

**Forest Guard Exam Paper With
Answer 17**

1. રેશમના કીડા કયા વૃક્ષ પર ઉછેરવામાં આવે છે ?

- A. નાળિયેરી
- B. કપાસ
- C. નિલગીરી
- D. શેતર

2. કયું જોડકું સાચું છે ?

- A. કાથીની દોરી - નાળિયેરીના રેસા
- B. સૂતળી - શાણ
- C. સ્વેટર, શાલ - અકેલીક
- D. ઉપરના ત્રણેય

3. હવામાં ઉડતા પ્રાણીઓ કયા કહેવાય છે ?

- A. ઘેચર
- B. જળચર
- C. ભૂચર
- D. એકેચ નહીં

4. માઇલી શ્વસનક્રિયા શાના દ્વારા કરે છે ?

- A. આલર
- B. મીનપક્ષ
- C. પગ

D. પૂછડી

5. ઊઠના શરીરમાં ચરબીનો સંગ્રહ ક્યાં થાય છે ?

- A. જઠરમાં
- B. પગમાં
- C. ખુંધમાં
- D. પૂછડીમાં

6. ખોટું જોડકું શોધો.

- A. બાવળ - જલોદ્વાલિદ
- B. મનીવેલ - જલોદ્વાલિદ
- C. લીમડો - મધ્યોદ્વાલિદ
- D. A અને C બંને

7. ફાફડાથોર શાના વડે પાણી અને ખોરાકનો સંગ્રહ કરે છે ?

- A. પર્ણ
- B. પ્રકાંડ
- C. મૂળ
- D. મૂળ અને પ્રકાંડ

8. વનસ્પતિની પ્રકાશસંશ્લેષણની કિયા એટલે ?

- A. ખોરાક બનાવવાની કિયા
- B. ઉચ્છવાસ માટેની કિયા
- C. શ્વસન કિયા
- D. વિકાસ કિયા

9. વનસ્પતિકોષમાં કોષદીવાલ શાની બનેલી હોય છે ?

- A. પ્રોટીન
- B. સેલ્યુલોજ
- C. વિટામીન
- D. ચરબી

10. સાંદું પર્ણ કોણ ધરાવે છે ?

- A. પીપળો
- B. આંબલી
- C. લીમડો
- D. ગુલમહોર

11. સંયુક્ત પર્ણ કોણ ધરાવે છે ?

- A. પીપળો
- B. વડ
- C. ગુલમહોર
- D. કેર

12. બેક્ટેરિયા અને વનસ્પતિકોષ વચ્ચે કઈ સમાનતા રહેલી છે ?

- A. બંને કલોરોપ્લાસ્ટ ધરાવે છે.
- B. બંને કોષદીવાલ ધરાવે છે.
- C. બંને કોષ કેન્દ્રિય કલા ધરાવે છે.
- D. બંને એક જ પ્રકારના રિબોઝોમ્સ ધરાવે છે.

13. નીચેનામાંથી શું ખોટું છે ?

- A. મગફળી - વનસ્પતિજન્ય ચરબી

- B. એરંડો - પ્રાણીજન્ય ચરબી
- C. માખણ - વનસ્પતિજન્ય ચરબી
- D. B અને C બંને

14. ધી માં વનસ્પતિ ધી ની ભેળસેળ ચકાસવા કયો એસિડ વપરાય છે ?

- A. મંદ હાઇડ્રોક્લોરિક એસિડ
- B. સાંન્ડ હાઇડ્રોક્લોરિક એસિડ
- C. નાઇટ્રીક એસિડ
- D. સાંન્ડ સલ્ફ્યુરિક એસિડ

15. સૂક્ષ્મ જીવો દ્વારા જમીનમાં તૈયાર થતા ખાતરને શું કહે છે ?

- A. સેન્ટ્રિય ખાતર
- B. રાસાયણિક ખાતર
- C. ભૌતિક ખાતર
- D. જૈવિક ખાતર

16. વનસ્પતિ તેલમાંથી વનસ્પતિ ધી બનાવવામાં વાયુનો ઉપયોગ થાય છે.

