટકોમાં સૌથી વધારે પ્રમાણ કોનું છે ?

જવાબ : નાઈટ્રોજન

17. વિશ્વનું સૌથી મોટું પુસ્તકાલય 'લાયબ્રેરી ઓફ કોંગ્રેસ' ક્યાં આવેલું છે ?

જવાબ : અમેરિકા

18. નર્મદા નદી કયા કયા રાજ્યોમાંથી પસાર થાય છે ?

જવાબ : મધ્યપ્રદેશ, મહારાષ્ટ્ર, ગુજરાત

19. નારગોલમાં કોનો આગ્રમ આવેલ છે ?

જવાબ : શ્રી વિનોબા ભાવે

20. 'અસત્યો માંહેથી પ્રભુ પરમ સત્યે તુ લઈ જા.' સ્તુતિ અષ્ટકના રચયિતા કોણ ?

જવાબ : કવિ ન્હાનાલાલ

21. સ્વતંત્ર ભારતમાં પ્રસિદ્ધ થયેલ પ્રથમ પોસ્ટલ ટિકીટ ઉપર શું મુદ્રિત હતું ?

જવાબ : જય હિન્દ

22. નીચેનામાંથી કયો રાજવી 'ગુજરાતનો અશોક' કહેવાય છે ?

જવાબ : સિદ્ધરાજ જયસિંહ

23. વર્લ્ડ હેલ્થ ઓર્ગેનાઈઝેશનની સ્થાપના વર્ષ 1948માં કયા સ્થળે થઈ હતી ?

જવાબ : જીનીવા

24. નીચેનામાંથી કયા વિકલાંગ પોતાના કૃત્રિમ પગના સહારે માઉન્ટ એવરેસ્ટ શિખર તાજેતરમાં સર કર્યું ?

જવાબ : અરૂણિમા સિંહા

25. ગુજરાતમાંથી કયા સ્થાપત્યનો તાજેતરમાં વર્લ્ડ હેરિટેજ તરીકે સમાવેશ થયો ?

જવાબ : રાણકી વાવ

26. કેળવણીની બહુધ્રુવીય પ્રક્રિયામાં નીચેનામાંથી શિક્ષણના કયા સ્તંભનો સમાવેશ થતો નથી ?
જવાબ : આજીવિકા માટેનું અધ્યયન
27. ઉત્પ્રેરણાના કાર્યોમાં નીચેના પૈકી કયા કાર્યનો સમાવેશ થતો નથી ?
જવાબ : તે કાર્યનો પ્રારંભ કરાવે છે
28. વ્યક્તિત્વ માપન માટે શાહીના ડાઘાની કસોટીની રચના કોણે કરી હતી ?
જવાબ : રોશાક
29. ધોરણ 8 ના અંગ્રેજીના વિષય શિક્ષકથી શિક્ષણકાર્ય કરતી વખતે બ્લોકબોર્ડમાં વિષયવસ્તુ ખોટું લખાઈ જતાં તેઓ શું કરશે ?
જવાબ : બ્લોકબોર્ડમાં વિદ્યાર્થીઓને ભૂલ શોધવાનું કહેશે
30. ફિલ્મમાં અમિતાભ બચ્ચન વિલનને મારે છે તે જોઈ સોનું પોતે મારે છે એવી ખુશી અનુભવે છે. આ કઈ બચાવપ્રયુક્તિ છે ?
જવાબ : તાદાત્મ્ય
31. 'હું કદી શીખવતો નથી, હું એવા સંજોગો પેદા કરું છું જેમાં વિદ્યાર્થીઓ શીખે.' આ વિધાન કોનું છે ?
જવાબ : આઈ-સ્ટાઈન
32. શાળાએ મોડા આવીને અનંત જુદા જુદા બહાના રજૂ કરે છે તો તેના વર્તનને શું કહી શકાય ?
જવાબ : યૌક્તિકીકરણ
33. ભાષાના ઉપયોગ વગર થતા પ્રત્યાયનને કયું પ્રત્યાયન કહેવાય ?
જવાબ : અશાબ્દિક પ્રત્યાયન
34. શીખવાની પ્રક્રિયા પર કયા શારીરિક પરિબળની અસર સૌથી ઓછી જોવા મળે છે ?
જવાબ : જાતીયતા
35. સૌહાર્દપૂર્ણ સામાજિક સંબંધો જાળવવા શિક્ષકે શું કરવું જોઈએ ?
જવાબ : લોકતાંત્રિક મૂલ્યો પર ભારઆપવો જોઈએ
36. શીખવવાની ઉત્તમ પદ્ધતિ કઈ છે ?
જવાબ : જે દ્વારા વિદ્યાર્થી મુદ્દાને પુરેપુરો સમજી શકે
37. 'સોટી વાગે ચમચમ વિદ્યા આવે ધમધમ' કહેવત અંગે તમારું શું મંતવ્ય છે ?
જવાબ : દરેક પ્રકારના વિદ્યાર્થી માટે અમનોવૈજ્ઞાનિક છે
38. એક ફોટા સામે રાકેશે આંગળી ચીંધી કહ્યું કે તે મારા મામાની એક જ બહેનની દીકરીના પિતાના નાનાભાઈનો ફોટો છે. તો ફોટાવાળી વ્યક્તિ રાકેશેને શું થાય ?
જવાબ : કાકા
39. જો x નો અર્થ $-$, $+$ નો અર્થ $+$, $+$ નો અર્થ \times અને $-$ નો અર્થ \div થતો હોય તો $40 \times 15 + 14 - 7 \div 5$ ની કિંમત કેટલી થાય ?
જવાબ : 15
40. ખાંડના ભાવમાં 20% વધારો થવાથી વપરાશમાં કેટલા ટકા ઘટાડો કરવાથી બજેટમાં ફેરફાર થાય નહિ ?
જવાબ : $16\frac{2}{3}\%$ અથવા 16%
41. ત્રણ ક્રમિક એકી સંખ્યાઓનો સરવાળો 129 છે તો સૌથી મોટી સંખ્યા કઈ ?
જવાબ : 45
42. નવી રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિમાં બધા વિષયોનાં શિક્ષણમાં કુલ કેટલા હાર્દરૂપ તત્ત્વોને વણી લેવાનું સૂચન થયેલું છે ?
જવાબ : 10

