104/2018-M

ചോദ്യ പുസ്തക	A
ചോദ്യ പുസതക _ി അക്ഷര കോഡ്	\mathcal{A}

ചോദ്യ	പുസ്തക
ക്രമ	നമ്പർ

ുസ്തക	
മ്പർ	

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 വൃത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ 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.



104/2018-M

		100	3 / 1
Maximum	•	100	Marks

Time: 1 hour and 15 minutes

1.	The largest natural	l number	which	exactly	divides	the	product	of	any	four	consecuti	ive
	natural numbers is											

- (A) 120
- (B) 24
- (C) 12
- (D) 6

2.	If 520 mangoes can	be bought for 7	600 horry many	v oon he howaht	for 7 1500 S
4.	II 320 mangues can	De Dougiil Ioi X	000, now many	y can be bought.	101 (1300 :

- (A) 1040
- (B) 1200
- (C) 1300
- (D) 1560

3. In an examination 86% of the candidates passed and 224 failed. How many candidates appeared for the exam?

- (A) 800
- (B) 1540
- (C) 1600
- (D) 3136

4. Raju & Tom together can do a work in 10 days. Tom & Appu together can do it in 12 days. Appu & Raju together can do it in 15 days. In how many days will they finish it if all the three work together?

- (A) 8 days
- (B) 4 days
- (C) 4.5 days
- (D) 9.5 days

5. Area of the largest triangle that can be inscribed in a semicircle of radius 2 cm is

- (A) 2 cm^2
- (B) 4 cm^2
- (C) $2\sqrt{2} \text{ cm}^2$
- (D) $4 \pi \text{ cm}^2$

- 6. If Maya goes to office at a speed of 40 km/hr, she reaches 5 minutes late. If she travels at the speed of 60 km/hr, she is 10 minutes early. What is the distance to office from her home?
 - (A) 30 km
 - (B) 40 km
 - (C) 50 km
 - (D) 35 km
- 7. How much time will a train of length 171 metres take to cross a tunnel of length 229 metres, if it is running at a speed of 30 km/hr?
 - (A) 1 minute
 - (B) 36 seconds
 - (C) 30 seconds
 - (D) 32 seconds
- **8.** At what time between 4 and 5 will the hands of a clock be at right angles?
 - (A) $38\frac{3}{11}$ minutes past 4
 - (B) $38\frac{9}{13}$ minutes past 4
 - (C) $38\frac{2}{11}$ minutes past 4
 - (D) $38\frac{5}{13}$ minutes past 4
- **9.** Today 10th May 2018 is a Thursday. What day of the week will it be on 25th December, 2018?
 - (A) Wednesday
 - (B) Sunday
 - (C) Monday
 - (D) Tuesday
- 10. The ratio between the ages of Appu and Ryan at present is 3:4. Five years ago the ratio of their ages was 2:3. What is the present age of Appu?
 - (A) 15 years
 - (B) 20 years
 - (C) 12 years
 - (D) 30 years

A			5	104/2018-N
20.	What are the (A) (C)	he last two digit of the number 07 49	(B) (D)	23 43
19.	on its own hours. If in	. When the tank is full and a	drainage he someone s	pe B in 3 hours, each pump working ole is open, the water is drained in 4 tarted the two pump together, but left tank to be filled? 8 hours 12 hours
18.	right and v		and walks	right and walks 30 m. Then he turns 15 m. Finally he turns left and walks tion? 35 m 15 m
17.	What will (A) (C)		(B) (D)	28 24
16.		ne age of Sonu. What is the pro- 48		: 1. Eight years ago Monu's age was Monu? 44 42
15.	of 300 m lo	ong ? 37 seconds	(B) (D)	
14.	equal to the	e rate percent per annum. Find 15%	the rate per (B)	the principal and number of years is reent. 20% 10%
13.	Find 10 + (A) (C)		(B) (D)	10 1
12.			(B) (D)	QR RS
11.	(A) (C)	of the week will be on 8 th June Friday Monday	(B) (D)	Thursday Sunday