- A. કલોરિન
- B. નાઇટ્રોજન
- C. હાઇડ્રોજન
- D. ઓક્સિજન

17. પરોપજીવી વનસ્પતિ છે .

- A. હંસરાજ
- B. અડુની વેલ
- C. અમરવેલ

D. ગળો

18. રેઝિન અને ગુંડર વનસ્પતિનાં દવ્યો છે.

A. બંધારણીય

B. ઉત્સર્ગ

C. પોષક

D. વૃદ્ધિપ્રેરક

19. ચિપકો આંદોલનનું મૂળ વિસ્તારમાં છે.

A. કેરલા

B. રાજ્યસ્થાન

C. ગઢવાલ

D. કણ્ણાટક

20. ખેજરી વૃક્ષના રક્ષણ માટે કયા વર્ષમાં અમૃતાદેવી બિશ્વોઈએ જીવનનું બલિદાન આપ્યું છે ?

A. 1713

B. 1773

C. 1973

D. 1763

21. રીંગાણ અને કોટનને જીનેટીકલી રૂપાંતરિત Bt.Cottan અને Bt.Brinjal બનાવવાનો હેતુ છે ?

A. વધુ ઉત્પાદન

B. કીટાણુઓથી સુરક્ષા

C. ટ્રેક ગાળાના પાક માટે

D. અધિત નિવારવા

22. ભારતનું સેન્ટ્રલ નેશનલ હબ્ઝેરિયમ ક્યાં આવેલું છે ?

A. કોલકતા

B. દહેરાદૂન

C. વડોદરા

D. દિલ્હી

23. મ્યૂઝિયમ ઓફ નેચરલ હિસ્ટ્રી અને નેચરલ હિસ્ટ્રી મ્યૂઝિયમ અનુકૂમે ક્યાં આવેલા છે ?

A. મુંબઈ, પેરિસ

B. પેરિસ, મુંબઈ

C. પેરિસ, ક્ર્યૂ

D. ક્ર્યું, ગંગાટોક

24. વનસ્પતિ ઉદ્યાનના કાર્ય પેકી સૌથી અગત્યનું કાર્ય કર્યું છે ?

A. કોયપણ ઉષ્ણકટિબંધીય વનસ્પતિનું અવલોકન કરી શકાય છે.

B. જગ્મલાઝ્મનું નવસ્થાન સંરક્ષણ થએ શકે છે.

C. તે વન્યજીવોને કુદરતી નિવાસ્થાન પૂરું પડે છે.

D. તે આનંદપ્રમોદ માટે સુંદર વિસ્તાર પૂરો પડે છે.

25. વનસ્પતિના શુષ્ણ નમૂનાઓનો સંગ્રહ જે સ્થળે કરવામાં આવેલ હોય તેને શું કહે છે ?

A. અરબેરિયમ

B. વનસ્પતિ સંગ્રહાલય

- C. વનસ્પતિ ઉદ્યાન
D. ઉપરોક્ત તમામ

26. મહાકાય વડ ક્યાં આવેલો છે ?

- A. ન્યૂયોર્ક બોટાનિકલ ગાર્ડન -
ન્યૂયોર્ક
B. રોયલ બોટાનિકલ ગાર્ડન -
બ્રિટન
**C. ઇન્ડિયન બોટાનિકલ ગાર્ડન -
શિબપુર**
D. નેશનલ બોટાનિકલ ગાર્ડન -
લખનૌ

27. રોયલ બોટાનિકલ ગાર્ડન ક્યાં આવેલો છે ?

- A. શિબપુર
B. લખનૌ
C. વધઈ
D. ક્રય

28. અલભ્ય જમીનોની જાળવણી માટે શું વિકસાવાય છે ?

