



INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

SHREE SADGURU COMPLEX, 2ND FLOOR, NR. AKSHAR MANDIR, OPP. TIRUPATI PETROL PUMP, KALAWAD ROAD, RAJKOT-360001

Visit us : www.iceonline.in,

Telegram : t.me/icerajkotofficial,

☎ ☎ ☎ : icerajkot

CALL : 9375701110 / 9328001110

બેઠક નંબર

--	--	--	--	--	--	--	--

સમય : 60 મિનિટ *

કુલ પ્રશ્નો : 100 *

કુલ ગુણ : 100

DAILY TEST PAPER

DATE : 25-07-19

PAPER - 88

બિનસચિવાલય

- રાજ્યનિતીના માર્ગદર્શન સિદ્ધાંતોનો અમલ ન થાય તો....
(A) અમલ કરવા કોર્ટ આદેશ કરી શકે છે.
(B) અમલ કરવા કોર્ટ આદેશ કરી શકતી નથી.
(C) માત્ર સર્વોચ્ચ ન્યાયાલય અમલ કરવા આદેશ કરી શકે છે.
(D) સર્વોચ્ચ ન્યાયાલય અને ઉચ્ચ ન્યાયાલય અમલ કરવા આદેશ કરી શકે છે.
- ભારતીય બંધારણનો કયો અનુચ્છેદ અબિલ ભારતીય સૈનાના અધિકારીઓને શિક્ષા બાબતે છે ?
(A) અનુચ્છેદ-211 (B) અનુચ્છેદ-111
(C) અનુચ્છેદ-311 (D) અનુચ્છેદ-411
- નીચેનામાંથી કોણ ભારતીય બંધારણ મુજબ રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણીમાં ભાગ લેતા નથી ?
(A) સંસદના બંને ગૃહોના ચૂંટાયેલા સદસ્યો
(B) રાજ્ય વિધાનસભાના ચૂંટાયેલા સદસ્યો
(C) રાજ્યસભા અને વિધાનપરિષદના 10% સદસ્યો
(D) માત્ર (A) અને (B)
- બંધારણના અનુચ્છેદ-51(A)માં દર્શાવેલ મૂળભૂત ફરજોમાં નીચેના પૈકી કઈ નથી ?
(A) સંસ્કૃતિના સમૃદ્ધ વારસાને સન્માનવાની
(B) જાહેર મિલકતનું રક્ષણ કરવાની
(C) બંધારણને વફાદાર રહેવાની
(D) બિન સાંપ્રદાયિકતા જાળવવાની
- બંધારણની કઈ અનુસૂચિમાં શપથ અથવા પ્રતિજ્ઞાઓ લેવાય છે ?
(A) બીજી (B) ત્રીજી
(C) ચોથી (D) સાતમી
- ગુજરાતમાં બાળકોનો મફત અને ફરજિયાત શિક્ષણ અધિકાર નિયમો કયા વર્ષથી અમલી બન્યા છે ?
(A) વર્ષ 2010 (B) વર્ષ 2011
(C) વર્ષ 2012 (D) વર્ષ 2016
- ભારતના બંધારણ દ્વારા સંઘની પ્રબંધક સત્તાઓ કોને આપવામાં આવી છે?
(A) વડાપ્રધાન (B) મંત્રીઓ
(C) રાષ્ટ્રપતિ (D) મંત્રી પરિષદોને
- એક ઉમેદવાર સંસદના બંને ગૃહોમાં એક સાથે ચૂંટાય તો શું કરવું પડે?
(A) પોતાની ઈચ્છા અનુસાર કોઈ એક ગૃહના સભ્યપદેથી રાજીનામું આપે છે.
(B) સંસદના બંને ગૃહમાં સભ્ય તરીકે રહેશે.

