137/2017-M

ചോദ്യ പുസ്തക	/
അക്ഷര കോഡ്	A

ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമ നമ്പർ

(
l		
l		

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100 സമയം: 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 1. ചോദ്യ കടലാസ്റ്റ് 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 ഇരിപ്പിടത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- 4. നിങ്ങൾക്കനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വൃതൃസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദൃ 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 പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- 8. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഉത്തരം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- 9. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കടലാസ്റ്റിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- 10. ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും, (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ.എം.ആർ.ഉത്തരക്കടലാസ്സിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരെയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൾ പോയിന്റ് പേന ഉപയോഗിച്ച് കറുപ്പിക്കുക.
- 11. ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- 12. പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കടലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- 13. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അയോഗ്യരായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതാണ്.

137/2017-M-A

137/2017-M

Maximum: 100 Marks

Time: 1 hour and 15 minutes

1.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഹിമാലയ പർവ്വതനിരയുടെ സവിശേഷത ഏത് ?							
	(A)	A) കിഴക്കോട്ടുപോകുന്തോറും ഉയരം കൂടുന്നു.						
	(B)	പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്ത് ഉയരം ഏറ്റവ	ും കുറ	บั.				
	(C)	കിഴക്കോട്ടുപോകുംന്തോറും ഉയ	രം കുറ	യുന്നു.				
	(D)	എല്ലാഭാഗത്തും ഒരേ ഉയരം.						
2.	ഖിലാഫത	ത് പ്രസ്ഥാനവും ദേശീയ പ്രസ്ഥാന	വും ഒര	റുമിച്ചു പ്രവർത്തിച്ച കാലയളവ്				
	(A)	നിസ്സഹകരണ സമരം	(B)	നിയമ ലംഘന സമരം				
	(C)	ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യ സമരം	(D)	ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹം				
3.	താഴെ പറ	യുന്നവയിൽ കിഴക്കോട്ടൊഴുകുന്ന	നദി					
	(A)	പമ്പ	(B)	പെരിയാർ				
	(C)	പാമ്പാർ	(D)	കുന്തി				
4.	കേരള നിയമസഭയിൽ പട്ടിക വർഗ്ഗ സംവരണ മണ്ഡലങ്ങൾ							
	(A)	പതിനാല്	(B)	രണ്ട്				
	(C)	പത്ത്	(D)	നാല്				
5.	അഹമ്മദാബാദ് തുണിമിൽ സമരത്തിന്റെ മുഖ്യ കാരണം ?							
	(A)	നിലം കൃഷിയുടെ തകർച്ച	(B)	ഊർജ്ജ പ്രതിസന്ധി				
	(C)	പ്ലേഗ്ബോണസ്	(D)	പരുത്തി ക്ഷാമം				
6.	'ജാതിക്കു	മ്മി'യുടെ കർത്താവ്						
	(A)	വക്കം അബ്ദുൾ ഖാദർ മൗലവി	(B)	ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ				
	(C)	അയ്യൻകാളി	(D)	പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ				
7.	സംസ്ഥാന	റ പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷന്റെ അശ	ധ്യക്ഷന	δ				
	(A)	ഫസൽ അലി	(B)	ഹൃദയനാഥ് കുൻസ്രു				
	(C)	സർദാർ പട്ടേൽ	(D)	വി.പി. മേനോൻ				
A			3		137/2017-M			