- A. બલડબેંક
B. જમીન બેંક
C. સંરક્ષણ બેંક
D. સીડ બેંક

29. CZA નું પૂરું નામ જણાવો.

- A. સેન્ટ્રલ ઝૂ અસોસિયેશન

B. સેન્ટ્રલ ઝૂ ઓથોરિટી

- C. કેપિટલ ઝૂ ઓથોરિટી
D. કેપિટલ ઝૂ અસોસિયેશન

30. IABG નું પૂરું નામ જણાવો .

- A. ઇન્ડિયન અસોસિયેટ ઓફ બોટાનિકલ
ગાર્ડન
**B. ઇન્ટરનેશનલ અસોસિયેશન ઓફ
બોટાનિકલ ગાર્ડન**
C. ઇન્ડિયન એગ્રિકલ્ચર ઓફ
બોટાનિકલ ગાર્ડન
D. ઇન્ટરનેશનલ એગ્રિકલ્ચર ઓફ
બોટાનિકલ ગાર્ડન

31. હિન્દુરિયમ ઓફ ફોરેસ્ટ રિસર્ચ ક્યાં આવેલું છે ?

- A. કોલકતા
B. દિલ્હી
C. વડોદરા
D. પેરિસ

32. મહાકાય વડ કયા શહેરમાં આવેલો છે ?

- A. દિલ્હી
B. શિબપુર
C. બ્રિટન
D. મુંબઈ

33. IABGમાં લગભગ કેટલા મહત્વના વનસ્પતિ ઉદ્યાનો નોંધાયા છે ?

- A. 800

B. 860

C. 1000

D. 1800

34. TMV વાઈરસના શોધક કોણ છે ?

A. ડાઈનેર

B. ઇવાનોબ્સકી

C. રોથમેલર

D. પ્રો. તલસાણે

35. નીચે પૈકી કયો રોગ પ્રાણીજન્ય

વાયરસથી થાય છે ?

A. કિર્મીર રોગ

B. અલ્ઝાઈમર રોગ

C. તંતુમય ગ્રંથિલરોગ

D. પોલિયો

36. કઈ વનસ્પતિનું ખીકેસર બીજાશય ધરાવતું નથી ?

A. સાયકસ

B. સૂર્યમુખી

C. જાસૂદ

D. નાળિયેરી

37. નીચે આપેલ સસ્તન પૈકી કયું ઈડા મૂકે છે ?

A. પોરક્યુપાઈન

B. પ્લેટીપસ

C. કાંગાડુ

D. શાહમૃગ

38. મેરુંડ એટલે શું ?

A. શરીરની પૃષ્ઠબાજુએ આવેલી

અંતસ્તરમાંથી ઉત્પન્ન થતી દંડ જેવી રચના

B. શરીરની વક્ષ બાજુએ આવેલી

મધ્યસ્તરમાંથી ઉત્પન્ન થતી દંડ જેવી રચના

C. શરીરની પૃષ્ઠબાજુ આવેલી

મધ્યસ્તરમાંથી ઉત્પન્ન થતી દંડ જેવી રચના

D. શરીરની પૃષ્ઠબાજુએ આવેલી

બાહ્યસ્તરમાંથી ઉત્પન્ન થતી દંડ જેવી રચના

39. DNA સાથે સંકળાયેલ પ્રોટીન કયું છે ?

A. ફાઈભ્રીન

B. ક્લોબ્યુલર

C. હિસ્ટોન

D. એક્ઝિન

40. સામાન્ય તાપમાને પાણી

A. ખરું અને વાદળી રંગનું હોય છે

B. સ્વાદ વગરનું હોય છે

C. રંગ અને ગંધ વગરનું હોય છે

D. B અને C બંને

41. પ્રાણીઓમાં ખોરાકનો સંગ્રહ કયા સ્વરૂપે થાય છે ?

A. ગ્લાયકોજન

B. સ્ટાર્ચ

C. જ્યુકોઝ

D. આપેલ બધાજ

42. કોની ઉણપમાં વનસ્પતિમાં પુષ્પ અને ફળ સર્જન ક્રિયા વિલંબિત બને છે અને અટકી જાય છે ?

