



# DEGREE LEVEL

## Preliminary Examination

### Stage II

# ANSWER KEY

**16 MAY 2026**



048/2026

1. കേരളത്തിലെ പോർച്ചുഗീസ് ശക്തിയെക്കുറിച്ചുള്ള താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി?
- (i) കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അച്ചടിശാലകൾ പോർച്ചുഗീസുകാരാണ് സ്ഥാപിച്ചത്
  - (ii) 1524-ൽ വാസ്കോഡ ഗാമ കൊച്ചിയിൽ വെച്ച് മരിച്ചു, അദ്ദേഹത്തിന്റെ മൃതദേഹം താൽക്കാലികമായി അവിടെയുള്ള പള്ളിയിൽ അടക്കം ചെയ്തു
  - (iii) ഇന്ത്യയിലെ അവസാനത്തെ പോർച്ചുഗീസ് വൈസ്രോയി ആയിരുന്നു ഡി അൽമേഡ
- (A) (i), (ii) മാത്രം  
(B) (ii), (iii) മാത്രം  
(C) (i), (iii) മാത്രം  
(D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം ((i), (ii), (iii))
2. ഭാഷാശാസ്ത്ര മേഖലയിലെ 'ആദിഭാഷ' എന്ന കൃതി രചിച്ച വ്യക്തിയുടെ പേര് :
- (i) വൈകുണ്ഠ സ്വാമികൾ
  - (ii) ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
  - (iii) കുമാരനാശാൻ
- (A) (i) മാത്രം  
(B) (ii) മാത്രം  
(C) (iii) മാത്രം  
(D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയൊന്നുമല്ല
3. താഴെ പറയുന്നവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുക :
- (i) ഡി ലനോയിയെ തിരുവിതാംകൂർ സേനയുടെ കമാൻഡർ-ഇൻ-ചീഫ് ആയി മാർത്താണ്ഡവർമ്മ നിയമിച്ചു
  - (ii) 1865-ലെ പണ്ടാരപ്പാട്ടു വിളംബരം ആയില്യം തിരുനാളിന്റെ ഭരണ കാലത്താണ് പുറപ്പെടുവിച്ചത്
  - (iii) 1936-ൽ ക്ഷേത്രപ്രവേശന വിളംബരം പുറപ്പെടുവിച്ചപ്പോൾ സി.പി. രാമ സ്വാമി അയ്യർ തിരുവിതാംകൂറിന്റെ ദിവാനായിരുന്നു
- (A) (i) മാത്രം  
(B) (i), (ii) മാത്രം  
(C) (ii), (iii) മാത്രം  
(D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം ((i), (ii) and (iii))

048/2026

4. 1580-ൽ അക്ബറിന്റെ കൊട്ടാരം സന്ദർശിച്ച ഒന്നാം ജെസ്യൂട്ട് മിഷനിൽ താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ആരൊക്കെ ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നു?
- (1) ഫ്രാൻസിസ് സേവ്യർ  
(2) റുഡോൾഫ് അക്വാവിവ  
(3) സെന്റ് അഗസ്റ്റിൻ  
(4) ആന്റണി മോൺസെറാറ്റ്
- (A) (1), (2) (B) (2), (3)  
 (C) (2), (4) (D) (3), (4)
5. 1946 ലെ ഇടക്കാല സർക്കാരിൽ ആർക്കാണ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ചുമതല നൽകിയത്?
- (A) സി. രാജഗോപാലാചാരി (B) ഡോ. രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ്  
(C) ലിയാഖത്ത് അലി ഖാൻ (D) ഡോ. ജോൺ മത്തായി
6. 1922 ലെ ഏക പ്രസ്ഥാനം \_\_\_\_\_ ൽ ആണ് നടന്നത്.
- (A) ഒറീസ  (B) യു.പി.  
(C) എൻഡബ്ല്യൂഎഫ്പി (D) ബംഗാൾ
7. ഗാന്ധിജിയുടെ വാർധ സ്കീം (1937) പ്രകാരം നയി താലിം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ദേശീയ അടിസ്ഥാന വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചത് ആരാണ്?
- (A) ആചാര്യ വിനോബ ഭാവെ  
(B) ജെ.സി. കുമരപ്പ  
(C) ഇ.എം. ആര്യനായകം  
 (D) ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ
8. പ്രസിദ്ധമായ ഒരു ചരിത്ര-ശാസ്ത്ര കൃതി താബഖാത് അൽ-ഉമം എഴുതിയത് :
- (A) ഇബ്നിൻ ഖൽദൂൻ (B) അൽ-മസ്ഊദി  
 (C) ഖാദി സ്വാഇദ് അൽ-അനലൂസി (D) അൽ-ബിറൂനി
9. പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജർമ്മനിയുടെ ഏകീകരണത്തിൽ ഒരു പ്രധാന ഘടകമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്ന സംഭവം ഏതാണ്?
- (A) ഫ്രാങ്കോ-പ്രഷ്യൻ യുദ്ധം (B) പാരിസ് കമ്മ്യൂൺ  
(C) വിയന്ന കോൺഗ്രസ് (D) ക്രിമിയൻ യുദ്ധം
10. പാരിസ് കമ്മ്യൂൺ സ്ഥാപിതമായത് :
- (A) 1878  (B) 1871  
(C) 1971 (D) 1918

