

1. ભારત ના સર્વપ્રથમ કેનાલ સોલર પાવર પ્લાંટ ની સ્થાપના ક્યા જિલ્લા માં થઈ છે?
- (A) મેહસાણા (B) જામનગર (C) ખેડા (D) બિલાસપુર
2. અંતરિક્ષ યાત્રી સુશ્રી સુનિતા વિલિયમ્સ બીજી અંતરીક્ષ યાત્રા માટે ક્યા દેશ થી ઉડાન ભરી છે?
- (A) યુ.એસ.એ. (B) જાપાન (C) ભારત (D) કાઝાક્સ્ટાન
3. વિશ્વનાથન આનંદ હાલમાં કેટલામી વાર વર્લ્ડ ચેસ ચેમ્પીયન બન્યો ?
- (A) ૩ (B) ૪ (C) ૫ (D) ૬
4. વિભલડન ૨૦૧૨ નો પુરુષ એકલ ના ખિતાબ કોણે જીત્યો છે ?
- (A) નોવાક ડોજેકોવિક (B) રાફેલ નાદાલ (C) રોજર ફેડરર (D) મરાટ સાફીન
5. સુલતાન અઝલન શાહ હોકી ટુર્નામેન્ટ ૨૦૧૨ માં કયો દેશ વિજેતા બન્યો ?
- (A) ભારત (B) મલેશીયા (C) ન્યૂ ઝિલેન્ડ (D) બ્રિટેન
6. ૩૪ મી રાષ્ટ્રીય રમતો ક્યા રમવામાં આવી હતી ?
- (A) હૈદરાબદ (B) રાંયી (C) તિરુવન્તપુરમ (D) ગુલાટી
7. નીચેનામાંથી કોણે ૨૦૧૧ નો રાજીવ ગાંધી ખેલ રલ્ન એવોડ આપવામાં આવ્યો હતો ?
- (A) સચીન તેંડુલકર (B) એમ.એસ. ધોની (C) ગગન નારંગ (D) સાનીયા નેહવાલ
8. ભારત ના ફોરેસ્ટ સર્વે પ્રમાણે ગુજરાત માં સૌથી વધારે સુંદરી વૃક્ષ ના વન ક્યા જિલ્લા ધરાવે છે?
- (A) જામનગર (B) ખેડા (C) સૂરત (D) કર્ણા
9. ૨૦૧૪ નો ફૂટબોల વર્લ્ડકપ ક્યાં યોજાશે ?
- (A) ચીન (B) રષીયા (C) બ્રાઝિલ (D) કોરિયા
10. ગુજરાત સરકાર ના “ઈ-મમતા” પ્રોગ્રામ ના હેતુ શું છે?
- (A) માતા અને બાળ મરણ અટકાવવા (B) બાળ વિવાહ અટકાવવા
 (C) મહિલાઓ ને સ્વનિર્ભર બનાવવા (D) માતાઓ ને કમ્પ્યુટર શિક્ષણ આપવા
11. બે ટ્રેન અમદાબાદ થી એક સાથ રવાના થાય છે. એક ટ્રેન ઉત્તર તરફ ૬૦ kmph અને બીજી ટ્રેન દક્ષીણ તરફ ૪૦ kmph ના ગતી થી ચાલે છે. કેટલા કલાક પછી બજે ટ્રેન ૧૫૦ km ની દૂરી પર રહેશે?
- (A) ૩/૨ (B) ૪/૩ (C) ૩/૪ (D) ૧૫/૨

12. રીયા પાસે કેટલાક સસલા અને પોપટ છે. માથા ૪૫ છે જ્યારે પગ ૧૩૦ છે તો રીયા પાસે કેટલા પોપટ હશે ?

- (A) ૨૫ (B) ૨૨ (C) ૨૧ (D) ૨૦

13. અંગ્રેજુ ના કેપિટલ અક્ષર (A થી Z સુધી)માં એવા કેટલા અક્ષર છે જેને અરિસામાં જોવાથી મુળ અક્ષર જીવાજ લાગે છે ?

- (A) ૬ (B) ૧૦ (C) ૧૧ (D) ૧૨

14. રોમન અક્ષર (અંકો) C, D, L, M માટે નીચેમાંથી કયું સાચું છે ?

- (A) C>D>L>M (B) M>L>D>C (C) M>D>C>L (D) L>C>D>M

15. જો DOLPHIN શબ્દ ના અક્ષરો ને અંગ્રેજુ અક્ષરો પ્રમાણે (A, B, C, D.....) ફરીથી ગોઠવણ કરવામાં આવે તો ડાબી બાજુથી પાંચમો અક્ષર કયો હશે ?

- (A) L (B) N (C) O (D) U

16. નીચેની આદૃતીમાં કેટલા ચોરસ છે ?



- (A) ૧૬ (B) ૧૮ (C) ૨૦ (D) ૨૧

17. કોઇ પરીક્ષામાં પાસ થવા માટે ૩૩% માર્ક જરૂરી છે. રાજુને ૨૫% માર્ક આવ્યા અને તે ૪૦ માર્ક થી ફેલ થયો. તો પછી કુલ માર્ક કેટલા હશે ?

- (A) ૮૦૦ (B) ૩૦૦ (C) ૪૦૦ (D) ૧૦૦૦

18. જો કોઇ સાંકેતિક ભાષામાં RUST ને QVRU લખવામાં આવે તો LINE ને કેમ લખવામાં આવશે ?