43. નવી રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિમાં નીચે પૈકી કયા પ્રકારના શિક્ષણ ઉપર ભાર મુકવામાં આવ્યો છે ?
જવાબ : મૂલ્ય શિક્ષણ
44. 6 થી 14 વર્ષના તમામ બાળકોને નિઃશુલ્ક અને ફરજિયાત શિક્ષણ પૂરું પાડવા માટેનો ધારો એટલે ?
જવાબ : RTE - 2009
45. સંશોધન શા માટે કરવામાં આવે છે ?
જવાબ : અત્યારના જ્ઞાનમાં વધારો કરવા માટે
46. જો ઈશાન ખૂણો દક્ષિણ બને તો અગ્નિ ખૂણો શું બને ?
જવાબ : પશ્ચિમ
47. મનોવિજ્ઞાનની સૌ પ્રથમ વ્યાખ્યા આપવામાં આવી.
જવાબ : આત્માનું વિજ્ઞાન
48. “અનુભવ જ જ્ઞાનની એક માત્ર માતા છે.”
જવાબ : ઈન્દ્રિયાનુભવવાદ
49. સ્કીનર દ્વારા દર્શાવવામાં આવેલા અભિક્રમિત અધ્યયન સાથે નીચેનામાંથી કઈ બાબત સાચી છે ?
જવાબ : એક સંકલ્પના શીખવવા માટેના ક્રમશઃ તબક્કાને અનુસરવા
50. ગાંધીજી પ્રેરિત બુનિયાદી શિક્ષણના સિદ્ધાંતોમાં નીચેના પૈકી કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
જવાબ : વ્યાવસાયિક શિક્ષણ
51. છંદ ઓળખાવો :
“સોટીને શિક્ષકો કેરા, શાળા માંહે સમાગમે,
વિદ્યાને વેદના બે મેં, એક સાથે જ મેળવ્યાં....”
જવાબ : અનુષ્ટુપ
52. નીચેનામાંથી કર્મધારય સમાસ કયો થાય છે ?
જવાબ : રૂપાંતર
53. ‘કાફી’ નામના સાહિત્ય સ્વરૂપ સાથે કોનું નામ જોડાયેલું છે ?
જવાબ : ધીરો
54. ‘પેલાએ શાળાને મોટું દાન આપ્યું.’ - આ વાક્યમાં પ્રયોજાયેલ સર્વનામનો પ્રકાર જણાવો.
જવાબ : દર્શક સર્વનામ
55. ‘હલકાં તો પારેવાની પાંખથી, મહાદેવથી યે મોટાજી’ - આ પંક્તિમાં કયો અલંકાર છે ?
જવાબ : વ્યતિરેક
56. શબ્દકોશના ક્રમ મુજબ સૌથી છેલ્લે કયો શબ્દ આવશે ?
જવાબ : ઝરમર
57. નીચેનામાંથી કયા શબ્દનો અર્થ ‘વિદ્વાન’ એવો થાય છે ?
જવાબ : પ્રાણ
58. ‘નિર્મળ ગુજરાત કોને ન ગમે?’ - આ વાક્યમાં ‘નિર્મળ’ શબ્દને વ્યાકરણની પરિભાષામાં શું કહેશો ?
જવાબ : વિશેષણ
59. વર્ષ 2012નો ‘વ્યાસ સન્માન’ કયા સાહિત્યકારને આપવામાં આવ્યો ?
જવાબ : નરેન્દ્ર કોહલી

60. 'ધૂમટો તાણેલી સ્ત્રી' - શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
જવાબ : સરંગટ
61. કાકપદનો ઉપયોગ શા માટે કરવામાં આવે છે ?
જવાબ : લખાણમાં રહી ગયેલ વિગત ઉમેરવા
62. વિદેશમાં વસતા ગુજરાતીઓમાં પણ આવકાર પામેલ દળદાર સંદર્ભગ્રંથ '2000 મિલેનિયમ ફ્લેશબેક'ના રચયિતા કોણ છે ?
જવાબ : રજની વ્યાસ
63. 'બેવટો' - આ શબ્દ કોના માટે વાપરી શકાય ?
જવાબ : બે નદીઓના સંગમ માટેનો લોક ભાષાનો શબ્દ
64. My brother is cleverest student in the class.
જવાબ : the
65. Look, the girls in the classroom.
જવાબ : are singing
66. Change in to Passive voice : 'They played the cricket yesterday.'
જવાબ : The cricket was played by them yesterday.
67. Find out sentence of Present Perfect Tense.
જવાબ : His friend has written a letter
68. Choose the correct order of words :
જવાબ : Where do you live in Surat ?
69. Give the plural form : 'Calf'
જવાબ : Calves
70. Every student go to school everyday Sunday.
જવાબ : except
71. An honest person will never cheat if he gets a lot of money.
જવાબ : any one
72. Change in to Indirect narration :
My friend said, "I will give you a fine book tomorrow."
જવાબ : My friend said that he would give me a fine book the next day.
73. Remove 'too' from sentence : "My friend is too poor to go to college." and choose correct option.
જવાબ : My friend is so poor that he cannot go to college.
74. He got M.B.B.S. degree last year.
જવાબ : an
75. Tarun is working faithfully in his office. What is the form of word 'faithfully' ?
જવાબ : Adverb

તા. ૨૦/૦૭/૨૦૧૪ના રોજ લેવાયેલ TET-II - 2014 પરીક્ષાના
કામચલાઉ જવાબો (પ્રોવિઝનલ આન્સર કી)

અહીં આપેલ પ્રોવિઝનલ આન્સર કી ચેક કરી લેવા વિનંતી, તથા જો કોઈ જવાબ માટે શંકા અથવા અસંમત હોવ તો રાજ્ય પરીક્ષા બોર્ડને તા. ૨૪/૦૭/૨૦૧૪ સુધીમાં પ્રમાણભૂત આધારો સાથે લેખિતમાં રજૂઆત કરવા વિનંતી છે. ત્યારબાદ કોઈપણ પ્રકારની રજૂઆત ધ્યાને લેવામાં આવશે નહીં.

આખરી જવાબ પત્ર (ફાઈનલ આન્સર કી) પરીણામ સાથે જાહેર કરવામાં આવશે.

વિભાગ - 2 - ભાષાના ઉમેદવારો માટે

76. નીચેનામાંથી શબ્દની સાચી જોડણી કઈ છે ?
જવાબ : શાર્દૂલવિકીડિત
77. નીચેનામાંથી અર્થની દૃષ્ટિએ કયો શબ્દ જુદો પડે છે ?
જવાબ : દિલ
78. નર્મદનું પુસ્તક 'મારી હકીકત' એ સાહિત્યસ્વરૂપની દૃષ્ટિએ શું છે ?
જવાબ : આત્મકથા
79. ગઝલ સાથે સંબંધ ન ધરાવતો હોય તેવો શબ્દ કયો છે ?
જવાબ : ઊથલો
80. 'અચ્છેર' - શબ્દની સંધિ છૂટી પાડો.
જવાબ : અધ્ + શેર
81. 'રસોઈયો મહેમાનોને લાડુ પીરસે છે.' - આ વાક્યમાં મુખ્ય કર્મ કયું છે ?
જવાબ : લાડુ
82. 'હાઈકુ' - નું પંક્તિદીઠ અક્ષર વિભાજન, નીચેનામાંથી કઈ રીતે થાય છે ?
જવાબ : 5 - 7 - 5
83. ભાષાકીય રીતે શુદ્ધ ન હોય તેવું વાક્ય કયું છે ?
જવાબ : પેલી સ્ત્રીએ મંદિરના ફરતી પ્રદક્ષિણા કરી.
84. આપેલાં વાક્યોમાં કયું વાક્ય 'કર્મણિ વાક્ય' છે ?
જવાબ : જુમાથી શોખ ખાતર એક પાડો પળાયો.
85. આપેલ કહેવત અને તેના અર્થની કઈ જોડ ખોટી છે ?
જવાબ : ટકાની ડોસી ને ઢબ્બુ મૂંડામણ - સારું નરસું બધું સરખું
86. શબ્દકોશ ક્રમ મુજબ ખોટો વિકલ્પ કયો છે ?
જવાબ : શૌર્ય, સગપણ, શ્રમ, સંપુટ
87. કયા શબ્દની બંને રીતે જોડણી માન્ય નથી ?
જવાબ : કવીન્દ્ર - કવિન્દ્ર
88. ગાંધીજી માટે "ગુજરાતનો તપસ્વી" કાવ્ય કયા કવિએ લખ્યું હતું ?
જવાબ : કાન્ત
89. 'દીપ નિર્વાણ' નવલકથાના લેખક કોણ છે ?

