72/2025-M

ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ്

ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമ നമ്പർ

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്

പരമാവധി മാർക്ക്: 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 1. ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- 2. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- 3. ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇരിപ്പി ടത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- 4. നിങ്ങൾക്കനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- 5. ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമനമ്പർ പുറംചട്ടയുടെ വലതുവശത്ത് മുകളറ്റത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട് ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- 6. ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്ധ്യ ഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- 7. പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ ആയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അഥവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാര്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പൂർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഇത് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെടുതാണ്.
- 8. ഈ ചോദ്യപേപ്പറിലെ 1 മുതൽ 70 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ ഇംഗ്ലിഷിലും ഔദ്യോഗിക ഭാഷയിലും (മലയാളം) ആയി അച്ചടിച്ചിരിക്കുന്നു. ഈ ചോദ്യങ്ങളുടെ അർത്ഥം, തർജ്ജമ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച സംശയങ്ങൾക്ക് ഇംഗ്ലിഷ് മാധ്യമത്തിലുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് ആധാരമാക്കുന്നത്.
- 9. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാന പേജിനു തൊട്ടുമുൻപ് ഒന്നും എഴുതാത്ത രണ്ട് പേജുകൾ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഉത്തരം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- 10. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കടലാസിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവും വായിക്കുക.
- 11. ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ.എം.ആർ. ഉത്തരക്കടലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരെയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചി പ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൾ പോയിന്റ് പേന ഉപയോഗിച്ച് കറുപ്പിക്കുക.
- 12. ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- 13. പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കടലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
 നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അയോഗ്യരായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതാണ്.

1 Which of the following statement/statements are correct regarding the Portuguese relation with Kerala? i) Vasco da Gama reached at Kozhikode in May, 1498 ii) In 1500, the second Portuguese mission under Pedro Alvares Cabral reached Kerala iii) Vasco da Gama made his second arrival in Kerala in 1502 iv) Portuguese alliance with the Kolathiris was stable and continuous till their exit from Kerala. Select the correct answer from the codes given below: (A) Only (i & ii) (C) Only (iii & iv) (D) All statements are correct 2. Which European power was defeated by Marthanda Varma in the Battle of Colachel? (A) The British (B) The French (C) The Dutch (D) The Portuguese 3. Match the following books and their authors and find out the correct answer from the choices given: i) Katchanancheri Namboothiri a) Hortus Malabaricus b) Mamankam Kilippattu ii) Shaik Zainuddin c) Perumal Tirumozhi iii) Hendrik van Rheed d) Tuhfat Ul Muijahiddin iv) Kulasekhara Alwar (A) a - iii, b - i, c - iv, d - ii(B) a - ii, b - iii, c - iv, d - i(C) a - iv, b - ii, c - i, d - iii(D) a - iii, b - iv, c - i, d - iiWhich of the following statement/statements are correct regarding the first ministry of Kerala 4. under EMS Namboothiripad? i) Joseph Mundassery was the Minister for Education ii) P K Chathan was the Minister for Industries iii) K R Gouri was the Minister for Land Revenue iv) K P Gopalan was the Minister for Local Self Government Select the correct answer from the codes given below: (A) Only (i, ii & iv) (B) Only (ii & iv) (C) Only (i & iii) (D) Only (i, iii & iv) 5. Mansabdari system was introduced by (A) Sher Shah (B) Akbar (C) Shah Jahan (D) Aurangzeb 6. By which Act did the British Crown take over the Government of India from the East India Company? (A) The Regulating Act (B) The Government of India Act (C) The Pitt's India Act (D) None of these 7. Arrange the following events in chronological order: i) Rowlatt Act ii) Gandhi-Irwin Pact iii) Partition of Bengal iv) Nehru Report Select the correct answer from the codes given below: (A) i, ii, iii, iv (B) ii, i, iii, iv

(D) iii, i, iv, ii

(C) iv, ii, iii, i

താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ കേരള-പോർച്ചുഗീസ് ബന്ധങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള ശരിയായ 1. പ്രസ്താവന/പ്രസ്താവനകൾ ഏതെല്ലാം? i) 1498 മെയ് മാസത്തിൽ വാസ്കോ ഡ ഗാമ കോഴിക്കോട് എത്തി ii) 1500 പെദ്രോ അൽവാറസ് കബ്രാളിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ രണ്ടാം പോർച്ചുഗീസ് സംഘം കേരളത്തിൽ എത്തി iii) 1502 ൽ വാസ്കോ ഡ ഗാമ രണ്ടാം തവണ കേരളത്തിൽ എത്തി iv) പോർച്ചുഗീസുകാർ കേരളം വിടുന്നതു വരെ കോലത്തിരിമാരുമായി അവർക്ക് സ്ഥിരവും തുടർച്ചയുള്ളതുമായ സൗഹൃദമാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത് തന്നിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്നും ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക. (A) i, ii പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം (B) i, iii പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം (C) iii, iv പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം (D) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും ശരിയാണ് കുളച്ചൽ യുദ്ധത്തിൽ മാർത്താണ്ഡവർമ്മ ഏത് യൂറോപൃൻ ശക്തിയെ ആണ് പരാജയപ്പെടുത്തിയത്? (A) ബ്രിട്ടീഷുകാർ (D) പോർച്ചുഗീസുകാർ (B) ഫ്രഞ്ചുകാർ (C) ഡച്ചുകാർ താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പുസ്തകങ്ങളുടെയും രചയിതാക്കളുടെയും പേരുകൾ താരതമ്യം ചെയ്ത് ശരിയായ 3. ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക. a) ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസ് i) കാടഞ്ചേരി നമ്പൂതിരി ii) ഷെയ്ഖ് സൈനൂദ്ദീൻ b) മാമാങ്കം കിളിപ്പാട്ട് c) പെരുമാൾ തിരുമൊഴി iii) ഹെൻട്രിക്ക് വാൻ റീഡ് d) തുഹ്ഫത്തുൽ മുജാഹിദീൻ iv) കുലശേഖര ആൾവാർ (A) a - iii, b - i, c - iv, d - ii(B) a - ii, b - iii, c - iv, d - i(C) a - iv, b - ii, c - i, d - iii(D) a - iii, b - iv, c - i, d - iiകേരളത്തിലെ ഒന്നാമത്തെ ഇഎംഎസ് നമ്പൂതിരിപ്പാടിന്റെ കീഴിലുള്ള മന്ത്രിസഭയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന/പ്രസ്താവനകൾ ഏതെല്ലാം? i) ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരിയായിരുന്നു വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രി ii) പി കെ ചാത്തൻ വൃവസായ വകുപ്പ് മന്ത്രിയായിരുന്നു iii) കെ ആർ ഗൗരി ആയിരുന്നു റവന്യൂ വകുപ്പ് മന്ത്രി iv) കെ പി ഗോപാലൻ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് മന്ത്രിയായിരുന്നു തന്നിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്നും ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക. (A) i, ii, iv പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം (B) ii, iv പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം (C) i, iii പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം (D) i, iii, iv പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം മൻസബ്ബാരി സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കിയത്. (A) ഷെർ ഷാ (B) അക്ബർ (C) ഷാജഹാൻ (D) ഔറംഗസേബ് ഏത് ആക്ട് അനുസരിച്ചാണ് ഇന്ത്യയുടെ ഭരണം ഈസ്റ്റ് ഇന്ത്യ കമ്പനിയിൽനിന്നും ബ്രിട്ടീഷ് ഗവൺമെന്റ് ഏറ്റെടുത്തത്? (A) റെഗുലേറ്റിംഗ് ആക്ട് (B) ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട് (C) പിറ്റിന്റെ ഇന്ത്യാ നിയമം (D) ഇവയൊന്നുമല്ല താഴെപ്പറയുന്ന സംഭവങ്ങൾ അവ നടന്ന കാലക്രമം അനുസരിച്ച് ക്രമീകരിക്കുക i) റൗലറ്റ് ആക്ല് ii) ഗാന്ധി - ഇർവിൻ പാക്ട്

iv) നെഹ്റു റിപ്പോർട്ട്

(C) iv, ii, iii, i

(D) iii, i, iv, ii

തന്നിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്നും ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.

