1.	ഭാഷ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനങ്ങളെ പുന സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടനാ കമ്മീഷന്റെ അധ്യ	യ്സാ ഡ്രാ	ഘടിപ്പിക്കുന്നതിനായി രൂപീകരിച്ച ൻ ആരായിരുന്നു ?
	A) സലിം അലി		എച്ച്. എൻ. കുൻസ്രു
			കെ. എം. പണിക്കർ
2.	ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ധാതു അധിഷ്ഠി	ത വ	<u>ച്</u> യവസായം ?
	A) മാംഗനീസ് വ്യവസായം		ഇരുമ്പുരുക്ക് വ്യവസായം ✓
	C) ചെമ്പ് വൃവസായം		ബോക്സൈറ്റ് വ്യവസായം
3.	ബ്രിട്ടീഷ് രേഖകളിൽ ''കൊട്ട്യോട്ട് രാജ'' എന്ന് വ	വിശേ	രഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടിരുന്ന ഭരണാധികാരി ?
	A) വേലുത്തമ്പി ദളവ	B)	പഴശ്ശിരാജ 🗸
	C) മാർത്താണ്ഡവർമ്മ	D)	പാലിയത്തച്ചൻ
4.	ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ദേശീയ ജലപാത ?		
	A) അലഹബാദ്-ഹാൽഡിയ 🗸	B)	സദിയ-ധൂബ്രി
	C) കാക്കിനട-പുതുച്ചേരി	D)	കൊല്ലo-കോഴിക്കോട്
5.	സ്വരാജ് പാർട്ടിക്ക് രൂപം നൽകിയവർ ആരെല്ല A) സി. ആർ. ദാസ, ജവഹർലാൽ നെഹ്റു B) സി. ആർ. ദാസ, മോത്തിലാൽ നെഹ്റു ✓ C) മോത്തിലാൽ നെഹ്റു, സുഭാഷ്ചന്ദ്രബോ D) മോത്തിലാൽ നെഹ്റു, ചന്ദ്രശേഖർ ആസ	ാസ്	
6.	ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിന്റെ ആകെ വിസ്തൃര	ກີ ?	
	A) 165.2 ലക്ഷം ച. കി. മീ.	B)	73.4 ലക്ഷം ച. കി. മീ.🗸
	C) 82.4 ലക്ഷം ച. കി. മീ.	D)	14.09 ലക്ഷം ച. കി. മീ.
7.	അഗ്നിപുത്രി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന ഭാരതീ	യ വ	ചനിത ?
	A) ടെസ്സി തോമസ് ✓		പി. ടി. ഉഷ
	C) ഡോ. ജാൻസി ജെയിംസ്	D)	ജെനി. ജെറോം
8.	കേരളത്തിന്റെ ഭാഗമല്ലാത്ത ഭൂപ്രകൃതി വിഭാഗ	00 ?	
	A) മലനാട്	B)	ഇടനാട്
	C) മരുപ്രദേശം ✓	D)	തീരപ്രദേശം
9.	ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനം രൂപവത്ക്കരിക്കുവാഗ	ൻ ത്	ിരുമാനിച്ച സമ്മേളനം ?
	A) ബെൽ ഗ്രേഡ് സമ്മേളനം	B)	ബാന്ദുങ്ങ് സമ്മേളനം 🗸
	C) വെനസ്വേല സമ്മേളനം	D)	ലാഹോർ സമ്മേളനം
Α	-3-		

10.	10. സമീപകാലത്ത് വാമൊഴിയിൽ നിന്നും വരമൊഴിയിലേക്ക് രൂപാന്തരപ്പെട്ട കേരള-കർണാടക ഭാഷ ?					
	A) തുളു	B) കൊങ്കിണി	C) ബ്യാരി ✓	D) കന്നഡ		
11.	ടെന്നീസ് കോർട്ട് പ്രതിജ A) റഷ്യൻ വിപ്ലവം C) ചൈനീസ് വിപ്ലവം	ഞ ഏത് വിപ്ലവവുമ	മായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന B) ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവം ✓ D) അമേരിക്കൻ വിപ്ലറ			
12.	ഉഷ്ണകാറ്റ് ?	। റോക്കി പർവതനിര	രയുടെ കിഴക്കൻ ചരിവില	ചൂടെ വീശുന്ന		
	A) ചിനൂക്ക് 🗸	B) ഫൊൻ	C) ലൂ	D) ഹെർമാറ്റൻ		
13.	 ഖാരിഫ് – നെല്ല് റാബി – പരുത്തി നൈദ് – പഴവർഗ്ഗങ്ങ് 	ന്ദൾ	ള വിളകൾ താഴെത്തന്നിര ാഡികൾ ഏതൊക്കെയാ B) 1, 2 എന്നിവ D) 2 മാത്രം			
14.	താഴെ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ (A) നോട്ട് അച്ചടിച്ചിറക്കു C) സർക്കാരിന്റെ ബാങ്ക്	ാൽ	ടെ ധർമ്മങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെട B) വായ്പ നിയന്ത്രിക്കർ D) നിക്ഷേപങ്ങൾ സ്വീം	रि		
15.	താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയ 1) ഭിലായ് – ഒഡിഷ 2) റൂർക്കേല – ഛത്തീര 3) ദുർഗാപുർ – പശ്ചിമ 4) ബൊക്കാറോ – ഝാ A) 1, 3 എന്നിവ C) 3, 4 എന്നിവ✓	സ്ഗഡ് വ ബംഗാൾ	നി ഏതൊക്കെയാണ് ? B) 2, 3 എന്നിവ D) 1, 4 എന്നിവ			
16.	താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രദ 1) ഇന്ത്യയിലെ മുഖ്യതാ 2) പ്രധാന വ്യവസായിം 3) ബിറ്റുമിനസ് വിഭാഗം കാണപ്പെടുന്നത്. 4) മഹാരാഷ്ട്രയിലെ 'മും	പോർജ്ജ സ്രോതസ്സ: ക ഇന്ധനമാണ് കൽ ത്തിൽപ്പെട്ട കൽക്കർ ബൈ-ഹൈ' യാണ് ഉ	ിക്കുക. ാണ് കൽക്കരി.	യ കൽക്കരിപ്പാടം.		
٨	5 , 2 , 3 , 1 (4)(11)(2)	4	-, -, ·································			