048/2026

11. ഭൂമിയുടെ ആന്തരിക കാമ്പിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്നത് :  
(A) സിയാൽ (B) സിമ  
 (C) നിഫെ (D) നിയൽ
12. താഴെപ്പറയുന്ന വാതകങ്ങളിൽ ഏതാണ് ആഗോളതാപനത്തിന് കാരണമാകുന്നത്?  
 (A) മീഥെയ്ൻ (B) ആർഗൺ  
(C) ക്രിപ്റ്റൺ (D) ഓക്സിജൻ
13. ഒരു ഭൂപ്രകൃതി ഭൂപടത്തിൽ റിലീഫ് സവിശേഷതകളെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നത് :  
(A) ഐസോബാറുകൾ (B) ഐസോഹൈറ്റുകൾ  
(C) ഐസോഹാലൈനുകൾ  (D) കോണ്ടൂറുകൾ
14. കിഴക്കു റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം :  
(A) ഗുവാഹത്തി (B) ഭുവനേശ്വർ  
(C) ദിസ്‌പൂർ  (D) കൊൽക്കത്ത
15. \_\_\_\_\_ ലെ ഒരു സംരക്ഷിത ഇനമാണ് സിംഹവാലൻ കുരങ്ങ്.  
 (A) സൈലന്റ് വാലി നാഷണൽ പാർക്ക്  
(B) അഗസ്ത്യമല ബയോസ്ഫിയർ റിസർവ്  
(C) ഇരവികുളം നാഷണൽ പാർക്ക്  
(D) ചിനാർ വന്യജീവി സങ്കേതം
16. ആത്മനിർഭർ ഭാരത് ലക്ഷ്യമിടുന്നത് :  
(A) ഇറക്കുമതി ആശ്രിതത്വം കുറയ്ക്കുക  
(B) വ്യാവസായിക മേഖലയിൽ വേഗത്തിലുള്ള സാങ്കേതികവിദ്യ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ഊന്നൽ നൽകുക  
(C) കൃഷിയും അനുബന്ധ മേഖലകളും ശക്തിപ്പെടുത്തുക  
 (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
17. ഏറ്റവും ഉയർന്ന ദ്രവ്യതയുള്ള പണ സ്റ്റോക്ക് അളവ് ഏതാണ്?  
 (A)  $M_1$  (B)  $M_3$   
(C)  $M_2$  (D) (A), (C) ഇവ രണ്ടും
18. പലിശ അടയ്ക്കുന്നതിനേക്കാൾ ധനക്കമ്മി കൂടുതലാകുന്നതിനെ \_\_\_\_\_ എന്നു വിളിക്കുന്നു.  
(A) ബജറ്റ് കമ്മി (B) റവന്യൂ കമ്മി  
 (C) പ്രാഥമിക കമ്മി (D) ധനസമ്പാദന കമ്മി

19. മഹലനോബിസ് മാതൃകയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ഊന്നൽ നൽകിയത് :

- (A) സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയിലെ എല്ലാ മേഖലകൾക്കും തുല്യ പ്രാധാന്യം നൽകണം
- (B) കാർഷിക മേഖലയിലായിരിക്കണം ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കേണ്ടത്
- (C) ഘനവ്യവസായങ്ങളുടെ വളർച്ചയിലായിരിക്കണം ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കേണ്ടത്
- (D) (B), (C) ഇവ രണ്ടും

20. ഇന്ത്യൻ സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരിയല്ല?

- (A) കാർഷിക, അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ വരുമാനത്തിന്റെ അഞ്ചിലൊന്ന് ഭാഗവും നിലവിലെ വിലയിൽ സംഭാവന ചെയ്യുന്നു
- (B) കാർഷിക, അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ രാജ്യത്തെ തൊഴിൽ സേനയുടെ 50% ൽ താഴെയാണ്
- (C) (A) മാത്രം
- (D) (A), (B) ഇവ രണ്ടും

21. നിയമനിർമ്മാണ ഉദ്ദേശ്യത്തെ പ്രവർത്തനനയമാക്കി മാറ്റുന്നതിൽ എക്സിക്യൂട്ടീവിന്റെ പങ്ക് എന്താണ്?

- (A) രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വം
- (B) നയ നിർവ്വഹണം
- (C) ജുഡീഷ്യൽ മേൽനോട്ടം
- (D) ഭരണഘടനാ വ്യാഖ്യാനം

22. വിവരാവകാശ ചട്ടക്കൂടിന്റെ ഏത് സവിശേഷതയാണ് പൊതു അധികാരികളുടെ പൗര മേൽനോട്ടത്തെ ഏറ്റവും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നത്?