8.	1856 ലെ പ	ഹിന്ദു വിധവാ പുനർവിവാഹ നിയമ <u>ം</u>	ത്തിനു	വേണ്ടി പ്രവർത്തിച്ച സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താവ് ?
	(A)	രാജാറാം മോഹൻ റോയ്	(B)	മാഡം കാമ
	(C)	സരോജിനി നായിഡു	(D)	ഈശ്വരചന്ദ്ര വിദൃാസാഗർ
9.	അടിസ്ഥാര ചെയർ പേ	0	കരള ന	സർക്കാർ രൂപീകരിച്ച 'കിഫ്ബി' ബോർഡിന്റെ
	(A)	ചീഫ് സെക്രട്ടറി	(B)	ധനകാര്യ മന്ത്രി
	(C)	മുഖൃമന്ത്രി	(D)	ഡി.ജി.പി.
10.	ഏറ്റവും ക	ുറവ് ആദിവാസികളുള്ള ജില്ല ?		
	(A)	കോട്ടയം	(B)	ആലപ്പുഴ
	(C)	എറണാകുളം	(D)	കൊല്ലം
11.	മുഴുവൻ ഭ	ാഗങ്ങളും ഇന്ത്യയിൽതന്നെ നിർമ്മി	ച്ച ആ	ദൃ ട്രെയിൻ ?
	(A)	മയൂര	(B)	മേഘ
	(C)	മേഥ	(D)	മാളവിക
12.	കല്ലുമാല	സമരം നടന്ന സ്ഥലം ?		
	(A)	വേങ്ങാനൂർ	(B)	പെരിനാട്
	(C)	കൊല്ലൂർ	(D)	തലശ്ശേരി
13.	ഇലക്ട്രോ	ണിക് സാങ്കേതിക വിദൃയുടെ ഭരണ) രംഗദ	ത്തെ ഉപയോഗം അറിയപ്പെടുന്നത് ?
	(A)	ഇ-ഗവേണൻസ്	(B)	ഇ-കൊമേഴ്സ്
	(C)	ഇ-മെയിൽ	(D)	ഇ-സാക്ഷരത
14.	ഇന്ത്യയിൽ	8 ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ ദേശീയ പര	റാകാന്യ	യ്യംഭം സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നതെവിടെ ?
	(A)	ബിക്കാനീർ	(B)	റാഞ്ചി
	(C)	ലേ	(D)	അട്ടാരി
15.	കേരളത്തി	ൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ദേശീയോദ്യാന	റങ്ങളി	ൽ ഏറ്റവും ചെറുത് ?
	(A)	ഇരവികുളം	(B)	പെരിയാർ
	(C)	പാമ്പാടും ചോല	(D)	കരിമ്പുഴ

4

 \mathbf{A}

137/2017-M

16.	സ്വാമി വി	വേകാനന്ദൻ ആരംഭിച്ച സാമൂഹ്യ പ	ചരിഷ്ക ര	ണ പ്രസ്ഥാനം ?
	(A)	രാമകൃഷ്ണ മിഷൻ	(B)	ആരൃ സമാജം
	(C)	വിവേകാനന്ദ സഭ	(D)	പ്രാർത്ഥനാ സമാജം
17.		യതര പണ കൈമാറ്റത്തെ പ്രോത ന 'മൊബൈൽ ആപ്പ്' ?	സാഹി	പ്പിക്കുവാൻ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് തയ്യാറാക്കി-
	(A)	ഭാരത് സഞ്ചാർ നിഗം ലിമിറ്റഡ്	(B)	ഡിജിലോക്കർ
	(C)	ആധാർ പേ	(D)	ഭാരത് ഇന്റർഫേസ് ഫോർ മണി
18.	ഉത്തർപ്ര	ദേശ് മുഖൃമന്ത്രി		
	(A)	അമരീന്ദർ സിങ്	(B)	യോഗി ആദിതൃനാഥ്
	(C)	ത്രിവേന്ദ്രസിങ് റാവത്ത്	(D)	ബീരേൻ സിങ്
19.		ന്ദ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ആരോഗ്യ ടുക്കപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ വംശജ ?	ഇൻഷ	ദുറൻസ് പദ്ധതിയുടെ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്ററായി
	(A)	രാധാ കുൽക്കർണി	(B)	മീര സരോവർ
	(C)	സാമാ വർമ്മ	(D)	മേധ പട്നായിക്
20.	കേരളത്തി	ിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഭൂഗർഭ വൈദ്യ	്ധുതി നി	ലയം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം ?
	(A)	മൂലമറ്റം	(B)	കായംകുളം
	(C)	ഷോളയാർ	(D)	ചെങ്കുളം
21.	'നാഥുല'	ചുരം ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ	3	
	(A)	ഉത്തരാഖണ്ഡ് – ടിബറ്റ്	(B)	ഹരിയാന – ടിബറ്റ്
	(C)	ഉത്തർപ്രദേശ് – ടിബറ്റ്	(D)	സിക്കിം – ടിബറ്റ്
22.	ഇന്ത്യയുെ	ട അക്ഷാംശ വ്യാപ്ലി		
	(A)	68° 7' കിഴക്ക് – 97° 25' കിഴക്ക്		
	(B)	8° 4' വടക്ക് – 37° 6' വടക്ക്		
	(C)	12° 8' വടക്ക് – 97° 25' വടക്ക്		
	(D)	8° 4' കിഴക്ക് – 37° 6' കിഴക്ക്		
A			5	137/2017-M