- (A) KJMF (B) KJLI (C) KMJF (D) KJME

19. મોહિતની ઉંમર તેના દિકરા કરતા ૭ ગણી છે. ૧૦ વર્ષ પછી તેની ઉંમર ૩ ગણી થઈ જશે, તો હાલમાં તેના દિકરાની ઉંમર કેટલી હશે ?

- (A) ૩૪ (B) ૫ (C) ૪૫ (D) ૨૮

20. A, B, C, D, E, અને F એમ દ બુક બાજુ બાજુમાં રાખવામાં આવેલ છે. B, C, E, બલુ કલર ની છે અને અન્ય બુક લાલ કલર ની છે. ફક્ત D અને F નવી બુક છે. અન્ય બુક જુની છે. A, C અને D કાયદાની રિપોર્ટ છે અને અન્ય બુક ગેઝેટ છે. તો કઈ બુક લાલ કલર ની કાયદાની રિપોર્ટ બુક છે ?

- (A) A (B) B (C) C (D) D

A B C D E F
નવી બુક
જુની બુક
નવી બુક
નવી બુક
નવી બુક
નવી બુક

33. એશિયાનું સૌ પ્રથમ એક્ષપોર્ટ પ્રોસેસિંગ ઝોન (EPZ) કયાં આવેલું છે ?

- (A) કોચીન (B) કંડલા (C) સુરત (D) સાંતાકુઝ

34. ઇંટરનેટ માં HTTP નું પૂર્ણ સ્વરૂપ છે:

- (A) હાઇ ટાઇમ ટેકનોલોજી પ્રોગ્રામ
(B) હાઇપર ટેક્સ્ટ ટ્રાન્સફર પ્રોટોકોલ
(C) હાઇ ટર્મ ટાઇમ પ્રોટોકોલ
(D) હાઇબ્રિડ ટેક્સ્ટ ટર્મ પ્રોગ્રામ

35. ગુજરાતના કયા સ્થળને તેના ઐતિહાસિક મહત્વને ધ્યાનમાં રાખીને યુનેસ્કોએ વૈશ્વિક વારસાનાં સ્થળ તરીકે જાહેર કર્યું છે ?

- (A) ચાંપાનેર (B) વડોદરા (C) જુનાગઢ (D) સાંચી

36. નીચેનામાં એક વિધાન ખરું નથી તે શોધીને જવાબ લખો?

- (A) તરણોત્તરનો મેળો ગુજરાતમાં ભરાય છે (B) કુંભમેળો બનારસમાં ભરાય છે.
(C) પુષ્કરનો મેળો રાજ્યસ્થાનમાં ભરાય છે (D) અર્ધકુંભ મેળો હરદ્વારમાં ભરાય છે

37. પાણી શુદ્ધિકરણ સિસ્ટમોમાં અલ્ટ્રાવાયોલેટ કિરણોત્સર્વના (યુવી) ની ભૂમિકા શું છે?

1. તે જળ માં નુકસાનકારક માઈકોઓગોનિઝમ (સુક્ષમ જિવાણુ) ને મારે છે.
2. તે પાણીમાં તમામ અનિષ્ટનીય દુર્ગંધ ફૂર કરે છે.
3. તે ધન કણો ની સેડિમેન્ટેશન કરી કાદવ ફૂર કરે છે અને પાણીની સ્વચ્છતા સુધારે છે.

ઉપરના નિવેદનોમાં કયા યોગ્ય છે?

- (A) માત્ર 1 (B) માત્ર 2 અને 3 (C) માત્ર 1 અને 3 (D) 1, 2, અને 3

38. W.H.O નું વડુ મથક કયા આવેલું છે ?

- (A) વોશિંગટન (B) જુનીવા (C) ન્યુયોર્ક (D) લંડન

39. હાલ માં વૈજ્ઞાનિકો દ્વારા શોધવા મા આવેલ ક્યુ પ્રકલ્પિત પાર્ટિકલ ને “ગોડ પાર્ટિકલ” ના નામ થી જાણવા માં આવે છે ?

- (A) હાઇડ્રોન (B) હિસ્સ-બોસોન (C) જ્વાઓસ (D) કવાર્ક

40. ત્રણ સંખ્યાઓમાં થી બીજુ સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યાથી બે ગણી તથા ત્રીજુ સંખ્યાથી ત્રણ ગણી છે. જો ત્રણેય સંખ્યાઓની સરેરાશ 44 હોય તો સૌથી મોટી સંખ્યા કઈ છે ?