- (C) લોકસભામાંથી રાજીનામું આપે કારણકે તે નીચલું ગૃહ છે.
(D) રાજ્યસભામાંથી રાજીનામું આપે કારણકે લોકસભાનો સભ્ય છે.
- ભારતના બંધારણમાં અનુચ્છેદ-32 મૂળભૂત અધિકારોના અમલની જવાબદારી કોને સોંપવામાં આવી છે ?
(A) વડાપ્રધાનને (B) સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયને
(C) સંસદને (D) રાષ્ટ્રપતિને
- બંધારણના અનુચ્છેદ-365નો ઉપયોગ 1959માં કયા રાજ્યમાં થયો હતો ?
(A) કેરળ (B) મુંબઈ
(C) જમ્મુ-કાશ્મીર (D) ઉત્તરપ્રદેશ
- Each of _____ boys has _____ text book.
(A) a, the (B) the, a
(C) the, no artical (D) no artical, a
- I poared the hot milk _____ the saucer.
(A) to (B) for
(C) in (D) with
- The police came _____ the thieves had run away.
(A) after (B) before
(C) when (D) as
- When he was a boy of ten, he _____ climb tall trees.
(A) should (B) shall
(C) could (D) would
- The principal or the teachers _____ no role in this matter.
(A) have (B) has
(C) is (D) are
- હવામાનની આગાહી માટે નીચે પૈકી કયા કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ થાય છે?
(A) ડિઝીટલ કમ્પ્યુટર (B) સુપર કમ્પ્યુટર
(C) વેધર કમ્પ્યુટર (D) સુપર સોનીક કમ્પ્યુટર
- ઈન્ટરનેટમાં વેબ પેજને રિલોડ કરવા માટે કયા બટનનો ઉપયોગ કરશો?
(A) રિલોડ (B) અન્ડુ
(C) રિફ્રેશ (D) રિસ્ટોર
- PDF ફાઈલ નીચેનામાંથી કયા પ્રોગ્રામ દ્વારા એક્સેસ થાય છે ?
(A) એમ.એસ. વર્ડ (B) એમ.એસ. એક્સલ
(C) ફોટોશોપ (D) એકોબેટ રીડર

