

નારાયણ વિદ્યાવિહાર, ભરૂચ



NVV Knowledge Champion

Section : G (Primary Level Students)

3rd December 2017

Registration No.

Time : 2 Hr [9:00 AM TO 11:00 AM]

Total Marks: 100

નિયમો :

પ્રશ્નપત્ર સાથે આપેલ OMR શીટમાં સાચો વિકલ્પ કાળા/ભૂરા રંગની બોલ પોઈન્ટ પેનથી ભરવો.

દરેક સાચા જવાબ માટે 1 ગુણ મળશે. ખોટા જવાબ માટે 0.25 ગુણ બાદ થશે.

- ગુજરાતમાં પ્રથમ પુસ્તકાલયની શરૂઆત ક્યાં થઈ?
(અ) વલસાડ (બ) સુરત
(ક) અમદાવાદ (ડ) ભાવનગર
- ગુજરાતમાં સૌપ્રથમ રેલ્વે ક્યાં શરૂ થઈ હતી?
(અ) ભરૂચ - કરજણ (બ) કોસંબા - વાપી
(ક) ઉતરાણથી - અંકલેશ્વર (ડ) સૂરત - વાપી
- ભારતમાં નેશનલ સ્પોર્ટ્સ મ્યુઝિયમ ક્યાં આવેલું છે?
(અ) પટિયાલામાં (બ) લુધિયાનામાં
(ક) ભોપાલમાં (ડ) પૂણેમાં
- ગુજરાત રાજ્યની ઉત્તર-દક્ષિણ લંબાઈ આશરે કેટલા કિ.મી. છે?
(અ) 590 Km (બ) 500 km
(ક) 650 km (ડ) 630 km
- ગુજરાતમાં ગોરખનાથ શિખર ક્યા પર્વત પર આવેલું છે?
(અ) હિમાલય (બ) ગિરનાર
(ક) અરવલ્લી (ડ) નીલગિરીપર્વત
- ગુજરાતમાં મધર-ડેરી ક્યા જિલ્લામાં આવેલી છે?
(અ) આણંદ (બ) ગાંધીનગર
(ક) જામનગર (ડ) સૂરત

7. ભારતની સૌથી મોટી હોસ્પિટલ ક્યાં આવેલી છે?
- (અ) દિલ્હી (બ) કર્ણાટક
(ક) મહારાષ્ટ્ર (ડ) અમદાવાદ
8. ભારતરત્ન મેળવનાર પ્રથમ ખેલાડી કોણ છે?
- (અ) કપિલ દેવ (બ) સચિન તેંડુલકર
(ક) ચેતન શર્મા (ડ) મહેન્દ્રસિંહ ધોની
9. સૌથી વધુ વસ્તી ગીચતા ધરાવતું રાજ્ય કયું છે?
- (અ) રાજસ્થાન (બ) ઉત્તરપ્રદેશ
(ક) સિક્કિમ (ડ) બિહાર
10. કયા હાવાખાવાના સ્થળની ટ્રેનને વિશ્વવારસામાં સ્થાન મળ્યું છે?
- (અ) દાર્જિલિંગ (બ) દેહરાદૂન
(ક) ઋષિકેશ (ડ) ધર્મશાલા
11. ગુજરાતમાં હાલ કેટલા જીલ્લા છે?
- (અ) 30 (બ) 33
(ક) 35 (ડ) 29
12. ભારતના પ્રથમ રાષ્ટ્રપતિ કોણ હતા?
- (અ) વિનોબા ભાવે (બ) રાજેન્દ્ર પ્રસાદ
(ક) સરદાર પટેલ (ડ) ડૉ. રાધાકૃષ્ણન
13. લોકસભાના સભ્યપદ માટે કેટલી વયમર્યાદા નક્કી કરાઈ છે?
- (અ) 40 (બ) 35
(ક) 45 (ડ) 25
14. સ્કેટિંગની રમતનું મેદાન કયા નામે ઓળખાય છે?
- (અ) ટ્રેક (બ) હાયમંડ
(ક) રિન્ક (ડ) રેન્જ
15. ક્રિકેટની રમતમાં સ્ટમ્પની ઊંચાઈ કેટલી હોય છે?
- (અ) 71.12 cm (બ) 72.12 cm
(ક) 70.15 cm (ડ) 61.12 cm
16. સૌથી મોટો રમતોત્સવ કયો છે?
- (અ) ક્રિકેટ વર્લ્ડકપ (બ) કોમનવેલ્થ ગેમ્સ
(ક) ઓલમ્પિક (ડ) એશિયન ગેઈમ્સ