જવાબ : મનુભાઈ પંચોળી

90. માલમ હલેસા માર - કાવ્યમાં 'ઘોડલા ખેલવા' શબ્દનો અર્થ થાય છે ?

જવાબ : મોજમજા કરવું

91. 'વાઝડી' - શબ્દનો અર્થ થાય છે.

જવાબ : પવનનું વાવાઝોડું

92. ગુજરાતી વિશ્વકોશની પ્રવૃત્તિના સફળ સૂત્રધાર એટલે ?

જવાબ : ધીરુભાઈ ઠાકર

93. 'હું વ્યાયામ કરીશ.' - વાક્યને કર્મણિ પ્રયોગમાં ફેરવતા કયું વાક્ય બનશે ?

જવાબ : મારાથી વ્યાયામ કરાશે.

94. "માતાજી પત્ર લખે છે." - આ સાદા વાક્યને પ્રેરક રચનામાં ફેરવતા કયું વાક્ય બનશે ?

જવાબ : માતાજી પત્ર લખાવે છે.

95. મધ્યકાલીન ગુજરાતી સાહિત્યના કવિ કે જે નિરક્ષર હતા.

જવાબ : ભોજા ભગત

96. I'm a afraid, I'm not hungry. I've eaten lunch.

જવાબ : already

97. He has friends in Palanpur.

જવાબ : few

98. What shall we do tonight ? How about a film ?

જવાબ : seeing

99. These images by an artist named Phil Thomsen.

જવાબ : were photographed

100. If I you, I would wait a while to begin investing.

જવાબ : were

101. I think Saputara is exciting Mount Abu.

જવાબ : as, as

102. If she that he was coming, she would have prepared the guest room.

જવાબ : had known

103. What at work ?

જવાબ : do you have to do

104. I'm hungry ! Just a moment, I make you a 'Bhakhri'.

જવાબ : will

105., we won't have much to talk about.

જવાબ : Unless he comes

106. Oh, look at those clouds ! It rain.

જવાબ : is going to rain

107. He will meet you the station at seven o'clock sharp.

जवाब : in front of

108. Being, living :

जवाब : existence

109. Right now, instantly :

जवाब : immediataly

110. He was killed Mohan a gun.

जवाब : by, with

111. Two months have passed his mother left for England.

जवाब : since

112. Find correct spelling from following.

जवाब : miscellaneous

113. "His style is quite transparent." - Find proper word for "transparent".

जवाब : lucid

114. Find the incorrect part of the sentence.

The interviewer asked the candidate / to what district / he came / from

(1)

(2)

(3)

(4)

जवाब : 2

115. He was sorry because he to bring the entrance pass.

जवाब : had forgotten

116. कौन-सा कथन ठीक नहीं है ?

जवाब : लिखित भाषा की इकाई ' ध्वनि ' है ।

117. य, र, ल, व हैं -

जवाब : अंतःस्थ व्यंजन

118. सही विधान चुनिए ।

जवाब : उन लोगों को अनाज़ चाहिए ।

119. ये तितलियाँ हैं । पंख रंग-बिरंगे हैं ।

जवाब : इनके

120. सही शब्द चुनिए ।

जवाब : ऐश्वर्य

121. इन वर्णों में नुक्ता नहीं लगता है, वह वर्ण है -

जवाब : च

122. 'एक तो करेला ऊपर से नीम चढा' कहावत का अर्थ होता है -

जवाब : एक दोष के साथ दूसरा दोष भी लग जाना ।

123. शब्दकोश क्रम मुताबिक सही विकल्प चुनिए ।

जवाब : कुदाल, कृषि, केन्द्र, केतकी

124. कौन-सी जोड़ ठीक नहीं है ?
 जवाब : भाई - बहन
125. किस साहित्यिक विद्या को पढ़ाते समय आप सस्वर पठन पर अनिवार्यतः बल देंगे ?
 जवाब : एकांकी
126. 'गुप्त' का विलोम शब्द चुनिए ।
 जवाब : प्रकट
127. 'जहाँ जाना संभव न हो' उसे क्या कहते हैं ?
 जवाब : अगम
128. शब्दार्थ की कौन-सी जोड़ ठीक नहीं है ?
 जवाब : जिस्म - प्राण
129. 'विचरण चिह्न' ढूँढिए ।
 जवाब : :-
130. किस शब्द में 'अव' उपसर्ग का प्रयोग नहीं हुआ है ?
 जवाब : अवसर
131. इनमें से कौन-सा कार्य 'रचना शिक्षण' में नहीं आएगा ?
 जवाब : अनुलेखन करना ।
132. निम्नलिखित वाक्यों में के सही विरामचिह्नों का प्रयोग हुआ हो ऐसा वाक्य ढूँढिए ।
 जवाब : यश-अपयश, हानि-लाभ, सुख-दुःख सब भाग्य पर निर्भर है ।
133. काव्य और उसके रचयिता के नाम के संबंध में जो जोड़ गलत है, उसे पहचानिए ।
 जवाब : मत बाँटो इन्सान को - पंडित भरत व्यासजी
134. कक्षा आठ के बच्चों के लिए साहित्य का चयन करते समय आपके लिए क्या जानना सर्वाधिक जरूरी है ?
 जवाब : बच्चों की मनोवैज्ञानिक विशेषताएँ और भाषा-प्रयोग की क्षमता ।
135. मुहावरा और उसके अर्थ की कौन-सी जोड़ गलत है ?
 जवाब : दिल बैठ जाना - मर जाना ।

संस्कृत (प्रश्न नं. 136 थी 150)

136. मनिषा वाहिकां पुष्पाणि आनयति ।

जवाध : गमनाय (D) गत्वा

137. गृहे माता अवदत् ।

जवाध : स्थिता

138. सः जलं आनयति ।

जवाध : जलाशयतः

139. रामः सह वार्तालापं करोति ।

जवाध : सीता

140. बालः मातासमीपं गच्छति ।

जवाध : भीत

141. शिक्षिका पुस्तकं कथां कथयति ।

जवाध : पठित्वा

142. यदि श्वः शनिवासरः नर्हि हयः कः वासरः ?

जवाध : रविवासरः

143. शिशुः गीतं रोदनात् निवर्तते ।

जवाध : श्रुत्वा

144. तत् + शिवः । = ?

जवाध : तच्छिवः ।

145. यदि अद्य रविवासरः तर्हि परश्वः कः वासरः ?