21.		a balloon of volume 2 L is release volume of the gas?	d into	an empty vessel of volume 7 L. What
	(A)	_	(B)	7 L
	(C)	9 L	(D)	5 L
22.	•	e element which shows variable va		
	(A)		(B)	Magnesium
	(C)	Sodium	(D)	Iron
23.	The speed an increase	•	es incr	eases with increase in pressure due to
	(A)		(B)	Volume
	` /	Concentration	\ /	Distance between molecules
	(C)	Concentration	(D)	Distance between morecures
24.	The scienti	ific principle behind the working of	f a tran	nsformer is
	(A)	Mutual induction	(B)	Transmission
	(C)	Rectification	(D)	Amplification
25.	The outerrelement be		ement	is $4s^24p^3$. The period to which the
	(A)	5	(B)	8
	(C)	3	(D)	4
26.	Nucleus is	discovered by		
	(A)	Robert Brown	(B)	Golgi
	(C)	Bowman	(D)	Fountain
27.	Relationsh	ip between sea anemone and hermi	t crab	is
	(A)	Symbiosis	(B)	Mutualism
	(C)	Commensalism	(D)	None of these
28.	Acid rain i	s due to		
	(A)	O ₃ and dust	(B)	SO ₂ and NO ₂
	(C)	SO ₃ and CO	(D)	CO ₂ and CO
29.	Green hous	se effect is mainly due to		
	(A)	CH ₄	(B)	SO ₂
	(C)	CFC	(D)	CO ₂
20	XII : 1 . C :	1 (11 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
30.		he following is a water soluble Vita		
	(A)	Calciferol	(B)	Tocoferol Phylogyinana
	(C)	Ascorbic acid	(D)	Phyloquinone
104/	2018-M	6		\mathbf{A}

31.	Dada Sahe	b Phalke Award of 2017 was	s given to	
	(A)	Vinod Khanna	(B)	Rajesh Khanna
	(C)	Rishi Kapoor	(D)	None of these
32.			tion empow	ers the President of India to declare
		mergency?	(D)	4 1 . 250
	(A)	Article 358	(B)	Article 359
	(C)	Article 360	(D)	Article 363
33.	Kerala Go		Award of 20	17 for literary work was given to
	(A)	Lalitha Sadasivam	(B)	K.P. Sudheera
	(C)	P. Valsala	(D)	K.R. Meera
34.	'The Gran	d Design' is a work of		
	(A)	Stephen Hawking	(B)	John Gribbin
	(C)	Marika Taylor	(D)	Dennis W. Sciama
35.	Among the	e following who is not the rec	cipient of No	obel prize in Chemistry in 2017?
	(A)	Jacques Dubochet	(B)	Joachim Frank
	(C)	Richard Henderson	(D)	Barry C. Barish
36.	In 2018, th	ne Oscar Award for best actor	or was given	to Gary Oldman for his performance
	(A)	The Shape of Water	(B)	The Post
	(C)	Darkest Hour	(D)	Dunkirk
37.	In 2019, F	IFA under-20 World Cup wi	ll be held in	
	(A)	England	(B)	Poland
	(C)	South Africa	(D)	Germany
38.	E. Harikur work	nar got Sahitya Akademi (In	dia's Nation	al Academy of Letters) Award for his
	(A)	Kama Surabhi	(B)	Thiranjedutha Prabandhomgal
	(C)	Karutha Thampratti	(D)	Dinosarinte Kutti
39.	The Chair	nan of the Public Accounts (Committee is	being appointed by
	(A)	The President	(B)	The Vice President
	(C)	Prime Minister	(D)	The Speaker of the Lok Sabha
40.	Choolannu	r Bird Sanctuary is located a	t	
	(A)	Palakkad	(B)	Idukki
	(C)	Thrissur	(D)	Pathanamthitta
A			7	104/2018-M [P.T.O.]