- (A) പ്രധാന വിവരങ്ങളുടെ നിർബന്ധിത മുൻകരുതൽ വെളിപ്പെടുത്തൽ
- (B) വിവര അഭ്യർത്ഥനകളുടെ പ്രത്യേക ജുഡീഷ്യൽ കൈകാര്യം ചെയ്യൽ
- (C) ഭരണ രേഖകളുടെ പൂർണ്ണമായ ഇളവ്
- (D) അപേക്ഷകൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് സർക്കാർ അംഗീകാരം നേടൽ

048/2026

23. അന്താരാഷ്ട്ര മനുഷ്യാവകാശ ഉടമ്പടികൾ പാലിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് പ്രധാനമായും നിരീക്ഷിക്കുന്ന മനുഷ്യാവകാശ സംഘടന ഏതാണ്?
- (A) അന്താരാഷ്ട്ര തൊഴിൽ സംഘടന
  - (B) അന്താരാഷ്ട്ര നീതിന്യായ കോടതി
  - (C) ലോകാരോഗ്യ സംഘടന
  - (D) ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ മനുഷ്യാവകാശ കൗൺസിൽ
24. ഉപഭോക്തൃ സംരക്ഷണ നിയമങ്ങൾ പ്രധാനമായും ഏത് വിപണി പരാജയം പരിഹരിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു?
- (A) പണപ്പെരുപ്പം
  - (B) കുത്തക നിയന്ത്രണം
  - (C) വിവര അസമിതി
  - (D) പൊതുചെലവിലെ കാര്യക്ഷമതയില്ലായ്മ
25. മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിന് ജുഡീഷ്യറിയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യം നിർണ്ണായകമായിരിക്കുന്നത് എന്തുകൊണ്ട്?
- (A) ഇത് വേഗത്തിലുള്ള നീതി ഉറപ്പാക്കുന്നു
  - (B) ഇത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഇടപെടലിനെ തടയുന്നു
  - (C) ഇത് നിയമനിർമ്മാണ അധികാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു
  - (D) ഇത് ഭരണഘടനാ അധികാരം കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നു
26. 2026-27 ലെ കേരള സംസ്ഥാന ബജറ്റ് 2025 നവംബർ മുതൽ ഏത് ഭരണസമിതിക്കാണ് പ്രതിമാസം 1,000 രൂപ ഗ്രാന്റ് നടപ്പാക്കിയത്?
- (A) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ
  - (B) കുടുംബശ്രീ ഏരിയ ഡെവലപ്മെന്റ് സൊസൈറ്റികൾ (എഡിഎസ്)
  - (C) ബ്ലോക്ക് സമിതികൾ
  - (D) ജില്ലാ ആസൂത്രണ സമിതികൾ
27. 2025 സെപ്റ്റംബറിൽ ഇന്ത്യയുടെ മെൻസ് സെക്രട്ടറിയായി നിയമിച്ചത് ആരാണ്?
- (A) ശ്രീനിവാസ് ഇഞ്ചേറ്റി
  - (B) പിയൂഷ് ഗോയൽ
  - (C) ഹർഷവർദ്ധൻ ചിറ്റാലെ
  - (D) ഭൂപേന്ദർ ഗുപ്ത

048/2026

28. 2025 ജൂണിൽ ഐസിസി ക്രിക്കറ്റ് ഹാൾ ഓഫ് ഫെയിമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് താരം ആരാണ്?
- (A) വിരാട് കോഹ്ലി
- (B) മഹേന്ദ്ര സിംഗ് ധോണി
- (C) രോഹിത് ശർമ്മ
- (D) ശിവർ ധവാൻ
29. 16-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷനെക്കുറിച്ചുള്ള പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക :
- (i) അരവിന്ദ് പനഗരിയയാണ് ചെയർപേഴ്സൺ
- (ii) ഭരണഘടനയുടെ ആർട്ടിക്കിൾ 280 പ്രകാരമാണ് കമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ചത്
- (A) (i) മാത്രം
- (B) (ii) മാത്രം
- (C) (i), (ii) ഇവ രണ്ടും
- (D) (i) ഉം (ii) ഉം അല്ല
30. റോമൻ, ഗ്രീക്ക് സംസ്കാരങ്ങളുമായി വിപുലമായ സമുദ്ര വ്യാപാരത്തിന് പേരുകേട്ട, പുരാവസ്തു പൈതൃക പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വികസിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ഒരു പുരാതന തുറമുഖ നഗരമാണ്?
- (A) ടിൻഡിസ്
- (B) മുസിരിസ്
- (C) നെൽസിൻഡ
- (D) ബരാസ്
31. ഏറ്റവും കൂടുതൽ തവണ മികച്ച ചലച്ചിത്ര ഗാനരചയിതാവിനുള്ള സംസ്ഥാന അവാർഡ് നേടിയത് ആരാണ്?
- (A) പി. ഭാസ്കരൻ
- (B) ഒ.എൻ.വി. കുറുപ്പ്
- (C) വയലാർ രാമവർമ്മ
- (D) കൈതപ്രം ദാമോദരൻ നമ്പൂതിരി
32. രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ ആരംഭിച്ച ഭക്താനുഭവ അണക്കെട്ടിന്റെ ശില്പി ആരാണ്?
- (A) ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- (B) ദേവിലാൽ
- (C) കുൻവെർസെൻ ഗുപ്ത
- (D) ലാൽ ബഹദൂർ ശാസ്ത്രി

