166/2023

Maximum: 100 marks

							Time	: 1 nour and 15	minutes
1.	താര	ഴ തന	റിരിക്കുന്നവയ <mark>്</mark>	ിൽ ശരിയായവ ഒ	തരഞ്ഞെടു	ക്കു	ുക :		
	(a) ഒരു ഉപഗ്രഹാധിഷ്ഠിത മാപ്പിങ് ടൂൾ സോഫ്റ്റ് വെയർ ആണ് <u>ഭൂവൻ</u> .								
	(b)			 ബദലായി ഇന്ത്യ					
	(c)	2009) മാർച്ചിൽ പ്രവ	വർത്തന ക്ഷമമാ	യ ഭുവൻ IS	RC) ആണ് നിർമ്മിച്ച	ച്ചത്.	
		(A)	(a) യുo (c) യു	ും ശരിയാണ്	(B)	(b) യുo (c) യുo	ം ശരിയാണ്	
		(C)	(a) യുo (b) യു	ുo (c) യുo ശരിയാ	ാണ് (D)	(a) മാത്രം ശരി	യാണ്	
2.	മലയ	യാളം	ദൃശ്യമാധ്യമ	ചരിത്രത്തിലെ	ആദ്യത്തെ) (അർട്ടിഫിഷ്യൽ	ഇന്റലിജൻസ്	വാർത്ത
	അവ	വതാരക	 കൻ :						
		(A)	റോബിൻ ലി		(B)	ഇവാൻ		
		(C)	റിച്ചാർഡ് നേ	ാക്കർ	(D)	കെയ്ഡ്മെറ്റ്ന	_ບ ັ	
3.	ഇന്ത	വ്യയുടെ	ട നികുതി സന്ര	വദായവുമായി ഒ	വന്ധപ്പെട്ട ദ	.	താനും വസ്തുതക	ൾ താഴെ തന്നി	രിക്കുന്നു.
	ഇവയിൽ ശരിയായ ജോഡികൾ കണ്ടെത്തുക :								
	(a)	GST	' എന്നതിന്റെ പ	ചൂർണ്ണരൂപം ഗുഡ്സ	റ്റ് ആന്റ് സർഗ	വ്വീവ	സ് ടാക്സ് എന്നാണ	റ്	
	(b)								
	(c)	2017	7 - July 1 — mo	ണ് ഈ നിയമം ന	റിലവിൽ വ	ma	ത്		
	(d)	ഇരെ	താരു പ്രതൃക്ഷ	നികുതിയാണ്					
		(A)	(a) യുo (d) യു	ും ശരിയാണ്	(B)	(b) യുo (c) യുo	ം ശരിയാണ്	
		(C)	(a) യുo (c) യു	ുഠ ശരിയാണ്	(D)	(b) യുo (d) യുo	ം ശരിയാണ്	
4.	നൽം	കിയിര	രിക്കുന്ന സൂച ്	നകളുടെ അടിസ്ഥ	മാനത്തിൽ ദ	പദ	ധതിയുടെ പേര് <i>ക</i>	കണ്ടെത്തുക :	
	നൽകിയിരിക്കുന്ന സൂചനകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതിയുടെ പേര് കണ്ടെത്തുക : സൂചനകൾ :								
	•	നഗദ	രങ്ങളിലെ തൊ	ഴിൽ രഹിതർക്കാ	ണ് ഈ പദ	სდ	ികൊണ്ടുള്ള പ്ര	യാജനം	
	•	സ്വയ	ാം തൊഴിൽ പ്രേ	<u></u> ചാത്സാഹിപ്പിക്കുന	നു				
	•	ദാരി	ദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജ	ുന പരിപാടിയുടെ	ട ഭാഗമാണ) ັ			
		(A)	അന്ത്യോദയ (അന്നയോജന					
		(B)	അന്നപൂർണ്ണ						
		(C)	സ്വമിത്വ പദ്ധ	തി					
		(D)		റി ഷഹാരി റോസ്	ഗാർ യോജ	ന			