- (A) 24 (B) 36 (C) 72 (D) 108

10 20 30

40
50
60

120

44

4 9 36 - 5 -

36
8

41. એક વ્યાપારી પાસે 1000 કિગ્રા ખાંડ છે. તેના કેટલાક ભાગને તે 8% લાભ પર તથા શેષ ને 18% લાભ પર વેચી દે છે. આનાથી તેને કુલ ખાંડ પર 14% લાભ થાય છે. 18% લાભ પર કેટલી ખાંડ વેચાઈ ગઈ?
- (A) 400 કિગ્રા (B) 560 કિગ્રા (C) 600 કિગ્રા (D) 640 કિગ્રા
42. હવા નું દબાણ માપવા માટે કયું સાધન વપરાય છે?
- (A) મોનોમીટર (B) બેરોમીટર (C) પાયરોમીટર (D) વોલ્ટમીટર
43. સંયુક્ત રાષ્ટ્રસંઘની સુરક્ષા સમિતી (Security Council) ના કાયમી સભ્ય દેશ કેટલા છે ?
- (A) 4 (B) 5 (C) 6 (D) 7
44. એશિયા અને ઉત્તર અમેરિકાને અલગ કરનાર કઇ ખાડી છે ?
- (A) બેરીંગ ખાડી (B) પાક ખાડી (C) જીબ્રાટર ખાડી (D) મલકકા ખાડી
45. ભારતના કેટલા રાજ્યો અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ ને સમૃદ્ધ કિનારો છે ?
- (A) 9 (B) 7 (C) 6 (D) 10
46. PNG નું પૂરું નામ શું છે ?
- (A) પ્રેશરાઇઝ નેચ્યુરલ ગેસ (B) પાઇઝ નેચ્યુરલ ગેસ
(C) પેટ્રોલિયમ નેચ્યુરલ ગેસ (D) પોટેબલ નેચ્યુરલ ગેસ
47. ગુજરાતી મહિના પ્રમાણે તરણેતરનો મેળો કયા મહિનામાં થાય છે ?
- (A) શ્રાવણ (B) ભાદરવો (C) આસો (D) અધિકમાસ
48. એક ચુંબકમાં સૌથી વધારે ચુંબકત્વ કયાં હોય છે ?
- (A) ચુંબકના મધ્યમાં (B) ચુંબકના કિનારા પર ધૂવોની પાસે
(C) બધી જગ્યાએ સરખું (D) કેવલ દક્ષણી ધૂવ પર
49. ૧ નોટીકલ માઇલ = _____ km ?
- (A) 0.૮૫૨ (B) ૧.૮૫૨ (C) ૨.૮૫૨ (D) ૩.૮૫૨
50. NBFC નું પૂરું નામ શું છે ?
- (A) નેશનલ બેન્કિંગ ફાઇનાન્સીયલ કોર્પોરેશન (B) નેશનલ બેન્કિંગ ફાઇનાન્સીયલ કંપનીઝ
(C) નોન બેન્કિંગ ફાઇનાન્સીયલ કંપનીઝ (D) નોન બેન્કિંગ ફાઇનાન્સીયલ કેડિટસ
51. IPL - 5 માં કેટલી ટીમોએ ભાગ લીધેલ હતો ?
- (A) 6 (B) 8 (C) 10 (D) 11

52. કોઇ બે જગ્યા વચ્ચે ના સમય નો તફાવત નીચેના કારણે હોય છે ?

(૧) અક્ષાંશ (૨) ઊંચાઈ (સમુદ્રની સપાટી થી) (૩) રેખાંશ (૪) વિષુવવૃત્ત થી તેનું અંતર

- (A) ૧ અને ૩ (B) ૧ , ૩ અને ૪ (C) માત્ર ૩ (D) માત્ર ૩ અને ૪

53. જો વાતાવરણ ન હોય તો દિવસ નો સમય ?

- (A) ઘટી જાય (B) કોઇ ફરક ન પડે (C) વધી જાય (D) અદ્ધો થઈ જાય

54. કેનેસેટ કયા નું પાર્ટમેન્ટ છે ?

- (A) ઇઝરાયલ (B) ડેનમાર્ક (C) પોલેન્ડ (D) ટર્કી

55. સોનાનો રાસાયણિક પ્રતિક (symbol) કયો છે ?

- (A) Ag (B) Cu (C) Mg (D) Au

56. વાઇલ લાઇફના સંરક્ષણ માટે કેન્દ્ર સરકારે કયા વર્ષમાં એકટ પસાર કર્યો ?

- (A) ૧૯૭૫ (B) ૧૯૭૨ (C) ૧૯૭૪ (D) ૧૯૭૮

57. ગુજરાતનું રેલ્વે સુરક્ષાદળનું તાલીમ કેન્દ્ર કયા આવેલું છે ?

- (A) નવસારી (B) ગાંધીનગર (C) વલસાડ (D) ભરુચ

58. હાલમાં ભારતના મુખ્ય ચુંટણી કમિશર કોણ છે ?

- (A) એન. ગોપાલાસ્વામી (B) નવીન ચાવલા (C) એસ.વાય. કુરેશી (D) વી.એસ.સમપત

59. ભારતના હાલના (CAG) ક્રોમપટ્રોલર એન ઓડીટર જનરલ કોણ છે ?

- (A) વિનોદ રાય (B) વિ.એન. કોલ (C) ગોપાલ સુભ્રમણ્યિમ (D) ગુલામ વહાણવટી

60. ડી.એન.એ. (DNA) ને આમાંથી કોણી સાથે સંબંધ છે ?

- (A) દેશ (B) પરંપરા (C) વંશ (D) ધ્રમ

61. ગુજરાતના જાણીતા કાર્ટ્સિસ્ટ બંસીલાલ વર્મા કયા ઉપનામ થી ઓળખાય છે ?

- (A) સુંદરમ (B) ચકોર (C) દર્શક (D) આમાંનું કોઇ નહીં

62. આયોજન પંચની રચના કયારે થઈ હતી ?

- (A) 15-3-1950 (B) 15-3-1949 (C) 5-4-1960 (D) 10-3-1948

63. બીજુ પંચવર્ષીય યોજના નો સમય ગાળો કયો હતો ?

- (A) 1951-61 (B) 1961-66 (C) 1956-61 (D) 1969-74

64. LED નું પુરું નામ નીચેમાંથી કયું છે ?

- (A) Light Experience Display ✗ (B) Light Emitting Diode
(C) Light Expense Display ✓ (D) Light Expandable Display

65. નીરેની ઘટનાઓનો સાચો કાળકમ ગોઠવો (યડતા કમમાં) ?