17. રવિન્દ્રનાથ ટાગોરને કયા ક્ષેત્રમાં નોબેલ પુરસ્કાર મળ્યો હતો?

(અ) શાંતિ

(બ) તબીબી શાસ્ત્ર

(ક) સાહિત્ય

(ડ) ભૌતિક શાસ્ત્ર

18. કવિ સુરસિંહજી તખ્તસિંહજી ગોહિલનું ઉપનામ

(અ) સુન્દરમ

(બ) કલાપી

(ક) દ્વિરેફ

(ડ) મધુરમ

19. ભારતનાં હાલના રાષ્ટ્રપતિ કોણ છે?

(અ) રામનાથ કોવિંદ

(બ) પ્રણવ મુખર્જી

(ક) પ્રતિભા પાટીલ

(ડ) રાજ ઉપાધ્યાય

20. ગુજરાતમાં થર્મોમીટર બનાવવાનો ઉદ્યોગ વિકસ્યો છે?

(અ) જુનાગઢ

(બ) સુરેન્દ્રનગર

(ક) અમરેલી

(ડ) વલસાડ

21. ગુજરાતનો સૌથી મોટો મેળો કયો છે?

(અ) ભવનાથનો મેળો

(બ) શામળાજીનો મેળો

(ક) પલ્લીનો મેળો

(ડ) વૌકાનો મેળો

22. ભારતમાં સૌથી વધુ સાક્ષરતા ધરાવતું રાજ્ય કયું છે?

(અ) ગુજરાત

(બ) કેરલ

(ક) મહારાષ્ટ્ર

(ડ) તમિલનાડુ

23. 2017 ના મિસ વર્લ્ડનો ખિતાબ કોને આપવામાં આવ્યો છે?

(અ) મોનિકા ચિલ્લર

(બ) મોનિકા છિલ્લર

(ક) માનુષી છિલ્લર

(ડ) મિનિષા ચિલ્લર

24. 2018 માં યોજાનાર ઓસ્કાર એવોર્ડ માટે કઈ ભારતીય ફિલ્મ પસંદગી પામેલ છે?

(અ) ન્યૂટન

(બ) દંગલ

(ક) પદ્માવતી

(ડ) સિક્રેટ - સુપર સ્ટાર

25. ગુજરાતના પ્રથમ મુખ્યમંત્રી કોણ હતા?

(અ) શ્રી મહેંદી નવાઝ જંગ

(બ) રતુભાઈ અડાણી

(ક) ડૉ. જીવરાજ મહેતા

(ડ) હિતેન્દ્ર દેસાઈ

26. આપણી શાળાની સ્થાપના કયા વર્ષમાં થઈ હતી?

(અ) 1990

(બ) 1998

(ક) 1999

(ડ) 1993

27. વર્ષ 2014-15 માં યોજાયેલ વાર્ષિકોત્સવ કઈ થીમ આધારિત હતો?

(અ) તત્ત્વમસિ

(બ) ગુર્જરી કુંજે

(ક) ગતિસ્ત્વમ

(ડ) મિલે સૂર મેરા તુમ્હારા

28. માતૃભાષા મહોત્સવમાં શાળાના વાલીશ્રીઓ દ્વારા શાનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું?