5.	ഇന്ത് രീതി	്യയുടെ യിൽ ക്ര	െ ക കമ	ായികമേഖലാ പ്പടുത്തുക :	യുമായി	ബറ	ഡപ്പെട്ട്	നതി	ർകിയിരിക്കുന്ന	വിവരങ്ങൾ	ശരിയായ
	(a)	ഹോ			(1)	പ്രഥ	മ വനിത	ാ പ്രീ	മിയർ ലീഗ് ക്രിക	റ്റെ	
	(b)	പി.ടി	. ഉഷ	1	(2)				മ്പ്യൻ പട്ടം നേട <u>ി</u>	` '	
	(c)		_	ഇന്ത്യൻസ്	(3)				ഒളിമ്പിക് മെഡ		00
	(d)			ന്നത്ത് നി	(4)				ഓണററി ഡോം		
	കോ				. ,		0 1			5 ()	
		(A) (B) (C) (D)	(a) (3) (1) (2) (4)	(b) (c) (d) (4) (1) (2) (3) (4) (2) (1) (3) (4) (2) (1) (3)							
6.	താര	ഴപറയ	מחגע	തിൽ <u>തെറ്റായ</u>	ജോഡിം	കൾ ഹ	മതെലാം	?			
	(a)			ചതനുയതി	_	കരിണ					
	(b) പന്തിഭോജനം — സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ										
	(c)			താൻ		ദുരവ		<u>ا</u> م			
	(d)			ന്ഠസ്വാമികൾ			്വസമാജം)			
	` /			യും (b) യും ഒ				(B)	(c) യുo (d) യുo	തെറ്റാണ്	
		(C)		യും (d) യും ഒ				(D)	(b) യും (c) യും		
	പക	ർത്താറ നത്? (A) (C)	<u>ා</u> හි ලෙක	 രുമിച്ചെന്നുമാ ടുജീവിതം ലുകൾ	ത്രഠ". വ	ഏത് പ	കൃതിയു	(B) (D)	ിലപ്പോൾ ചിലന്ത്രമുഖത്തിലാണ തമുഖത്തിലാണ ഖസാക്കിന്റെ ഉ രണ്ടാമൂഴം	് ഇങ്ങനെ വ	⁰ ക്യതിയിരി
8.	ചേര	ുംപടി	ചേ	ർക്കുക - കലാ	യും കല	ാകാര	നും :				
	(a)			ാപാ [്] ലകൃഷ്ണ		(1)		നേട്	റിയ ആദ്യ മലയാ	ාමු	
	(b)	ജെ.ന	ി. വ	ധാനിയൽ		(2)	കേരള ദ	ചീപ്പി	ൾസ് ആട്സ് ക്ല	മ്പ്	
	(c)	റസൂ	ൽ പു	ൂക്കുട്ടി		(3)			നിമയുടെ പിത <u>ാ</u> ശ		
	(d)	തോറ്റ	പ്പിൽ	ഭാസി		(4)	ദേശീയ		അവാർഡുകൾ	നേടിയ	മികച്ച
							സംവിഗ	ഗായക	കൻ		
	സൂച	ചന :									
		(A) (B) (C) (D)		(b) (c) (d) (1) (3) (2) (3) (1) (2) (2) (4) (3) (4) (3) (1)							
9.			_), രണ്ടാം G2(ധ്ഥലം :) ഉച്ച	കാടിയ	ുടെ ഭാഗ	ാമായ	^{ുള്ള} ഷെർപസ	മ്മേളനത്തിന്	വേദിയായ
	യോധ	_	കുമ					(B)	തിരുവനന്തപു	0 0	
				10ു 10ു				(D)	മൂന്നാർ		
		` ′	~~ <u>%</u> 2					(1)			-
166/	2023						4				\mathbf{A}

10.			വപ്പട്ട് ത	ാഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ			
	<u>ശരിയായവ</u> കണ്ടെത്തുക :						
		രളത്തിന്റെ തനതു ന്യത്തരൂപമാണ് ഭരത		_			
		ണ്ണാടകയുടെ തനതുസംഗീതശാഖയാണ					
			ക പട്ടിക	കയിൽ ഇടം നേടിയവ അജന്ത-എല്ലോറ			
		ഗകൾ, താജ്മഹൽ എന്നിവയാണ് വരുത്തു വർത്തുക്കെ പ്രോധ്യാതി വേത	ເດີ - ກິດດ	van a ത്തി a aa ത്ത് തുരു a ത്തശ്			
	(d) ചര് സൂചനക	ilത്രത്തെ വർത്തമാനകാലവുമായി ബന ?& :	വപ്പിക്കു	ഗ്ലാന് കണികളാണ് സ്മാരക്കങ്ങൾ			
	•		(B)	(a) mua (a) mua (adiminam			
	(A) (C)	(a) യും (b) യും ശരിയാണ് (b) യും (d) യും ശരിയാണ്	(D)	(a) യും (c) യും ശരിയാണ് (c) യും (d) യും ശരിയാണ്			
	(0)	(b) wgc (a) wgc 0001w00117	(D)	(6) 460 (4) 460 000 400			
11.	ലക്ഷദ്വീപ്	് സമൂഹത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ് :					
	(A)	മിനിക്കോയ് ദ്വീപ്	(B)	അമിനി ദ്വീപ്			
	(C)	കണ്ണൂർ ദ്വീപ്	(D)	അന്തമാൻ ദ്വീപ്			
12.	ദക്ഷിണ ഒ	നന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ ഉയരം കൂടിയ ഒ	കാടുമു	ාති :			
	(A)		(B)	് ആനമുടി			
	(C)	ദൊഡാ ബെട്ട	(D)	കുമ്പാച്ചി മല			
13.	മൊമാസി	സ് തേത്രിൽ കെന്നറിയുടെ ട്രൂന്ന സംസ്ഥ))Mo :				
10.	6)ДЭ <u>В</u> ЭСГОІ (A)	സ് ബേസിൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥ തമിഴ്നാട്	(B)	A demos A			
	(C)	മിസോറം	(D)	കർണ്ണാടക ആസ്സാം			
	(0)	Zieriootio	(D)	(0)9\(\text{(N)} \)			
14.	ഇന്ത്യയു	ടയും ശ്രീലങ്കയുടെയും ഇടയിലുള്ള കട	ലിടുക്ക്	:			
	(A)	സിലോൺ കടലിടുക്ക്	(B)	മന്നാർ കടലിടുക്ക്			
	(C)	അറബി കടലിടുക്ക്	(D)	പാക് കടലിടുക്ക്			
15.	റൂർക്കല ഒ	തരുക്കു നിർമ്മാണശാല ആരംഭിചത് ഹു	തു രാജ്യ	ൃത്തിന്റെ സഹകരണത്തോടുകൂടിയാണ്?			
	(A)	റഷ്യ	(B)	് ബ്രിട്ടൻ			
	(C)	ഭൂട്ടാൻ	(D)	ജർമ്മനി			
16.	പശ്രിക്ഷ	ചട്ട മലനിരകളും പൂർവ്വഘട്ട മലനിരകളു	റ കുടിര	ചരുന്ന ഭാഗം :			
10.	(A)	കുടക് - കുടക്	(B)	ച്ചുതുന്ന 60000 . നെല്ലിയാമ്പതി			
	(C)	നീലഗിരി	` ′	പളനി			
	_			_			
17.		ാത-1 (NH-1) ബന്ധപ്പെടുത്തുന്ന സ്ഥലം		2 0 2			
	(A)	ഡൽഹി-ആഗ്ര	(B)	ഡൽഹി-അമൃത്സർ			
	(C)	ഡൽഹി-ബോംബെ	(D)	ഡൽഹി-ചെന്നൈ			
18.	ഇന്ത്യയി	ല ഏറ്റവും വലിയ എണ്ണ ശുദ്ധീകരണഗ	ാല സ്ഥ	വിതിചെയ്യുന്നത് :			
	(A)	ജാംനഗർ	(B)	കൊയിലി			
	(C)	ബറൌണി	(D)	മംഗലാപുരം			
\mathbf{A}		5		166/2023			
		•		100,2020			