(B) ii, i, iii, iv

iii) ബംഗാൾ വിഭജനം

(A) i, ii, iii, iv

A

- 8. Who introduced the Twenty-Point Programme?
 - (A) Indira Gandhi
- (B) Rajiv Gandhi
- (C) Narasimha Rao
- (D) V P Singh
- 9. Match the following events and movements and find out the correct answer from the choices given:
 - a) Stamp Act

i) Great Revolution of England

b) Tennis Court Oath

ii) American Revolution

c) Bill of Rights

iii) Russian Revolution

d) Treaty of Brest-Litovsk

iv) French Revolution

(A) a - ii, b - iv, c - iii, d - i

(B) a - ii, b - iii, c - iv, d - i

(C) a - iv, b - i, c - ii, d - iii

- (D) a ii, b iv, c i, d iii
- 10. Which of the following leaders were the signatories of Atlantic Charter?
 - i) Franklin D. Roosevelt

ii) Joseph Stalin

iii) Winston Churchill

iv) Chiang Kai-Shek

Select the correct answer from the codes given below:

- (A) Only (i & ii)
- (B) Only (i & iii)
- (C) Only (i, ii & iii)
- (D) Only (ii, iii & iv)
- 11. Which of the following processes is primarily responsible for the formation of a delta?
 - (A) Glacial erosion
- (B) Wind deposition
- (C) River deposition
- (D) Volcanic activity
- 12. What does the contour interval on a topographic map represent?
 - (A) The distance between two points on the map
 - (B) The vertical difference in the elevation between consecutive contour lines
 - (C) The total elevation of the highest peak on the map
 - (D) The horizontal distance between two contour lines
- 13. In which regions of India are Tropical Thorn Forests predominately found?
 - (A) Western Ghats and Eastern Ghats
 - (B) Coastal regions of Odisha and West Bengal
 - (C) Semi-arid areas of Rajasthan, Gujarat and Haryana
 - (D) Himalayan foothills
- 14. The Silent Valley National Park in Kerala is renowned for conserving which type of forest ecosystem?
 - (A) Mangrove Forest

(B) Tropical Rainforest

(C) Deciduous Forest

- (D) Montane Grasslands
- 15. Which two mountain ranges do the Palakkad Gap separate in the Western Ghats?
 - (A) Nilgiri Hill Ranges and Nelliyampathy Hill Ranges
 - (B) Cardamom Hills and Palani Hills
 - (C) Ponmudi Hills and Nilgiri Hill Ranges
 - (D) Vindhya Ranges and Satpura Ranges

8.	ഇരുപതിന പരിപാടി കൊണ്ടുവന്നതാര്?								
	(A) ഇന്ദിരാഗാന്ധി	(B) രാജീവ് ഗാന്ധി							
	(C) നരസിംഹ റാവു	(D) വി. പി. സിംഗ്							
9.	താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംഭവങ്ങളെയും പ്രസ്ഥാന കണ്ടെത്തുക:	ാങ്ങളെയും താരതമ്യം ചെയ്ത് ശരിയായ ഉത്തരം							
	a) സ്റ്റാമ്പ് നിയമം) ഇംഗ്ലണ്ടിലെ മഹത്തായ വിപ്ലവം							
	b) ടെന്നീസ് കോർട്ട് പ്രതിജ്ഞ	ii) അമേരിക്കൻ വിപ്ലവം							
	c) ബിൽ ഓഫ് റൈറ്റ്സ്	iii) റഷ്യൻ വിപ്ലവം							
	d) ബ്രസ്റ്റ് ലിറ്റോവ്സ്ക് ഉടമ്പടി	iv) ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവം							
	(A) $a - ii$, $b - iv$, $c - iii$, $d - i$ (B) $a - ii$, $b - iii$, $c - iv$, $d - i$								
	(C) $a - iv$, $b - i$, $c - ii$, $d - iii$	(D) $a - ii$, $b - iv$, $c - i$, $d - iii$							
10.	താഴെപ്പറയുന്ന നേതാക്കളിൽ അറ്റ്ലാന്റിക് ചാർട്ടറിൽ	ഒപ്പുവച്ചവർ ആരെല്ലാം?							
	i) ഫ്രാങ്ക്ളിൻ ഡി. റൂസ്വെൽറ്റ്	i) ജോസഫ് സ്റ്റാലിൻ							
	iii) വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ	v) ചിയാങ് കൈ-ഷെക്ക്							
	തന്നിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്നും ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.								
	(A) (ii & i) (B) (B) (a & i)	(C) (i, ii & iii) മാത്രം (D) (ii, iii & iv) മാത്രം							
11.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് പ്രധാനമായും ഡെൽറ്റ രൂപപ്പെടുത്തുന്നത്?								
		(B) കാറ്റു മൂലമുള്ള നിക്ഷേപം							
		(D) അഗ്നിപർവ്വത പ്രവർത്തനങ്ങൾ							
12.	ഒരു ടോപ്പോഗ്രാഫിക് മാപ്പിലെ കോണ്ടൂർ ഇടവേള എന്തിനെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു?								
	(A) ഭൂപടത്തിലെ രണ്ട് ബിന്ദുക്കൾക്കിടയിലുള്ള ദൂരം								
	(B) തുടർച്ചയായ കോണ്ടൂർ രേഖകൾക്കിടയിലുള്ള ഉയരത്തിലെ ലംബ വ്യത്യാസം								
	(C) ഭൂപടത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന കൊടുമുടിയുടെ ആകെ ഉയരം								
	(D) രണ്ട് കോണ്ടൂർ രേഖകൾക്കിടയിലുള്ള തിരശ്ചീന ദൂരം								
13.	ഇന്ത്യയിലെ ഏത് പ്രദേശങ്ങളിലാണ് ഉഷ്ണമേഖലാ മുള്ള് വനങ്ങൾ കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്നത്?								
	(A) പശ്ചിമഘട്ടവും കിഴക്കൻ ഘട്ടങ്ങളും								
	(B) ഒഡീഷയിലെയും പശ്ചിമ ബംഗാളിലെയും തീരപ്രദേശങ്ങൾ								
	(C) രാജസ്ഥാൻ, ഗുജറാത്ത്, ഹരിയാന എന്നിവിടങ്ങളിലെ അർദ്ധ വരണ്ട പ്രദേശങ്ങൾ								
	(D) ഹിമാലയൻ താഴ്വരകൾ								
14.	കേരളത്തിലെ സൈലന്റ് വാലി ദേശീയോദ്യാനം ഏത് ര പേരുകേട്ടതാണ്?	മരം വനം ആവാസവൃവസ്ഥയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്							
	(A) കണ്ടൽക്കാടുകൾ	(B) ഉഷ്ണമേഖലാ മഴക്കാടുകൾ							
	(C) ഇലപൊഴിയും വനങ്ങൾ (D) പർവ്വത പുൽമേടുകൾ								
15.	പശ്ചിമഘട്ടത്തിലെ പാലക്കാട് ചുരം ഏതൊക്കെ രണ	ട് പർവ്വതനിരകളെയാണ് വേർതിരിക്കുന്നത്?							
	(A) നീലഗിരി മലനിരകളും നെല്ലിയാമ്പതി മലനിരകളു	,0							
	(B) ഏലം കുന്നുകളും പഴനി കുന്നുകളും								
	(C) പൊൻമുടി കുന്നുകളും നീലഗിരി മലനിരകളും								
	(D) വിന്ധ്യ മലനിരകളും സത്പുര മലനിരകളും								