1. હિંદ છોડોની લડત 2. સાયમન કમિશન
3. અસહકારની ચળવળ્ણ 4. ગાંધી ઇવિન કરાર

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

66. રાષ્ટ્રીય કેલેન્ડર (શક સંવત) અંગ્રેજુ વર્ષ મુજબ કયારે અપનાવવામાં આવ્યું ?

(A) ઈ.સ ૧૯૫૮ (B) ઈ.સ ૧૯૫૯ (C) ઈ.સ ૧૯૫૭ (D) ઈ.સ ૧૯૫૬

67. પાણીપતનું બીજું યુધ્ય કોણી કોણી વચ્ચે થયું હતું ?

- (A) બાબર અને ઇબ્રાહિમ લોદી (B) અકબર અને હેમુ
(C) ઔરંગજેબ અને અંગ્રેજો (D) રાજપુતો અને અકબર

68. "વંદે માતરમ" ગીત કયા પુસ્તકમાં પ્રકાશિત થયું હતું ?

(A) આનંદમઠ (B) શારદામઠ (C) ગીતાંજલી (D) પાધેરપાંચાલી

69. ઓપ્ટિકલ ફાઇબર કેબલ શાના માટે વપરાય છે ?

(A) વિધુત વિતરણ (B) રેડિયો પ્રસારણ (C) સંદેશ વ્યવહાર (D) રોડ બનાવવા

70. અલગ તેલંગાણા રાજ્યની માંગણી કયા રાજ્યમાં થઈ છે ?

(A) તામીલનાડુ (B) આંધ્ર પ્રદેશ (C) ઓરિસ્સા (D) કર્ણાટક

71. અલિયા બેટ કષેત્ર નદીમાં સ્થિત છે ?

(A) સાબરમતી (B) મહી (C) તાપી (D) નર્મદા

72. "ઇરડા" (IRDA) એ કષેત્રનું નિયમન કરે છે ?

(A) બેંકીઓ (B) વિમા (C) નાણાંકિય (D) ફુલિ

73. "કેમા" નો કાયદો કયા પ્રકારના ગુનાઓ માટે લાગુ પડે છે ?

(A) વિદેશી હુડીયામણ (B) પાસપોર્ટ સંબંધી (C) વિદેશી માલ (D) એક્સાઇઝની ચોરી

74. લક્ષ્મી મિતલ નું નામ કયા ક્ષેત્રમાં જાણીતું છે ?

(A) પેટ્રોલ (B) સ્ટીલ (C) સામજ સેવા (D) પિતળ

75. કાળીરંગા અભયારણ કયા આવેલું છે ?

(A) આસામ (B) બિહાર (C) ઓરિસ્સા (D) બંગાલ

76. બર્મા નું નવું નામ શું છે ?

(A) મ્યાનમાર (B) લાઓસ (C) અકયાબ (D) કામ્પુચિયા

77. "મીડનાઇટ્સ ચીલ્ડ્રન" પુસ્તકના લેખક કોણ હતા?

- (A) વિક્રમ શેઠ (B) સલમાન રશ્ટ્રી (C) વી. એસ. ન્યાયપોલ (D) આર. કે. નારાયણ

78. નીચેમાંથી ગુજરાતનું કયું શહેર અકીક ના પથ્થર માટે જાણીતું છે ?

- (A) ઓખા (B) ખંભાત (C) ભાવનગર (D) ભડું

79. ઓપ્પોલમોલોજિસ્ટ કયા અંગના રોગના નિષ્ણાંત ગણાય છે ?

- (A) કાન (B) ગળું (C) પગ (D) અંખ

80. સુપરસોનિક એટલે શું ?

- (A) ધીમો અવાજ (B) અવાજ થી વધારે ઝડપ (C) પડ્ઘો (D) ઘોંઘાટ

81. તીરુવનંતપુરમ નું જન્મ નામ શું હતું ?

- (A) ત્રિયુર (B) ત્રિવેન્દ્રમ (C) તીરુપતિ (D) તીરુનેલવેલી

82. વેળાવદર નું અભ્યારણ શાના માટે જાણીતું છે ?

- (A) સુરખાબ (B) સિંહ (C) ધૂડખણ (D) કાળિયાર

83. નીલમ બાગ પેલેસ કયા શહેર માં છે ?

- (A) વડોદરા (B) ભાવનગર (C) મોરબી (D) જામનગર

84. "દાદા સાહેબ ફાળકે એવોઈ" કયા ક્ષેત્રમાં અપાય છે ?

- (A) સંગીત (B) ફિલ્મ (C) રેડિયો કાર્યક્રમ (D) સાહીત્ય

85. "લીલુડી ધરતી" નવલકથા ના લેખક કોણ હતા ?

- (A) પઞ્ચાલાલ પટેલ (B) ર.વ. દેશાઈ (C) ધુમકેતુ (D) ચુનિલાલ મડીયા

86. N.I.D સંસ્થા કયા આવેલી છે ?

- (A) અમદાવાદ (B) સુરત (C) રાજકોટ (D) વડોદરા

87. ગુજરાત માં લિઝાઇટ મુખ્યત્વે કયાંથી પ્રાપ્ત થાય છે ?

- (A) પાંચ્યો (B) અંબાજી (C) ડાંગ (D) ચુરેન્દ્રનગર

88. યાંત્રિક ઊર્જાનું વિધૂત ઊર્જામાં રૂપાંતર સાધન કયું છે ?