[P.T.O.]

19.	ഇന്ത്യയിര്	ർ ഒന്നാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതി ആരംഭിച്ച (വർഷ	o:
	(A)	1950	(B)	1951
	(C)	1955	(D)	1957
20.	കേരളത്തി	lൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള ജി	줘 :	
	(A)	കോഴിക്കോട് കോഴിക്കോട്	(B)	കൊല്ലം
	(C)	കണ്ണൂർ	(D)	കാസർഗോഡ്
21.	സഹകരെ	ന സംഘങ്ങളിൽ യൂണിയനുകൾ അഥവ	ാ അശേ	സാസിയേഷനുകൾ രൂപീകരിക്കാം എന്ന്
	എത്രാമരെ	ത്ത ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലാണ് നിർദ്ദേ	ളശിക്കു	ുന്നത്?
	(A)	44-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി	(B)	103-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
	(C)	97-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി	(D)	4-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
22.	ഇന്ത്യയിെ	ല നിലവിലെ സുപ്രീംകോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റി	സ് :	
	(A)	ധനഞ്ജയ യശ്വന്ത് ചന്ദ്രചൂഡ്	(B)	ദാമോദർ യാദവ് ചന്ദ്രചൂഡ്
	(C)	ദാമോദർ സാംബ ചന്ദ്രചൂഡ്	(D)	ദിവാകർ യാദവ് ചന്ദ്രചൂഡ്
23.	താഴെപ്പറ	യുന്നവയിൽ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ	ർ ചുമ	തലയിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ഏത്?
	(A)	മനുഷ്യാവകാശ ലംഘന പരാതിയിൽ ര	അന്വേദ	ഷണം നടത്തുക
	(B)	ജയിൽ സന്ദർശനം		
	(C)	മനുഷ്യാവകാശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടവ	യിൽ ഗ	ഗവേഷണം നടത്തുക
	(D)	മനുഷ്യാവകാശ ധ്വംസനം നടത്തിയ ശ	ഗവദെ	ണ്മന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥനെ സർവ്വീസിൽ നിന്ന്
		പിരിച്ചു വിടുക		
24.	വിവരാവ	കാശ നിയമം 2005 പ്രകാരം ശരിയായത്	കണ്ടെ	ടത്തുക :
	(1) ഈ	നിയമത്തിന് ജമ്മു കാശ്മീർ സംസ്ഥാനം ഒഴ	ഴികെ	ഭാരതം മുഴുവൻ വ്യാപ്തിയുണ്ടായിരിക്കും
				പേക്ഷ ഇംഗ്ലീഷിലോ അപേക്ഷ നൽകുന്ന
		സ്ഥലത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയിലോ മാര്ര		
		ദശ സരക്കാരത നിന്നും ലഭിച്ചിട്ടുള്ള	നവത	ധ്യവിവരം, വിവരം വെളിപ്പെടുത്തലിൽ
	(4) കേ	ം ന്ദ ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷൻ എന്നത് ച	വീഫ് ഉ	ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷണറും ആവശ്യ
			-	 കന്ദ്ര ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷണർമാരും
		ടായിരിക്കും	611)	, <u> </u>
	(A)	(1), (2), (4) ശരി	(B)	(2), (3), (4) ശരി
	(C)	(1), (2), (3) ശരി	(D)	(1), (3), (4) ശരി
25.	കേരളത്തി	ലെ ഇപ്പോഴത്തെ മുഖ്യ വിവരാവകാശ ക	മ്മീഷ	u പ്പെട്ട
	(A)	പാലാട്ട് മോഹൻ ദാസ്	(B)	വിൻസൻ എം. പോൾ
	(C)	വിശ്വാസ് മേത്ത	(D)	സിബി മാത്യൂസ്