17.	ചുവടെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ശ്ര മാറ്റത്തിൽ പെടുന്നവ ഏറ 1) വ്യവസായങ്ങൾ തുടൽ 2) കമ്പോളനിയന്ത്രണങ്ങൾ 3) കൂടുതൽ മേഖലകളിൽ 4) ഇറക്കുമതിച്ചുങ്കവും ന്	ച ? ന്ദാനുള്ള നിയന്ത്രണ ൾ പിൻവലിച്ചു. വിദേശനിക്ഷേപം	നങ്ങ	ൾ ലഘൂകരിച്ചു.	ഫലമായുള്ള
	A) 1, 2, 4 എന്നിവ		B)	1, 2, 3 എന്നിവ 🗸	
	C) 1, 4 എന്നിവ		D)	2, 4 എന്നിവ	
18.	2020 ഏപ്രിൽ 1 ന് നിലവ് ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമതെ			• • — •	ഗിലെ
	A) സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത)}	B)	പഞ്ചാബ് നാഷണര	ർ ബാങ്ക് 🗸
	C) കാനറാ ബാങ്ക്		D)	യൂണിയൻ ബാങ്ക് ഒ	ാഫ് ഇന്ത്യ
19.	UNDP യുടെ 2020-ലെ വ ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം.	റിപ്പോർട്ട് അനുസ	രിച്ച	് മാനവവികസന ന	സൂചികയിൽ
	A) 128 B) 129	C)	130	D) 131 🗸
20.	ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന ഉറപ്പ അവകാശത്തിൽ ഉൾക്കൊള				
	1) മതഭാഷാ ന്യൂനപക്ഷങ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള (_	ള് പ്ര	— കാരം വിദ്യാഭ്യാസ ന	ചാപനങ്ങൾ ചാപനങ്ങൾ
	 ജാതി, മതം, ലിംഗം, ജന് നിരോധിക്കൽ.√ 	നനസ്ഥലം എന്നിറ	പയു	ടെ അടിസ്ഥാനത്തിലു	ള്ള വിവേചനം
	3) സ്ഥാനപ്പേരുകൾ നിർത	തലാക്കൽ.			
	4) പൊതുനിയമനങ്ങളിൽ	അവസര സമത്വം	ഉററ്റ	്വാക്കൽ.	
	A) ഒന്നും മൂന്നും		B)	ഒന്ന് മാത്രം	
	C) ഒന്നും രണ്ടും		D)	ഒന്നും രണ്ടും നാലും)
21.	കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റെ സേ എത്തിക്കാനായി ആവിഷ്ക	രിച്ച പദ്ധതിയായ	ນ 'A	IMS' ന്റെ പൂർണ്ണരൂപ	
	A) അഗ്രികൾച്ചർ ഇൻഫ്രാ	•	.,	****	
	B) അഗ്രികൾച്ചർ ഇൻഫർ		~ /	· ·	
	C) അഗ്രികൾച്ചർ ഇൻഫർ		.,	****	
	D) അഗ്രികൾച്ചർ ഇൻഫ്രാ	സ്ത്രുച്ചർ മാനേജ്മെ	ന്റ് െ	സാലൂഷൻ	
Α		-5-			

22.	. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ ഏവ ? 1) 1993 ഡിസംബർ 3-ാം തിയ്യതി നിലവിൽ വന്നു.				
	2) ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ആർട്ടിക്കിൾ 24 കമ്മീഷൻ സ്ഥാപിതമായത്.	•			
	3) പഞ്ചായത്ത്, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേ എന്നതാണ് കമ്മീഷന്റെ പ്രധാന ചുമതല	ഷൻ തെരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ നടത്തുക			
	4) പഞ്ചായത്ത്, നിയമസഭാ മണ്ഡലം, കോർ അതിർത്തി നിർണ്ണയം സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ഷൻ കമ	പ്പറേഷൻ, മുനിസിപ്പാലിറ്റി എന്നിവയുടെ			
	A) ഒന്നും രണ്ടും	B) ഒന്നും മൂന്നും			
	C) മൂന്നും നാലും	D) ഒന്നും രണ്ടും മൂന്നും 🗸			
23.	കേരള ദുരന്ത നിവാരണ അതോററ്റിയുമായി ഒ പ്രസ്താവനകൾ ഏവ ?				
	1) 2005 ലെ ദുരന്ത നിവാരണ നിയമപ്രകാര	- -			
	2) 'സുരക്ഷായനം' എന്നതാണ് ആപ്ലവാക്യം				
	3) ദുരന്ത നിവാരണ അതോററ്റിയുടെ ചെയര്				
	 2008 മെയ് നാലിന് ആണ് കേരളത്തിലെ നിലവിൽ വന്നത്. 	α			
	A) നാല് മാത്രം✓	B) മൂന്ന് മാത്രം			
	C) ഒന്നും നാലും	D) രണ്ടും നാലും			
24.	കേരള സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള ' ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?	മന്ദഹാസം പദ്ധതി' എന്തുമായി			
	 A) ഭിന്നശേഷിക്കാരായ അമ്മമാർക്ക് പ്രസവാന അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനുമ നൽകുന്ന പദ്ധതി. 	ാന്തരം കുഞ്ഞിനെ പരിപാലിക്കുന്നതിനും ായി പ്രതിമാസം 2,000 രൂപ ധനസഹായം			
	B) അനുസംസ്ഥാനക്കാരായ താമസക്കാരെ സ്വ ആവിഷ്ക്കരിച്ച പദ്ധതി.	ന്തം സംസ്ഥാനത്തേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിന്			
	C) മാനസിക വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന മുതിര പരിപാലിക്കുന്നതിനും ഈ മേഖലയിൽ പ്രവ അനുവദിക്കുന്ന പദ്ധതി.	ർന്നവരെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിനും പർത്തിക്കുന്ന എൻ. ജി. ഒ. കൾക്ക് ഗ്രാന്റ്			
	D) കൃത്രിമ ദന്തങ്ങളുടെ പൂർണ്ണസെറ്റ് സൗജന്യഗ	മായി വെച്ചു കൊടുക്കുന്ന പദ്ധതി.🗸			
25.	കേരളത്തിലെ നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക	ഷണ നിയമം നിലവിൽ വന്നത് ?			
	A) 2008 ആഗസ്റ്റ് 11 ✓	B) 2011 ആഗസ്റ്റ് 11			
	C) 2018 ആഗസ്റ്റ് 15	D) 2011 ആഗസ്റ്റ് 15			
26.	കേരളത്തിലെ നിലവിലെ തൊഴിൽ വകുപ്പ് മന്ദ്ര	ന്തി അര് ?			
	A) ശ്രീ. വി. എൻ. വാസവൻ	B) ശ്രീ. എം. വി. ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ			
	C) ശ്രീ. വി. ശിവൻകുട്ടി√	D) ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ			
Α	-6-				