- (A) ટ્રાન્સફોર્મર (B) મોનોમિટર (C) ડાયનામો (D) એલિમિટર

89. ભારતમાં નીચે માંથી કયા રાજ્યોમાં લિઝાઇટ કોલસા નું સર્વાધિક ઉત્પાદન છે ?

- (A) તામીલનાડુ (B) મહારાષ્ટ્ર (C) ગુજરાત (D) મધ્ય પ્રેદેશ

90. મહારિ યરક નીચેનામાંથી શાની સાથે સંકળાયેલા હતા ?

91. સાઈ સંગાળન નું વડુ મથક કયાં આવેલું છે ?

92. સિમલા કરાર કોણી કોણી વચ્ચે થયા હતા ?

93. નેત્ર દાનમાં આંખનો કયો ભાગ દાનમાં આપવામાં આવે છે ?

- (A) રેટિના (B) કોરનિયા (C) આઇરિસ (D) નેત્ર લેન્સ

94. ઝવેરચંદ મેધાણી ની છેલ્લી નવલક્ષ્ય કષ હતી ?

- (A) કાળ ચક (B) વૈજ્ઞાનિક (C) સોરાષ્ટ્ર ની રસ્થાર (D) સોરથ તારા વહેતા પાર્શ્વી

95. કયા જાણીતા ગુજરાતી કવિ અને સાહિત્યકારનું તખલ્ખસ વાસુકિ છે ?

- (A) ઉમા શંકર જોશી (B) સિતાંશુ યશચંદ્ર (C) સુરેશ દલાલ (D) ત્રિભોવનદાસ લુહાર

96. ઇન્સ્ટ્રુમેન્ટના કાંઈ અવયવમાં બને છે ?

97. જ્ઞાનપીઠ એવોઈ કયા ક્ષેત્ર માટે અપાય છે ?

- (A) कला क्षेत्र (B) साहित्य क्षेत्र (C) संगीत क्षेत्र (D) स्पोर्ट्स क्षेत्र

98. ભારતીય રીસ્યુ સ્ટેશન હીમાદ્રી ક્યા આવેલ છે ?

- (A) सीया चीन (B) दाङ्गलींग (C) आर्कटिक (D) ओन्टार्कटिक

99. સિંધ સંસ્કરિતના નીચે જગ્યાવેલ શહેરોમાંથી કૃયા પાણીની વ્યવસ્થા માટે જાણીત છે?

- (A) લોથલ (B) મોહન જો દાડો (C) હક્કા (D) ધોળાવીરા

100. રામપસાદ બિસ્મિલ નં વામ શાની સાથે જોડાયેલ છે ?

- (A) કાનપર કાવતરુ (B) કાકોરી કાવતરુ (C) અલીપર કાવતરુ (D) મેરથ કાવતરુ

101. પાર્થના સમાજની નીચેમાંથી કષ માંગણી ન હતી ?

102. મુસ્લીમ લીગના સ્થાપક નીચેમાંથી કોણ હતા ?

- (A) મહમદ અલી જુણા (B) નવાબ સલીમઉલ્લાહ (C) શૌકતઅલી (D) આગાખાન

103. 1919 માં દીલ્લીમાં મળેલા અખીલ ભારતીય બિલાફત આંદોલાન ના અધ્યક્ષ (પ્રમુખ) કોણ હતા ?

- (A) મોતીલાલ નહેર (B) એમ.એ. ઝીણા (C) મહાત્મા ગાંધી (D) શૌકત અલી

104. લોકસભાના સૌ પ્રથમ સ્પીકર નીચે જાણાવેલ માંથી કોણ હતા ?

- (A) એમ.એ. અંગર (B) સરદાર હુકમસિંહ (C) જી. વી. માવલંકર (D) એન. સંજીવ રેડી

105. ગૌતમ બુધ્યએ “ધર્મ ચક પરીવર્તન” નો સૌ પ્રથમ ઉપદેશ કઈ જગ્યાએ આપેલ ?

- (A) સાચી (B) સારનાથ (C) શ્રાવસ્તી (D) બોધગાયા

106. ભારતનો સૌથી લાંબો રાષ્ટ્રીય માર્ગ કયો છે ?

- (A) NH 2 (B) NH 7 (C) NH 8 (D) NH 31

107. ભારતમાં નીચે જણાવેલ કયા રાજ્યમાં કાળા મરી નું સર્વોચ્ચ ઉત્પાદન થાય છે ?

- (A) કેરલ (B) આંધ્ર પ્રદેશ (C) કર્ણાટક (D) તામીલનાડુ

108. નીચેમાં થી સૌ પ્રથમ કોણે રૂપિયા ના સિક્કા બહાર પાડયા હતા ?

- (A) મોહમદ બીન તધ્લાખ (B) શેર સાહ (C) અલાઉદીન ખીલજ (D) અકબર

109. અકબરના દરબારના સુપ્રસિધ્ય સંગીતકાર તાનસેન નું સાચુ નામ શું હતુ ?

- (A) મહાનંદા પાંડે (B) બાજ બહાદુર (C) લાલ કલવંત (D) રામતનુ પાંડે

110. નીચે આપેલ જોડકામાંથી કયુ એક જોડકુ સાચુ નથી ?

