

071/2016

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. In how many years will a sum of money triple itself, the rate of interest being 10%?
(A) 15 years (B) 20 years
(C) 10 years (D) 18 years

2. If 4 taps can fill a tank in 10 hours. Then how many hours can 6 taps fill the same tank?
(A) $6\frac{2}{3}$ hours (B) $2\frac{2}{5}$ hours
(C) $6\frac{3}{2}$ hours (D) 15 hours

3. Manu's age is 6 times Binu's age. 15 years hence Manu will be 3 times as old as Binu. Find Binu's age:
(A) 60 years (B) 10 years
(C) 45 years (D) 50 years

4. A and B together can do a piece of work in 12 days and A alone can complete the work in 18 days. How long will B alone take to complete the job?
(A) 6 days (B) 30 days
(C) 36 days (D) 21 days

5. Find the time taken by a 180 m long train running at 54 km/hr to cross a man standing on a platform:
(A) 4 seconds (B) 12 seconds
(C) 30 seconds (D) 15 seconds

6. A garden is 90 m long and 75 m broad. A path 5 m wide is to be built outside around it. Find the area of the path:
(A) 850 m² (B) 6750 m²
(C) 1750 m² (D) 7600 m²

7. What number should be subtracted from each of the numbers 23, 30, 57 and 78 so that the remainders are in proportion?
(A) 4 (B) 3
(C) 6 (D) 7

A

3

[P.T.O.]

16. Find out the missing letter :

B, E, H, K, N, _____?

- (A) P (B) O
(C) R (D) Q

17. If HOBBY is coded as IOBY and LOBBY is coded as MOBY then, BOBBY is Coded as :

- (A) BOBY (B) COBY
(C) NOBY (D) OOBY

18. If 'A' is in the north of B and C is in the west of B. In What direction is A with respect to C?

- (A) South (B) East
(C) South-West (D) North-East

19. If I = 9 YOU = 61 then WE = _____?

- (A) 28 (B) 32
(C) 65 (D) 50

20. Statement : All the students passed the examination. Some students are girls.

Conclusion : (I) Some boys passed the Examination.
(II) All the girls failed the Examination.
(III) None of the boys passed the Examination.
(IV) None of the girls failed the Examination.

- (A) I and II follow (B) II and III follow
(C) I, II and III follow (D) None of the above

21. What is the name of the pigment which helps animal to see in dim light?

- (A) Rhodopsin (B) Haemoglobin
(C) Photopsin (D) Chromatin

22. The transformer works on which principle :

- (A) Electrostatic force (B) Magnetostatic force
(C) Snell's law (D) Electromagnetic induction

23. What is oil of vitriol?

- (A) Sodium Chloride (B) Nitric Acid
(C) Sulphuric Acid (D) Hydrochloric Acid

42. The literacy rate of India is :
(A) 61% (B) 75%
(C) 80% (D) 50%
43. Which was the first linguistic state in Independent India?
(A) Karnataka (B) Tamil Nadu
(C) Andhra Pradesh (D) None of the above
44. Which is the tree generally grown for forestation?
(A) Mango Tree (B) Coconut Tree
(C) Banniyan (D) Teak
45. In which river Bhakra-Nangal Dam is situated?
(A) Sutlej (B) Godavari
(C) Narmada (D) Krishna
46. Who was the first martyr in First Indian Independence War 1857?
(A) Jhansi Rani (B) Mangal Pande
(C) Savarkar (D) None
47. Swami Vivekananda delivered his famous Chicago Speech in :
(A) 1872 January 12 (B) 1892 September 11
(C) 1882 October 2 (D) 1867 November 1
48. Who was the Chairman of Nehru Committee Report?
(A) Jawaharlal Nehru (B) Motilal Nehru
(C) Arun Nehru (D) None
49. What is the total length of NH49 (Kochi to Dhanushkodi)?
(A) 500 km (B) 550 km
(C) 600 km (D) 440 km
50. What is a Republic?
(A) In a democracy the head of the state is a nominated one
(B) The government is directly elected by the people
(C) The head of the state is hereditary and legislative is constituted by the representatives of people
(D) In a democracy, the head of the state is either directly or indirectly elected by the people

69. Who is the Chairperson of Kerala State Vanitha Commission?
(A) K. Ajitha (B) Sugathakumari
(C) C.K. Janu (D) K.C. Rosakutty

70. Who is the present CAG?
(A) Shashi Kant Sharma (B) Vinod Rai
(C) Agarwal (D) H.K. Khanna

71. Let us go for a walk,:
(A) do we? (B) shall we?
(C) don't we? (D) didn't we?

72. The passive form of "This shop sells all the vegetables." Is :
(A) All the vegetables are sold by this shop
(B) All the vegetables are sold in this shop
(C) All the vegetables have been sold by this shop
(D) All the vegetables are being sold by this shop

73. It was raining when I _____ home yesterday.
(A) had reached (B) has reached
(C) had been reaching (D) reached

74. I was going _____ the documents last evening.
(A) on (B) in
(C) through (D) about

75. Germany is _____ European country.
 $\frac{10}{4} = 2.5$
(A) a (B) an
(C) the (D) no article required
 $\frac{15}{6} = 2.5$

76. The problem was _____ difficult that I could not solve it.
 $\frac{12+3}{15} = \frac{15}{15} = 1$
(A) very (B) so
(C) too (D) much
 $\frac{18+2}{20+3} = \frac{20}{23} = \frac{2}{3}$

In which part of the questions 77 and 78 is the mistake?

77. (A) the film (B) that I saw yesterday
(C) was about an old man (D) who was living a long time ago
78. (A) it was Shakespeare (B) and not no one else
(C) who wrote this play (D) at the beginning of the sixteenth century

79. Milk is _____ in proteins and minerals.
(A) good (B) large
(C) big (D) rich

80. The indirect form of 'Do you like comics?' she asked me. is :
(A) She asked me whether I like comics
(B) She asked me whether I have liked comics
(C) She asked me whether I liked comics
(D) She asked me did I like comics

81. Who is the implementing officer at district level responsible for the monitoring and supervision of national food for work programme?
(A) District industrial officer (B) District Collector
(C) District civil supplies officer (D) District information officer

82. Anganwadi centres are functioning under the programme :
(A) IRDP (B) NRD
(C) KUDAMBASHREE (D) ICDS

83. Jawhar Rozgar Yojna was launched in April 1st 1989, by combining the two programmes :
(A) RLEGP, NRD (B) IRDP, NREP
(C) NREP, RLEGP (D) NRD, IRDP.

84. The _____ was launched in December 2001 to ameliorate the conditions of the urban slum dwellers living below the poverty line without adequate shelter.
(A) Valmiki Ambedkar Awas Yojana (B) Bharat Nirman
(C) Samagra Awas Yojana (D) PMRY

A

13

071/2016
[P.T.O.]

FINAL ANSWER KEY
Question Paper Code: 71/2016

Assistant - Universities in Kerala
Medium of Question: English
Date of Test: 24.05.2016

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

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

X- Denotes DELETION

077/2017-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. കേരളത്തിലെ അദ്യ ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി:
(A) കൂദ്രാടി (B) ശബരിഗിരി
(C) പൊമ്പുരം (D) പള്ളിപാസൻ
2. കേരളത്തിൽ ജനസാന്ദര്ഭത ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ജില്ല:
(A) പത്തനംതിട്ട (B) ഇടുക്കി
(C) വയനാട് (D) അലമ്പുഴ
3. കേരളത്തിന്റെ “മാനാകാർഡ്” എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംഖ്യ:
(A) മിന്റോജനം (B) ചാനാർ ലഹരി
(C) വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം (D) കേരളത്രപ്രവേശന വിഉംബരം
4. കേരളത്തിലെ അദ്യ പരിശീലനമാനപ്പെടുത്തുന്ന പദ്ധതി:
(A) ചീപിക (B) കേരളഭർപ്പണം
(C) രാജ്യസമാചാരം (D) കേരളപത്രിക
5. മലബാറിനിന്റെ പാട്ടുകൾ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് എന്തിൽ?
(A) നാട്കുപ (B) പുനലൂർ
(C) വാള്യാർ (D) കൊച്ചിലൂർ
6. “കോൺഡി” ഇല വൈദ്യുത പദ്ധതി എന്ത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
(A) കേരളം (B) മെറിഹാൾ
(C) ബംഗാൾ (D) മദ്ദൗഫാശ്
7. “സിലിക്കൻ പാലി ഓഫ് ഇന്റു” എന്നറിയപ്പെടുന്ന പട്ടണം:
(A) ബംഗല്ലൂർ (B) കൊക്കുൻ
(C) വിശാവപട്ടണം (D) മദ്രാസ്

A

3

[P.T.O.]

8. ഇന്ത്യയിൽ നിന്നും കൂടുതലായി മരുപദ്ധതികൾക്കുമുൻ ചെയ്യുന്ന തുറമുഖം :
- (A) മുംബൈ (B) ഹാത്തിയ
- (C) മറ്റൊരുവാം (D) കണ്ണൂർ
9. “സിൽവർ വിപുവം” എന്നിൽക്കൂട്ടിലും ഒന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
- (A) പാൻ (B) പരമ്പരാഗ്രാമം
- (C) മൺസൂർ (D) മുട്ട്
10. കൂളി താഴ്വര എത്ര സംശയാന്തരം?
- (A) ജമു-കാളിൽ (B) നിക്കിം
- (C) മോഹാലയ (D) ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
11. “വരാന്തിക്കമ്പുന്ന തലമുകളിക്കുള്ള ഉഭാത്ത മാതൃക” എന്ന് ഗാന്ധിജിയെ വിശേഷിപ്പിച്ചത് അത്?
- (A) വിക്രം സാരാഡായ് (B) അൽഫർഡ് ഐസ്റ്റീൻ
- (C) വിൻസ്റ്റോൺ ചർച്ചിൽ (D) നി.വി. റംകൻ
12. ബീട്ടിങ്ങ് റവണ്ണേൻ്റെ യഥാർത്ഥ തലമുകളാക്കിയ വർഷം :
- (A) 1921 (B) 1910
- (C) 1911 (D) 1920
13. “മുരാക്കായിക്” എന്ന പേരിൽ അടിയപ്പെടുത്തുന്നതാർ?
- (A) ജയപകാശ് നാരായണൻ (B) ബാലഗംഗാധര തിലക്
- (C) ലാൽ ബഹദുർ ശാഖ്രീ (D) വിപിൻ ചന്ദ്രപാണി
14. “സാരം ജീവാംബസ ആസ്സോ” എന്ന് തുടങ്ങുന്ന ദേശീകരി ഗാനം എത്ര ഓഷ്ഠിലാണ്?
- (A) ഫിത്തി (B) ഗുജറാത്തി
- (C) ബംഗാളി (D) തൃശ്ശൂർ
15. UGC റിലവിൽ വന്ന വർഷം :
- (A) 1951 (B) 1952
- (C) 1953 (D) 1950

16. നീതി ആദ്യാധിക്ഷേപ ചെയ്തുമാൻ :

- (A) പ്രധാനമന്ത്രി (B) കാംബുധൻമാൻ
(C) പ്രസിദ്ധർ (D) കംഗ്രേസ് അഞ്ചേരി ഓഫീസർ ജനറൽ

17. ഇന്ത്യാ ഗവണ്മെന്റിന് എടുവും കൂടുതൽ വരുമാനം ലഭിക്കുന്ന നികുതി :

- (A) വിലുന നികുതി (B) ഏച്ചെക്സിം നികുതി
(C) എഹാഴിൽ നികുതി (D) വാഹന നികുതി

18. ബാക്സുകൾ ദേശസാംക്രാന്തിച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി :

- (A) ജവഹർലാൽ നന്നാർവ്വ (B) മൻമോഹൻ സിംഗ്
(C) ഇന്തിരാജാനി (D) നരസിംഹരാവു

19. ഇന്ത്യയിലെ അദ്ധ്യാത്മക ലൈബ്രറി സ്ഥാപനം :

- (A) എൻ.ഐ.സി.ഓഫ് ഇന്ത്യ (B) ഭാരിയൻ്റെ വൈഫ് ഇൻഷ്യൂറൻസ്
(C) യൂണിസ് ട്രസ്റ്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ (D) നാഷണൽ ഇൻഷ്യൂറൻസ്

20. ലോക്സഭാ സ്പീക്കർ തന്റെ രാജിക്കൽത്തെ നൽകേണ്ടത് ആരിക്കോ?

- (A) ഡെപ്പുട്ടി സ്പീക്കർ (B) ചീഫ് ജയ്യറിസ്
(C) ഉപരാജ്യോപതി (D) പ്രധാനമന്ത്രി

21. വിവരാവകാശ നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം :

- (A) 2005 (B) 2006
(C) 2004 (D) 2003

22. മലാലാ ടിനമായി ആചാരിക്കുന്നതോ?

- (A) July 17 (B) July 12
(C) July 11 (D) July 13

23. ദേശീയ വനിതാക്കമ്പിഷ്യേൽ പ്രസിദ്ധീകരണം :

- (A) രാജ്യമഹിള (B) അവന്റംജുാതി
(C) പ്രതിയോഗിതാഭിപ്രാണി (D) സ്റ്റീശക്തി

24. കേരള സംസ്ഥാന മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ :
- (A) ട്രി.കെ. വിൻസെൻസ്
 - (B) ജെ.ബി. കോൾ
 - (C) പി. സഭാശ്രീവം
 - (D) ഡോ. എസ്. ബലരാമൻ
25. സമാധാനത്തിനുള്ള നോബൽ സമ്മാനവും വികസ്ത മനുഷ്യാവകാശ പ്രവർത്തനത്തിന് 1978 ലെ യൂ.എൽ അവാർഡും നേടിയ അന്തർദ്ദേശീയ സംഘത്തെ :
- (A) എഷ്യാവാച്ച്
 - (B) അമേരിക്കാവാച്ച്
 - (C) അംഗീക്കി ഇൻഡിଆഷൻസ്
 - (D) ഇൻഡിଆഷൻസ് കോർട്ട് കാർഡ് ജൂലിസ്
26. നൂറ്റാംത് ഫോറൂ - അമേരിക്കാ കപ്പ് നേടിയ റാങ്ക് :
- (A) അർജുന്റൈന
 - (B) USA
 - (C) ബേസിൻ
 - (D) ചിലി
27. 'ബഹുക്കിട്ട്' എന്ന പദം എത്ര രാജ്യവ്യാധി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
- (A) ഗ്രാൻഡ്
 - (B) ബൈട്ടൺ
 - (C) പോർച്ചുഗൽ
 - (D) ജർമ്മൻ
28. 2016-ലെ ബുക്കർ ലൈറ്റ് ജേതാവ്:
- (A) ഹാൻ കാണ്ട്
 - (B) പത്മനാഥ്.ഒ.വി.
 - (C) അരതാക്രീസ്റ്റ്
 - (D) കിരൺ ദേശായി
29. ആദ്യമായ ഒഴുവൻ ഹോസ്റ്റിലെ പരമോന്ത ബഹുമതി നേടിയ ഇന്ത്യൻ രാജ്ഞിപതി :
- (A) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
 - (B) പതിഭാ പർട്ടൻ
 - (C) കെ.ആർ. നാരായണൻ
 - (D) പ്രണബ് കുമാർ മുവർജ്ജി
30. ഇന്ത്യ 20 - ഉപഗ്രഹങ്ങളുമായി അടക്കത്തിലെ വിക്രാംപിച്ച ബഹിരാകാശ വാഹനം :
- (A) PSLV 34-A
 - (B) PSLV 33-C
 - (C) PSLV 34-C
 - (D) PSLV 33-A

31. ഒരു പോളിമേർ ആയ പോളിത്തിനില്ലെന്ന് മൊണോമെർ എന്താണ്?
 (A) പ്രോപിൻ (B) പെട്ടീൻ
 (C) വിതൈസി (D) ഇഞ്ചിൻ
32. അടച്ചിവയ്ക്ക് നൃക്കിയയ്ക്കുള്ളിലെ ചാർജില്ലാത്ത കണം:
 (A) ഇലങ്കൂൺ (B) ഓപാട്ടോൺ
 (C) സ്റ്റൈറ്റോൺ (D) ഇവന്യാനുമല്ല
33. ആധുനിക ആവർത്തനപൂർക്കുക സമ്മാനിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ:
 (A) ഡാർട്ടിൻ (B) സ്ക്രൂഡിൻ
 (C) മെൻഡിയേഡ് (D) മോസ്റ്റി
34. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും അല്ലെന്നിയത്തില്ലെന്ന് അഭിരുചി തെരഞ്ഞെടുക്കുക:
 (A) ഫേമാസ്റ്റ് (B) സിക്ക് ബൂൺഡ്
 (C) ബോക്കേറ്റ് (D) കോപ്പർ പെപരോറ്റ്
35. കാസ്റ്റിക് സോഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന പദാർത്ഥം:
 (A) സോഡിയം ബൈറ്റേറ്റോക്സൈഡ് (B) സോഡിയം ക്ലോറോക്സൈഡ്
 (C) സോഡിയം കാർബോൺറ്റ് (D) സോഡിയം കാർബോൺറ്റോൾ
36. പദാർത്ഥത്തില്ലെന്ന ഗാലുംതെത്ത അവസ്ഥ എന്താണ്?
 (A) വഹം (B) ഘാസ്
 (C) പ്രാവകം (D) വാതകം
37. പ്രാമാറിക വർഗ്ഗങ്ങളായ പച്ചയും ചുവപ്പും ചേർന്നാൽ കിട്ടുന്ന നിരം എന്താണ്?
 (A) മണ്ണം (B) സിഡാർ
 (C) മജ്ജ (D) നീല
38. പ്രവൃത്തിയുടെ വൃഥിന്:
 (A) സ്റ്റൈറ്റ് (B) ജൂൾ
 (C) ഫാറ്റിഫിറ്റ് (D) വാങ്ങ്
39. സാരയുമതിയിൽ ദിനും പൂർത്താക്കപ്പെട്ട ശതമാനം:
 (A) കൂട്ടോ (B) ആറാനുൾ
 (C) ഒന്നി (D) ഒമ്പയൻ
40. സാധാരണം ഒരു മനുഷ്യൻ കേൾക്കാൻ കഴിയുന്ന ശമ്പുത്തില്ലെന്ന് അഭ്യർത്ഥി:
 (A) 10 Hz നും 1000 Hz നും ഇടയിൽ (B) 20 Hz നും 10000 Hz നും ഇടയിൽ
 (C) 20 Hz നും 2000 Hz നും ഇടയിൽ (D) 20 Hz നും 20000 Hz നും ഇടയിൽ