27.	15-ാം കേരള നിയമസഭ	യിലെ വനിത എം.	എൽ.	എ. മാർ എത്ര ?		
	A) 10	B) 11 🗸		15	D)	13
28.	ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനപ്രദ പറയുന്നവയിൽ ശരിയാ 1) 1976 -ലെ 42-ാം ഭര 2) 1977 ജനുവരി മൂന്ന 3) ഭരണഘടനയുടെ 4 4) നിലവിൽ 10 മൗലിക A) ഒന്ന് മാത്രം C) ഒന്നും രണ്ടും മൂന്നു	ായ പ്രസ്താവനകൾ രണഘടനാ ഭേദഗർ റ് മുതൽ പ്രാബല്യം എ ഭാഗത്ത് പ്രതിപ ക കർത്തവ്യങ്ങളാങ	ഏവ ? റിപ്രകാ പാദിക്കു ന് ഉള്ള B)	ാരം കൂട്ടിച്ചേർത്തു. ഗുന്നു.		ову
29.	ഇന്ത്യൻ രാഷ്ട്രപതിയെ ഭ ഭരണഘടനാ ആർട്ടിക്കി		തിനുള്ള	ള യോഗ്യതകൾ വി	വരിക	ുന്ന
	A) 58✓	B) 57	C)	56	D)	55
30.	ദാദ്ര നാഗർഹവേലി, ദ അഡ്മിനിന്ത്രേറ്റർ ആരാ A) അനിൽ ബൈജാൽ			ഭരണപ്രദേശങ്ങളു D.K. ജോഷി	ടെ നി	ിലവിലെ
	C) പ്രഫുൽ പട്ടേൽ✓		-	രാധാകൃഷ്ണ മാര	മുർ	
31.	ഇന്ത്യൻ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് റ 1) ഇന്ത്യൻ തിരഞ്ഞെടു 2) രാഷ്ട്രപതിയാണ് തിര 3) തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത കമ്മീഷനുണ്ട്.	ുപ്പ് കമ്മീഷൻ ഇപ്പേ രഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷ	ചാൾ മൂ 1നെ നി	ന്ന് പേർ അടങ്ങുന്ന ിയമിക്കുന്നത്.	റ സമി	lതിയാണ്
	4) രാഷ്ട്രപതി, ഉപരാഷ്ട്ര	-				
	തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ A) ഒന്നും രണ്ടും നാലും			ഞ്ഞെടുപ്പ കമ്മിഷ മൂന്ന് മാത്രം √	നാണ).
	C) മൂന്നും നാലും		-	ഒന്നും രണ്ടും മൂന	റും	
32.	പ്രധാനമന്ത്രിയുൾപ്പെടെ മെമ്പർമാരുടെ 15% ആദ				0117	ലാക്സഭാ
	A) 42-ാം ഭരണഘടനാ	ഭേദഗതി	B)	91-ാം ഭരണഘടന	ാ ഭേദ	ഗതി 🗸
	C) 44-ാം ഭരണഘടനാ	ഭേദഗതി	D)	101-ാം ഭരണഘടന	നാ ഭേ	3ഗതി
Α		-7-				