16.	An increase in per capita income without	an improvement in income distribution indicates				
	(A) Increase in overall welfare	(B) No impact on welfare				
	(C) Widening income inequality	(D) Reduction in poverty				
17.	The RBI's decision to reduce the Cash Reserve Ratio (CRR) primarily aims at					
	(A) Curtailing inflation	(B) Reducing fiscal deficit				
	(C) Increasing liquidity	(D) Strengthening rupee value				
18.	A simultaneous rise in GDP and fiscal def	ficit suggests				
	(A) Government is reducing expenditure					
	(B) Government is following expansionar	y fiscal policy				
	(C) Private sector contraction					
	(D) Monetary tightening					
19.	Which among the following is the best me growth?	easure to evaluate the welfare impact of economic				
	(A) Nominal GDP	(B) Real GDP				
	(C) HDI	(D) PCI				
20.	Assertion (A): NITI Aayog emphasizes bottom-up planning.					
	Reason (R): It has constitutional authority to allocate financial resources to states.					
	(A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)					
	(B) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)					
	(C) (A) is true but (R) is false					
	(D) (A) is false but (R) is true					
21.	Who administers the oath of office to the President?					
	(A) Prime Minister	(B) Vice-President of India				
	(C) Chief Justice of India	(D) Governor				
22.	Who is the first Chairperson of Lokpal?					
	(A) Justice A M Khanwilkar	(B) Justice Pinaki Chandra Ghose				
	(C) Justice Sanjay Yadav (D) Justice Cyriac Joseph					
23.	In which year, the Right to Information A	•				
	(A) 2004 (B) 2011	(C) 2005 (D) 2006				
24.	The power of the Supreme Court of India under which jurisdictory limit?	to decide disputes between the Union and the States fa	lls			
	(A) Advisory Jurisdiction	(B) Appellate Jurisdiction				
	(C) Original Jurisdiction	(D) Constitutional Jurisdiction				
25.	If a Panchayat is dissolved, the elections a	are to be held within a period of				
	(A) 6 months	(B) 1 year				
	(C) 3 months	(D) 5 years				

16.	വരുമാന വിതരണത്തിൽ പുരോഗതിയില്ലാതെ പ്രതിശീർഷ വരുമാനത്തിലെ വർദ്ധനവ് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.					
	(A) മൊത്തത്തിലുള്ള ക്ഷേമത്തിലെ വർദ്ധനവ്	(B) ക്ഷേമത്തിൽ ഒരു സ്വാധീനവുമില്ല				
	(C) വരുമാന അസമത്വം വർദ്ധിക്കുന്നു	(D) ദാരിദ്ര്യം കുറയ്ക്കുന്നു				
17.	ക്യാഷ് റിസർവ്വ് അനുപാതം (സിആർആർ) കുറ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.	യ്ക്കാനുള്ള ആർബിഐയുടെ തീരുമാനം പ്രധാനമായും				
	(A) പണപ്പെരുപ്പം കുറയ്ക്കൽ	(B) ധനക്കമ്മി കുറയ്ക്കൽ				
	(C) ദ്രവൃത വർദ്ധിപ്പിക്കൽ (D) രൂപയുടെ മൂല്യം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ					
18.	ജിഡിപിയിലും ധനക്കമ്മിയിലും ഒരേസമയം ഉണ	ഭാകുന്ന വർദ്ധനവ് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്-				
	(A) സർക്കാർ ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നു					
	(B) സർക്കാർ വിപുലീകരണ ധനനയം പിന്തുടര	ുന്നു				
	(C) സ്വകാര്യമേഖല ചുരുങ്ങൽ					
	(D) പണലഭൃത കർശനമാക്കൽ					
19.	സാമ്പത്തിക വളർച്ചയുടെ ക്ഷേമ ആഘാതം വിദ ഏതാണ്?	ലയിരുത്തുന്നതിനുള്ള ഏറ്റവും നല്ല അളവുകോൽ				
	(A) നാമമാത്രമായ ജിഡിപി	(B) യഥാർത്ഥ ജിഡിപി				
	(C) എച്ച്ഡിഐ	(D) പിസിഐ				
20.	വാദം (എ) : നിതി അയോഗ് താഴെത്തട്ടിലുള്ള ആസൂത്രണത്തിന് പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു.					
	കാരണം (ആർ) : സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് സാമ്പത്തിക വിഭവങ്ങൾ അനുവദിക്കാൻ ഭരണഘടനാപരമായ അധികാരമുണ്ട്.					
	(A) എ ഉം ആർ ഉം ശരിയാണ് ആർ ആണ് എയുടെ ശരിയായ വിശദീകരണം					
	(B) എ ഉം ആർ ഉം ശരിയാണ്, പക്ഷേ ആർ, എയുടെ ശരിയായ വിശദീകരണം അല്ല					
	(C) എ ശരിയാണ്, പക്ഷേ ആർ തെറ്റാണ്					
	(D) എ തെറ്റാണ്, പക്ഷേ ആർ ശരിയാണ്					
21.	പ്രസിഡന്റിന് സത്യപ്രതിജ്ഞ ചൊല്ലിക്കൊടുക്കുന്നത് ആരാണ്?					
	(A) പ്രധാനമന്ത്രി	(B) ഉപരാഷ്ട്രപതി				
	(C) ചീഫ് ജസ്റ്റിസ് ഓഫ് ഇന്ത്യ	(D) ഗവർണ്ണർ				
22.	ലോക്പാലിന്റെ ആദ്യ അദ്ധ്യക്ഷൻ ആരാണ്?					
	(A) ജസ്റ്റിസ് എ എം ഖാൻവിൽക്കർ	(B) ജസ്റ്റിസ് പിനാകി ചന്ദ്രഘോഷ്				
	(C) ജസ്റ്റിസ് സഞ്ചയ് യാദവ്	(D) ജസ്റ്റിസ് സിറിയക് ജോസഫ്				
23.	ഇന്ത്യയിൽ വിവരാവകാശം നിയമം പാസാക്കി	യ വർഷം ഏത്?				
	(A) 2004 (B) 2011	(C) 2005 (D) 2006				
24.	കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന തർക്കം തീർപ്പാക്കൽ സുപ്രീം	കാടതിയുടെ ഏത് അധികാരപരിധിയിൽ വരുന്നതാണ്?				
	(A) ഒറിജിനൽ അധികാരപരിധി	(B) അപ്പീൽ അധികാരപരിധി				
	(C) ഉപദേശക അധികാരപരിധി	(D) ഭരണഘടനാ അധികാരപരിധി				
25.	പഞ്ചായത്ത് പിരിച്ചുവിട്ടാൽ ഏത് നിശ്ചയ സമധ	യത്തിനുള്ളിൽ തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തേണ്ടതാണ്?				
	(A) ആറ് മാസം	(B) ഒരു വർഷം				
	(C) മൂന്ന് മാസം	(D) അഞ്ച് വർഷം				