(અ) ટોચ સ્ટોલ

(બ) ભુક સ્ટોલ

(ક) ફૂડ સ્ટોલ

(ડ) પ્રદર્શન સ્ટોલ

29. આપણી શાળામાં ૧૫૦ મો પુસ્તકસંવાદ કયા જાણીતા લેખક / કવિ દ્વારા આપવામાં આવ્યો હતો?

(અ) રમેશ પારેખ

(બ) રઘુવીર ચૌધરી

(ક) વિનોદ જોશી

(ડ) નલિન પંડિત

30. શાળામાં ગુજરાતી માધ્યમના પ્રાથમિક વિભાગમાં કુલ કેટલા વિદ્યાર્થીઓ છે?

(અ) 1123

(બ) 1223

(ક) 1323

(ડ) 1023

31. “વિસામો” શબ્દનું શિષ્ટરૂપ જણાવો.

(અ) વિશ્વાસ

(બ) વિશ્રામ

(ક) વિસાત

(ડ) વિસ્તાર

32. ‘પગરવ માંડવા’ - રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ જણાવો.

(અ) પગલા માંડવા

(બ) ચાલવું

(ક) શરૂઆત કરવી

(ડ) પૂરું કરવું

33. “સૂરસિંહજી તખ્તસિંહ ગોહિલ” નું ઉપનામ શું છે?

(અ) કલાપી

(બ) સ્નેહરશ્મિ

(ક) ઉસનશ્

(ડ) બેક્ષમ

34. સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો.

(અ) યુનીવર્સિટી

(બ) યુનિવર્સિટી

(ક) યૂનીવર્સિટિ

(ડ) યુનીવર્સિટિ

35. ‘હું ધારતો હતો કે હવે બા ભાંગી પડવાની’ વાક્યમાં સંયોજક શોધો.

(અ) હું

(બ) બા

(ક) કે

(ડ) પડવાની

36. ‘ચોર ચોરી કરીને ભાંગી ગયો.’ વાક્યનો કાળ જણાવો.

(અ) વર્તમાનકાળ

(બ) ભૂતકાળ

(ક) ભવિષ્યકાળ

(ડ) એકપણ નહિં

37. छार्छकु डेटवा अक्षरनुं डोय ?

(अ) 14

(ब) 15

(ड) 16

(ड) 17

38. “डिल्लानो रक्षक” शब्दसमूह माटे अेक शब्द आपो.

(अ) डोटक

(ब) डोटवाण

(ड) रक्षक

(ड) डोडीदार

39. ‘लक्षाधिपति’ - शब्दनी संघि छूटी पाडो.

(अ) लक्ष्य + अधिपति

(ब) लक्ष + अधिपति

(ड) लक्षाधि + पति

(ड) लक्षा + अधिपति

40. ‘रेलवे स्टेशन पर लोगों की भीड रहती है ।’ वाक्यमें रेखांकित संज्ञा पहचानिए।

(अ) जातिवाचक

(ब) समूहवाचक

(ड) भाववाचक

(ड) द्रव्यवाचक

41. ‘हैजा’ नामक रोग को गुजरातीमें क्या कहते हैं ?

(अ) भरडो

(ब) डिलटी

(ड) डोलेरा

(ड) ताव

42. ‘आँखे खुलना’ मुहावरे का अर्थ बताइए ।

(अ) आँखे खोलना

(ब) आँखो से देखना

(ड) ज्ञान होना

(ड) अज्ञानी होना

43. ‘उजियारा’ शब्द का विरोधी शब्द बताइए ।

(अ) अंधियारा

(ब) अंधेरा

(ड) रात

(ड) रात्रि

44. सही शब्द बताइए।

(अ) शारिरिक

(ब) शारीरिक

(ड) सारिरिक

(ड) शारीरीक

45. ‘चिडिया’ का दूसरा अर्थ क्या है ?