जवाध : शुक्रवासरः

146. अहं शिक्षकं राष्ट्रसेवां करिष्यामि ।

जवाध : भूतवान

147. 'हिमालयात्' पदानां विभक्ति वचनं च लिखित ।

जवाध : पंचमी विभक्ति

148. निम्नलिखित शब्दस्य तृतीया एक वचनम् अर्थ ददातु ?

जवाध : ज्ञानेन

149. 'परोवेति' एतस्य सन्धिविच्छेदः कः ?

जवाध : परः + वा + इति

150. बालिकायाः माता शिक्षिका अस्ति ।

जवाध : अस्याः

मराठी (प्रश्न नं. 136 थी 150)

136. आपल्या मुखाद्वारे निघणाच्या मुळ ध्वनींना काय म्हणतात ?
जवाब : वर्ण
137. 'तारांगण' या कवितेचे कवि कोण आहेत ?
जवाब : श्री शांताराम आठवले
138. ज्या वाक्यात एकच उद्देश्य व एकच विधेय असते त्या वाक्यास काय म्हणतात ?
जवाब : प्रधान वाक्य
139. मराठी भाषेत एकुण कीती वर्ण आहेत ?
जवाब : 48
140. शब्दांचा मुळ स्वरूपात बदल होतुन येणारा शब्द म्हणजे ?
जवाब : विकारी शब्द
141. साठ वर्षांनी साजरा होणारा महोत्सव
जवाब : हीरक महोत्सव
142. क्रिडन पद्धतीचा प्रणेता कोण आहे ?
जवाब : कॉडवेल कूक
143. अनुलेखन, श्रुतलेखन जेव्हा दिलेल्या वेळीत करावयाचे असते तेव्हा त्यास काय म्हणतात ?
जवाब : गति लेखन (C) सुवाच्य लेखन (D) सरळ लेखन
144. सोनेट (सुनीत) या काव्य प्रकारात कीती काव्यपंक्ति असतात ?
जवाब : 14
145. 'सीतेचे मुख जणु काही पोर्णमेघा चंद्र' - या पंक्ति कोणत्या अलंकाराचे उदाहरण आहे ?
जवाब : उत्प्रेक्षा
146. गांधीजी कोणत्या मराठी लेखकास 'सवाई गुजराती' ही पदवी बाहल केली ?
जवाब : काका कालेलकर
147. खालील पैकी द्विगु समासाचे उदाहरण शोधा.
जवाब : पंचवटी
148. खालील पैकी कोणत्या पद्धतीचा सोक्रेटिस पद्धति म्हणतात ?
जवाब : प्रश्नोत्तर पद्धति
149. दिलेल्या शब्दांपैकी शुद्ध शब्द ओळखा.
जवाब : विस्मित
150. 'आला वसंत कवि कोकील हा ही आला' - या चरणातील वृत्त ओळखा.
जवाब : वसंततिलका

(150 تا 136 نمبر پر) کتب

- 136- لڑکیوں سے خطاب کے شاعر کون ہیں؟
جواب: پنڈت برج نارائن
- 137- خارزار کے معنی پر نشاندہی کیجئے۔
جواب: کانٹوں کا جنگل
- 138- کونسا لفظ مرکب نہیں ہے۔
جواب: انگشت
- 139- آخری قدم سبق کے مصنف کون ہیں۔
جواب: ڈاکٹر ذاکر حسین
- 140- حدیفہ نے مٹکا پھوڑا۔ اس جملہ میں حدیفہ کیا ہے؟
جواب: فائل
- 141- کونسا جملہ صفت تزیینی نہیں ہے۔
جواب: حامد سورہا ہے
- 142- اقبال کس شہر میں پیدا ہوئے؟
جواب: سیالکوٹ
- 143- ذیل کی جوڑیوں میں سے صحیح معنی کی جوڑ بنائے
جواب: ظرف۔ حوصلہ
- 144- شعر مکمل کیجئے۔
نہ عیش نہ دکھ درد نہ آرام رہے گا۔۔۔۔۔۔
- جواب: آخر وہی اللہ کا اک نام رہے گا
- 145- معلم کی آواز میں حسب ضرورت اتار چڑھاؤ لازمی ہے اس سے۔
جواب: A, B, C تمام
- 146- ذیل میں سے کونسا طریقہ تشریحی تعلیم کے لئے مناسب نہیں ہے؟
جواب: گیت کا طریقہ
- 147- تحریر کی کوئی قسم نہیں ہے؟
جواب: خاموش مطالعہ
- 148- مکتوب الیہ کا تعلق کس سے ہے؟
جواب: خط نویسی سے
- 149- ولی گجراتی کا اصل نام کیا ہے؟
جواب: محمد ولی اللہ
- 150- 'وہ فعل جس کا فاعل معلوم نہ ہو کیا کہلاتا ہے؟'
جواب: فعل مجہول

**તા. ૨૦/૦૭/૨૦૧૪ના રોજ લેવાયેલ TET-II - 2014 પરીક્ષાના
કામચલાઉ જવાબો (પ્રોવિઝનલ આન્સર કી)**

અહીં આપેલ પ્રોવિઝનલ આન્સર કી ચેક કરી લેવા વિનંતી, તથા જો કોઈ જવાબ માટે શંકા અથવા અસંમત હોવ તો રાજ્ય પરીક્ષા બોર્ડને તા. ૨૪/૦૭/૨૦૧૪ સુધીમાં પ્રમાણભૂત આધારો સાથે લેખિતમાં રજૂઆત કરવા વિનંતી છે. ત્યારબાદ કોઈપણ પ્રકારની રજૂઆત ધ્યાને લેવામાં આવશે નહીં.

આખરી જવાબ પત્ર (ફાઈનલ આન્સર કી) પરીણામ સાથે જાહેર કરવામાં આવશે.

વિભાગ - 2 ગણિત - વિજ્ઞાનના ઉમેદવારો માટે

76. 4 અને 10 વડે નિ:શેષ ભાગી શકાય તેવી નાનામાં નાની સંખ્યા કઈ છે ?
જવાબ : 20
77. $x = 3$ હોય તો $(-x)^x$ ની કિંમત કેટલી થાય ?
જવાબ : -27
78. $2\frac{1}{3}$ ની વ્યસ્ત સંખ્યા કઈ ?
જવાબ : $\frac{3}{7}$
79. કેટલા રૂપિયાનું 7.5% ના વ્યાજના દરે 8 માસનું વ્યાજ 90 રૂપિયા થાય ?
જવાબ : 1800
80. 3 કિલોગ્રામ અને 600 ગ્રામનો ગુણોત્તર શું થાય ?
જવાબ : 5:1
81. એક મોટરકારના પેડાનો વ્યાસ 1.05 મીટર છે. આ મોટરકાર 3.3 કિલોમીટર અંતર કાપે ત્યારે આ પેડું કેટલા આંટા ફર્યું હશે ?
જવાબ : 1000
82. LINUX ઓપરેટીંગ સીસ્ટમ દુનિયાની કેટલી પ્રાદેશિક ભાષામાં ઉપલબ્ધ છે ?
જવાબ : 61
83. રૂ.2000 નું 15% લેખે 2 વર્ષનું ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજ કેટલું થાય ?
જવાબ : 645
84. નીચેનામાંથી કોણ ધનપૂર્ણાંક કે ઋણપૂર્ણાંક નથી ?
જવાબ : 0
85. 3000 શર્ટ બનાવતા રમેશને 100 દિવસ અને મહેશને 150 દિવસ લાગે છે, તો બંનેના કામનો સંયુક્ત દર શર્ટ/દિવસ છે.
જવાબ : 50
86. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ સાચો છે ?
જવાબ : પ્રથમ પદ = $\frac{(\text{મધ્યમ પદ})^2}{4 \times \text{અંતિમ પદ}}$
87. $(a + b)^2 - 1 = \dots\dots\dots$
જવાબ : $(a + b - 1)(a + b + 1)$

88. ત્રણ અંકની કુલ સંખ્યાઓ કેટલી છે ?