26.	ഇന്ത്യൻ ഭ ക്കുന്നത്?	രണഘടനയിൽ റിട്ടുകൾ എന്ന ആശയം	ാ ഏത്	രാജ്യത്തിൽ നിന്നുമാണ് കടം എടുത്തിരി
	(A)	ബ്രിട്ടൺ	(B)	കാനഡ
	(C)	അമേരിക്ക	(D)	റഷ്യ
27 .	ഇന്ത്യയിൽ	വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമം നിലവി	ൽ വന	റത് :
	(A)	2009 ജനുവരി 1	(B)	2010 ഏപ്രിൽ 1
	(C)	2019 ഒക്ടോബർ 31	(D)	2011 മെയ് 31
28.	ജനങ്ങളുെ വ്യക്തി :	ട അവകാശം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി	ഇന്ത്യാ	യിൽ ആദ്യമായി പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ച
	(A)	ജവഹർലാൽ നെഹ്റു	(B)	മോത്തിലാൽ നെഹ്റു
	(C)	ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്ക്കർ	(D)	സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ
29.		ടെങ്കലിൽ ഇരിക്കുന്ന വ്യക്തിയുടെ അറ ണ്ടുപോകാവുന്നതാണ്?	ാസ്റ്റ് എ	ത്ര ദിവസം അഥവാ മാസം പരമാവധി
	(A)	21 ദിവസം	(B)	14 ദിവസം
	(C)	3 മാസം	(D)	6 മാസം
30.	1980 ലെ ' രിക്കുന്നു?		ൂഷൻ"	കേസ് ഏത് വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടി
	(A)	ശുചിത്വ പരിപാലനം	(B)	കെട്ടിട നിർമ്മാണം
	(C)	വായു മലിനീകരണം	(D)	പൊതുതാല്പര്യ ഹർജി
31.	ഇന്ത്യൻ േ ച്ചതാര്?	ദശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന് ശക്തി പകർന്ന	ാ 'വരിം	ക വരിക സഹജരേ' എന്ന ഗാനം രചി
	(A)	അബനീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ	(B)	അംശി നാരായണപിള്ള
	(C)	വള്ളത്തോൾ നാരായണ മേനോൻ	(D)	സുബ്രഹ്മണ്യഭാരതി
32.	ഇന്ത്യൻ സ സമ്മേളനം		ചൂർണ്ണ	സ്വരാജ് എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച കോൺഗ്രസ്സ്
	(A)	നാഗ്പൂർ	(B)	ബോംബെ
	(C)	ലാഹോർ	(D)	കൊൽക്കട്ട
33.	ബംഗാളിഒ	ല കർഷകർ നടത്തിയ സന്യാസി കലാപ	ചഠ പ്രദേ	മയമാക്കി രചിച്ച നോവലേത്?
	(A)	നീൽ ദർപ്പൺ	(B)	ഗീതാഞ്ജലി
	(C)	ഗ്രാമീണ് ചെണ്ടക്കാരൻ	(D)	ആനന്ദമഠം
34.		ഉത്തരധ്രുവത്തെയും ദക്ഷിണധ്രുവതെ ള്ള സാങ്കല്പികരേഖകളാണ് :	തയും	തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന അർദ്ധവ്യത്താ
	(A)		(B)	രേഖാംശരേഖകൾ
	(C)	ഗ്രീനിച്ച് രേഖ	(D)	ഭൂമദ്ധ്യരേഖ

35.				കയും പതിനേഴാം വയസ്സിൽ സമാധാന
	ത്തിനുള്ള	നോബൽ സമ്മാനം നേടുകയും ചെയ്ത	താര്?	
	(A)	മലാല യൂസഫ് സായി	(B)	അരുണാ ആസഫലി
	(C)	കൈലാസ് സത്യാർത്ഥി	(D)	ഫറാബക്കർ
36.	ദക്ഷിണേ	ന്ത്യയിലെ നെല്ലറ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പ്ര	1ദേശം :	
	(A)	മറാത്ത	(B)	പാനിപ്പത്ത്
	(C)	ഡൽഹി	(D)	റെയ്ച്ചൂർ
37.	ഛത്രപത്	1 എന്ന സ്ഥാനപ്പേര് സ്വീകരിച്ച മറാത്ത	ഭരണാധ	ധികാരി :
	(A)	കൃഷ്ണദേവരായർ	(B)	ശിവജി
	(C)	ഹരിഹരൻ	(D)	അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
38.	കൊടും ര രീതിയാണ		ൂരയുള്ള	കെട്ടിടങ്ങളിൽ വിളകൾ നട്ടുവളർത്തുന്ന
	(A)	ഹരിത ഗൃഹ കൃഷി	(B)	ഫെർട്ടിഗേഷൻ
	(C)	കൃത്യതാ കൃഷി	(D)	ഹൈഡ്രോപോണിക്സ്
39.	ലോകത്തി	ിലെ ഏറ്റവും വലിയ എഴുതപ്പെട്ട ഭരണ	ഘടനയ	wigള രാജ്യo :
	(A)	 അമേരിക്ക	(B)	ബ്രിട്ടൺ
	(C)	ഇന്ത്യ	(D)	ഫ്രാൻസ്
40.	മൗലികാറ	വകാശങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നതേത്?		
	(A)	സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം		
	(B)	സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം		
	(C)	ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരത്തിന	ുള്ള അറ	വകാശം
	(D)	ഇവയെല്ലാം		
41.	അന്തരീക്ഷ	ഷതാപം അളക്കുന്ന ഉപകരണം :		
	(A)	ബാരോമീറ്റർ	(B)	തെർമോമീറ്റർ
	(C)	അനിമോമീറ്റർ	(D)	വിൻഡ് വെയിൻ
42.	സമത്വസമ	മാജം സ്ഥാപിച്ചതാര്?		
	(A)	വൈകുണ്ഠസ്വാമികൾ	(B)	ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
	(C)	ശ്രീനാരായണഗുരു	(D)	വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
43.	തിരുവിതാ	ാംകൂറിലെ അവർണ്ണവിഭാഗത്തിൽപ്പെ	ട്ട സ്ത്രീക	ംൾക്ക് മുട്ടിന് താഴെ എത്തുംവിധം
		റൊനും മേൽമുണ്ട് ധരിക്കാനുമുള്ള അവ		റിനുവേണ്ടി നടന്ന സമരം :
	(A)	കല്ലുമാല സമരം	(B)	ചാന്നാർ ലഹള
	(C)	തോൽവിറക് സമരം	(D)	വില്ലുവണ്ടി സമരം