26.	Which of the following is not included in the Fundamental Duties of the Constitution of India? i) To uphold and protect the sovereignty, unity and integrity of India				
	ii) To safeguard public property to abjure vi				
	iii) To develop the scientific temper, humanis	• •			
	iv) To assure the dignity of the individual and	·			
	Select the correct answer from the codes give				
	(A) i, ii & iii	(B) ii only			
	(C) ii & iv	(D) iv only			
27.	The procedure for Amendment is provided in	n which part of the Constitution of India?			
	(A) Part XX	(B) Part XXI			
	(C) Part XII	(D) Part XV			
28.	Which Constitutional Amendment introduce India?	ed the anti-defection provision in the Constitution of			
	(A) 51st Amendment	(B) 52 nd Amendment			
	(C) 53 rd Amendment	(D) 54th Amendment			
29.	In which of the following landmark judgeme Parliament could not amend the Fundament				
	(A) Golaknath and others Vs. State of Punjab – 1967				
	(B) Maneka Gandhi Vs. State of India – 1978				
	(C) Shankari Prasad Vs. Union of India – 1951				
	(D) Kesavananda Bharathi Vs. State of Kera				
30.	73 rd Amendment Act emanates from which article of the Indian Constitution?				
	(A) Article 36	(B) Article 40			
	(C) Article 44	(D) Article 49			
31.	Which work is known as the first Malayalam travelogue written in prose?				
	(A) Varthamanapusthakam	(B) Dharmarajavinte Rameshwarayaathra			
	(C) Kaashiyaathravarnanam	(D) Ullkallbhramanam			
32.	Which translation work was published by A R Rajaraja Varma in 1895 without using any Dwitiyaksharaprasam?				
	(A) Daivyayogam	(B) Malayavilasam			
	(C) Keshaveeyam	(D) Meghadootham			
33.	The largest Mural Painting ever seen in Kerathe subject of that Mural Painting?	ala is reputed to be in Krishnapuram Palace. What is			
	(A) Ramayanam	(B) Keechakavadham			
	(C) Gajendramoksham	(D) Geethopadesham			
34.	Who is the Malayalam poet who initiated the	e establishment of Kerala Kalamandalam?			
	(A) K C Keshava Pillai	(B) Venmani Mahan			
	(C) Machatt Elayath	(D) Vallathol			
	() Limbinut Limbut	(-) , ***********************************			

26.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ മൗലിക കടമകളിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത്?				
	i) ഇന്ത്യയുടെ പരമാധികാരം, ഐക്യം, അഖണ്ഡത എന്നിവ ഉയർത്തിപ്പിടിക്കുകയും സംരക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുക.				
	ii) പൊതുമുതൽ സംരക്ഷിക്കുകയും ഹിംന	സ വർജ്ജിക്കുകയും ചെയ്യുക.			
	iii) ശാസ്ത്രീയ മനോഭാവം, മാനവികത, അന്വേഷണത്തിനും പരിഷ്കരണത്തിനുള്ള മനോഭാവവും വികസിപ്പിക്കുക.				
	iv) വ്യക്തിയുടെ അന്തസ്സും രാജ്യത്തിന്റെ ഒ	എകൃവും അഖണ്ഡതയും ഉറ	പ്പാക്കുക.		
	തന്നിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്നും ശരിയ	യുത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.			
	(A) i, ii & iii (B) iii & ooooo	(C) ii & iv	(D) vi (D)		
27.	ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ഏത് ഭ നൽകിയിരിക്കുന്നത്?	ഭാഗത്താണ് ഭേദഗതി വര	മുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമം		
	(A) esono XX (B) esono XXI	(C) ഭാഗം XII	(D) ഭാഗം XV		
28.	ഏത് ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലാണ് ഇന്ത്യ അവതരിപ്പിച്ചത്?	ൻ ഭരണഘടനയിൽ കൂറുമാറ്റ	വിരുദ്ധ വ്യവസ്ഥ		
	(A) 51-ാം ഭേദഗതി (B) 52-ാം ഭേദഗ	ാതി (C) 53-ാം ഭേദഗതി	(D) 54-ാം ഭേദഗതി		
29.	താഴെപ്പറയുന്ന ഏത് സുപ്രധാന വിധിന ചെയ്യാൻ കഴിയില്ലെന്ന് സുപ്രീംകോടതി വി	-	് മൗലികാവകാശങ്ങൾ ഭേദഗതി		
	(A) ഗോലക്നാഥും മറ്റുള്ളവരും Vs. പഞ്ച	ാബ് സംസ്ഥാനം - 1967			
	(B) മേനക ഗാന്ധി Vs. ഇന്ത്യാ സംസ്ഥാനം	- 1978			
	(C) ശങ്കരി പ്രസാദ് Vs. യൂണിയൻ ഓഫ് ഇര	ന്ത്യ - 1951			
	(D) കേശവാനന്ദ ഭാരതി Vs. കേരള സംസ്ഥ	1973			
30.	73-ാം ഭേദഗതി നിയമം ഇന്ത്യൻ ഭരണഘട	നയുടെ ഏത് ആർട്ടിക്കിളിൽ ന	റിന്നാണ് ഉരുത്തിരിഞ്ഞത്?		
	(A) ആർട്ടിക്കിൾ 36	(B) ആർട്ടിക്കിൾ 40			
	(C) ആർട്ടിക്കിൾ 44	(D) ആർട്ടിക്കിൾ 49			
31.	ഗദ്യത്തിൽ രചിക്കപ്പെട്ട മലയാളത്തിലെ ആ	രദ്യത്തെ യാത്രാവിവരണം എന	ന് അറിയപ്പെടുന്ന കൃതി ഏത്?		
	(A) വർത്തമാനപ്പുസ്തകം	(B) ധർമ്മരാജാവിെ			
	(C) കാശിയാത്രാവർണ്ണനം	(D) ഉൽക്കൽഭ്രമണം			
32.	ദ്വിതീയാക്ഷരപ്രാസം നിശ്ശേഷം ഉപേക്ഷിച്ച പരിഭാഷാകൃതി ഏതാണ്?	ച്ചുകൊണ്ട് 1895ൽ എ.ആർ.	രാജരാജവർമ്മ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച		
	(A) ദൈവയോഗം	(B) മലയവിലാസം			
	(C) കേശവീയം	(D) മേഘദൂതം			
33.	കേരളത്തിൽ കണ്ടുകിട്ടിയതിൽ വെച്ച് ഏറ്റ ചുമർചിത്രത്തിലെ വിഷയം എന്താണ്?	വും വലിയ ചുമർചിത്രം കൃഷ	ഷ്ണപുരം കൊട്ടാരത്തിലാണ്. ഈ		
	(A) രാമായണം	(B) കീചകവധം			
	(C) ഗജേന്ദ്രമോക്ഷം	(D) ഗീതോപദേശം			
34.	കേരള കലാമണ്ഡലത്തിന്റെ സ്ഥാപനത്തിന്	മുൻകൈയ്യെടുത്ത മലയാളക	ംവി ആരാണ്?		
	(A) കെ.സി. കേശവപിള്ള	(B) വെൺമണി മഹ	ൻ		
	(C) മച്ചാട്ട് ഇളയത്	(D) വള്ളത്തോൾ			

e name of the					
erala?					
In which sport is the term "bogey" used?					
et					
Who was the coach of the Indian Men's Hockey team during the Tokyo 2020 Olympics?					
dra Singh					
Which city will host the 2028 Summer Olympics?					
Which memory unit is the fastest and closest to the CPU in the memory hierarchy?					
(D) Secondary Memory					
Which of the following is an open-source operating system?					
ws					
vidth network					
(B) Microwave					
d					