19. JPEG ફાઇલનો ઉપયોગ નીચેનામાંથી કઈ ફાઇલ માટે થાય છે ?
 (A) ઈન્ટરનેટ ફાઇલ (B) ટેક્સ્ટ ફાઇલ
 (C) એક્સેલ ફાઇલ (D) પિક્ચર ફાઇલ
20. વર્ડ પ્રોસેસિંગ પ્રોગ્રામ દ્વારા કયા પ્રકારની ફાઇલ તૈયાર થાય છે ?
 (A) ડેટા બેઝ ફાઇલ (B) ડોક્યુમેન્ટ ફાઇલ
 (C) સ્ટોરેજ ફાઇલ (D) લાઈ ફાઇલ
21. કમ્પ્યુટરમાં EXCELમાં વધુમાં વધુ કેટલું ZOOM થઈ શકે ?
 (A) 300% (B) 500%
 (C) 400% (D) 600%
22. તાજેતરમાં મે 2019 દરમિયાન ભારતની સુપ્રીમ કોર્ટમાં 4 નવા જજની નિમણૂક કરવામાં આવી છે. આ 4 જજોમાં નીચેનામાંથી કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
 (A) જસ્ટિસ બી.આર. ગવાઈ (B) જસ્ટિસ આર.કે. મલ્હોત્રા
 (C) જસ્ટિસ સૂર્યકાન્ત (D) જસ્ટિસ અનિરુદ્ધ બોલ
23. મે, 2019 ના રોજ ભારતમાં કયાંથી 500 કિલોના ગાઈડેડ બોમ્બનું સફળ પરીક્ષણ કરવામાં આવ્યું છે ?
 (A) ચાંદીપુર, ઓડિશા (B) પોખરણ, રાજસ્થાન
 (C) શ્રી હીરકોટા, આંધ્રપ્રદેશ (D) બેંગાલુરુ, કર્ણાટક
24. તાજેતરમાં પ્રસિદ્ધ થયેલા ક્રિકેટ રાઈટ ઈન્ડેક્સ 2019માં કુલ 180 દેશોમાં ભારત કયા ક્રમે છે ?
 (A) 105 (B) 108
 (C) 117 (D) 119
25. તાજેતરમાં દક્ષિણ આફ્રિકાના નવા રાષ્ટ્રપતિ તરીકે કોણ ચૂંટાઈ આવ્યું છે ?
 (A) શ્રી જેકબ ઝુમા (B) શ્રી સિરિલ રામાફોસા
 (C) શ્રી મુમુસી મેમેન (D) શ્રી થાબો મ્બેકી
26. હાલમાં રમાયેલી IPL ફાઇનલ કયા સ્ટેડીયમમાં યોજાઈ હતી ?
 (A) ફિરોજ શાહ કોટલા (B) રાજીવ ગાંધી
 (C) એમ. વિન્ના સ્વામી (D) સરદાર પટેલ
27. નીચેના પૈકી કયું એકમ સેકન્ડરી મેમરી છે ?
 (A) ફ્લોપી ડીસ્ક (B) હાર્ડ ડીસ્ક
 (C) મેગનેટિક ટેપ (D) ઉપરના તમામ
28. Secondary Memory બીજા કયા નામે ઓળખાય છે ?
 (A) એક્સ્ટર્નલ મેમરી (B) ઓડિઝલિયરી મેમરી
 (C) A અને B બંને (D) એકપણ નહીં
29. નીચેના પૈકી કઈ મેમરીની સાઈઝ વધારી તો કમ્પ્યુટરની ઝડપ વધે ?
 (A) RAM (B) ROM
 (C) HARD DISK (D) ALU
30. નીચેના પૈકી કયું એકમ ચોક્કસ કાર્ય કરવા માટે બીજા એકમને કમાન્ડ આપે છે ?
 (A) MU (B) CU
 (C) ALU (D) એકપણ નહીં
31. કોઈપણ Open Windowને Close કરવા માટે કઈ Keyનો ઉપયોગ થાય છે ?
 (A) Ctrl + C (B) Ctrl + Z
 (C) Ctrl + W (D) Ctrl + X
32. સાબરમતી આશ્રમ ખાતેના ગાંધીજીના નિવાસસ્થાનનું નામ શું છે ?
 (A) શાંતિ કુંજ (B) હૃદય કુંજ
 (C) સાધના કુંજ (D) ઉપાસના કુંજ
