

પ્રાથમિક-માધ્યમિક શિષ્યવૃત્તિ પરીક્ષા-૨૦૧૬

પ્રોવિઝનલ આન્સર કી

તારીખ:૨૭/૧૧/૨૦૧૬ ના રોજ લેવાયેલ પ્રાથમિક-માધ્યમિક શિષ્યવૃત્તિ પરીક્ષા-૨૦૧૬ ની પ્રોવિઝનલ આન્સર કી આ સાથે સામેલ છે. જે વિદ્યાર્થીને પ્રોવિઝનલ આન્સર કીમાં આપેલ જવાબમાં સુધારા માટે રજૂઆત કરવી હોય તે વિદ્યાર્થીએ **result.sebgujarat.com** પર પોતાનો કન્ફર્મેશન નંબર નાખી પોતાના મતે સાચો વિકલ્પ સિલેક્ટ કરી,તેમના મતે સાચા વિકલ્પ અંગેના જસ્ટીફિકેશનની વિગતો ટાઇપ કરવાની રહેશે. ત્યારબાદ તે રજૂઆત અંગેની આ સાથે સામેલ નમૂના મુજબની લેખિત અરજી તથા તેમના મતે સાચા વિકલ્પ અંગેના પ્રમાણભૂત આધાર-પુરાવા1 (એક)મથથી ઓછી સાઇઝમાં **JPG/PDF** ફોર્મેટમાં સ્કેન કરી અપલોડ કરવાના રહેશે.

- વિદ્યાર્થીએ પ્રોવિઝનલ આન્સર કીમાં આપેલ જવાબમાં સુધારા માટે [તા:૦૧/૧૨/૨૦૧૬ ના સાંજે ૫.૦૦ કલાકથી તા:૦૫/૧૨/૨૦૧૬ ના સાંજે ૬.૦૦ કલાક](#) સુધીમાં ઉપર દર્શાવેલ વિગત મુજબ ઓનલાઇન અરજી કરવાની રહેશે.
- વિદ્યાર્થીએ પ્રોવિઝનલ આન્સર કીમાં આપેલ જવાબમાં સુધારા માટે પ્રશ્નદીઠ અલગ અલગ અરજી કરવાની રહેશે.
- રૂબરૂ /ઇ-મેલ/ટપાલ /કુરીયર/અન્ય કોઇ માધ્યમથી મોકલવામાં આવેલ રજૂઆત ધ્યાને લેવામાં આવશે નહિ.જેની તમામ સંબંધિતોએ નોંધ લેવી.

પ્રાથમિક-માધ્યમિક શિષ્યવૃત્તિ પરીક્ષા-૨૦૧૬

પ્રોવિઝનલ આન્સર કી

આન્સર કીમાં આપેલ જવાબમાં સુધારા માટે રજૂઆત અંગેની લેખિત અરજીનો નમુનો

૧	પરીક્ષાનું નામ	
૨	વિદ્યાર્થીનું નામ	
૩	બેઠક નંબર	
૪	મોબાઇલ નંબર	
૫	પ્રશ્નનંબર	
૬	પશ્ચ:	
૭	પ્રોવિઝનલ આન્સર કી મુજબ દર્શાવેલ જવાબ	
૮	વિદ્યાર્થીના મતે સાચો જવાબ	
૯	અપલોડ કરેલ આધારપુરાવાની વિગતો	પુસ્તકનું નામ:
		પ્રકાશકનું નામ:
		પ્રકાશનનું વર્ષ:
		પાના નંબર:
		રીમાર્ક્સ:

વિદ્યાર્થીની સહિ:.....

PROVISIONAL ANSWERKEY

પ્રાથમિક શિક્ષણ શિષ્યવૃત્તિ પરીક્ષા – ૨૦૧૬

પ્રસિધ્ધ કર્યા તારીખ : ૨૮/૧૧/૨૦૧૬

PS 2016 વિભાગ – ૧ ગુજરાતી

1. 'પર્વત તારા' કાવ્યના કવિ કોણ છે ?
(A) સુરેશ દલાલ (B) ધર્મેન્દ્ર માસ્તર (C) બાલમુકુન્દ દવે (D) જોસેફ મેકવાન
2. નીચેનામાંથી સાચી જોડણી કઈ છે ?
(A) નૂકશાન (B) નુકશાન (C) નુકસાન (D) નૂકસાન
3. 'પેડનો ખાડો પૂરવો' એટલે ... રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ જણાવો.
(A) ખાવું (B) જીવન નિર્વાહ કરવો. (C) પેટ પૂરતું ખાવું. (D) જ્યાંથી મળે ત્યાંથી લઈ લેવું.
4. વિરામચિહ્ન મૂકો. જોયું તો ઓજાર બધાં સોનાનાં
(1) ? (B) , (C) ! (D) .
5. 'મહેનતનો રોટલો' પાઠમાં વાત કરવામાં આવી છે. ...
(A) શ્રમની (B) સ્વાશ્રયની (C) પ્રામાણિકતાની (D) આ ત્રણેયની
6. 'નાદ' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ આપો.
(A) મધુર અવાજ (B) કર્કશ અવાજ (C) બુમ (D) ત્રાડ
7. 'હરામનો પૈસો મને ન ખપે.' આ વાક્ય કોણ બોલે છે.
(A) સાધુ (B) મોચી (C) દુકાનદાર (D) લેખક
8. કવિ ધર્મેન્દ્ર માસ્તરનું તખલ્લુસ કયું છે ?
(A) સુંદરમ (B) કાન્ત (C) મધુરમ (D) ઠોઠ નિશાળીયો
9. મારા કંઠ માટે શરદી પક્ષપાત છે. (ખાલી જગ્યા પૂરો)
(A) ની (B) ને (C) નો (D) નું
10. 'શરદીના પ્રતાપે' કૃતિનો સાહિત્યપ્રકાર કયો છે ?
(A) નિબંધ (B) નવલિકા (C) લેખ (D) હાસ્યવાર્તા
11. સાંબેલા જેવી જાડી ધાર : શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
(A) ધોધમાર (B) સાંબેલાધાર (C) મશળધાર (D) ધારદાર
12. 'ઉદ્યમ' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ આપો.
(A) મહેનત (B) આળસુ (C) મૌસમ (D) ઉદ્ભવેગ
13. 'શીતળ' શબ્દનો વિરોધી શબ્દ આપો.
(A) ઠંડું (B) નિર્મળ (C) ઉષ્ણ (D) મલિન