- 33. സ്റ്റേറ്റ്, യൂണിയൻ, കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ പ്രസ്താവന ഏത് ?
 - A) സ്റ്റേറ്റ് ലിസ്റ്റ് 97 വിഷയങ്ങൾ, യൂണിയൻ ലിസ്റ്റ് 66 വിഷയങ്ങൾ, കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റ് 47 വിഷയങ്ങൾ.
 - B) സ്റ്റേറ്റ് ലിസ്റ്റ് 47 വിഷയങ്ങൾ, യൂണിയൻ ലിസ്റ്റ് 66 വിഷയങ്ങൾ, കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റ് 97 വിഷയങ്ങൾ.
 - C) സ്റ്റേറ്റ് ലിസ്റ്റ് 66 വിഷയങ്ങൾ, യൂണിയൻ ലിസ്റ്റ് 47 വിഷയങ്ങൾ, കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റ് 97 വിഷയങ്ങൾ.
 - D) സ്റ്റേറ്റ് ലിസ്റ്റ് 66 വിഷയങ്ങൾ, യൂണിയൻ ലിസ്റ്റ് 97 വിഷയങ്ങൾ, കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റ് 47 വിഷയങ്ങൾ.✓
- 34. ബി ലിംഫോസൈറ്റുകളെ സംബന്ധിച്ച താഴെ കൊടുത്ത പ്രസ്താവനകളിൽ തെറ്റായവ തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
 - 1) വൈറസ് ബാധിച്ച കോശങ്ങളെ നശിപ്പിക്കുന്നു.
 - 2) ബാക്ടീരിയയെ നശിപ്പിക്കുന്നു.
 - 3) ആന്റിജനുകളുടെ വിഷാംശത്തെ നിർവ്വീര്യമാക്കുന്നു.
 - 4) കാൻസർ കോശങ്ങളെ നശിപ്പിക്കുന്നു.
 - A) ഒന്നും രണ്ടും തെറ്റ്

B) രണ്ടും മൂന്നും തെറ്റ്

C) മൂന്നും നാലും തെറ്റ്

- D) ഒന്നും നാലും തെറ്റ് ✓
- 35. സർക്കാരിന്റെ രോഗപ്രതിരോധവൽക്കരണ പ്രക്രിയയിൽ ജീവകം A ഉൾപ്പെടുത്തി യതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ ഏവ ?
 - 1) കോർണിയ വരൾച്ച തടയുന്നതിന്
 - 2) തിമിരബാധ തടയുന്നതിന്
 - 3) ഗ്ലോക്കോമ തടയുന്നതിന്
 - 4) നിശാന്ധത തടയുന്നതിന്
 - A) ഒന്നും നാലും 🗸

B) രണ്ടും നാലും

C) മൂന്നും നാലും

- D) ഇവയൊന്നുമല്ല
- 36. പ്രമുഖ പ്രകൃതി ശാസ്ത്രജ്ഞനായ ജോൺ റേയുടെ സംഭാവനകളിൽ ശരിയായവ ഏതെല്ലാം ?
 - 1) സസ്യങ്ങളെ ഏക വർഷികൾ, ദ്വിവർഷികൾ, ബഹുവർഷികൾ എന്ന് തരം തിരിച്ചു.
 - 2) സ്പീഷീസ് എന്ന പദം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചു.
 - 3) 18000-ത്തിലധികം സസ്യങ്ങളെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് ഹിസ്റ്റോറിയ പ്ലാന്റേറം എന്ന പുസ്തകം പുറത്തിറക്കി.
 - 4) ജീവികളെ ചുവന്ന രക്തമുള്ളവ അല്ലാത്തവ എന്നിങ്ങനെ തരംതിരിച്ചു.
 - A) ഒന്നും മൂന്നും ശരിയാണ്

B) രണ്ടും മൂന്നും ശരിയാണ് 🗸

C) മൂന്നും നാലും ശരിയാണ്

D) രണ്ടും നാലും ശരിയാണ്

Α

37.	ചിക്കൻ പോക്സ് (chic A) വാരിയോള വൈറന C) റൂബിയോള വൈറന	ວັ (Variola)	B)	സൂക്ഷ്മാണു ജീവി ഏത് വാരിസെല്ല വൈററ റുബെല്ല വൈറസ് (സ് (∨	
38.	താഴെ പറയുന്ന അസുഖ അസുഖമേത് ?	ങ്ങളിൽ ''സൂണോറ്റിക	ക് (Z	'oonotic)'' വിഭാഗത്ത	റിൽ	പ്പെടുന്ന
	A) വില്ലൻചുമ	B) പോളിയോ	C)	എലിപ്പനി 🗸	D)	മലമ്പനി
39.	ശരാശരി ബ്ലഡ് പ്രഷർ (I A) 120/80 mm of Hg C) 120/100 mm of Hg		B)			
40.	ദേശീയ ആരോഗ്യദൗത്യ A) 2015	o (National Health N B) 2014		ion) ആരംഭിച്ചത് ? 2013 ✓	D)	2018
41.	'ക്രഷിങ്ങ് ദി കർവ്' (Cru അസുഖവുമായി ബന്ധം A) സിക്ക വൈറസ് C) ഇബോള വൈറസ്		B)	. പറയുന്നവയിൽ എ നിപ്പ വൈറസ് കോറോണ വൈററ		
42.	വീർപ്പിച്ച ഒരു ബലൂൺ ഒ കുറയുന്നു. ഇത് താഴെ ര A) ചാൾസ് നിയമം C) പാസ്ക്കൽ നിയമം		റിയമ B)		\രിക് •	ുന്നു ॑ ?
43.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ വ 1) ലോഹങ്ങൾക്ക് ഇല 2) രാസപ്രവർത്തനത്ത് വിട്ടുകൊടുക്കുന്നു. 3) ലോഹങ്ങളുടെ അശേ ശരിയായ ഉത്തരം തിരദെ A) 1 മാത്രം ✓	ക്രോനെഗറ്റിവിറ്റി കൂ ിൽ പങ്കെടുക്കുമ്പോൾ യാണീകരണ ഊർജം	ടുത ർ ലേ കുറ	ൽ ആണ്. ചാഹങ്ങൾ ഇലക്ട്രോണ	നുക	ളെ 2 മാത്രം
44.	യഥാർത്ഥ ലായനിയുമാര A) തീവ്രമായ പ്രകാശം B) ഫിൽറ്റർ പേപ്പർ ഉപ C) അനക്കാതെ വയ്ക്കുനേ D) ഫിൽറ്റർ പേപ്പർ ഉപ	കടത്തി വിടുമ്പോൾ യോഗിച്ച് കണികകം വാൾ കണികകൾ അ	വന പ്രക ഉ അ ടിയു	തിരഞ്ഞെടുക്കുക. കാശപാത കാണാൻ ക നുരിച്ചു മാറ്റാൻ കഴിയ ുന്നു.	றிല്ല.∨	യുന്നു.
Α		-9-				