41.	Who was t	the First Woman President of the	sident of the Indian National Congress?			
	(A)	Sarojini Naidu	(B)	Bikaji Kama		
	(C)	Kamla Nehru	(D)	Annie Besant		
42.	In which s	tate of India Subansiri Hydropow	ver Proje	ct is located?		
	(A)	Madhya Pradesh	(B)	Assam		
	(C)	Karnataka	(D)	Rajasthan		
43.	In which o	of the following sessions of INC,	was natio	onal Anthem sung for the first time?		
	(A)	1911	(B)	1930		
	(C)	1947	(D)	1956		
44.	Which is t	he longest National Highway in l	India ?			
	(A)	NH 56	(B)	NH 46		
	(C)	NH 44	(D)	NH 45		
45.	Which is t	he oldest oil field of India?				
	(A)	Digboi	(B)	Ankleshwar		
	(C)	Bombay High	(D)	Masimpur		
46.	Kerala Hig	ghway Research Institute is locate	ed in			
	(A)	Kottayam	(B)	Kozhikode		
	(C)	Ernakulam	(D)	Thiruvananthapuram		
47.	The Urdu	poet who was the representative o	of second	and third Round Table Conferences?		
	(A)	Khan Abdul Gaffar Khan	(B)	Muhammed Iqbal		
	(C)	Mirza Galib	(D)	Sardar Jafri		
48.	Which dar	m is located in Karamanathodu, a	n offspri	ng of the Kabini River ?		
	(A)	Cheruthoni Dam	(B)	Malankara Dam		
	(C)	Banasurasagar Dam	(D)	Pazhassi Dam		
49.	Who autho	ored the book Sidhanubhoothi?				
	(A)	V.T. Bhattathirippad	(B)	Chattampi Swamikal		
	(C)	Ayyankali	(D)	Brahmananda Sivayogi		
50.	Which one	e of the following passes connects	s Arunac	hal Pradesh with Tibet ?		
	(A)	Zoji La Pass	(B)	Debsa Pass		
		Bomdi La Pass				

A			9	104/2018-N
	(C)	Sarojini Naidu	(D)	Pritilata Vadekar
60.	Who is kn (A)	own as the mother of Indian I Aruna Asaf Ali	Revolution? (B)	Madam Bhikaji Cama
60		, ,		1 2
	(C)	Kheda Sathyagraha	(D)	Kakori Conspiracy
<i></i>	(A)	Chittagong Armoury Raid	(B)	Khilafat Movement
59.	Surva Sen	was associated with which of	f the event di	uring Indian Freedom Struggle ?
	(C)	Kumara Guru	(D)	Kunjikannan
	(A)	Kunjan Pillai	(B)	Nanu Asan
58.	Original n	ame of Vagbhatananda ?		
	(C)	Muthanga	(D)	Chulannur
	(A)	Chinnar	(B)	Prambikkulam
57.	The wild 1	ife sanctuary which is a part of	of Nilagiri Bi	iosphere Reserve ?
	(C)	Article 18	(D)	Article 15
	(A)	Article 25	(B)	Article 21
56.		the following Article of the d women?	Indian Cons	titution guarantees complete equality
	(C)	Tamil Nadu	(D)	Orissa
	(A)	Karnataka	(B)	Kerala
55.	Which Ind	lian state has declared Jackfru	it as official	fruit of state?
	(C)	1998	(D)	2001
	(A)	• •	(B)	1997
54.	In which y	ear a major earthquake occur	red in Latur	region ?
	(C)	Č	(D)	Narmada
J J .	(A)	Ganga	(B)	Yamuna
53.	Teesta rive	er is the tributary of		
	(C)	Sravanabelgola	(D)	Chamundeswary
	(A)	Brahmeswar	(B)	Kollur Mookambika
52.	Which of t	the following temple is not in	Karnataka ?	
	(C)	1950 January 26	(D)	1950 November 26
	(A)	•	(B)	1949 November 26
51.	Constitutio	on of India was adopted by co	onstituent ass	•