41. ഇൻസുപ്പിൽ എന്ന ഫോർമാണിൽ ഉൾപ്പെട്ടിക്കുന്ന അവയവം :
- (A) വില്ലൂറ്റി ഗ്രന്ഥി
 - (B) പാർക്കിയാസ്
 - (C) കരൾ
 - (D) കെന്ദ്രാധിക്രമി
42. ക്രൈക്കോമ മനുഷ്യരിൽത്തിലെ എത്വവയവത്തെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ് ?
- (A) കണ്ണ്
 - (B) ചൊഡ്യം
 - (C) തലച്ചോറ്
 - (D) വൃക്ഷം
43. സൃജ്യപ്രകാശനത്തിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്ന വിദ്യിൽ എത്ര?
- (A) വിദ്യമിൽ C
 - (B) വിദ്യമിൽ B
 - (C) വിദ്യമിൽ D
 - (D) വിദ്യമിൽ A
44. റക്കം കൂട്ട പിടിക്കാതിരിക്കുന്ന രോഗമാണ് :
- (A) ഹെപ്പിറല്ലറ്റിസ്
 - (B) ഏരിമോഹിലിയ
 - (C) അനീമിയ
 - (D) സിക്കിൽ സൈൻ അനീമിയ
45. വായുവിൽ കൂടി പകരാനായ രോഗം എത്ര?
- (A) അന്ത്രാസി
 - (B) ചിക്കൻപോളി
 - (C) കഷയം
 - (D) കോളറ്
46. കൂട്ടുംഖ്യപ്രതി മിഷൻ പഴി കേരളത്തിൽ നിലപാടിയ ജൈവ പാടക്കൂഷി സാമ്പദ്ധ്യമെന്ത്?
- (A) ഹരിതഗ്രൂപ്പ്
 - (B) അജീവിക
 - (C) ധനലക്ഷ്മി
 - (D) ഹരിതകോളം
47. ഹരിംബൻ എന്നിയപ്പേരുന്ന പച്ചക്കറിയിനമെന്ത്?
- (A) ചീര
 - (B) കാബേജ്
 - (C) കോളിപ്പുവർ
 - (D) പച്ചമുളക്
48. കേരളത്തിൽ കുറുക്കുളക്ക് ദാവേഷണ കേന്ദ്രം എവിടെ നിന്നിരിച്ചുന്നു?
- (A) മാട്ടക്കരം
 - (B) കുറ്റ്യാടി
 - (C) പന്നിയർ
 - (D) കണ്ണം
49. നക്കത്ര ആമക്രമക്ക് പേരു കേട്ട കേരളത്തിലെ വനപ്രദേശം :
- (A) സൈലന്റ്‌വേം
 - (B) തേക്കടി
 - (C) ചാന്ദാർ
 - (D) കെങ്ങുമ്പാറ
50. ഇന്ത്യയുടെ ഇന്ത്യാധികാരി രോഗത്തിന് കാരണമായ മൂലകം :
- (A) കാഡ്യമിയം
 - (B) അരുച്ചസന്നിഹിത
 - (C) മെർക്കുറി
 - (D) കുറുന്തിയം

51. 'a' യുടെ 'b' മെന്ത്യാനവും 'b' യുടെ 'a' ശതമാനവും കൂട്ടിയാൽ 'ab' യുടെ എത്ര ശതമാനം ആണ്?

(A) ab (B) $a + b$
 (C) $(a - b)$ (D) 2

52. ഒരു സംഖ്യകൾ തമ്മിൽ കുറച്ചപ്പോൾ ലഭിച്ചതും ആ സംഖ്യകളുടെ ഗുണനഫലവും തുല്യം. അവയിലൊരു സംഖ്യ 5 ആയാൽ അടുത്ത സംഖ്യ എത്ര?

(A) $\frac{5}{6}$ (B) $\frac{6}{5}$
 (C) $\frac{25}{6}$ (D) $\frac{6}{25}$

53. 1 മുതൽ 50 വരെയുള്ള എല്ലാത്തിനംവുമുട്ടുട തുക എത്ര?

(A) 1075 (B) 1175
 (C) 1275 (D) 1375

54. $203^2 - 197^2$ എഴുവിലെ വിലയെന്ന്?

(A) 1200 (B) 400
 (C) 1400 (D) 2400

55. ഒരു കൂറ്റിൽ അബ്സ്കൂട്ടികളും പെൻസ്കൂട്ടികളും 8 : 5 എന്ന അനുഭവണ്ണഞ്ചിലാണ്. പെൻസകൂട്ടികളുടെ എല്ലാം 25 ആയാൽ ആകെ എത്ര മുട്ടികളുണ്ട്?

(A) 48 (B) 60
 (C) 65 (D) 70

56. 15,000 രൂപ ലാക്ഷിൽ സാധാരണ പലിയു് നികേഷപിക്കുന്നാണ്. 2 വർഷം കൊണ്ട് 1,650 രൂപ പലിൾ ലഭിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ പലിൾ നിരക്കെതെ?

(A) $4\frac{1}{2}\%$ (B) $5\frac{1}{2}\%$
 (C) $6\frac{1}{2}\%$ (D) $7\frac{1}{2}\%$

57. 6 സെ.മീ. വ്യാസമുള്ള ഒരു ഗോളം ഉയ്ക്കി 12 സെ.മീ. പാദവ്യാസമുള്ള പുത്രസ്തൂപിക നിർമ്മിച്ചാൽ വൃത്തസ്തൂപികയുടെ ഉയരമെന്ന്?

(A) 3 (B) 4
 (C) 5 (D) 6

58. $\frac{x+2}{x}$ റെഴുവും $\frac{x-2}{x}$ റെഴുവും ശരാശരി എത്ര?

(A) $\frac{x+1}{x}$

(B) $x+1$

(C) $\frac{x-1}{x}$

(D) 1

59. രാജുവിന് ഒരു തോട്ടം കിലോഗ്രാമിൽ 20 മിനിറ്റ് വേണം. ബിജുവിന് ഇതേ ജോലി ചെയ്യാൻ 25 മിനിറ്റ് വേണം. ഇരുവരും നാനിച്ചു് ജോലി തുടങ്ങിയ്ക്കില്ലെന്നു കുറച്ചു സമയത്തിനുശേഷം രാജു ജോലി മതിയാക്കി പോയി. ബിജു ജോലി തുടർന്നു. ആകെ 15 മിനിറ്റ് കൊണ്ട് പണി പൂർത്തിയാക്കി എക്കിൻ ബിജു എത്ര സമയം തനിച്ചു് ജോലി ചെയ്തു്?

(A) 5 മിനിറ്റ്

(B) 6 മിനിറ്റ്

(C) 7 മിനിറ്റ്

(D) 8 മിനിറ്റ്

60. $1\frac{4}{7} + 7\frac{1}{3} + 3\frac{3}{5} =$

(A) $\frac{21}{105}$

(B) $\frac{8}{105}$

(C) $\frac{25}{105}$

(D) $\frac{1313}{105}$

61. 10, 25, 46, 73, 106, _____ എത്രണിയിലെ അടുത്ത പദം എത്ര?

(A) 141

(B) 145

(C) 147

(D) 151

62. A, B യുടെ മകളാണ്. B, C യുടെ അമധ്യം. D, C യുടെ സഹോദരനും എക്കിൽ D റു് A യുകായുള്ള ഏപ്പായം എന്താണ്?

(A) അച്ചൻ

(B) അപ്പുപ്പൻ

(C) സഹോദരൻ

(D) മകൻ

63. കോഡുകാഷ്ടിൻ SQUAD നെ 53678 എന്നായും എക്കിൽ GAURD നെ എന്തെന്നെയുതാം?

(A) 17689

(B) 17698

(C) 27689

(D) 26798

64. கோகளில் 10.00 மணியாகுவோல் மளிக்கூர் ஸ்ட்ரியூ மினிரூ ஸ்ட்ரியூ நித்தியிக்குற கோள் எடுத்து?

(A) 60° (B) 120°
 (C) 90° (D) 45°

65. தமிழிக்குற வாக்குத்தில் ‘x’ சிபம் ‘+’ என்று ‘+’ சிபம் ‘+’ என்று ‘-’ சிபம் ‘x’ என்று ‘+’ சிபம் ‘-’ என்று ஸ்ட்ரிப்பிக்குறங்கு எடுக்கின் $6 \times 4 - 5 + 2 \div 1$ எடு வில:

(A) 10 (B) 11
 (C) 12 (D) 15

66. கலை கூட்டுரை அமைப்பின்றி ராக் முனிபிலி நினைு 17-ாமத்து பூர்க்கிளி திரார் 28-ாமத்து மாளர் கூட்டுரை எடுத்துமத்து?

(A) 44 (B) 45
 (C) 43 (D) 46

67. 2016 ஜூவுத் 1-ாம் தியூதி வெல்லியாச்சுதயைகில் 2016 நவங்பெரி 15 ஏழ்வு பிப்ரவரி மாளர்?

(A) நொயரி (B) திகாசி
 (C) சௌரப் (D) எழுயாசி

68. மூலமான கலைஞர்களுக்கு :

(A) பாஷ் (B) மண்ட^ம
 (C) நீல (D) சூவப்பு

69. ஸமாங்பப்பம் கலைஞர்களுக்கு :

Rectangle : Square : : Ellipse : _____

(A) Circle (B) Centre
 (C) Diameter (D) Radius

70. மிர P ஏழா விழுவில்லை தைகள் தெயிலேல் 10 m நகங் வலத்தைக் கிரிணத் 4 m நகவூரை விளைவு வலத்தைக் கிரிணத் 10 m நகங் ஹகத்தைக் கிரிணத் 5 m நகஙாக P எடு விழுவில் நினை எடுத்த ஒக்கலையாளர் மிர?

(A) 1 m (B) 9 m
 (C) 14 m (D) 20 m

71. Tagore is one of the greatest poets of modern India (Convert into comparative degree) :
(A) Tagore is greater than any other poets of modern India
(B) Tagore is greater than many other poets of modern India
(C) Tagore is greater than many other poet of modern India
(D) Tagore is greater than any other poet of modern India

72. Every adult has the right to marry _____ ? Add proper tag question.
(A) hasn't they (B) doesn't they
(C) haven't they (D) don't they

73. If you _____, I would have trained you.
(A) wanted (B) wants
(C) will want (D) had wanted

74. I met him _____ my uncle's home.
(A) at (B) in
(C) to (D) of

75. Have you read 'Othello'? The teacher asked me (Change into reported speech) :
(A) The teacher asked me whether I read 'Othello'
(B) The teacher asked whether I would read 'Othello'
(C) The teacher asked that I read 'Othello'
(D) The teacher asked me whether I had read 'Othello'

76. He will certainly help the poor boy (Change into passive voice) :
(A) The poor boy will helped by him
(B) The poor boy will be helped by him
(C) The poor boy will have helped by him
(D) The poor boy would be helped by him

77. Of the two/pens, the red/one is /the best.
(a) (b) (c) (d)
(A) (a) (B) (c)
(C) (b) (D) (d)

78. Pick out the correctly spelt word :
(A) anaesthesia (B) anasthesia
(C) anesthesia (D) anasthasia

79. The idiom 'Swan song' means :
(A) A musical performance
(B) The last public performance of an artist or athlete
(C) Song of a swan
(D) First public performance of an artist or athlete

80. Synonym of 'dismal' :
(A) Cheerful (B) Happy
(C) Gloomy (D) Thoughtful

81. Pick out the one word for – a secret arrangement :
(A) Collision (B) Coagulation
(C) Collusion (D) Coalition

82. As you are already here and you can surely do the work (Convert into a simple sentence) :
(A) You are already here and you can surely do the work
(B) Being here already, you can surely do the work
(C) You are already here so that you can surely do the work
(D) You can surely do the work as you are already here

83. The word 'exparte' means :
(A) Belonging to all (B) One Sided
(C) Many sided (D) None of these

84. Antonym of the word, 'Idiocy' :
(A) Foolishness (B) Stupidity
(C) Sagacity (D) Quixotry

85. _____ of flowers. Pick out the right collective noun.
(A) garland (B) swarms
(C) herd (D) cluster

86. The opposition party _____ a strike.
(A) call on (B) call at
(C) call for (D) call off

87. He belongs to a _____ family.
(A) gentle (B) genteel
(C) gentile (D) gentil

88. Would you mind _____ of the fan?
(A) switch (B) switches
(C) switched (D) switching

89. The feminine gender of 'lad' :
(A) lady (B) lass
(C) laid (D) lier

90. If you went there, you :
(A) could see it (B) can see it
(C) could have seen it (D) could have see it

91. താഴെക്കണക്കുത്തവയിൽ തദ്ദീപനിന്റെ ഉദാഹരണമല്ലോത് എത്ര?
 (A) പുതുമ (B) ബാല്യം
 (C) കളിത്തടം (D) സമർത്ഥം
92. വാഗ്ദിന്മാൻ എന്ന പദത്തിനെ വിശദമിക്കുന്നത് എന്നേനെ?
 (A) വാക്കിന്റെ അർത്ഥമാണ് (B) വാക്കും അർത്ഥവും
 (C) വാക്കിന്റെ അർത്ഥം (D) വാക്കും അർത്ഥങ്ങളും
93. അനുഭിച്ച നേതാവിന് പ്രമാണമർപ്പിച്ചുകൊണ്ടും യോഗം ആരംഭിച്ചത് - ഈ വംകൃതിലെ തെറ്റായ പ്രയോഗം എത്ര?
 (A) ആരംഭിച്ചത് (B) അനുഭിച്ച
 (C) പ്രമാണം (D) നേതാവിന്
94. താഴെക്കണക്കുത്തവയിൽ ശരിയായ പ്രയോഗം എത്ര?
 (A) അതിപി ദേവാദിവ: (B) അധിതി ദേവാദിവ:
 (C) അദിപി ദേവാദിവ:
95. ചോര എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായപദം ആല്ലോത്ത് എത്ര?
 (A) രൂപമം (B) ശോണിതം
 (C) രൂധിരം (D) രോധനിതം
96. 'അർജ്ജന്തിന്മുടി ഇഴി' എഴുതിയത് ആര്?
 (A) വാലിൽ ഹോസ്റ്റേസ് (B) ലയണാൻ കെസ്റ്റി
 (C) കൈ.ആർ. മീര
97. വൈശാഖം എന്ന തൃപ്തികാനാമത്തിൽ അംഖിപ്പുകുന്നത് ആര്?
 (A) പൊൻകുന്നം വാൻകി (B) എൻ.പി. ചെല്ലപ്പുരി നായർ
 (C) സി.വി. അരുംകുർ (D) എ.കെ. ഗോപിനാഥൻ നായർ
98. 2013-ൽ എഴുന്നള്ളം പുറമ്പകാരം ലഭിച്ചത് ആർക്കാണ്?
 (A) അമൃതി റവിപ്പരിയ (B) എ.കെ. എം.കു
 (C) എ.കെ. വാസുദേവൻ നായർ (D) ഡോ. എ.കെ. ലിലാവതി

Directions : (Q. No. 99-100) : താഴെക്കണക്കുത്തവയിൽക്കുന്ന ശൈലിയുടെ ശരിയായ ഇംഗ്ലീഷ് വിവരണമാണ് എത്രതുകൂടും.

99. ചെല്ലും പെരുത്താൻ ചിതലിക്കും :
 (A) Spare the rod and spoil the child (B) Spare the rod and spare the child
 (C) Spare time with a spoiled child (D) A rod can sometimes spoil a child
100. പോകേണ്ണൽ പോയാലേ വേണ്ടത് തോന്തു :
 (A) A stitch on time saves nine (B) Make hay while sun shines
 (C) Everybody is wise after the event (D) Too many cooks spoil the soup

FINAL ANSWER KEY(MODIFIED)
Question Paper Code: 77/2017

L.D Clerk - Various (Kollam, Thrissur, Kasaragod)
Medium of Question: Malayalam
Date of Test: 01.07.2017

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

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

X' denotes deletion

082/2018-M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാണ്ട് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രിന്റത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിങ്ങൾക്കുവരിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമനമ്പരി പുറംചട്ടയുടെ വലതുവശത്ത് മുകളറ്റത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതെ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്ദ ഭാഗത്തായി സൈൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലുള്ളാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുണ്ട് ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടപോയതോ ആയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമാവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദ്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതെ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാം ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈത് ഉത്തരം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെടലാണ്ടിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും, (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തനിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഓ.എ.ഓ.ആർ.ഉത്തരക്കെടലാണ്ടിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പർ നേരെയുള്ള ശരിയുത്തരം സുചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാശ് പോയിന്തു പേന ഉപയോഗിച്ച് കരുപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും $1/3$ മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെടലാം ഇൻവിജിലേറ്ററു ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയ്യാഗ്യരായി പ്രവൃംപിക്കുന്നതാണ്.