Pscgreen.learning@gmail.com

45.	ദ്രവ്യത്തിന്റെ ഒമ്പതാമരെ A) ക്വാർക്ക്-ഗ്ലുവോ പ്ലാ C) ജാൻ-ടെല്ലർ മെറ്റൽ	സ്മ	B) റൈഡ്ബെർഗ് D) ബോസ്-ഐൻസ്റ്റ്	lൻ കണ്ടൻസേറ്റ്
46.	ലോകത്തിലെ മൂന്നാമരെ A) കിംബർലി C) പ്രിട്ടോറിയ✓	ന്ത വലിയ വജ്രം ഖന	നം ചെയ്തെടുത്തത് എവ B) സൈബീരിയ D) ബോട്സ്വാന	വിടെ നിന്നാണ് ?
47.	ഒരു കോൺകേവ് ദർപ്പഒ 12 cm ആണെങ്കിൽ അര A) 6 cm	റിന്റെ വക്രതാആരം വ	ിന്നും മുഖ്യഫോക്കസിലേ എത്ര ? C) 24 cm√	ലക്കുള്ള ദൂരം D) 36 cm
48.	ഒരു വസ്തുവിനെ ഭൂമിയുടെ പോകുമ്പോൾ അതിന്റെ തിരഞ്ഞെടുക്കുക. A) പിണ്ഡവും ഭാരവും C) പിണ്ഡവും ഭാരവും	്റ പിണ്ഡവും ഭാരവു കുറയുന്നു	നും ഭൂമദ്ധ്യരേഖാ പ്രദേശ മായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിൾ B) പിണ്ഡം മാറുന്നില്ല D) പിണ്ഡം മാറുന്നില്ല	മായ പ്രസ്താവന y, ഭാരം കുറയുന്നു ✓
49.	പ്രസ്താവന (S) — ചലിക്കു ഘർഷണം കുറയ്ക്കുന്നതി കാരണം (R) — ഉരുളൽ വ A) S ഉം R ഉം ശരിയാണ് B) S ഉം R ഉം ശരിയാണ് C) S ശരിയാണ്, R തെറ്റ D) S തെറ്റാണ്, R ശരിയ	നു വേണ്ടി ബെയറിൽ ലർഷണം നിരങ്ങൽ ന ന്, S ന് ഉള്ള ശരിയാര ന്, S ന് ഉള്ള ശരിയാര റ്റാണ്	ന്ദുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഘർഷണത്തേക്കാൾ കു യ വിശദീകരണമാണ് R	ു. റവാണ്.
50.	മനുഷ്യനെ ബഹിരാകാൾ A) മംഗൾയാൻ	രത്ത് എത്തിക്കാനുള്ള B) ചന്ദ്രയാൻ		ത് ? D) ഗഗൻയാൻ ✓
51.	ഇന്ത്യയുടെ ഭൗമനിരീക്ഷം വിക്ഷേപണവാഹനം എ A) GSLV-F10 ✓	3ത് ?	ങ. എസ് 3 വിക്ഷേപിക്കാ C) GSLV-F11	
52.	'ഗദ്ദിക' എന്ന പ്രശസ്ത അ വഹിച്ച വ്യക്തി ആര് ? A) ഊരാളി C) പി. കെ. കറുപ്പൻ	തൃദിവാസികലയെ പ	രിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിൽ B) കെ. കുമാരൻ D) പി. കെ. കാളൻ✔	
53.	താഴെ കൊടുത്തവയിൽ ചെയ്യാത്തത് ? A) ഉത്തരായനം	ഏത് സിനിമയാണ് ജ B) എലിപ്പത്തായം		omo D) തമ്പ്
Α		-10-		