જવાબ : 900

89. કોઈ પણ વર્તુળના પરિઘ અને વ્યાસનો ગુણોત્તર કેટલો થાય ?

જવાબ : $\frac{22}{7}$

જવાબ : 25%

91. $7^2 \times 2^4$ ની કિંમત કેટલી થશે ?

જવાબ : 784

92. $11\frac{14}{25}$ નું વર્ગમૂળ કેટલું થાય ?

જવાબ : $3\frac{2}{5}$

93. 675 ને નાનામાં નાની કઈ સંખ્યા વડે ગુણવાથી તે પૂર્ણ ધન બને ?

જવાબ : 5

94. $\frac{(0.25)^{\frac{1}{2}}}{(0.008)^{\frac{1}{3}}} = \dots\dots\dots$

જવાબ : $\frac{5}{2}$

95. $(7 + \sqrt{7})(7 - \sqrt{7}) = \dots\dots\dots$

જવાબ : 42

96. એક રૂપિયાના સિક્કાનું ઘનફળ શોધવાનું સૂત્ર નીચેનામાંથી કયું છે ?

જવાબ : $\pi r^2 h$

97. 'ગુજરાત મહીલા મુખ્યપ્રધાનનો ગણ' એ નીચેના પૈકી કયા ગણનો પ્રકાર છે ?

જવાબ : એકાકીગણ

98. $25 + 30 ab + \dots\dots\dots$ માં કઈ સંખ્યા મૂકવાથી બહુપદી પૂર્ણવર્ગ બને ?

જવાબ : $9a^2b^2$

99. એક ગામમાં 820 કુટુંબ રહે છે. દરેક કુટુંબ ગામ સુધારણા ફાળામાં રૂ.60 આપે છે. જો રૂ. 42788 ખર્ચ થયો તો કેટલી રકમ બાકી રહી ?

જવાબ : રૂ. 6412

100. $145 - 27 \div 9 + 15 \times 4$ નું સાદું રૂપ આપો.

જવાબ : 202

101. 11 ખેલાડીઓની સરાસરી ઉંમર 27 વર્ષ છે. કેપ્ટન સિવાયના ખેલાડીઓની સરાસરી ઉંમર 25.8 વર્ષ છે તો કેપ્ટનની ઉંમર કેટલી થાય ?

જવાબ : 39

102. એક લંબચોરસ પ્લોટની લંબાઈ 32 મી અને પહોળાઈ 18 મીટર છે તેના જેટલા જ ક્ષેત્રફળવાળા ચોરસ પ્લોટની પરિમિતિ કેટલા મીટર થાય ?
જવાબ : 96
103. એક શર્ટની છાપેલી કિંમત રૂ. 400 છે. તેના ઉપર 40% વળતર આપ્યા પછી વેપારીને 20% નફો મળે છે તો તે શર્ટની મૂળ કિંમત કેટલી ?
જવાબ : ₹ 200
104. એક વડના ઝાડ ઉપર આવેલા પાંદડાઓના ગણને કયો ગણ કહેવાય ?
જવાબ : સાન્તગણ
105. બે સંખ્યાઓનો ગુ.સા. અવયવ 8 અને લ.સા. અવયવ 160 હોય તથા એક સંખ્યા 40 હોય તો બીજી સંખ્યા કેટલી ?
જવાબ : 32
106. નદીના કિનારા પરની એક બાજુએથી નદીના સામા કિનારા પર આવેલ મંદિરની ટોચના ઉત્સેધકોણનું માપ 30 માલુમ પડે છે. જો મંદિરની ઊંચાઈ 20 મીટર હોય તો નદીની પહોળાઈ શોધો.
જવાબ : 34.6 મી.
107. બહુપદી $P(x) = 3x^3 - 4x^2 + 5x - 16$ ને $(x - 3)$ વડે ભાગતાં કેટલી શેષ રહે ?
જવાબ : 44
108. એક લંબઘન ઓરડો 4 મીટર લાંબો, 3 મીટર પહોળો અને 12 મીટર ઊંચો છે તો તેમાં મહત્તમ લંબાઈનો કેટલા મીટર લાંબો વાંસ મૂકી શકાય ?
જવાબ : 13 મીટર
109. \overline{RS} નું મધ્યબિંદુ T છે. જો R અને T અનુક્રમે -7 અને $\frac{3}{2}$ ને સંગત હોય, તો S ને સંગત સંખ્યા શોધો.
જવાબ : 10
110. જો ખૂણાઓનાં માપ $6m + 30$ અને $4m$ હોય તથા આ ખૂણાઓ રેખિક જોડના ખૂણાઓ રચાતા હોય, તો m બરાબર કેટલા થાય ?
જવાબ : 15
111. $I = \frac{PRN}{100}$ માં N શું છે ?
જવાબ : મુદત
112. $\left(\frac{3a}{5b}\right)^2 = \dots\dots\dots$
જવાબ : $\frac{9a^2}{25b^2}$
113. મહેશની હાલની ઉંમર અને પાંચ વર્ષ પછીની ઉંમરનો સરવાળો 27 વર્ષ છે તો તેની હાલની ઉંમર શોધો.
જવાબ : 11 વર્ષ
114. નીચેનામાંથી કયું પ્રાણી ખેચર છે ?
જવાબ : કબૂતર
115. યુનાના નીતર્યા પાણીને દૂધિયા બનાવતા વાયુનું વાતાવરણમાં પ્રમાણ જણાવો.
જવાબ : 0.04%