[P.T.O.]

23.	കൊങ്കൺ	റെയിൽവേ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ന	ഥലങ്ങൾ				
	(A)	മുംബൈ – മംഗലാപുരം	(B)	ഭട്കൽ – ഉഡുപ്പി			
	(C)	റോഹ – മംഗലാപുരം	(D)	മുംബൈ – ഉഡുപ്പി			
24.	കറൻസി ര	ാഹിത പണമിടപാടുകൾക്കുവേ	ചണ്ടിയുള്ള (ടോൾ ഫ്രീ ഹെൽപ്പ്ലൈൻ നമ്പർ			
	(A)	15555	(B)	1515			
	(C)	1414	(D)	14444			
25.		ൃ സമരകാലത്ത് ആദ്യമായി രൂ ടെ എണ്ണം ?	പം നല്ലിയ	ത്രിവർണ്ണ പതാകയിൽ രേഖപ്പെടുത്തി	യിരുന്ന		
	(A)	എട്ട്	(B)	നാല്			
	(C)	പത്ത്	(D)	രണ്ട്			
26.	'വന്ദേ മാ പ്പെടുന്നത	\2	'ആനന്ദ മ	റാം' എന്ന കൃതി ഏതു സാഹിതൃ ശാഖ	ചയിൽ -		
	(A)	அ ம	(B)	കവിത			
	(C)	യാത്രാവിവരണം	(D)	നോവൽ			
27.	ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളെ നിയമിക്കുന്നത്						
	(A)	കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭ	(B)	രാഷ്ട്രപതി			
	(C)	യു.പി.എസ്.സി.	(D)	പാർലമെന്റ്			
28.	'വേല ചെ	യ്താൽ കൂലി വേണം' ഈ മുദ്രാ	വാകൃം ഉയ	ർത്തിയത് ?			
	(A)	സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ	(B)	ശ്രീനാരായണഗുരു			
	(C)	മന്നത്തു പത്മനാഭൻ	(D)	- വൈകുണ്ഠ സ്വാമികൾ			
29.	മലബാറി	ൽ നടന്ന ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിം	ന്റെ പ്രധാന	നേതാവ്?			
	(A)	കെ.സി.എസ്. മണി	(B)	കെ. കേളപ്പൻ			
	(C)	അലി മുസലിയാർ	(D)	അംശി നാരായണപിള്ള			
30.	'വിദ്യാധിര	ഠാജ' എന്നറിയപ്പെട്ട നവോത്ഥാ	ാന നായക	nổ			
		ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ	(B)	പൊയ്കയിൽ യോഹന്നാൻ			
	(C)	വാഗ്ഭടാനന്ദൻ	(D)	ടി.കെ. മാധവൻ			
137/	2017-M		6		A		