33. ബാസ്കറ്റ്ബോളിൽ, ഗോളുകൾ നേടാൻ ഷൂട്ടിംഗ് ആവശ്യമാണ്. ഷൂട്ടിംഗ് എന്നത് :  
 (A) ഒരു അടവ്  (B) ഒരു കഴിവ്  
 (C) ഒരു ശൈലി (D) ഒരു തന്ത്രം
34. ടെന്നീസിൽ ഒളിമ്പിക് മെഡൽ നേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ടെന്നീസ് കളിക്കാരൻ ആരാണ്?  
 (A) ലിയാൻഡർ പേസ് (B) രോഹൻ ബൊപ്പണ്ണ  
 (C) മഹേഷ് ഭൂപതി (D) സുമിത് നാഗൽ
35. കേരള കായിക ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് :  
 (A) ഒക്ടോബർ 13 (B) നവംബർ 15  
 (C) സെപ്റ്റംബർ 13 (D) ഒക്ടോബർ 31
36. സി.വി. രാമൻ പിള്ളയുടെ ചരിത്ര നോവലുകളെക്കുറിച്ചുള്ള താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി?  
 (i) കാർത്തിക തിരുനാൾ രാമവർമ്മയെ തിരുവിതാംകൂർ ഭരിക്കുന്ന രാജാവായി അവതരിപ്പിക്കുന്ന ചരിത്ര നോവലുകളാണ് 'ധർമ്മരാജ', 'രാമരാജബഹദൂർ'  
 (ii) 'എട്ടുവീട്ടിൽ പിള്ളമാരുടെ' പിൻഗാമികൾ രാജാവിനെതിരെ നടത്തിയ ആന്തരിക ഗൂഢാലോചനയാണ് 'രാമരാജബഹദൂർ' എന്ന നോവൽ പ്രധാനമായും ചിത്രീകരിക്കുന്നത്  
 (iii) 'ധർമ്മരാജ'യിലും അതിന്റെ തുടർച്ചയായ 'രാമരാജബഹദൂരിലും' രാജ കേശവദാസ് ഒരു കേന്ദ്ര കഥാപാത്രമാണ്  
 (A) (i), (ii) മാത്രം  
 (B) (ii), (iii) മാത്രം  
 (C) (i), (iii) മാത്രം  
 (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം ((i), (ii) and (iii))
37. ശരിയായ പ്രസ്താവന ഏതാണ്?  
 (i) കാക്കനാടൻ എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ എഴുതുന്ന വ്യക്തിയാണ് ജോർജ്ജ് വർഗീസ്  
 (ii) പി. കുഞ്ഞനന്തൻ നായരുടെ തൂലികാനാമം തിക്കോടിയൻ എന്നാണ്  
 (iii) ഇ.ജെ. ഫിലിപ്പിന്റെ തൂലികാനാമം കോവിലൻ എന്നാണ്  
 (A) (i), (ii) ശരി (B) എല്ലാം ശരി  
 (C) (ii), (iii) ശരി (D) (i), (iii) ശരി
38. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ശബ്ദചിത്രത്തിന്റെ തിരക്കഥാകൃത്ത് ആരാണ്?  
 (A) മുതുകുളം രാഘവൻ പിള്ള (B) ഉറുബ്  
 (C) എസ്. എൽ. പുരം സദാനന്ദൻ (D) ജെ. സി. ഡാനിയേൽ

39. ഇനിപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ഒരു ഗുഹാക്ഷേത്രം?  
 (A) തിരുവഞ്ചിക്കുളം ക്ഷേത്രം (B) തിരുവേഗപ്പുറ ക്ഷേത്രം  
 (C) കല്ലിൽ ക്ഷേത്രം (D) തൊടിക്കുളം ക്ഷേത്രം
40. ഇന്ത്യയിൽ ബിരുദ വിദ്യാഭ്യാസം നേടിയ ആദ്യ ദളിത് മലയാളി വനിത?  
 (A) ദാക്ഷായണി വേലായുധൻ (B) ഭാർഗവി തങ്കപ്പൻ  
 (C) വി. ജാനമ്മ (D) കെ.വി. കാളി
41. താഴെപ്പറയുന്ന മെമ്മറി ടൈപ്പുകളെ അവയുടെ ശരിയായ ഉപയോഗവുമായി പൊരുത്തപ്പെടുത്തുക.  
 A. DRAM 1. കാഷെ മെമ്മറി  
 B. SRAM 2. പ്രധാന മെമ്മറി  
 C. BIOS 3. ROM-ൽ സ്ഥിരമായി ശേഖരിച്ചു  
 D. രജിസ്റ്ററുകൾ 4. CPU-യുടെ പ്രവർത്തന മെമ്മറി  
 (A) A-1, B-2, C-3, D-4  (B) A-2, B-1, C-3, D-4  
 (C) A-2, B-3, C-1, D-4 (D) A-1, B-3, C-2, D-4
42. വ്യത്യസ്ത ആശയവിനിമയ പ്രോട്ടോക്കോളുകൾ പിന്തുടരുന്ന നെറ്റ്‌വർക്കുകളെ ബന്ധിപ്പിക്കാൻ ഏത് നെറ്റ്‌വർക്ക് ഡിവൈസാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്?  
 (A) സ്വിച്ച് (B) ബ്രിഡ്ജ്  
 (C) റൂട്ടർ  (D) ഗേറ്റ്‌വേ
43. ലോഗിൻ ക്രെഡൻഷ്യലുകൾ ശേഖരിക്കുന്നതിന് ഒരു സൈബർ കുറ്റവാളി ഒരു ബാങ്കിന്റെ പോർട്ടലിനോട് സാമ്യമുള്ള ഒരു വ്യാജ വെബ്സൈറ്റ് സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ഈ പ്രവർത്തനം \_\_\_\_\_ ഏറ്റവും നന്നായി പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു.  
 (A) ഹാക്കിംഗ് (B) ഐഡന്റിറ്റി തെഫ്റ്റ്  
 (C) ഫിഷിംഗ് (D) സൈബർ സ്റ്റാക്കിംഗ്
44. ഒരു ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റത്തിൽ മൾട്ടിടാസ്കിംഗ് പ്രധാനമായും നേടിയെടുക്കുന്നത് \_\_\_\_\_ വഴിയാണ്.  
 (A) വെർച്വൽ മെമ്മറി  (B) പ്രോസസ് ഷെഡ്യൂളിംഗ്  
 (C) ഫയൽ കമ്പ്രഷൻ (D) സ്പൂളിംഗ്
45. ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ മോണിറ്ററിലെ ഒരു ചിത്രത്തിന്റെ വ്യക്തത ഇവയെ ആശ്രയിച്ചിരിക്കുന്നു  
 (i) സ്ക്രീൻ റെസല്യൂഷൻ  
 (ii) ഡോട്ട് പിച്ച്  
 (iii) പുതുക്കൽ നിരക്ക്  
 (A) (i), (ii) മാത്രം (B) (ii), (iii) മാത്രം  
 (C) (i), (iii) മാത്രം  (D) (i), (ii), (iii)