082/2018-M-A



082/2018-M

Total Marks : 100 Marks

Time : 1 hour and 15 minutes

- 8.** വേലുത്തന്നി ദളവ് കുണ്ടര വിളംബരം നടത്തിയ വർഷം ?
- (A) 1809 ജനുവരി 11 (B) 1808 ജനുവരി 11
 (C) 1810 നവംബർ 1 (D) 1811 നവംബർ 1
- 9.** സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്ന വർഷം ?
- (A) 1949 (B) 1954
 (C) 1953 (D) 1956
- 10.** താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവരിൽ ‘ദിനബന്ധ്യ’ പത്രത്തിന്റെ സ്ഥാപകൾ ആര്‌?
- (A) വി. ആർ. കൃഷ്ണനെന്ദുത്തചുന്ന് (B) വി. ആർ. കൃഷ്ണയുർ
 (C) സ്വദേശാഭിമാനി രാമകൃഷ്ണപിള്ള (D) വക്കം അബ്ദുൾ വാദർ മുലവി
- 11.** മലയാളം സർവ്വകലാശാലയുടെ ഔപ്പോഴത്തെ വൈസ്പ്രാൻസലർ ആര്‌?
- (A) കെ. ജയകുമാർ (B) ഡോ. അനിൽ വള്ളത്തോൻ
 (C) കെ. മുഹമ്മദ് ബഷീർ (D) ഡോ. ബാബു സെബാസ്റ്റ്യൻ
- 12.** 2005-ൽ നിലവിൽ വന്ന വിവരാവകാശ നിയമത്തിന്റെ നിർബന്ധാബന്ധത്തിലേക്ക് നയിച്ചത് ‘മന്ത്രി കിസാൻ ശക്തി സൻഗാതൻ’ എന്ന സംഘടനയുടെ പ്രവർത്തനമാണ്. ഏത് സംസ്ഥാനം കേന്ദ്രമാക്കിക്കൊണ്ടാണ് ഈ സംഘടന പ്രവർത്തിച്ചത് ?
- (A) രാജസ്ഥാൻ (B) ഗുജറാത്ത്
 (C) മഹാരാഷ്ട്ര (D) മധ്യപ്രദേശ്
- 13.** ലോകപാലിനെ സംബന്ധിച്ച് ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവനയെത് ?
- (A) ദേശീയ തലത്തിലുള്ള അഴിമതി വിരുദ്ധ സമിതിയാണ് ലോകപാൽ.
 (B) 2014 ജനുവരി 16-നാണ് ഈന്ത്യയിൽ ഈ നിയമം നടപ്പിൽ വന്നത്.
 (C) എല്ലാ പാർലമെന്റംഗങ്ങളും ഗവൺമെന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും ഈ നിയമത്തിന്റെ പരിധിയിൽ വരും.
 (D) ഈ സമിതിയുടെ അധ്യക്ഷൻ കേന്ദ്ര നിയമ വകുപ്പ് മന്ത്രിയാണ്.
- 14.** ഈന്ത്യയും പാകിസ്ഥാനെയും വേർത്തിരിക്കുന്ന അതിർത്തി രേഖ അറിയപ്പെടുന്നത് ?
- (A) റായ്ലീഫ് ലൈൻ (B) മക്മോഹൻ ലൈൻ
 (C) ഡുറിന്റ് ലൈൻ (D) ഇവരയാനുമല്ല
- 15.** ലോകത്തെ എത്ര സമയ മേഖലകളായി തരം തിരിച്ചിരിക്കുന്നു ?
- (A) 24 (B) 14
 (C) 12 (D) 15

- 16.** പ്രാദേശിക വാതമല്ലാത്തതെന്ത്?
- (A) ദ്രു (B) കരകാർ (C) ചിനുകൾ (D) ഫോൺ
- 17.** ഒരു ധാരാതലിയ ഭൂപടത്തിൽ കൃഷിയിടങ്ങളെ ചിത്രീകരിക്കുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന നിറമെന്ത്?
- (A) നീല (B) പച്ച (C) മഞ്ഞ (D) ഇവയൊന്നുമല്ല
- 18.** മുട്ട ബാക്കിന്റെ ലക്ഷ്യം ?
- (A) സ്ഥിര നിക്ഷേപം സ്വീകരിക്കുക (B) വനിതാ ശാമതീകരണം (C) ചെറുകിട വായ്ക്കാട്ടൽ (D) ഭൗതിക നിർമ്മാണം
- 19.** പ്രധാനമായും ഏത് ഭാഷയിലെ ഒരു സാഹിത്യ രൂപമാണ് വചന സാഹിത്യം ?
- (A) തമിഴ് (B) കന്നഡ (C) കാശ്മീരി (D) ഓറിയ
- 20.** ഇന്ത്യയിൽ ഒരു സാമ്പത്തിക വർഷമായി കണക്കാക്കുന്നത്?
- (A) മാർച്ച് 1 മുതൽ ഏപ്രിൽ 30 വരെ (B) ജനുവരി 1 മുതൽ ഡിസംബർ 31 വരെ (C) ജൂലൈ 1 മുതൽ ജൂൺ 30 വരെ (D) ഏപ്രിൽ 1 മുതൽ മാർച്ച് 31 വരെ
- 21.** താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ കാറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനംമുലം രൂപപ്പെടുന്ന ഭൂരൂപമെന്ത്?
- (A) സിറക്കുകൾ (B) ബീച്ചുകൾ (C) കടൽത്തീര കൂപ്പ് (D) കുണ്ട് ശില
- 22.** താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമായ കടൽ എത്?
- (A) അറബിക്കടൽ (B) മൺകടൽ (C) കരിക്കടൽ (D) മെഡിറേറിയൻ കടൽ
- 23.** സേവനങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തരം തിരിക്കുന്നേം, താഴെ പറയുന്നവയിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പ്രാധാന്യമുള്ള നഗരമെന്ത്?
- (A) അലിഗഡ് (B) ഉംട്ടി (C) മധുര (D) മുംബൈ
- 24.** ലാറ്റിനമേരിക്കൻ രാജ്യങ്ങളുടെ സ്വാത്രന്ത്യത്തിനുവേണ്ടി പ്രവർത്തിച്ച വ്യക്തി ?
- (A) ലെനിൻ (B) സൈമൺ ബൊള്ഴിവർ (C) റൂഫോ (D) ജോർജ്ജ് വാഷിംഗ്ടൺ

25. അനാം ലോക മഹായുദ്ധത്തിന് മുമ്പ് രൂപം കൊണ്ട സെസനിക സവ്�മായ ത്രികക്ഷി സവ്�ത്തിൽ-പ്ലീടാത്ത രാജ്യമേര്?
- (A) ജർമ്മൻ (B) ആസ്ട്രീയ
 (C) ഇറ്റലി (D) ഫ്രാൻസ്
26. നിലവിലെ കേന്ദ്ര ആദ്യത്തര വകുപ്പ് മന്ത്രിയാര്?
- (A) രാജ്‌നാമ്പ്‌സിംഗ് (B) സുഷ്മാ സുരാജ്
 (C) അരുൺ ജൈയറ്റ്‌ലി (D) നിർമ്മല സിതാരാമൻ
27. 2019-ലെ ലോക കപ്പ് ക്രിക്കറ്റിന് വേദിയാകുന്ന രാജ്യം ?
- (A) ഇംഗ്ലണ്ട് (B) ഇന്ത്യ
 (C) ആസ്ട്രേലിയ (D) ശ്രീലങ്ക
28. ‘മിസെസൽ മാൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ’ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്?
- (A) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം (B) എ.ഒ. വിശേഷ്യരായ്
 (C) ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ (D) സർജാർ വല്ലഭായ് പട്ടൻ
29. കൊച്ചിയിൽ ബിട്ടിഷുകാർക്കെതിരെ പോരാട്ടിയ ധീര ദേശാദിമാനി
- (A) പഴുമുരി രാജ (B) വേലുത്തമൻ ദളവ്
 (C) പാലിയത്തച്ചൻ (D) തലക്കൽ ചന്ദ്രൻ
30. പഴുമുരി നൂറകം സഹിതി ചെയ്യുന്നതെവിടെയാണ്?
- (A) മാനന്തവാടി (B) സുൽത്താൻ ബത്രേതൽ
 (C) കണ്ണൂർ (D) കോഴിക്കോട്
31. മലബാർ കുടിയായു നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം ?
- (A) 1929 (B) 1914
 (C) 1865 (D) 1896
32. 1859-ൽ ആലപ്പുഴയിൽ കയർ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ച ജൈംസ് ഡാറ ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു ?
- (A) ജർമ്മൻ (B) അയർലാൻഡ്
 (C) സ്പെയിൻ (D) ഇറ്റലി
33. യോഗക്കേഷമ സഭ സ്ഥാപിച്ചതാര്?
- (A) കുമാര ഗുരുദേവൻ (B) മനത്ത് പത്മനാഭൻ
 (C) അയ്ക്കാളി (D) വി. ടി. ടേരിൽപ്പാട്

34. “വിദ്യക്കാണ്ട് പ്രഖ്യാദരാവുക സംഘടനക്കാണ്ട് ശക്തരാവുക” ഇങ്ങനെ ഉദ്ദേശ്യിപ്പിച്ച് സാമുഹ്യ പരിഷ്കർത്താവാർ ?
- (A) വാഗ്ഭാഗനൻ
(B) ചട്ടമി സ്വാമികൾ
(C) ശ്രീനാരായണ ഗുരു
(D) സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
35. ക്രിറ്റ് ഇന്ത്യാ സമരത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടന്ന ‘കീഴ്തിയുർ ബോംബ് കേസ്’ നടന്നത് ഇന്നത്തെ ഏത് ജീലുതിലാണ് ?
- (A) വയനാട്
(B) ഇടുക്കി
(C) കൊല്ലം
(D) കോഴിക്കോട്
36. ഭവന രഹിതരിക്ക് ഭവനം എന്ന ലക്ഷ്യവുമായി കേരള സർക്കാർ ആരംഭിച്ച പദ്ധതി ?
- (A) ആർട്ടി
(B) നവ കേരള മിഷൻ
(C) ഹരിത കേരളം
(D) ലൈഫ്
37. 2017-ലെ വള്ളേതോഴി പുരസ്കാരം നേടിയതാര് ?
- (A) ശ്രീകുമാരൻ തന്ത്രി
(B) കെ. ആർ. മീര
(C) കെ. സച്ചിദാനന്ദൻ
(D) പ്രഭാവർമ്മ
38. ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണാധികാരി ആർട്ടിക്കിൾ ഏത് ?
- (A) 265
(B) 152
(C) 324
(D) 370
39. കേരള സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യ വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻറെ ആര് ?
- (A) വിൻസണ്ട് എം. പോൾ
(B) പാലാട്ട് മോഹൻദാസ്
(C) എം. എം. പതീദ് വിള്ള
(D) വി. ഭാസ്കരൻ
40. ഓവി ചുഴലിക്കാറ്റിനെ തുടർന്ന് രക്ഷാപ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഇന്ത്യൻ സേന നടത്തിയ പ്രവർത്തനം അറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് പേരിൽ ?
- (A) ഓപ്പറേഷൻ ഹണ്ട്
(B) ഓപ്പറേഷൻ വിജയ്
(C) ഓപ്പറേഷൻ സിനർജി
(D) ഇവയെന്നുമല്ല
41. കേരളത്തിലെ ചെച്ചിയ് ഹൈപ്പ് ലൈൻ നമ്പർ ?
- (A) 1091
(B) 182
(C) 1098
(D) 1800
42. കേരള സംസ്ഥാന സ്കൂൾ കലോസവത്തിൽ 12-ാം തവണയും കിരീടം നേടിയ ജീലുയേത് ?
- (A) പാലക്കാട്
(B) മലപ്പുറം
(C) കണ്ണൂർ
(D) കോഴിക്കോട്

43. ജപ്പാന്റെ കരിക്കാൻ അറിയപ്പെടുന്നത് എത്ര പേരിൽ ?
(A) യുവാൻ (B) ദൈൻ
(C) ഡോളർ (D) പാണ്ട്
44. താഴെ പറയുന്നവയിൽ കൂംഭമേള നടക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
(A) നാസിക് (B) ഹരിദ്വാർ
(C) അലഹാബാദ് (D) അഹമ്മദാബാദ്
45. ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന തുറമുഖങ്ങളിൽ ഏറ്റവും തെക്കേ അറ്റത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തുറമുഖമെത് ?
(A) പാരദ്വീപ് (B) തൃത്തുക്കുടി
(C) കൊൽക്കത്ത (D) കൊച്ചി
46. ലോക ജലദിനം ?
(A) ഏപ്രിൽ 22 (B) മെയ് 22
(C) മാർച്ച് 22 (D) ജൂൺ 5
47. പ്രവൃത്തിയുടെ യൂണിറ്റ്
(A) കലോറി (B) ജൂൾ
(C) ആറ്റിയർ (D) വോൾട്ട്
48. വിനാഗിരിയിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ് ?
(A) സർപ്പൈറിക്കാസിഡ് (B) ലാക്ടിക് ആസിഡ്
(C) സൈറ്റിക് ആസിഡ് (D) അസറ്റിക് ആസിഡ്
49. ഓർബിനേതാളജി എന്ന ജീവശാസ്ത്ര ശാഖ എന്തിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നു ?
(A) മത്സ്യം (B) ഷയ്പദം
(C) ഫ്രോസിൽ (D) പക്ഷി
50. പേപ്പട്ടി വിഷം ബാധിക്കുന്ന മനുഷ്യ ശർിരത്തിലെ അവയവം ?
(A) തുക്ക് (B) തലച്ചോറ്
(C) സസ്യികൾ (D) കരൾ
51. പനിയുർ 1 എന്നത് താഴെപ്പറയുന്ന ഏതിനും സസ്യത്തിന്റെ സകരയിനം ആണ് ?
(A) കരിവ് (B) മരച്ചീനി
(C) നെല്ല് (D) കുരുമുളക്

52. 2017-ലെ മികച്ച നടന്നുള്ള സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര പുരസ്കാരം നേടിയതാർ?

(A) വിനായകൻ (B) അലൻസിയർ
(C) ഇന്റർസ് (D) പ്രമീരാജ്

53. സുര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്ത് കിടക്കുന്ന ശഹമേത്?

(A) വ്യാഴം (B) ബുധൻ
(C) ശനി (D) ഭൂമി

54. നിശാസ്വയമ്പര്യാക്കാരണം ഏത് വിറ്റാമിൻ അഭാവമാണ്?

(A) വിറ്റാമിൻ ബി (B) വിറ്റാമിൻ സി
(C) വിറ്റാമിൻ ഡി (D) വിറ്റാമിൻ എ

55. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഏത് സമരത്തിന്റെ നൂറാം വാർഷികമാണ് 2017-ൽ ആരോപാഷിച്ചത്?

(A) ഇപ്പു സത്യാഗ്രഹം (B) ചൗരിച്ചുരാ സംഭവം
(C) ചമ്പാരൻ സത്യാഗ്രഹം (D) കുറിപ്പ് ഇന്ത്യാ സമരം

56. കേരള സംസ്ഥാനം നിലവിൽ വന്നത്?

(A) 1956 ജനുവരി 1 (B) 1956 നവംബർ 1
(C) 1947 ജനുവരി 1 (D) 1956 നവംബർ 11

57. രാഖ്ഷതന്ത്രശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആരെയാണ്?

(A) സോക്രേറ്റിസ് (B) ഫ്ലേറോ
(C) അരിസ്റ്റോട്ടിൽ (D) കൗടില്യൻ

58. കേരളത്തിലെ ഇപ്പോൾ നിയമസഭാ സ്ഥിക്കർ ആര് ?

(A) പി. രാമകൃഷ്ണൻ (B) പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണൻ
(C) പി. രജു (D) കെ. ടി. ജലീൽ

59. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സാമൂഹ്യപരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനമായി പരിശീലനിക്കുന്ന പ്രസ്ഥാനമേത്?

(A) സഹോദര സംഘം (B) ജാതിക്കാർണ്ണി സഭ
(C) ആനന്ദ മഹാസഭ (D) സമത്വ സമാജം

60. താഴ്ക്കന്ത് കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയാർ ?

(A) ജവഹർലാൽ നൈഹ്യൻ (B) ചരൺസിംഗ്
(C) ലാൽ ബഹദുർ ശാസ്ത്രീ (D) ഇന്തീരാഗാന്ധി

81. ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ വികർഖ്ഖത്തിന്റെ നീളം 4 സെ. മീ. ആയാൽ അതിന്റെ ഒരു വശത്തിന്റെ നീളം എത്ര ?
(A) 4 സെ. മീ. (B) 2 സെ. മീ.
(C) $4\sqrt{2}$ സെ. മീ. (D) $2\sqrt{2}$ സെ. മീ.

82. $(-1)^{99} + (-1)^{100} + (-1)^{101}$ എത്ര ?
(A) 1 (B) -1
(C) 3 (D) 0

83. ചുവടെ കൊടുത്തവയിൽ $\frac{2}{3}$ നും $\frac{3}{4}$ നും ഇടയിലുള്ള ഭിന്നസംഖ്യ ഏത് ?
(A) $\frac{5}{7}$ (B) $\frac{1}{2}$
(C) $\frac{2}{5}$ (D) $\frac{3}{2}$

84. 25 ലിറ്റർ പെട്ടോൾ ഉപയോഗിച്ച് ഒരു കാർ 150 കി. മീ. ദൂരം സഞ്ചരിക്കുന്നുവെങ്കിൽ 30 ലിറ്റർ പെട്ടോൾ ഉപയോഗിച്ച് ആ കാർ എത്ര ദൂരം സഞ്ചരിക്കും ?
(A) 160 കി. മീ. (B) 170 കി. മീ.
(C) 180 കി. മീ. (D) 190 കി. മീ.