35. എഴുത്തുകാരുടെയും കൃതികളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചേരുംപടി ചേർക്കുക			ചർക്കുക .			
	a) ഓടക്കുഴൽ		1) എസ്. കെ. പൊ	1) എസ്. കെ. പൊറ്റെക്കാട്		
	b) രണ്ടാമൂഴം		2) തകഴി	2) തകഴി		
	c) ഒരു ദേശത്തിന്റെ കL	Ω	3) ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പ്			
	d) കയർ		4) എം.ടി. വാസുദേ	വൻ നായർ		
			5) ഒ. വി. വിജയൻ			
	(A) $a - 4$, $b - 3$, $c - 5$,	d - 1	(B) $a - 3$, $b - 4$, $c -$	· 1, d – 2		
	(C) $a - 4$, $b - 1$, $c - 5$,	d - 2	(D) $a - 4$, $b - 3$, $c - 4$	- 5, d – 2		
36.	1847 ജൂൺ മാസത്തില തിരിച്ചറിയുക	ാണ് മലയാളത്തിലെ ആദ്യ	ൃത്തെ പത്രം പിറവിയെട	ുത്തത്. പത്രത്തിന്റെ പേര്		
	(A) രാജ്യസമാചാരം		(B) പശ്ചിമോദയം			
	(C) പശ്ചിമതാരക		(D) ജ്ഞാനനിക്ഷേപ	Ло		
37.	കേരളത്തിൽ അവതരിപ്പ] ചിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ചവ്	ിട്ടു നാടകം എന്നറിയപ്പെ	പ്പടുന്ന ചവിട്ടു നാടകം ഏതാണ്?		
	(A) അല്ലേശുനാടകം		(B) പ്ലമേന ചരിത്രം	_ 0 00 00		
	(C) കാറൾമാൻസ് ചരി	ത്രം	(D) ജനോവ നാടക			
38.	''ബോഗി'' എന്ന പദം ശ	ഏത് കായിക ഇനമാണ് ഉ	പയോഗിക്കുന്നത്?			
	(A) ഗോൾഫ്		(C) ടെന്നീസ്	(D) ക്രിക്കറ്റ്		
39.	ടോക്കിയോ 2020 ഒളിമ്പിക്സിൽ ഇന്ത്യൻ പുരുഷ ഹോക്കി ടീമിന്റെ പരിശീലകൻ ആരായിരുന്നു?					
	— (A) റോളൻ ഓൾട്ട്മാൻ		(B) എബ്രഹാം റീഡ്			
	(C) റിക് ചാൾസ് വർത്ത്		(D) ഹരേന്ദ്ര സിംങ്	(D) ഹരേന്ദ്ര സിംങ്		
40.	2028 സമ്മർ ഒളിമ്പിക്സിന് ഏത് നഗരം ആതിഥേയത്വം വഹിക്കും?					
	(A) പാരീസ്		(B) ബ്രിസ്ബേൻ			
	(C) ലോസ് ഏഞ്ചൽസ്		(D) റോo			
41.	സിപിയു വിനോട് ഏ ഘടകം ഏതാണ്?	റ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതി	ചെയ്യുന്നതും ഏറ്റവും	വേഗതയേറിയതുമായ മെമ്മറി		
	(A) കാഷ് മെമ്മറി		(B) ഫ്ലാഷ് മെമ്മറി			
	(C) പ്രധാന മെമ്മറി (R	AM)	(D) സെക്കണ്ടറി മെ	(D) സെക്കണ്ടറി മെമ്മറി		
42.	താഴെ കൊടുത്തവയിര	ൻ ഏതാണ് ഒരു ഓപ്പൺ-	സോഗ്സ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റ	3 0?		
	(A) ഐഒഎസ്	(B) ലിനക്സ്	(C) MS ഡോസ്	(D) വിൻഡോസ്		
43.	_	(Bandwidth) ആവശ്യമാ വും അനുയോജ്യമായ ട്ര	•	വിനിമയത്തിനും നെറ്റ്വർക്കിംഗ് മാണ്?		
	(A) കോത്തക്സിയൽ കേ	ബിൾ	(B) മൈക്രോവേവ്	_		
	(C) ഓപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ		(D) ട്വിസ്റ്റഡ് പെയർ ((D) ട്വിസ്റ്റഡ് പെയർ കേബിൾ		
44.	വേൾഡ് വൈഡ് വെഇ	ൃിന്റെ (www) പ്രധാന ഉദ്ദേ	ൃശം എന്താണ്?			
	(A) ഹൈപ്പർടെക്സ്റ്റ് അ	രടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഡേ	ാക്യുമെന്റുകൾ കൈക	ാര്യം ചെയ്യൽ		
	(B) ഐപി അഡ്രസ്സ് െ	കെകാര്യം ചെയ്യൽ				
	(C) സുരക്ഷിതമായ ഫയൽ കൈമാറ്റം					
	(D) ഓൺലൈൻ ഗെയ്മിങ്ങ്					

45.	Which section of the IT Act, 2000 deals with the punishment for publishing or transmitting obscene material in electronic form?							
	(A) Section 65	(B) Section 66	(C) Section 67	(D) Section 70				
46.	Montreal protocol	is						
	,	i) An agreement for the conservation of the ozone layer by phasing out the production of ozone depleting substances						
	ii) An agreement for depleting substa		ne ozone layer by reducir	ng the consumption of ozone				
	iii) Signed in 1987							
	Select the correct a	inswer from the codes given	ven below:					
	(A) Only (i)		(B) Only (ii & iii)					
	(C) Only (i & ii)		(D) All of the above	(i, ii & iii)				
47.	Methane has a low	er global warming poten	tial than the following gr	eenhouse gases:				
	i) Chlorofluorocarl	i) Chlorofluorocarbons, Nitrous oxide						
	ii) Nitrous oxide							
	iii) Carbon dioxide	iii) Carbon dioxide						
	Select the correct a	nswer from the codes given	ven below:					
	(A) Only (iii)	(B) Only (i & ii)	(C) Only (ii)	(D) Only (i)				
48.	Insitu biodiversity	Insitu biodiversity conservation methods are						
	i) Z 00							
	ii) Zoo and gene banks							
	iii) National parks and biosphere reserves							
	iv) National parks and sanctuaries							
	Select the correct answer from the codes given below:							
	(A) Only (i & ii)		(B) Only (i)					
	(C) Only (iii & iv)		(D) Only (iii)					
49.	The 'Great Pacific Garbage Patch' is mainly composed of							
	i) Heavy metals and	d wood	ii) Plastics and Micr	oplastics				
	iii) Floating plants		iv) E-waste					
	Select the correct ar	nswer from the codes giv	en below:					
	(A) Only (ii)	(B) Only (i & ii)	(C) Only (i & iv)	(D) Only (iii)				
50.	Eutrophication is c	eaused by excessive input	tof					
	i) Phosphorous		ii) Nitrogen					
	iii) Calcium and Uı	ranium	iv) Sulphur	iv) Sulphur				
	Select the correct a	inswer from the codes given	ven below:					
	(A) Only (iv)		(B) Only (i & ii)					
	(C) Only (iii & iv)		(D) Only (ii & iii)					