33. ઈ.સ. 1844માં કયા શહેરમાં મીઠાના કર વિરુદ્ધ તોફાનો થયા હતા ?
 (A) દાંડી (B) નવસારી
 (C) સુરત (D) રાજકોટ
34. લોથલનું ઉત્ખનન કાર્ય કોણે કર્યું હતું ?
 (A) દયારામ સાહની (B) આર. એસ. વિરાટ
 (C) રખાલદાસ બેનર્જી (D) એસ.આર. રાવ
35. કોની વિનંતીથી વલ્લભભાઈ પટેલે બારડોલી સત્યાગ્રહની આગેવાની લેવાની સંમતિ આપી ?
 (A) ગાંધીજી (B) કુંવરજીભાઈ
 (C) વિદ્યલભાઈ (D) રીવશંકર મહારાજ
36. જૂનાગઢની રચાયેલી આરજી હકુમતના વડા કોણ હતા ?
 (A) નરેન્દ્ર નથવાણી (B) સનત મહેતા
 (C) શામળદાસ ગાંધી (D) ચંદ્રકાન્ત સવાણી
37. મગધમાંથી નંદવંશનો નાશ કરનાર કોણ ?
 (A) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય (B) સમુદ્રગુપ્ત બીજો
 (C) સમ્રાટ અશોક (D) સ્કંદગુપ્ત
38. દિલ્હીથી દોલતાબાદ અને દોલતાબાદથી દિલ્હી રાજધાનીની ફેરબદલી કરનાર શાસક કોણ ?
 (A) હુમાયુ (B) રણજિતસિંહ
 (C) ફિરોઝ તુઘલક (D) આપેલ પૈકી એકપણ નહીં
39. ગુજરાત સરકારે સ્થાપેલ વનોમાંથી 'ભક્તિવન' કયા પર્વતની તળેટીમાં આવેલું છે ?
 (A) ગિરનાર (B) ચોટીલા
 (C) પાવાગઢ (D) શેત્રુંજય
40. ભારતમાં માત્ર ગુજરાતમાં ઉત્પાદિત થતું ખનીજ કયું છે ?
 (A) મેંગેનીઝ (B) થોરિયમ
 (C) અકીક (D) બોક્સાઈટ
41. પડખાઉ જમીન એટલે કેવી જમીન કહેવાય ?
 (A) કાળી જમીન (B) રેતાળ જમીન
 (C) ક્ષારીય જમીન (D) પર્વતીય જંગલોની જમીન
42. રણના સૌથી ઊંચા ભાગને શું કહે છે ?
 (A) ટીબો (B) ટાપુ
 (C) લાણાસરી (D) ખદીર
43. નીચેનામાંથી કઈ જોડ સાચી છે ?
 (A) વડોદરા-શેરડી (B) ગણદેવી-તુવેરદાળ
 (C) કોડિનાર-ખાંડ (D) સુરેન્દ્રનગર-ડાંગર
44. નીચેનામાંથી કયું અભ્યારણ્ય રીંછ માટે નથી ?
 (A) જેસોર (B) બાલારામ
 (C) પૂર્ણા (D) જંબુઘોડા
45. They dare to speak like this, _____.
 (A) don't they ? (B) didn't they ?
 (C) doesn't they ? (D) did they ?
46. I would have come to the meeting if you _____ me.
 (A) have inform (B) had inform
 (C) had informed (D) has been inform
47. He _____ in this garage since he was 18.
 (A) has been working (B) had been working
 (C) has worked (D) have been work
48. Antonyms :- Monotonous
 (A) Caretal (B) Amusing
 (C) Darkness (D) Happy
49. Synonyms :- Shake
 (A) Think (B) Construct
 (C) Tremble (D) Dwell