A. ઝિંક

B. બોરોન

C. કેલ્શિયમ

D. આપેલ તમામ

43. કઈ ક્રિયા દ્વારા સિંગતેલમાંથી વનસ્પતિ ધી બનાવાય છે ?

A. કાર્બોક્સિલેશન

B. ઓક્સિડેશન

C. ઇન્ડ્રોજીનેસન

D. ડિન્ડ્રોજીનેસન

44. મનુષ્ય સમતાપી પ્રાણી છે કરણ કે

A. મનુષ્યની ત્વચા તાપમાન જળવે છે

B. મનુષ્યના રુધિરનું પાણી તાપમાન જળવે છે

C. મનુષ્યના મગજમાં તાપમાન જળવાતા કેન્દ્રો છે

D. મનુષ્ય પોતે તાપમાન જળવી રાખે છે

45. ફળોના રસમાં જોવા મળતી શર્કરા કઈ છે ?

A. રિબ્યુલોઝ

B. જ્યુકોઝ

C. ગેલેક્ટોઝ

D. કુક્ટોઝ

46. ચેપી જીવાણુઓ સામે રક્ષણ આપતી રચના કઈ છે ?

A. લિપિદ

B. વિટામીન

C. પ્રોટીન

D. કાર્બોઓિટ

47. કઈ માછલી તળાવમાંથી પ્રાપ્ત થાય છે ?

A. સારડિન

B. પોમ્ફેટ

C. કટલા

D. હિલ્સા

48. ઈપ્રેરિયલ વેટેનરી રિસર્ચ ઇન્સ્ટીટ્યુટ ક્યાં આવેલ છે ?

A. ન્યુ દીલ્હી

B. ન્યુ મુંબઈ

C. શિબપુર

D. ઇજ્ગતનગર

49. એક મધ્યપ્રામાં કઈ માખી માત્ર એક જ હોય છે ?

A. કામદાર

B. વધ્યનર

C. ફળકુપનગર

D. કળકુપતમાદા

50. ખચ્ચર એ કયા પ્રકારનું સંકરણ સૂચવે છે ?

A. અંતઃકરણ

B. બહિસંકરણ

C. આંતરજાતીય સંકરણ

D. અંતઃજાતીય સંકરણ

51. ઓઝોનના સ્તરમાં ગાબડું પાડવા માટેનો સૌથી અગત્યનો ભાગ કોણ ભજવે છે ?

A. કલોરાઇડ

B. સલ્ફર

C. મેનેશિયમ

D. કલોરોફલોરા કાર્બન

52. સરસ્વતી નદીના તટે આવેલા સિદ્ધપુર તીર્થમાં કયા ઋષિનો જન્મ થયો હતો ?

A. વશિષ્ઠ

B. ભૃગુ

C. કપિલ

D. નારદ

53. ત્રિભુવનદાસ પુરુષોત્તમદાસ લુહારનું ઉપનામ જણાવો.

A. સ્વૈરવિહારી

B. દર્શક

C. દ્વિરેખ

D. સુનદરમ

54. વણાકબોરી ડેમ કઈ નદી પર બાંધવામાં આવ્યો છે ?

A. મહી

B. તાપી

C. સાબરમતી

D. સરસ્વતી

55. કયા રાજ્યમાં પંચાયતીરાજ વ્યવસ્થા નથી ?

A. આસમ

B. કેરળ

C. નાગાલેંડ

D. ત્રિપુરા

56. કોણ ભારતના વડાપ્રધાન બન્યા પહેલા કોઈ રાજ્યના મુખ્યમંત્રી પદે ન હતા ?

A. એચ.ડી.દેવગૌડા

B. ચંદ્ર શેખર

C. પી.વી. નરસિંહરાવ

D. મોરારજી દેસાઈ

57. શ્રેણી 6, 11, 21, A, 81 માં A ની કિંમત શોધો.

A. 27

B. 41

C. 51

D. 49

58. ભારતમાં કાગળનું નાણું સૌપ્રથમવાર કયા વર્ષે શરૂ થયું ?