85. ഒരു പാതയ്ക്കിന്റെ വാദ്ധിയ വില 120 രൂപയാണ്. ഈ 10% നഷ്ടത്തിൽ വിറ്റുവെങ്കിൽ വിറ്റവില എത്ര ?
(A) 110 രൂപ (B) 108 രൂപ
(C) 106 രൂപ (D) 104 രൂപ

86. $x + y = 6$ ഓ $x - y = 4$ ഓ ആയാൽ xy എത്ര ?
(A) 2 (B) 10
(C) 5 (D) 24

87. ഒരു എണ്ണൽ സംവയയുടെ 5 മട്ടേ, ആ സംവയേക്കാൾ 3 കുടുതലായ മറ്റാരു സംവയയുടെ 2 മട്ടീനു തുല്യമായാൽ സംവധിച്ചത് ?

(A) 2 (B) 4
(C) 10 (D) 15

88. ബാഹ്യക്രോണി 45° ആയ ഒരു സമഖ്യപദ്ധത്തിന് എത്ര വശങ്ങൾ ഉണ്ട്?

(A) 5 (B) 6
(C) 7 (D) 8

89. 100-നും 700-നും ഇടയിൽ 3-ശ്രേണി എത്ര ഗുണിതങ്ങൾ ഉണ്ട്?

(A) 150 (B) 200
(C) 250 (D) 300

90. 74088-ശ്രേണി ഘടനമുള്ള എത്ര ?

(A) 22 (B) 32
(C) 42 (D) 52

91. ഒരു കീഴാല്ലിലെ 9 കുട്ടികളുടെ ശരാശരി ഉയരം 160 സെ. മീ. ആണ്. ആ കീഴാല്ലിൽ പുതിയതായി ഒരു കുട്ടി കുട്ടി വന്നുചേരുന്നപ്പോൾ ശരാശരി ഉയരം 161 സെ. മീ. ആയി. എങ്കിൽ പുതിയതായി വന്ന കുട്ടിയുടെ ഉയരം എത്ര ?

(A) 150 സെ. മീ. (B) 155 സെ. മീ.
(C) 160 സെ. മീ. (D) 170 സെ. മീ.

92. $|x - 1| = |x - 5|$ ആയാൽ x -ശ്രേണി വില എത്ര ?

(A) 3 (B) 4
(C) 5 (D) 6

93. 15,000 രൂപയ്ക്ക് 10% പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തേക്കുള്ള കുടുപ്പലിശ എത്ര ?

(A) 3,000 രൂപ (B) 3,150 രൂപ
(C) 3,250 രൂപ (D) 3,500 രൂപ

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK

FINAL ANSWER KEY
Question Paper Code: 082/2018

LAB ASSISTANT-HIGHER SECONDARY EDUCATION
Medium of Question: MALAYALAM/TAMIL/KANNADA
Date of Test: 28/07/2018

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

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

126/2017 - M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രിന്റത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിഞശ്ലേഷണവാദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമനമ്പരി പുറംചട്ടയുടെ വലതു വശത്ത് മുകളിൽത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിഞശ്ലേഷ്ക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജ്ജിനിൽ മദ്യഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലും തുടക്കാൻ പാടില്ല.
- പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ വിട്ടുപോയതോ അതു പേജുകൾ ഉണ്ടാക്കില്ല, അമവാ ഉണ്ടകൾ അക്കാദം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ എൻവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരം കണ്ണു പിടിക്കുന്നതിനുള്ള കൂറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തണമെന്ന് അരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാസിന്റെ മറുപുരത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർപ്പം വായിക്കുക.**
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൽക്കും. ശരിയുത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ.എം.ആർ. ഉത്തരക്കെലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരായുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബാബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൻ പോയിര്ന്ന് പേന ഉപയോഗിച്ച് കരുപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏർപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയോഗ്യരായി പ്രവ്യാഹിക്കുന്നതാണ്.

126/2017 - M

27. വിവരാവകാശ നിയമം നിലവിൽ വന്നതെപ്പോൾ ?
(A) 2005 (B) 2010 (C) 2009 (D) 2006
28. നമ്മുടെ ദേശീയ പതാകയുടെ മുകളിലെത്തെ നിരം :
(A) പച്ച (B) വെളുപ്പ് (C) ചുവപ്പ് (D) കുകുമം
29. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ :
(A) ജയ്ധിസ് എച്ച്.എൽ. ദത്തു (B) ജയ്ധിസ് അൽത്തമാസ് കബീർ
(C) ജയ്ധിസ് കെ.ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ (D) ജയ്ധിസ് പി. സദാശിവം
30. നമ്മുടെ ദേശീയ ഗാനം ആലപിക്കുന്നതിന് നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള സമയം :
(A) 56 സെക്കന്റ് (B) ഒരു മിനിട്ട് (C) 52 സെക്കന്റ് (D) 50 സെക്കന്റ്
31. ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ നേതൃത്വം നൽകിയ ആദ്യത്തെ സമരം :
(A) ചപ്പാരൻ സമരം (B) വേദ്യ സമരം
(C) ഉപ്പ് സത്യാഗ്രഹം (D) അഹമ്മദാബാദ് സമരം
32. ‘ജയ്ഹിന്’ എന്ന മുദ്രാവാക്യം ആരുടെ സംഭാവനയാണ് ?
(A) മഹാത്മാഗാന്ധി (B) ജവഹർലാൽ നേഹർ്ഡ്ഗു
(C) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോബ് (D) മാലാനാ മുഹമ്മദലി
33. ‘ക്രിസ്ത്യാ സമര നായിക’ എന്ന ഗാന്ധിജി വിശ്വേഷിപ്പിച്ചത് ആരെയാണ് ?
(A) കസ്തുർബാ ഗാന്ധി (B) കൃപാക്ഷൻ ലക്ഷ്മി
(C) സരോജിനി നായിയു (D) അരുണാ ആസഹലി
34. ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമര ചരിത്രത്തിൽ ‘ഗാന്ധി യുഗം’ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് :
(A) 1919 മുതൽ 1947 വരെ (B) 1935 മുതൽ 1942 വരെ
(C) 1930 മുതൽ 1947 വരെ (D) 1942 മുതൽ 1947 വരെ

35. ഗാന്ധിജി ആദ്യമായി കേരളത്തിൽ വന്നത് എന്ത് ആവശ്യത്തിനാണ് ?
 (A) വൈകം സത്യാഗ്രഹത്തിന് പരിഹാരം കാണുന്നതിന്
 (B) വിലാഹത്ത് സമരത്തിന്റെ പ്രചരണാർത്ഥം
 (C) കേഷത്ര പ്രവേശന വിളംബരത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ
 (D) ഹരിജൻ ഫണ്ട് പിരിക്കുന്നതിന്
36. ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപം കൊണ്ട ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാനം :
 (A) മധ്യ പ്രദേശ് (B) അറന്ധ പ്രദേശ് (C) ഉത്തർ പ്രദേശ് (D) കേരളം
37. 1961-ൽ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിൽ ചേരുന്നതിന് മുമ്പ് ഗോവ എത്ര വിദേശ രാജ്യത്തിന്റെ കീഴിലായിരുന്നു ?
 (A) ബിട്ടൻ (B) പോർച്ചുഗൽ (C) ഫ്രാൻസ് (D) നൈർലഡാൻസ്
38. ദേശീയ തലസ്ഥാന പ്രദേശമെത് ?
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) ചണ്ണിഗഡ്
 (C) ഡൽഹി (D) കൊൽക്കത്ത
39. ഇന്ത്യ-ചെചന യുദ്ധം നടന്ന വർഷം :
 (A) 1962 (B) 1965 (C) 1971 (D) 1956
40. ഗാന്ധിജി നിറ്റുഹകരണ സമരം നിർത്തി വെക്കാൻ കാരണം :
 (A) ജാലിയൻവാലാബാഗ് സംഭവം (B) മലബാർ കലാപം
 (C) ചൗരി ചൗരാ സംഭവം (D) രണ്ടാം ലോക യുദ്ധം
41. കേരളത്തിലെ എറ്റവും വലിയ ശുദ്ധ ജല തടാകം :
 (A) അഷ്ടമുടി (B) വേന്പനാട് (C) പുങ്കോട് (D) ശാസ്താം കോട്ട
42. കേരളത്തിലെ എറ്റവും ചെറിയ ജില്ലയെത് ?
 (A) വയനാട് (B) കാസർകോട് (C) അലപ്പുഴ (D) പത്തനംതിട്ട്
43. കടൽത്തീരമില്ലാത്ത ജില്ലയെത് ?
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) കണ്ണൂർ
 (C) കോട്ടയം (D) കൊല്ലം

- 44.** കേരളത്തിൽ അവസാനം രൂപീകരിച്ച കോർപ്പറേഷൻ :
- (A) കോഫികോട് (B) ത്യശുർ (C) മലപ്പുറം (D) കണ്ണൂർ
- 45.** കേരളത്തിലെ ഏക സിംഹ സഹാരി പാർക്ക് എവിടെയാണ് ?
- (A) നെയ്യാർ (B) ഇരവികുളം (C) തേക്കടി (D) ആരളം
- 46.** കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നത് :
- (A) ഇടുക്കി (B) കുമ്മാടി (C) കണ്ണൂരുകോട് (D) മാക്കുളം
- 47.** കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദിയെത് ?
- (A) ഭാരതപ്പുഴ (B) പറപ (C) ചാന്ദഗിരി (D) പെരിയാർ
- 48.** ഒളിപിക്സിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യത്തെ കേരളീയ വനിതയാർ ?
- (A) എം.ഡി. വഞ്ചിമമ്മ (B) ഷൈഖനി വിഞ്ചിസൻ
- (C) പി.ടി. ഇഷ്ട (D) അഞ്ജുബോബി ജോർജ്ജ്
- 49.** കേരളത്തിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട മത്സ്യബന്ധന കേന്ദ്രം :
- (A) നീണ്ടകര (B) മട്ടാഞ്ചേരി (C) അഴിക്കൽ (D) ആലുവ
- 50.** ക്രിസ്ത്യുമത വിശ്വാസികൾ ഏറ്റവുമധികമുള്ള സംസ്ഥാനമെത് ?
- (A) നാഗാലാഡ് (B) കേരളം (C) തമിഴ്നാട് (D) ഗോവ
- 51.** സാമൂഹ്യ പരിഷ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ‘സമത്വ സമാജം’ എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചതാർ ?
- (A) ശ്രീനാരായണഗൃഹ (B) ചട്ടമി സ്വാമികൾ
- (C) അയുക്കാളി (D) വൈകുണ്ഠം സ്വാമികൾ
- 52.** താഴെ പറയുന്നവയിൽ വകഹം മൂലവിയുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത പ്രസിദ്ധീകരണമെത് ?
- (A) അൽ ഇസ്ലാം (B) മുസ്ലിം (C) അൽ അമീറി (D) സുദേശാലിമാൻ
- 53.** കേരളത്തിൽ ബൈട്ടീഷ് ആധിപത്യത്തിനെതിരായി നടന്ന ആദ്യത്തെ സംഘടിത കലാപം :
- (A) അഞ്ചുതെങ്ങ് കലാപം (B) കുറിച്ച കലാപം
- (C) മലബാർ കലാപം (D) അറ്റിങ്ങൽ കലാപം

54. ‘അടുക്കളയിൽ നിന്ന് അരങ്ങേതെക്ക്’ എന്ന നാടകം എഴുതിയതാർ ?
 (A) വാഗ്ഭാഗ്നൻ (B) വി.ടി. ഭേദവില്ലാട്ട്
 (C) എം.എൻ. ഭേദവില്ലാട്ട് (D) പ്രോജീ
55. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശ്രീനാരാധൻ ഗുരുവുമായി ബന്ധമുണ്ടാത്തത് :
 (A) ഒരു ജാതി ഒരു മതം ഒരു ദൈവം മനുഷ്യന്
 (B) വേല ചെയ്യാൻ കൂലി കിട്ടണം
 (C) മതമേതാധാരം മനുഷ്യൻ നന്നാധാരി മതി
 (D) വിദ്യ കൊണ്ട് പ്രഖ്യാതരാവുക
56. ചട്ടപി സ്വാമികൾ രചിച്ച കൃതി എത് ?
 (A) അത്മേമാപദേശ ശതകം (B) ദൈവ ദശകം
 (C) ദർശനമാല (D) പ്രാചീന മലയാളം
57. കുമാര ഗുരുദേവൻ്റെ ജന സ്ഥലം :
 (A) ഇരവി പേരുൾ (B) ചെമ്പഴന്തി (C) കാലടി (D) അരുവിപ്പുരം
58. വൈകം സത്യാഗ്രഹത്തോട് അനുഭാവം പ്രകടിപ്പിച്ച് ‘സവർണ്ണ ജാമ’ സംഘടിപ്പിച്ചതാർ ?
 (A) ടി.കെ. മാധവൻ (B) എസ്.എൻ.ഡി.പി. യോഹം
 (C) കെ. കേളപ്പൻ (D) മനന്ത്ര പത്മനാഭൻ
59. അയ്യകാളി സ്ഥാപിച്ച സാമൂഹ്യ പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനം :
 (A) ആദ്ദീ വിദ്യാസംഘം (B) എസ്.എൻ.ഡി.പി. യോഹം
 (C) സാധുജന പരിപാലന സംഘം (D) പ്രത്യക്ഷ രക്ഷാ ദൈവ സഭ
60. കേരള സംസ്ഥാനം രൂപീകരിച്ച വർഷമേൽ ?
 (A) 1947 (B) 1959 (C) 1949 (D) 1956
61. മനുഷ്യ ശരീരത്തിലെ എൻവും വലിയ ഇന്താനേറ്റിയം ?
 (A) കണ്ണ് (B) തുകൽ (C) ചെവി (D) നാക്ക്

62. ഡെജിപ്പൻ പരത്തുന്ന ജീവി :
- (A) കൂലേക്സ് (B) ഇഡിസ് (C) ഇംച്ച് (D) അനോഫിലസ്
63. ദീമോഗ്രാബിനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലോഹം :
- (A) ഇരുപ്പ് (B) മഗ്നീഷ്യം (C) സിങ്ക് (D) അയഡിൻ
64. സൃഷ്ടിപ്രകാശത്തിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ജീവകം :
- (A) ജീവകം എ (B) ജീവകം സി (C) ജീവകം ഡി (D) ജീവകം ബി
65. ജലദോഷത്തിന് കാരണമായ രോഗകാരി :
- (A) ബാക്കിരിയ (B) ഫംഗസ് (C) വൈറസ് (D) പ്രോട്ടോസോാവ
66. DOTS എൽ രോഗത്തിന്റെ ചികിത്സയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
- (A) കുഷ്ഠം (B) ക്ഷയം (C) എയിഡ്സ് (D) മണ്ണപ്പീതം
67. അരിയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പോഷകഘടകം :
- (A) മാംസ്യം (B) കൊഴുപ്പ് (C) ജീവകം (D) അനജം
68. പെൻഡി വന്നജീവിസങ്കതം എൽ ജീലൂയിലാണ് ?
- (A) തിരുവനന്തപുരം (B) കൊല്ലം
(C) പാലക്കാട് (D) ഇടുക്കി
69. കേരളത്തിലെ തെങ്ങൾവേഷണക്കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജീലു :
- (A) അലപ്പുഴ (B) കൊല്ലം (C) തൃശ്ശൂർ (D) കോട്ടയം
70. ആഗോളതാപനത്തിന് കാരണമായ വാതകം :
- (A) നൈറ്റ്രജൻ (B) കാർബൺ ഡയൈക്സൈറ്റ്
(C) ഐറ്റൈജൻ (D) ഓക്സിജൻ

71. നൃക്കിയസിനു ചുറ്റും ഇലക്കണ്ടാബുകൾ സഞ്ചരിക്കുന്നത് ഷൈലുകളിലാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ :
- (A) റൂമർഫോർമ്മ് (B) മാക്സ്‌വെൽ (C) നീൽസ്‌ബോർ (D) ചായ്‌വിക്ക്
72. ‘ബോക്കേറ്റ്’ എത്ര ലോഹത്തിന്റെ അധിരാണ് ?
- (A) ഇരുപ്പ് (B) അലൂമിനിയം (C) ചെപ്പ് (D) കോപ്പൽ
73. മെൻഡിയലിയേവ് പിരിയോഡിക് ട്രൈബിളിൽ മുലകങ്ങളെ അവയുടെ എത്ര ഗുണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ?
- (A) അദ്വാമിക മാസ് (B) അദ്വാമിക വ്യാളം (C) അദ്വാമിക നമ്പർ (D) അദ്വാമിക ഉംഖജം
74. ഇടിമിനലുണ്ടാകുന്നേം അന്തർക്കാച്ചത്തിലുണ്ടാകുന്ന നൈറ്റോജിൻ സംയുക്തം :
- (A) NO_2 (B) NO (C) N_2O_3 (D) N_2O_5
75. കലോറികമുല്യം എറിവും കൂടിയ ഇന്ധനം :
- (A) LPG (B) മീതെയ്ക്ക് (C) ഫൈറേജ് (D) പെട്ടോൾ
76. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ പ്രവൃത്തിയുടെ യൂണിറ്റ് :
- (A) വാട്ട് (B) നൂട്ടൺ (C) ദൈൻ (D) ജൂൾ
77. പ്രഷർക്കുകൾക്ക് ജലം തിളയ്ക്കുന്ന ഉഷ്മാവ് :
- (A) 120°C (B) 37°C (C) 100°C (D) 80°C
78. ഒരു ചുവന്ന വസ്തുവിനെ നീല ഫ്ലാസ്റ്റിലുടെ നോക്കിയാൽ കാണുന്ന വസ്തുവിന്റെ നിറം ?
- (A) വെള്ള (B) ചുവപ്പ് (C) കറുപ്പ് (D) നീല
79. കള്ളനോട്ട് തിരിച്ചറിയുവാൻ വേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്ന കിരണം :
- (A) ഇൻഫ്രാറേഡ് (B) റേഡിയോ കിരണം (C) അൾട്രാവയലറ്റ് (D) X-ray