116. નીચેનામાંથી ઉર્ધ્વપાતી પદાર્થ ઓળખો :
જવાબ : અહીં દર્શાવેલ ત્રણેય
117. હું માત્ર પ્રાણીકોષમાં જ જોવા મળું છું. મને ઓળખી બતાવો.
જવાબ : તારાકેન્દ્ર
118. N_2 માટે નીચેના પૈકી શું સાચું છે ?
જવાબ : તત્ત્વ અને અણુ બંને
119. બાયોમેડીકલ વેસ્ટ એકત્ર કરવા માટે કયા રંગની પ્લાસ્ટિકની થેલીનો ઉપયોગ થાય છે ?
જવાબ : લાલ
120. કયા વૈજ્ઞાનિકે શોધ્યું કે વનસ્પતિ પર સંગીતની અસર થાય છે અને એના કારણે વનસ્પતિનો વિકાસ વધે છે.
જવાબ : જગદીશચંદ્ર બોઝ
121. સૂર્યગ્રહણ વખતે કયો અવકાશીય પદાર્થ વચ્ચે હોય છે ?
જવાબ : ચંદ્ર
122. નીચેના કયા અવયવોનું જોડકું પાચનક્રિયામાં મદદરૂપ છે ?
જવાબ : સ્વાદુપિંડ અને યકૃત
123. રૂધિર જામી જવાની ક્રિયામાં મદદ કરનાર કણો કયા છે ?
જવાબ : ત્રાકકણો
124. વિશ્વ વનદિવસની ઉજવણી કયા દિવસે કરવામાં આવે છે ?
જવાબ : 21 માર્ચ
125. બરફની ઘનતા કેટલા ગ્રામ/ઘ. સેમી. છે ?
જવાબ : 1.00
126. નીચેના પદાર્થમાંથી કયો પદાર્થ ક્ષાર છે ?
જવાબ : ખાવાનો સોડા
127. નીચેનામાંથી કયા બીજ એકદળી બીજ છે ?
જવાબ : ઘઉં
128. કઈ વનસ્પતિ તંતુમૂળ ધરાવે છે ?
જવાબ : મકાઈનો છોડ
129. પાણી ભરેલા ચંબુમાં $KMnO_4$ ના ભેતણ કણ નાખીને ગરમ કરવામાં આવે ત્યારે તેમાં પ્રકારનું ઉષ્મા સંચરણ થતું જોવા મળે છે.
જવાબ : ઉષ્માનયન
130. જે પદાર્થમાંથી ઉષ્માનું વહન ધીમેધીમે થતું હોય તેવા પદાર્થને શું કહેવામાં આવે છે ?
જવાબ : ઉષ્માના મંદવાહક
131. હવા એ શું છે ?
જવાબ : મિશ્રણ
132. નીચેના પૈકી કયું ચુંબકનું ચુંબકત્વ નાશ થવાનું કારણ નથી ?
જવાબ : બે અસમાન ધ્રુવો એક સાથે રાખવાથી
133. ખનીજ ક્ષાર હિમોગ્લોબિનના સંશ્લેષણ માટે જરૂરી છે.
જવાબ : લોહતત્ત્વ

134. નીચેના પૈકી કયું ખોરાકનો સંગ્રહ કરતા ભૂમિગત પ્રકાંડ છે ?
જવાબ : આદુ
135. એકકોષી સજીવનું નામ જણાવો.
જવાબ : યુગ્લિના
136. થર્મલ પાવર સ્ટેશનમાં વિદ્યુત ઊર્જા ઉત્પન્ન કરવા માટે કઈ ઊર્જાનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે ?
જવાબ : આણ્વિક ઊર્જા
137. પદાર્થનું વજન માપવા માટે કયા સાધનનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે ?
જવાબ : સ્પ્રિંગ કાંટા
138. શુદ્ધ સોનાની ઘનતા ગ્રામ/ઘન સેમી છે.
જવાબ : 19.3
139. બે સમતલ અરીસા વચ્ચે 60° ખૂણો રાખીને કોઈ વસ્તુ મૂકવામાં આવે તો તે વસ્તુના કેટલા પ્રતિબિંબ મળે ?
જવાબ : 5
140. નીચેનામાંથી કયું તત્ત્વ છે તે જણાવો.
જવાબ : હાઈડ્રોજન
141. નીચેના પૈકી કયો ઈચ્છાવર્તી સ્નાયુ છે
જવાબ : હાથપગના સ્નાયુ
142. પુષ્પમાં વજ્રચક્રની ઉપર આવેલી રંગીન પાંદડીઓને શું કહેવામાં આવે છે ?
જવાબ : વજ્રચક્ર
143. શરીરની અનૈચ્છિક ક્રિયાઓ પર નિયંત્રણ રાખવાના કેન્દ્રો ક્યાં આવેલા છે ?
જવાબ : પશ્ચ મગજ
144. એ આંખની અંદરના ભાગમાં આવેલ પ્રકાશ સંવેદીકોષો ધરાવતું સંવેદનશીલ અંગ છે.
જવાબ : નેત્રપટલ
145. ચયાપચયની ક્રિયાઓનું નિયમન અને શરીર વિકાસના વેગનું નિયમન કરતો અંતઃસ્રાવ કઈ ગ્રંથિમાં ઉત્પન્ન થાય છે ?
જવાબ : થાઈરોઈડ ગ્રંથિ
146. કમળ અને સિંગોડા કયા પ્રકારની વનસ્પતિ છે ?
જવાબ : જલોદભિદ
147. પોટેશિયમ પરમેંગેનેટનું વિઘટન કરતાં કયો વાયુ મુક્ત થાય છે ?
જવાબ : O_2
148. NaCl ને ઘરેલુ સામાન્ય વપરાશમાં કયા પદાર્થ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?
જવાબ : મીઠું
149. રૂધિરના ગાળણની પ્રક્રિયા કયા અવયવ દ્વારા થાય છે ?
જવાબ : મૂત્રપિંડ
150. પેટ્રોલિયમનું નિસ્યંદન કરવાથી 180° થી 260° C તાપમાને પદાર્થ છૂટો પડે છે.
જવાબ : કેરોસીન



તા. ૨૦/૦૭/૨૦૧૪ના રોજ લેવાયેલ TET-II - 2014 પરીક્ષાના
કામચલાઉ જવાબો (પ્રોવિઝનલ આન્સર કી)

અહીં આપેલ પ્રોવિઝનલ આન્સર કી ચેક કરી લેવા વિનંતી, તથા જો કોઈ જવાબ માટે શંકા અથવા અસંમત હોવ તો રાજ્ય પરીક્ષા બોર્ડને તા. ૨૪/૦૭/૨૦૧૪ સુધીમાં પ્રમાણભૂત આધારો સાથે લેખિતમાં રજૂઆત કરવા વિનંતી છે. ત્યારબાદ કોઈપણ પ્રકારની રજૂઆત ધ્યાને લેવામાં આવશે નહીં.

આખરી જવાબ પત્ર (ફાઈનલ આન્સર કી) પરીણામ સાથે જાહેર કરવામાં આવશે.

વિભાગ - 2 સામાજિક વિજ્ઞાનના ઉમેદવારો માટે

76. સરદાર સરોવર બંધનું શિલારોપણ કોણે કર્યું હતું ?

જવાબ : પંડિત જવાહરલાલ નહેરૂ

77. પ્રાચીન કાળમાં ગુજરાતનું કયું બંદર મરી - મસાલા અને રેશમના વ્યાપાર માટે જાણીતું હતું ?

જવાબ : ભરૂચ

78. કયો મોગલ રાજા ગુજરાતને 'હિંદનું આભૂષણ' માનતો હતો ?

જવાબ : ઔરંગઝેબ

79. તારંગા કયા ધર્મનું જાણીતું તીર્થસ્થળ છે ?

જવાબ : જૈન

80. ગુજરાતના ગૌરવસમા જમશેદજી તાતા અને દાદાભાઈ નવરોજીનું જન્મસ્થળ કયું છે ?

જવાબ : નવસારી

81. કર્કવૃત્ત ગુજરાતના કયા બે સ્થળ પરથી પસાર થાય છે ?

જવાબ : પ્રાંતિજ - હિંમતનગર

82. ગુજરાતનું કયું શહેર મહેલોના શહેર તરીકે જાણીતું છે ?