- A. 1862માં
- B. 1542માં
- C. 1601માં
- D. 1880માં

59. નીચેનામાંથી કયો મસાલો ફૂલની કળી હોય છે ?

- A. જુકું
- B. લવિંગ
- C. મરી
- D. હળદર

60. હાલમાં જાહેર ક્ષેત્રની કેટલી બેંકો છે ?

- A. 28
- B. 26
- C. 21
- D. 19

નોંધ : હાલમાં મુખ્ય 26 જાહેર ક્ષેત્રની બેંકો છે. (19 રાષ્ટ્રીયકૂત + IDBI + SBI સમૂહ)

61. કયો દેશ ઓપેકનો સભ્ય નથી.

- A. ઈરાન
- B. ઈરાક
- C. ચીન
- D. લિબિયા

62. કયા શબ્દનો ઉપયોગ બેન્કિંગ ક્ષેત્રે થાય છે ?

- A. જેનેટિક્સ
- B. કાર્બન ટેસ્ટ
- C. લિક્વિડીટી
- D. એન્જાઇમ્સ

63. નીચેના ચારમાં ત્રણ એક જૂથ બનાવે છે અને એક જૂથ બહારનું છે તો જૂથ બહારનું કયું છે ?

- A. હાઝરત મોહમ્મદ
- B. ચાણક્ય
- C. ગૌતમ બુદ્ધ
- D. ઇસુ ખ્રિસ્ત

64. સમ્રાટ અશોકના ધર્મગુરુ કોણ હતા ?

- A. સૌરવ ગુપ્ત
- B. સમુદ્ર ગુપ્ત
- C. ઉપગુપ્ત
- D. ઉપેન ગુપ્ત

65. કયા વર્ષને દાળ વર્ષ તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યું ?

- A. 2013
- B. 2014
- C. 2015
- D. 2016

66. અન્જિ - 5ની મારક ક્ષમતા કેટલી છે ?

- A. 5000 કી/મી
- B. 3500 કી/મી
- C. 2500 કી/મી
- D. 2000 કી/મી

67. 21 માર્ચના રોજ કયો દિવસ ઉજવાય છે?

- A. વિશ્વ જળ દિવસ
- B. વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ
- C. વિશ્વ વન દિવસ
- D. વિશ્વ સ્વાસ્થ્ય દિવસ

68. લીલી ચા માનું કયું તત્વ મોઢાની દુર્ગધ રોકે છે અને મોઢાના કેન્સરથી બચાવે છે ?

- A. ટોલીફેનોલ
- B. મોલીફેનોલ
- C. નોલીફેનોલ
- D. પોલીફેનોલ

69. રીસેટ ઉપગ્રહની બાબતમાં કયું વિધાન ખોટું છે ?

- A. વજન 1858 કિલોગ્રામ
- B. કુલ ખર્ચ રૂ 378 કરોડ
- C. ખરાબ હવામાનમાં પણ તસ્વીરો ખેંચવામાં સક્ષમ
- D. ઉપગ્રહનો કાર્યકાળ 15 વર્ષનો

70. મેહબૂબા મુફ્તી કયા રાજકીય પક્ષ સાથે સંકળયેલા છે ?

- A. પીડીપી
- B. નેશનલ કોન્ફરન્સ
- C. એનસીપી
- D. જનતા દળ

71. "બીટ" કોનું સંક્ષિપ્ત રૂપ છે?

- A. મેગાબાઇટ
- B. બાયનરી લેંગવેજ
- C. બાયનરી ડિજિટ
- D. બાયનરી નંબર

72. ચોથા આંતરરાષ્ટ્રીય બાળ ફિલ્મ મહોત્સવનું આયોજન ક્યાં કરવામાં આવ્યું હતું ?

- A. મુંબઈમાં
- B. કોલકત્તામાં
- C. લાખનૌમાં
- D. ચંડીગઢમાં

73. એક હજાર બાઇટ્સનો એક થાય.