14. 'માથામાં રાઈ ભરેલી હોવી' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શો થાય ?
 (A) જવાબદારી લેવી. (B) ડહાપણ કરવું. (C) મહેનત નકામી જવી. **(D) ખૂબ અભિમાન હોવું.**
15. 'ચાંદલો ગમે' .. કાવ્યના કવિ કોણ છે ?
 (A) સ્નેહરશ્મિ **(B) જયંત શક્લ** (C) ગીજુભાઈ બઘેકા (D) દ્રુપદ પરીખ
16. કયો સાચો શબ્દકોશ ક્રમ છે તે જણાવો. ?
 (A) તડકો, મેળો, પડછાયો, આભ (B) પડછાયો, તડકો, મેળો, આભ
 (C) આભ, પડછાયો, તડકો, મેળો **(D) આભ, તડકો, પડછાયો, મેળો**
17. પડછાયો ક્યાં રમે છે ?
 (A) ઘરની આસપાસ **(B) તડકાની આસપાસ** (C) પાણીમાં (D) વૃક્ષોની છાયામાં
18. નીચેનામાંથી નરોત્તમ વાળંદનું કાવ્ય કયું છે ?
(A) હું છું ખાખી બાવો (B) ઠાગા ઠેયા કરું છું. (C) નમીએ તુજને (D) ચાંદલો ગમે
19. સાચી જોડણી કઈ છે ?
 (A) ભભુત (B) નીરંજન (C) ભીક્ષા **(D) વેશ**
20. શબ્દકોશ પ્રમાણે ગોઠવતાં પ્રથમ કયો શબ્દ આવે ?
 (A) વૈરાગી (B) ઘર **(C) આટો** (D) વેશ
21. **શત** શબ્દનો અર્થ શું થાય ?
 (A) સત્ય **(B) સો** (C) શર્ત (D) આમાંથી એકેય નહિ
22. લિંગ ઓળખાવો : શીશો
 (A) સ્ત્રીલિંગ **(B) પુલિંગ** (C) નપુંસકલિંગ (D) આમાંથી એકેય નહિ
23. વિભુ એટલે ... ?
 (A) રાત (B) વિભા નામની છોકરી **(C) ભગવાન** (D) સવાર
24. 'હિમાલય સૌથી ઉંચો પર્વત છે'. આ વાક્યમાં સંજ્ઞા ઓળખો.
 (A) સૌથી (B) ઉંચો (C) પર્વત **(D) હિમાલય**
25. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ વિરોધી શબ્દ સાથેની જોડ દર્શાવે છે ?
 (A) સત્ય-સાચુ **(B) સંપ-કસંપ** (C) ટેવ-વર્તન (D) વિચાર-સુવિચાર
26. ગુજરાતની લોકમાતા અને જીવાદોરી સમાન નદી કઈ છે ?
 (A) મહી (B) સાબરમતી **(C) નર્મદા** (D) તાપી
27. નામના બદલે જે શબ્દ વપરાય તેને શું કહેવાય ?
 (A) સંજ્ઞા **(B) સર્વનામ** (C) વિશેષણ (D) ક્રિયાવિશેષણ
28. 'બકરીબેન' વાર્તાના લેખક કોણ છે ?
(A) જગતરામ દવે (B) ધીરુબેન પટેલ (C) હર્ષદ ત્રિવેદી (D) મોહનભાઈ પટેલ
29. નીચેનામાંથી કયો શબ્દ જુદો પડે છે ?
 (A) મમ્મી (B) કુગ્ગો **(C) ઈચ્છા** (D) ડબ્બો