31.	() -	ങ്കരൻ നായർ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ ഗമ്മേളനം ?	കോണ	ർഗ്രസ് അധൃക്ഷപദവിയിലേക്കു തെരഞ്ഞെടു-
	(A)	കാക്കിനഡ	(B)	ലാഹോർ
	(C)	പാലക്കാട്	(D)	അമരാവതി
32.	ബ്രിട്ടീഷുക	ംാർക്കെതിരെ പോരാടാൻ പഴശ്ശിരാ	ജയെ	സഹായിച്ച കുറിചൃ നേതാവ് ?
	(A)	തലയ്ക്കൽ ചന്തു	(B)	ചെമ്പൻ പോക്കർ
	(C)	കുങ്കൻ നായർ	(D)	കൈതേരി അമ്പു
33.	കെ.പി.ആ	ർ. ഗോപാലനെ വധശിക്ഷയ്ക്കു വിധ	ഗിക്കാന	ർ കാരണമായ പ്രക്ഷോഭം ?
	(A)	ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം	(B)	മൊറാഴ സമരം
	(C)	അഞ്ചുതെങ്ങ് കലാപം	(D)	കരിവെള്ളൂർ സമരം
34.	ഇന്ത്യൻ ന	ഠാഷണൽ കോൺഗ്രസ് രൂപീകരിക്ക	ുന്നതി	നുമുമ്പ് എ.ഒ. ഹൃൂം സ്ഥാപിച്ച സംഘടന
	(A)	ഇന്ത്യൻ അസോസിയേഷൻ	(B)	മദ്രാസ് മഹാജന സഭ
	(C)	ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ യൂണിയൻ	(D)	കൽക്കത്ത അസോസിയേഷൻ
35.	'നയിതാല	ിം' വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി അവതരിപ്പ	പ്പിച്ചതാ	ര് ?
	(A)	ടാഗോർ	(B)	ഗാന്ധിജി
	(C)	ഗോഖലെ	(D)	നെഹ്റു
36.	'നീൽ ദർപ്പ	പ്പൺ' എന്ന നാടകത്തിന്റെ രചയിത	ാവ്	
	(A)	ദിനബന്ധു മിത്ര	(B)	ശിശിർകുമാർ ഘോഷ്
	(C)	ബങ്കിം ചന്ദ്ര ചാറ്റർജി	(D)	സതൃന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
37.		പകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനു നയുടെ ഏത് അനുഛേദമനുസരിച്ച		സുപ്രീം കോടതി 'റിട്ട് ' പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്
	(A)	32-ാം അനുഛേദം	(B)	29-ാം അനുഛേദം
	(C)	17-ാം അനുഛേദം	(D)	21-ാം അനുഛേദം
38.	ഇന്ത്യൻ േ	ദശീയ മുദ്രയുടെ അടിസ്ഥാനമായ ദ	അശോ	ക സ്തംഭം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം
	(A)	കാശി	(B)	ബോധ്ഗയ
	(C)	സാരാനാഥ്	(D)	കൊണാർക്ക്
A			7	137/2017-M [P.T.O.]

39.	നൽകുന്ന			ാല്ലിയ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെമേൽ ശരിയായ ിവസവും എത്ര രൂപവരെ പിഴ ചു	-
	(A)	500 രൂപ	(B)	250 രൂപ	
	(C)	1000 രൂപ	(D)	100 രൂപ	
40.	സ്വരൺ സ	നിംഗ് കമ്മി <mark>റ്റിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാ</mark> രം	ഭരണ	ഘടനയിൽ കൂട്ടിച്ചേർത്ത ഭാഗം	
	(A)	നിർദ്ദേശക തത്വങ്ങൾ	(B)	മൗലികാവകാശങ്ങൾ	
	(C)	ദേശീയ ചിഹ്നം	(D)	മൗലിക കടമകൾ	
41.	ഇന്ത്യയിലെ	ല ആദ്യ വനിതാ സർവ്വകലാശാലര	യുടെ റ	സ്ഥാപകൻ	
	(A)	ഡി.കെ. കാർവെ	(B)	ജി.ജി. അഗാർക്കർ	
	(C)	സി. രാജഗോപാലാചാരി	(D)	സർ സയ്യിദ് അഹമ്മദ്	
42.	കേരളത്തി	ന്റെ ഔദ്യോഗിക മൃഗം			
	(A)	കടുവ	(B)	ആന	
	(C)	വരയാട്	(D)	നക്ഷത്ര ആമ	
43.	'മംഗളവന	ം' പക്ഷി സങ്കേതം ഏതു നഗരത്തി	ലാണ്	7?	
	(A)	കോഴിക്കോട്	(B)	തൃശ്ശൂർ	
	(C)	തിരുവനന്തപുരം	(D)	എറണാകുളം	
44.	'ചാകര' എ	നന്ന പ്രതിഭാസം കാണപ്പെടുന്ന കട	ൽ		
	(A)	ചെങ്കടൽ	(B)	ബംഗാൾ ഉൾക്കടൽ	
	(C)	അറബിക്കടൽ	(D)	കാസ്പിയൻ കടൽ	
45.	സ്ത്രീ-പുരുഹ	ഷ അനുപാതം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള	<u>.</u> ജില്ല	യേത് ?	
	(A)	ആലപ്പുഴ	(B)	കണ്ണൂർ	
	(C)	കാസർഗോഡ്	(D)	മലപ്പുറം	
46.		തലത്തിൽ പൊതു പ്രവർത്തർ കൊരും ചെയ്യുന്ന സ്ഥാപനം	ക്കും	ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും എതിരെയുള്ള (അഴിമതി
	(A)	ലോക്പാൽ	(B)	വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ	
	(C)	ഓംബുഡ്സ്മാൻ	(D)	ലോകായുക്ത	
137/2	2017-M		8		\mathbf{A}