44.		വാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊലയിൽ ിന് തിരികെ നൽകിയതാര്?	പ്രതിഷേ	യിച്ച്	കൈസർ	എ	ഹിന്ദ്	പദവി	ബ്രിട്ടീഷ്
	(A)	ലാലാ ഹർദ്ദയാൽ		(B)	ഗാന്ധിജി				
	(C)	ഭഗത്സിംഗ്		(D)	സുഖ്ദേവ്				
45 .	ഭരണഘട	നാ നിർമ്മാണസഭയുടെ അദ്ധ്യക	ഷൻ :						
	(A)	ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്കർ		(B)	ഡോ. രാജേ	ുന്ദ്രപ്ര	പസാദ്		
	(C)	ഡോ. സച്ചിദാനന്ദ സിൻഹ		(D)	ജവഹർലാ	ൽ ഒ	നഹ്റു		
46.	മരുഭൂമിയി	ലെ കപ്പൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന മ	ൃഗം :						
	(A)	കുതിര		(B)	കഴുത				
	(C)	69క్రామం		(D)	വരയാട്				
47.	മെസൊറ്റെ	പ്പാട്ടാമിയ എന്ന വാക്കിനർത്ഥം	:						
	(A)	_ വിശുദ്ധമായ എഴുത്ത്		(B)	നദികൾക്ക്	ിടയി	ലുള്ള ശ്ര	പദേശം	
	(C)	നദികളുടെ പ്രഭവസ്ഥാനം		(D)	വിശുദ്ധമാ	യ ലി	പി		
48.	ഇന്ത്യൻ ഗ ബഹുജനഗ	നാഷണൽ കോൺഗ്രസ്സ് ഗാന സമരം :	ധിജിയുടെ	ട നേ	തൃത്വത്തിൽ	നട	ത്തിയ	അവന	സാനത്ത <u>െ</u>
	(A)	സിവിൽ നിയമലംഘന സമരം		(B)	നിസ്സഹകര	ണ ന	സമരം		
	(C)	തെലങ്കാന സമരം		(D)	ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യ	്റാ സ	2000		
49.	വിധവകൾ	ർക്ക് വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്നതിറ	നായി ബേ					മാപിച്ച	താര്?
	(A)	ഈശ്വരചന്ദ്രവിദ്യാസാഗർ		(B)	പണ്ഡിതരമ	മാബ	വയി		
	(C)	രാജാറാം മോഹൻ റോയ്		(D)	അനിബസ	ന്റ്			
50.	ഈജിപ്തിരെ	ന്റ ജീവരക്തം എന്നു വിശേഷിപ്പ	വിക്കപ്പെടു	ന്ന ന	ദി :				
	(A)	ആമസോൺ		` /	നൈൽ				
	(C)	സീൻ		(D)	ഡാന്യൂബ്				
51.		്വാതന്ത്ര്യപ്രസ്ഥാനത്തിന് നേതൃര				ാരാപ്ര	ഷ് വേദി	യിൽ ഇ	ന്ത്യയുടെ
		പതാക ആദ്യമായി ഉയർത്തുകയ 	ും ചെയ്ത			2	- ۵		
		ആനിബസന്റ്			അമൃതാ പേ				
	(C)	മാഡം ബിക്കാജികാമ		(D)	ജോതിബാ	ഫൂല	<u>a</u>		
52.		ം ഭാഷാപത്രനിയമം നടപ്പിലാക്ക്	റിയതാര്?	(TD)	0 0				
	(A)	ലിട്ടൺ പ്രഭു			റിപ്പൺ പ്ര				
	(C)	കഴ്സൺ പ്രഭു		(D)	മെക്കാളെ	പ്രഭു			
53.	വിദ്യാഭ്യാന	സ അവകാശം ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടു	ുള്ളത് ഭര	ണഘട	നേയുടെ എ	ുത് ത	രനുചേ	രദത്തില	ചാണ്?
	(A)	21 (a)			24 (a)				
	(C)	23		(D)	21				

