Learn More



10th PRELIMINARY: 2022

1. കേരളത്തിൽ ഗോത്ര സംസ്ക	ൊരിക സമുച്ഛയം നില	വിൽ വന്ന ജല്ല.	
1. കേരളത്തിൽ ഗോഗ്രം നാട്ട			
A) എറണാകുളം	D) (വയനാട്	
C) പാലക്കാട്			ന്തണങ്ങൾ
 പാലക്കാട ലോക്ക്ഡൗണിന് ശേഷം സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ 	0 10/2/01/01		
കമ്മിറ്റിയുടെ തലവരം.	B)	കെ. എം. എബ്രഹാ	00
A) ടോം ജോസ്	D	എ. വി. ബാബു	
C) ഗീതസേഥ്	Seume Cie Di		
		ആണ്.	
3. ചന്ദ്രനിലെ ഗുരുത്വാകർഷ A) 1/4	3) 1/3	1/6	D) 1/3
 A) 1/4 2020 ഫെബ്രുവരിയിൽ ഒ 	പര ൂർലെസ് ബഡ്ജറ്റ് ന	ടപ്പിലാക്കിയ സംസ്ഥ	2000.
4. 2020 ഫെബ്രുവരിയിൽ ഒ	B)	തമിഴ്നാട്	
A) ഹിമാചൽപ്രദേശ്		ഒഡീഷ	
C) കേരളം		Silver of the state of the sale	
5. പോക് സോ (POCSO) ന	നിയമം നിലവിൽ വന്ന	വർഷം ഏത് ?	D) 2018
A) 2012	B) 2010	RIVIOCIACIO 2010	D) 2010
 നൗരയൂഥ സിദ്ധാന്തം അ A) ഗുട്ടൻ ബർഗ് C) മാർടിൻ ലുഥർ 	Manual Company	O) ജോൺ കെയ്	
7. മനസ്സാണ് ദൈവം എറ	ന് പറഞ്ഞ സാമൂഹിക	പരിഷ്കർത്താവ.	
7. anmost 6/6/3(20 ta).		B) കെ. കേളപ്പൻ	
A) കുമാരഗുരു		D) ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവ	ിതോവ
C) സി. കേശവൻ			
C) സി. കേശവൻ8. കേന്ദ്രസ്ഥിതി വിവരപർ	ദ്ധതി നിർവ്വഹണമന്ത്രാ	ലയത്തിന്റെ കുച്ചം	L
സ്ഥാപനം.		C) CSO	D) ICRO
A) ISO		മാൻ മൂൻ	കെയെടുത്ത
9. ഹോർത്തൂസ് മലബാഗ	റിക്കസ് എന്ന പുസ്തകം ?	തയ്യാറാക്കാന് മൂന്ദ	ത്ത് ഇരിയുത്നയ്യ
ഡച്ച് ഗവരണര ആര	. Old Control of the Street of the	B) അൽമേഡ	
A) വാൻറീഡ്		D) ക്ലമൻറ് ആറ്റ്ല്	Q securious
C) അൽബുക്കർക്ക്	east cas (U		
	-3-		

O) (moimor		B) ഹസൻ D) ശ്രീഹരിക്കോട്ട	ടുതലാകു
ന്നതിനെ പറയുന്ന പേർ A) വിഷുവങ്ങൾ C) പരിക്രമണം	go en tel	വൃത്യാസം ഏറ്റവും കുട B) അയനാന്തം D) അപ്പോജി	
12. ഭൂവൽക്കത്തിന് താഴെയ A) അകക്കാമ്പ്	B) ഗ്വതാത	ZOCIOCATO DE LA COMPANIONA DEL COMPANIONA DE LA COMPANIONA DE LA COMPANIONA DELA COMPANIONA	D) സീമ
 ഇന്ത്യയുടേതിന് തുല്യമ A) മ്യാൻമാർ 	ായ പ്രദേശിക സമ B) ചൈന	യമുള്ള രാജ്യമേത് ? C) ശ്രീലങ്ക	D) いる
14. ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശA) അനുസാറ്റ്	വകുപ്പിന്റെ ആദ്യ ഒ B) മംഗൾയാൻ	ാചാവ്വാദൗത്യം. C) എഡ്യുസാറ്റ്	D) രോഹിണി
15. കാറ്റിന്റെ നിക്ഷേപപ്ര(A) ലോയ്സ്	കിയമൂലം രൂപംകെ B) ബസാൾട്ട്	ാള്ളുന്ന ഭൂരൂപമാണ്. C) ഗ്രാനൈറ്റ്	D) ചോക്ക്
16. ഉപരാഷ്ട്രപതിയുടെ ക A) 3 വർഷം	ാലാവധി. B) 6 വർഷം	C) 4 വർഷം	D) 5 വർഷം
17. ഇന്ത്യയുടെ മുട്ടപാത്രA) അസംC) മണിപ്പൂർ	ം എന്നറിയപ്പെടുന്ന	റത് ? B) പഞ്ചാബ് D) ആന്ധ്രാപ്രദേശ്	് മന്സ്യാണ് കെടു ഇത്രാസ്യാണ് കെടു
18. എന്താണ് ഏക (EKA A) സൂപ്പർ കമ്പ്യൂട്ടർ C) സ്വതന്ത്രസോഫ്റ്റ്	A) ? വേയർ	B) റോബോർട്ട് D) മൈക്രോ സോ	
രാജ്യമാണ് ഇന്ത്യ ? A) 30	B) 55	നൽകുന്ന ലോകത്തിലെ C) 45	എത്രാമത്തെ D) 50
20. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യരെ A) ബാംഗ്ലൂർ C) ജംഷഡ്പൂർ	ത്ത ആസൂത്രിത വ്യാ	വസായിക നഗരം. B) ഉദയപൂർ D) കൊൽക്കത്ത	A) cupaboladi C) madanuana