46. താഴെ തന്നവയിൽ ഏതാണ് ശാസ്ത്രം ഒരു ചലനാത്മക പ്രക്രിയയാണെന്ന ആശയത്തെ പിന്തുണയ്ക്കുന്നത്?
- (A) ശാസ്ത്രീയ നിയമങ്ങൾ ശാശ്വതമാണ്
  - (B) ശാസ്ത്രീയ സിദ്ധാന്തങ്ങൾ ഒരിക്കലും മാറില്ല
  - (C) ശാസ്ത്രം വിശ്വാസത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതാണ്
  - (D) പുതിയ കണ്ടെത്തലുകൾക്ക് നിലവിലുള്ള വിശദീകരണം പരിഷ്കരിക്കാൻ കഴിയും
47. STIP 2020 പ്രകാരം നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ദേശീയ STI നിരീക്ഷണാലയത്തെക്കുറിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി?
- (i) ഇത് STI യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഡാറ്റയുടെ കേന്ദ്ര ശേഖരമായി പ്രവർത്തിക്കും
  - (ii) ഇത് തെളിവ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള നയരൂപീകരണത്തെ പിന്തുണയ്ക്കും
  - (iii) ശാസ്ത്രീയ ഗവേഷണത്തിനുള്ള ധനസഹായ ഏജൻസിയായി ഇത് പ്രവർത്തിക്കും
  - (A) (i), (ii) മാത്രം
  - (B) (ii), (iii) മാത്രം
  - (C) (i), (iii) മാത്രം
  - (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം ((i), (ii), (iii))
48. ഇന്ത്യയിലെ വിഭവ കമ്മിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി?
- (i) ഇന്ത്യ ജലസമൃദ്ധമാണ്, പക്ഷേ ജലസുരക്ഷയില്ല.
  - (ii) മഴയുടെ സ്ഥലപരവും ഋതുപരവുമായ വിതരണത്തിലെ അസമത്വം ജലക്ഷാമത്തിന് കാരണമാകുന്നു
  - (iii) ഭൂഗർഭജലത്തിന്റെ അമിതമായ ചൂഷണം ഇന്ത്യയുടെ ജലക്ഷാമം വഷളാക്കി.
  - (A) (i), (ii) മാത്രം
  - (B) (ii), (iii) മാത്രം
  - (C) (i), (iii) മാത്രം
  - (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം ((i), (ii), (iii))
49. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ഹരിത ഹൈഡ്രജൻ ദൗത്യം ലക്ഷ്യമിടുന്നത് :
- (A) ബ്ലൂ ഹൈഡ്രജൻ ഇറക്കുമതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക
  - (B) കൽക്കരി അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഹൈഡ്രജൻ ഉൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക
  - (C) ഇന്ത്യയെ ആഗോള ഹരിത ഹൈഡ്രജൻ കേന്ദ്രമായി വികസിപ്പിക്കുക
  - (D) പുനരുപയോഗ ഊർജ്ജ ലക്ഷ്യങ്ങൾ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കുക
50. പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി/ശരികൾ?
- (i) പൊതുജനാരോഗ്യ സംരക്ഷണം ആരോഗ്യ സേവനങ്ങളുടെ തുല്യമായ വിതരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു
  - (ii) പൊതുജനാരോഗ്യം പ്രത്യേക ആശുപത്രി പരിചരണത്തെ ആശ്രയിച്ചിരിക്കുന്നു
  - (iii) പൊതുജനാരോഗ്യം പൊതുജനാരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിന്റെ ഒരു പ്രധാന തത്വമാണ് സമൂഹ പങ്കാളിത്വം
  - (A) (i) മാത്രം
  - (B) (i), (iii) മാത്രം
  - (C) (ii), (iii) മാത്രം
  - (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം ((i), (ii), (iii))