166/	2023		10			\mathbf{A}
	(C)	ഗോയിറ്റർ	(D)	നിശാന്ധത		
	(A)	ക്ണ	(B)	സ്കൂർവ്വി		
63.	ജീവകം A	യുടെ അപര്യാപ്തതകൊണ്ട് ഉ	ഉണ്ടാകുന്ന ഒരു രേ	ാഗം :		
	(C)	കുഷ്ഠം	(D)	ചിക്കൻപോക്സ	3	
	(A)	ക്ഷയം	(B)	ഡിഫ്ത്തീരിയ	u	
62.		പവായുവിലൂടെ പകരാത്ത <i>രേ</i>				
	(C)	വൃക്ക	(D)	ഹൃദയം		
	(A)	ശ്വാസകോശം	(B)	മസ്തിഷ്ക്കാ		
	കാണപ്പെട		(D)	രണിഷ്റ്റം		
61.		മീരത്തിലെ ഏത് അവയവരെ 	ന്ത ആവരണം ചെ	യ്താണ് പെരികാ	ർഡിയം എന്ന ഇ	രട്ടസ്തരം
	(0)	ച്യവാവയ്പ്പുഴ	(D)	കൊടുങ്ങരപ്പള	ള്ളo വുഴ	
		താണിക്കുടം പുഴ ചന്ദ്രഗിരിപ്പുഴ	(B) (D)	മയ്യഴിപ്പുഴ കൊടുങ്ങരം ശ	200 o 119	
	ക്കുന്നത്?					
60.		ഭുപോയ ഏത് പുഴയുടെ	നീരൊഴുക്കാണ്	അട്ടപ്പാടിയിൽ	വീണ്ടെടുത്തുകെ	കാണ്ടിരി
	(C)	പക്ഷിപാതാളം	(D)	മംഗളവനം		
	(A)	കുമരകം	(B)	തട്ടേക്കാട്		
59 .		കാക്കിന്റെ കേന്ദ്രമെന്ന് അറി	· —	ത്തിലെ പക്ഷിന	ນങ്കേതo :	
	(0)	വെച്ചവരവാഗഗ	(D)	নদে ১৭৫০২(সের		
	(A) (C)	_{യമി} ഴനാട പശ്ചിമബംഗാൾ	(D)	മഹാരാഷ്ട്ര		
ეგ.	ഇന്ത്യയങ് (A)	ല ഏറ്റവും വലിയ കൽക്കരി <i>റ്</i> തമിഴ്നാട്	(B) പ്പാഭം സ്ത്രയാഹ്	മ്യന്ന സംസ്ഥാന ഝാർഖണ്ഡ്	O :	
58.	ണന്തിവ	ല ഹറവും വലിയ കൽക്കരിം	പാടം സറിതിച്ച പത	ນ ແມ່ນ ພາວພາດວັດ		
	(C)	_ ഉപദ്വീപിയ പീഠഭൂമി	(D)	_ തീരസമതലം		
	(A)	ഉത്തരമഹാസമതലം	(B)	ഉത്തരപർവ്വത	മേഖല	
57.	'ഇന്ത്യയുെ	ട ധാനൃപ്പുര' എന്നറിയപ്പെടു	ുന്ന ഭൂപ്രകൃതി വിര	ടാഗം :		
	(C)	വ്യക്തിഗത ആദായ നികുത്	(D)	പരസ്യനികുത്	l	
		സേവനനികുതി	(B)	വിനോദനികു		
56.		റികുതിയല്ലാത്തതേത്?				
	(C)	അയ്യങ്കാളി	(D)	വി.ടി. ഭട്ടതിരിറ്റ	പ്പാട്	
		ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ	(B)	ശ്രീനാരായണ		
		ചരിഷ്കർത്താവ് :		_		
55.	'വിദ്യ കെ	ാണ്ട് പ്രബുദ്ധരാവുക സം	ഘടനകൊണ്ട് ശ	ക്തരാകുക' ഫ്	ന്ന സന്ദേശം ന	ാൽകിയ
	(0)	പണ്ഡിറ്റ് കെ.പി. കറുപ്പൻ	(D)	6/LI3@@/III0 (8)		
	(A) (C)	രാമകൃഷ്ണപിള്ള പണ്യിറ്റെ പി. കറുപൽ	(B) (D)	വക്കം അബ്ദുര പൊയ്യയിൽ അ	ൽ ഖാദർ മൗലവി	
		ദശാഭിമാനി പത്രത്തിന്റെ സ്ഥ - മാത്രം പത്താപിട്ടാ		0100-200-00	£ 0,002 ***:0	
54.		oകൂറിലെ രാജവാഴ്ചയുടെ 		അനീതികളെയ	യും വെളിച്ചത്തു	കാണ്ടു
	0 0	Δ υ	0 0	0 0	•	

64.	ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളിൽ മഞ്ഞനിറം നൽകുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു രാസവസ്തു :						
	(A)	ടാർട്രസിൻ	(B)	കാർമോയ്സിൻ			
	(C)	ഇന്റിഗോകാർമൈൻ	(D)	പോൺസി 4R			
65.	കേരളത്തിലെ പ്രമേഹ രോഗികളായ BPL വിഭാഗത്തിലെ മുതിർന്ന പൗരന്മാർക്ക് സൗജന്യമായി						
	ഗ്ലൂക്കോമീ	റ്റർ നൽകുന്ന സാമൂഹ്യാരേ	ാഗ്യസുരക്ഷാ പദ്ധര	ກິ :			
	(A)	വയോ അമൃതം പദ്ധതി	(B)	വയോ മധുരം പദ്ധതി			
	(C)	മന്ദഹാസം പദ്ധതി	(D)	വയോ മിത്രം പദ്ധതി			
66.	പപ്പായയു	ട്രടെ ജന്മദേശം ഏത്?					
	(A)	അമേരിക്ക	(B)	ചൈന			
	(C)	ബ്രസീൽ	(D)	ജർമ്മനി			
67.	നെൽച്ചെ	ടിയിലെ പരാഗണകാരി ഏ	ത്?				
	(A)	ജലം	(B)	തേനീച്ച			
	(C)	കാറ്റ്	(D)	പൂമ്പാറ്റ			
68.	കേരളത്തി	ിൽ വൻ നാശനഷ്ടം വരുത്ത്	ിയ ഓഖി ദുരന്തം ഉദ	ണ്ടായത് എന്ന്?			
	(A)	2018നവംബർ 29	(B)	2017 നവംബർ 29			
	(C)	2018 നവംബർ 27	(D)	2017 ഒക്ടോബർ 29			
69.	'ചന്ദ്രശങ്ക	ര' ഏത് വിളയുടെ സങ്കരയി	നമാണ്?				
	(A)	മാവ്	(B)	വെണ്ട			
	(C)	മുളക്	(D)	തെങ്ങ്			
70.	ഏഷ്യയി	ല ആദ്യത്തെ ബട്ടർഫ്ലൈ ന	യഫാരി പാർക്ക് എറ	uls സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു?			
	(A)	തെന്മല	(B)	ക്രീനഗർ			
	(C)	തട്ടേക്കാട്	(D)	സിഠല			
71.	ഒരു മൂലക	ംത്തെ മറ്റ് മൂലകങ്ങളിൽ നിറ	ന് വ്യത്യസ്തമാക്കുന്ന	ാ കണം ഏത്?			
	(A)	പ്രോട്ടോൺ	(B)	ന്യൂട്രോൺ			
	(C)	ഇലക്ട്രോൺ	(D)	പോസിട്രോൺ			
72 .	ചുവടെ ഒ	കാടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ പു	മൃത് ലോഹത്തിന്റെ ശ				
	(A)	ഇരുമ്പ്	(B)	അലുമിനിയം			
	(C)	സിങ്ക്	(D)	കോപ്പർ			
73.	അധുനിക ന്നത്?	ം പീരിയോഡിക് ടേബിളിൽ	അലസവാതകങ്ങൾ	ാ ഏത് ഗ്രൂപ്പിലാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കു			
	(A)	ഗ്രൂപ്പ് 1	(B)	ഗ്രൂപ്പ് 6			
		ഗ്രൂപ്പ് 14	(D)	ഗ്രൂപ്പ് 18			
		· _		_			