80. പാലായന പ്രവേഗം ഏർവ്വും കൂടിയ ശരം :
- (A) ഭൂമി (B) ബുധൻ (C) ചൊള്ള (D) പ്രാണം
81. 10840 മുതൽ 10871 വരെയുള്ള തുടർച്ചയായ എണ്ണൽ സംഖ്യകളിൽ ആകെ എത്രസംഖ്യകളുണ്ട് ?
- (A) 31 (B) 32 (C) 30 (D) 29
82. $1\frac{3}{4} + 2\frac{1}{2} + 5\frac{1}{4} - 3\frac{1}{2} = \text{_____}$.
- (A) $6\frac{1}{4}$ (B) 6 (C) $6\frac{3}{4}$ (D) $6\frac{1}{2}$
83. മീനു തന്റെ യാത്രയുടെ $\frac{3}{4}$ ഭാഗം ബെന്നില്ലും ബാക്കിയുള്ള 5 കി.മീ. ഓട്ടോയിലുമാണ് സഞ്ചരിച്ചത്. എങ്കിൽ മീനു ആകെ എത്ര കിലോമീറ്റർ യാത്ര ചെയ്തു ?
- (A) 20 (B) 25 (C) 15 (D) 30
84. ഒറ്റയാനെ കണ്ണിക്കുക.
- 2, 6, 7, 11
- (A) 11 (B) 7 (C) 2 (D) 6
85. ഒരു കടയിൽ സോപ്പുകൾ അടുക്കി വച്ചിരിക്കുന്നത്, ഏർവ്വും താഴത്തെ വരിയിൽ 20, അതിനുമുകളിൽ 18, അതിനു മുകളിൽ 16 എന്ന ക്രമത്തിലാണ്. ഏർവ്വും മുകളിലത്തെ വരിയിൽ 2 സോപ്പുമാത്രമാണെങ്കിൽ ആകെ എത്ര വരിയുണ്ട് ?
- (A) 9 (B) 8 (C) 10 (D) 11
86. ശ്രേണിയിലെ അടുത്തസംഖ്യ ഏത് ?
- 1, 3, 7, 15, _____.
- (A) 33 (B) 27 (C) 29 (D) 31
87. അനുവിന്റെ അട്ടണ്ടേ വയസ്സ് അനുവിന്റെ വയസ്സിന്റെ നാലുമട്ടാണ്. അനുവിന്റെ വയസ്സിന്റെ മൂന്നിലൊന്നാണ് അനുവിന്റെ അനീയത്തിയുടെ പ്രായം. അനീയത്തിക്ക് മൂന്ന് വയസ്സാണെങ്കിൽ അനുവിന്റെ അട്ടണ്ടേ വയസ്സുത ?
- (A) 36 (B) 40 (C) 48 (D) 42

96. 0.35 എന്ന ഭാഗം സംഖ്യയുടെ ഭിന്ന സംഖ്യാ രൂപം ഏത് ?

(A) $\frac{35}{10}$

(B) $\frac{20}{7}$

(C) $\frac{7}{20}$

(D) $\frac{10}{35}$

97. ഒരു സൈക്കിൾ ചക്രം 10 പ്രാവശ്യം കറങ്ങുമ്പോൾ 32 മീറ്റർ ദൂരം സഞ്ചരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ 4 കിലോമീറ്റർ ദൂരം സഞ്ചരിക്കുന്നതിന് എത്ര പ്രാവശ്യം കറങ്ങേണ്ടിവരും?

(A) 125

(B) 250

(C) 1250

(D) 2500

98. $2 + 16 \div 2 \times 4 - 5$ എത്ര ?

(A) 31

(B) 29

(C) $\frac{-11}{4}$

(D) -6

99. ZBA, YCB, XDC, _____ ഹിന്ദി വിളുപ്പോയ ഭാഗം പൂർണ്ണിക്കുക.

(A) WDE

(B) WED

(C) WDF

(D) WFD

100. തീയതി : കലണ്ടർ; സമയം : _____.

(A) ഫോകൾ

(B) മിനിറ്റ്

(C) ദിവസം

(D) മൺിക്കൂർ

- 0 0 -

SPACE FOR ROUGH WORK

A

15

126/2017 - M
{P.T.O.}

SPACE FOR ROUGH WORK

FINAL ANSWER KEY
Question Paper Code: 126/2017

LGS - Various Govt. owned Companies/Corporations/Boards
Medium of Question: Malayalam/Tamil

Date of Test: 28.10.2017

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

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

X' denotes deletion

117/2017 - M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

1. ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകൾ ഉള്ളതാണ്.
2. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
3. ഓരോ ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രിന്റത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
4. നിംബർക്കുന്നവർച്ചിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമനമ്പറ പുരംചട്ടയുടെ വലതു വരെത്ത് മുകളിൽത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിംബർക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
6. ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജ്ജിനിൽ മദ്യഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലും തുടക്കാൻ പാടില്ല.
7. പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യാഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ വിട്ടുപോയതോ അതു പേജുകൾ ഉണ്ടാക്കില്ല, അമവാ ഉണ്ടകൾ അക്കാദ്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ എൻവു പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
8. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരം കണ്ണു പിടിക്കുന്നതിനുള്ള കൂറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
9. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാസിന്റെ മറുപുരത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർപ്പം വായിക്കുക.
10. ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൽക്കും. ശരിയുത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് കൈമാറി. ഉത്തരക്കെലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരായുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബാബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൻ പോയിര്ന്ന് പേന ഉപയോഗിച്ച് കരുപ്പിക്കുക.
11. ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
12. പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏർപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
13. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർണ്ണനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രദ്ധം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയ്യോഗ്യരായി പ്രവ്യാഹിക്കുന്നതാണ്.

117/2017 - M

1. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഇന്ത്യയുടെ അധികാരി രാജ്യം അല്ലാത്തത് എത് ?
(A) സേപ്പാർ (B) ജപ്പാൻ (C) മ്യാൻമർ (D) പാകിസ്ഥാൻ
2. വെള്ളത്തെ ഭൂവണിയം എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് :
(A) എഷ്യു (B) അത്യോഗിക്ക (C) അന്റാർട്ടിക്ക (D) യൂറോപ്പ്
3. ‘ഇന്ത്യൻ ഭരണ ഘടനയുടെ ശിൽപ്പി’ എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് :
(A) ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്കർ (B) ജവഹർലാൽ ഗാന്ധി (C) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് (D) സർജാർ വല്ലഭായ് പട്ടൻ
4. 2020 -ലെ ഒളിപാഖക്സ് അദ്ദേഹവുന്ന നഗരം :
(A) റിയോ ഡി ജനീറോ (B) ലണ്ടൻ (C) ഡോക്സിയോ (D) ബൈസ്സൽസ്
5. കേരളത്തിന്റെ സംസ്ഥാന മുഗ്ദ :
(A) അന (B) കടുവ (C) പഞ്ച (D) കാള
6. ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും കിഴക്കുള്ള സംസ്ഥാനം :
(A) ജമു-കാഫീർ (B) സിക്കിം (C) അറുണാചൽ പ്രദേശ് (D) അസ്സാം
7. ശ്രീനഗരവും കാർബിലും തമ്മിൽ ബന്ധപ്പെട്ടിരുന്ന ചുരം ?
(A) ഷിപ്പകിലാ (B) സോജില (C) ലിപുലേ (D) നാമുല
8. കേരളത്തിൽ ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ കേന്ദ്രം :
(A) കോഴിക്കോട് (B) മലപ്പുറം (C) പയ്യന്തുർ (D) വയലാർ
9. ഇന്ത്യയിലെ അക്കെ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ എണ്ണം :
(A) 28 (B) 27 (C) 30 (D) 29

10. റബ്രിന്റ് ജനങ്ങേശം :
- (A) ഇന്ത്യ (B) ബൈസിൽ
(C) മക്സിക്കോ (D) നെതർലാൻഡ്
11. ഫ്രഞ്ചുവിപ്പുവസ്ഥയിൽ ഫ്രാൻസിലെ ചക്രവർത്തി :
- (A) ലൂയി XIV (B) ലൂയി XV
(C) ലൂയി പതിമൂന്ന് (D) ലൂയി പതിനാറ്
12. മൺസീനേക്കുൻഡുള്ള പഠനം :
- (A) പെദ്യോളജി (B) മെട്ടോളജി (C) ഡെർമാറോളജി (D) പീഡിയോളജി
13. പഞ്ചാഖിലത്തത്തെല്ലിൽ ഒപ്പുവെച്ച രാജ്യങ്ങൾ :
- (A) ഇന്ത്യയും ശ്രീലങ്കയും (B) ഇന്ത്യയും മ്യാൻമാറും
(C) ഇന്ത്യയും ചെചനയും (D) ഇന്ത്യയും റഷ്യയും
14. ധനബിൽ അദ്ദേഹം അവതരിപ്പിക്കുന്നത് :
- (A) രാജ്യസഭയിൽ (B) ലോകസഭയിൽ
(C) സംയുക്ത സമ്മേളനത്തിൽ (D) മുകളിൽ പരിഞ്ഞവയെന്നുമല്ല
15. സാമ്പത്തികശാസ്ത്രത്തിൽ നോബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ഭാരതീയൻ :
- (A) ടാഗോർ (B) അമർത്യാസൗരി
(C) എ.പി.ജേ. അബ്ദുർക്കലാം (D) സി.പി. രാമൻ
16. പുതിയ UN സെക്രട്ടറിജനറി :
- (A) ഡൊണാർ (B) ബാൻ കിമുണി
(C) അഫ്രീസിയോ ഗുഡ്ഹിന്സ് (D) അൻജലാമെർക്കൻ
17. ‘കരുപ്പുവ്യാപാരം’ എത്ര വിപുവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
- (A) ഫ്രാൻസ് (B) അമേരിക്ക (C) ചെചന (D) റഷ്യ
18. കീറ്റ് ഇന്ത്യാ സമരം നടന്ന വർഷം :
- (A) 1946 (B) 1942 (C) 1936 (D) 1930

- 19.** 'గ්‍රීතාජ්‍යෙන්' අතරු උග්‍ර රජු යාම් ?
 (A) සුඩාසිංහ පෙරේරා (B) නාගෝරි
 (C) සතුජිත්තාය් (D) බෙඩිංච්‍රපාද්‍රස්ඡි
- 20.** කාර්බන්සිංයයෝක්සේස්යිල් රාසසුළුම් :
 (A) CO_2 (B) CO (C) H_2O (D) O_2
- 21.** කෙරෙහි මැණිල් නොවූ මැණිල් නොවූ මැණිල් :
 (A) ප්‍රොජ. සි. රධියෝගාම් (B) ග්‍රීමති ගෙලජ
 (C) කක්කංපණු සුරෙයිල් (D) කේ.ඩී. ජලීල්
- 22.** ගෙහෙයු ක්‍රියාත්මක මැණිල් :
 (A) ලඛුවාසියා (B) රොබෝර්ට් තුක්ස්
 (C) සාමුවත් හානිමාස් (D) කාවසියිජ්
- 23.** මැණිල් නොවූ මැණිල් නොවූ මැණිල් :
 (A) සිංහයු (B) ගොඩාවති (C) ගංග (D) පෙන්මපුත්
- 24.** අගන්තාරාජ්‍ය මැණිල් පරිජ්‍යා :
 (A) 2016 (B) 2017 (C) 2015 (D) 2014
- 25.** මැණිල් නොවූ මැණිල් නොවූ මැණිල් නොවූ මැණිල් :
 (A) NPA (B) සර්වු ඕහා මැණිල්
 (C) CBI (D) NIFTI
- 26.** තාഴේ පරිජ්‍යාවත් අතරු උග්‍ර මැණිල් නොවූ මැණිල් ?
 (A) සමුජ්‍යාලු මැණිල් (B) පැවත්‍යාලු මැණිල්
 (C) පැවත්‍යාලු II (D) පැවත්‍යාලු I
- 27.** මැණිල් නොවූ මැණිල් නොවූ මැණිල් නොවූ මැණිල් :
 (A) 82.5° කිඩ්‍රිල් රෙවාංඡා (B) ග්‍රීනිං රෙවාංඡා
 (C) මුත්‍රා රෙවාංඡා (D) පැවත්‍යාලු රෙවාංඡා

28. കാൽബെവശാവി എന്നത് :
(A) ശൈത്യകാർ (B) നൃത്തം (C) മഴ (D) ഉസ്വം
29. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി :
(A) ഏവറൈസ് (B) അനമുടി
(C) ഹിമാലയം (D) ഗ്രോഡ്സ് അപ്പിൾ
30. ചാന്ദ്രഗംഗ ട്രോഫി 2017 -ലെ വിജയി :
(A) ശ്രീലങ്ക (B) പാകിസ്ഥാൻ (C) ഇന്ത്യ (D) ബംഗ്ലാദേശ്
31. കൊച്ചിമെട്ടോ രാജ്യത്തിനു സമർപ്പിച്ചത് :
(A) പ്രധാനമന്ത്രി (B) കേരളമുഖ്യമന്ത്രി
(C) ഇ.എം. ഫീഡർ (D) DMRC ചെയർമാൻ
32. നമ്മുടെ ഭേദഗതിയാനം രചിച്ചിരിക്കുന്നത് :
(A) ടാഗോർ (B) ബജിംച്രന്റചാറ്റിജി
(C) മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ (D) സുഖേദ്ദംബുഡാരതി
33. ഭോണാചാര്യ അവാർഡ് നൽകപ്പെടുന്നത് :
(A) മികച്ച അത്യാർത്ഥിന് (B) മികച്ച ടെന്നീസ് താരത്തിന്
(C) മികച്ച പരിശീലകന് (D) മികച്ച സ്പോർട്ട് താരത്തിന്
34. സ്വാത്രന്ത്യം തന്നെ ജീവിതം. സ്വാത്രന്ത്യം തന്നെയമുതം. – ഈ വർക്കൾ ആരുടേത്.
(A) വള്ളത്തോൻ (B) ചെറുപ്പള്ളി
(C) ഉള്ളുർ (D) കുമാരനാശൻ
35. സന്യഞ്ജീൻ ക്രഷ്ണം പാകം ചെയ്യാൻ സഹായിക്കുന്ന വാതകം :
(A) നൈട്രജൻ (B) ഓക്സിജൻ
(C) കാർബൺ ഡയോക്സിഡ് (D) മൈറ്റ്രജൻ
36. ഇന്ത്യയിൽ ജനസംഖ്യാ കണക്കെടുപ്പ് നടക്കുന്നത് എത്ര വർഷം കൂടുന്നോ എന്നത് :
(A) 5 (B) 4 (C) 11 (D) 10

37. മലയാള ഭാഷയുടെ പിതാവ് :

- (A) ഉള്ളൂർ (B) വള്ളത്തോൻ
(C) തുണ്ണുത്ത് എഴുത്തുപ്പൻ (D) ചെറുമേഴ്രൻ

38. ഇന്ത്യയുടെ അദ്ദേഹപതി :

- (A) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാർ (B) ഡോ. രാധാകൃഷ്ണൻ
(C) ഡോ. സകീർദ്ദുസൈൻ (D) ജവഹർലാൽ നന്നൻ

39. ഇന്ത്യയുടെ മിസൈൽമാൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് :

- (A) രാജാരാമണി (B) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾക്കലാം
(C) വിക്രം സാരാഭായ് (D) ഇവരാറുമല്ല

40. ജൂൺ 2 വെള്ളിയാഴ്ചയാണെങ്കിൽ ജൂൺ 29 എത്ര ദിവസമായിരിക്കും ?

- (A) തിങ്കൾ (B) വെള്ളി (C) വ്യാഴം (D) ശനി

41. അലുവ എത്ര നദിയുടെ തീരത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു ?