51. ഒരു നാലക്ക സംഖ്യയായ 1A4B യുടെയും ഒറ്റ അക്ക സംഖ്യയായ B യുടെയും ഗുണനഫലം 8A2B ആണ്. A എന്ന അക്കത്തിന്റെ മൂല്യം എന്താണ്?
- (A) 4 (B) 5  
(C) 6 (D) 7
52.  $\frac{1}{2 \times 3} + \frac{1}{3 \times 4} + \frac{1}{4 \times 5} + \frac{1}{5 \times 6} + \dots + \frac{1}{9 \times 10} = ?$
- (A)  $\frac{1}{2}$  (B)  $\frac{1}{10}$   
(C)  $\frac{2}{5}$  (D)  $\frac{3}{2}$
53. ഒരു വിദ്യാർത്ഥി ഒരു പരീക്ഷയിൽ 30% മാർക്ക് നേടി. പരീക്ഷ പാസാകാൻ വിദ്യാർത്ഥിക്ക് 10% കൂടുതൽ മാർക്ക് ആവശ്യമാണ്. വിജയശതമാനം എത്രയാണ്?
- (A) 33% (B) 35%  
(C) 40% (D) 50%
54. ഒരാൾ ഒരു നിശ്ചിത തുക 8% സാധാരണ പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തേക്ക് നിക്ഷേപിച്ചു. അതേ തുക വാർഷികമായി 2 വർഷത്തേക്ക് കോമ്പൗണ്ട് ചെയ്താൽ, പലിശ തുകകൾ തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം നിക്ഷേപിച്ച തുകയുടെ 5% ആയിരിക്കും. കോമ്പൗണ്ട് പലിശ നിരക്ക് കണ്ടെത്തുക.
- (A) 8.5% (B) 10%  
(C) 10.6% (D) 12%
55. ഇംഗ്ലീഷ്, സയൻസ് പരീക്ഷകളിൽ ലഭിച്ച മാർക്ക് 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിലും സയൻസ്, ചരിത്രം എന്നിവ 3 : 5 എന്ന അനുപാതത്തിലുമാണ്. ശരാശരി മാർക്ക് 25 ആണെങ്കിൽ ഏറ്റവും ഉയർന്ന മാർക്ക് കണ്ടെത്തുക.
- (A) 15 (B) 30  
(C) 35 (D) 45
56. ഒരു ഗണിത പുരോഗതിയുടെ 6-ാമത്തെ പദം 12 ആണെങ്കിൽ, ഒരു ഗണിത പുരോഗതിയുടെ ആദ്യത്തെ 11 പദങ്ങളുടെ തുക എത്ര?
- (A) 123 (B) 132  
(C) 231 (D) ഡാറ്റ അപര്യാപ്തമാണ്
57. ഒരു മരവസ്തു നിർമ്മിക്കുന്നത്, ആരം  $r$  ഉം ഉയരം  $h$  ഉം ഉള്ള ഒരു വര സിലിണ്ടറിന്റെ ഓരോ അറ്റത്തുനിന്നും ആരം  $r$  ഉള്ള അർദ്ധഗോളത്തെ എടുത്ത് ഉപയോഗിച്ചാണ്. വസ്തുവിന്റെ ഉപരിതല വിസ്തീർണ്ണം എന്താണ്?
- (A)  $2\pi rh + 4\pi r^2$  (B)  $2\pi rh - 4\pi r^2$   
(C)  $2\pi rh - 2\pi r^2$  (D)  $2\pi rh + 2\pi r^2$

58. A യ്ക്ക് കെട്ടിടത്തിന്റെ ബേസ്മെന്റ് 20 ദിവസം കൊണ്ട് നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയും. B യ്ക്ക് അതേ ജോലി 30 ദിവസം കൊണ്ടും C യ്ക്ക് ആ ജോലി 60 ദിവസം കൊണ്ടും ചെയ്യാൻ കഴിയും. A, B, C എന്നിവർ ഒരുമിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചാൽ ബേസ്മെന്റ് നിർമ്മിക്കാൻ എത്ര ദിവസം വേണം?
- (A) 13 (B) 11  
(C) 12 (D) 10
59. ഒരു കാർ 80 കി.മീ./മ. വേഗതയിൽ 120 കി.മീ. സഞ്ചരിക്കുന്നു, അടുത്ത 110 കി.മീ./മ. വേഗതയിൽ 110 കി.മീ. സഞ്ചരിക്കുന്നു, അവസാന 90 കി.മീ. 60 കി.മീ./മ. വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. കാറിന്റെ ശരാശരി വേഗത എത്രയാണ്?
- (A) 85 കി.മീ./മ. (B) 82.5 കി.മീ./മ.  
(C) 80 കി.മീ./മ. (D) 90 കി.മീ./മ.
60.  $\sqrt[3]{ab} \sqrt[6]{a^4b^4} =$  \_\_\_\_\_
- (A)  $ab$  (B)  $\sqrt[3]{a^5b^5}$   
(C)  $\sqrt[6]{a^5b^5}$  (D)  $\sqrt[9]{a^5b^5}$
61. AB, DE, HI, MN, \_\_\_\_\_
- (A) OP (B) QR  
(C) ST (D) UV
62. ഒരു പെൺകുട്ടി A പോയിന്റിൽ നിന്ന് ആരംഭിച്ച് 4 മീറ്റർ കിഴക്കും 3 മീറ്റർ വടക്കും 4 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാറും 3 മീറ്റർ തെക്കും നടക്കുന്നു. അവൾ ഇപ്പോൾ എവിടെയാണ്?
- (A) A യിൽ നിന്ന് 4 മീറ്റർ കിഴക്ക്  
(B) A യിൽ  
(C) A യിൽ നിന്ന് 3 മീറ്റർ വടക്ക്  
(D) A യിൽ നിന്ന് 1 മീറ്റർ തെക്ക്
63. പുസ്തകം : അറിവ് :: ഭക്ഷണം : ?
- (A) വിശപ്പ് (B) ഊർജ്ജം  
(C) രുചി (D) ആരോഗ്യം
64. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക :
- (A) ബിറ്റ് (B) ബൈറ്റ്  
(C) നിബിൾ (D) കിലോബൈറ്റ്