30. શાળા સાંજે પાંચ બંધ થશે. (ખાલી જગ્યામાં શું આવશે?)
 (A) વાગીએ (B) વાગ્યે (C) વાગે (D) વાયગે
31. હોળીનો તહેવાર કયા મહિનામાં આવે ?
 (A) ફાગણ (B) ચૈત્ર (C) મહા (D) વૈશાખ
32. 'મારું વાગે એ જ નગારું' એટલે ? રૂઢિપ્રયોગ જણાવો.
 (A) નગારું તો મારુ જ (B) હું કહું તે જ ખરું (C) મારા કરતાં બીજા સારા (D) અન્યની ખોટી વાતો કરવી.
33. 'પગે ચાલીને વસ્તુઓ વેચનાર' .. શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ જણાવો.
 (A) ફેરિયો (B) લારીવાળો (C) ફકીર (D) વેપારી
34. ઉદરનું રહેઠાણ .. ?
 (A) ઘર (B) દર (C) બોડ (D) રાફડો
35. સરોવરનું પાણી જોતાં કોણ ખુશ થઈ ગયું ?
 (A) પીલુ (B) ઉદર (C) દેડકો (D) કીડી
36. શબ્દકોશ પ્રમાણે ગોઠવતાં સૌથી છેલ્લે કયો શબ્દ આવશે ?
 (A) નાવડી (B) ઉદર (C) પાણી (D) પાંદડું
37. કૃષ્ણ દવેનું કાવ્ય કયું છે ?
 (A) રાતાં ફુલ (B) ઠંડી (C) હું તો પૂછું (D) સૈનિક સૈનિક રમીએ
38. અલગ પડતો શબ્દ કયો છે ?
 (A) નો પાર્કિંગ (B) સ્પીડ બ્રેકર (C) ક્રીઝ (D) નો હોર્ન
39. ખ્રિસ્તી ધર્મનું પુજા સ્થાન કયું છે ?
 (A) મસ્જિદ (B) ચર્ચ (C) મંદિર (D) ગુરુદ્વારા
40. ગરીબનો વિરોધી શબ્દ કયો ?
 (A) રંક (B) દીન (C) ભિખારી (D) તવંગર
41. ચોકીદારની મૂર્તિને જોઈને કોણ ભાગી ગયું ?
 (A) બાળકો (B) પોલિસ (C) ચોર (D) દૂત
42. 'નિષ્ણાત' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ કયો છે ?
 (A) નિપણ (B) અજ્ઞાત (C) નિષ્ઠાવાન (D) જાજરમાન
43. અત્યારના વિજ્ઞાનયુગમાં પત્રને બદલે શું મોકલાય છે ?
 (A) દુત (B) ઈ મેઈલ (C) ચિટ્ટી (D) તાર
44. પીનકોડ કેટલા અક્ષરનો હોય છે ?
 (A) 4 (B) 5 (C) 6 (D) 7
45. કવિ રચે ?
 (A) કવિતા (B) પાઠ (C) પ્રવાસવર્ણન (D) નવલકથા
46. 'હું તો પૂછું' કાવ્યના કવિ કોણ છે ?
 (A) ડો.ઈશ્વર પરમાર (B) શ્રદ્ધા ત્રિવેદી (C) પ્રહલાદ પારેખ (D) સંદરમ

47. મોહન ચતુર વિદ્યાર્થી છે. આ વાક્યમાં વિશેષણ કયુ છે ?
 (A) મોહન (B) ચતુર (C) વિદ્યાર્થી (D) છે.
48. શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો : ઘોડા ઉપર સવારી કરનાર .
 (A) ઘોડેસવાર (B) ઘોડાધારી (C) ઘોડાવાળો (D) ઘોડાનો માલિક
49. શબ્દકોશના ક્રમ પ્રમાણે કયુ સાચું છે ?
 (A) સરદાર,નામદાર,બિરબલ,અકબર (B) બિરબલ,અકબર,સરદાર,નામદાર
 (C) અકબર,નામદાર,બિરબલ,સરદાર (D) અકબર,બિરબલ,નામદાર ,સરદાર
50. ' પારકી છટ્ટીનો જાગતલ ' એટલે ?
 (A) બીજાનું બુરુ કરનાર (B) બીજા માટે હંમેશા મુશ્કેલીઓ ઉભી કરનાર
 (C) બીજાના ભલા માટે સતત ચિંતિત રહેનાર (D) બીજા માટે સતત છ દિવસ જાગનાર

વિભાગ – ૨ સામાન્ય જ્ઞાન

51. આપણા દેશના વડાપ્રધાન કોણ છે ?
 (A) નરેન્દ્રભાઈ મોદી (B) રાજનાથસિંહ (C) મનમોહનસિંહ (D) વિજયભાઈ રૂપાણી
52. કયા પ્રાણીના બચ્ચાને 'બોતડું' કહે છે ?
 (A) હાથી (B) ઊંટ (C) ભેંસ (D) ગધેડું
53. ૨ જી ઓક્ટોબર કોનો જન્મ દિવસ છે ?
 (A) રામકૃષ્ણ પરમહંસ (B) ડો.રાધાકૃષ્ણન (C) રવીન્દ્રનાથ ટાગોર (D) મહાત્મા ગાંધી
54. અમુલ ડેરી કયાં આવેલી છે ?
 (A) આણંદ (B) ગાંધીનગર (C) અમદાવાદ (D) મહેસાણા
55. તાજેતરમાં જામનગર જિલ્લામાંથી કયો નવો જિલ્લો બનાવવામાં આવ્યો છે ?
 (A) અરવલ્લી (B) બોટાદ (C) પોરબંદર (D) દેવભૂમિ દ્વારકા
56. ગુજરાતનું એક માત્ર ગિરિમથક કયુ છે ?
 (A) જુનાગઢ (B) સાપ્તારા (C) ડાંગ (D) આબુ
57. પિરોટન ટાપુ કયા જિલ્લામાં આવેલા છે ?
 (A) જામનગર (B) ભાવનગર (C) કચ્છ (D) પોરબંદર
58. 'ડાલામથ્થો' એટલે શું ?
 (A) વાઘ (B) સિંહ (C) દીપડો (D) ચિત્તો
59. ગુજરાતની સૌથી લાંબી નદી કઈ છે ?
 (A) મહી (B) નર્મદા (C) સાબરમતી (D) તાપી
60. ગુજરાતના દરિયા કિનારાની લંબાઈ કેટલી છે ?
 (A) 16000 કિમી. (B) 1600 કિ.મી. (C) 1600 માઈલ (D) 160 કિમી.
61. નીચેનામાંથી કઈ વસ્તુ સજીવ છે ?
 (A) વિમાન (B) યંત્રમાનવ (C) ઉધઈ (D) મોટર


62. ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં સિંહનું અભયારણ્ય આવેલ છે ?
(A) જુનાગઢ (B) અમરેલી (C) ગીર સોમનાથ (D) પોરબંદર
63. તાજમહલ કયાં આવેલો છે ?
 (A) દિલ્લી (B) ઔરંગાબાદ **(C) આગ્રા** (D) ચિતોડગઢ
64. 'જનગણમન' ગીતના રચયિતા કોણ છે ?
 (A) ગાંધીજી **(B) રવિન્દ્રનાથ ટાગોર** (C) બંકીમચંદ્ર (D) કવિ ઈકબાલ
65. લક્ષ્મણની પત્નીનું નામ શું હતું ?
(A) ઉર્મિલા (B) મંદોદરી (C) માંડવી (D) શ્રુતકીર્તિ
66. અંબાજી કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?
 (A) અરવલ્લી **(B) બનાસકાંઠા** (C) સાબરકાંઠા (D) પાટણ
67. શિક્ષકદિન તરીકે કોનો જન્મદિવસ ઉજવાય છે ?
(A) સર્વપલ્લી રાધાકૃષ્ણન (B) સ્વામી વિવેકાનંદ (C) અબ્દુલ કલામ (D) ડો. જાકીર હુસેન
68. 'ભાંગડા' નૃત્ય કયા રાજ્ય સાથે સંબંધિત છે ?
 (A) તમિલનાડુ **(B) પંજાબ** (C) ચંદીગઢ (D) આંધ્રપ્રદેશ
69. દુધસાગર ડેરી કયાં આવેલી છે ?
(A) મહેસાણા (B) હિંમતનગર (C) ગાંધીનગર (D) વડોદરા
70. પાર્થિવ પટેલ કઈ રમત સાથે સંકળાયેલ છે ?
 (A) ચેસ (B) કબડડી **(C) ક્રિકેટ** (D) ટેબલ ટેનીસ
71. 'મૂછાળી મા' કોનું તખલ્લુસ છે ?
(A) ગીજભાઈ બધેકા (B) સુરસિંહજી ગોહિલ (C) ન્હાનાલાલ ભટ્ટ (D) જુગતરામ દવે
72. તમે ૧૨ જયોર્તિલિંગમાંના એક નાગેશ્વરમાં છો તો તમે ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં છો ?
 (A) ખેડા (B) જુનાગઢ **(C) દેવભૂમિ દ્વારકા** (D) ભાવનગર
73. સંવત્સરી એ કયા ધર્મનું પાવન પર્વ છે ?
(A) જૈનધર્મનું (B) બૌદ્ધધર્મનું (C) પારસી ધર્મનું (D) હિંદુ ધર્મનું
74. કરંગે યા મરંગે – આ વાક્યના ઉદગાતા કોણ છે ?
 (A) સુભાષચંદ્ર બોઝ (B) તાત્યા ટોપે (C) લોકમાન્ય તિલક **(D) મહાત્મા ગાંધી**
75. અંબરનો સમાનાર્થી શબ્દ કયો છે ?
 (A) અભિમાન **(B) ગગન** (C) ધ્વનિ (D) ગૌરવ
76. ગુજરાતનું પાટનગર કયું છે ?
 (A) અમદાવાદ (B) મહેસાણા **(C) ગાંધીનગર** (D) રાજકોટ
77. કબીરવડ કયાં આવેલો છે ?
 (A) પ્રયાગતીર્થ (B) કૃષ્ણતીર્થ (C) સુભદ્રાતીર્થ **(D) શકલતીર્થ**
78. દર્દીને ઝાડા- ઉલ્ટી કયા રોગમાં થાય છે ?
(A) કોલેરા (B) કમળો (C) કેન્સર (D) ટી.બી.

79. હાલમાં અમદાવાદમાં યોજાયેલ કબડ્ડી વર્લ્ડકપમાં કયો દેશ વિજેતા થયો ?
 (A) થાઈલેન્ડ (B) ભારત (C) દક્ષિણ કોરીયા (D) ઈરાન
80. નીચેનામાંથી સીતાનું બીજું નામ શું છે ?
 (A) વૈદેહી (B) ગાંધારી (C) પૃથા (D) કુંતેશ્વરી
81. ગૌતમ બુદ્ધનું બાળપણનું નામ શું હતું ?
 (A) રાહુલ (B) સિદ્ધાર્થ (C) અશોક (D) વિજય
82. 'ઘરડાં ગાડા વાળે' કહેવતની વિરોધી કહેવત કઈ છે ?
 (A) સાઠે બદ્ધિ નાઠે (B) મહેતો મારેય નહિને ભણાવેય નહિ
 (C) પગ જોઈ પાથરણું તાણવું. (D) ભસતો કૂતરો ભાગ્યે જ કરડે.
83. ધો.પ અને ધો.ટની અત્યારે લેવાઈ રહેલ શિષ્યવૃત્તિ પરીક્ષા કોણ લે છે ?
 (A) જિલ્લા શિક્ષણાધિકારી કચેરી (B) પાઠ્ય પુસ્તક મંડળ
 (C) રાજ્ય પરીક્ષા બોર્ડ (D) જી.સી.ઈ.આર.ટી.
84. 'ધમાલ' કઈ જાતિનું લોકનૃત્ય છે ?
 (A) સીદ્ધી (B) ભીલ (C) મેર (D) વાઘેર
85. કાળો ડુંગર કયા જિલ્લામાં આવેલો છે ?
 (A) જુનાગઢ (B) કચ્છ (C) ડાંગ (D) ભાવનગર
86. જિલ્લો અને વડુ મથકની જોડમાં કઈ જોડ ખોટી છે ?
 (A) કચ્છ-ભુજ (B) પંચમહાલ-ગોધરા (C) સાબરકાંઠા-હિંમતનગર (D) દેવભૂમિ દ્વારકા-દ્વારકા
87. કયું એક અન્ય ત્રણ થી જુદું પડે છે ?
 (A) હાથી (B) વાઘ (C) રીંછ (D) સિંહ
88. ગુજરાતના કુલ જિલ્લા કેટલા છે ?
 (A) ૩૨ (B) ૩૩ (C) ૩૪ (D) ૩૫
89. મીઠું પકવવાની ક્યારીને શું કહે છે ?
 (A) તગાવી (B) ખામણું (C) અગર (D) ક્યારો
90. કોને વનસ્પતિનું રસોડું કહે છે ?
 (A) મૂળ (B) પર્ણ (C) પ્રકાંડ (D) પુષ્પ
91. નીચેનામાંથી ખ્રિસ્તીઓનો તહેવાર કયો છે ?
 (A) નાતાલ (B) પતેતી (C) પોંગલ (D) ઓનમ
92. અક્ષરધામ મંદિર કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?
 (A) અમદાવાદ (B) ભાવનગર (C) રાજકોટ (D) ગાંધીનગર
93. રજ એટલે કણ, રંજ એટલે
 (A) ઘાસ (B) પ્રકાશ (C) દઃખ (D) રાત્રિ
94. 'માનવીની ભવાઈ' ના લેખક કોણ છે ?
 (A) ઉમાશંકર જોશી (B) પન્નાલાલ પટેલ (C) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી (D) ઈશ્વર પેટલીકર