47.		മുന എന്ന്വ നദ്വകശക്ക ന വിച്ച കോടതി	വയമപരമാ	യ വൃക്തത്വം	കണക്കാക്കണമെന്ന	വിധി
	(A)	സുപ്രീം കോടതി	(B)	മുംബൈ ഹൈ	ക്കോടതി	
	(C)	ഉത്തരാഖണ്ഡ് ഹൈക്കോടര	က် (D)	ഉത്തർപ്രദേശ് ഒ	ഹെക്കോടതി	
48.	സ്വാതന്ത്രു	ാനന്തരം ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിര	ൽ ചേരാൻ റ	വിസമ്മതിച്ച നാട് <u>ട</u>	ു രാജ്യങ്ങൾ	
	(A)	കൊച്ചി, മൈസൂർ, പാട്യാല				
	(B)	ഹൈദരാബാദ്, കാശ്മീർ, ജുറ	നഗഡ്			
	(C)	ഹൈദരാബാദ്, മൈസൂർ, ഒ	കാച്ചി			
	(D)	തിരുവിതാംകൂർ, കൊച്ചി, ജു	നഗഡ്			
49.	2016 ലെ മ	മികച്ച ചിത്രത്തിനുള്ള സംസ്ഥാ	ാന ചലച്ചിത്ര	റ പുരസ്കാരം നേട	ിയ ചിത്രം ?	
	(A)	കമ്മട്ടിപ്പാടം	(B)	ഒറ്റയാൾപ്പാത		
	(C)	അനുരാഗ കരിക്കിൻവെള്ളം	(D)	മാൻഹോൾ		
50.	ശ്രീനാരായ	യണഗുരുവിന്റെ ജനനസ്ഥലം				
	(A)	ചെമ്പഴന്തി	(B)	മുരുക്കുംപുഴ		
	(C)	ഉല്ലല	(D)	ശിവഗിരി		
51.	മിശ്ര വിവ	ാഹത്തിന്റെ പ്രചാരണത്തിനുറ	ഭവണ്ടി 'സാ	മൂഹിക പരിഷ്കരം	m ജാഥ' നയിച്ചതാര് ?	
	(A)	സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ	(B)	വി.ടി. ഭട്ടതിരിപ്പ	ാട്	
	(C)	കുമാരഗുരു	(D)	കുമാരനാശാൻ		
52.	ബ്രഹ്മപുത്ര	തയുടെ പോഷകനദി				
	(A)	ഝലം	(B)	യമുന		
	(C)	തിസ്ത	(D)	ലൂണി		
53.	'ധാതുക്കള	<u>ദ</u> ുടെ കലവറ' എന്നറിയപ്പെടുറ	ന്ന ഇന്ത്യൻ ര	ഭൂവിഭാഗം		
	(A)	ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമി	(B)	തീര സമതലങ്ങ	ൾ	
	(C)	ഉത്തരപർവ്വത മേഖല	(D)	ദ്വീപു സമൂഹങ്ങ	ൾ	
A			9		137	/2017-M [P.T.O.]