74.	പൊട്ടാന	്യാം പെർമാംഗനേറ്റ് തരികൾ ചൂടാക്കിയാ	ൽ ഉണ്ട				
	(A)	ഹൈഡ്രജൻ	(B)	ഓക്സിജൻ			
	(C)	കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്	(D)	ക്ലോറിൻ			
75.		മണ്ണിനങ്ങളുടെ pH മൂല്യം തന്നിരിക്കുന	നു. എ	ുത് pH മൂല്യമുള്ള മണ്ണിലാണ് കുമ്മായം			
	ചേർക്കേ	ണ്ടത്?					
	(A)		(B)	3			
	(C)	10	(D)	14			
76.	ചന്ദ്രൻ ഭ	ൂമിയെ ഒരു തവണ പരിക്രമണം ചെയ്യുന	റതിന് ര	എത്ര ദിവസം വേണ്ടിവരുന്നു?			
	(A)	$27rac{1}{3}$ ദിവസം	(B)	$29rac{1}{3}$ ദിവസം			
	(C)	$28rac{3}{4}$ ദിവസം	(D)	$28\frac{1}{3}$ ദിവസം			
77.	താഴെ ത	ന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ദോലനവുമായി ബന്ധ	ാപ്പെട്ട .	ചലനം ഏത്?			
	(A)	എയ്ക്കുവിട്ട അമ്പിന്റെ ചലനം	(B)	ജയന്റ് വീലിന്റെ ചലനം			
	(C)	റോക്കറ്റിന്റെ ചലനം	(D)	ഊഞ്ഞാലിന്റെ ചലനം			
78.	വിവിധര	nao ദർപ്പണങ്ങളുടെ സവിശേഷതകള	ളാണ്	താഴെ തന്നിരിക്കുന്നത്. ഇവയിൽ ഒരു			
	കോൺ	കവ് ദർപ്പണത്തിന്റെ സവിശേഷതകളായ്	1 പരിഗ	ാണിക്കാവുന്നവ ഏവ?			
	(a) വ	സ്തുവിന് സമാനമായ പ്രതിബിംബം രൂപീക	ംരിക്കു	ന്നു			
	(b) വസ്തുവിനേക്കാൾ ചെറിയ പ്രതിബിംബം രൂപീകരിക്കുന്നു						
	(c) വ	സ്തുവിനേക്കാൾ വലിയ പ്രതിബിംബം രൂപ്	ീകരിക	രുന്നു			
	(A)	(a) യുo (b) യുo	(B)	(a) യുo (c) യുo			
	(C)	(b) യുo (c) യുo	(D)	ഇവയിലൊന്നുമല്ല			
79.	തന്മാത്രക	കളുടെ സ്ഥാനമാറ്റം മുഖേന താപം പ്രേ	ഷണം	ചെയ്യപ്പെടുന്ന രീതിയെ എന്ത് പേരിൽ			
	അറിയപ്പെ	പ്പടുന്നു?					
	(A)	ചാലനം	(B)	സംവഹനം			
	(C)	വികിരണം	(D)	സ്വേദനം			
80.	വേട്ടക്കാ	രൻ നക്ഷത്ര ഗണത്തിന്റെ വലതു ചുമല	ിന്റെ റ	സ്ഥാനത്ത് ചുവന്നു കാണുന്ന നക്ഷത്രം			
	ഏത്?						
	(A)	കാശ്യപി	(B)	തിരുവോണം			
	(C)	തിരുവാതിര	(D)	കാർത്തിക			