- | | |
|--------------|----------|
| નાદિ | શહેર |
| (A) ગોમતી | લખનૌ |
| (B) સરયુ | અયોધ્યા |
| (C) અલંકનંદા | બગ્રીનાથ |
| (D) નર્મદા | સતના |

રાષ્ટ્રીય

- રાજ્ય
- (A) કાન્ધા રાષ્ટ્રીય પાર્ક મધ્ય પ્રદેશ
(B) સુલતાનપુર રાષ્ટ્રીય પાર્ક હરીયાણા
(C) રણથંભોર રાષ્ટ્રીય પાર્ક ગુજરાત
(D) બાંદીપુર રાષ્ટ્રીય પાર્ક કર્ણાટક

112. દ્વયનું ઉર્જમાં રૂપાંતર થઇ શકે છે એ સિદ્ધાંતનું પ્રતિપાદન કોણે કર્યું?

- (A) ફરી
(B) સી વી રમન જ
(C) અલબર્ટ આઇન્સ્ટાઇન ✓
(D) ઉપર માંથી કોઈ નહીં

113. ભારતમાં નેશનલાંઇઝ બેંકો દ્વારા આપવામાં આવતા સેવીગ (બચત) ખાતા પરના વ્યાજ દર કોણ નકદી કરે છે ?

- (A) કેન્દ્રીય નાણા મંત્રાલય
(B) કેન્દ્રીય નાણા પંચ
(C) ભારતીય બેંક સંઘ
(D) ઉપર માંથી કોઈ નહીં

114. નીચે આપેલ જોડકામાંથી ક્યું એક જોડક સાચું નથી ?

- | | |
|-----------------|--------|
| બંધ / તળાવ | નદી |
| (A) ગોવિંદ સાગર | સતતલજ |
| (B) કોલેરુ | કૃષ્ણા |
| (C) ઉકાઇ બંધ | તાપી ✓ |
| (D) વુલર | જેલમ ✓ |

115. ભારત છોડો આંદોલન 1942 ના સંદર્ભમાં નીચેમાંથી ક્યું વિધાન સાચું નથી?

- (1) એ આંદોલન અહીંસક હતું / (2) તેનું નેતૃત્વ મહાત્મા ગાંધી એ કર્યું
(3) એ આંદોલન સ્વયં પ્રેરીત હતું (4) તેણે સામાન્ય શ્રમિક વર્ગ ને આકષ્ણિત કર્યા ન હતા
(A) (1) (B) (2) (C) (3) (D) (4)

116. ઇસરો દ્વારા બનાવવા માં આવેલ ભારતનું ઝડપી કોમ્પ્યુટર (supercomputer) નીચેનામાંથી ક્યું છે ?

- (A) આકાશ - A1 (B) જેગુઆર - K (C) સાગા - 220 (D) તિયાન્હે - 1A

117. નીચેમાંથી ક્યું વિટામીન લોહી જામી જવા માટે જરૂરી છે ?

- (A) વિટામીન - A (B) વિટામીન - D (C) વિટામીન - K (D) વિટામીન - C

118. ભારત સાથે સૌથી લાંબી સરહદ ધરાવતો દેશ કયો છે ?

- (A) ચાઇના (B) બાંગ્લાદેશ (C) નેપાલ (D) પાકીસ્તાન

119. પેન ડ્રાઇવ (Pen Drive) ની મેમોરી ક્યા પ્રકાર ની હોય છે?

- (A) ફ્લેશ મેમોરી (B) કેશ મેમોરી (C) ચુંબકીય (D) વોલાટાઇલ મેમોરી

120. वर्ष 2012 मां योजनेल जु-४ समिट (शिखरवार्ता) माटे नीये मां थी क्या साचा नथी?

- (A) કેપ્પ ડેવિડ માં યોજવા માં આવી
(B) આ 38મીં સમિટ હતી
(C) રશીયા ના રાષ્ટ્રપતિ હાજર ના હતા
(D) યુ.એસ.એ. સમિટ ના બહિજાર કર્યા

121. નીચેના જોડકામાં થી ક્યા સાચા છે?

1. મલ્ટી બેરલ રોકેટ પ્રક્ષેપણ સિસ્ટમ: પિનાક
 2. એન્ટી ટેન્ક મિસાઇલ સિસ્ટમ: નાગ
 3. ન્યુકલિયર સબમેરીન: લક્ષ્ય

122. મોબાઇલ ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ (Mobile Operating System) માટે કયું જોડકા સાચું નથી?

123. સ્ટીવ જોબ્સ ના અધિકૃત જીવનકથા “સ્ટીવ જોબ્સ” ના લેખક કોણ છે?

- (A) વોલ્ટર આઈજેક્સન (B) સ્ટીવ જોબ્સ (C) બિલ ગેટ્સ (D) અરૂનધતી રોય

124. કાન્ફ્યુનિકેશન ઉપકરણો માં “બલ્યુટ્યુથ” ના શું હેતુ છે?

- (A) દ્રોકા અંતર પર માહિતી આપલે માટે વાયરલેસ ટેકનોલોજી માનક
(B) મોબાઇલ ફોન માં વાદળી એટિના
(C) વરસાદ દરમ્યાન હવામાન આગાહી માટે ના યંત્ર
(D) મોબાઇલ ફોન નું સારી સંકેત કવરેજ આપવા માટે ઉપકરણ

125. એ અને બી ના ઉંમરના સરવાળા 42 વર્ષ છે. 3 વર્ષ પહોલા, એ ની ઉંમર બી થી 5 ગણી હતી. એ અને બી ની હાલની ઉંમર વચ્ચે તકાવત શોધો?

- (A) $15\sqrt{3}$ (B) $12\sqrt{3}$ (C) $9\sqrt{3}$ (D) $6\sqrt{3}$

126. ઇ) સંખ્યાઓ 7, 12, 17, 24, 26, 19 અને 28 ના સરેરાશ 19 છે. જો દરેક સંખ્યા માં 8 ઉમેરાયેલ છે તો નવું સરેરાશ શું હશે?