54.	സുവർണ്ണ	ചതുഷ്കോണ സൂപ്പർ ഹൈവേ എ	ത്രവര	റി പാതയാണ് ?
	(A)	നാല് വരി	(B)	പത്ത് വരി
	(C)	എട്ട് വരി	(D)	ആറ് വരി
55.	ദക്ഷിണേര	ന്തൃയിലെ ആദ്യ ഇരുമ്പുരുക്കു ശാല		
	(A)	ഭിലായ് ഇരുമ്പുരുക്കുശാല	(B)	ബൊക്കാറോ ഇരുമ്പുരുക്കുശാല
	(C)	വിശ്വേശ്വരയ്യ ഇരുമ്പുരുക്കുശാല	(D)	ടാറ്റ ഇരുമ്പുരുക്കുശാല
56.	കേരളത്തി	ലെ തീരദേശ മണലിൽ നിന്നും ഉല്പ	ാദിപ്പിം	ക്കുന്ന ആണവ ധാതു
	(A)	യുറേനിയം	(B)	തോറിയം
	(C)	പോളികാർബൺ	(D)	ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്
57.	കേന്ദ്ര മന്ദ്ര	നിസഭ അംഗീകരിച്ച 'സറോഗസി റഗ	ുലേഷ	ചൻ ബിൽ 2016' ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നതെന്ത് ?
	(A)	വാടക ഗർഭധാരണ നിയന്ത്രണം		
	(B)	ദത്തെടുക്കൽ നിരുത്സാഹപ്പെടുത	തൽ	
	(C)	ലിംഗനിർണ്ണയ പരിശോധനാ നിയ	യന്ത്രണ	೧೦
	(D)	സിസേറിയൻ നിയന്ത്രണം		
58.	കേരളത്തി ചെസ്താ	3	ഞ്ഞ ഒ	ചസ് ഗ്രാൻഡ്മാസ്റ്ററായി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട
	(A)	സെബാസ്റ്റ്യൻ സേവ്യർ	(B)	സാജൻ പ്രകാശ്
	(C)	നിഹാൻ സരിൻ	(D)	എസ്. എൽ. നാരായണൻ
59.	കേരള സം	സ്ഥാന കായിക ദിനം		
	(A)	ആഗസ്റ്റ് 26	(B)	സെപ്തംബർ 9
	(C)	ഒക്ടോബർ 13	(D)	നവംബർ 1
60.	വെള്ളപ്പെ	ാക്കം തടയുന്നതിന് വേമ്പനാട് കാറ	യലിത്	3 നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന തടയണ
	(A)	തോട്ടപ്പള്ളി സ്പിൽവേ	(B)	തണ്ണീർമുക്കംബണ്ട്
	(C)	വില്ലിംങ്ടൺ ദ്വീപ്	(D)	പാതിരാമണൽ ദ്വീപ്
137/	2017-M		10	\mathbf{A}

61.	Do you mi	nd me your pen to sign this o	docum	ent?
	(A)	giving	(B)	given
	(C)	give	(D)	will give
62.	Rano went	to the shop to buy a new dress for	her as	she has her old ones.
	(A)	grown back of	(B)	grown apart of
	(C)	grown up of	(D)	grown out of
63.	While visit	ting Egypt I went to see Nile		
	(A)	a	(B)	an
	(C)	the	(D)	no article
64.	If I hadn't	run from there,		
	(A)	the snake will kill me	(B)	the snake would have killed me
	(C)	the snake would kill me	(D)	the snake have killed me
65.	Nobody sa	w it, ?		
	(A)	did they	(B)	do they
	(C)	didn't they	(D)	don't they
66.		per one word substitute for "an impanizations".	artial	person who watches for administrative abuses
	_	Philanthropist	(B)	Ombudsman
	(C)	Turncoat	(D)	Reticent
67.	Find out w	hich part of the sentence has an erro	or.	
		father and mother was angry with		hen he quarrelled with his sister.
				was angry with him
	(C)	when he quarrelled with his sister	(D)	No error
68.	What does	the expression "au fait" mean?		
	(A)	actually existing but not legally	(B)	in the open air
	(C)	familiar or acquainted with	(D)	a classy party
69.	Choose the Inclination	e word which is MOST nearly the sar	me in 1	meaning as the given word:
	(A)	Convey	(B)	Turbulent
	(C)	Balance	(D)	Tendency
70.	I have been	n working in this school 200	6.	
	(A)	for	(B)	from
	(C)	until	(D)	since
A			11	137/2017-M [P.T.O.]