95. દુનિયાનો સૌથી મોટો ખંડ કયો છે ?
 (A) એશિયા (B) આફ્રિકા (C) યુરોપ (D) ઓસ્ટ્રેલિયા
96. કાનમનો પ્રદેશ કયા પાકના ઉત્પાદન માટે જાણીતો છે ?
 (A) ડાંગર (B) કપાસ (C) મગફળી (D) તમાકુ
97. નીચેનામાંથી કયો શબ્દ જોડણીની દ્રષ્ટિએ શુદ્ધ છે ?
 (A) ગરપૂર્ણિમા (B) ગુરૂપૂર્ણિમા (C) ગુરુપૂર્ણિમા (D) ગૂરૂ પુર્ણિમા
98. ગરબા કયા રાજ્યનું પ્રચલિત નૃત્ય છે ?
 (A) આસામ (B) મહારાષ્ટ્ર (C) ગુજરાત (D) મધ્યપ્રદેશ
99. અઠવાડિયાનો પ્રથમ દિવસ કયો હોય છે ?
 (A) સોમવાર (B) રવિવાર (C) શનીવાર (D) મંગળવાર
100. કયા વાયુ વિના આપણે જીવી શકીએ નહિ ?
 (A) ઑક્સિજન (B) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ (C) નાઈટ્રોજન (D) મિથેન

વિભાગ – ૩ ગણિત

101. 90 ની તરત પહેલાંની સંખ્યા કઈ ?
 (A) 79 (B) 91 (C) 89 (D) 98
102. આપેલા ખાનામાં વચ્ચેની સંખ્યા લખો. 399 401
 (A) 400 (B) 402 (C) 300 (D) 398
103. $50 + 361 = \underline{\hspace{2cm}}$?
 (A) 401 (B) 366 (C) 311 (D) 411
104. $500 - 399 = \underline{\hspace{2cm}}$?
 (A) 201 (B) 101 (C) 299 (D) 199
105. 701 માં 7 ની સ્થાનકિંમત કેટલી ?
 (A) 700 (B) 0 (C) 1 (D) 701
106. $675 \div 15$
 (A) 25 (B) 45 (C) 15 (D) 35
107. 5000 ચોકલેટ 50 બાળકોને વહેંચવાની છે તો દરેક બાળકને કેટલી ચોકલેટ મળે ?
 (A) 100 (B) 50 (C) 150 (D) 500
108. 0 થી 9 માં સૌથી મોટી બેકી સંખ્યા કઈ ?
 (A) 0 (B) 9 (C) 8 (D) 90
109. સરવાળો કરો : $160 + 71 + 234$
 (A) 565 (B) 465 (C) 1104 (D) 464
110. ત્રણ અંકની મોટામાં મોટી સંખ્યામાંથી ત્રણ અંકની નાનામાં નાની સંખ્યા બાદ કરતાં પરિણામ શું આવે ?
 (A) 899 (B) 1099 (C) 99 (D) 999