(अ) कोयल

(ब) चकली

(ड) गौरआ

(ड) गौरैया

46. ARYA _____ Adhya are sisters.

(अ) and

(ब) either

(क) along with

(द) both

47. I am fond _____ music.

(अ) of

(ब) about

(क) in

(द) for

48. _____ upon a time, there lived a king in a big palace.

(अ) once

(ब) ounce

(क) one's

(द) onence

49. Give the plural of child.

(अ) childhood

(ब) children

(क) childs

(द) childrens

50. Find odd one out.

(अ) grass

(ब) glasses

(क) sugar

(द) wife

51. Find out Feminine noun.

(अ) Hero

(ब) Mare

(क) Nephew

(द) Poet

52. India is a _____ Country.

(अ) Democratically

(ब) Democratic

(क) Democracy

(द) Undemocratic

53. Choose the correct spelling.

(अ) Confidint

(ब) Confedent

(क) Confident

(द) Confedant

54. She is a student _____ got the first prize.

(अ) What

(ब) who

(क) where

(द) When

55. 'हस्ती' शब्दको संस्कृतमा समानार्थी अर्थ शो थाय ?

(अ) काकः

(ब) गजः

(क) शुकः

(द) गदर्भः

56. ત્રયસ્ત્રિંશત્ નો અર્થ શો થાય ?

(અ) ત્રણ દેવ

(બ) તેત્રીસ

(ક) ત્રણવાર વીસ

(ડ) ત્રણ વાર સો

57. 'અતઃ' શબ્દનો વિરોધી શબ્દ કયો ?

(અ) આત્ર :

(બ) તદા

(ક) યદા

(ડ) તત્ર

58. 'ગચ્છતિ' શબ્દનો વિરોધી શબ્દ શો થાય ?

(અ) નયતિ

(બ) વદતિ

(ક) આગચ્છતિ

(ડ) ક્રીડતી

59. 'કેતુમ્' શબ્દનો ગુજરાતીમાં અર્થ લખો.

(અ) વેચવા માટે

(બ) ખરીદવા માટે

(ક) જોવા માટે

(ડ) ઈનામ માટે

60. 'નીરમ્' શબ્દનો સમાનાર્થી અર્થ શો થાય?

(અ) ધનમ્

(બ) વૃક્ષમ્

(ક) જલમ્

(ડ) સસ્યમ્

61. વિનોદનો જન્મદિવસ મહિનાના ત્રીજા ગુરુવારે છે. જો મહિનો સોમવારે શરૂ થતો હોય તો વિનોદની જન્મતારીખ કઈ?

(અ) 15

(બ) 16

(ક) 18

(ડ) 2

62. સૂર્ય તમારી ડાબી બાજુ ઉગે છે, તો તમારું મોં કઈ દિશામાં હશે?

(અ) ઉત્તર

(બ) દક્ષિણ

(ક) પૂર્વ

(ડ) પશ્ચિમ

63. $3 + 3 \times 3 - 3 = ?$

(અ) 5

(બ) 12

(ક) 9

(ડ) 15

64. મહેન્દ્રભાઈના કુટુંબમાં 3 બહેનો છે. દરેક બહેનને એક ભાઈ છે, તો કુટુંબમાં કેટલા પુરુષો હશે ?

(અ) ત્રણ

(બ) ચાર

(ક) પાંચ

(ડ) બે

65. 96, 48, 24, 12,..... હવે પછી આવતું પદ કયું ?

(અ) 8

(બ) 6

(ક) 4

(ડ) 2

66. Z, W, T, Q, ?

(અ) O

(બ) P

(ક) N

(ડ) M

67. 1, 8, 27, 64, ?

(અ) 101

(બ) 120

(ક) 150

(ડ) 125

68. Find the odd one out

(અ) shirt

(બ) sugar

(ક) garment

(ડ) cotton

69. નીચે આપેલ માંથી કયો અક્ષરસમૂહ દર્પણમાં જેવો છે તેવો જ દેખાશે?