71.	Change the given sentence into indirect speech: Anil asked Anu, "Are you going to see your grandmother"? (A) Anil asked Anu whether she is going to see her grandmother. (B) Anil asked Anu whether she was going to see her grandmother. (C) Anil asked Anu whether she had gone to see her grandmother. (D) Anil asked Anu whether she will go to see her grandmother.			
72.		nigh fever. You see the doctor should have should	or. (B) (D)	will do
73.	(A)	the while playing. deck of cards cluster of cards	. /	pod of cards flock of cards
74.		e word opposite in meaning to the grant Right Transparent	(B)	vord : – Opaque Private Visible
75.		I reached the stadium, than the mat Either Both	(B)	rted. Neither No sooner
76.	Rani gave (A) (B) (C)	e sentence given starting with: A perme a pen. A pen was given to me by Rani. A pen is given to me by Rani. A pen has been given to me by Rani. A pen is being given to me by Rana	ni.	·
77.		wears a when he goes to office wears necktie		goes office
78.	All my frie (A) (C)	ends Jiya called me on my bir except accept	rthday (B) (D)	axpect exept
79.	Choose the (A) (C)	e correctly spelt word. Changeable Changable	(B) (D)	Cheingable Cheingeable
80.		the underlined idiom mean: mployees got the axe as the compar out of one's mind lose the job	ny was (B) (D)	s undergoing financial crisis. have no idea angry and overcome