50. નીચેનામાંથી કયા રાષ્ટ્રપતિએ તેમની આત્મકથા 'My presidential year' લખી હતી ?
 (A) આર. વેકટરમન (B) ડો.એ.પી.જે. અબ્દુલ કલામ
 (C) પ્રણવ મુખર્જી (D) વી.વી. ગીરી
51. નીચેના પૈકી કઈ બાબતોનો કેન્દ્ર સરકારની સૂચિમાં સમાવેશ થતો નથી ?
 1. સંરક્ષણ 2. જેલો 3. દારૂબંધી 4. બંદરો 5. સિંચાઈ
 (A) 1, 3, 4 (B) 1, 2, 5
 (C) 3, 4 (D) 2, 3, 5
52. ભારતના બંધારણમાં રેલવે કઈ યાદીના વિષયમાં દર્શાવેલ છે ?
 (A) રાજ્ય યાદી (B) ઉભયવર્તી યાદી
 (C) કેન્દ્રયાદી (D) રાષ્ટ્રપતિ યાદી
53. રાઈટ ટુ ઈન્ફોર્મેશન એક્ટ (માહિતી માંગવાનો અધિકાર)ની શરૂઆત સૌ પ્રથમ કયા દેશમાં થઈ હતી ?
 (A) હોલેન્ડ (B) સ્વીડન
 (C) નોર્વે (D) બ્રિટન
54. આઝાદી પછી પ્રથમ કાયદાપંચની સ્થાપના કયારે કરવામાં આવી ?
 (A) ઈ.સ. 1954 (B) ઈ.સ. 1953
 (C) ઈ.સ. 1952 (D) ઈ.સ. 1955
55. પંચાયતી રાજ અંગે અશોક મહેતા કમિટીની રચના વખતે પ્રધાનમંત્રી નીચે પૈકી કોણ હતા ?
 (A) ઈન્દિરા ગાંધી (B) લાલબહાદુર શાસ્ત્રી
 (C) મોરારજી દેસાઈ (D) ચૌધરી ચરણસિંહ
56. ભારતના બંધારણમાં સુધારો કરી શકાય પરંતુ કયા પ્રકારનો સુધારો બંધારણમાં કરી શકાય નહીં ?
 (A) મૂળભૂત ફરજો સુધારવી
 (B) આમુખમાં સુધારો કરવો
 (C) બંધારણની કલમ-54માં સુધારો
 (D) બંધારણના મૂળભૂત ઢાંચામાં ફેરફાર
57. બંધારણની જોગવાઈ અનુસાર નીચેના પૈકી કઈ બાબત શક્ય નથી ?
 (A) 30 વર્ષના વ્યક્તિની રાજ્યપાલ તરીકે નિમણૂક
 (B) દિલ્હી સિવાયના સ્થળે સુપ્રિમ કોર્ટની બેચ
 (C) રાષ્ટ્રપતિ સૂચવે તે રીતે રાજ્યના હિસાબ રાખવા
 (D) ચૂંટાયેલી રાજ્ય સરકારને બરતક કરવી
58. નીચેનામાંથી કોણ સૌરાષ્ટ્ર સરકારની રચના બાદ પ્રથમ સ્પીકર તરીકે નિમાયા હતા ?
 (A) હંસાબેન મહેતા (B) મૃદુલા સારાભાઈ
 (C) અરૂણા અસફઅલી (D) પુષ્પાબેન મહેતા
59. રાજ્ય વિધાનસભામાં વિરોધપક્ષના નેતા બનવા માટે ઓછામાં ઓછી કેટલા ટકા બેઠકો મેળવવી પડે છે ?
 (A) 15% (B) 8%
 (C) 10% (D) 12%
60. જાહેર વહીવટનું પ્રાથમિક ધ્યેય શું છે ?
 (A) પ્રજાનું કલ્યાણ કરવાનું
 (B) વહીવટદારોનું કલ્યાણ કરવાનું
 (C) કર્મચારીઓનું કલ્યાણ કરવાનું
 (D) ચૂંટાયેલી પાંખનું કલ્યાણ કરવાનું
61. સત્તાનું પ્રતિનિધાન હોવું એ કેવા પ્રકારની પ્રક્રિયા છે ?
 (A) રાજકીય (B) વહીવટી
 (C) સામાજિક (D) કાયદાકીય