(અ) OSMIHOM

(બ) VHRTRVH

(ક) AOVIVOA

(ડ) SIMOSTAD

70. 26 બાળકોના એક વર્ગમાં રાઘવનો આગળથી ક્રમ 13 મો છે. તો અંતિમ છેડેથી તેનો ક્રમ કેટલામો ?

(અ) 16

(બ) 15

(ક) 14

(ડ) 13

71. $309 + 463 - 736 \div 32$

(અ) 758

(બ) 749

(ક) 490

(ડ) 890

72. આપેલ શ્રેણીમાં આગળની સંખ્યા કઈ છે?

3, 6, 10, 15, _____

(અ) 18

(બ) 19

(ક) 20

(ડ) 21

73. જો આવૃત્તીકાલ પછીનો દિવસ ગુરુવાર હોય તો ગઈકાલ પહેલાંનો દિવસ કયો હોય ?

(અ) શુક્રવાર

(બ) સોમવાર

(ક) શનિવાર

(ડ) રવિવાર

74. Mobile : Ring :: _____ : _____

(અ) Gate : open

(બ) Door : Wood

(ક) Door : Knock

(ડ) Lock : Key

75. પ્રથમ બે શબ્દો વચ્ચેનો સંબંધ ધ્યાનમાં રાખીએ, તો પ્રશ્નાર્થ ચિહ્નના સ્થાને કયો વિકલ્પ આવે ?

છાપુ : સંપાદક :: ફિલ્મ : ____?

(અ) અભિનેતા

(બ) નિર્માતા

(ક) દિગ્દર્શક

(ડ) પ્રેક્ષક

76. સમુદ્ર : ઊંડાઈ :: પર્વત : _____

(અ) બરફ

(બ) હિમાલય

(ક) પર્વતારોહણ

(ડ) ઊંચાઈ

77. Selet odd one out.

(અ) take

(બ) ball

(ક) catch

(ડ) hold

78. SIGNATURE માં મૂળાક્ષરોમાંથી કયો શબ્દ ન બનાવી શકાય?

(અ) SATURN

(બ) GITAR

(ક) NATION

(ડ) NEAT

79. એવો શબ્દ શોધો જેમાં બાકીના શબ્દો સમાઈ જતાં હોય.

(અ) ભારત

(બ) એશિયા

(ક) ચીન

(ડ) પાકિસ્તાન

80. Z A A Y B B X V C _____

(અ) W

(બ) V

(ક) D

(ડ) C

81. ઊંટની ખૂંધમાં શાનો સંગ્રહ થયેલો હોય છે?

(અ) રૂધિર

(બ) પાણી 1600 N

(ક) કાર્બોહિડ્રેટ

(ડ) ચરબી

82. વિજ્ઞાનમાં g શેના માટેની સંજ્ઞા છે?

(અ) દળ

(બ) કદ

(ક) ગુરુત્વપ્રવેગ

(ડ) વજન

83. પિત્તરસ શામાં ઉત્પન્ન થાય છે?

(અ) યકૃતમાં

(બ) નાના આંતરડામાં

(ક) સ્વાદુપિંડમાં

(ડ) મોં મા

84. આગ બુઝાવવા શેનો ઉપયોગ થઈ શકે નહિં?

(અ) રેતી

(બ) પાણી

(ક) ઓક્સિજન

(ડ) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ

85. દૂધમાં કયું વિટામીન હોતું નથી ?

(અ) A

(બ) D

(ક) C

(ડ) B

86. ધરી નીચે પૈકી કયા સાધનમાં વપરાય છે ?

(અ) પેન

(બ) પેન્સિલ

(ક) રબર

(ડ) સાયકલ

87. જો તમારા મિત્રને ખૂબ જ ઉધરસ થઈ હોય તો કયો ઉપચાર જણાવશો?

(અ) જાસૂદ

(બ) લીબુ પાણી

(ક) અરડૂસી

(ડ) એકપણ નહિં

88. રીશેષ પૂરી થતા તમારા વર્ગના બધા મિત્રો વર્ગમાં આવી ખૂબ ભૂમાભૂમ કરે છે. તો આ અવાજને તમે શું કહેશો ?

(અ) પડઘો

(બ) ઘોંઘાટ

(ક) કર્ણપ્રિય અવાજ

(ડ) સંગીત

89. તમારા મિત્રને તેના ઘરના બગીચામાં છોડની વૃદ્ધિ માટે તમે કયું ખાતર ઉપયોગ ન કરવા સૂચવશો ?

(અ) યુરિયા

(બ) છાશિયું

(ક) ખોળનું ખાતર

(ડ) લીલો પડવાસ

90. જમીન પ્રદૂષણ ન થાય તે માટે કઈ થેલીનો ઉપયોગ ન કરવો જોઈએ ?

(અ) કાગળની

(બ) કાપડની

(ક) ઊનની

(ડ) પ્લાસ્ટીકની

91. હું ઝાડેશ્વર ચોકડી પેટ્રોલ પૂરાવવા ગયો હતો. રૂ.૭૦ નું પેટ્રોલ ભરાવું છું. પેટ્રોલ પંપનું મશીન અંક ૦૦૧:૦૦ બતાવે છે. તો કેટલું પેટ્રોલ ભર્યું હોય ?

(અ) 1 મીટર

(બ) 1 કિગ્રા

(ક) 1 કિલોલીટર

(ડ) 1 લિટર

92. કયો અશુદ્ધ અપૂર્ણાંક છે ?

(અ) 0.3

(બ) 1.3

(ક) 2

(ડ) $2\frac{1}{3}$

93. તમારો મિત્ર પ્રથમ પરીક્ષામાં 1200 માંથી 480 ગુણ મેળવે છે. તો કેટલા ટકા ગુણ મેળવ્યા કહેવાય?

(અ) 60%

(બ) 40%

(ક) 30%

(ડ) 100%

94. સૌથી નાની અવિભાજ્ય સંખ્યા કઈ ?

(અ) 2

(બ) 3

(ક) 5

(ડ) 1

95. તમારા પિતાશ્રી હંમેશા ઘરે આવે ત્યારે ઘડિયાળમાં નાનો કાંટો ૬ પર અને મોટો કાંટો ૧૨ પર હોય છે. તો નાના અને મોટા કાંટા વચ્ચે કેટલાનો ખૂણો બનતો હશે ?

(અ) 0°

(બ) 90°

(ક) 60°

(ડ) 180°

96. $56 \div 8 + 8 \times 2 = ?$

(અ) 21

(બ) 23

(ક) 26

(ડ) 24

97. x માંથી 5 બાદ કરો. તેના અડધા કરતા તેનું સાંકેતિક સ્વરૂપ જણાવો.

(અ) $\frac{x}{2} - 5$

(બ) $x - \frac{5}{2}$

(ક) $2(x-5)$

(ડ) $\frac{x}{2} - \frac{5}{2}$

98. 1 મિલીલિટર = કેટલા લિટર?

(અ) 1000

(બ) 100

(ક) $\frac{1}{1000}$

(ડ) $\frac{1}{100}$

99. $\frac{20}{25}$ નું અતિસંક્ષિપ્તરૂપ કેટલું થાય ?

(અ) $\frac{4}{5}$

(બ) $\frac{5}{4}$

(ક) $\frac{1}{4}$

(ડ) $\frac{1}{5}$

100. ભાગાકારની ક્રિયામાં શેષ હંમેશા કોના કરતા નાની હોય છે?

(અ) ભાગફળ

(બ) ભાજક

(ક) ભાજ્ય

(ડ) 10