61.	The conce	pt of single citizenship has been	adopted 1	from which country?
	(A)	USA	(B)	France
	(C)	Italy	(D)	UK
62.	Who presi	des over the joint sitting of the tv	vo house	s of the Parliament ?
	(A)	President	(B)	Vice President
	(C)	Speaker	(D)	Chief Justice
63.	Name the	President of the Constituent Asse	embly of	India.
	(A)	Rajendra Prasad	(B)	B.R. Ambedkar
	(C)	Sachidananda Sinha	(D)	B.N. Rau
64.	By which 18 years?	Constitutional Amendment Act	was the	voting age lowered from 21 years to
	(A)		(B)	44 th Amendment 1978
	(C)	52 nd Amendment 1985	(D)	61st Amendment 1988
65.	The minist	ters of the state government are a	dministe	red the oath of office by
	(A)	President	(B)	Governor
	(C)	Attorney General	(D)	Chief Justice
66.	The Preside article?	dent of India can be impeached	for viol	ation of the Constitution vide which
	(A)	Article 52	(B)	Article 61
	(C)	Article 74	(D)	Article 78
67.	Which of t	the following is appointed by the	Governo	or of a state?
	(A)	Finance Commission	(B)	UPSC
	(C)	State Election Commission	(D)	Inter State Council
68.	The jurisd		high cou	arts extends to the Union Territory of
	(A)	Kerala	(B)	Tamil Nadu
	(C)	Bombay	(D)	Delhi
69.	Which of t	he following subjects is included	d in the C	Concurrent List ?
	(A)	Agriculture	(B)	Public Health & Sanitation
	(C)	Local Government	(D)	Forests
70.	National V	oters Day is observed on which	date?	
	(A)	15 th August	(B)	2 nd October
	(C)	25 th January	(D)	26 th January
104/	2018-M	10		\mathbf{A}

/1.	The first three chapters of the book are written in a beautiful style.				
		The first		The first three	
	(C)	The first three chapters	(D)		
72.	2. Choose the correctly spelled word.				
	(A)	Adress	(B)	Addverse	
	(C)	Altogether	(D)	Anounce	
73.	•	e correct form of the word:			
		wn every afternoon after lunch.	(T)		
	(A)		(B)	lay	
	(C)	lied	(D)	am lying	
74.					
		ds or letters in the letters of a diff			
	1 1	Transitory	(B)		
	(C)	Translate	(D)	Transcommunicate	
75.		orrect verb form:			
		f anyone his glasses.			
	` '	had seen	(B)	have seen	
	(C)	seen	(D)	saw	
76.		orrect form of verb:			
		p and saucer been broker			
	\ /	have	(B)	has	
	(C)	is	(D)	are	
77.	•	e meaning of italicized word:			
		ers <i>fell out</i> over their father's prop		~ 11	
	` /	Fell down	(B)	Sold	
	(C)	Continue	(D)	Quarrelled	
78.		ntonym of the italicized word:			
		our disgusted everyone.	<i>(</i>)		
	\ /	Gusted	(B)	Pleased	
	(C)	Irritated	(D)	Surprised	
79.	Choose the	e correct option.			
	I should be	e grateful if you send me	e an appl		
	(A)	will	(B)	would	
	(C)	may	(D)	can	
80.	Choose the	e preposition :			
	The rule is	applicable everyone.			
	(A)	of	(B)	with	
	(C)	to	(D)	about	

81.	ശരിയായ പദം തെരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക :					
	(A)	ഹാർദ്ദം				
	(B)	ഹാർദ്ദവം				
	(C)	ഹാർഥവം				
	(D)	ഹാർധവം				
82.	ശരിയായ ര	പദമേത് ?				
	(A)	ഐച്ഛികം	(B)	ഐച്ചികം		
	(C)	ഐശ്ചികം	(D)	ഐശ്ചീകം		
83.	ശരിയായ (വാകൃമേത് ?				
	(A)	അദ്ധ്യാപകന്റെ പ്രസംഗം പ്രചോദനപരവും പ്രേരണാപരവുമായിരുന്നു.				
	(B)	അദ്ധ്യാപകന്റെ പ്രസംഗം പ്രചോദനം നൽകുന്നതായിരുന്നു.				
	(C)	അദ്ധ്യാപകന്റെ പ്രസംഗം പ്രേരണാപരമായിരുന്നു.				
	(D)	അദ്ധ്യാപകന്റെ പ്രസംഗം പ്രചോദകവും പ്രേരണാപരവുമായിരുന്നു.				
84.	ഒറ്റപ്പദമാക	റുക :				
	ലോകത്തെ സംബന്ധിച്ചത്					
	(A)	ലൗകീകം				
	(B)	ലോകൈകം				
	(C)	ലൗകികം				
	(D)	ലോകായതം				
85.	ശരിയായ (വിപരീതപദം ഏത് ?				
	ശാന്തം					
	(A)	അശാന്തം	(B)	ദേഷ്യം		
	(C)	വീരം	(D)	രൗദ്രം		
104/2	2018-M	12				