62. વહીવટમાં અસરકારક નિર્ણય માટે અત્યંત જરૂરી છે ?
 (A) સર્વાનુમતે લેવાય
 (B) બહુમતીથી લેવાય
 (C) અનુભવી વ્યક્તિ દ્વારા લેવાય
 (D) ગતિશિલ અને ધ્યેયપૂર્ણ હોય
63. નીચેનામાંથી કયું કાર્ય સરકારી કર્મચારીઓનું નથી ?
 (A) મંત્રીઓને સરકારી નીતિઓ બાબત સલાહ આપવી.
 (B) સરકારશ્રીની નીતિનો અમલ કરવો.
 (C) ચૂંટણીમાં પ્રચારતંત્ર ગોઠવવું.
 (D) સરકારશ્રીની નીતિ બનાવવામાં સહાયરૂપ થવું.
64. રાજ્ય વહીવટની પરિભાષાની દૃષ્ટિએ ઓ. એન્ડ એમ. એટલે.....
 (A) ઓર્ગેનાઈઝેશન એન્ડ મેથડ્સ (B) ઓફિસ એન્ડ મેનપાવર
 (C) ઓફિસ એન્ડ મટીરિયલ્સ (D) ઓર્ડર એન્ડ મેન્ડેર
65. જાહેર માહિતી અધિકારીના નિર્ણયથી નારાજ થયેલી વ્યક્તિએ કેટલા દિવસમાં અપીલ અધિકારીને અપીલ કરવાની રહે છે ?
 (A) 75 દિવસ (B) 60 દિવસ
 (C) 30 દિવસ (D) 90 દિવસ
66. ચુંબકીય ક્ષેત્રની હાજરી કયા સાધન વડે જાણી શકાય છે ?
 (A) વોલ્ટમિટર (B) એમિટર
 (C) ગેલ્વેનોમિટર (D) ચુંબકીય સોય
67. ભારતમાં ગૃહ વપરાશ માટેના AC વોલ્ટેજનું મૂલ્ય અને આવૃત્તિ કેટલી હોય છે ?
 (A) 110V, 60HZ (B) 110V, 50HZ
 (C) 220V, 50HZ (D) 220V, 60HZ
68. કયા બગોળ શાસ્ત્રીએ ગ્રહોની ભ્રમણ કક્ષાના નિયમો આપ્યા ?
 (A) કેપ્લર (B) ટોલેમી
 (C) કોપરનિકસ (D) ગેલેલિયો
69. સૂર્ય દરેક નક્ષત્રમાં કેટલા દિવસ રહે છે ?
 (A) 12 (B) 13.5
 (C) 27 (D) 30
70. ધાતુના ઓક્સાઈડની પાણી સાથેની પ્રક્રિયાથી શું બને છે ?
 (A) એસિડ (B) ધાતુ
 (C) બેઈઝ (D) ક્ષાર
71. થર્મોમિટરમાં કઈ ધાતુ વપરાય છે ?
 (A) સિલ્વર (B) મરક્યુરી
 (C) સોડિયમ (D) સિલ્વર
72. પ્રોપેનોનનો ઉપયોગ નીચેનામાંથી કયો છે ?
 (A) નેઈલ પોલીસ દૂર કરવા (B) ચેપનાશક તરીકે
 (C) એન્ટિબાયોટિક્સ (D) પ્રિઝર્વેટિવ તરીકે
73. શ્વસન દરમિયાન વાયુવિનિમય શેમાં થાય છે ?
 (A) શ્વાસવાહિનીમાં (B) વાયુકોષ્ટમાં
 (C) સૂક્ષ્મ શ્વાસવાહીકાઓમાં (D) શ્વાસનળીમાં
74. મનુષ્યના હૃદયમાં ડાબા કર્ણક અને ડાબા ક્ષેપક વચ્ચે કયો વાલ્વ હોય છે ?
 (A) ત્રિદળ વાલ્વ (B) અર્ધચંદ્રાકાર વાલ્વ
 (C) દ્વિદળ વાલ્વ (D) ઉર્ધ્વગામી વાલ્વ
75. નીચેના પૈકી કયો જાતીય રોગ વાઈરસને કારણે થાય છે ?
 (A) એઈડ્સ (B) ગીનોરિયા
 (C) સિફિલિસ (D) વંધ્યત્વ
76. ઓઝોનનું સ્તર કયાં આવેલું છે ?
 (A) ટ્રોપોસ્ફિયરમાં (B) બાયોસ્ફિયરમાં
 (C) આયનોસ્ફિયરમાં (D) સ્ટ્રેટોસ્ફિયરમાં