111. જલ્પા પાસે 200 રૂપિયા હતા. તેમાંથી તેણે 64 રૂપિયાની ખાંડ અને 62 રૂપિયાની તુવેરદાળ ખરીદી, તો હવે તેની પાસે કેટલા રૂપિયા વધ્યા હશે ?
 (A) 136 (B) 138 (C) 198 **(D) 74**
112. નીચેનામાંથી કયા માસના દિવસ ૩૦ હોય ?
 (A) જાન્યુઆરી **(B) એપ્રિલ** (C) ફેબ્રુઆરી (D) ડીસેમ્બર
113.  આ આકૃતિને ઓળખો.
 (A) ત્રિકોણ (B) પંચકોણ **(C) ષટકોણ** (D) ચોરસ
114. 15 માંથી 3 ને કેટલી વાર બાદ કરી શકાય ?
 (A) ત્રણ વાર **(B) પાંચ વાર** (C) ચાર વાર (D) પંદર વાર
115. સરખી કિંમતની 8 નોટબુક 40 રૂપિયામાં મળતી હોય તો એક નોટબુકની કિંમત કેટલી થાય ?
 (A) 8 (B) 10 (C) 40 **(D) 5**
116. સાડા ત્રણ રૂપિયા બરાબર કેટલા પૈસા થાય ?
(A) 350 પૈસા (B) 35 પૈસા (C) 3500 પૈસા (D) 300 પૈસા
117. 1 મીટર બરાબર કેટલા સેન્ટીમીટર થાય ?
 (A) 1000 સેમી. **(B) 100 સેમી** (C) 50 સેમી (D) 10 સેમી
118. 1 કિલોગ્રામ પૂરું કરવા માટે 750 ગ્રામમાં બીજા કેટલા ગ્રામનો ઉમેરો કરવો પડે ?
 (A) 750 ગ્રામ (B) 200 ગ્રામ **(C) 250 ગ્રામ** (D) 1000 ગ્રામ
119. દુધ શેમાં મપાય ?
 (A) સેમી. **(B) લિટર** (C) કિમી (D) મીટર
120. કઈ સંખ્યાની તરત પછીની સંખ્યા 6809 છે. ?
 (A) 5809 (B) 6810 **(C) 6808** (D) 7808
121. જિલ્લા કક્ષાના ગણિત વિજ્ઞાન પ્રદર્શનની મુલાકાતે 1356 છોકરાઓ અને 2385 છોકરીઓ આવી, તો કુલ કેટલા બાળકો મુલાકાતે આવ્યાં ?
 (A) 3741 (B) 2385 **(C) 3841** (D) 1356
122. સાદુ રૂપ આપો : $7435 - 5326 + 1326$?
(A) 3435 (B) 8761 (C) 2109 (D) 783
123. દરેક સંખ્યાનો નાનામાં નાનો અવયવ કયો ?
 (A) ન કહી શકાય **(B) 1** (C) સંખ્યા પોતે જ (D) અનંત
124. 12 ના અવયવો કેટલા થાય ?
(A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 3
125. નીચેનામાંથી વિભાજ્ય સંખ્યા કઈ છે ?
 (A) 11 **(B) 15** (C) 17 (D) આમાંથી એકપણ નહિ

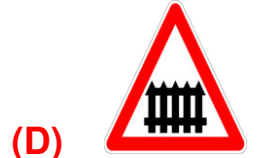
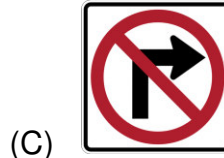
126. ધોરણ-૪ નાં બાળકોએ 11:36 થી 12:30 સુધી ગ્રામ પંચાયતની મુલાકાત લીધી, તો તેમણે કેટલો સમય ગ્રામપંચાયતની મુલાકાત લીધી હશે?
 (A) 1 કલાક 25 મિનિટ (B) 1 કલાક (C) **55 મિનિટ** (D) 95 મિનિટ
127. નીચેનામાંથી એકી સંખ્યા કઈ છે ?
 (A) 102 (B) **101** (C) 98 (D) 516
128. 20 થી 30 ની વચ્ચે કેટલી અવિભાજ્ય સંખ્યા આવે ?
 (A) **2** (B) 3 (C) 4 (D) 1
129. રેખાખંડને કેટલા અંત્યબિંદુઓ હોય છે ?
 (A) 1 (B) **2** (C) 0 (D) 3
130. $9000 - 5555 = ?$
 (A) 4555 (B) 5555 (C) **3445** (D) 4545
131.+ 15 = 15 તો ખાલી જગ્યામાં શું આવે ?
 (A) 15 (B) **0** (C) 1 (D) -15
132. $508 \times 12 = ?$
 (A) 696 (B) 1524 (C) 5080 (D) **6096**
133. 90° ના ખુણાને કયો ખુણો કહે છે ?
 (A) **કાટકોણ** (B) લઘુકોણ (C) ગુરુકોણ (D) કોટીકોણ
134. જે ત્રિકોણની કોઈપણ બે બાજુઓનાં માપ સરખાં હોય તે ત્રિકોણ કેવા પ્રકારનો ત્રિકોણ કહેવાય ?
 (A) સમબાજુ ત્રિકોણ (B) **સમદિબાજુ ત્રિકોણ** (C) વિષમબાજુ ત્રિકોણ (D) આમાંથી એકપણ નહિ
135. 8,16,24,32, ખાલી જગ્યામાં ક્રમસર લખતાં કઈ સંખ્યા આવશે ?
 (A) **40** (B) 48 (C) 0 (D) 8
136. $15 \times \dots\dots\dots = 675$
 (A) 35 (B) 55 (C) 65 (D) **45**
137. નીચેનામાંથી સૌથી મોટો અપૂર્ણાંક કયો છે.
 (A) **$\frac{2}{7}$** (B) $\frac{5}{7}$ (C) $\frac{6}{7}$ (D) $\frac{4}{7}$
138. એક ઘડિયાળની કિંમત 110 રૂપિયા હોય તો 10 ઘડિયાળની કિંમત કેટલી થાય ?
 (A) 110 (B) **1100** (C) 1111 (D) 1010
139. 0.09 કેમ વંચાય ?
 (A) નવ સહસ્ત્રાંશ (B) **નવ શતાંશ** (C) નવ દશાંશ (D) નવ
140. જેની સામસામેની બાજુ સરખી હોય તેને શું કહેવાય ?
 (A) **લંબચોરસ** (B) ચોરસ (C) ત્રિકોણ (D) વર્તુળ
141. સાત અંકની મોટામાં મોટી 99,99,999 સંખ્યામાં 1 ઉમેરતાં કઈ સંખ્યા મળે ?
 (A) 10 કરોડ (B) 100 કરોડ (C) **1 કરોડ** (D) 10 લાખ
142. 4,1,3,2,8 નો દરેક અંકનો એક જ વખત ઉપયોગ કરી મોટામાં મોટી કઈ સંખ્યા બને ?
 (A) 41328 (B) 82318 (C) 84318 (D) **84321**