21.	കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ധനകാര്യമന്ത്രി. A) ജോൺ മത്തായി C) പട്ടം താണുപിള്ള	B അച്ച്യുതമേനോൻ D) ആർ. ശങ്കർ
	റിസർവ്വ് ബാങ്കിന്റെ ചിഹ്നത്തിൽ ഉള്ള മൃഗമേ A) കടുവ B) സിംഹം	മത് ? C) ആന D) കുതിര
23.	ഒരു ഇൻപുട്ട് ഉപകരണം. A) പ്ലോട്ടർ C) എൽ. സി. ഡി.	B) പ്രിന്റർ D) ട്രാക്ക്ബോൾ
	ബ്രിട്ടൻവുഡ് സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്ത ഇ A) ജോൺ മത്തായി . C) ആർ. കെ. ഷൺമുഖംചെട്ടി	ന്ത്യക്കാരൻ. B) സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ D) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
25.	ഇന്ത്യയിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സെർച്ച് എ A) ബിങ് B) ബോസ്	ഞ്ചിൻ. C) ക്രോം D ഗുരുജി
26.	പാർലമെന്റിന്റെ സംയുക്ത സമ്മേളനം വിളി. A) ഉപരാഷ്ട്രപതി C) രാഷ്ട്രപതി	ച്ച് ചേർക്കുന്നതാര് ? B) സ്പീക്കർ D) പ്രധാനമന്ത്രി
27.	പച്ചസ്വർണം എന്നറിയപ്പെടുന്ന കാർഷിക A) കുങ്കുമം B) വാനില	ഉൽപന്നം. C) കാപ്പി D) കുരുമുളക്
28.	. എത്ര തരത്തിലുള്ള അടിയന്തിരാവസ്ഥയെക പ്രതിപാദിക്കുന്നത് ? A മൂന്ന് B) രണ്ട്	രുറിച്ചാണ് ഭരണഘടനയിൽ C) ഒന്ന് . D) നാല്
29	. തത്വചിന്തകനായ രാഷ്ട്രപതി എന്നറിയപ്പെ A) ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ C) ഫക്രുദിൻ അലി അഹമ്മദ്	ടുന്നത് ? B) വി.വി. ഗിരി D) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
30	. ഏറ്റവും കൂടുതൽ അംഗങ്ങളുള്ള ഇന്റർനെ A) ഓർക്കൂട്ട് B) ട്വിറ്റർ	റ്റ് സൗഹൃദക്കൂട്ടായ്മ. C ഫേസ്ബുക്ക് D) ക്ലാസ്മേറ്റ്
31	. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഇലക്ട്രോണിക് ഒ A) ഫ്രാങ്ക്പാർട്ട് B നാസ്ദാക്ക്	ാഹരി വിപണി. C) ടെൽഅവീവ് D) മാഡ്രിഡ്

32.	കണ്ണാടിയിൽ സ്വന്തം പ്രത നായകൻ.	ിബിംബത്തെ ആ	രാധിക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ച	വ നവോത്ഥാന
	A) ശ്രീ നാരായണ ഗുരു		B) ഡോ. പൽപ്പു	
	C) പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ		D) വൈകുണ്ഠസ്വ	ാമികൾ
33.	സിന്ധുനദീതട സംസ്ക്കാ കരയിലായിരുന്നു ?	രത്തിന്റെ അവശി	ഷ്ട്രങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയ പ	ഹാരപ്പ ഏത് നദി
	A) ചിനാബ്	B) സോൺ	С രവി	D) യമുന
34.	. നീതി ആയോഗിന്റെ പ്രഥ	മ ഉപാധ്യക്ഷൻ.		
	A) അരവിന്ദ് പതഗരിയ		B) നരേന്ദ്രമോദി	
	C) സിന്ധു ശ്രിബുള്ളർ		D) നിതിൻ ഖഡ്ഗർ	of chacasa (A)
35.	. ഹരിതവിപ്ലവത്തിന്റെ ജന	മദേശം.		படு நக்க க்க
	A) ഫിലിപ്പിൻസ്	B) ബ്രസീൽ	C) പെറു	D) മെക്സിക്കോ
36	. സ്വാതന്ത്ര സമരചരിത്രത്ന	തിലെ വീരനായക	ന്മാരായ ആദിവാസി വി	ഭാഗം.
	A) കുറുമർ	B) കുറിച്വൂർ	C) വെളർ	D)
37	. മംഗളദേവിക്ഷേത്രം ഏര	ത് വനൃജീവി സങ്കേ	കതത്തിലാണുള്ളത് ?	
	A) ഇരവികുളം	B) തട്ടേക്കാട്	C) പെരിയാർ	D) നീലഗിരി
38	. ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തത്തി	ന്റെ ഉപജ്ഞാതാര		
	A) ദാദാഭായ് നവറോജി	(O) (600g)	B) ആഡംസ്മിത്ത്	
	C) മഹലനോബിസ്		D) കെ. എൻ. രാജ	3
39	. കേരള ഗ്രാമീണ ബാങ്കി	ന്റ അസ്ഥാനം.	The second second	
	A) തിരുവനന്തപുരം		B) മലപ്പുറം	
	C) എറണാകുളം	Formelin	D) വയനാട്	
40). വരുമാനം കൂടുതലും ചെ	ചലവ് കുറവും ക	ംാണിക്കുന്ന ബജറ്റ്.	
	A) കമ്മിബജറ്റ്		B) സന്തുലിതബജ	റ്
	C) ധനബജറ്റ്		D) മിച്ചബജറ്റ്	
41	 ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യ സംസ്ഥാനം. 	സഭാംഗങ്ങളും ദേ	ലാകസഭാംഗങ്ങളുമുള്ള	ഇന്ത്യൻ
	A) ഉത്തർപ്രദേശ്		B) രാജസ്ഥാൻ	
	C) പഞ്ചാബ്		D) മഹാരാഷ്ട്ര	

Learn More



10th PRELIMINARY: 2022

42.	നാഷണൽ പ്ലാനിംഗ് ക A) 1964	ൗൺസിൽ രൂപീം B) 1960	കരിച്ച വർഷം. C) 1965	D) 1062
			0) 1905	D) 1963
43.	ചിത്രകൂടം ആരുടെ സ്മ	ാരകമാണ് ?		
	A) കുമാരനാശാൻ	Selb Di sen	B) സഹോദരന്	ർ അയ്യപ്പൻ
	C) പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ		D അയ്യൻകാള്	De la constantina (O
44.	ഇന്ത്യൻ സമ്പദ്ഘടനയ	യുടെ നടെല് ഹാ	നറിയപ്പെടുന്നത് ?	
	A) വ്യവസായം	300 -07	B கூவி	
	C) സേവനമേഖല		D) ഇവയൊന്ന	ואספו
45				
45.	ഒന്നുകിൽ ലക്ഷ്യം നേട സമുദ്രത്തിന് സമർപ്പിക പറഞ്ഞത് ?	ടി ഞാൻ തിരിച്ച ഒുഠ ഏത് സംഭവ	ുവരും പരാജയപ്പെട്ടാര പത്തെ സംബന്ധിച്ചാണ	ർ ഞാനെന്റെ ശരീരം റ് ഗാന്ധിജി ഇങ്ങനെ
	A) നിസഹകരണപ്രസ്വ	മാനം	B) ഖേഡാസമര	00
	C) അഹമ്മദാബാദ് തു		D) ദണ്ഡിയാത്ര	
46.	പെട്രോളിയം തുടങ്ങിയ കൂടുതലായി കലരുന്ന ദ A) മീഥൈൻ	വാതകം.	ന്ധനങ്ങൾ കത്തുമ്പോ B) CO ₂	ൾ അന്തരീക്ഷത്തിൽ
	C) നൈട്രസ് ഓക്സൈവ	บั	D) ഓസോൺ	
47.	ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ നെ	ലറ ഹന്നറിയം	പടുന്ന നദി	
	A) ഭവാനി	B) പമ്പ	C) കൃഷ്ണ	D) പെരിയാർ
48.	കുത്തനെ ചരിവുള്ള പ്ര നീങ്ങുന്ന പ്രതിഭാസമാം	ദേശങ്ങളിലെ പാ		
	A) ഉരുൾപൊട്ടൽ		B) ഭൂവൽക്കം	
	C) മണ്ണിടിയൽ		D) സുനാമി	
49	ത്താഷതിൽ നിന്ന് കോ	າໃດເຮັ 10 ດວາດເດ		(C) swellerij erjan
	മനുഷ്യരിൽ നിന്ന് കോദ A) കടുവ			The state of the s
	and and and	B) നീച്	C) നായ	D) പ്രാവ്
50.	ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന ഉദ A) സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള	അവകാശം	ൗലികാവകാശങ്ങളിൽ (പെടാത്തത്.
-	B) സമത്വത്തിനുള്ള അദ	വകാശം		
	C) സ്വത്ത് സമ്പാദിക്കാര			
	D) ചൂഷണത്തിനെതിര	ായുള്ള അവകാ	000	

A

- 085/21-M 51. നാല് റോഡുകൾ സന്ധിക്കുന്ന ഒരു ജംഗ്ഷനിൽ, ഏത് ഭാഗത്ത് നിന്ന് വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്കാണ് മുൻഗണന നൽകേണ്ടത് ? A) ഇടത് ഭാഗത്ത് നിന്ന് വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് B) വലത് ഭാഗത്ത് നിന്ന് വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് C) എതിർ ദിശയിൽ നിന്ന് വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് D) ആർക്കും പ്രത്യേക മുൻഗണന ഇല്ല 52. ഒരു ചരക്ക് വാഹനത്തിൽ അമിത ഭാരം കയറ്റുന്നത്. A) പിഴ ഒടുക്കേണ്ട കുറ്റമാണ് B) ലൈസൻസ് താൽകാലികമായി റദ്ദ് ചെയ്യുവാൻ കാരണമായ കുറ്റമാണ് C) ജയിൽ ശിക്ഷ അനുഭവിക്കേണ്ട കുറ്റമാണ് D) പിഴ ഒടുക്കേണ്ടതും, ലൈസൻസ് താൽകാലികമായി റദ്ദ് ചെയ്യുവാൻ കാരണമായ കുറ്റമാണ് 53. ഒരു ട്രാക്റ്ററിൽ, ഡ്രൈവറെ കൂടാതെ കയറ്റാവുന്ന ആൾക്കാരുടെ എണ്ണം. B) ഇരു വശത്തുമായി രണ്ട് പേർ A) ആരേയും കയറ്റാൻ പാടുള്ളതല്ല D) മേൽ പറഞ്ഞത് ഒന്നും അല്ല C) ഒരാൾ 54. കോഷനറി റോഡ് സൈനുകൾ (Cautionary Road Sign) പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന ബോർഡുകളുടെ ആകൃതി. A) തൃകോണാകൃതി B) ചതുരാകൃതി C) വൃത്താകൃതി D) മേൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ രൂപത്തിലും പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു 55. 6.00 ×16 സൈസിലുള്ള ടയറിൽ '16' സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. B) വീൽ റിമ്മിന്റെ വ്യാസം A) ടയറിന്റെ വീതി D) വീൽ റിമ്മിന്റെ വീതി C) ടയറിന്റെ വ്യാസം
 - 56. 'ഗോൾഡൻ അവർ' (Golden Hour) എന്നാൽ എന്ത് ?
 - A) റോഡിൽ ഏറ്റവും അധികം തിരക്ക് അനുഭവപ്പെടുന്ന സമയം
 - B) പുലർച്ചെ 3.00 നും 4.00 നും ഇടയിൽ ഡ്രൈവർമ്മാർക്ക് ഏറ്റവും ഉറക്കം വരാൻ സാധ്യതയുള്ള സമയം
 - C) വാഹനാപകടത്തിൽ പരിക്ക് പറ്റിയശേഷമുള്ള സമയം
 - D) ഇവയിലേതുമല്ല

5/.	A) ഇരുചക്രവാഹന	ഗത്ത് കൂടി മറികടക്ക ത്തിൽ സഞ്ചരിക്കുഗേ	ാവുന്ന സാഹചര്യം. വാൾ	் குறு சிரிக்கர்
	B) നാലുവരിപ്പാതക	ളിൽ വലതു ലെയ്നി കുന്ന അവസ്ഥയിർ	ചുടെ ഭാരമേറിയ വാര	ഹനം ത്ര (A
	C) മലമ്പാതകളിൽ	oleanello eseno	and a Tabica Ando	
	D) മുന്നിലെ വാഹന വേളയിൽ	ം വലത്തോട്ട് തിരിയ	ഠനുള്ള സിഗ്നൽ നൽ	കി നിൽക്കുന്ന
58.	ഒരു നാലു ചക്ര വാഹ	റനത്തിന്റെ ടയറിൽ ഉ	ാണ്ടായിരിക്കേണ്ട ത്രെ	നഡിൻെ ആഴം.
	A) 1.2 mm	B) 1.8 mm	C) 1.6 mm	D) .8mm
59.	സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ കാ	arath Stage VI) വാദ ലാവധി.	റനങ്ങൾക്ക് നൽകുന	ന പുകപരിശോധനാ
	A) ഒരു വർഷം B) ആറ് മാസം			
		ന്തിന് അവരെ ഒരു	018-01- 10080 - 01	number Russian (A)
	C) പുതിയ വാഹനരD) പുക പരിശോധന	തെവശ്യമില്ല	വരഷം, പന്നിട എട്ട	ലാ 6 മാസം
60.	ഏത് തരം ഇൻഷ്വറൻ	സാണ് മോട്ടോർ വാഹ	റനങ്ങൾക്ക് നിർബന	ധമാക്കിയിടുളെത് ?
	A) കോമ്പ്രിഹെൻസീ	വ് ഇൻഷ്വറൻസ്		ട്ടി ഇൻഷ്വറൻസ്
	C) പേഴ്സണൽ ഇൻ	ഷ്വറൻസ്	D) ലൈഫ് ഇൻ	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
61.	ഇലക്ട്രിക് ഉപകരണം	കൊണ്ട് കാണിക്കുറ	ധാൻ സാധ്യമല്ലാത്ത <i>ര</i>	ഒരു സിഗ്നൽ.
	A) വലതു വശത്തേക		B) വാഹനം നി	
	C) മാവർടേക്കിങ്ങിന	് ഉള്ള അനുവാദം /	D) ഇടതുവശരേ	ന്തക്ക് തിരിയൽ
62.	ഹെവി വെഹിക്കിൾ ര	എന്നാൽ		
	A) 12,990 kg ന് മുക	കളിൽ ആകെ ഭാരം ഉ	ള്ള വാഹനങ്ങൾ	
	B) 7,500 kg ന് മുക്യ	ളിൽ ആകെ ഭാരം വ	ുന്ന വാഹനങ്ങൾ	
	C) 16,200 kg ന് മുക			
	D) 12,000 kg ന് മുക			
63.	കെട്ടി വലിക്കുന്ന ര അകലം.	ന്ദ് വാഹനങ്ങൾ തമ	മിൽ അനുവദിക്കറ്റെ	പ്പട്ടിട്ടുള്ള പരമാവധി
	A) 5 മീറ്റർ	B) 7 മീറ്റർ	C) 6 മീറ്റർ	D) 4 മീറ്റർ
64.	ഓവർ ടേക്ക് ചെയ്യാന്	ർ പാടില്ലാത്ത സ്ഥലം	in allegin limbarcan	
	A) പോലീസ് സ്റ്റേഷന്	് സമീപം	B) ഇടുങ്ങിയ പ	0 ല o
	C) ടാർ ഇടാത്ത റോർ	ധുകൾ	D) എയർപോർട്ട	ട്ടിന് സമീപം
A		-9-		

Learn More



10th PRELIMINARY: 2022

- 65. 'ആക്സിൽ വെയ്റ്റ്' എന്നാൽ
 - A) ഒരു ആക്സിലിൽ ഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു വീൽ ഭൂമിയിലേക്ക് ചെലുത്തുന്ന ഭാരം
 - B) ഒരു ആക്സിലിൽ ഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ വീലുകളും ചേർന്ന് ഭൂമിയിലേക്ക് ചെലുത്തുന്ന ഭാരത്തിനെ വീലുകളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ചാൽ കിട്ടുന്ന ഭാരം
 - C) ഒരു ആക്സിലിൽ ഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ വീലുകളും ചേർന്ന് ഭൂമിയിലേക്ക് ചെലുത്തുന്ന ഭാരം
 - മരു ആക്സിൽ വാഹനത്തിൽ നിന്ന് വിഘടിപ്പിച്ച് എടുത്ത ശേഷം ഭാര പരിശോധന നടത്തുമ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന ഭാരം
- 66. ടൂ സ്ത്രോക്ക് (Two Stroke) എൻജിനിലെ വാൽവുകളുടെ എണ്ണം.
 - A) പരിധി നിശ്ചയിച്ചിട്ടില്ല

B) വാൽവുകൾ ഇല്ല

C) 2 എണ്ണം

D) 4 എണ്ണം

- 67. എയർ ബ്രേക്ക് സംവിധാനം ഉള്ള ഒരു ഹെവി വാഹനം ഓടുന്ന വേളയിൽ എയർടാങ്ക് ലീക്ക് ആയി എയർ പൂർണ്ണമായും നഷ്ടപ്പെട്ടാൽ
 - A) ഗിയർ ഡൗൺ ചെയ്ത് വാഹനം നിർത്താൻ ശ്രമിക്കുക
 - B) എൻജിൻ ഓഫ് ചെയ്ത് വാഹനം നിർത്താൻ ശ്രമിക്കുക
 - C) ഗിയർ ഡൗൺ ചെയ്യുകയും, എൻജിൻ ഓഫ് ചെയ്യും വേഗത കുറച്ച് നിർത്താൻ ശ്രമിക്കുക
 - നാൻഡ് ബ്രേക്ക് ഉപയോഗിച്ച് നിർത്താൻ ശ്രമിക്കുക
- 68. 16 വയസ്സ് തികഞ്ഞവർക്ക് ഓടിക്കുവാൻ അനുവാദം ലഭിക്കുന്ന വാഹനം.
 - A) ഗിയർ ഇല്ലാത്ത മോട്ടോർ സൈക്കിൾ
 - B) 50 CC യിൽ താഴെയുള്ള മോട്ടോർ സൈക്കിൾ
 - C) 50 kmph ന് താഴെ മാത്രം സഞ്ചരിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്ന വാഹനം
 - D) 60 CC യിൽ താഴെയുള്ള മോട്ടോർ സൈക്കിൾ
- 69. ലേണേഴ്സ് ലൈസൻസ് ഉപയോഗിച്ച് വാഹനം ഓടിക്കാവുന്നത്.
 - A) അതാത് ജില്ലകളിൽ മാത്രം
 - B) അതാത് സംസ്ഥാനത്തിനുള്ളിൽ മാത്രം
 - C) ലൈസൻസ് നൽകിയ ലൈസൻസിങ്ങ് അതോറിട്ടിയുടെ അധികാര പരിധിക്കുള്ളിൽ മാത്രം
 - D) ഇന്ത്യയിൽ എവിടെയും

70.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ പെട്രോൾ, ഡീസൽ വ കാണാത്ത ഭാഗം.	എന്നീ എൻജിനുകളിൽ പൊതുവായി
	A) എയർ ഫിൽട്ടർ	B) സൈലൻസർ
	C) ബാറ്ററി	D) ഫ്യുവൽ ഇൻജക്ഷൻ പമ്പ്
71.	ഒരു വാഹനത്തിന്റെ വീൽബേസ് എന്നാൽ A) മുൻപിലെ ടയറുകൾ തമ്മിലുള്ള അകലം B) മുൻ-പിൻ ആക്ലിലുകൾ തമ്മിലുള്ള അകല C) ടയറിന്റെ വീതി D) വാഹനത്തിന്റെ ആകെ നീളം	78. eigressamming passin an apage of an apage of a second at a sec
72.	ഒരു ഡീസൽ എൻജിനിൽ ഇൻജക്മർ നോസിൽ A) കറുത്ത പുക ഉണ്ടാകുന്നു B) ഡീസൽ ഉപഭോഗം വർദ്ധിക്കുന്നു C) എൻജിൻ സ്റ്റാർട്ട് ആകുവാൻ ബുദ്ധിമുട്ട് ഉ D) മേൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം ഉണ്ടാകുന്നു	mpajaga impalea among a (A
73.	കേടുവന്ന വാഹനത്തെ മറ്റൊരു വാഹനം ഉദ പാലിക്കേണ്ട വേഗപരിധി.	പയോഗിച്ച് കെട്ടിവലിക്കുമ്പോൾ
	A) 24 kmph B) 30 kmph	C) 40 kmph D) 15 kmph
74.	ഒരു റോഡ് അപകടമുണ്ടായാൽ ആദ്യം ചെര A) അടുത്തുള്ള പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ വിവരം B) പരിക്കേറ്റവരെ അടുത്തുള്ള ആശുപത്രിയി C) പരിക്കേറ്റവരെ ആശുപത്രിയിൽ എത്തിച്ച അറിയിക്കുക D) പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ അറിയിച്ചശേഷം പ എത്തിക്കുക	അറിയിക്കുക ൽ എത്തിക്കുക ശേഷം പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ
75.	താഴെ പറയുന്നവയിൽ എൻജിൻ ഓയിലുമായ A) 145/70 R 12 B) 55/60 W	
76.	ഒരു ഹെവി ലോറിയുടെ ടയറിൽ ഉപയോശിക്ക A) 2 മുതൽ 4 വരെ C) 5 മുതൽ 8 വരെ	മുന്ന പ്ലൈ റേറ്റിങ്ങ് (ply rating). B) 12 മുതൽ 16 വരെ D) 3 മുതൽ 5 വരെ

-11-

77.	ഒരു വാഹനത്തിൽ ക്ലച്ച് ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന് A) എൻജിനും ഗിയർ ബോക്സിനും ഇടാ B) ഗിയർ ബോക്സിനും പ്രൊപ്പല്ലർ ഷാഫ്റ്റ C) പ്രൊപ്പല്ലർ ഷാഫ്റ്റിനും ആക്സിലിനും D) ഡിഫറൻഷ്യലിനും ആക്സിലിനും ഇട	യിൽ റ്റിനും ഇടയിൽ ും ഇടയിൽ
78.	ഒരു വാഹനത്തിന്റെ ടയറിൽ വാഹന നിർ വായു മർദ്ദം നിലനിർത്തി ഉപയോഗിക്കുറ A) ടയറിന്റെ ഒരു വശത്ത് തേയ്മാനം വർ B) ടയറിന്റെ മധ്യ ഭാഗത്ത് തേയ്മാനം വ C) ടയറിന്റെ ഇരുവശങ്ങളിലും തേയ്മാന D) എല്ലാ ഭാഗത്തും ഒരു പോലെ തേയ്മാ	ന്ന പക്ഷം ർദ്ധിക്കും പർദ്ധിക്കും നം വർദ്ധിക്കും
79.	മദ്യലഹരി ഡ്രൈവിങ്ങിനെ ബാധിക്കുന്നു A) തീരുമാനം പെട്ടെന്ന് എടുക്കുന്നു B) തീരുമാനം സാവധാനം എടുക്കുന്നു C) ഉറക്കം വരാതിരിക്കുവാൻ സഹായിക D) രാത്രികാലങ്ങളിൽ ഉറക്കം വരാതിരിക എടുക്കുവാനും സഹായിക്കുന്നു	ക്കുന്നു
80.	നിർബദ്ധമായും പാലിക്കേണ്ട റോഡ് ശൈ	സനുകൾ.
	A) മാൻഡേറ്ററി റ്റോഡ് സൈൻസ് C) ഇൻഫർമേറ്ററി റോഡ് സൈൻസ്	B) കോഷനറി റോഡ് സൈർത് D) മേൽ പറഞ്ഞവയിൽ ഏതും അല്ല
81.	. ട്രിപ്പ് ഷീറ്റ് (Trip Sheet) സൂക്ഷിക്കേണ്ട വ A) ടൂറിസ്റ്റ് ടാക്സി C) സ്റ്റേജ് കാര്യേജ്	വാഹനം. B) ചരക്ക് വാഹനം D) കോൺട്രാക്റ്റ് കാര്യേജ്
82.	. ഒരു കാർ ബാറ്ററിയിലെ ദ്രാവകത്തിന്റെ ര	അളവ് കുറയുന്നതിനനുസരിച്ച് ക്കടങ്ങ
	ദ്രാവകം. A) ശുദ്ധജലം C) മിനറൽ വാട്ടർ	B) നേർപ്പിച്ച സർഫ്യൂറിക്ക് അസിഡ് D) ഡിസ്റ്റിൽഡ് വാട്ടർ
83	. റോഡപകടം ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഉള്ള പ്രധ A) അശാസ്ത്രീയ റോഡ് നിർമ്മാണം B) മാനുഷികമായ പിഴവുകൾ C) റോഡ് സുരക്ഷാ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ D) പരിശോധനയിലെ കുറവ്	
Α		-12-

- 84. ഒരു വാഹനത്തിലെ ടയർ പ്രഷർ എഴുതി പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന സ്ഥലം. B) പിൻ വലത് ഡോർ C) ഡാഷ് ബോർഡ് D) ബോണറ്റിനകത്ത് 85. ഹസാർഡ് വാണിങ്ങ് ലൈറ്റ് ഉപയോഗിക്കേണ്ട സാഹചര്യം. A) ഒരു ജംഗ്ഷനിൽ വാഹനം നേരേ ഓടിക്കേണ്ട സാഹചര്യത്തിൽ B) പാർക്ക് ചെയ്യുമ്പോൾ C) അപകടകരമായി പാർക്ക് ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥയിൽ D) മേൽ പ്രതിപാദിച്ച എല്ലാ അവസ്ഥയിലും
- 86. ഫോർ ലെയ്ൻ റോഡിൽ ഹെവി വാഹനം ഓടിക്കേണ്ടത്
 - A) വലത് ലെയ്നിൽ കൂടി മാത്രം
 - B) ഇടത് ലെയ്നിൽ കൂടി മാത്രം
 - C) ഇടത് ലെയ്നിൽ കൂടി, ഓവർ ടേക്കിങ്ങ് സമയത്ത് മാത്രം വലത് ലെയ്നിലൂടെ
- 87. മലമ്പാതകളിൽ
 - A) കയറ്റം ഇറങ്ങി വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന
 - B) കയറ്റം കയറി വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന
 - C) ഭാരമേറിയ വാഹനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന
 - D) ചെറിയ വാഹനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന
- 88. ഒരു ചരക്ക് വാഹനത്തിൽ കയറ്റിയ ചരക്ക് തള്ളി നിൽക്കുന്നത് അനുവദിച്ചി
 - A) വലത് ഭാഗത്തേയ്ക്ക്

B) മുകളിലേക്ക്

C) പിൻഭാഗത്തേയ്ക്ക്

- D) ഇവയിലേതുമല്ല
- താഴെ പറയുന്ന വാഹനങ്ങളിൽ ''റൈറ്റ് ഓഫ് വേ'' (ആദ്യം കടന്ന് പോകുന്നതിന് ഉള്ള അവകാശം) ഇല്ലാത്ത വാഹനം.
 - A) റൗണ്ട് എബൗട്ടിൽ ആദ്യം പ്രവേശിച്ച വാഹനം
 - B) ഫയർ എൻജിൻ
 - C) ഇടറോഡിൽ നിന്നും കയറുന്ന വാഹനം
 - D) മെയിൻ റോഡിലൂടെ പോകുന്ന വാഹനം

Learn More



10th PRELIMINARY: 2022

- 90. ബ്ലൈന്റ് സ്പോട്ട് (Blind Spot) എന്നാൽ
 - A) ഒരു മോട്ടോർ കാറിന്റെ മുൻ ഇടത് മൂല
 - B) ഒരു മോട്ടോർ കാറിന്റെ ഇടത് റിയർ വ്യൂ മീററിലൂടെ കാണാൻ കഴിയുന്ന ഭാഗങ്ങൾ
 - C) ഒരു മോട്ടോർ കാറിന്റെ റിയർ വ്യൂ മിററിലൂടെ കാണുവാൻ കഴിയാത്ത ഭാഗങ്ങൾ
 - D) മുകളിൽ പറയുന്നവയെല്ലാം ഉൾപ്പെടുന്നത്
- 91. ഓടിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വാഹനത്തിന്റെ ക്ലച്ചിൽ എല്ലായ്പ്പോഴും കാൽ വയ്ക്കുന്നത് കൊണ്ട്
 - A) ക്ലച്ച് ഡിസ്ക് തേയ്മാനം സംഭവിക്കാം
 - B) വാഹനത്തിന്റെ വേഗത കുറയാം
 - C) ഇന്ധനം നഷ്ടപ്പെടും
 - D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം സംഭവിക്കാം
- 92. 'ബൈറ്റിങ്ങ് പോയിന്റ് (Biting Point) എന്നത് താഴെ പറയുന്ന ഏത് നിയന്ത്രണ സംവി ധാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
 - A) & 2

B) ബ്രേക്ക്

C) സ്റ്റിയറിംഗ്

- D) ആക്ലിലറേറ്റർ
- 93. മദ്യപിച്ച് വാഹനം ഓടിച്ചാൽ ലഭിക്കാവുന്ന ശിക്ഷ
 - A) ഒരു വർഷം തടവും, 10,000 രൂപ പിഴയും
 - B) ആറ് മാസം തടവും, 10,000 രൂപ പിഴയും
 - C) മൂന്ന് വർഷം തടവ്
 - D) 1,00,000 രൂപ പിഴ മാത്രം
- 94. ഒരു ചരക്ക് വാഹനത്തിൽ കയറ്റിക്കൊണ്ട് പോകാവുന്ന ആളുകളുടെ എണ്ണം.
 - A) 5 ആളുകൾ
 - B) ഭാരം കയറ്റാനും ഇറക്കുവാനും ആവശ്യമുള്ളത്ര ആളുകൾ
 - C) രജിസ്ത്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്രയും ആളുകൾ
 - D) 2 ആളുകൾ
- 95. വാഹനത്തിന്റെ എൻജിൻ ഓയിൽ ലെവൽ പരിശോധിക്കേണ്ടത് എപ്പോൾ ?
 - A) എൻജിൻ ചൂടായി നിൽക്കുന്ന അവസ്ഥയിൽ
 - B) എൻജിൻ തണുത്ത് നിൽക്കുന്ന അവസ്ഥയിൽ
 - C) വാഹനം കുറഞ്ഞത് 10 കി. മീ. ഓടിച്ച് കൊണ്ട്വന്ന് നിൽക്കുന്ന അവസ്ഥയിൽ
 - D) എൻജിൻ ചെറിയ വേഗതയിൽ പ്രവർത്തിക്കുമ്പോൾ

- 96. വാഹനത്തിന്റെ പവർ ത്യാറിംഗ് ഫ്ളൂയിഡ് (Power steering fluid) ലെവൽ പരി ശോധിക്കേണ്ടത് എത് അവസ്ഥയിൽ ? A) എൻജിൻ ഓഫ് ചെടു അവസ്ഥയിൽ B) എൻജിൻ ചൂടായി നിൽക്കുന്ന അവസ്ഥയിൽ C) എൻജിൻ ചെറിയ വേശതയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അവസ്ഥയിൽ D) എൻജിൻ ഉയർന്ന വേഗതയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അവസ്ഥയിൽ
- 97. അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ (Emergency) താഴെ പറയുന്ന വാഹനങ്ങളിൽ ഏത് വാഹനത്തിനാണ് മൂൻഗണന ?
 - A) ആംബുലൻസ്
 - B) പോലീസ് വാഹനം
 - C) സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ എമർജൻസി മാനേജ്മെന്റ് ഉപയോഗത്തിലുള്ള വാഹനം
 - D) ഫയർ സർവ്വീസ് വാഹനം
- 98. ഒരു ലോറിയിൽ ചരക്ക് കയറ്റുമ്പോൾ തറ നിരപ്പിൽ നിന്നും ചരക്കിന്റെ മുകളിലേക്ക് ഉള്ള പരമാവധി ഉയരം.

 - A) 3.8 മീറ്റർ B) 3.0 മീറ്റർ
- C) 5.5 മീറ്റർ
- D) 4.2 മീറ്റർ
- 99. ഒരു വാഹനം പുറകോട്ട് ഓടിക്കുവാൻ അനുവാദമുള്ളത്.
 - A) ഉദ്ദിഷ്ട സ്ഥാനത്ത് എത്തുവാൻ മാത്രം
 - B) മുൻപിലുള്ള വാഹന ഡ്രൈവർ ആവശ്യപ്പെട്ടാൽ മാത്രം
 - C) ദിശമാറ്റി പോകാൻ മാത്രം
 - D) 'വൺവേ' റോഡുകളിൽ
- 100. ഒരു വാഹനം രജിസ്ത്രേഷൻ ഇല്ലാതെ ഉപയോഗിക്കുവാൻ അനുവാദമുള്ള സാഹചര്യം.
 - A) തീപിടുത്തമുണ്ടായാൽ തീകെടുത്തുന്നതിനുള്ള ആവശ്യത്തിന്
 - B) രോഗിയെ അടിയന്തിരമായി ആശുപത്രിയിൽ എത്തിക്കുന്നതിന്
 - C) കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന്
 - D) പോലീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സഞ്ചാരത്തിന്

PROVISIONAL ANSWER KEY Question Code: 085/2021

Medium of Question- Malayalam/ Tamil/ Kannada

Name of Post: Driver (Common Test) Cat.No: 300/2017, 528/2017, 533/2017, 410/2019, 36/2020, 44/2020, 74/2020, 146/2020, 153/2020, 187/2020, 188/2020, 275/2020, 300/2020, 470/2020 to 472/2020, 17/2021 to 20/2021, 27/2021, 31/2021

472/2020, 17/2021 to 20/2021, 27/2021, 31/2021 Date of Test:17/08/2021				
QUESTION BOOKLET ALPHACODE A				
Q No.	QUEDITORY	Q. No.		
1	Α	51	В	
2	В	52	D	
3	C	53	A	
4	D	54	A	
5	Α	55	В	
6	В	56	С	
7	D	57	D	
8	С	58	С	
9	Α	59	Α	
10	D	60	В	
11	В	61	С	
12	С	62	D	
13	C	63	A	
14	В	64	В	
15	A	65	C	
16	D	66	В	
17	D	67	D	
18	Α	68	В	
19	В	69	D	
20	C	70	D	
21	В	71	В	
22	A	72	D	
23	D	73	A	
24	C	74	C	
25	D	75	D	
26	C	76	В	
27	В	77	A	
28	A	78	C	
29	A	79	В	
30	C	80	A	
31	В	81	C	
32	D	82	D	
33	C	83	В	
34	A	84	A	
35	D	85	c	
36	В	86	C	
37	C	87	В	
38	A	88	D	
39	В	89	C	
40	D	90	C	
41	A	91	D	
42	C	92	A	
43	D	93	В	
44	В	94	C	
45	D	95	В	
46	В	96	C	
47	С	97	D	
48	A	98	A	
49	A	99	C	
		00		

Learn More



10th PRELIMINARY: 2022