77. સંધિ છૂટી પાડો :- વસુધેવ
 (A) વસુધા + એવ (B) વસ + ધેવ
 (C) વસુધા + ઈવ (D) વસ + અધેવ
78. 'પાવક' શબ્દનો સમાનાર્થી શું થશે ?
 (A) પાવન (B) અગ્નિ
 (C) પવિત્ર (D) પવન
79. વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો :- અકરાંતિયુ
 (A) મીતાહારી (B) મળતાવડું
 (C) શાકાહારી (D) ઉછાછાળું
80. 'વગ ત્યાં પગ' કહેવતની સમાનાર્થી કહેવત...
 (A) સંગ તેવા રંગ (B) અનાજ એવો ઓડકાર
 (C) દાનત તેવી બરકત (D) વાળ વિના વેલો ન ચડે
81. ગુજરાતીમાં કરુણાપ્રશકિત કાવ્યના પ્રથમ રચનાકાર કોણ હતા ?
 (A) દયારામ (B) દલપતરામ
 (C) ગોવર્ધન રામ (D) નવલરામ
82. 'લગ્નમાં તારે આવવું જ પડશે :- રેખાંકિત પદ કયું કહેવાશે ?
 (A) અનુગ (B) વિશેષણ
 (C) ક્રિયાવિશેષણ (D) નિપાત
83. નીચેના સામાસિક શબ્દોમાંથી એક કર્મધારય સમાસનું ઉદાહરણ છે ?
 (A) યથાશકિત (B) દેહલતા
 (C) પૂર્વજ (D) નવરાત્રી
84. 'અમારા એ દાદા, વિપુલ વડતા ઝુંડ સરખા' - આ કયા છંદનું ઉદાહરણ છે ?
 (A) શિખરીણી (B) મંદાકાન્તા
 (C) અનુષ્ટુપ (D) મનહર
85. 'મન-હૃદય જાણે હળવાં ફૂલ થઈ જતા હોય એમ લાગે છે' - આ કયો અલંકાર છે ?
 (A) રૂપક (B) ઉત્પ્રેક્ષા
 (C) અનન્વય (D) શબ્દાનુપ્રાસ
86. ઉમાશંકર જોષીના પ્રથમ વાર્તાસંગ્રહનું નામ લખો.
 (A) ત્રણ અર્ધુબે (B) વિસામો
 (C) સાચા શમણાં (D) શ્રાવણી મેળો
87. નીચેના પૈકી કઈ જયંતી દલાલ લિખિત જાણીતી ગુજરાતી ટૂંકી વાર્તા છે ?
 (A) પગલીના પાડનાર (B) અડખે પડખે
 (C) લખ ચોરસી (D) પદ્મિની
88. 200 કામદારોની સરેરાશ ઉંમર 34.5 છે. પુરુષોની સરેરાશ ઉંમર 40 અને મહિલાઓની સરેરાશ ઉંમર 30 છે. તો ફેક્ટરીમાં કામ કરતી મહિલાઓની સંખ્યા કેટલી હશે ?
 (A) 110 (B) 103
 (C) 117 (D) 120
89. 20 લિટર મિશ્રણમાં દૂધ અને તેલ અનુક્રમે 8 લિટર અને 12 લિટર છે. તેમાં કેટલું તેલ ઉમેરવામાં આવે તો દૂધ અને તેલનું પ્રમાણ 1:4નું થાય ?
 (A) 26 લિટર (B) 14 લિટર
 (C) 18 લિટર (D) 20 લિટર
90. રૂ. 2600નું 2 વર્ષમાં કેટલા ટકા લેખે સાદું વ્યાજ રૂ. 624 થાય ?
 (A) 10% (B) 8%
 (C) 12% (D) 14%
91. એક મશીનની કિંમત રૂ. 6000 છે. પહેલા વર્ષે કિંમત 30% ઘટે છે. બીજા વર્ષે 10% ઘટે છે. તથા ત્રીજા વર્ષે 20% ઘટે છે, તો આ મશીનની કિંમત 3 વર્ષ પછી કેટલી હશે?
 (A) રૂ. 3024 (B) રૂ. 1860
 (C) રૂ. 2850 (D) રૂ. 3600
92. રૂ. 9680 સાદા વ્યાજના દરે 2 વર્ષના અંતે વ્યાજ સહિત 10648 થાય છે, તો વ્યાજનો દર શોધો.
 (A) 7% (B) 5%
 (C) 12% (D) 18%
93. 'પ્રધાનમંત્રી શિષ્યવૃત્તિ યોજના' અંતર્ગત મળતી સહાયતા કયા ફંડમાંથી આપવામાં આવે છે ?
 (A) રાષ્ટ્રીય સંરક્ષણ ફંડ (B) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ ફંડ
 (C) રાષ્ટ્રીય સૈનિક ફંડ (D) રાષ્ટ્રીય યુવા ફંડ
94. તાજેતરમાં 31 મે, 2019ના રોજ ભારતમાં કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા કયા નવા મંત્રાલયની રચના કરવામાં આવી ?
 (A) સ્ત્રી શક્તિ મંત્રાલય (B) નારી શક્તિ મંત્રાલય
 (C) યુવા શક્તિ મંત્રાલય (D) જળ શક્તિ મંત્રાલય
95. ગુજરાતમાં રાજ્યકક્ષાનો 70મો વન મહોત્સવ કયા યોજાશે ?
 (A) અમદાવાદના વસ્ત્રાપુર જડેશ્વરમાં
 (B) સુરતમાં હજીરા ખાતે
 (C) અમદાવાદના ઓછવના જડેશ્વરમાં
 (D) અમદાવાદના સરખેજ ખાતે
96. રાજ્ય અને નવા મુખ્યમંત્રીશ્રીની નીચેની જોડમાંથી કઈ જોડ સાચી નથી ?
 (A) આંધ્રપ્રદેશ - શ્રી વાય.એમ. જગમોહન રેડ્ડી
 (B) ઓડીશા - શ્રી બીજુ પટનાયક
 (C) અરુણાચલ પ્રદેશ - શ્રી પેમા ખાંડુ
 (D) સિક્કિમ - શ્રી પ્રેમસિંહ તમંગ
97. 'વિશ્વ માદક પદાર્થ વિરોધ દિન' તરીકે કયા દિવસ ઉજવાય છે ?
 (A) 31 મે (B) 30 જૂન
 (C) 26 મે (D) 26 જૂન
98. તાજેતરમાં અમેરિકાએ ભારતને કઈ યાદીમાંથી બહાર કરવાની જાહેરાત કરી છે ?
 (A) GPS (B) GSP
 (C) GSC (D) GCS
99. 'ઈસ્ટ કન્ટેનર ટર્મિનલ' ના નિર્માણ માટે તાજેતરમાં કયા ત્રણ દેશો વચ્ચે ત્રિપક્ષીય કરાર પર હસ્તાક્ષર થયા છે ?
 (A) ઈરાન, ભારત, જાપાન (B) ભારત, માલદીવ, જાપાન
 (C) ભારત, બાંગ્લાદેશ, જાપાન (D) ભારત, શ્રીલંકા, જાપાન
100. વિશ્વ પર્યાવરણ દિન-2019ની થીમ શું છે ?
 (A) Air pollution (B) Only one earth
 (C) A tree or peace (D) Best plastic pollution