45.			_	പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയോ ല ഏത് വകുപ്പ് പ്രകാരമ		ചെയ്യുകയോ		
	(A) വകുപ്പ് 65	(B) വകുപ്പ	j 66	(C) വകുപ്പ് 67	(D) വകുപ്പ്	70		
46.	മൊൻഡ്രിയാൽ പ്രേ	വാട്ടോകോൾ എന	റ് പറയുന്ന	ກັ				
	i) ഓസോൺ ഇല്ലാര സംരക്ഷിക്കുന്നത്			ിർമ്മാണം നിർത്തിക്കൊ	ണ്ട് ഓസോൺ പാ	<u>ා</u> ളിയെ		
		ii) ഓസോൺ ഇല്ലാതാക്കുന്ന കെമിക്കൽസിന്റെ ഉപയോഗം കുറച്ചുകൊണ്ട് ഓസോൺ പാളിയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള എഗ്രിമെന്റ്						
	iii) 1987-ൽ ഒപ്പിട്ടു							
	തന്നിരിക്കുന്ന കോറ	തന്നിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്നും ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.						
	(A) i മാത്രം			(B) ii & iii മാത്രം				
	oത്വമേ ii & i (C)			(D) മുകളിൽ പറഞ്ഞ	തതെല്ലാo (i, ii & iii)		
47.	താഴെ പറയുന്ന ഹ വാതകത്തിന്	രിതഗൃഹവാതക	ങ്ങളെക്കാളു	ം ഗ്ലോബൽ വാർമിംഗ് ഒ	പൊട്ടൻഷ്യൽ കുറ	റവാണ് മീഥേൻ		
	i) ക്ലോറോഫ്ലൂറോ കാർബൺസ്, നൈട്രസ് ഓക്സയിഡ് ii) നൈട്രസ് ഓക്സയിഡ്							
	iii) കാർബൺ ഡൈ ഓക്സയിഡ്							
	_		-	രം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.	.=			
	oത്വാമ iii (A)	(B) i & ii a		(C) ii മാത്രം	(D) i മാത്രം			
48.	ജൈവവൈവിധ്യത്തിന്റെ ഇൻ-സീറ്റു സംരക്ഷണത്തിന്റെ രീതികൾ ആണ് -							
	i) മൃഗശാലകൾ							
	ii) മൂഗശാലകൾ, ജീൻ ബാങ്ക്							
	iii) നാഷണൽ പാർക്കുകളും ബിയോസ്കിയർ റിസർവ്വുകളും							
	iv) നാഷണൽ പാർക്കുകളും സാഞ്ചുറികളും							
	_		-	രം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.	(D) '''			
	രത്വമേ ii & i (A)	(B) i മാത്രം		(C) iii & iv മാത്രം	(D) iii മാത്ര	0		
49.	'ഗ്രേറ്റ് പസഫിക് ഗാർബേജ് പാച്ചി'ൽ കൂടുതലായി അടങ്ങിയിട്ടുള്ളത്							
	i) ഹെവി മെറ്റൽസും തടികളും			ii) പ്ലാസ്റ്റിക്കും മൈക്രോപ്ലാസ്റ്റിക്കും				
	iii) പൊങ്ങിക്കിടക്കുന്ന ചെടികൾ iv) ഇ വേസ്റ്റ്							
	തന്നിരിക്കുന്ന കോറ	ധുകളിൽ നിന്നും	ശരിയുത്തര	o തെരഞ്ഞെടുക്കുക.				
	(A) ii മാത്രം	(B) i & ii 🛚	ഠത്രം	(C) i & iv മാത്രം	(D) iii മാത്ര	0		
50.	യൂട്രോഫിക്കേഷൻ	സംഭവിക്കുന്നത്	ഏത് മൂലക	ങ്ങൾ കൂടുമ്പോളാണ്?				
	i) ഫോസ്ഫറസ്		ii) നൈട്രജൻ					
	iii) കാൽസ്യം, യുറേനിയം			iv) സർഫർ				
	തന്നിരിക്കുന്ന കോ	ഡുകളിൽ നിന്നും	ശരിയുത്തര	രം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.				
	oതുca vi (A)			(B) i & ii മാത്രം				
	(C) iii & iii മാത്രം			(D) ii & ii (D)				

51.	(A) A prime(B) A composite w(C) A composite w	thich is the square of an which is not the square o which is a multiple of 5	integer					
52.	If increasing 10 by is x?	x percentage gives the	same value as decreasin	g 30 by x percentage, then y	what			
	(A) 10	(B) 30	(C) 15	(D) 50				
53.		The diameter of a wheel of a car is 77 cm. How much distance will the car move during 1000 revolutions of the wheel in meters?						
	(A) 2420	(B) 770	(C) 77	(D) 1210				
54.		simple interest at a rate arned additionally is 500 (B) 25000		t at 2% higher rate, the am (D) 20000	ount			
55.	The ratio of three numbers is 3:4:5. If the sum of the numbers is 60, then find the sum of squares of the numbers							
	(A) 1250		(B) 4000					
	(C) 2250		(D) 5000					
56.	5 men complete a work in 3 days and 3 boys can complete it in 5 days. Find the time taken to complete the work by 4 men and 2 boys.							
	(A) 1 day	(B) 2 days	(C) 3 days	(D) 4 days				
57.	The area of a circle with perimeter equal to 39.6 m is equal to the area of a rectangle. What is the breadth of the rectangle if its length is 27.72?							
	(A) 3.6		(B) 6.3					
	(C) 4.5		(D) 2.4					
58.	Find the number which when decreased by 12% becomes 1760?							
	(A) 2000		(B) 1000					
	(C) 1200		(D) 5600					
59.	Thomas bought a furniture item for Rs. 4800. If he had to spend Rs. 1200 for polishing the item before selling, then find the profit or loss percent if the selling price is Rs. 5400.							
	(A) 1% profit		(B) 1% loss					
	(C) 5% profit		(D) 5% loss					
60.	$(625)^{0.16} \times (625)^{0.09}$	=						
	(A) 5	(B) 125	(C) 625	(D) 25				
61.	Find the odd one	out from the given data						
	(A) Radium		(B) Oxygen					
	(C) Chlorine		(D) Hydrogen					

51.	x — 4, x — 2, x എന്നിവ അഭാജ്യസംഖ്യകൾ ആണെങ്കിൽ x + 2 എന്നത? (A) ഒരു അഭാജ്യസംഖ്യയാണ്						
	(B) ഒരു ഭാജ്യസംഖ്യയും അതേ സമയം ഒരു പൂർണ്ണസംഖ്യയുടെ വർഗ്ഗവുമാണ്						
		് ൃയും അതേസമയം ഒരു പൂ					
		്യയും അതേസമയം 5-ന്റെ ഒ	5.17	,			
52.	10 നെ x ശതമാനം x എത്ര?	o വർദ്ധിപ്പിച്ചാൽ 30 നെ >	ശതമാനം കുറച്ചാൽ ക	പിട്ടുന്ന അതേ വില കിട്ടുമെങ്കിൽ			
	(A) 10	(B) 30	(C) 15	(D) 50			
53.	ഒരു കാറിന്റെ ചക്ര ദൂരം നീങ്ങിയിരിക്കു	** -	ആണ്. 1000 പ്രാവശ്യം	കറങ്ങുമ്പോൾ കാർ എത്ര മീറ്റർ			
	(A) 2420	(B) 770	(C) 77	(D) 1210			
54.		ചിത ശതമാനം സാധാരണ പ പിൽ 5000 രൂപ കൂടുതൽ കി	wo,	കാടുത്തു. 2% കൂടുതൽ പലിശയ്ക്ക് ിക്ഷേപതുക എത്ര?			
	(A) 5000	(B) 25000	(C) 50000	(D) 20000			
55.	മൂന്ന് സംഖ്യകളുടെ അനുപാതം 3:4:5 ആണ്. അവയുടെ തുക 60 ആണെങ്കിൽ സംഖ്യകളുടെ വർഗ്ഗങ്ങളുടെ തുക എത്ര?						
	(A) 1250	(B) 4000	(C) 2250	(D) 5000			
56.	5 മുതിർന്നവർ ഒരു ജോലി മൂന്ന് ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്ത് തീർക്കും. 3 കുട്ടികൾ അതേ ജോലി 5 ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്ത് തീർക്കും. 4 മുതിർന്നവരും 2 കുട്ടികളും ഈ ജോലി ചെയ്തു തീർക്കാൻ എത്ര ദിവസം എടുക്കും?						
	(A) 1 ദിവസം	(B) 2 ദിവസം	(C) 3 ദിവസം	(D) 4 ദിവസം			
57.	ചുറ്റളവ് 39.6 m ആയ വൃത്തത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം ഒരു ചതുരത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണത്തിന് തുല്യമാണ്. ചതുരത്തിന്റെ നീളം 27.72 m ആണെങ്കിൽ വീതി എത്ര?						
	(A) 3.6	(B) 6.3	(C) 4.5	(D) 2.4			
58.	ഒരു സംഖ്യ 12% കണ്ട് കുറച്ചാൽ 1760 കിട്ടുമെങ്കിൽ സംഖ്യയേത്?						
	(A) 2000	(B) 1000	(C) 1200	(D) 5600			
59.	•	ാമസ് 4800 രൂപയ്ക്ക് വാങ്ങി.	അത് പോളിഷ് ചെയ്യാൻ	1200 രൂപ ചെലവായി. എങ്കിൽ			
	അത 5400 രൂപയ്ക്ക് വ	വിറ്റാൽ അയാളുടെ ലാഭമോ		എന്ന് കണ്ടുപിടിക്കുക			
	(A) 1% ലാഭം	വിറ്റാൽ അയാളുടെ ലാഭമോ (B) 1% നഷ്ടം		എന്ന് കണ്ടുപിടിക്കുക (D) 5% നഷ്ടം			
60.	3 33,	(B) 1% നഷ്ടം	നഷ്ടമോ എത്ര ശതമാനം				
60.	(A) 1% ലാഭം	(B) 1% നഷ്ടം	നഷ്ടമോ എത്ര ശതമാനം				
60.	(A) 1% ലാഭം (625) ^{0.16} × (625) ^{0.09}	(B) 1% നഷ്ടം = (B) 125	നഷ്ടമോ എത്ര ശതമാനം (C) 5% ലാഭം	(D) 5% നഷ്ടം			