- (A) 23 (B) 27 (C) 33 (D) 36

127. નીચેમાં થી કોણ ભારત ના નાણા પ્રધાન રહી ચુક્યા છે?

1. ਵੀ ਪੀ ਸਿੰਘ 2. ਆਰ ਵੇਕਟਰਮਾਣ 3. ਵਾਯ. ਬੀ. ਚੌਹਾਣਾ 4. ਪ੍ਰਣਾਵ ਮੁਖਰਾਜ਼
ਧੋਗਥ ਜਵਾਬ ਨੀਚੇ ਆਪੇਲ ਕੋਈ ਮਾਂਥੀ ਪਸੰਦ ਕਰੋ

- (A) 1 , 2 and 3 only (B) 1 , 3 and 4 only (C) 2 and 4 only (D) 1, 2 , 3 and 4

128. જો 501 થી 700 તમામ નંબર લખવામાં આવે, તો અંક 6 કેટલી વાર આવશે?

129. ગ્રાસવાઈ ઓસામા બિન લાડેન ને જે ઓપરેશન માં મારવા માં આવ્યુ તેના નામ શું હતું?

- (A) ઓપરેશન બ્લેકથંડર
(C) ઓપરેશન નેપ્ટ્યુન સ્પિયર

- (B) ઓપરેશન આલમાઇટી
(D) ઓપરેશન લાડેન

130. યુરો કપ-2012 ના વિજેતા ટીમ ના કપ્તાન કોણ હતા?

- (A) કિશ્ચયાનો રોનાટો (B) આઇકર ડેસિલાસ (C) લિઓનલ મેસિ (D) જોન ટેરી

131. ભારતીય થલ સેના ના હાલના સર્વોચ્ચ વડા કોણ છે ?

- (A) વિજયકુમારસિંગ (B) બિકમસિંગ (C) એન.કે. વર્મા (D) એન.એ.કે. બ્રાઉન

132. ભારતમાં વર્ષનો દુંકામાં દુંકો દિવસ કયો છે ?

- (A) ૨૨ નવેમ્બર (B) ૨૨ ડિસેમ્બર (C) ૨૨ જાન્યુઆરી (D) ૨૨ ઓક્ટોબર

133. કુલ મેળો નીચેમાંથી કયા સ્થળે યોજાય છે?

- (1) અલાહબાદ (2) હરિદ્વાર (3) ઉજ્જીવન (4) નાસિક
(A) ૧, ૨ (B) ૨, ૩, ૪ (C) ૨, ૪ (D) ૧, ૨, ૩, ૪

134. નીચેનામાંથી કયા જોડકું ખોઢું છે?

- (A) પાણિનિ - અષ્ટધ્યાચી (B) કૌટિલ્ય - અર્થશાસ્ત્ર
(C) અશ્વધોષ - બુદ્ધચરિત (D) શંકરાચાર્ય - ત્રિપિટિકા

135. નીચેનામાંથી કયું વિધાન ખોઢું છે?

- (A) પર્વતીય ક્ષેત્રમાં સીડી દાર એતરો બનાવી જમીન ધોવાણ અટકાવી શકાય
(B) પાકની ફેરબદલી અને સિંચાઇ કરીને જમીનનું ધોવાણ અટકાવી શકાય
(C) ઢોળાવવાળા વિસ્તારમાં વૃક્ષારોપણ કરીને જમીન ધોવાણ અટકાવી શકાય
(D) પશુઓ દ્વારા થતું ચરાણ અટકાવીને જમીનનું ધોવાણ અટકાવી શકાય

136. જમીનની તીવ્ર અસમાનતા દૂર કરવા કોણે "ભૂદાન યજા" ચલાવ્યો હતો ?

- (A) મોરારજી દેસાઈ (B) વિનોબા ભાવે (C) કાકસાહેબ કાલેલર (D) ગાંધીજી

137. ભારતનું સૌથી મોટું વિનક્ષાર્મ ગુચ્છ કયા રાજ્યમાં છે ?

- (A) મહારાષ્ટ્ર (B) ગુજરાત (C) તમિલનાડુ (D) આંધ્ર પ્રદેશ

138. એક થાંબલાની લંબાઈ તેના પડધાયાની લંબાઈ જેટલી થાય તો સૂર્યનો ઉત્સેધકોણ કેટલો થાય?

- (A) 45 (B) 30 (C) 60 (D) 75

139. ગોલકની ત્રિજ્યા બમણી કરવામાં આવે તો તેનું ધનફળ મૂળ ધનફળ કરતા કેટલા ગણું થાય?

- (A) 2 (B) 4 (C) 8 (D) 16

140. ગીતા ફોગાટ, જે હાલ માં લંદન ઓલિમ્પિક માટે કવલિફાઈ થઈ છે, તેના માટે નીચેમાંથી કયું કથન સાચું નથી?

- (A) ઓલિમ્પિક્સ માટે કવલિફાઈ કરવાવાળી પ્રથમ ભારતીય મહિલા કુસ્તીબાજ છે
- (B) 55 કિલો ફિસ્ટાઈલ શ્રેણીમાં ભાગ લેશે
- (C) ગુજરાત રાજ્ય ની વતની છે
- (D) કોમનવેલ્થ ગેમ્સમાં ગોલ્ડ મેડલ જીતવાવાળી પ્રથમ ભારતીય મહિલા કુસ્તીબાજ છે

141. આંદોમાન નિકોબાર ટાપુ કઈ હાઇકોર્ટના અધિકાર ક્ષેત્રમાં આવે છે ?