81.	രമ സ്കൂളിൽ നിന്നും 500 മീറ്റർ ദൂരം 3 മി സഞ്ചരിച്ച് വീട്ടിലെത്തി. എന്നാൽ രമ സഞ്ചര		
	(A) $\frac{25}{3}$ മീറ്റർ/സെക്കന്റ്	(B)	$\frac{5}{3}$ മീറ്റർ/സെക്കന്റ്
	(C) 100 മീറ്റർ/സെക്കന്റ്		3 13 മീറ്റർ/സെക്കന്റ്
82.	$\sqrt{0.0064} =$		
	(A) 0.02 (C) 0.06	(B) (D)	0.04 0.08
83.	750 നോട് ഏത് സംഖ്യ കൂട്ടിയാലാണ് ഒരു പ		ാകുന്നത്?
	(A) 31 (C) 36	(B) (D)	34 39
84.	ഒരു പേനക്കും പെൻസിലിനും കൂടി 20 രൂ		
	പേനയുടെ വിലയെങ്കിൽ പേനയുടെയും പെ (A) 12, 8	ൻസിലിന്റെയ (B)	ും വിലയെത്ര? 15, 5
	(C) $8, 12$	(D)	5, 15
85.	ക്രിയ ചെയ്യുക : $295 \times 3 + [(45 \times 2) \div 3] \times 7$		
	(A) 1050 (C) 1095	(B) (D)	1010 1100
86.	$10^3 imes 2^2 imes 5^3 imes 2$ എത്ര?		
	(A) 1000 (C) 100000	(B) (D)	10000 1000000
87.	ഒരു കിലോ ആപ്പിളിന്റെ വില 180 രൂപ. ഉ	ഉത് 201.60	രൂപയ്ക്ക് വിറ്റു. ലാഭശതമാനം അല്ലെങ്കിൽ
	നഷ്ടശതമാനം കണക്കാക്കുക : (A) 10%	(B)	12%
	(C) 14%	(D)	18%
88.	ക്രിയ ചെയ്യുക : $\frac{8}{5} + \frac{1}{7} - \frac{3}{10}$		
	(A) $\frac{35}{70}$	(B)	$\frac{101}{70}$
	(C) $\frac{110}{110}$	(D)	70 120
	$\frac{1}{70}$	(D)	70
89.	$[(-49) \div 7] \div 7$ എത്ര?	/D\	40
	(A) 49 (C) -1	(B) (D)	-49 1
90.	5 കുട്ടികളുടെ ഉയരങ്ങളുടെ ശരാശരി $150\ { m cm}$		
	140, 156, 155, 152 cm ആകുന്നു. എന്നാൽ 5 (A) 147	5-ാമത്തെ കു (B)	ട്ടിയുടെ ഉയരം എത്ര? 148
	(C) 150	(D)	151
A		13	166/2023
			[P.T.O.]

91.	216, 72, 30) ഇവയുടെ ഉ.സാ.ഘ. കാണ		
	(A) (C)	4 6	(B) (D)	5 7
92.		നാട് 1 കൂട്ടിയാൽ റിയയു		്യാസം 4 ആകുന്നു. ദിയയുടെ വയസ്സിന്റെ എന്നാൽ റിയയുടേയും ദിയയുടേയും
		$(5\frac{1}{2}, 1\frac{1}{2})$	(B)	$\left(9\frac{1}{2},5\frac{1}{2}\right)$
	(C)	$(15\frac{1}{2},\ 11\frac{1}{2})$	(D)	$\left(16\frac{1}{2},12\frac{1}{2}\right)$
93.	$5^x = 125$ as	തയാൽ x എത്ര $?$		
	(A) (C)	2 4	(B) (D)	3 5
94.	4 കി.മീറ്റർ ക്കുള്ള കു		ക്കോട്ട് 3 കി.മീറ്റർ ന തുടങ്ങിയ സ്ഥലത്തു	nsന്നു. അവിടെ നിന്നും പടിഞ്ഞാറോട്ട് നിന്നും ഇപ്പോൾ നിൽക്കുന്ന സ്ഥലത്തേ 7 km 1 km
95.	` /		` '	1 KIII
<i>9</i> 0.	(A) (C)	കണ്ടെത്തുക : 425, 230, 3° 165 317	(B) (D)	425 230
96.		ചെയ്യുക : <3+6	' എന്നാൽ '+', '×' (B) (D)	എന്നാൽ '-' ആയാൽ താഴെ കൊടുത്തി 59 79
97.	തന്നിട്ടുള്ള 8, 14, 24, 3 (A) (C)	ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സം 38, — 48 56	ഖ്യ ഏത്? (B) (D)	50 58
98.	ഒരു സംഖ	ഗ്യയുടെ $rac{5}{8}$ ഭാഗവും ആ	സംഖ്യയുടെ $\frac{2}{2}$ ഭാ	ഗവും കൂട്ടിയാൽ 62 കിട്ടും. എന്നാൽ
	സംഖ്യയേ (A) (C)	O	(B) (D)	36 50
99.		ആയാൽ $4{ imes}2$ എത്ര $?$	(D)	
	(A) (C)	55 51	(B) (D)	44 80
100.	ക്രിയ ചെ	യ്യുക : $\dfrac{\sqrt{2.25} imes\sqrt{0.64}}{\sqrt{0.16}}$		
	(A) (C)	3	(B) (D)	2 4
166/	2023	-	14	Α

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK

PROVISIONAL ANSWER KEY
Question Code: 166/2023
Medium of Question- Malayalam/ Tamil/ Kannada
Name of Post: Cooly Worker, LGS, Office Attendant Gr II/ Messenger/ Night Watchman, Farm Worker, Ambulance

Assistant (Preliminary Examination Stage III
Cat. Number: 493/2022, 697/2022, 698/2022, 055/2022, 056/2022, 261/2022

	QUESTION	BOOKLET ALPHAC	DDE A
Q No.		Q. No.	
1	С	51	С
2	В	52	Α
3	С	53	Α
4	D	54	В
5	Α	55	В
6	Α	56	С
7	В	57	Α
8	В	58	В
9	С	59	Α
10	D	60	D
11	Α	61	D
12	С	62	С
13	C	63	D
14	D	64	A
15	D	65	В
16	C	66	А
	В		C
17		67	
18	A	68	B
19	B	69	D
20	С	70	Α
21	С	71	Α
22	Α	72	С
23	D	73	D
24	D	74	В
25	С	75	В
26	Α	76	Α
27	В	77	D
28	В	78	С
29	С	79	В
30	D	80	C
31	В	81	В
32	C	82	D
33	D	83	В
34			
	В	84	В
35	A	85	<u> </u>
36	<u>D</u>	86	D
37	B	87	B
38	Α	88	B
39	С	89	С
40	D	90	Α
41	В	91	С
42	Α	92	Α
43	В	93	В
44	В	94	С
45	В	95	С
46	C	96	В
47	В	97	C
48	D	98	C
49	В	99	C