જવાબ : વડોદરા

83. “ધોળી ધજા” બંધ ગુજરાતની કઈ નદી પર આવેલો છે ?

જવાબ : ભોગાવો

84. “જ્યાં સુધી ગુજરાતી ભાષાને ગૌરવ નહીં મળે ત્યાં સુધી પાઘડી નહીં પહેરૂ” આવી પ્રતિજ્ઞા કોણે લીધી હતી ?

જવાબ : મહાકવિ પ્રેમાનંદ

85. વિભાગ 1 ને વિભાગ 2 સાથે યોગ્ય રીતે જોડી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ આપો.

વિભાગ - 1

1. રાજ્યના બંધારણીય વડા
2. મંત્રીમંડળના વહીવટી વડા
3. વિધાનસભાનું સંચાલન કરનાર
4. ધારાસભ્ય

વિભાગ - 2

- (P) મુખ્યમંત્રી
- (Q) સ્પીકર (અધ્યક્ષ)
- (R) એમ. પી.
- (S) રાજ્યપાલ
- (T) એમ. એલ. એ.

જવાબ : 1 - S, 2 - P, 3 - Q, 4 - T

86. મહંમદ ગઝની સોમનાથ મંદિર પર ચડી આવ્યો ત્યારે ગુજરાતમાં કયા રાજાનું શાસન હતું ?
જવાબ : ભીમદેવ સોલંકીનું
87. ભારતમાં સૌપ્રથમ કયા શહેરોમાં યુનિવર્સિટીઓ શરૂ થઈ ?
જવાબ : મુંબઈ, ચેન્નાઈ અને કોલકત્તામાં
88. ભારતને કલ્યાણ રાજ્ય બનાવવા બંધારણમાં શી જોગવાઈ છે ?
જવાબ : રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતોની
89. નીચોનામાંથી એક જોડકું સાચું નથી, તે શોધીને જવાબ આપો :
જવાબ : કવિ ભરત - ગીતગોવિંદ
90. કોઈ પણ જૂથમાં વ્યક્તિના વર્તન નક્કી કરતા નિયમોનું શું કહે છે ?
જવાબ : સામાજિક ધોરણો
91. જ્યારે વિનિમય થાય ત્યારે ખરીદનારા અને વેચનારા કઈ બાબત અંગે સંમત થાય છે ?
જવાબ : વસ્તુની કિંમત
92. ગોન્ડવાના લેન્ડ એટલે શું ?
જવાબ : આદિ મહાખંડનો દક્ષિણ ભાગ
93. ઉપનિષદોની આધ્યાત્મિક વિચારધારાથી પ્રભાવિત થઈને કોણે તેના ફારસી અનુવાદ કરાવ્યા હતા ?
જવાબ : દારા શિકોહ
94. મોબાઈલ કે કોમ્પ્યુટર ચલાવવાનું કે વાપરવાનું શીખવા માટેનો સિદ્ધાંત જણાવો.
જવાબ : સાધનરૂપ અભિસંધાન
95. માંગની અનુસૂચિના બધા જ પદો કેવા હોય છે ?
જવાબ : એકબીજાના વૈકલ્પિક
96. સંસ્કૃત ભાષાના કયા મહાકવિ સમ્રાટ હર્ષવર્ધનના દરબારને શોભાવતા હતા ?
જવાબ : બાણભટ્ટ
97. કયા રેખાંશવૃત્તને “આંતરરાષ્ટ્રીય દિનાંતર રેખા” કહે છે ?
જવાબ : 180° ને
98. વિભાગ - 1 ને વિભાગ - 2 સાથે યોગ્ય રીતે જોડી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ આપો.
- | | |
|---------------------|-----------------|
| વિભાગ - 1 | વિભાગ - 2 |
| 1. ખજુરાહોનું મંદિર | (P) મહાબલિપુરમ્ |
| 2. સૂર્યમંદિર | (Q) મદુરાઈ |
| 3. માર્તંડ મંદિર | (R) કોણાર્ક |
| 4. મીનાક્ષી મંદિર | (S) મધ્યપ્રદેશ |
| | (T) કાશ્મીર |
- જવાબ : 1 - S, 2 - R, 3 - T, 4 - Q
99. વિસ્તારની દૃષ્ટિએ દુનિયાના દેશોમાં ભારતનું સ્થાન કેટલામું છે ?
જવાબ : સાતમું
100. NATMO (નેશનલ એટલાસ એન્ડ થેમિટેક મેપ ઓર્ગેનાઈઝેશન) સંસ્થા કયા શહેરમાં આવેલી છે ?
જવાબ : કોલકત્તામાં

101. ભારતનું નાગરિકત્વ મેળવવાની કેટલી રીતો છે ?
જવાબ : બે
102. “બ્રિટીશ ઈસ્ટ ઈન્ડિયા કંપની” ક્યારે સ્થપાઈ ?
જવાબ : ઈ.સ. 1600 માં
103. પૃથ્વીનું કયું આવરણ જોઈ શકાતું નથી ?
જવાબ : વાતાવરણ
104. ભારતની બંધારણસભાના અધ્યક્ષ કોણ હતા ?
જવાબ : ડૉ. રાજેન્દ્રપ્રસાદ
105. અંગ્રેજોની કઈ નીતિથી ભારતના રજવાડાઓનું પતન થયું ?
જવાબ : ભાગલા પાડો અને રાજ કરોની નિતિથી
106. અનાવૃષ્ટિની સંભાવના ઓછી કરવા શાનું પ્રદૂષણ અટકાવવું જોઈએ ?
જવાબ : જમીનનું
107. કોના સમયમાં મહેસૂલ ઉધરાવવાનું કામ કલેક્ટરોને આપવામાં આવ્યું ?
જવાબ : કૉર્નવૉલિસના
108. કોના મતે “રોલેટ એક્ટ” દ્વારા ભારતીયોનો દલીલ, અપીલ અને વકીલનો અધિકાર લઈ લેવામાં આવ્યો ?
જવાબ : પંડિત મોતીલાલ નહેરૂના
109. “હિંદ છોડો” લડત ક્યારે શરૂ કરવામાં આવી ?
જવાબ : 8 ઓગષ્ટ, 1942 ના રોજ
110. વિશ્વશાંતિ અને રાષ્ટ્ર-રાષ્ટ્ર વચ્ચેના સહકારનું પ્રતિક કયું છે ?
જવાબ : સંયુક્ત રાષ્ટ્રો
111. આપણા બંધારણનો અમલ ક્યારથી થયો ?
જવાબ : 26 જાન્યુઆરી, 1950 ના દિવસથી
112. સંઘનું પ્રધાનમંડળ સંયુક્ત રીતે કોનો જવાબદાર હોય છે ?
જવાબ : લોકસભાને
113. ભારતના કયા શહેરના સ્થાનિક સમયને ભારતનો પ્રમાણસમય માનવામાં આવે છે ?
જવાબ : અલ્હાબાદ
114. કયો પ્રાકૃતિક વિભાગ ભારતનો અન્નભંડાર છે ?
જવાબ : ઉત્તરનું મેદાન
115. આંતરરાષ્ટ્રીય રાજકારણમાં કઈ નીતિએ મહત્ત્વનો ભાગ ભજવ્યો છે ?
જવાબ : બિનજોડાણવાદની નિતિએ
116. વેવેલ યોજના અનુસાર સ્થપાયેલી વચગાળાની સરકારના ગૃહપ્રધાન તરીકે કોની નિમણૂંક કરવામાં આવી હતી ?
જવાબ : સરદાર પટેલની
117. આપણા બંધારણનું એક વિશિષ્ટ લક્ષણ કયું છે ?
જવાબ : બંધારણીય ઈલાજોનો મૂળભૂત હક્ક
118. ભારતનાટ્યમ્ નૃત્યશૈલીના ઉદ્ભવ સાથે કયો પ્રદેશ સંકળાયેલ છે ?
જવાબ : તામિલનાડુ