86. ലേഖകൻ എന്ന വാക്കിന്റെ എതിർലിംഗം ഏത് ?							
	(A)	ലേഖക	(B)	ലേഖിക			
	(C)	ലേഖകി	(D)	ലേകഖി			
87.	ചേർത്തെ	<i>ያ</i> ነመነ :					
	ഹൃത് + വ						
	(A)	ഹൃദയവികാരം					
	(B)	ഹൃദ്വികാരം					
	(C)	_					
	(D)	ഹാർദ്ദവം					
00		2 2	~ 0				
88.	88. താഴെപ്പറയുന്ന പഴഞ്ചൊല്ലിന്റെ സാരസ്യമെന്ത് ?						
		്യൻ ആളെക്കൊല്ലും					
	(A)	അല്പജ്ഞാനം ആപത്താ	11).				
	(B)	വൈദ്യൻ നിസ്സാരനാണ്.					
	(C)	90		ടയും.			
	(D)	വൈദൃശാസ്ത്രം ഗഹനമാ	oll <i>)</i> .				
89.	പിരിച്ചെഴു	തുക :					
ക്രോധമല്ലോ നിജ ധർമ്മക്ഷയകരം							
	(A) ക്രോധമല്ലോ+നിജ+ധർമ്മക്ഷയ+കരം						
	(B) ക്രോധ+മല്ലോ+നിജ+ധർമ്മക്ഷയ+കരം (C) ക്രോധം+അല്ലോ+നിജ+ധർമ്മ+ക്ഷയകരം						
	(D)	ക്രോധമല്ലോ+നിജധർമ്മ+	⊦ക്ഷയകരം				
90.	താഴെപ്പറയുന്ന കടംകഥയുടെ ശരിയുത്തരമേത് ?						
	'കൊക്കിരുന്നു കുളം വറ്റി'						
	(A)	വയൽ	(B)	കിണർ			
	(C)	എൻജിൻ	(D)	റാന്തൽവിളക്ക്			
A			13		104/2018-M [P.T.O.]		

91.	1. In computer Logical operations are performed by					
	(A)	Control Unit	(B)	ALU		
	(C)	Primary Memory	(D)	CPU		
92.	is a	volatile memory ?				
	(A)	SRAM	(B)	DRAM		
	(C)	Both (A) & (B)	(D)	None of these		
93.	Which protocol is used in WWW?					
	(A)	PPP	(B)	IP		
	(C)	FTP	(D)	HTTP		
94.	Expand GUI.					
	(A)	Graphical User Instance	(B)	Graphical User Intermediate		
	(C)	Graphical User Interface	(D)	Graphical Used Instance		
95. IC chips are used in which generation of computer?						
	(A)	Second Generation	(B)	Third Generation		
	(C)	Fourth Generation	(D)	Both (A) & (B)		
96.	Microsoft	PowerPoint is an example of				
	(A)	Operating System	(B)	Display Device		
	(C)	Application Software	(D)	System Software		
97.	Website is	a collection of				
	(A)	Webpage	(B)	HTML Page		
	(C)	Both (A) & (B)	(D)	HTTP Page		
98.	Bing is a					
	(A)	Website	(B)	Business software		
	(C)	Search engine	(D)	Social Media		
99. Moving from one webpage to another webpage is known as			nown as			
	(A)	Attaching	(B)	Changing		
	(C)	Downloading	(D)	Browsing		
100.	Which of the following come under cyber crime?					
	(A)	IPR	(B)	Plagiarism		
	(C)	Pornography	(D)	All of the above		

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK