1.	സി. ഇ. ഒൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ മാർസപീർ ഈ പോണ്ട് നാട്ട് വാൾ ഇപ്പോൽ അവകാശം എ	^{സംശോ} എന്ന ക്രൈസ്തവ കച്ചവടക്കാരന്
	വേണാടനാടുപാച്ചനതകര	ഏത ? ✔B) തരിസാപ്പള്ളി ശാസനം
	A) ജൂതശാസനം C) തിരുമണ്ണൂ ^ർ ശാസനം	D) മുച്ചുന്തിപ്പള്ളി ശാസനം
	ഭക്രാനംഗൽ അണക്കെട്ടിന്റെ നിർമ്മാണത്തി	
2.	ഭക്രാനംഗത്ത് അണക്കെട്ടിന്റെ നായ്യാണ് ആരായിരുന്നു ?	
	A) ആൽബർട്ട് ഹെൻട്രി	B) അൽമേഡ
	C) റോബർട്ട് ബ്രിസ്റ്റോ	🗸 🗘) ഹാർവിസ്ലോകം
3.	മാലാനാ അബുൽകലാം ത്തസാദ് പ്രസിദ്ധീക	കരിച്ച പത്രത്തിന്റെ പേര് എന്ത് ?
-	A) അൽഹിലാൽ	B) യങ ഇന്ത്യ
	C) വന്ദേമാതരം	D) വോയ്സ് ഓഫ് ഇന്ത്യ
4.	മെൻഷെവിക്ക് പാർട്ടിക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയ	യതാര് ?
	A) ലെനിൻ	B) ട്രോടസക്
	🖌 കെരൻസ്ലി	D) നിക്കോളാസ് രണ്ടാമൻ
5.	രണ്ടാം ലോകയുദ്ധവുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത .	ചലച്ചിത്രം ഏത് ?
	A) ഷിൻഡ്ലേഴ്സ് ലിസ്റ്റ്	B) 3 (COA (MISSERAID
	🖋) ഗ്രാൻഡ് ഇല്യൂഷൻ	D) കനാൽ
6.	പാതിരാസൂര്യൻ ദൃശ്യമാകുന്ന പ്രസിദ്ധമായ	സ്ഥലം ഏത് ?
	A) ടൊറന്റോ	A) ഹമ്മർഫെറ്റ
	C) മോൺട്രിയൽ	D) ഓസ്ലോ
7.	മാർബിൾ ഏത് തരം ശിലക്ക് ഉദാഹരണമാം	ണ് ?
	A) ആന്നേയ ശില	🖌) കായാന്തരിത ശില
	C) അവസാദ ശില	D) ഇവയൊന്നുമല്ല
8.	ഭൂനികുതി ഈടാക്കുന്നതിനും ഉടമസ്ഥാവക	കാശം കാണിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി
	നീർമ്മിച്ച് സൂക്ഷിക്കുന്ന ഭൂപടം ഏത് ?	B) ധരാതലീയ ഭൂപടങ്ങൾ
	 കഡസ്ട്രൽ ഭൂപടങ്ങൾ ്വാവർ ഭൂപടങ്ങൾ 	D) അറ്റ്ലസ് ഭൂപടങ്ങൾ
9.	ജി. പി. എസിന് പകരമായി ഇന്ത്യ വികസിപ്പ നിർണയ സംവിധാനം ഏത് ?	പ്പിച്ചെടുത്ത് ഉപഗ്രഹാധിഷഠത് ഗതി
	A) IRS	B) ഗലീലിയോ
	C) ഗ്ലോനാസ്) IRNSS

-3-

A

042/	/21-M				
10.	10. ചൂലന്നൂർ പക്ഷിസങ്കേതം ഏത് ജില്ലയിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?				
	A) എറണാകുളം	-13)	പാലക്കാട്		
	C) ഇടുക്കി	D)	കൊല്ലം		
11.	ഇന്ത്യയുടെ നിയമനിർമ്മാണ വിഭാഗം.				
	A) സുപ്രീംകോടതി	B)	ഹൈക്കോടതി		
	C) പാർലമെന്റ്	D)	കേന്ദ്രമന്ത്രിസഭ		
12.	വിവരാവകാശ നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർപ	20.			
	A) 2015 B) 2005		2010 D) 2018		
13.	സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ അദ്യവോട്ടർ.				
	🔨) ശ്യാം സരൺ നെഗി	B)	ശ്യാം സരൺ മുഖർജി		
	C) ബിബിൻ ചന്ദ്രപാൽ		രഘുവേന്ദ്രപാൽ		
14.	ഇലക്ട്രോണിക് സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഭരണ	രംഗ	ത്തെ ഉപയോഗം.		
	A) ഇ-സാക്ഷരത	B)	ഇ-മെയിൽ		
	C) പൊതുഭരണം	5)	ഇ-ഗവേണൻസ്		
15.	ദേശീയ തലത്തിൽ അഴിമതി തടയുന്നതിനായ	ി രൂപ	്വം നൽകിയ സ്ഥാപനം.		
	🗚) ലോക്പാൽ	B)	ലോകായുക്ത		
	C) വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ	D)	അഴിമതി വിരുദ്ധ സ്ക്ലാഡ്		
16.	ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ ഏതു വകുപ്പി	നെര	യാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ		
	ഹൃദയവും ആത്മാവുമെന്ന് ഡോ. ബി. ആർ.	അറ	ബേദ്കർ വിശേഷിപ്പിച്ചത് ?		
	🔨 ആർട്ടിക്കിൾ 32		ആർട്ടിക്കിൾ 42		
	C) ആർട്ടിക്കിൾ 22	D)	ആർട്ടിക്കിൾ 23		
17.	ധാരാളം മതങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യയിലെപ്പോലെ ഒര കാലഘട്ടത്തിൽ മതേതരത്വത്തിൽ അധിഷ്ഠിത നമ്മുടെ ഭരണഘടന മതേതര സങ്കല്പത്തിൽ അനുവദിക്കുന്നതുമാണ്. ആരുടെ വാക്കുകര	മായ ർ അ	ല്ലാതെ പ്രവർത്തിക്കാൻ സാധ്യമല്ല.		
	A) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ	-5)	ജവഹർലാൽ നെഹ്റു		
	C) ലാൽബഹദൂർ ശാസ്ത്രി	D	മഹാത്മാഗാന്ധി		

-4-

C) ലാൽബഹദൂർ ശാസ്ത്രി

A

-- Ind BA

18. നിർദേശക തത്ത്വങ്ങൾ ഭരണഘടനയുടെ ഏതു ഭാഗത്താണ് ഉൾപെടുത്തിയി രിക്കുന്നത് ?

B) 2

A) 1

C) 3

D) 4

- 19. മൗലികാവകാശങ്ങൾ പുനസ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ടി കോടതികൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഉത്തരവ്.
 - 🔨 റിട്ട്

A

C) കമാൻഡ്

- B) ഇടക്കാലവിധി
- D) കോടതി അലക്ഷ്യം
- 20. ഒരു വൃക്തിക്ക് മൗലികാവകാശങ്ങൾ ലഠഘിക്കപ്പെട്ടാൽ അവ പുനസ്ഥാപിക്കു ന്നതിന് സുപ്രീഠകോടതിയേയോ ഹൈക്കോടതിയേയോ നേരിട്ട് സമീപിക്കാനുള്ള അവകാശം.
 - A) സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
 - B) ചൂഷണത്തിനെതിരായുള്ള അവകാശം
 - 🔨) ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരം കാണാനുള്ള അവകാശം
 - D) മതസ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
- 21. ഇന്ത്യയിൽ ബജറ്റ് അവതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണഘടനാ വകുപ്പ്.
 A) 138 B) 124 √) 112 D) 154

22. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ഇരുപത്തിമൂന്നാമത്തെ ഗവർണർ.

- A) രഘുറാം രാജൻ
 B) ബിമൽ ജലാൽ
- C) ശക്തികാന്ത ദാസ് D) ഊർജിത് പട്ടേൽ
- 23. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് പദ്ധതിയായ 'അടൽ പെൻഷൻ യോജന' പ്രഖ്യാപിച്ചതെന്ന് ?
 - A) 25 ഡിസംബർ 2015 B) 1 ഏപ്രിൽ 2015
 - b) 9 മെയ 2015 D) 11 ജൂലൈ 2015
- 24. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ 'നീതി ആയോഗിന്റെ' ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?
 - 🔨 വ്യവസായ സേവന മേഖലകളിൽ സർക്കാർ പങ്കാളിത്തം കുറക്കുക
 - B) കാർഷിക വളർച്ച നേടാൻ സമ്പന്ന വർഗത്തെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക
 - C) സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയുടെ ഉല്പാദന ക്ഷമത വർധിപ്പിക്കുക

D) സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ നഗരങ്ങളെ സുരക്ഷിത ആവാസ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുക

25.	ഇന്ത്യൻ സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയിൽ പ്രാഥമിക പ്രവർത്തനം.	മേഖല	പതിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന സാമ്പത്തിക
	A) റിയൽ എസ്റ്റേറ്റ് C) ബാങ്കിങ്	B)	കെട്ടിട നിർമ്മാണം ഖനനം
26.	കോശശ്വസനത്തിന്റെ ഏതു ഘട്ടമാണ് ഗൈ നടക്കുന്നത് ?		
	 ഗ് ഗ്ലൈക്കോളിസിസ് റ്റ്റ്റ് ഉച്ചര്വാസം 	B)	ക്രബ്സ് പരിവൃത്തി
27.	ലോക പ്രമേഹദിനമായി ആചരിക്കുന്ന ദിശ		നിശ്വാസം
	A) നവംബർ 1 C) നവംബർ 21	3)	നവംബർ 14 ഡിസംബർ 1
28.	കുരുമുളകിൽ ദ്രുതവാട്ടത്തിന് കാരണമായ	രോഗം	ക്കാരി.
	A) പ്രോട്ടോസോവ 🞸 ഫംഗസ്	B) D)	ബാക്ടീരിയ വൈറസ്
29.	മുഗ ഏതിനത്തിൽപ്പെട്ട കൃഷിരീതിയാണ്. 🔨 സെറികൾച്ചർ	D)	എപ്പികൾച്ചർ
	C) ക്യൂണികൾച്ചർ	D)	പിസി കൾച്ചർ
	വൃക്കയുടെ ഏത് ഭാഗത്താണ് അതിസൂഷ്പ A) മെഡുല്ല	അരിപ്പം B)	കൾ കാണപ്പെടുന്നത് ? പെൽവിസ്
	✔) കോർട്ടക്സ്	D)	ശേഖരണനാളി
31.	ദ്രവീകരണ ലീനതാപത്തിന്റെ യൂണിറ്റ് എന 🚀 ജൂൾ/കിലോഗ്രാം	B)	ജൂൾ
32.	C) ജൂൾ/കിലോഗ്രാം കെൽവിൻ ആറ്റത്തിന്റെ സബ്ഷെല്പുകൾ ആകാൻ സാം		ജൂൾ/കെൽവിൻ റലാത്തത് ഹത് ⁹
	A) 2s B) 5s	C)	4d D 3f
33.	രാസവസ്തു ഏത് ?		and an entering of the sea
	 ഹിക്ക് സംയുക്തം കാബാൾട്ട് ലവണങ്ങൾ 		ഫെറസ് സംയുക്തം ക്രോമിയം
A	-6	i-	
		2 - C. 1	Jobs In Malavalam

34.	ഹേമംഗ്നൈറ്റ്റ്റ് ഘാഹത്തിന്റെ പ്രധാന അയിരാണ് ?			
	A) സിങ്ക്	5)	ഇരുമ്പ്	
	C) ടിൻ	D)	അലൂമിനിയം	
35.	പ്രകാശം ലഭിക്കും ? A) ഹൈഡ്രജൻ ഗ് നിയോൺ	കം നിറച്ച B) D)	ാൽ ഓറഞ്ച് ചുവപ്പ് നിറത്തിലുള്ള ക്ലോറിൻ നൈട്രജൻ	
36.	കമ്പ്യൂട്ടറിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഏറ്റവും ര	വഗതരേ	യറിയ മെമ്മറി.	
	A) റാൻഡം അക്ലസ്സ് മെമ്മറി		ക്യാഷ് മെമ്മറി	
	🛷) മെമ്മറി രജിസ്റ്റുർ		റീഡ് ഒൺലി മെമ്മറി	
37.		ട്ടറിലേക്ക്	ഡാറ്റ ഇൻപുട്ട് ചെയ്യാൻ	
	ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു ഉപകരണം.		A land a land a land	
	A) പ്രോറ്റെർ		പ്രിന്റർ	
	C) ഫ്ലാഷ് മെമ്മറി	N	ബയോ-മെട്രിക് സെൻസർ	
38.	'വിക്കിസ്' എന്നത് കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്ന	റത് ?		
	A) ഒരു സോഷ്യൽ മീഡിയ		ഒരു വൈറസ് പ്രോഗ്രാം	
	C) ഒരു ബ്രൌസർ പ്രോഗ്രാം		ഒരു സെർച്ച് എൻജിൻ പ്രോഗ്രാം	
			8	
39.				
	A) മോസില്ല ഫയർഫോക്സ്		അവിരാ	
	C) ഗൂഗിൾ ക്രോം		ബിങ്	
40.	ഏറ്റവും ചെറിയ നെറ്റ്വർക്കിനെ പറയ	ഗുന്ന പേര്	?	
	A) ലാൻ B) വാൻ	C)	മാൻ 🔨) പാൻ	
41.	മലയാള മനോരമ, ജനയുഗം, കേരളകൗശ ആസ്ഥാനം യഥാക്രമം A) കോട്ടയം, തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം			
	 കാട്ടയം, കൊല്ലം, തിരുവനന്തപുരം 	, 0,000-2		
	C) കോട്ടയം, കൊല്ലം, കൊച്ചി, തിരുവന D) പെറ്റും, തിരുവനത്തം പ്രം, പെറ്റം		AL PROPERTY A	
	D) കൊല്ലം, തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി,	കൊല്ലം		
Δ				

42.	കൂട്ടത്തിൽ ചേരാത്ത ജോടി. A) എസ്. കെ. പൊറ്റക്കാട് – നാടൻ പ്രേമം B) കേശവദേവ് – ഓടയിൽ നിന്ന് C) വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ – പ്രേമലേഖനം D) എം. ടി. വാസുദേവൻനായർ – രണ്ടാമൂഴം
43.	കൊനേരുഹംപി ഏതുകളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ? 🔊 ചെസ് B) ഹോക്കി C) ക്രിക്കറ്റ് D) കബഡി
44.	സരസ്വതി സമ്മാൻ ഏത് വിഭാഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ? A) കല C) കായികം D) സിനിമ
	'തപ്പ് ' പ്രധാന വാദ്യമായുള്ള കലാരൂപം. A) ചാക്യാർകൂത്ത് B) ഓട്ടൻതുള്ളൽ 🖉 പടയണി D) തെയ്യം
46.	കേരളത്തിൽ സമ്പൂർണ പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധനം നടപ്പിലാക്കിയത്. A) 2019 നവംബർ 30 മുതൽ 🛛 🔏) 2020 ജനുവരി 1 മുതൽ C) 2020 ജനുവരി 30 മുതൽ D) 2019 ഡിസംബർ 31 മുതൽ
	പി. വി. സിന്ധു ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ? A) ബാഡ്മിന്റൺ B) ക്രിക്കറ്റ് C) ഫുട്ബോൾ D) ടെന്നീസ്
48.	ഇന്ത്യയുടെ 2020-2021 കേന്ദ്രബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ച വ്യക്തി. A) അരുൺ ജെയ്റ്റ്ലി B) സ്ത്യതി ഇറാനി 🔎) നിർമലാ സീതാരാമൻ D) നരേന്ദ്ര മോഡി
49.	സർക്കാർ ജീവനക്കാർക്കിടയിൽ ആശയ വിനിമയത്തിനായി കേന്ദ്രസർക്കാർ തയ്യാറാക്കിയ മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ. √() ജിംസ് B) ബിംസ് C) ഗവ് ആപ്പ് D) ഇൻസ്റ്റഗ്രാം
50.	കൊറോണ രോഗം ആദ്യമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തത്. A) തായ്ലന്റ് B) ചൈന 🗘) വൂഹാൻ D) ഹോങ്കോംഗ്
A	-8-

51.	$\frac{2.7 \times 2.7 \times 2.7 + 2.3 \times 2.3}{(2.7)^2 - 2.7 \times 2.3 + (2.3)^2}$	×2.3 ന്റെ വില. N²			ce management and the second sec
	A) 5	B) 0	C)	4.75	D) 4.5
52.	രണ്ട് സംഖ്യകളുടെ തുക ഗുണന ഫലം.	47, അവയുടെ വ്യത	്യാസ	ം 43. എന	നാൽ ഈ സംഖ്യകളുടെ
	A) 100 () 90			25 75	434
	$\left(1-\frac{1}{2}\right)\left(1-\frac{1}{3}\right)\left(1-\frac{1}{4}\right)\left(1-\frac{1}{4}\right)$		B)	1	2-1 - 2
	A) 0 C) 1		D)	4 5	
54.	ഒരു ക്ലാസ്സിലെ ആൺകുട്ടി ആണ്. ആൺകുട്ടികളുടെ A) 20	ികളും പെൺകുട്ടിക എണ്ണം 24 ആയാർ B) 18	കളും ർ പെ ©)	61102023100	ള അംശബന്ധം 3 : 2 2 2 2 : 14 ക്ലെടെ എണ്ണം എത്ര ? D) 21
	240 ന്റെ 16 <mark>2</mark> 3% = A) 120	B) 60	C)		(1) 40 22
56.	ഒരു വാച്ച് 10% നഷ്ടത്തി A) ₹ 720 C) ₹ 650	ൽ 540 രൂപയ്ക്ക് വിറ്റു	-15)	ಗಾಂൽ വാ ₹ 600 ₹ 680	ങ്ങിയവില എത്ര ? "************************************
57.	0	ന പകരം 42 എന്നാൽ നസ്സിലായി. എന്നാൽ	(CTD) (ക്രാസ്സിലെ) എന്ന് കിട്ടി. പിന്നീട് ര 74 എന്നും തെറ്റായി
A	A) 41	B) 38 -9-	C)	43	40) 50 40

)

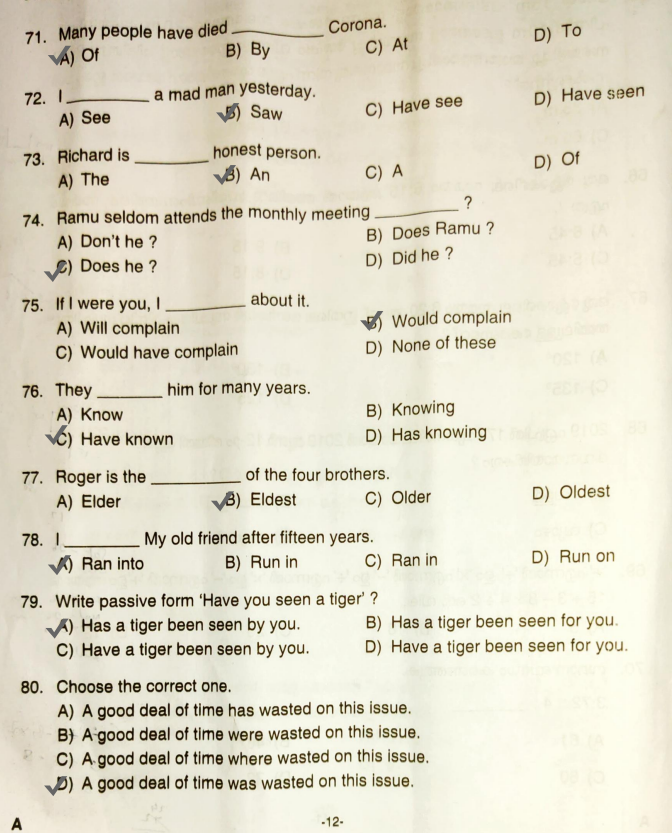
•

A

58.	രമ ഒരു ജോലി 12 ദിവന്ന തീർക്കും. രാജുവും രമയ എന്നാൽ രാജുവിന് ഈ	യും രമണിയും കൂടി	ി ഈ േ	ജാലി 4 ദിവ	പസം കൊണ്ട് തീർക്കും.
	(A) 9	B) 10		12	D) 15
59.	5 cm ആരമുള്ള ഒരു വ വെട്ടി ഒരു വൃത്തസ്തൂപിം A) 2 cm		പ്യത്തന്		
60.	1 + 2 + 3 ++ 100 =				
	A) 500C) 4050			1050 5050	(0+(m))
61.	ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത പ	പദം എഴുതുക.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	MHC, OKG, QNK, SC				$\frac{4}{2}(aq)d = \frac{1}{2}$
-0	C) VTS	NQR	B) D)	UUS VUS	1 x (12)1 = 1 x (20)1 =
62.	ROTATE എന്നതിനെ * കോഡ് നൽകിയാൽ ME		കാഡ് ഒ	ചയ്യാം ?	ിനെ \$% * ÷#* എന്നും ÷ ∓ ^{ക⊭} *
	A) ÷# *#@		B)	÷#@#*	
	C) %#@#*		D)	%#*#@	
63.	ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക				
	A) 495	B) 253	C)	473	1) 672
64.	ഒരു പെൺകുട്ടിയെ ചൂണ മകളാണ് ആ പെൺകുട്ട	ഭിക്കാട്ടി രാജു പറഞ ട്ടി.'' രാജുവിന് പെ6	ത്തു. ''ഹ ൻകുട്ടി	എന്റെ മുത്ത 1യുമായുള്ള	ാശ്ശിയുടെ ഏക മകന്റെ ബന്ധം എന്ത് ?
	ന് എന്ന് (A			അമ്മാവൻ	
-	്) സഹോദരൻ		D)	മകൻ	1 47 47
A .	4	-10-	•		

042/21-M

	ഒരാൾ 15m പടിഞ്ഞാ		Ecampiano omo	20 m സഞ്ചരിച്ചും	
35.	ഒരാൾ 15m പടിഞ്ഞാ പിന്നീട് 10m ഇടഞ്ഞോ	1003 (John 1000	to alertic mean	गा ँ को लीलगाउँ 20 m	
	പിന്നീട് 10ന്ന ഇടത്തോട് സഞ്ചരിച്ചു. യാത്ര ആരംഭ	പ്രതാനത്തു നി	ന്ന് എന്ത പുരത്തിലാ	ണ് അയാൾ ഇപ്പോൾ	
	സഞ്ചരിച്ചു. യാത്ര ആരാദ	ng narouna s	974 9 -		Lee
	നിൽക്കുന്നത് ?		(B) 25 m		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
	A) 35 m		D) 40 m		Pr
	C) 65 m			oct (A	
66.	ഒരു ക്ലോക്കിലെ സമയ	ං 6:15 කුඟාත්	അതിന്റെ പ്രതിബി	ംബത്തിലെ സമയം	
	എത്ര ?				12 5
	A) 6:45		B) 9:15	Contract (- 1.17
	() 5:45		D) 8:15		8 7 6 0
67	ഒരു ക്ലോക്കിലെ സമയം	8:20 ആണ്. ഇതിലെ	ല മണിക്കൂർ സൂചിര	യും മിനിറ്റ് സൂചിയും	
0	തമ്മിലുള്ള കോണളവ് ?				
	A) 120°		B/ 130°		
	C) 135°		D) 125°	. 27	P
	. 2019 ഏപ്രിൽ 17 ബുധാ		9 ജൺ 12-ാം തീയര	റി എത് 🛒 🖓	
68	. 2019 ഏപ്രരം 17 ബുധര ദീവസമായിരിക്കും ?	109000000000000000			
			B) ചൊവ്വ		30
	A) വെള്ളി			17	
	C) വിറരം		്) ബുധൻ	Sat - 24	
69). '+' എന്നാൽ '÷' ഉം '×' പ	എന്നാൽ '–' ഉം '÷' പു	ന്നാൽ '×' ഉം '-' എ	്പ്പ്പ് നായത്ത് - 'ള്റ്റ് നാന്ന പ്രം പ്രം പ്രം പ്രം	
	15 + 3 - 8 × 4 ÷ 2 ຄຖ	റ്റ് വില.		Kel - 26	- ~7
	A) 5	B) 18	C) 20	D) 12	
7	0. സമാന ബന്ധം കണ്ടെ	ത്തുക.		p	
	3:72 :: 4 :				
			B/ 46	(15;3)+8-0 5 + 8-	4x7
	A) 61			5+8-	8
	C) 80		D) 72	0 1990 1000 5 - C	
A		-11	-	72	
		ods in I	Malayal	am	1.1.1.1



81.	Anthophobia related to A) Tree C) Man	2	-	Plant Flower	
82.	Find out the odd one. A) Malady C) Sickness			Cure Ailment	
83.	Rani is a A) Virtual C) Vertius	person.		Virtuos Vertoce	
	Akbar was A) Hair C) Heir	_ to Humayun.		Hire Here	
85.	Ramu got A) Money enough C) Money even	to afford a car.	-	Even money Enough money	
86.	The antonym of the war () Relieve () Recede	ord "Torment".		Release Rest	
87.	One word for 'come of A) Guest	ut of sudden plentif B) Ghost		w. Gush	D) Bush
88.	'Go to the dogs' mean A) Be ruined C) Go for dog	S		Run fast Go after dog	
	Which one is correctly (A) Pastime	spelt ? B) Pass time	C)	Parttake	D) Past time
90.	'Faux pas' meansA) SocialC) Social blunder		'	Social evil Socialism	a analisi (A Mining (A Manual (O
A		-13-			

- 91. പിഞ്ഞാണ വർണം ശരിയായി വിഗ്രഹിച്ചെഴുതുന്നത് എങ്ങനെ ?
 - A) പിഞ്ഞാണവും വർണവും
 - 🍠) പിഞ്ഞാണത്തിന്റെ വർണം
 - C) പിഞ്ഞാണം പോലുള്ള വർണം
 - D) പിഞ്ഞാണത്തിലെ വർണം
- 92. ഗ്ലോകത്തിൽ കഴിക്കുക എന്ന ശൈലിയുടെ വ്യാഖ്യാനം എഴുതുക.
 - A) വേഗത്തിൽ കഴിക്കുക
 - B) ശ്ലോകം ഉരുവിടുക
 - C) രുചിച്ച് കഴിക്കുക
 - 🔨) ചുരുക്കിപ്പറയുക
- 93. വല്ലപാടും നേടിയ വിജയം എന്ന വിശേഷണത്തിന്റെ അർത്ഥമെന്ത് ?
 - \Lambda എങ്ങനെയെങ്കിലും
 - C) മഹാവിജയം

- B) പ്രശാസ
- D) വിജയശ്രീലാളി

- 94. പൂരണി തദ്ധിതമേത് ?
 - A) കടത്തനാടൻ
 - C) കൊതിച്ചി
- 95. യഥാവിധി വിഗ്രഹിച്ചെഴുതുക.
 - A) യഥയുടെ വിധി
 - 🖌) വിധി എങ്ങനെയോ അങ്ങനെ
 - C) യഥയാകുന്ന വിധി
 - D) യഥ പോലുള്ള വിധി
- 96. ശരിയായ പദമേത് ?
 - 約 കൈയാമം
 - C) കയാമം

- B) നല്ലവൾ
- 🕖) ഒന്നാമൻ

- B) കയ്യാമം
- D) കൈയ്യാമം

97. പിരിച്ചെഴുതുക – കണ്ണീർപ്പാടം.

A)	കണ്ണീർ + പ്പാടം	B) കൺ + പ്പാടം
C)	കണ്ണീർ + പാടം	D) കൺ + പാടം

98. സന്തോഷത്തെ പ്രദാനം ചെയ്യുന്നത് എന്ന പദത്തിന്റെ സമാനപദം എഴുതുക.

- A) സന്തോഷദാനം
- 🞝) സന്തോഷപ്രദം
 - C) സന്തോഷപ്രദാനം
 - D) സന്തോഷദായകം
- 99. വാക്യം ശരിയായി എഴുതുക തൊഴിൽ ലഭിച്ചവരിൽ നൂറിനു തൊണ്ണൂറു ശതമാനവും നിരാശരാണ്.
 - A) തൊഴിൽ ലഭിച്ചവരിൽ നൂറ് ശതമാനത്തിൽ ഏറെയും നിരാശരായവരാണ്
 - B) തൊഴിൽ ലഭിച്ചവർ നിരാശർ തന്നെയാണ്
 - C) തൊഴിലുണ്ടെങ്കിലും നിരാശയിൽപ്പെട്ടവരാണ്
 - 🗹) തൊഴിൽ ലഭിച്ചവരിൽ തൊണ്ണൂറുശതമാനവും നിരാശരാണ്
- 100. അലിംഗ ബഹുവചനത്തിന് ഉദാഹരണമെഴുതുക.
 - A) സ്ത്രീകൾ

B) മരം

C) സ്വാമികൾ

A

🕖) പണിക്കാർ