62.	If the sum of two numbers is 150 and the product is 45, then what is the sum of their reciprocals?				
	$(A) \frac{1}{150}$		(B) $\frac{3}{10}$		
	(C) $\frac{1}{75}$		(D) $\frac{10}{3}$		
63.	What is the angle b	petween the hour hand	and minute hand of the cl	ock at 12.20?	
	(A) 120°	(B) 110°	(C) 250°	(D) 240°	
64.	If 26 January, 2025	5 is Sunday, then what	will be the day of 26 Janua	ary, 2028?	
	(A) Friday		(B) Tuesday		
	(C) Wednesday		(D) Thursday		
65.	If "EARTH" is wi	ritten as "FCUXM" in	a certain code, then how	is "SPOON" written in that	
	(A) RONNM	(B) TQPPS	(C) TRRSS	(D) TRSRS	
66.	What is the value of 40 ÷ 10 – 4 + 32 ÷ (
	(A) 4	(B) $\frac{16}{3}$	(C) 8	(D) $\frac{13}{3}$	
67.	The n th term of the	series 5, $\sqrt{5}$, 1 is $\frac{1}{62}$	5. Then n is		
	(A) 11	(B) 10	(C) 12	(D) 13	
68.	moved 10 km. Fina			. After that he turned left and what is the shortest distance	
	(A) 20 km	(B) 25 km	(C) 30 km	(D) 35 km	
69.	behind Sumesh. Ar		Rajesh and 3 ranks ahead o	om the last. Rajesh is 5 ranks of Sumesh. If Arya is 39th from	
	(A) 74	(B) 75	(C) 72	(D) 73	
70.	grandmother of Ra		of Priya. Kesu is also the g	who is the mother of Arun and grandfather of Raju. Radha is	
	(A) Nephew	(B) Son	(C) Grandson	(D) Son-in-law	
16				72/2025-M	

72/2	025 M			17
	(C) ചെറുമകൻ		(D) മരുമകൻ	
	(A) അനന്തരവൻ		(B) മകൻ	
70.	രാജു രാമിന്റെ അച്ഛന്റെ സഹോദരിയുടെ മകനാണ്. വിക്രം രാധയുടെ മകനാണ്. രാധ അരുണിന്റെ അമ്മയും രാമിന്റെ മുത്തശ്ശിയുമാണ്. കേശു പ്രിയയുടെ അച്ഛനാണ്. കേശു രാജുവിന്റെ മുത്തച്ഛനും കൂടിയാണ്. രാധ കേശുവിന്റെ ഭാര്യയാണ്. രാജു രാധയുമായി എങ്ങനെ ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?			
	(C) 72		(D) 73	
	(A) 74		(B) 75	
69.	സുമേഷിനേക്കാൾ 5 റ	റാങ്കുകൾ പിന്നിലാണ് ര	ാജേഷ്. രാജേഷിനേക്കാൾ	ന് 19-ാം സ്ഥാനത്താണ് രമേഷ്. 8 റാങ്കും സുമേഷിനേക്കാൾ യങ്കിൽ ക്യൂവിൽ ആകെ എത്ര
	(A) 20 കിലോമീറ്റർ	(B) 25 കിലോമീറ്റർ	(C) 30 കിലോമീറ്റർ	(D) 35 കിലോമീറ്റർ
68.	തിരിഞ്ഞ് 20 കിലോമീറ്റ വീണ്ടും ഇടത്തോട്ട് തി	റൂർ സഞ്ചരിച്ചു. പിന്നെ, ഉ	ഇടത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 10 കിര സഞ്ചരിച്ചു. എങ്കിൽ ആരം	ടെ നിന്ന് വലതു വശത്തേക്ക് ലോമീറ്റർ സഞ്ചരിച്ചു. ഒടുവിൽ ഭ സ്ഥാനത്തുനിന്ന് അവസാന
	(A) 11	(B) 10	(C) 12	(D) 13
67.	$5,\sqrt{5}$, 1, എന്ന ശ്രേ	ണിയുടെ n-ാം പദം <u>12</u> 625	- ആണെങ്കിൽ, n =	-
	(A) 4	(B) 16 3	(C) 8	(D) 13 3
66.	40 ÷ 10 - 4 + 32 ÷ (4	+ 10 ÷ 2 - 1) എന്നതി	ന്റ മൂല്യം എന്താണ്?	
	(C) TRRSS		(D) TRSRS	
	(A) RONNM		(B) TQPPS	
65.	"EARTH" എന്ന വാക്കു എന്നതിന്റെ കോഡ് എ	•	3 "FCUXM" എന്നാണെങ്കിർ	ൽ അതേ ഭാഷയിൽ "SPOON"
	(C) ബുധനാഴ്ച്ച		(D) വ്യാഴാഴ്ച്ച	
	(A) വെള്ളിയാഴ്ച്ച		(B) ചൊവ്വാഴ്ച്ച	
64.	26.1.2025 ഞായറാഴ്ച്ച	യാണെങ്കിൽ 26.1.2028	ഏത് ദിവസമായിരിക്കും?	
	(A) 120°	(B) 110°	(C) 250°	(D) 240°
63.	12.20-ന് ക്ലോക്കിന്റെ മ	ണിക്കൂർ സൂചിക്കും മിന	റിറ്റ് സൂചിക്കും ഇടയിലുള്ള	കോണളവ് എത്ര?
	(A) $\frac{1}{150}$	(B) $\frac{3}{10}$	(C) 1/75	$(D) \frac{10}{3}$
	തുക എത്രയാണ്?	2		

രണ്ട് സംഖൃകളുടെ ആകെ തുക 150 ഉം ഗുണനഫലം 45 ഉം ആണെങ്കിൽ അവയുടെ വ്യുൽക്രമത്തിന്റെ

62.