- (A) പെരിയാർ (B) ഭാരതപ്പുഴ (C) ചാലിയാർ (D) പന്ത

42. 'പയ്യോളി എക്സ്പ്രസ്' എന്നറിയപ്പെടുന്നത് :

- (A) ഷൈനി വിൽസൻ (B) പി.ടി. ഉഷ
(C) എം.ഡി. വൽസമ (D) ടിനുഫോഹനാൻ

43. സാർവികദാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രക്ത ഗൃഹ്യം :

- (A) O നെഗ്റീവ് (B) AB നെഗ്റീവ്
(C) AB പോസിറ്റീവ് (D) O പോസിറ്റീവ്

44. അരുവിപ്പുരം ശിവപ്രതിഷ്ഠം നടത്തിയത് :

- (A) അയ്യക്കാളി (B) ശ്രീനാരായണഗുരു
(C) ചടന്പിസ്വാമികൾ (D) ശ്രീശങ്കരാചാര്യർ

- 45.** കേരള ഹൈക്കോടതി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് :
- (A) തിരുവനന്തപുരം (B) തൃശ്ശൂർ
 (C) എറണാകുളം (D) കോഴിക്കോട്
- 46.** സൃഷ്ടിപ്രകാശം ഭൂമിയിലെത്താൻ എടുക്കുന്ന സമയം :
- (A) 500 സെക്കന്റ് (B) 800 സെക്കന്റ്
 (C) 820 സെക്കന്റ് (D) 400 സെക്കന്റ്
- 47.** ഉറുസ്പുകൾ ട്രാവിപ്പിക്കുന്ന അസിഡ് :
- (A) കാർബോണിക് അസിഡ് (B) HCl
 (C) സൾഫൂറിക് അസിഡ് (D) ഫോർമിക് അസിഡ്
- 48.** ലോകപരിസ്ഥിതി ദിനം :
- (A) ജൂൺ 5 (B) ഡിസംബർ 10 (C) ജൂലൈ 11 (D) ജൂൺ 26
- 49.** കേരള വന്നിതാകമ്മീഷൻ ചെയർപോഴ്സൺ :
- (A) നളിനി നെറ്റോ (B) എം.സി. ജോസഫേൻ
 (C) അദ്ധ്യ. ലിന്സജോസ് (D) ശ്രീമതി ശ്രീലജി
- 50.** എച്ച്.എസ്. പ്രണോയ് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു :
- (A) അത്തലമുഖിക്കൻ (B) ലോക് ജംപ് (C) ടെന്നീസ് (D) ബാധ്യമിസ്റ്റൻ
- 51.** മനലിക്കർത്തവ്യങ്ങൾ പ്രതിപാദിക്കുന്നത് :
- (A) റേണൂലടന്ത്യുടെ ഭാഗം III -ൽ (B) ഭാഗം IV A
 (C) ഭാഗം II -ൽ (D) ഭാഗം VI A
- 52.** കേരളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക തലസ്ഥാനം :
- (A) കണ്ണൂർ (B) കോഴിക്കോട് (C) തൃശ്ശൂർ (D) തിരുവനന്തപുരം
- 53.** NASA എത്ര രാജ്യത്തിന്റെ ബഹിരാകാശ എജൻസിയാണ് ?
- (A) റഷ്യ (B) ചെച്ചൻ (C) ഇന്ത്യ (D) അമേരിക്ക

72. അലുമിനിയത്തിന്റെ അധിക ഏതെന്ന് കണ്ടെത്തുക.
- (A) ക്രയോഡൈറ്റ് (B) ഫോമാൾഡ് (C) ബോക്സൈറ്റ് (D) കലാമിൻ
73. “ഞാനതെന്റെ കയ്യിലെടുത്തു പിടിച്ചാൽ മതി. അതുരുക്കും” –എത്ര മുലകം കണ്ണുപിടിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് മെൻഡലേയർ അതിന്റെ ഗുണങ്ങളെ കുറിച്ച് പറഞ്ഞ പ്രസിദ്ധ വാക്യമാണിത് ?
- (A) സോധിയം (B) ഗാലിയം (C) ദിമിയം (D) പൊട്ടാസ്യം
74. ജലത്തിലും വെവലുകി കടന്തിവിട്ടാൽ അതിനെ വൈദ്യജന്മം ഓക്സിജനുമായി വിജീകാരംമന്ന് 1806 -ൽ കണ്ടെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞനും ആരാൺ ?
- (A) ഫെൽറി കാവല്ലിഷ് (B) ബെഴ്സിലിയൻ്
 (C) ജോൺ ഡാർട്ടൻ (D) സർ ഹംഫ്രീ ഡേവി
75. കേഷണ പദാർത്ഥങ്ങൾക്ക് മണവും, രൂചിയും കിട്ടാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന അജിനോമോട്ടോ രാസപരമായി എന്നാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.
- (A) മോണോ സോധിയം ട്രൂട്ട്മേറ്റ്
 (B) സോധിയം ബൈൻഡസായേറ്റ്
 (C) പൊട്ടാസ്യം മെറ്റാവൈ സർഫേറ്റ്
 (D) അസ്റ്റ്രിക് അസിഡ്
76. പ്രവൃത്തിയുടെ യുണിറ്റ് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ എത്രാണ് ?
- (A) നൃട്ടൺ (B) ജൂൾ (C) വാട്ട് (D) ഡെസിബൽ
77. ഇന്ത്യൻപ്പുട്ടി പ്രവർത്തിക്കുന്നേബാൾ വെവലുതോർജ്ജം എത്ര് ഉൾജം രൂപത്തിലേക്ക് പരിവർത്തനം ചെയ്യുന്നു ?
- (A) താപോർജ്ജം (B) രാസോർജ്ജം
 (C) യാന്ത്രികോർജ്ജം (D) ഗതികോർജ്ജം
78. ശബ്ദം ശുന്നതയിലും സഞ്ചരിക്കുന്നേബാഴുള്ള വേഗതയെത്ര ?
- (A) 6420 m/s (B) 1482 m/s (C) 965 m/s (D) 340 m/s

96. തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകൾ ആരോഹണ ക്രമത്തിൽ എഴുതിയാൽ $\frac{7}{10}$ -ന്റെ നടപാഠം എത്രാമത് ?

$$\left[\frac{1}{2}, \frac{3}{4}, \frac{2}{5}, \frac{7}{10} \right]$$

- (A) 1-ാമത് (B) 2-ാമത് (C) 3-ാമത് (D) 4-ാമത്

97. $2\frac{1}{5}$ -ന് തുല്യമായത് എത് ?

(A) $\frac{8}{5}$ (B) $\frac{11}{5}$ (C) $\frac{3}{5}$ (D) $\frac{10}{5}$

98. ഒരു വർഷം മൂന്ന് അമ്മയുടെ പ്രായം മകൻ്റെ പ്രായത്തിന്റെ 6 മട്ടങ്ങാണ്. അമ്മയ്ക്ക് ഇപ്പോൾ 31 വയസ് പ്രായം ഉണ്ടെങ്കിൽ മകൻ്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പ്രായം എതെ ?

- (A) 5 (B) 6 (C) 10 (D) 15

99. ഒരാൾ നിന്ന സ്ഥലത്ത് നിന്നും നേർരേവയിൽ 8 മീറ്റർ മുൻപോട് നടക്കുന്നു. അവിടെ നിന്നും ഇടത്തോട് തിരിഞ്ഞ് നേർരേവയിൽ 6 മീറ്റർ നടന്നു. ഇപ്പോൾ അധാർ നിൽക്കുന്ന സ്ഥലവും അദ്യും നിന്ന സ്ഥലവും തമ്മിൽ എത്ര മീറ്റർ അകലം ഉണ്ട് ?

- (A) 14 (B) 15 (C) 10 (D) 20

100. ഒരു കൃഷിക്കാരൻ്റെ കയ്യിൽ നിന്ന് 50 കായ്യുള്ള ഒരു നേന്തക്കുല 500 രൂപയ്ക്ക് കച്ചവടക്കാരൻ വാങ്ങി. അധാർ 1 പഴത്തിന് 12 രൂപ നിരക്കിൽ വിറ്റാൽ കൃഷിക്കാരന് വിലയിൽ ഉണ്ടായ നഷ്ടം എത്ര രൂപ ?

- (A) 50 (B) 120 (C) 12 (D) 100

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK

FINAL ANSWER KEY

Question Paper Code: 117/2017

LGS - Various Govt. owned Companies/Corporations/Boards (Phase I)

Medium of Question: Malayalam

Date of Test: 07.10.2017

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

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

X' denotes deletion

095/2017-M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ് **A**

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

187381

ചോദ്യം മുള ആകെ ഏണ്ടം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി കാർക്ക് : 100

ഉദ്യാഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കുലാളി നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക പ്രവാതിലാണ് A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര ക്രമാധിക്രമിക്കുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തകത്തിലുണ്ട് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിലുണ്ട് മുകൾക്ക് ഖുടർ വശ്വരൻ പ്രാദത്യുക കൊള്ളണമെന്ന് ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് ആച്ചടിച്ചുള്ളൂ.
- ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കും നാലുകിടിച്ചുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിശോഷാളിലെ മുളിപ്പിടിയ്ക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിണ്ണശക്കരുവിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലും ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടൻടി ഇൻവിഷിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തണമെന്ന്.
- ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമനമ്പരി പ്രാദത്യുമുഖ വലതുവശത്ത് മുകളുന്നതായി പേരിട്ടിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ മുഘ്യാതെ ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിണ്ണശക്കർ ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതെ അക്ഷര കോഡിലും ചോദ്യ പുസ്തക കോഡ് വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകക്കും വലതു മാർജ്ജിനിൽ മദ്ദു ഭാഗത്തായി സിൽ എഡിറ്റിംഗ്കും. ഉത്തരവശിഖരിക്കുന്ന അനുമതി ലഭിപ്പാല്ലോതെ ചോദ്യ പുസ്തകക്കും തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പാരിക്കൾ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യാഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിപ്പിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യം തുടർന്ന് ക്രമമായി ഉണ്ടാ ഏറ്റവും വരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകയിൽ ആച്ചടിക്കാത്തതോ, കിറിയതോ, വിളുപ്പായതോ എന്തെങ്കിലും അഭ്യർത്ഥിക്കുന്ന കോഡും കോഡിലും പുർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകക്കും മാറ്റി വാങ്ങുകയും പാരിക്കാതാണ്. ഈത് ഏറ്റവും ശ്രദ്ധാനുസരിച്ചാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും ഏഴുതാൽ ഒരു കുലാബ് പാർക്കിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരവശിഖരിക്കുന്നതാണ്.
- ഉത്തരവശിഖരിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെടലാസ്സിൽ മറുപ്പാത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ഗരിയുതരം ഉൾക്കൊടുത്ത ഓരോ ചോദ്യത്തിനും, (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നീരിക്കും. ഗരിയുതരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് പ.എ.എ.എൽ.ഉത്തരക്കെടലാസ്സിൽ ബന്ധിപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പർ നേരയുള്ള ശരിയുതരം സൃഷ്ടിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ ക്രമപ്പോ സാർ പോയിന്റെ പേര് ഉപയോഗിച്ച് കുറുപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുതരംതെന്നും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നാലുക്കാഡിയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താതെ ചോദ്യം നാലുക്കാഡിയും മാർക്ക് നാലുക്കാഡിയും.
- പാരിക്കൾ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പും, ഉത്തരക്കെടലാസ്സ് ഇൻവിഷിലേറ്ററും ഏറ്റുപിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരിശോധിക്കാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാരിക്കെണ്ണോതാണ്. പാരിക്കൾക്ക് ശ്രദ്ധക്കേട്ട നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കുള്ള സ്ഥാനാദ്യമാറ്റി ശ്രദ്ധാപൂർവ്വിക്കുന്നതാണ്.

095/2017-M-A



187381

095/2017-M

Total Marks : 100 Marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. വൈഷ്ണവി ജേക്കബേ ദാവാദാനിൻ സംവിധാനം ചെയ്ത് 'ദ്രാവാർ' എന്ന യോക്കുമെന്തീ ആരക്കുറിപ്പുള്ളതാണ് ?
(A) ദയാബാധി (B) മതിലമ്മ
(C) സി. കെ. ജാനു (D) അയലക്ഷ്മി
2. ഓക്സോർഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിൽ ആദ്യമായി മലയാളത്തിൽ പ്രസംഗിച്ചത് ആരാണ് ?
(A) ശ്രീ നാരായണഗൃഹം (B) മന്ത്രാലം പരശ്രാമൻ
(C) രവിന്രനാം ടാഗോർ (D) കൃഷ്ണപാലിഭ്രം
3. 'ജീവജീ പുന്നകം ചപിച്ചിതിക്കുന്നത് ഗണിതത്തിലെ ഭാഷയിലാണ്' എന്ന് പറഞ്ഞ ശാസ്ത്രകാരൻ
(A) കൊപ്പർ റിക്കസ് (B) പൈതതഗാരൻ
(C) ഗബിലിയോ ഗബിലി (D) ഇരാസ്മസ്റ്റോത്തോമസിസ്
4. ഏത് കടലിനടുത്താണ് കൊണ്ടാർക്കിലെ സുര്യോക്ഷയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?
(A) ബാൻഡ് കടലിടക്ക് (B) പസംഗിക്ക് സമുദ്രം
(C) സിന്യൂനിയൂട്ട് റിരഞ്ഞ് (D) ബംഗാൾ ഉൾക്കടലൻ
5. ഇന്ത്യൻ വന്യജീവി ടൂറിസ്റ്റത്തിന് പ്രസിദ്ധമായ ഭീംഭാർക്കണിക എറിടീടു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു ?
(A) ഇത്തർ പ്രദേശ് (B) മഹ്യ പ്രദേശ്
(C) ഒഗാവ (D) വൈഷ്ണവി
6. ലൈറ്റ്വീനേഷൻ ലൈറ്റ്വീനേഷൻ ഇംഗ്ലീഷ്കുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ഒരു ഒരു തടാകം
(A) മാൻസാബർ തടാകം (B) അൽ തടാകം
(C) ചിത്രകു തടാകം (D) അംബ്രസാർ തടാകം
7. ആയിരം ആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള മരം എന്ന് അറിയപ്പെടുന്ന വൃക്ഷം
(A) പരുത്തി (B) തെങ്ങ്
(C) മുംബ് (D) മാവ്

8. കേരള കായിക ദിനം
- (A) ഒക്ടോബർ 13 (B) സെപ്റ്റംബർ 13
 (C) അഗസ്റ്റ് 13 (D) ഡിസംബർ 13
9. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ബഹ്യാളജിക്കൽ പാർക്ക്
- (A) അഗസ്റ്റുവർക്കുടം (B) പറമ്പിക്കുളം
 (C) ദേവികുളം (D) മൺഡക്കുളം
10. കേരളത്തിൽ കടലുമായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെട്ട കായലുകളുടെ എണ്ണം
- (A) 20 (B) 27
 (C) 44 (D) 41
11. 1877-ൽ ഇംഗ്ലീഷുകാരനായ ജോൺ മാർറ്റോയ്ഡ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച താഴ്വാവായ കേരളവർഷയും തമിലുണ്ണാൻവിധ കരാറിന്റെ ഫലമായി സ്ഥാപിതമായ കമ്പനി ആതാണ് ?
- (A) ട്രീ റോഫ്സ് (B) സ്റ്റൂഡോണ്ട്
 (C) റോയ്‌ലേബൻസ് (D) ക്രൗണിഡേവൻസ്
12. മാനവശൈഷി വകുപ്പും ഇന്ത്രിരാഗാസി നാഷണൽ ഓപ്പസി യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും പ്രസാർ ഭാരതിയും ചേർന്ന് ആരംഭിച്ച വിദ്യുത പടന ചാനക്ക്
- (A) ബിംഗി (B) വിക്രെറ്റ്
 (C) ഗ്യാസ് പർശൻ (D) ഷിഡ്യാഗ്രഹി
13. ഇന്ത്യിടെ ഏത് രാജ്യമാണ് പ്ലിംഗ് നാമത്തും നിലപഠനകളുടെ ആഗമായി അഭിയാനത്തിലെ ആൺമഹാൾ എന്ന വാക്ക് മാറ്റി നമ്മൾ എന്നാണവിയത് ?
- (A) കാനദ്യ (B) ജപ്പാൻ
 (C) ആസ്സൈലിയ (D) ഗ്രിന്റ്
14. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻ ഓഫ് ട്രാൻസ്ഫോർമേഷൻ ഇന്ത്യ ആയോഗ് എന്നതിന്റെ ചുരുക്കപേര്
- (A) റിതിസംഘ (B) റിതിപരിഹംഗ്
 (C) റിതിങ്ങാഗ് (D) റിതി ആയോഗ്

15. ദുരദർശനൻ ആരംഭിച്ചത് എന്ന്?

- (A) 1986 മെയ് | (B) 1976 ഏപ്രിൽ |
(C) 1976 മെയ് | (D) 1986 ഏപ്രിൽ |

16. വാട്സൺപ്പ് എന്ന മൊബൈൽ ചാറ്റിംഗ് ആപ്ലിക്കേഷൻ ഇപ്പോൾ ഏത് കമ്പനിയുടെ കിഴിലാണ് ?

- (A) വിങ്ക്ഷൻ | (B) ആപ്പിൾ
(C) ഫോസ്റ്റാഫ് | (D) ജില്ലറ്റ് കമ്പനി

17. ഗ്രാവയിലെ ബോംജിസസ് ബൈസിലിക്കയുടെ സമീപത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ദേവാലിയം എത് ?

- (A) സൈ കത്തീഡ്രൽ | (B) സൈന്റ് കാതറിൻ
(C) സൈന്റ് ബാബ്കിക്ക | (D) സൈന്റ് ജീസസ്

18. താഴ്മഹലിനെ കാലത്തിന്റെ കവിതയിൽ കണ്ണുനിർത്താളുള്ളി എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചതാര് ?

- (A) കുമാരനാശൻ | (B) ഉള്ളംഗൾ
(C) ചെറുപ്പേരി | (D) വെന്റനാമ ടാബണൻ

19. യുനൻസ്കോ പൊതുക സ്കൂൾക്കന്മാർ സന്ദർശിക്കാനുള്ള ക്രാഡിന നിരക്ക് എത്ര ?

- (A) 10 രൂപ | (B) 7 രൂപ
(C) 5 രൂപ | (D) 1 രൂപ

20. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന റെയിൽവേ റൂളുക്കാണ് അലു. എത്ര സംസ്ഥാനത്താണ് ഈ റൂളുക്കൾ ?

- (A) ഹതിയാന | (B) പശ്ചിമ ബംഗാൾ
(C) വിഭാചൽ (പരിഷ) | (D) ആസ്സാ പരിഷ

21. കായിക കേരളത്താണിന്റെ പിതാവ്

- (A) വർദ്ധിസ് കോൾ | (B) കേരള ജി. റി. റാജ്
(C) ജി. എൻ. ശോപാൽ | (D) മുഹമ്മദ് അലി

22. ഏത് നഗരത്തിനടുത്താണ് സാഞ്ചി സ്കൂളം ഉള്ളത് ?