- (A) કોલકતા (B) દિલ્હી (C) આંધ્ર પ્રદેશ (D) આસામ

142. કરગમ કયાંનું લોક નૃત્ય છે ?

- (A) કર્ણાટક (B) તામિલનાડુ (C) હિમાચલ પ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર

143. કયું રાષ્ટ્રીય પાર્ક ભારતમાં સૌ પ્રથમ બનાવવા માં આવ્યું છે ?

- (A) બાંદીપુર રાષ્ટ્રીય પાર્ક (B) વેળાવદર રાષ્ટ્રીય પાર્ક
(C) જિમ કોરબેટ રાષ્ટ્રીય પાર્ક (D) પેરીયાર રાષ્ટ્રીય પાર્ક

144. નીચેમાંથી કયા ભારતીય ટાપુ પર સંકિય જવાળામુખી મળે છે ?

- (A) કાર નિકોબાર ટાપુ (B) બૈરન ટાપુ (C) નાન્કોવરી ટાપુ (D) માચા બંદર ટાપુ

145. ગુજરાત રાજ્ય ના સ્થાપના દિવસ કઈ તારીખે આવે છે?

- (A) 26 જાન્યુઆરી (B) 1 મે (C) 15 અગસ્ત (D) 2 ઓક્ટોબર

146. કયા દેશ માં થયેલ વિરોધ પ્રદર્શન અને સત્તાપરિવર્તનને સામાન્ય રીતે 25 જાન્યુઆરી કાંતિ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે?

- (A) મિસ (B) કેન્યા (C) મલેશિયા (D) ઇરાન

147. નીચેમાંથી કઈ ટુન્ડ્રામેન્ટ કુટબોલ સાથે સંલગ્ન નથી?

- (A) આઇ લીગ (B) બરદોલાય ટ્રોફી (C) ઇરાની ટ્રોફી (D) દુરાંડ કપ

148. નીચેના કયા શહેર માં પોલીસની કમિશનરેટ વ્યવસ્થા લાગૂ નથી?

- (A) જયપુર (B) પુના (C) ભોપાલ (D) રાજકોટ

149. સશલ્ષ સીમા બલ કયા સરહંદ ના રક્ષણ માટે છે?

- (A) ભારત-નેપાલ (B) ભારત-બંગલાદેશ
(C) ભારત-ભૂટાન (D) ભારત-ભૂટાન અને ભારત-નેપાલ

150. નીચેમાંથી ક્યા કથન સાચું નથી?

- (A) મિખાઈલ કેલશનિકોવ "AK 47 રાઇફલ" ના સર્જક છે
- (B) INSAS ના પૂરું નામ Indian Small Arms System છે
- (C) લી-એન્ફીલ રાઇફલ એક આટોમેટિક હથિયાર છે
- (D) LMG ના પૂરું નામ Light Machine Gun છે

બધી સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ ના પેપર ડાઉનલોડ કરો.

જે તે પરીક્ષા ના જુના પેપર અને આન્સર કી ડાઉનલોડ કરવા માટે નીચે આપેલા પરીક્ષાના નામ પર કિલ્ક કરો.

પોલીસ કોન્સ્ટેબલ	તલાઈ	બિન સચિવાલય ક્લાર્ક	પોલીસ ઈન્સ્પેક્ટર	નાયબ ચીટનીસ
સેનેટરી ઈન્સ્પેક્ટર	હાઇકોર્ટ બેલીકુ	જુનીયર ક્લાર્ક	સીનીયર ક્લાર્ક	વિદ્યુત સહાયક
મુખ્ય સેવિકા	સ્ટાફ નર્સ	હાઇકોર્ટ ક્લાર્ક	હાઇકોર્ટ પટાવાળા	લેબ આસીસ્ટન્ટ
એકાઉન્ટ ઓફિસર	CTET	ટેકનીકલ આસીસ્ટન્ટ	TET	GSRTC કંસ્કટર
સ્પીપા	HTAT	નાયબ મામલતદાર	ફોરેસ્ટ ગાર્ડ	GSRTC ક્લાર્ક
GPSC સહાયક	TAT	પોલીસ સબ ઈન્સ્પેક્ટર	GPSC STI	ફીમેલ હેલ્થ વર્કર
RFO	સર્વેયર	જમાદાર	GSSSB ઈન્સ્પેક્ટર	ચીફ ઓફિસર
MPHW	લેબ ટેકનિશિયન	આસીસ્ટન્ટ ઈન્સ્પેક્ટર	ATDO	એકાઉન્ટન્ટ

સરકારી નોકરીની માહિતી માટે દરરોજ દિવસ એકવાર તો WWW.RKHACK.COM ની મુલાકાત લો. મફત મટેરિયલ ડાઉનલોડ કરવા માટે WWW.GKNEWS.IN વેબસાઈટ પર જાઓ.

જોડાઓ અમારી સાથે

અને ખાસ, જો તમે સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ ની તૈયારી કરતા હોવ તો અમારી સાથે અત્યારે જ જોડાઈ જાઓ. જોડવા માટે નીચે આપેલા બટન પર કિલ્ક કરો.



Join Us on WhatsApp
94092 31939



Join Us On Telegram
@gknews_in



Follow Us On Instagram
@gknews_in



Subscribe Our Channel
@gknews_in



Like Our FB Page
@gknews.in



Follow Us On Sharechat
@gknews_in

Thank You