54.	1990-ൽ വിംബിൾഡൺ A) രമേശ് കൃഷ്ണൻ C) രാമനാഥൻ കൃഷ്ണ		നിയർ ചാമ്പ്യനാർ	B)	ന്ത്യൻ ടെന്നീസ് കളിം മഹേഷ് ഭൂപതി ലിയാൻഡർ പേസ് v		രൻ.
55.	താഴെ കൊടുത്തവയിൽ കളിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ? A) വിഡ്ഡികളുടെ സ്വർഗ്ഗ	0	റ് കൃതിയാണ് വൈ	B)	ഭൂമിയുടെ അവകാഗ	**	
	C) ഏകാന്ത പഥികൻ 🗸			D)	ഓർമ്മക്കുറിപ്പ്		
56.	1998-ലെ ഏറ്റവും മിക. സിനിമാ നടൻ ആര് ? A) മിഥുൻ ചക്രവർത്തി C) കമലഹാസൻ ✓		റടനുള്ള ദേശീയ «	B)	ാർഡ് മമ്മൂട്ടിക്കൊപ്പം അജയ് ദേവഗൺ റിഥി സെൻ	ാ പ	සාලි
57.	എത്രയായിരുന്നു ?				_	•	
	A) നാല്	B)	മൂന്ന് 🗸	C)	അഞ്ച്	D)	ആറ്
58.	2020-ഒളിംപിക്സ് ഫുട്ന കളിക്കാരൻ ആര് ?	വാൾ	സ്വർണ്ണം നേടിയ	୬ (ଶ	വസീലിന് വേണ്ടി ഗേ	ഗാൾ	നേടിയ
	A) നെയ്മർ	B)	ഒയർസബാൾ	C)	ആൽവസ്√	D)	മാൽക്കം
59.	താഴെ പറയുന്ന നെറ്റ്വർ കഴിവുള്ളത് ആർക്ക് ?					ർത്ത	നത്തിന്
	A) റിപ്പീറ്റർ	B)	ബ്രിഡ്ജ്	C)	റൗട്ടർ	D)	ഗേറ്റ്വേ√
60.	ഒറിജിനൽ വെബ്സൈ ഉപയോഗിച്ച് യൂസർനെ A) ഹാക്കിംഗ് C) സ്പാം	റ്റ് അ യിഠ,	ഉണെന്ന് തോന്നി പാസ്സ്വേഡ് എറ	സിവ B)	ച്ച് കൊണ്ട് വ്യാജ ചെ ച മോഷ്ടിക്കുന്ന രീതി ഫിഷിങ്ങ് ✓ പ്ലേജിയറിസം	വണ ?	വ്സൈറ്റ്
61.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ ചെയ്യുന്ന മെമ്മറി ഏത്	കന ?	വ്യൂട്ടറിലെ പ്രൊന <u>്</u> ന	ുസ്സറ	റിനോട് ഏറ്റവും അഃ	ടുത്ന	ത് സ്ഥിതി
	A) ക്യാഷ് മെമ്മറി ✓			B)	RAM		
	C) DVD			D)	ഹാർഡ്ഡിസ്ക്		
62.	കേന്ദ്ര ഇലക്ട്രോണിക്സ് കീഴിൽ 2020 ൽ നടത്തിയ ചലഞ്ചിലെ വിജയിയായ) വീ	ഡിയോ കോൺഫ	ിന്റെ റൻ:	്റ ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ഇറ സിംഗ് സൊല്യൂഷൻ റ	നീപ്പേ ധവ	ഷ്യറ്റീവിന് ലപ്മെന്റ്
	A) ടെക്ജെൻഷ്യ√	B)	ടെക് മഹീന്ദ്ര	C)	ഐബി എസ്	D)	സൂം
63.	ഇന്ത്യയിൽ ഓപ്പൺ സോ C-DAC വികസിപ്പിച്ചെട	ഴ്സ് ുത്ത	സോഫ്റ്റ്വെയർ GNU/Linux സേ	പോ റോഫ്	ത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിട റ്റ്വെയർ.	ന്റ ഭ	ദാഗമായി
	A) ഉബണ്ടു				എഡ്യൂബണ്ടു	D)	ഫെഡോറ
Α			-11-				

	 2005-ലെ വിവരാവകാശ നിയമപ്രകാരം ര ബന്ധപ്പെട്ട ശരി ഉത്തരം ഏതാണ് ? A) ആഗ്രഹിക്കുന്ന ഏതൊരു വിവരവും ലഭ്യ B) പൊതു അധികാര സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പക്ക ലഭ്യമാകുന്നതാണ്. C) വകുപ്പ് 8, 9 എന്നിവയിൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള ങ്ങളുടെ പക്കലുള്ള വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക D) ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങ് 	്യമാകുന്നതാണ്. റലുള്ള എല്ലാ വിവരങ്ങളും തൊഴികെ പൊതു അധികാര സ്ഥാപന ുന്നതാണ്.√ ൾ മാത്രം ലഭ്യമാകുന്നതാണ്.
65.	2019-ലെ ഉപഭോക്തു സംരക്ഷണ നിയമത്ത് കാരങ്ങൾ നല്ലപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത് ആർക്കാണ് ?	ിൻ കീഴിൽ അന്വേഷണത്തിനുള്ള അധി
	A) ഡയറക്ടർ ജനറൽ	B) ജില്ലാ കളക്ളർ
	C) പോലീസ് ഓഫീസർ	D) ഡയറക്ടർ ജനറലിനും ജില്ലാ കളക്ടർക്കും
66.	ഏതു നിയമത്തിലാണ് "സാമൂഹിക ബഹിഷ്ക്കാര A) ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന, 1950 B) പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ (അതിക്രമങ്ങൾ C) സിവിൽ അവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം, ന D) പട്ടിക വർഗ്ഗക്കാരും മറ്റ് പാരമ്പര്യ വനവാ	തടയൽ) നിയമം, 1989 √ 1955
67.	 2005-ലെ ഗാർഹിക പീഡനത്തിൽ നിന്നുള്ള വ്യവസ്ഥകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തെറ്റായ ഉത്ത് A) നിയമപരമായി വിവാഹിതനായ ഭർത്താര അവകാശപ്പെടാനാകുകയുള്ളൂ ✓ B) മജിസ്ത്രേറ്റിനു നടപടികൾ രഹസ്യമായി ന C) ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പുകൾ കോടതി സൗള D) മജിസ്ത്രേറ്റിനു നഷ്യപരിഹാര ഉത്തരവുകൾ 	ാരം ഏതാണ് ? വിനെതിരെ മാത്രമേ പരിഹാരങ്ങൾ ടത്താവുന്നതാണ് ഒന്യമായി നൽകണം
68.	2012-ലെ ലൈംഗികാതിക്രമങ്ങളിൽ നിന്ന് കു സംരക്ഷണം ലഭിക്കുന്ന കുട്ടിയുടെ പ്രായപരിധ A) 18 വയസ്സിൽ താഴെ ✓ C) 21 വയസ്സിൽ താഴെ	
69.	ഇന്ത്യയുടെ മുഖ്യ വിവരാവകാശകമ്മീഷണര് A) ബിമൽ ജൂൾക C) സുധിർ ഭാർഗവ	40
70.	ദേശീയ പിന്നോക്കവിഭാഗ കമ്മീഷന് ഭരണഘ യിലൂടെയാണ് ?	
	A) 103-ാം ഭേദഗതി നിയമം, 2019	B) 102-ാം ഭേദഗതി നിയമം, 2018 ✓
^	C) 101-ാം ഭേദഗതി നിയമം, 2016	D) 104-ാം ഭേദഗതി നിയമം, 2020
Α	-12-	