- (A) ലോറ്റാൽ | (B) മുംബൈ
(C) ചെന്നൈ | (D) നാഗർപുരം

23. ഒരു സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിഭാഗ സംഖ്യയുടെ പരമ്പരയിൽ ഉപയോഗിച്ച ക്രയിനാണ് തിരുവനന്തപുരം ഡൽഹി ഹസറത്ത് നിസാമുദ്ദീൻ രാജാനി എഴുപ്പ്. സംസ്ഥാനമെന്ത് ?
 (A) ചെന്നൈ (B) മലപ്പറക്ക്
 (C) മഹാരാഷ്ട്ര (D) കേരളം
24. ബിയോശ്വർ ദി ബാക്ക് വാട്ടേഴ്സ് പാര്ലേജ് ഏത് വിഭാഗ സംഖ്യയുടെ കേന്ദ്രവ്യാമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് ?
 (A) തേരെട്ടി (B) പുറ്റ്
 (C) കുമരകം (D) അതിരപ്പിള്ളി
25. ഫാദി ഗുപ്ത ഓഫ് മോണ്ടുമെന്റ്സ് പണികൾപ്പിച്ചത് ഏത് സാമാജ്യമാണ് ?
 (A) ചോള സാമാജ്യം (B) വിജയനഗര സാമാജ്യം
 (C) ബിൽജി രാജവംശം (D) കല്പിംഗ രാജവംശം
26. ഇന്ത്യൻ രഘുനാഥന്റെ ഉദ്ദേശ്യിക അംഗീകാരം ലഭിച്ച നവംബർ 26 ഏത് ദിനമായി ആചാരിക്കേണ്ടു ?
 (A) മാരാളമിനം (B) പാരമിനം
 (C) ടപ്പാത്രപ്പുരിനം (D) രഘുനാപടനാദിനം
27. വജ്രരാഹോ ക്ഷേത്രങ്ങൾ യുനെസ്കോ പൊതുക മേഖലയുടെ പട്ടികയിൽ ഇടം നേടിയ വർഷം
 (A) 1986 (B) 1966
 (C) 1886 (D) 1866
28. കോരളതാരിൽ എറുവും കുടുതൽ കുമി കാർഷികാവഗ്രാമത്തിന് ഉപനേതിക്കുന്ന ജില്ല
 (A) എറണാകുളം (B) വയനാട്
 (C) പാലക്കാട് (D) കാസർഗോഡ്
29. ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് കണ്ണുക്കൂർ സൊസൈറ്റിന്റെ സംഘടന പദ്ധതി അലയതിച്ച ഏക മലയാളി
 (A) മമ്പള്ളി രാലവൻ (B) സാംബ ശിവ ശർമ്മ
 (C) എസ്. കെ. നായർ (D) കിനു യോഹനനാഥ്
30. ഭാരത്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന്റെ ഭാഗമായി കുട്ടാശാഗ്രീ പദ്ധതി ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം
 (A) ആസാം (B) കേരളം
 (C) കർണ്ണാടക (D) തമിഴ്നാട്

31. സമവർത്ത പ്രഫിയറിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉൽപ്പേരുകൾ എത്ര?

 - അംഗങ്ങൾ
 - സ്വീംബിംഗ് റാഡിലൈൻസ്
 - വാനംഗിനും വാനംഗിനും കൂട്ടം
 - വാനംഗിനും വാനംഗിനും കൂട്ടം

32. മൂലക്ട്രാണി ചാർഡജിന്റെ മുല്യം കണ്ണുപിടിച്ച് ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആരു് ?

 - ഒജ്. ഒജ്. തൊംസൺ
 - വില്യം ക്രൂക്ക്ലാർ
 - ചായർഡിക്ക്
 - മിസ്റ്റികൻ

33. പ്രോട്ടോണിന്റെ മാസ് എത്ര?

 - 1.60×10^{-19} kg
 - 1.67×10^{-27} kg
 - 1.76×10^{11} kg
 - 9.1×10^{-31} kg

34. ‘ജോണാക്സ് പ്രസ്തിയ’ എത്ര അല്പഹിതരും വേദിത്തിരിക്കാനാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്?

 - നിക്കൽ
 - അല്യൂമിനിയം
 - ആയൻസ്
 - കോപ്പർ

35. ആവർത്തനപൂർക്കിയിലെ 17-ാം ഗ്രൂപ്പ് മൂലകങ്ങൾ എത്ര കുടുംബത്തിലാണ് ഉൾപ്പെടുത്താത്?

 - ബോറോൺ കുടുംബം
 - കാർബൺ കുടുംബം
 - നൈട്രജൻ കുടുംബം
 - ഹാലോജൻ കുടുംബം

36. മനുഷ്യനിർമ്മിത പെട്ടോളായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്ത്?

 - ഓക്ടാപിജൻ
 - ബൈറ്റ്രജൻ
 - ഹൈറ്രോജൻ
 - കാർബൺ

37. ഒരു ഐഡിലീന ചലനത്തിന് ഉദാഹരണം എത്ര?

 - സീറോസായൈട്ട് ചലനം
 - മണിപാത്ര നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ചക്രത്തിന്റെ കരക്കം
 - ഭൂകമിലെ പെൻഡിലേറ്ററിന്റെ ചലനം
 - തരംഗ ചലനം

38. തിരി പിടിച്ചാൽ ഒരു വസ്തുവിനുണ്ടാകുന്ന മാറ്റം എന്നാണെന്നാണ്. അതിയാനായി സ്വന്തം വിടിഞ്ഞു ധനുഃപ്രയോഗ തീരുമാട്ടി ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആരു് ?

 - തോമസ് ആർക്കിവ് എഡിസൺ
 - ഹൈഡ്രോഡിൻ
 - സൈസ് സ്ക്രൂസ്
 - ആർക്കേജിലീസ്

39. വാളത്തിന്റെ തിളക്കത്തിന് കാരണം എന്ത്?

 - അഹാരാത്തനം
 - ബ്രാക്കിലീനും
 - ആന്റരിക്ക പ്രതിഫലനം
 - വിസരണം

40. ഒരു അഘോമിക നന്ദിയും വ്യത്യസ്ത മാസ് നന്ദിയുമുള്ള ആറ്റണ്ണം കൂട്ട് പറയുന്ന പേര് എത്ര?

 - ബൈറ്റ്രസോംഗരുകൾ
 - ബൈറ്റ്രസോംഗരുകൾ
 - ബൈറ്റ്രസോഡാസുകൾ
 - ബൈറ്റ്രസോഡാസുകൾ

41. ഭൂമിയുടെ ശ്വസമുഹാസനങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
- (A) സസ്യബന്ധം
 - (B) ജന്തുക്കൾ
 - (C) അലാറന്മാരി
 - (D) അഗ്രഹിപരമുള്ളത്താർ
42. അൽ, ശോതനാർ, കപ്പ, ചേന, ചേനവ് എന്നീ ഒക്സി വിഭവങ്ങളിലെ അംഗങ്ങൾ പോഷക ഘടകമാണ്
- (A) ഐപ്രോട്ടോകൾ
 - (B) ചീവകം
 - (C) അന്താജം
 - (D) കൊഴുപ്പ്
43. നെല്ല് ഗവേഷണ കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്
- (A) മല്ലിയാർത്തി
 - (B) മക്കാന്ത്
 - (C) പനിയുർ
 - (D) ശ്രീകാര്യം
44. കഷയരോഗം പത്രരൂപനാർ
- (A) സന്പര്ക്കത്തിലും
 - (B) ആഹാരത്തിലും
 - (C) അലത്തിലും
 - (D) വായുവിലും
45. കൂദാക്ഷിച്ചർ എന്നിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു ?
- (A) കുണ്ഠി വളർത്താൻ
 - (B) പശു വളർത്താൻ
 - (C) മുയൽ വളർത്താൻ
 - (D) കാട വളർത്താൻ
46. പരിസ്ഥിതി സ്വാഹാർത്ഥിപരമല്ലാത്ത മാലിന്യ സംസ്കാരണ റിതിയാണ്
- (A) ബന്ധാഗ്രഹം ഉല്പാദം
 - (B) കരഞ്ഞിക്കെൽ
 - (C) കണ്ണാട്ട് നിർമ്മാണം
 - (D) കാലിത്തരിറ്റ് നിർമ്മാണം
47. ശരിയായ നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഫോർമോണി
- (A) ഏതാഡാക്സിൻ
 - (B) വാഫസാപ്രോപിൻ
 - (C) എസാഡ്രാഡാസ്പിൻ
 - (D) എസാമാറ്റ്രാഡ്രാസ്പിൻ
48. നമ്മുടെ ക്രമണാത്തിലും രക്തത്താഖിലെത്തുന്ന വിഷ പദാർത്ഥങ്ങളെ നിർവ്വിരുമാക്കുന്ന ആവശ്യവം
- (A) കരൾ
 - (B) വൃക്ക
 - (C) ആമാശയം
 - (D) ശ്വാസമുഹാസനങ്ങൾ
49. വിറ്റാമിൻ-D യുടെ ആഭാവം മുഖ്യം ആവശ്യമാക്കുന്ന അപര്യുത്താ രോഗം
- (A) നിശാന്ത്യത
 - (B) മ്പാഷിയോർക്കർ
 - (C) മരാസമസ്യ
 - (D) റിക്രേസ്
50. താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളതിൽ നാഷണൽ പാർക്ക് അല്ലെന്നതാൽ
- (A) പാനബട്ടു ചോല
 - (B) മതികെട്ടാൻ ചോല
 - (C) പേപ്പാറ
 - (D) ഇരവിക്കുളം

58. തുടർച്ചയായ 3 ദ്രസംവൃക്കളുടെ തുക 279 ആയാൽ അതിൽ ചെറിയ സംവൃ എത്ര?
(A) 93 (B) 87
(C) 89 (D) 91

59. ഒരു സംവ്യയുടെ 17%, 85 ആയാൽ സംവൃ എത്ര?
(A) 850 (B) 500
(C) 100 (D) 350

60. ഒരു തീവണ്ടിയുടെ വേഗത 8 കി.മി/മണിക്കൂർ ആണ്. ഏകിൽ ആ തീവണ്ടി 6 മിനിട്ടുക്കാണ് എത്ര ദൂരം സഞ്ചരിക്കും?
(A) 10 കി.മി. (B) 16 കി.മി.
(C) 6 കി.മി. (D) 8 കി.മി.

61. MIRROR എന്ന വാക്കിന്റെ കോഡ് 130918181518 ആയാൽ IMAGE എന്ന വാക്കിന്റെ കോഡ് എത്ര?
(A) 0913017005 (B) 0903100705
(C) 0913010705 (D) 0913017050

62. ഒരാൾ കിഴക്കേശ്വര് 6 കി.മി. സഞ്ചരിക്കുന്നു. അവിടെ നിന്ന് വലതേക്ക് 3 കി. മി. സഞ്ചരിക്കുന്നു. വിശ്വേഷണ വലതേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 6 മി. മി. കുടി സഞ്ചരിക്കുന്നു. അവിടെ നിന്ന് മുടങ്ങേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 5 മി. മി. സഞ്ചരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ അധാർ പുറപ്പെട്ട സ്ഥലത്തുനിന്ന് എത്ര അകലെ എത്തിയിരിക്കും?
(A) 8 മി. മി. (B) 9 കി. മി.
(C) 20 കി. മി. (D) 14 മി. മി.

63. കുട്ടൻഡിൽ ചേരാത്ത സംവൃ എത്ര?
(A) 13 (B) 23
(C) 33 (D) 53

64. ചുവാനെയുള്ള ശ്രേണിയിൽ ട്രക്കർന്നു വരുന്ന സംഖ്യ എത്ര?

- 1, 8, 27, 64, (B) 128
(A) 81 (C) 99 (D) 125

65. 2013 ജൂലൈ 12 വെള്ളി അയാൽ 2013 നവംബർ 12 എത്ര ദിവസം ?
(A) തിരുവ് (B) ഒന്നു
(C) സൃഷ്ടി (D) വെള്ളി

66. ട്രോക്കിൽ സമയം 7:30 ആകുമ്പൊൾ മണിക്കൂർ സൂരിയും മിനിറ്റ് സൂചിയും തിൽക്കുന്ന ഫോളിംഗ് വേദിയിൽ എത്ര അക്ഷാംശവും? (B) 30°
 (A) 45° (C) 15° (D) 50°

67. $9 + 4 \times 7 - \frac{12}{2}$ is (A) 85 (B) 39.5
 (C) 13 (D) 31

68. തന്നിൽക്കുന്ന സംവ്യക്തിയുടെ ബന്ധം പരിശോധിച്ച് പുതിയിടുക്കി
 12 : 144 :: ? : ? (B) 15 : 225
 (A) 20 : 220 (D) 10 : 190
 (C) 13 : 158

(C) 13 : 158

69. രാജ്യവിന്റെ അധിക്കരണ സഹായരംഗ വന്നുചെയ്യുന്ന മകൾ ആണോ കിൽ രാജ്യവിന് വന്നുന്നോടുകൂടെ ശ്രദ്ധിച്ചുമെന്ത്?

(B) അന്തര്ഭരണ

- (B) அனாதையவள்
 (D) ஸபோட்டின்

(C) പെറ്റുകാം

70. ഒരു വർഷയിൽ ആകെ 30 പേര് ഉണ്ട്. ബോബി വർഷയിൽ മുന്നിൽപ്പിന് ആരാമതാണ്. ഏകിൽ
ബോബി വർഷയിൽ പിന്നിൽ നിന്ന് എത്രാമൻ?

- (A) 25 (B) 24
 (C) 23 (D) 26

A. Vocabulary:

Question carry one mark each.

B. English Grammar :
Question carry one mark each

Choose the right answer from the options given below :

91. ജാതി വ്യക്തി ദേം ഖല്ലാത വസ്തുക്കൾക്ക് കുറിക്കുന്ന നാമ എത്രാണ്?
(A) സാമാന്യനാമം (B) സർവ്വനാമം
(C) മേധാനാമം (D) സംശയനാമം

92. വിദ്യുത്പക്ഷി എന്ന പദം പിൽക്കൊടുത്തേണ്ടത്
(A) വിദ്യുത് + ശക്തി (B) വിദ്യു + ചക്രി
(C) വിദ്യുത് + ചർച്ചി (D) വിദ്യു + ശക്തി

93. ശരിയായ പ്രയോഗം എന്ത്?
(A) ശ്രിരഘ്നിം (B) ശ്രിരഘ്നിം
(C) ശ്രിരഘ്നിപദം (D) ശ്രിരഘ്നിയം

94. ‘അറിയാനുള്ള ആഗ്രഹം’ എന്നതിന്റെ രൂപരൂപമെന്ത്?
(A) വിവക്ഷ (B) ഉത്സാഹം
(C) ഭീജഞ്ചാസ (D) ക്രഷാലം

95. ‘ഖാദകൻ’ എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥമായി വരുന്നതെന്ത്?
(A) ഫെഴിക്കുന്നവൻ (B) മുഴിക്കുന്നവൻ
(C) കൊലയാളി (D) വഞ്ചിക്കുന്നവൻ

96. കാവാലം നാരാധാസ്പണികൾ രചിച്ച നാടകമെന്ത്?
(A) കാശ്വരനന്തര (B) പാട്ടബാക്കി
(C) കൂട്ടുകുഴച്ചി (D) ദൈവത്താർ

97. ‘നന്തനാർ’ എന്നത് ആര്യേട തുലിക്കാനമാണ്?
(A) കെ. സുരേന്ദ്രൻ (B) എം. കെ. മേരുന്നൻ
(C) പി. സി. ശോപാലൻ (D) വി. വി. അയ്യപ്പൻ

98. പ്രമുഖ വള്ളംതാഴെ പുരസ്കാരം നേടിയ കവി ആര്യ്?
(A) പാലാ നാരാധാസൻ നായർ (B) എം. പി. അപുൻ
(C) അക്കിത്തം അച്യുതൻ നമ്പ്യതിരി (D) ഓ. എൻ. വി.

99. “Where there is a will, there is a way” എന്ന പൊലീസു സമാനമായതെന്ത്
(A) മെഡ്സ തിനാൽ പാനയും തിനാം
(B) ഒരു പിടിച്ചാൽ മലയും പോരും
(C) വേണമെങ്കിൽ ചക്ര വേറില്ലും കൂട്ടും
(D) വിത്തു ഗുണം പത്തു ഗുണം

100. ‘താഴെ ഇം തന്റെ കയറിൽ നിയമിച്ചിരിക്കുന്നു’ എന്നതിന് പേരുന്നത് ഏ
(A) You are selected to this post.
(B) You are considered to this post.
(C) You are joined to this post.
(D) You are appointed to this post.