119. કયા મંદિરોને ‘સંગેમરમરમાં કંડારેલ કાવ્ય’ ની ઉપમા આપવામાં આવી છે ?
જવાબ : દેલવાડાના જૈન મંદિરોને
120. આર્થિક વિકાસ કોને કહે છે ?
જવાબ : લોકોના જીવનધોરણમાં સુધારાને
121. ભારતીય અર્થતંત્રને વિશ્વઅર્થવ્યવસ્થાનો એક ભાગ બનાવવાની નિતી કયા નામે ઓળખાય છે ?
જવાબ : વૈશ્વિકીકરણ
122. ભારતની મુખ્ય સમસ્યાઓ પૈકીની એક ગંભીર આર્થિક સમસ્યા કઈ છે ?
જવાબ : ગરીબી
123. ભારતના બદલાયેલા સ્વરૂપમાં આયોજનમાં આર્થિક વિકાસની જવાબદારી કયા ક્ષેત્રને સોંપવામાં આવી છે ?
જવાબ : ખાનગી ક્ષેત્રને
124. કેન્દ્ર સરકારે ગ્રાહકોની સુરક્ષાના કાયદાના અમલ માટે રચેલું કમિશન કયા નામે ઓળખાય છે ?
જવાબ : રાષ્ટ્રીય ઉપભોક્તા આયોગ
125. “આર્થિક સંસ્થામાં આવતા પરિવર્તનો સમાજની અન્ય સંસ્થા પર પ્રભાવક સાબિત થાય છે.” એવો મત કોનો છે ?
જવાબ : કાર્લ માર્ક્સ
126. “શિક્ષકને માન આપવું તે”.....
જવાબ : સાંસ્કૃતિક મૂલ્ય છે
127. “ચિપકો આંદોલન” ની નેતાગીરી કોણે લીધી હતી ?
જવાબ : ગૌરીદેવી
128. ત્રીજા વિશ્વના દેશોને કહેવામાં આવે છે.
જવાબ : વિકાસશીલ
129. માનવ સંસ્કૃતિનું પ્રથમ સોપાન કયું છે ?
જવાબ : પુરાતન પાષાણયુગ
130. લોથલની શોધ કોણે કરી હતી ?
જવાબ : ડૉ. એસ.આર. રાવ
131. પ્રાચીન વિશ્વનો આઠ કાયદાસંગ્રહ કોને માનવામાં આવે છે ?
જવાબ : મનુસ્મૃતિ
132. ધાર્મિક સાહિત્યમાં બૌદ્ધ ધર્મે કયા અમૂલ્ય ગ્રંથોનો વારસો આપ્યો છે ?
જવાબ : ત્રિપીટક
133. નાલંદા વિદ્યાપીઠની સ્થાપના કોના સમયમાં થઈ હતી ?
જવાબ : કુમારગુપ્ત
134. ભારતીય ભાસ્કરાચાર્યે પૃથ્વીની કઈ બાબતની સમજ આપી હતી ?
જવાબ : ગુરૂત્વાકર્ષણ
135. ભારત વિશ્વમાં અગત્યનું ભૂ-રાજકીય સ્થાન ધરાવે છે કારણ કે.....
જવાબ : તેની ત્રણે દિશામાં સમુદ્ર છે
136. રણપ્રદેશમાં બીજના ચંદ્ર આકારના રેતીના ઢુવા ને શું કહે છે ?
જવાબ : બારખન

137. નવી માહિતી કે વિચારોને સમજવાની શક્તિને શું કહે છે ?
જવાબ : ગ્રહણશક્તિ
138. એક રેખાંશવૃત્તને સૂર્યની સામેથી પસાર થતાં કેટલો સમય લાગે છે ?
જવાબ : 04 મિનિટ
139. બંગાળ, બિહાર અને ઓરિસ્સામાં ચાલતી દ્વિમુખી શાસન પદ્ધતિ કયા ગવર્નર જનરલે નાબૂદ કરી ?
જવાબ : વૉરન હેસ્ટિંગ્સ
140. સ્વતંત્ર ભારતના પ્રથમ હિંદી ગવર્નર જનર કોણ હતા ?
જવાબ : ચક્રવર્તી સી. રાજગોપાલાચારી
141. ગાંધીજીએ “વ્યક્તિગત સત્યાગ્રહ” ની લડત માટે પ્રથમ સત્યાગ્રહી તરીકે કોને પસંદ કર્યા ?
જવાબ : વિનોબા ભાવેને
142. સોવિયેટ યુનિયનની નેતાગીરી હેઠળ સામ્યવાદી દેશોએ કયા લશ્કરી સંગઠનની રચના કરી ?
જવાબ : વોર્સો કરાર
143. ભારત સાર્વભૌમ રાજ્ય હોવાથી તેની નિતીઓનું ઘડતર નીચેનામાંથી કઈ રીતે થાય છે ?
જવાબ : ભારત પોતે જ પોતાની નિતીઓનું ઘડતર કરે છે.
144. રાજ્યસભા કે વિધાન પરિષદમાં દરેક સભ્ય કેટલા વર્ષની મુદત માટે ચૂંટાય છે ?
જવાબ : 6 વર્ષ
145. કઈ રાજ્યકાંતિએ વિશ્વને સ્વતંત્રતા, સમાનતા અને બંધુતાના મહામૂલ્ય સિદ્ધાંતો આપ્યો ?
જવાબ : ફ્રેંચ રાજ્યકાંતિએ
146. ભારતમાં સૌથી ઓછી વસ્તીગીચતા ધરાવતું રાજ્ય કયું છે ?
જવાબ : અરુણાચલ પ્રદેશ
147. કોલસામાંથી કયો રૂપાંતરિત ખડક તૈયાર થાય છે ?
જવાબ : ગ્રેફાઈટ
148. નકશામાં લીલો રંગ કઈ વિગતો દર્શાવવા માટે વપરાય છે ?
જવાબ : વનસ્પતિ
149. કિંમત નિર્ધારણમાં ટૂંકાગાળામાં કયું પરિબળ મહત્ત્વનું અને નિર્ણાયક બને છે ?
જવાબ : માંગ
150. ભારતીય સંસ્કૃતિ અને સભ્યતાના વિકાસમાં કઈ પ્રજાનો ફાળો વિશિષ્ટ છે ?
જવાબ : ઓસ્ટ્રેલોઈડ