143. સાદુ રૂપ આપો : $8 + 10 \div 5 + 4$?
 (A) 2 (B) 14 (C) 10 (D) 0
144. સૌથી નાની પૂર્ણ સંખ્યા કઈ છે ?
 (A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) અનંત
145. સંખ્યા રેખા ઉપર 5 (પાંચ) એ 9 (નવ) ની કઈ બાજુએ હોય ?
 (A) ત્યાં જ રહે (B) આમાંથી એકેય નહિ (C) ડાબી (D) જમણી
146. નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 2, 5 અને 10 ત્રણેય વડે નિ:શેષ ભાગી શકાય ?
 (A) 728 (B) 135 (C) 5551 (D) 8700
147. એક માત્ર બેકી અને અવિભાજ્ય સંખ્યા કઈ છે ?
 (A) 2 (B) 1 (C) 3 (D) 4
148. ચાર સિંહ અને ત્રણ બગલાના પગ કેટલા થાય ?
 (A) 16 (B) 22 (C) 28 (D) 14
149. લિપ ઈયર સિવાયના વર્ષમાં વર્ષના કુલ કેટલા દિવસ હોય ?
 (A) 366 (B) 360 (C) 365 (D) 364
150. નીચેના પૈકી કઈ સંખ્યાને ત્રણ વડે નિ:શેષ ભાગી શકાય ?
 (A) 102 (B) 100 (C) 205 (D) 313

વિભાગ – ૪ વિજ્ઞાન – પર્યાવરણ

151. આપણે હંમેશા કેવો ખોરાક ખાવો જોઈએ ?
 (A) ખુલ્લો (B) વાસી (C) તાજો (D) ઠંડો
152. ક્યુ અલગ પડે છે ?
 (A) સીંગ-દાળીયા (B) પૂરી-ભાત (C) બ્રેડ-બટર (D) દાળ-ભાત
153. નીચેનામાંથી ક્યુ સજીવ નથી ?
 (A) ચકલી (B) ઝાડ (C) પંખો (D) બિલાડી
154. છોડ મોટો થાય ત્યારે શું બને છે ?
 (A) વનસ્પતિ (B) બીજ (C) લાકડું (D) વૃક્ષ
155. ગુજરાતનો સૌથી લાંબો ચાલતો ઉત્સવ કયો છે ?
 (A) નવરાત્રિ (B) હોળી (C) દિવાળી (D) ગણેશ ચતુર્થી
156. કયા તહેવારમાં ભાઈ બહેનને ત્યાં જમવા જાય છે અને બહેનને ભેટ આપે છે ?
 (A) ઉત્તરાયણ (B) અષાઢી બીજ (C) ભાઈ બીજ (D) રક્ષા બંધન
157. શીખોના ધાર્મિક સ્થાનને શું કહે છે ?
 (A) ચર્ચ (B) અગિયારી (C) મસ્જિદ (D) ગરદારા
158. નીચેનામાંથી ક્યુ જુદું પડે છે ?
 (A) સાપ (B) પોપટ (C) અજગર (D) અળસિયું

159. શરીરનો રંગ બદલી શકતું પ્રાણી કયું છે ?
 (A) કાચિંડો (B) બિલાડી (C) બકરી (D) હરણ
160. પક્ષીને આપવામાં આવતા અનાજને શું કહે છે ?
 (A) કીડીયારું (B) ચણ (C) ઘાસ (D) રોટલી
161. 'ઝબૂકતા રહેવું મારું કામ' આ કયા આકાશી પદાર્થને લાગુ પડે છે ?
 (A) તારા (B) ચંદ્ર (C) સૂરજ (D) આકાશ
162. અંધારીયાના છેલ્લા દિવસને શું કહેવાય છે ?
 (A) આઠમ (B) પૂનમ (C) અમાસ (D) એકમ
163. ખોરાક આપણા શરીરને શું આપે છે ?
 (A) શક્તિ (B) સ્ફૂર્તિ (C) ઊંઘ (D) કામ
164. ગ્રામપંચાયતના વહીવટી વડા કોણ છે ?
 (A) સરપંચ (B) તલાટી - કમ - મંત્રી (C) ચીફ ઓફિસર (D) પ્રમુખ
165. આપણા દેશની સૌથી મોટી સહકારી ડેરી કઈ છે ?
 (A) અમલ (B) માહી (C) સુમલ (D) દુધસાગર
166. ATM નું પૂરું નામ શું છે ?
 (A) ઓલ ટાઈમ મની (B) ઓટોમેટેડ ટેલર મશીન (C) એની ટાઈમ મની (D) આમાંથી એકેય નહી
167. આંબાના ફુલને શું કહે છે ?
 (A) ઝીડવું (B) મહોર (C) આંબોળિયા (D) કાતરા
168. નીચેનામાંથી કયું ફળ ખરબચડી સપાટી ધરાવે છે ?
 (A) લીંબુ (B) સફરજન (C) સીતાફળ (D) કેરી
169. સૌથી કઠણ પદાર્થ કયો ?
 (A) લોખંડ (B) હીરો (C) આરસ (D) કાચ
170. રાષ્ટ્રધ્વજની વચ્ચે આવેલા ચક્રનું નામ શું છે ?
 (A) સુદર્શન ચક્ર (B) રામચક્ર (C) અશોકચક્ર (D) મણિચક્ર
171. નીચેનામાંથી કયું શ્વસન અંગ નથી ?
 (A) નાક (B) શ્વાસનળી (C) અન્નનળી (D) ફેફસાં
172. વૃક્ષનું શ્વસન અંગ કયું છે ?
 (A) મૂળ (B) પાન (C) થડ (D) ફુલ
173. કયો વ્યવસાયકાર સોનાના દાગીના બનાવે છે ?
 (A) સુથાર (B) વેપારી (C) લુહાર (D) સોની
174. રસ્તા પર આગળ રેલવે ક્રોસીંગ છે તે બતાવવા માટે નીચેનામાંથી કઈ નિશાનીનો ઉપયોગ થાય છે ?