- A. કિલોબાઇટ
- B. મેગાબાઇટ
- C. ગીગાબાઇટ
- D. ટેરાબાઇટ

74. નીચેનામાંથી કઈ ટ્રોફીનો સંબંધ બેઠમિન્ટનની રમત સાથે છે?

- A. આગાખાન ટ્રોફી

- B. રણજી ટ્રોફી
- C. ડેવિસ કપ
- D. ઉબેર કપ**

75. ચેતન ભગત દ્વારા લખાયેલું પુસ્તક કૃયું છે?

- A. ગેમ્સ પીપલ પ્લે
- B. એ ગુડ વુમન
- C. કાઈવ પોઇન્ટ સમવન**
- D. ધ વ્હાઈટ ટાયગાર

76. અવંતિકા મધ્યપ્રદેશના કયા નગરનું પ્રાચીન નામ છે?

- A. ધાર
- B. ઉજ્જોન**
- C. માંડુ
- D. શિવપુરી

77. કર્મચ્યુટરના પિતા કોને કહેવામાં આવે છે ?

- A. જે.કે એસ.કિલ્બીને
- B. ચાર્લ્સ બેબેજને**
- C. બ્લેજ પાસ્કલને
- D. વોન પાસ્કલને

78. "ભારતના શેક્સપિયર" કોણે કહેવામાં આવે છે ?

- A. તુલસીદાસને
- B. જયશંકર પ્રસાદને
- C. કાલિદાસને**

- D. હરિવંશરાચ બચ્યનજે

79. ભારતની મુલાકાતે આવનાર પ્રથમ અમેરિકી રાષ્ટ્રપતિ કોણ હતા?

- A. આઈઝન હોવર**

- B. જ્હોન કેનેડી
- C. જ્યોર્જ વોશિંગ્ટન
- D. જીમી કાર્ટર

80. કયા નિશાનેબાજનું 2011ના રાજીવગાંધી ઘેલરત્ન દ્વારા સન્માન કરવામાં આવ્યું હતું ?

- A. અંજલી વેદ પાઠક
- B. જસપાલ રાણા
- C. ગગન નારંગ**
- D. સાનિયા મિર્ઝા

81. ભારતનું કૃયું રાજ્ય ત્રણેય બાજુથી બાંગ્લાદેશથી ઘેરાયેલું છે ?

- A. ક્રિપુરા**
- B. મિઓરમ
- C. મેઘાલય
- D. નાગાલેંડ

82. એક યૂટાણીમાં એક ઉમેદવારને 45 ટકા મળ્યા અને તે 480 મતથી હારી ગયો તો કુલ કેટલા મત પડ્યા હશે ?

- A. 5675
- B. 6780**
- C. 5800

D. 4800

83. ચૂટણીની પ્રક્રિયામાં અંતિમ તબ્બકો કયો છે ?

A. મતદાન

B. ફેરમતદાન

C. **મત ગણતરી**

D. ઉમેદવારીપત્ર ભરવું

84. લોકસભામાં અનુસૂચિત જાતી અને જનજાતિની બેઠકો કેટલી છે ?

A. **79 અને 40**

B. 90 અને 38

C. 95 અને 27

D. 41 અને 25

85. ભારતીય બંધારણમાં કયા બંધારણીય સુધારા દ્વારા શિક્ષણના અધિકારને મૂળભૂત અધિકારના રૂપમાં માન્યતા આપવામાં આવી છે ?

A. 42માં સુધારા દ્વારા

B. 44માં સુધારા દ્વારા

C. **85માં સુધારા દ્વારા**

D. 86માં સુધારા દ્વારા

86. હાથીઓ માટેનું પ્રસ્તુત અભયારણ્ય કયું છે ?

A. ગીર

B. કાર્બેટ નેશનલ પાર્ક

C. **બાંદીપુર**

D. રણથંભોર

87. અભય દીવો (સેફટી લેમ્પ)ની શોધ કોણે કરી હતી ?

A. જેમ્સ હર્ટ્ફિલ્ડસ

B. જોન મેકન

C. કોમ્પટન

D. **હમફ્રી ડેવી**

88. શિવાજીને યુદ્ધકલામાં નિપુણ કોણે બનાવ્યા ?

A. જીજાબાઈ

B. **દાદા કોન્ડાદેવ**

C. ગુરુરામદાસ

D. બાળુરાવ

89. હિટલરનો જન્મ કયા દેશમાં થયો હતો ?

A. જર્મની

B. ઇટાલી

C. જાપાન

D. **ઓસ્ટ્રેલિયા**

90. કયો વાયું દહન પોષક છે ?

A. **ઓક્સિજન**

B. નાઇટ્રોજન

C. કાર્బન ડાયોક્સાઇડ

D. કાર્બન મોનોક્સાઇડ

91. કયું યુગ્મ યોગ્ય રીતે જોડાયેલ નથી ?

A. ડાલિયન - ચીન

B. **દોહા - ઓમાન**

- | | |
|---|--|
| <p>C. ઓકલેન્ડ - ન્યૂજિલેન્ડ</p> <p>D. મિલાનો - ઇટાલી</p> <p>92. કયા દેશમાં મુસલમાનોની સંખ્યા સર્વાધિક છે ?</p> <p>A. બાંગ્લાદેશ</p> <p>B. પાકિસ્તાન</p> <p>C. ઈન્ડોનેશિયા</p> <p>D. ભારત</p> <p>93. અત્યારે સાર્કના મહામંત્રી કોણ છે ?</p> <p>A. અહેમદ સલીમ</p> <p>B. ફાતિમા ધીયા</p> <p>C. એફ.એમ.ઇબ્રાહિમ</p> <p>D. અર્જુન બહાદુર થાપા</p> <p>94. અર્થશાસ્ત્રના પિતા કોણ છે ?</p> <p>A. એડમ સ્મિથ</p> <p>B. માલ્થ્યસ</p> <p>C. વોટસન</p> <p>D. ચાર્લ્સ બેબેજ</p> <p>95. રાજ્યસભાના સભ્ય થવા માટે ઓછામાંથી કેટલી ઉમર હોવી જોઈએ ?</p> <p>A. 21</p> <p>B. 30</p> <p>C. 25</p> <p>D. 35</p> <p>96. લીટલ માસ્ટર તરીકે કયો ખેલાડી જાણીતો છે ?</p> | <p>A. સચિન તેંડુલકર</p> <p>B. કપિલ દેવ</p> <p>C. હરભજન સિંહ</p> <p>D. સુનિલ ગાવસ્કર</p> <p>97. કઈ ફિલ્મમાં અભિષેક બચ્ચને અમિતાભ બચ્ચનના પિતાની ભૂમિકા ભજવી છે ?</p> <p>A. ભૂતનાથ</p> <p>B. પા</p> <p>C. બંટીઓર બબલી</p> <p>D. કબી અલવિદા ના કહેના</p> <p>98. કયા ખેલાડીની આત્મકથાનું નામ ગોલ છે ?</p> <p>A. લાલા અમરનાથ</p> <p>B. પરગટસિંઘ</p> <p>C. મિલ્ખાસિંઘ</p> <p>D. ધ્યાનચંદ</p> <p>99. ભારતે કયા વર્ષે પ્રથમ ઓલામ્પિક હોકી સુવર્ણચંદ્રક જીતેલ ?</p> <p>A. 1924માં</p> <p>B. 1928માં</p> <p>C. 1932માં</p> <p>D. 1936માં</p> <p>100. હાલમાં જ રિઝર્વ બેંકના ગવર્નર તરીકે કોણી નિમણૂક કરવામાં આવી ?</p> <p>A. આર.આર.ગાંધી</p> <p>B. અરુણ જેટલી</p> <p>C. ઉજિત પટેલ</p> <p>D. અનિલ કાણે</p> |
|---|--|