_	
Α	

71.	Seventy kilograms more than anyone can lift easily.			
	(A) are	(B) is		
	(C) will	(D) shall		
72.	She is elder her youngest sister by 4 years.			
	(A) than	(B) of		
	(C) to	(D) by		
73.	I am good at grammar,?			
	(A) am I	(B) amn't I		
	(C) aren't I	(D) are I		
74.	Change into indirect speech:			
	He said, "I will return this book tomorrow".			
	(A) He promised that he would return that book the next day			
	(B) He said he will return the book tomorrow			
	(C) He offered to return the book tomorrow			
	(D) He promised he would return the book next day			
75.	Identify the correct spelling			
	(A) Phoenix	(B) Pheenix		
	(C) Phinix	(D) Phoenex		
76.	If you had studied well, you the examination.			
	(A) will have passed	(B) would pass		
	(C) would be passing	(D) would have passed		
77.	Kids are fond games.			
	(A) about	(B) of		
	(C) in	(D) by		
78.	The idiom 'a red-letter day' means.			
	(A) a day of bloodshed	(B) a very important day		
	(C) a day of martyrs	(D) an unhappy occasion		
79.	I came across a of girls in the park.			
	(A) pack	(B) pride		
	(C) bevy	(D) gaggle		

80.	The word 'scapegoat' means.			
	(A) an escaped goat	(B) a goat which is sick		
	(C) a goat kept as prey for a wild animal	(D) a person blamed for someone else's wrong		
81.	Opposite of 'extravagant'			
	(A) intelligent	(B) thrifty		
	(C) lavish	(D) foolish		
82.	The expression 'sine qua non' means.			
	(A) an essential condition	(B) none is qualified		
	(C) do not sin	(D) none of the above		
83.	Choose the correct sentence			
	(A) He is writing for two hours	(B) He has been writing for two hours		
	(C) He writes since two hours	(D) He has been writing since two hours		
84.	Find the passive voice of 'When did you buy the boat?'			
	(A) When the boat was bought?	(B) When was the boat bought?		
	(C) When did the boat bought?	(D) When did bought the boat?		
85.	Choose the singular of 'data'.			
	(A) datem (B) datam	(C) datum (D) datim		
86.	'There is little water in the glass' means.			
	(A) There is some water in the glass	(B) There is very little water in the glass		
	(C) There is no water in the glass	(D) There is enough water in the glass		
87.	The phrasal verb 'put off ' means.			
	(A) To put something outside	(B) To put something away		
	(C) To extinguish something like fire	(D) To postpone something		
88.	It may take time to to new situations.			
	(A) adopt (B) adept	(C) adapt (D) accept		
89.	Kiran's pen was than that of Arun.			
	(A) bad	(B) worse		
	(C) worst	(D) worsest		
90.	The train when he reached the railwa	ny station.		
	(A) is leaving	(B) has left		
	(C) had left	(D) will leave		

91.	ശരിയായ പദം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.		
	യൂപാർശ (A)	(B) ശിപാർശ	
	(C) ശിവാർശ	(D) ശിവാർശി	
92.	To look blue എന്ന പ്രയോഗത്തിന്റെ ഉചിതമായ മലയാളം.		
	(A) സന്തോഷവാനായിരിക്കുക	(B) കുപിതനായിരിക്കുക	
	(C) വിഷണ്ണനായിരിക്കുക	(D) സംശയാലുവായിരിക്കുക	
93.	സർവ്വം ആത്മാവായി കരുതുന്നവൻ.		
	(A) ആത്മഗ്രാഹി	(B) ആത്മപ്രഭവൻ	
	(C) ആത്മഘാതി	(D) ആത്മയാജി	
94.	മുഖ്യം എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം		
	(A) ഗൗണം	(B) വർജ്യം	
	(C) സർഹ്യം	(D) පු തം	
95.	95. ഒരുക്കങ്ങളെല്ലാം ചെയ്തുകഴിഞ്ഞേ എന്തും പ്രവർത്തിക്കാവൂ എന്ന അശയം വരുന്ന പഴഞ്ചൊടു		
	(A) പഠിക്കുന്നതിനു മുമ്പ് ഗുരുക്കളാകരുത്		
	(B) ഒട്ടേടംകൊണ്ട് വെളിച്ചപ്പെടരുത്		
	(C) കറ്റയും തലയിൽവെച്ച് കളം ചെത്തരുത്		
	(D) ദണ്ഡം ചെയ്ത് പിണ്ഡം വെക്കരുത്		
96.	തെറ്റായ വാക്യം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.		
(A) ഏകദേശം മുന്നൂറുപേർ ആ സദ്യയിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട്.		ുത്തിട്ടുണ്ട്.	
(B) ഏകദേശം മുന്നൂറോളം പേരെങ്കിലും ആ സദ്യയിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട്. (C) മുന്നൂറോളം പേർ ആ സദ്യയിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട്.		യിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട്.	
		ണ്ട്.	
	(D) മുന്നൂറു പേരെങ്കിലും ആ സദ്യയിൽ പങ്കെടുത്ത	തിട്ടുണ്ട്.	
97.	പാമ്പ് എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായപദം എഴുതുക.		
	(A) ദ്യൂകം	(B) മേകം	
	(C) വിലേശയം	(D) വിസരകടം	
98.	വെൺമ എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതിയാൽ		
	(A) വെണ് + മ	(B) വെള് + മ	
	(C) വെൻ + മ	(D) വെൺ + മ	

99.	99. "വാരണവ്യാളഭല്ലൂകവൃകാദികൾ മാനുഷഭോജികളായുള്ള രാക്ഷസർ" - എന്ന വരിയിൽ അടിവരയിട്ട പദത്തിന്റെ സമാ	
	(A) കടുവ	(B) പാമ്പ്
	(C) കരടി	(D) സിരഹം
100. ദിക് + നാഗൻ എന്നീ പദങ്ങൾ ചേർത്തെഴുതിയാൽ.		
	(A) ദിഗ്നാഗൻ	(B) ദിങ്നാഗൻ
	(C) ദിന്നാഗൻ	(D) ദിക്നാഗൻ



SPACE FOR ROUGH WORK

22



SPACE FOR ROUGH WORK

72/2025-M

72/2025-M



Question Booklet Serial Number

Total Number of Questions: 100 Time: 75 Minutes

Maximum Marks: 100

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- 1. The question paper will be given in the form of a Question Booklet. There will be four versions of question booklets with question booklet Alpha Code viz. A, B, C & D.
- 2. The Question Booklet Alpha Code will be printed on the top left margin of the facing sheet of the question booklet.
- 3. The Question Booklet Alpha Code allotted to you will be noted in your seating position in the Examination Hall.
- 4. If you get a question booklet where the Alpha Code does not match to the allotted Alpha Code in the seating position, please draw the attention of the Invigilator IMMEDIATELY.
- 5. The Question Booklet Serial Number is printed on the top right margin of the facing sheet. If your question booklet is unnumbered, please get it replaced by new question booklet with same Alpha Code.
- 6. The question booklet will be sealed at the middle of the right margin. Candidate should not open the question booklet until the indication is given to start answering.
- 7. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the question booklet supplied to him contains all the 100 questions in serial order. The question booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so, he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet with same Alpha Code. This is most important.
- 8. Questions Serial No. 1 to 70 are printed both in English and in Official Language (Malayalam). Doubts regarding the meaning and translation of Question Serial No. 1 to 70 will be settled based on the questions in English.
- 9. Two blank pages are provided before the last page of this question paper for rough work.
- 10. Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.
- 11. Each question is provided with four choices (A), (B), (C) and (D) having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Blue or Black Ball Point Pen in the OMR Answer Sheet.
- 12. Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3rd mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.
- 13. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
- 14. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the candidate.