71.	വർഷത്തിൽ കൂട്ടുപലിശ രണ്ട് വർഷം കഴിഞ്ഞറ്റേ						
	A) 8%	_		_	″ 5% √		7%
72.	ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ വി എത്ര ?	കർദ	ണ്ണo 12 സെ. മീ. ആ	കുന	നു. അതിന്റെ പരപ്പളവ്	(വി	സ്തീർണ്ണം)
	A) 32	B)	36	C)	58	D)	72 ✓
73.	ഒരു പരീക്ഷയ്ക്ക് ഹാജരായ 23128 ആയാൽ ഏകദേ	വർ ശം	ിൽ 49.3% കുട്ടിക എത്ര കുട്ടികൾ പ	ംൾ പരീക	വിജയിച്ചു. ജയിച്ചവ ഷ എഴുതി ?	രുടെ	ട എണ്ണം
	A) 46913 🗸	B)	45913	C)	47913	D)	46000
74.	ഒരാളെ കടന്നുപോകുവ എന്ത് ? A) 52 കി.മീ./മണിക്കൂർ	നാൻ	ട്ടയിൻ 2 കി.മീ./മ 10 സെക്കന്റ് എ	ടുത B)	തു. എങ്കിൽ ട്രെയിന് 56 കി.മീ./മണിക്കൂര്	ിന്റെ }	വരിയ്ക്കുന്ന വഗത
	C) 84 കി.മീ./മണിക്കൂർ			D)	53 കി.മീ./മണിക്കൂർ	}	
75.	ഒരു ടാങ്ക് അതിന്റെ 3/4 ഭാ അതിന്റെ 4/5 ഭാഗം നിറ					ൂടി ര	ഒഴിച്ചാൽ
	A) 100 ലിറ്റർ ✓	B)	120 ലിറ്റർ	C)	50 ലിറ്റർ	D)	110 ലിറ്റർ
76.	പേനയെ പെൻസിൽ എ എന്നും സ്റ്റേറ്റിനെ പേപ്പർ ഉപയോഗിയ്ക്കുന്നത്.	ന്നു എ	്യം പെൻസിലിനെ ന്നും എഴുതിയാൽ	<u>ോ</u> നിദ	ചാക്ക് എന്നും ചോക ങ്ങൾ ഏറ്റവും കൂടുത	ക്കിെ ൽ വ	ന സ്റ്റേറ്റ് എഴുതാൻ
	A) പേന	B)	പെൻസിൽ 🗸	C)	ചോക്ക്	D)	സ്റ്റേറ്റ്
77.	0, 7, 26, 65, 124, 215,	?					
	A) 305	B)	295	C)	342 🗸	D)	323
78.	A, B, C, D, E, F എന് F എന്നയാൾ B യുടെ ഇട നാലാമതാണ്. D എന്നയാ ലാണ് എങ്കിൽ E യുടെ എ	ത്ത് ൾ C	'നിന്ന് മൂന്നാമതാ റ്റെയ്ക്കും F നും ഇടയില	ന്ന്. <i>F</i> ലാണ	A എന്നയാൾ C യുടെ ന്. E എന്നയാൾ A യ്ക്കും	ഇട	ത്ത് നിന്ന്
	A) A	B)	_ ~~~		C ✓	D)	E
79.	ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.						
	A) 7	B)	9 🗸	C)	11	D)	13
80.	$+=\div,\div=-,-=\times,\times=$	+ (ആയാൽ 48 + 16	÷4	$-2 \times 8 = ?$		
	A) 3 🗸	B)	6	C)	-28	D)	112
Α			-13-				

Fill in the blank with the appropriate words :

81.	I bought a pen	pen writes w	ell.			
	A) A		B)	An		
	C) The ✓		D)	With		
82.	The Principal along with	his staff		going for a picnic	٥.	
	A) are		B)	is 🗸		
	C) were		D)	our		
83.	I usually drink tea, but to	day I	c	coffee.		
	A) am drinking ✓		B)	drinks		
	C) drink		D)	is drinking		
84.	This house is	than my ho	use.			
	A) as big as		B)	bigger ✓		
	C) the big		D)	the biggest		
85.	Dr. Kalam was born	1931.				
	A) on B	s) into	C)	in 🗸	D)	with
86.	One of his	is studying in	Mui	mbai.		
	A) son B	s) sons 🗸	C)	son's	D)	sunny
87.	He ran	_•				
	A) fast ✓ B	s) fastly	C)	hardly	D)	swift
88.	The meaning of 'harmon	y' is				
	A) happiness B	s) sadness	C)	complete	D)	agreement <
89.	The synonym of 'seize' is	S				
	A) give up			catch✓		
	C) return		D)	leave		
90.	The antonym of 'cease' i	S				
	A) stop		B)	discontinue		
	C) begin 🗸		D)	quit		
Α		-14-				