12

 \mathbf{A}

137/2017-M

81.	ഒരു ക്യൂബിന്റെ ഒരു വക്കിന്റെ നീളം ഇരട്ടിച്ചാൽ വ്യാപ്തം എത്ര മടങ്ങ് വർദ്ധിക്കും ?							
	(A) (C)	2 8	(B) (D)	4 16				
82. ഒരു സമ ബഹുഭുജത്തിന്റെ ഒരു ആന്തരകോണിന്റെ അളവ് 150° ആയാൽ അതിന് എത്ര ഉണ്ട് ?								
	(A) (C)	10 8	(B) (D)	6 12				
83.		ദരു ചതുരകട്ടയുടെ നീളം, വീതി, ഉയരം ഇവ തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 4 : 2 : 5. വ്യാപ്തം 2560 ഘന സെന്റിമീറ്റർ ആയാൽ ഉയരം എത്ര ?						
	(A) (C)		(B) (D)	20 12				
84.	$(4)^{-1/2} \times (2)^{-1/2}$	$(27)^{-1/3} \times (36)^{1/2} = \underline{\hspace{1cm}}$		_				
	(A) (C)		(B) (D)	3 -1				
85. ഒരു സമാന്തര ശ്രേണിയിലെ തുടർച്ചയായ ആദ്യത്തെ 25 പദങ്ങളുടെ തുക 750 ആയാ								
	-	പദം എത്ര ?						
	(A) (C)	15 25	(B) (D)	20				
86.	8 കുട്ടികളുടെ ഉയരങ്ങളുടെ മാധ്യം 152 സെന്റിമീറ്റർ. ഒരു കുട്ടി കൂടി വന്നു ചേർന്നപ്പോൾ മാധ്യം							
		150 145	(B) (D)	149 143				
87.	ഒരു തലത്തിലെ $(1,3)\;(6,8)$ എന്നീ ബിന്ദുക്കൾ ചേർന്ന് വരയ്ക്കുന്ന വരയെ P എന്ന ബിന്ദു $2:3$							
	എന്ന അംശബന്ധത്തിൽ ഖണ്ഡിക്കുന്നു എങ്കിൽ ${ m P}$ യുടെ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ ഏവ ${ m ?}$							
	(A) (C)	(3.5, 5.5) $(3, 5)$	(B) (D)	(7, 11) (5, 5)				
88.								
		ൂബിന്റെ ഒരു വക്കിന്റെ -		_				
	(A) (C)	5 12	` '	7 ഇവയൊന്നുമല്ല				
89.	` ′			_ , ,,,	ഒരു വശത്തിന്റെ നീരം 12			
07.	ഒരു ത്രികോണത്തിന്റെ കോണുകൾ 30° , 60° , 90° . 90° -ക്ക് എതിരെയുള്ള വശത്തിന്റെ നീളം 12 സെന്റിമീറ്റർ ആയാൽ 60° -ക്ക് എതിരെയുള്ള വശത്തിന്റെ നീളം എത്ര ?							
	(, (,			<u> </u>				
	(C)	$ \begin{array}{c} 6\sqrt{3} \\ \frac{12}{\sqrt{2}} \end{array} $	(B) (D)	12				
90.	$1/2$ $\sqrt{2}$ ഒരു സ്ഥലത്തുനിന്ന് ഹരി കിഴക്കോട്ടും വിമൽ തെക്കോട്ടും ലംബമായി നടന്നു. ഒരു മണിക്കൂർ							
<i>7</i> 0.	കഴിഞ്ഞപ്പോൾ ഹരി 6 കിലോമീറ്ററും വിമൽ 8 കിലോമീറ്ററും നടന്നു. എങ്കിൽ ഇവർ തമ്മിലുള്ള							
	ഏറ്റവും ക	ുറഞ്ഞ ദൂരം എത്ര ?		_				
	(A) (C)	10 8	(B) (D)	6				
A	(-)		13		137/2017-M			
					[P.T.O.]			

137/2	2017-M		14		A
	(A) (C)	5 3	(B) (D)	6 2	
100.	$x = \frac{1}{2} y =$	$=\frac{1}{3}$ ആയാൽ $\frac{x+y}{xy}$ എത്ര ?			
99.	$3^{m} = 729$ (A) (C)		? (B) (D)	243 9	
98.	(A) (C)	3	(B) (D)	9 16	
97.	(A)	ളുടെ തുക 25. അവയുടെ വ 75 125	ചൃത്യാസം 5. ന (B) (D)	സംഖൃകളുടെ വർഗ്ഗങ്ങളുടെ വ്യത്യാസം എത്ര ? 50 25	
96.	x + 5 = . (A) (C)	x-3 ആയാൽ x എത്ര ? -1 -2	(B) (D)	1 2	
95.	$\sqrt{45 \times \sqrt{45}}$ (A) (C)	$ \begin{array}{r} 40 \times \sqrt{25 \times \sqrt{16}} \\ 30 \\ 35 \end{array} $	(B) (D)	25 40	
94.	(A) (C)	റിൽ 30,000 രൂപയ്ക്ക് ഒരു മാസ 250 300	രഞ്ഞ പലിശ (B) (D)	200	
93.	പൈപ്പ് മാ	ാത്രം തുറന്നു വച്ചാൽ 10 ച്ചാൽ എത്ര മിനുറ്റുകൊണ്ട് 7	മിനിറ്റുകൊണ്ട നിറയും ?	നു. 6 മിനുറ്റുകൊണ്ട് ടാങ്ക് നിറയും. ഒന്നാമത്തെ ങ് നിറയും. എങ്കിൽ രണ്ടാമത്തെ ടാപ്പ് മാത്രം 12 16	
92.		ന്റ് വയസ്സിന്റെ 3 മടങ്ങ് ആക	**		3
91.	3, 6, 11, 20 (A) (C)		ാടുത്ത പദം ഏ (B) (D)		

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK