

ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷരക്കാഡ്

A

A

ചോദ്യണ്ഡളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 90 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- കാരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിക്ഷാ മാളിലെ ഇൻപ്രി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിംബൾക്കനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പൾ പുറം ചട്ടയുടെ വലതുവരെത്ത് മുകളിലെത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമനമ്പൾ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യപുസ്തകമാണ് നിംബൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്യപാശത്തായി നീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലെല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരിക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യണ്ഡളും ക്രമമായി ഉണ്ടാണ് എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമവാ ഉണ്ടക്കിൽ അക്കാര്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് എറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ അവസാനം ഒന്നും എഞ്ചതാത്ത ഒരു കടലാസ്സ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈത് ഉത്തരം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാണിക്കും മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ കാരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തനിനിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്താണ്. എ.ഓ. ആർ. ഇന്ത്ര. ഉത്തരക്കെലാണിക്കും ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരിയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമ്ഭിൽ (ബൈബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൻ പോയിട്ട് പേന ഉപയോഗിച്ച് കറുപ്പീക്കുക.
- കാരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും കാരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യണ്ഡൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരിക്ഷ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാസ്സ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ എൻപ്പീക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരിക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരിക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയോധ്യാരായി പ്രവൃാപിക്കുന്നതാണ്.

052/23-M

A

-2-

1. 1856-ലെ വിധവാ വിവാഹനിയമത്തിന് കാരണമായത് പ്രധാനമായും ആരുടെ സാമൂഹ്യപരിഷ്കരണ പ്രവർത്തനമായിരുന്നു ?
 A) രാജാരാം മോഹൻ രോയ്
 B) ഇംഗ്ലീഷ് വിദ്യാസാഗർ
 C) സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ
 D) ജ്യോതി ബാഭുലൈ
2. ധന്യൻ എന്ന പത്രം ആരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരുന്നത് ?
 A) അനീബേസൻഡ്
 B) ബാലഗംഗാധര തിലക്
 C) മഹാത്മാഗാന്ധി
 D) ലാലാലജപത്നി
3. ഫ്രഞ്ച് വിപുവത്തിൽ തകർന്നു പോയ രാജവംശം ഏതായിരുന്നു ?
 A) കോമൺസ്
 B) എഫ്രോറ്റ്
 C) ബുർബൻ
 D) ബാൾസിൽ
4. ശ്രീതസ്മരം എന്ന പേര് ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചതാരായിരുന്നു ?
 A) വാർട്ട് ലിപ്മാൻ
 B) കുംബാക്കുമ്പ്
 C) ബർണാഡ് ബറൂച്
 D) മാർഷൽ ടിറ്റോ
5. 2021-ലെ ടോക്കോ ഓളിപിള്ളിൽ ഇന്ത്യയിൽ നിന്ന് തെരെണ്ടൊക്കെപ്പോലെ എക്കാൾ അപയരായ മലയാളിയാരാണ് ?
 A) ഷൈൻ സി. ദത്തൻ
 B) പി. അർ. ശ്രീജേഷ്
 C) സുരേഷ് ബാബു
 D) സാജൻ പ്രകാശ്
6. അന്തരീക്ഷ മർദ്ദം അളുക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം.
 A) തെർമോമീറ്റർ
 B) ബാരോമീറ്റർ
 C) അനീമോ മീറ്റർ
 D) ഹൈഗ്രോമീറ്റർ
7. എത്ര സാങ്കേതിക രേഖയാണ് അന്താരാശ്ച ഭിന്നാങ്കരേവു എന്ന് അഭിയപ്പെടുന്നത് ?
 A) 0°
 B) 45°
 C) 90°
 D) 180°
8. ഇന്ത്യയിലെ എൻവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി.
 A) മൗണ്ട് K2
 B) നന്ദാദേവി
 C) ആനമുടി
 D) അരവല്ലി
9. വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ റോക്കി പർവത നിരയുടെ കിഴക്കൻ ചരിവിലൂടെ വീശുന്ന ഉഷ്ണകാർഡ് എത്ര ?
 A) ലൂ
 B) ഹർമാറ്റൻ
 C) ചിനുകൾ
 D) ഷൈൻ
10. ഇന്ത്യയിൽ എൻവും കൂടുതൽ അസംസ്കൃത സിൽക്ക് ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം
 A) ഗുജറാത്ത്
 B) കർണ്ണാടക
 C) തമിഴ്നാട്
 D) മഹാരാജ്യം

25. 'എന്തെ വഴിത്തിരിപ്' അനുടെ അത്മകമയാണ് ?
A) തകഴി ശിവശക്രപ്പിള്ള
B) പൊൻകുന്നം വർക്കി
C) വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ
D) എം. ഗോവിന്ദൻ

26. തെരളുത്ത് രാമപ്പാതുവാർ എത്ത് സംഗീതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് പ്രശ്നങ്ങായിത്തീർന്നത് ?
A) ശാസ്ത്രീയ സംഗീതം
B) സോപാന സംഗീതം
C) കമകളി സംഗീതം
D) ഹിന്ദുസ്ഥാനി സംഗീതം

27. താഴെ പറയുന്ന നമ്പല നാമങ്ങളിൽ എത്താണ് പടയണി എന്ന കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രസിദ്ധമായത് ?
A) ലോകനാർ കാവ്
B) പറപ്പിനിക്കെവ്
C) കടമ്മനിട
D) മലമക്കാവ്

28. അർജ്ജുന അവാർഡ് നേടിയ കി. വി. പോളി എത്ത് കായിക ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
A) ബാധ്യമിന്റെ
B) പർവ്വതാരോഹണം
C) അത്ലറ്റിക്സ്
D) ഭോധി ബിൽഡിംഗ്

29. 2020-ലെ തകഴി സാഹിത്യ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത് ആരിക്ക് ?
A) ശ്രീകുമാരൻ തമി
B) ടി. പത്മനാഭൻ
C) എം. കെ. സാനു
D) വി. ജെ. ജെയിംസ്

30. 'നാരാപിള്ള' എന്ന കമാപാത്രം എത്ത് നോവലിലേതാണ് ?
A) തകശൻകുന്ന് സ്വരൂപം
B) ബുധിനി
C) മനുഷ്യന് ഒരു ആമുഖം
D) ദൈവത്തിന്റെ പുസ്തകം

31. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ കാർബൺ കോഡ്സികൾ നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഒരു ഇംപാക്ട് പ്രിൻ്റർ എത്താണ് ?
A) ഡ്യോട്ട് മാട്ടിക്സ് പ്രിൻ്റർ
B) ഇക്കഞ്ചറ്റ് പ്രിൻ്റർ
C) ലോസർ പ്രിൻ്റർ
D) തെർമാൽ പ്രിൻ്റർ

32. നൽകിയിരിക്കുന്ന ഓപ്പണുകളിൽ നിന്ന് പ്രശ്നമായ ഒരു മെമ്പ്രോഫോഗിംഗ് സെസ്റ്റ് തിരിച്ചറിയുക.
A) ഫോസ് ബുക്ക്
B) ഫീക്കർ
C) യൂട്ടൂബ്
D) ടിറ്റർ

39. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ച് സമഗ്രമായി പറിച്ച് അദ്ദേഹത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷൻ ആണ്
A) കോത്താരി കമ്മീഷൻ
B) ആചാര്യ രാമമുർത്തി കമ്മീഷൻ
C) യശപാൽ കമ്മിറ്റി
D) സർവകലാശാല വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷൻ

40. മാനസികാപദ്ധതി സിദ്ധാന്തം അവിജ്ഞിച്ചത്
A) പാവ്ലോവ് B) ബുണർ
C) സിമൺ ഫ്രോയ്ഡ് D) വാട്സൺ

41. യെക്കിപ്പുനി പരത്തുന്ന കൊതുകിൾ്ലെ ശാസ്ത്രനാമം
A) ഇംഡിസ് ഇംജിംഗ് B) കൂളക്സ് ടാർസാലിസ്
C) അനോഫിലിസ് ഫ്രീ ബോർഡി D) ടെറഗർ മോസ്കുറ്റോ

42. “ഫ്രോയിംസ് ഓഫ് മെൻഡ്” എന്ന പുസ്തകത്തിലുടെ ബഹുമുഖ്യമായ കുറിച്ച് അവതരിപ്പിച്ചത്.
A) ഹവാർഡ് ഗാർഡൻഡ് B) ചാർസ് സ്റ്റിയർമ്മാൻ
C) താഴ്സ്റ്റൺ ഡൈൻഡ് D) ലൈൻഡ് ബർഗ്

43. പഠനബോധന പ്രക്രിയയെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന മനസ്ശാസ്ത്ര ശാഖ
A) സാമാന്യമനസ്ശാസ്ത്രം B) വിദ്യാഭ്യാസമനസ്ശാസ്ത്രം
C) സാമൂഹ്യമനസ്ശാസ്ത്രം D) കായികമനസ്ശാസ്ത്രം

44. ലോകമാനസികാരോഗ്യദിനം
A) ഒക്ടോബർ 10 B) സെപ്റ്റംബർ 10
C) നവംബർ 10 D) ഡിസംബർ 10

45. ജീവകം സി യുടെ അപര്യാപ്ത മുലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം.
A) കൂർവി B) നിശാനത്ത് C) മണ്ണപ്പിത്തം D) ഗോയിറ്റ്

46. യാമാർത്ഥ്യബോധത്തെ കുറിക്കുന്നത്
A) ഇഡ് (Id)
B) ഇംഗോ (Ego)
C) സുപ്പർ ഇംഗോ (Super Ego)
D) ഇവയെയാനുമല്ല

47. സമസംഘങ്ങൾ സ്വാധീനം ചെലുത്തുന്ന പ്രായാലട്ടം
A) ശ്രേശ്വരം B) ബാല്യം C) കൗമാരം D) യൗവനം

48. കൂട്ടികളിലെ വായനാവൈകളും
 A) ഡിസ്റ്റ്രിബ്
 C) ഡിസ്റ്റ്രിബ്യൂഷൻ
 B) ഡിസ്റ്റ്രിബ്യൂഷൻ
 D) ഓട്ടീസം
49. പ്രീസ്യൂൾ ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്
 A) വായനാ ശേഷിവികാസം
 C) പഠന ശേഷിവികാസം
 B) ലേവന ശേഷിവികാസം
 D) സൂക്ഷ്മ പേശിവികാസം
50. വികസനാരംഭം ഒരു ശിശുവിൽ തുടങ്ങുന്നത്
 A) ഗർഭാവസ്ഥയിൽ
 C) ശൈലേവാവസ്ഥയിൽ
 B) ബാല്യ അവസ്ഥയിൽ
 D) കാമാര അവസ്ഥയിൽ
51. പ്രീസ്യൂളിന് ഇണങ്ങുന്ന മുല്യനിർണ്ണയ ഉപാധി
 A) ചോദ്യങ്ങൾ ചോദിക്കുന്നത്
 C) എഴുതിപ്പിക്കൽ
 B) വായിപ്പിക്കൽ
 D) നിർക്കശിക്കൽ
52. ZPD എന്ന ആശയം വികസിപ്പിച്ച മനസ്ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
 A) ബുണർ
 C) പിയാഷ
 B) വൈഗോധ്യസ്ഥി
 D) പാവംലോവ്
53. പ്രീസ്ക്കൂൾ തലത്തിലെ ശിശുകളുടെ പൊതുപ്രക്രൃതത്തിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത്
 A) അനുകരണ വാസന
 B) ശ്രദ്ധാദേർഘ്യക്കുറവ്
 C) ഒരു വികാരത്തിൽ നിന്നും മറ്റാന്നിലേക്കുള്ള പെട്ടെന്നുള്ള മാറ്റം
 D) സമ്പ്രായകാരുമായി കൂടുകൂടുന്നതിനും പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ എർപ്പെടുന്നതിനുമുള്ള താല്പര്യക്കുറവ്
54. 3 വയസ്സ് മുതൽ 4 വയസ്സ് വരെ പ്രായത്തിലുള്ള കൂട്ടികളുടെ സ്ഥൂലപേശി വികാസത്തിനായി നൽകാവുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ
 A) ചിത്രങ്ങളിൽ ക്രയോൺ നിരം നൽകൽ
 B) വരയിൽ നടക്കൽ
 C) കളിമണ്ണ്, മെമാമാവ് എന്നിവ കൊണ്ട് കളിക്കൽ
 D) വലിയ മുത്തുകൾ പെറുകിയെടുക്കൽ
55. ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ പ്രീസ്ക്കൂളുകൾ ആരംഭിക്കാൻ ആവശ്യമായ കുറഞ്ഞ സ്ഥലം
 A) 30 സെർ
 B) 20 സെർ
 C) 40 സെർ
 D) 60 സെർ

56. സമ്പർക്കത്തിലുടെ പകരുന്ന ഒരു രോഗമാണ്
A) ഏയ്യഡ് B) കോവിഡ് 19 C) കോളറ D) എലിപ്പൻ
57. പ്രക്രയാനുസരണമായ റീതിയിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ ദോഷവശങ്ങളെ എഞ്ചനേ ദുരികൾക്കാൻ കഴിയും എന്ന് രൂപോ അദ്ദേഹത്തിൽ _____ എന്ന കൃതി യിൽ വ്യക്തമാക്കുന്നു.
A) എമിലി B) ദി നേച്ചർ
C) ദി ചെച്ചൽസ് D) എയ്യുക്കേഷൻ
58. I C D S പ്രോഗ്രാം ആരംഭിച്ച വർഷം
A) 1975 B) 1986 C) 1980 D) 1990
59. കമ പരയൽ, പാട്ട്, വായന എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങളിലുടെ ഏതുതരം ബുദ്ധി വളർച്ച യാണ് സാധ്യമാക്കുന്നത് ?
A) ഭാഷാപരമായ ബുദ്ധി B) ശാരീരിക ചലനപരമായ ബുദ്ധി
C) ഭ്രാംഗമലപരമായ ബുദ്ധി D) യുക്തിചീനിപരമായ ബുദ്ധി
60. പ്രായപൂർത്തിയായ ഒരു മനുഷ്യന് എത്ര അസ്ഥികൾ ഉണ്ട് ?
A) 206 B) 216 C) 236 D) 246
61. പ്രയോഗവാദ ചിന്തകൾക്ക് ജീവം നൽകിയതാർ ?
A) ജോൺ ഡ്യൂഫി B) റൂപോ
C) ഗാന്ധിജി D) വിവേകാനന്ദൻ
62. വായുവിലുടെ പകരുന്ന ഒരു രോഗമാണ്
A) കോളറ B) എലിപ്പൻ C) സാർസ് D) ഏയ്യഡ്
63. വെള്ളത്തിൽ വീണ ഒരാളെ രക്ഷിക്കുന്നേം നൽകാവുന്ന പ്രമാണം ശുശ്രൂഷയാണ്
A) കൃതിമ ശ്വാസം കൊടുക്കുക
B) ശാന്തമായ ദിനത്ത് വിശ്രമിക്കാൻ അനുവദിക്കുക
C) ഉടനടി ആശുപ്രതിയിൽ എത്തിക്കുക
D) ലൂഡിംഗ് നൽകുക
64. ഒരാളുടെ മനസ്സിലുള്ള കാര്യങ്ങൾ അയാൾ തന്നെ നിർക്കശണം നടത്തി രേഖ പ്ലാനേറ്റുന്ന റീതിയാണ്
A) അന്തർനിരീക്ഷണം B) മാനസികാപ്രഗമനം
C) സർവ്വേർത്തി D) പരീക്ഷണരീതി

65. കണ്ണുനീർ ഉല്പാദനം കുറത്തെ കണ്ണ് വരണ്ടു വരുന്ന അവസ്ഥയാണ് സിരോള്ലാൽമിയ. ഈ അവസ്ഥയ്ക്ക് കാരണം എത്ര വിറ്റാമിനീൾ അപര്യാപ്തയാണ് ?
- A) വിറ്റാമിൻ എ
B) വിറ്റാമിൻ ബി
C) വിറ്റാമിൻ സി
D) വിറ്റാമിൻ ഇ
66. ഒരു ജീവിതത്തെലി രോഗമാണ്
- A) ക്യാൻസർ
B) ക്ഷയം
C) കോവിഡ് -19
D) നൃമോണിയ
67. കണ്ണത്താൽ പഠനത്തിൽ വക്കാവ് _____ ആണ്.
- A) ജൈറോൺ എസ്. ബൈബിൾ¹
B) പിയാഫേ
C) ബൈഞ്ചമിൻ ബൈ²
D) ടോർമാൻ
68. മനസ്സിനെ കുറിച്ചുള്ള ശാസ്ത്രീയ പഠനത്തിന് അതിൽ ഘടകങ്ങളെക്കുറിച്ച് അറിയേണ്ടതാണ് എന്ന സിദ്ധാന്തമാണ്
- A) ധർമ്മവാദം
B) ഘടനാവാദം
C) വ്യവഹാര വാദം
D) മാനവികതാവാദം
69. പുതിയ സംഭവങ്ങൾ, പരിതാക്കളുടെ സ്വഭാവഗുണങ്ങൾ, സഹപാർക്കലോടുള്ള ബന്ധം, സാമൂഹികമായ പെരുമാറ്റം എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തുന്നത് _____ ലാണ്.
- A) ഉപാധ്യാന രേഖ
B) സാമ്പത്തിക രേഖ
C) അധ്യാത്മിക രജിസ്ട്രർ³
D) നിരീക്ഷണ പട്ടിക
70. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ അനുഫയാജ്യമല്ലാത്തത് എത്ര ?
- A) വികസനം ജീവിയുടെ സമഗ്രമാറ്റത്തെ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു
B) വികസനം ജനനം മുതൽ മരണം വരെ അനുസ്യൂതം നടക്കുന്നു
C) വികസനം പരിപക്വനത്തെയും പഠനത്തെയും ആശയിച്ചിരിക്കുന്നു
D) വികസനം പരിപക്വനത്തെയും പഠനത്തെയും ആശയിച്ചിരിക്കുന്നില്ല
71. ആൽബർട്ട് ബന്ദുര താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര മേഖലയുമായി ബന്ധ പ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
- A) സാമൂഹികവികാസം
B) ഭാഷാവികാസം
C) ചാലകവികാസം
D) ഗൈതിക വികാസം

052/23-M

Space for Rough Work