175. ચાર રસ્તા પર કઈ લાઈટ થતાં વાહનો થોભી જાય છે ?
 (A) લાલ (B) લીલી (C) વાદળી (D) પીળી
176. નીચેનામાંથી કયું કઠોળ છે ?
 (A) જુવાર (B) ઘઉં (C) બોર (D) વાલ
177. નીચેનામાંથી કઈ વનસ્પતિ છોડ છે ?
 (A) પીપળ (B) તલસી (C) આંબો (D) લીમડો
178. નીચેનામાંથી કયા પ્રકારની વનસ્પતિનું આયુષ્ય વધારે વર્ષનું હોય છે ?
 (A) વૃક્ષ (B) ક્ષુપ (C) વેલ (D) છોડ
179. નીચેનામાંથી કયો તહેવાર રાષ્ટ્રીય તહેવાર છે ?
 (A) રક્ષાબંધન (B) દિવાળી (C) ઉત્તરાયણ (D) સ્વાતંત્ર્ય દિન
180. ઘોડો રહે તે સ્થળને શું કહેવાય ?
 (A) કોઠ (B) તબેલો (C) ગમાણ (D) વાડો
181. તલ સાંકળી કયા તહેવારમાં ખવાય ?
 (A) રક્ષાબંધન (B) દિવાળી (C) ઉત્તરાયણ (D) જન્માષ્ટમી
182.  આ સંકેત શું સૂચવે છે ?
 (A) અહીં નિશાળ છે. (B) હોસ્પિટલ કે દવાખાનું (C) ઝીબ્રા ક્રોસીંગ (D) સાંકડો પુલ રસ્તો છે.
183. નક્શામાં કઈ દિશાનો સંકેત આપવામાં આવે છે ?
 (A) પૂર્વ (B) પશ્ચિમ (C) ઉત્તર (D) દક્ષિણ
184. તાલુકા પંચાયતના વડાને શું કહે છે ?
 (A) સરપંચ (B) તાલુકા પ્રમુખ (C) તલાટી મંત્રી (D) મેયર
185. આપણું રાષ્ટ્રીય ફુલ કયું છે ?
 (A) ગુલાબ (B) ગલગોટો (C) ચંપો (D) કમળ
186. કયો પદાર્થ પાણીમાં ઓગળી જાય છે ?
 (A) ખાંડ (B) પથ્થર (C) ઠીકરું (D) મીણબત્તી
187. કયો પદાર્થ અપારદર્શક છે ?
 (A) કાચ (B) લાકડું (C) પાણી (D) હવા
188. મોં માં ખોરાક સાથે શું ભળે છે ?
 (A) લોહી (B) પાણી (C) લાળરસ (D) ઉચ્છવાસ
189. મીઠાઈ બનાવનારને શું કહેવાય ?
 (A) કાઠિયો (B) ભાડભુંજો (C) બેકરીવાળો (D) કંદોઈ
190. નીચેનામાંથી કઈ મિલકત જાહેર મિલકત નથી ?
 (A) ઘર (B) બગીચો (C) સરકારી હોસ્પિટલ (D) શાળા
191. પાણી ભરવા માટેનું માટલું નીચેનામાંથી કોણ બનાવે છે ?
 (A) દરજી (B) મોચી (C) ખેડૂત (D) કંભાર

192. નીચે પૈકી કયુ ઁકદળ બીજ છે ?
(A) વટાણા (B) ઘઉં (C) ચણા (D) વાલ
193. વડના ફળને શું કહેવાય ?
(A) ટેટા (B) ઠળિયા (C) પાપડિયા (D) કચુકા
194. રંગો સાથે સંકળાયેલો તહેવાર કયો છે ?
(A) ગાંધી જયંતિ (B) ઘણેટી (C) ઈદ (D) રામનવમી
195. પાણી અને જમીન બંને પર રહેતું પાણી કયું છે ?
(A) દેડકો (B) પોપટ (C) શિયાળ (D) હરણ
196. નીચેનામાંથી સરહદ પર કામ કરનાર વ્યવસાયકાર કોણ છે ?
(A) પોલીસ (B) કંડકટર (C) સૈનિક (D) શિક્ષક
197. ઈદ્રોડા પાર્ક કયાં આવેલો છે ?
(A) અમદાવાદમાં (B) મહેસાણામાં (C) આણંદમાં (D) ગાંધીનગરમાં
198. નર્મદા નદી પર કયો બંધ બાંધવામાં આવેલો છે ?
(A) સરદાર સરોવર (B) કાકરાપાર (C) ધરોઈ (D) કડાણા
199. ગુજરાતનો સૌથી ઊંચો પર્વત કયો છે ?
(A) પાવાગઢ (B) ગિરનાર (C) બરડો (D) આરાસુર
200. મોટા શહેરનો વહીવટ કરતી સંસ્થા કઈ ?
(A) મહાનગરપાલિકા (B) ગ્રામપંચાયત (C) નગરપાલિકા (D) ગ્રામસેવા સંઘ