91.	'നീതിയെ സംബന്ധിക്കു A) നൈതികം 🗸	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	വരുന്ന പദമേത് ? C) നിയുക്തം	D) നിയമം
92.	'ധനാശി പാടുക' എന്ന A) ആരംഭിക്കുക C) അപൂർണമായി നിർദ		ായ അർത്ഥം. B) പെട്ടെന്ന് ഭയപ്പെ D) അവസാനിപ്പിക്കു	
93.	ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കു A) എനിക്ക് പത്തു തേര B) എനിക്ക് പത്തു തേര C) എനിക്ക് പത്തു തേര D) എനിക്ക് പത്തു തേര	ങ്ങകൾ വേണം ങ്ങ വേണം ✓ ങ്ങകളാണ് വേണ്ടത്	രിയായ വാക്യം തെരം	ന്ത്തടുത്തെഴുതുക.
94.	'ഉന്നമ്രം' എന്ന പദം ശ	രിയായി പിരിച്ചെഴുര	ുന്നതെങ്ങനെ ?	
	A) ഉൻ + നമ്രം	B) ഉൽ + നമ്രം	C) ഉത് + നമ്രം✓	D) ഉൻ + അമ്ര
95.	താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവ	ഗിൽ ആമയുടെ പര്യാ	ായമായി വരുന്ന പദമേശ	ทั ?
	A) മേഷo	B) കച്ഛപം ✓	C) മരാളം	D) മണ്ഡൂകം
96.	"If you want to shine lik A) നിങ്ങൾക്ക് സൂര്യനാ B) നിങ്ങൾ സൂര്യനാകാ C) നിങ്ങൾക്ക് സൂര്യനാ D) നിങ്ങൾക്ക് ഒരു സൂര കത്തിജ്വലിക്കുക.✓	കണമെങ്കിൽ നിങ്ങൾ ൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നുഒ വാനും കത്തിജ്വലിക	ർ സ്വയം കത്തിജ്വലിക്കര വങ്കിൽ സ്വയം തിളങ്ങങ ൊനും കഴിയും.	Mo. Mo.
97.	താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുറ	ന്നവയിൽ ബഹുവച	uനത്തെ സൂചിപ്പിക്കാത് <mark>ര</mark>	ത പദം ഏത് ?
	A) അധ്യാപകർ	B) കവികൾ	C) സ്വാമികൾ 🗸	D) ശിഷ്യൻമാർ
98.	'അവരജൻ' എന്ന പദര	ന്തിന്റെ വിപരീതം എ	ുത് ?	
	A) അഗ്രജൻ 🗸	B) ആത്മജൻ	C) അനുജൻ	D) അന്തണൻ
99.	ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്ക	റുന്നവയിൽ ശരിയായ	യ പദം ഏത് ?	
	A) ഉദ്ഗ്രഥിതം√	B) ഉദ്ഗ്രതിതം	C) ഉദ്ഗ്രധിതം	D) ഉദ്ഗ്രദിതം
100.	'ഭഗിനി' എന്ന പദത്തിെ	ന്റെ പുല്ലിംഗ രൂപമാ	ന്.	
	A) സ്വസ്താവ്		B) ജാമാതാവ്	
	C) ഭാഗിനേയൻ		D) ഭ്രാതാവ്✓	

A

FINAL ANSWER KEY

Question Paper Code: 100/2021

LD CLERK/CLERK(Ex-Servicemen Only) -NCC/SAINIK WELFARE Medium of Question: MALAYALAM

Date of Test: 07-10-2021

OUESTION BOOKLET

Q No.	QUI	QUESTION BOOKLET				
	A	В	\mathbf{C}	D		
1	C	В	D	A		
2	В	В	C	D		
3	В	В	В	В		
4	A	D	A	D		
5	В	В	D	C		
6	В	В	C	D		
7	A	В	D	В		
8	С	D	A	A		
9	В	D	D	В		
10	С	В	A	C		
11	В	В	В	A		
12	A	В	В	A		
13	С	C	D	В		
14	D	A	D	C		
15	С	С	A	D		
16	В	В	С	В		
17	В	A	В	A		
18	В	A	С	С		
19	D	D	A	В		
20	В	В	С	C		
21	C	C	В	В		
22	D	В	A	В		
23	A	В	С	D		
24	D	A	В	D		
25	A	В	С	В		
26	С	A	В	В		
27	В	A	A	В		
28	C	В	A	В		
29	A	С	D	D		
30	С	D	В	В		
31	В	В	D	В		
32	В	A	В	В		
33	D	C	A	C		
34	D	D	В	A		
35	A	C	C	C		
36	В	A	C	В		
37	В	D	В	A		
38	C	В	В	A		
39	A	D	A	D		
40	С	С	В	В		
41	D	В	В	D		
42	В	A	A	С		
43	A	C	C	В		
44	В	В	D	A		
45	С	С	С	D		
46	D	С	A	В		
47	С	D	A	A		
48	В	A	В	C		
49	A	D	C	D		
50	D	A	D	C		

Q No.	QUESTION BOOKLET				
Q INO.	A	В	C	D	
51	A	В	В	C	
52	D	В	В	В	
53	В	D	D	В	
54	D	D	D	A	
55	C	A	В	В	
56	В	D	В	C	
57	В	B A	В	D	
58	D	A	В	A	
59	D	В	D	D	
60	В	C	В	A	
61	A	C	В	В	
62	A	В	В	В	
63	В	C	C	D	
64	C	A	A	D	
65	D	B C A C	A C	A	
66	В	D	A	С	
67	A	C	D	В	
68	A	В	В	C	
69	D	A	D	A	
70	В	D	C	C	
71	C	В	A A C	A	
72	D	A	A	В	
73	A	A	C	В	
74	A	В	C	A	
75	A	A	C	C	
76	В	A	D	C	
77	С	A C	В	A	
78	C	D	A	A A C	
79	В	C	A	C	
80	A	C	В	D	
81	С	В	A	C	
82	В	С	В	В	
83	A	C	A	В	
84	В	В	D	С	
85	С	A	C	A	
86	В	В	В	D	
87	A	C	В	A	
88	D	В	C	В	
89	В	A	C	C	
90	C	D	В	В	
91	A	A	В	В	
92	D	D	C	D	
93	В	В	C	A	
94	C	D	A	D	
95	В	В	A	C	
96	D	C	D	A	
97	C	A	A	В	
98	A	D	D	C	
99	A	C	В	A	
100	D	A	D	D	