✗ 65. MATH = 42, LOGIC = 61 ആണെങ്കിൽ DATA = ?

- (A) 38
- (B) 40
- (C) 42
- (D) 44

66. A യുടെ സഹോദരൻ D, C യുടെ മകനാണ് D, C യുടെ പിതാവാണ് B. B യുടെ ആരാണ് A?

- (A) മുത്തച്ഛൻ
- (B)  ചെറുമകൻ
- (C) ചെറുമകൾ
- (D) ഇവരൊന്നുമല്ല

67. ക്രോസിംഗിൽ ഒരു ദിശാസൂചന തൂൺ ഉണ്ടായിരുന്നു. ഒരു അപകടം കാരണം, കിഴക്ക് കാണിക്കുന്ന പോയിന്റർ തെക്ക് കാണിക്കുന്ന തരത്തിൽ തൂൺ തിരിഞ്ഞു. പുതിയ പോയിന്റർ അനുസരിച്ച് രമേശ് പടിഞ്ഞാറോട്ട് പോയി. യഥാർത്ഥത്തിൽ അദ്ദേഹം ഏത് ദിശയിലാണ് സഞ്ചരിച്ചത്?

- (A) തെക്ക്
- (B) കിഴക്ക്
- (C) പടിഞ്ഞാറ്
- (D)  വടക്ക്

68. 2026 ഓഗസ്റ്റ് 15 തിങ്കളാഴ്ച ആണെങ്കിൽ, 2026 ഡിസംബർ 25 ഏത് ദിവസമാണ്?

- (A) ചൊവ്വാഴ്ച
- (B)  ഞായറാഴ്ച
- (C) ബുധനാഴ്ച
- (D) വ്യാഴാഴ്ച

69.  $61^{23} * 14^9 * 127^{18}$  -ന്റെ യൂണിറ്റ് സ്ഥാനത്തെ അക്കം കണ്ടെത്തുക :

- (A) 1
- (B) 8
- (C) 4
- (D)  6

70. 112, 115, 125, 140, ?

- (A) 165
- (B) 168
- (C) 167
- (D)  166

048/2026

71. Identify the type of sentence :  
Please forward the signed agreement before the deadline.  
(A) Assertive (B) Imperative  
(C) Interrogative (D) Exclamatory
72. Choose the correct article :  
She submitted \_\_\_\_\_ detailed proposal for curriculum reform.  
(A) a (B) an  
(C) the (D) no article
73. Choose the correct verb form :  
Every member of the review committee \_\_\_\_\_ required to sign the attendance sheet.  
(A) are (B) were  
(C) is (D) have
74. Choose the correct question tag :  
Most candidates attended the orientation session, \_\_\_\_\_?  
(A) did they (B) didn't they  
(C) do they (D) don't they
75. Identify the correct sentence :  
(A) The officer avoided to answer the query directly.  
(B) The officer avoided answer the query directly.  
(C) The officer avoided answering the query directly.  
(D) The officer avoided for answering the query directly.
76. Fill in the blank with the suitable tense of the verb in brackets :  
I \_\_\_\_\_ to a movie yesterday.  
(A) went (B) had gone  
(C) am going (D) had been going
77. Choose the correct option :  
If it rained, we \_\_\_\_\_ postpone the match.  
(A) will (B) shall  
(C) would (D) will have
78. Choose a suitable preposition to fill the blank :  
This text is usually prescribed \_\_\_\_\_ the undergraduate level.  
(A) in (B) at  
(C) by (D) upon
79. Which degree of comparison does the adjective "good" denote in this sentence?  
"This watch is not as good as that one."  
(A) Positive (B) Comparative  
(C) Superlative (D) All of the above
80. Complete the sentence choosing the suitable word :  
No sooner did I get into the bus, \_\_\_\_\_ it began to rain.  
(A) though (B) that  
(C) then (D) than

048/2026

81. Pick out the antonym of the underlined word :

The thief's response was impulsive rather than thoughtful.

- (A) sudden  (B) deliberate  
(C) hasty (D) emotional

82. Fill up using the appropriate word from the brackets :

A \_\_\_\_\_ of lions was sitting on the rock.

- (A) herd  (B) pride  
(C) troop (D) flock

83. Fill up the blank with the correct phrasal verb.

The teacher asked the students to \_\_\_\_\_ the assignment before Friday.

- (A) hand in (B) look after  
(C) turn up (D) put off

84. Replace the word underlined with its synonym.

The student was diligent in his studies.

- (A) careless (B) lazy  
 (C) hard working (D) slow

85. Pick out the correct prefix to get the opposite of the word organize.

- (A) mis (B) un  
(C) dis (D) non

86. Which word means "having practical knowledge or skill"?

- (A) Ingenious (B) Ingenuous  
(C) Intelligent (D) Ignorant

87. What does the idiom "To bell the cat" mean?

- (A) To warn others of danger  
 (B) To undertake a risky task for the common good  
(C) To act foolishly  
(D) To make a loud complaint

88. What is the expansion of "UNESCO"?

- (A) United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization  
(B) United Nations Economic and Social Council Organization  
(C) Universal Network of Education, Science and Culture Organization  
(D) United Nations Environmental and Scientific Council Organization

89. What is the one-word substitute for "One who walks in sleep"?

- (A) Insomniac  (B) Somnambulist  
(C) Dreamer (D) Nocturnal

90. What does "vox populi" mean?

- (A) Voice of the judge  
 (B) Voice of the people / public opinion  
(C) Voice of law  
(D) Secret voice

048/2026

91. നീരദം എന്ന പദത്തിന്റെ ശരിയായ അർത്ഥമേത്?

- (A) വെള്ള നിറമുള്ളത് (B) വെള്ളമില്ലാത്തത്  
(C) വെള്ളി  (D) മേഘം

92. ഏറ്റവും ശരിയായ വാക്യം ഏത്?

- (A) ഒരു ദശാബ്ദമായി തുടർന്നുപോരുന്ന ഈ സമ്പ്രദായം  
 (B) ഒരു ദശാബ്ദമായി തുടരുന്ന ഈ സമ്പ്രദായം  
(C) ഒരു ദശാബ്ദക്കാലമായി തുടർന്നുപോരുന്ന ഈ സമ്പ്രദായം  
(D) ഒരു ദശാബ്ദമായി തുടർന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഈ സമ്പ്രദായം

93. Your presence is requested at the annual general meeting - ഉചിതമായ പരിഭാഷ ഏത്?

- (A) വാർഷികപൊതുയോഗത്തിൽ നിങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം അഭ്യർത്ഥിക്കപ്പെടുന്നു  
(B) നിങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം വാർഷികപൊതുയോഗത്തിന് അപേക്ഷിക്കപ്പെടുന്നു  
(C) താങ്കളുടെ സാന്നിധ്യം വാർഷികപൊതുയോഗത്തിന് ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊള്ളുന്നു  
 (D) വാർഷികപൊതുയോഗത്തിന് നിങ്ങളെ ക്ഷണിക്കുന്നു

94. അലംഘനീയം എന്ന ഒറ്റപ്പദത്തിന്റെ അർത്ഥം എന്ത്?

- (A) ലംഘിക്കാനാകാത്ത (B) ലംഘിക്കാവുന്ന  
(C) ലംഘിച്ചിരിക്കേണ്ട (D) ലംഘിക്കപ്പെട്ട

95. കൂട്ടത്തിൽപ്പെടാത്ത ചൊല്ലേത്?

- (A) എല്ലാമുറിയെ പണിയെടുത്താൽ പല്ലാമുറിയെ തിന്നാം  
(B) ആഴത്തിൽ ഉഴുതാൽ പത്തായം നിറയും  
 (C) മുതലക്കുഞ്ഞിനെ നീന്തൽ പഠിപ്പിക്കേണ്ട  
(D) പരിശ്രമശാലിക്ക് പർവ്വതവും ഒരു കളിമൺ കട്ട

048/2026

96. ആഖ്യാനഭേദം - പിരിച്ചെഴുതുന്നതെങ്ങനെ?

- (A) ആഖ്യാനവും ഭേദവും
- (B) ആഖ്യാനത്തിന്റെ ഭേദം
- (C) ആഖ്യാനമാകുന്ന ഭേദം
- (D) ആഖ്യാനത്തിന്റെ അഭേദം

97. അമ്പ് എന്ന വാക്കിന്റെ സമാനാർത്ഥം ഉൾക്കൊള്ളാത്ത പദമേത്?

- (A) വിശിഖം
- (B) പത്രി
- (C) ആശുഗം
- (D) തുണീരം

98. മരത്തെ എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതുന്നത് എങ്ങനെ?

- (A) മരം + എ
- (B) മര + തെ
- (C) മരം + തെ
- (D) മര + എ

99. ചുവടെ പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ ജോഡികൾ കണ്ടെത്തുക

- (i) വിദ്വാൻ - വിദ്വാനി
- (ii) ലേഖകൻ - ലേഖകി
- (iii) വഞ്ചകൻ - വഞ്ചകി
- (iv) യശസ്വി - യശസ്വിനി

- (A) (i), (ii) ശരി
- (B) (ii), (iv) ശരി
- (C) (iii), (iv) ശരി
- (D) (ii), (iii) ശരി

100. കൂട്ടത്തിൽ ചേരാത്ത പദം ഏത്?

- (A) വൈദ്യർ
- (B) ഭാഗവതർ
- (C) അധ്യാപകർ
- (D) ജ്യോത്സ്യർ