ખાસ નોંધ :- તલાટી પેપર - 88ની Answer Key આવતીકાલે એટલે

ફે 26/07/2019ના રોજ પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવશે.

Name : _____

Sub : _____

Marks : 100

Students Seat No. :

OMR SHEET BINSACHIVALAY PAPER - 88

Date : 25-07-2019

1	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	26	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	51	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	76	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
2	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	27	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	52	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	77	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
3	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	28	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	53	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	78	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
4	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	29	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	54	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	79	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
5	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	30	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	55	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	80	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
6	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	31	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	56	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	81	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
7	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	32	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	57	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	82	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
8	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	33	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	58	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	83	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
9	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	34	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	59	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	84	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
10	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	35	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	60	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	85	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
11	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	36	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	61	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	86	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
12	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	37	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	62	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	87	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
13	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	38	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	63	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	88	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
14	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	39	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	64	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	89	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
15	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	40	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	65	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	90	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
16	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	41	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	66	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	91	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
17	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	42	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	67	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	92	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
18	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	43	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	68	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	93	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
19	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	44	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	69	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	94	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
20	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	45	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	70	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	95	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
21	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	46	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	71	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	96	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
22	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	47	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	72	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	97	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
23	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	48	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	73	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	98	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
24	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	49	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	74	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	99	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
25	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	50	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	75	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	100	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)

ଉତ્ତରାବଳୀ Answer Key

તલાટી પેપર - 87

Date : 24-07-2019

Day : Wednesday

1. (C)	11.(D)	21.(A)	31.(C)	41.(C)	51.(C)	61.(A)	71. (C)	81.(D)	91.(D)
2. (B)	12.(B)	22.(A)	32.(B)	42.(B)	52.(C)	62.(D)	72. (A)	82.(A)	92.(A)
3. (C)	13.(A)	23.(D)	33.(C)	43.(B)	53.(C)	63.(D)	73. (D)	83.(A)	93.(C)
4. (A)	14.(C)	24.(C)	34.(B)	44.(A)	54.(D)	64.(D)	74. (B)	84.(A)	94.(A)
5. (B)	15.(A)	25.(D)	35.(D)	45.(A)	55.(B)	65.(C)	75. (C)	85.(B)	95.(A)
6. (D)	16.(A)	26.(C)	36.(A)	46.(C)	56.(B)	66.(A)	76. (A)	86.(A)	96.(C)
7. (A)	17.(A)	27.(B)	37.(D)	47.(A)	57.(D)	67.(C)	77. (C)	87.(A)	97.(D)
8. (B)	18.(C)	28.(C)	38.(A)	48.(B)	58.(A)	68.(B)	78. (C)	88.(C)	98.(D)
9. (A)	19.(D)	29.(A)	39.(A)	49.(B)	59.(A)	69.(C)	79. (B)	89.(A)	99.(D)
10.(B)	20.(A)	30.(A)	40.(D)	50.(C)	60.(A)	70.(B)	80. (B)	90.(D)	100.(B)