FINAL ANSWER KEY
Question Paper Code: 95/2017

L.D Clerk - Various (Ktym, Wynd)
Medium of Question: Malayalam
Date of Test: 26.08.2017

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

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

X' denotes deletion

1. അവിലേന്തും സർവ്വീസിലേക്കുള്ള റിക്രൂട്ട്‌മെന്റ് നടത്തുന്നത്
 A) UPSC
 C) ജോയിന്റ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ
 B) സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ
 D) സ്റ്റോപ് സെലക്ഷൻ കമ്മീഷൻ
2. ഇന്ത്യയിലെ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾക്ക് ആരാൺ അംഗീകാരം നൽകുന്നത് ?
 A) ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ്
 C) ഇന്ത്യൻ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ
 B) ഇന്ത്യയുടെ സുപ്രീംകോടതി
 D) കേന്ദ്ര സർക്കാർ
3. ഒരു പൊതു ഉദ്യോഗസ്ഥൻ തന്റെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കാൻ വിസ്താരിക്കുന്നുണ്ട് സുപ്രീം കോടതിയോ വൈദികാട്ടിയോ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന കമാൻഡ്
 A) ഹോബിയസ് കോർപ്പസ്
 C) സർട്ടിഫേഡാറ്റി
 B) മാർജ്ജമസ്
 D) കൈം വാറ്റിലോ
4. പ്രധാനമന്ത്രിയും കേന്ദ്രസർക്കാരിലെ മന്ത്രിയും പാർലമെന്റ് അംഗത്വിനോ എത്രിരായ അഴിമതി യാദോപണങ്ങൾ അനുപാപിക്കാൻ യോഗ്യതയുള്ള നമാപനം.
 A) ലോകാധിക്ഷത്
 C) ഇന്ത്യൻ പ്രസിദ്ധീയൻ
 B) വൈദികാട്ടി
 D) ലോകപംബി
5. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയുടെ എത്ര ആസ്ത്രീകരിക്കിൾ ആണ് ഇന്ത്യൻ രാഖ്ഷപതിയുടെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന്റെ നടപടിക്രമങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത് ?
 A) 352
 B) 54
 C) 325
 D) 66.
6. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അടിയന്തര അധികാരങ്ങളെക്കുറിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
 I. മുൻ വ്യത്യസ്ത തരത്തിലുള്ള അടിയന്തര അധികാരങ്ങൾ ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിലുണ്ട്.
 II. യുദ്ധം, ബാഹ്യ ആക്രമണം അല്ലെങ്കിൽ സായുധ കലാപം എന്നിവയാൽ ഇന്ത്യയുടെയോ ഇന്ത്യയുടെ എത്രക്കിലും ഭാഗത്തിന്റെയോ സുരക്ഷയ്ക്ക് ഭീഷണിയുണ്ടെന്ന് ബോധു പ്രകടിക്കുന്ന രാഖ്ഷപതിക്ക് എപ്പോൾ വേണമെങ്കിലും അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രവ്യാപനം നടത്താവുന്നതാണ്.
 A) I മാത്രം
 C) I ഉം II ഉം മാത്രം
 B) II മാത്രം
 D) രണ്ടും (I ഉം II ഉം) തെറ്റാണ്
7. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയുടെ എത്ര വിജ്ഞാനത്തെ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് ?
 A) 2nd
 B) 7th
 C) 12th
 D) 1st
8. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷനു സംബന്ധിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് എത്രതാക്കാശങ്ങൾ ശരിയല്ലാത്തത് ?
 I. പാർലമെന്റിന്റെ നിയമപ്രകാരമാണ് NHRC യെ നിയമിച്ചിരിക്കുന്നത്.
 II. ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ വേംവാൻകരണം നടത്താനുള്ള ഉത്തരവാദിത്തം കമ്മീഷനാണ്.
 III. ദേശീയ വന്നിതാ കമ്മീഷൻ ചെയർപോഴിസൻ ഒരു NHRC എക്സ്-ഓഫിഷ്യാം അംഗം ആണ്.
 IV. ഇന്ത്യൻ സുപ്രീം കോടതി ചിഹ്നം ജീവിസുമാനി കൂടിയാഘോഷിച്ച് രാഖ്ഷപതിയാണ് NHRC അംഗങ്ങളെ നിയമിക്കുന്നത്.
 A) I മാത്രം
 C) III മാത്രം
 B) I ഉം II ഉം IV ഉം മാത്രം
 D) IV മാത്രം

9. എത്ര ഭരണാധികാരിയിലും കെടുത്തതും എന്ന വാക്ക് അമുഖത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് ?
 A) 42nd B) 44th C) 46th D) 43rd
10. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിലെ സോഷ്യലിസം എന്ന പദം സുചിപ്പിക്കുന്നത്
 I. എല്ലാ ഉൾപാടം മാർഗ്ഗങ്ങളുടെയും ഭേദസാരിക്കരണം, സ്വകാര്യ സ്വത്ത് നിർത്തലാക്കൽ.
 II. സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയുടെ പ്രധാന മേഖലകളെ മാത്രം ഭേദസാരിക്കുകയും സ്വകാര്യ സ്വത്ത് വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് ചീല നിയന്ത്രണങ്ങൾ എൻപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
 A) I മാത്രം B) II മാത്രം .
 C) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം (I ഉം II ഉം) D) രണ്ടും (I ഉം II ഉം) തെറ്റാണ്
11. മലബാറിലെ പ്രസിദ്ധ സ്വാതന്ത്ര്യ സമര സേനാനി മോഴിക്കുന്നത് പെഹദത്തൻ നമ്പുതിരിപ്പാട് ജനിച്ചത്.
 A) മഞ്ചേരി B) ചെറുപുഴ്ചേരി C) കല്പാത്തി D) പയ്യന്മുർ
12. താഴെപ്പറയുന്നവർിൽ കേരളത്തിൽ നിന്നുള്ള എത്ര മുൻ്നിയാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരാ അസംഖ്യയിൽ അംഗമല്ലാത്തത് ?
 A) ദാക്ഷാധാരി വേലായുധൻ B) അമു സ്വാമിനാഥൻ
 C) അക്കാമ ചെറിയാൻ D) അനി മസ്റ്റിൻ
13. താഴെപ്പറയുന്നവർിൽ എത്ര വൈദഗ്രോധിയാണ് ഇൽബർട്ട് ബിൽ വിവാദവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ?
 A) ലോർഡ് ലിട്ടൺ B) ലോർഡ് മിന്റോ C) ലോർഡ് റിപ്പൻ D) ലോർഡ് കൂൾസൻ
14. 1663-ൽ കൊച്ചി പിടിച്ചടക്കിയ വിദേശരക്കി ?
 A) പോർച്ചുഗീസുകാർ B) ഫ്രഞ്ച് C) ബ്രിട്ടീഷുകാർ D) ഡച്ചുകാർ
15. 1775-ൽ റണ്ടാമത്തെ അമേരിക്കൻ കോൺഗ്രസ്സിൽ കോൺഗ്രസ്സ് നടന്നത്.
 A) നൃയോർക്ക് B) പ്രിലാധൻഫിയ .
 C) വാഷിംഗ്ടൺ D) സാൻ ഫ്രാൻസിസ്കോ
16. കേരള വ്യാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് അരാണ് ?
 A) ക. എൻ. വി. കുറുപ്പ് B) എഴുത്തച്ചൻ
 C) കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തന്മുരാൻ D) റവി വർമ്മ
17. എത്ര സ്ഥലമാണ് അത്തച്ചമയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ?
 A) തുറവുർ B) തപ്പുണിത്തുര . C) തുക്കാകര D) തപ്പുര
18. കൂച്ചിപ്പുട്ടി എവിടെ നിന്നാണ് ഉത്തരിച്ചത് ?
 A) അന്റാ പ്രദേശ്. B) തമിഴ്നാട് C) കേരളം D) ഒഡിഷ
19. ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ള കായികതാരണങ്ങൾക്കായി നടത്തുന്ന രൂപ അന്താരാഷ്ട്രമിശ്ര സ്പോർട്ട് മുൻ്നി പേര് ?
 A) വേന്നിക്കാല ഒളിപിക്സ് B) SAF ഗൈയിമുകൾ
 C) പാരാലിമ്പിക് ഗൈയിമുകൾ. D) ശീതകാല ഒളിപിക്സ്

20. ഓട്ടൻ തുള്ളലിന്റെ ഉപജണാതാവ്.
 A) എഴുത്തേക്കൻ
 B) കുഞ്ഞിക്കുടൻ തന്പുരാൻ
 C) ഓ. വി. വിജയൻ
 D) കുഞ്ഞൻ നന്ദി.
21. ചേരുംപട്ടി ചേർക്കുക.
- | | |
|---|--|
| പട്ടിക - I | പട്ടിക - II |
| a. ഇസ്രിഡോസ്യീക്കൾ കണ്ണിവേദിജൻസ് സൊണ്ടി | I. കുതിര അക്ഷാംശം |
| b. വെള്ളിലെലസ് | II. പോളാർ ഫ്രേണ്ട് |
| c. ഉയർന്ന ഉപ ഉഷ്ണമേഖലാ | III. 30° കും 60° അക്ഷാംശത്തിനും ഇടയിൽ
സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു |
| d. താഴ്ന്ന ഉപയുവം | IV. ഫ്ലാർഡ്യം |
- A) a - IV, b - I, c - III, d - II
 B) a - III, b - IV, c - I, d - II
 C) a - IV, b - III, c - I, d - II
 D) a - I, b - IV, c - III, d - II
22. കേരളത്തിലെ രോധ് സാന്ദ്രത
 A) 548 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
 B) 627 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
 C) 258 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
 D) 329 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
23. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
 a. ടോപ്പോഷീറ്റിൽ ശാശ്വത സ്വഭാവമുള്ള ജലാശയങ്ങൾ കാണിക്കുന്നതിന് കരുപ്പ് നിറം ഉപയോഗിക്കുന്നു.
 b. $1 : 50000$ സ്കൂയിലിലുള്ള ഒരു ഭൂപടം പ്രതിരോധ സേനകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു നിലവാരമുള്ള ടോപ്പോഗ്രാഫിക്കൾ മാപ്പാണ്.
 c. പരമ്പരാഗത ചിഹ്നങ്ങൾ എന്നിയപ്പെടുത്തുന്ന ചിഹ്നങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ ഭൂപ്രകാശി യുടെ സവിശേഷതകൾ ടോപ്പോഷീറ്റിൽ പ്രതിനിധികരിക്കുന്നു.
 d. ടോപ്പോഷീറ്റിന്റെ സ്കൂയിൽ $1 : 250000$ മുതൽ $1 : 25000$ വരെ വ്യത്യാസപ്പെടുന്നു.
 A) പ്രസ്താവന a, d എന്നിവ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 B) പ്രസ്താവന a തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 C) പ്രസ്താവന a, b, d എന്നിവ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 D) പ്രസ്താവന d തെരിയാണ്, a, b, c എന്നിവ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
24. പ്രസ്താവനകൾ പതിശോധിച്ച് ശരിയായത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- a. പുറംതോട്, ആവരണം എന്നിവള്ളിടയിലുള്ള ധാരുക്കല്ലുടെ ഘടനയിലെ മാറ്റത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വിശദൂതനത്തിന്റെ ഇടുണ്ടിയ മേഖലയെ മാഹോദാവിസിക്ക് വിശദൂതനം എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
 b. പുറംതോട്, മൃകളിലെ ആവരണം എന്നിവയെ ഒരുമിച്ച് അസ്ഥാനാഫിയർ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
 A) a, b എന്നി പ്രസ്താവനകൾ ശരിയാണ്
 B) പ്രസ്താവന a ശരിയാണ്, b തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 C) പ്രസ്താവന b ശരിയാണ് ഇതെന്നിവയെ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 D) a, b എന്നി പ്രസ്താവനകൾ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു

25. പട്ടികയിൽ താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

പട്ടിക - I

- I. ഇന്ത്യയുടെ ധാരു ഹ്യോദയഭൂമി
- II. സിർക്കോൺഡിയം
- III. ഇന്ത്യയുടെ കോട്ടൻഡോളിന്
- IV. ഇന്ത്യൻ അധിബന്ധ രൂപീയിൽ കമ്പനി

- A) I – d, II – b, III – a, IV – c
C) I – a, II – d, III – b, IV – c

പട്ടിക - II

- a. മുംബൈ
- b. പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- c. ഹരാട്ടാനാഗർപുരി പീംഭൂമി
- d. കേരള തീരം

- B) I – b, II – a, III – c, IV – d
D) I – c, II – d, III – a, IV – b.

26. മെർക്കുറസ് റെന്റെട്ട് എന്ന സംയുക്തം കണ്ടുപിടിച്ച ഇന്ത്യൻ റാണ്ടുജിതൻ.

- A) മേഖംഗാമ് സാഹ
B) പ്രമുഖ ചന്ദ റായ്
C) ഫോമി ജേ ബാബു
D) സതേന്ദ്രനാഥ് ബോബ്

27. _____ ISRO യുടെ വിപണന വിഭാഗമാണ്, അത് ISRO യുടെ ബഹിരാകാശ ഉൾപ്പെടെയും സേവനങ്ങളും ആഭ്യന്തര, അന്തർദ്ദേശീയ ഉപയോകതാക്കൾക്ക് വിപണനം ചെയ്യുന്നു.

- A) ISTRAC B) ANTRIX C) CENTRIX D) ISMARKET

28. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ പുനരുപയോഗിക്കാവുന്ന ഉഖർജ്ജ അസാത്യപ്പൂല്യം തന്നെ?

- A) ജല ഉഖർജ്ജം
B) ജീയോ താപ ഉഖർജ്ജം
C) പ്രക്രൃതി വാതക ഉഖർജ്ജം
D) ബന്ധോമാസ് ഉഖർജ്ജം

29. ഹരിതഗൃഹ വാതക ഉദ്യമന്ത്രിയെ പ്രധാന പങ്ക് _____ ആണ്.

- A) കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്
B) കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്
C) റെന്റെ
D) റെന്റെ ഓക്സൈഡ്

30. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ സുസ്ഥിര വികസനത്തിന്റെ പ്രധാനമായ അല്ലാത്തത് എത്ര?

- A) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം
B) സാമ്പത്തിക വളർച്ച
C) സാമൂഹിക ഉൾപ്പെടുത്തൽ
D) പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം

31. അമേരിക്കൻ കിൻഡിയിൽ പോലെയുള്ള ഇ-ബുക്ക് റിഡർമാർ ഉപയോഗിക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസം

- A) ഇ-ബുക്ക്
B) ഇ-ബോർഡ്
C) ഇ-ഇംഗ്ലീഷ്
D) ഇ-പാനൽ

32. _____ ഓപ്പറേറ്റീംഗ് സിസ്റ്റേമുടെ പ്രവർത്തനമല്ല.

- A) മെമ്മൻ മാനേജ്മെന്റ്
B) പ്രോസസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ്
C) ഇൻപുട്ട്-ഓട്ട്-പുട്ട് മാനേജ്മെന്റ്
D) വിഭവവിഹിതം (Resource Allocation)

33. _____ ഉപകരണത്തിന് WAN-ലേക്ക് LAN-നെ ചേർക്കാൻ ആകും.

- A) ഹബ്
B) ബൈഡിംഗ്
C) റൂട്ടർ¹
D) ഗേറ്റ്‌വേ

34. സാധാരണ ടെക്നോളജികളാൽ മറ്റ് ഡോക്യുമെന്റീലേക്കുള്ള ലിങ്കുകൾ അടങ്കിയ ഒരു ഡോക്യുമെന്റിനെ _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.

- A) ഹെപ്പർട്ടേക്റ്റ്
B) HTML
C) ഫോം പേജ്
D) ഇതൊന്നുമല്ല

35. ഒരു ഹാക്കർ ഉപയോഗത്താക്കളുടെ കമ്പ്യൂട്ടറുകളിലേക്കും അക്കൗണ്ടുകളിലേക്കും പ്രവേശനം നേടുന്നതിന് ക്ഷുദ്രക്രമാധികാരി ലിങ്കുകൾ അയക്കുന്ന സെസബർ കൂടിക്കൃത്യത്വം _____ എന്ന് പിളിക്കുന്നു.
- A) ഐഡിയോഫോൺ തെഹ്മ് ബി) റാൻസംവേർ C) സ്പൂഫിംഗ് D) ഫിഷിംഗ്
36. അതരാണ് "നിയമങ്ങളുടെ അന്താവ്" (The Spirit of Laws) എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയത് ?
- A) മോണിഷൻകു ബി) വോൾട്ടയർ C) റൂഡ്രൂ ഡി) തോമസ് പൈറ്റൻ
37. ഒന്നാം ലോക മഹായുദ്ധത്തിൽ നിന്ന് റഷ്യ പിൻവാങ്കിയ ഉടന്പടിയുടെ പേര് ?
- A) സെന്റ് പീറ്റേഴ്സബർഗ് ഉടന്പടി B) ബ്രേസ്റ്റ് ലിഡോവർഗ്ഗ് ഉടന്പടി C) വെർസേസിൽ ഉടന്പടി D) സെന്റ് ജേർമെയൻ ഉടന്പടി
38. 1857-ലെ കലാപകാലത്ത് ഇന്ത്യയുടെ ബൈട്ടിഷ് ഗവർണ്ണർ ജനറൽ അരായിരുന്നു ?
- A) കാനിംഗ് പ്രഭു . B) ഡൽഹിഹാസ്റ്റി പ്രഭു C) എൽജിൻ പ്രഭു D) ലിട്ടൺ പ്രഭു
39. 1909-ൽ ഗാസിജി എഴുതിയ പുസ്തകം അംബ്
- A) എബ്രൂ അപ്രിക്കൻ വർഷങ്ങൾ (My African Years) B) എബ്രൂ സത്യാഗ്രഹം പരിക്ഷണങ്ങൾ C) സത്യാഗ്രഹം : ഒരു പുതിയ ജീവിതരിതി D) ഹിന്ദസ്സരാജ്
40. തൊട്ടുകൂടായ്യും ജാതി വ്യവസ്ഥയുമെതിരായ പോരാട്ടത്തിൽന്നേ ഭാഗമായി 1921-ൽ തിരുന്നെല്ലാവെലിയിൽ വച്ച് ഗാസിജിയെ കണ്ണ കേരള നേതാവ്.
- A) ഡോ. കി. എം. നായർ B) സി. ശങ്കരൻ നായർ C) കി. കെ. മാധവൻ D) കെ. പി. രാമൻ മേനോൻ
41. അസമിലെ ഒരു പരമ്പരാഗത നൃത്ത-നാടകത്തിൽന്നേ പേര്
- A) കമക് B) സത്രിയ C) ഓഡിറ്റി ഡ) ചഞ്ചു
42. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കൻ ഗൈമിമുകളുടെ മുദ്രാവാക്യം എന്നാണ് ?
- A) സമാധാനം, സമൃദ്ധി, പുരോഗതി B) നേടവും പുരോഗതിയും C) പുരോഗതിയും വിജയവും D) സമാധാനവും സമൃദ്ധിയും
43. എം. ടി. വാസുദേവൻ നായർക്ക് അണാനപീം പുരസ്കാരം ലഭിച്ച വർഷം എത്ര ?
- A) 2019 B) 1984 C) 2007 D) 1995
44. നേഹർു ഭ്രാഹ്മി വള്ളംകളിയുടെ വേദി എന്നാണ് ?
- A) പുന്നമട കായൽ . B) കുമരകം C) വേന്പനാട് കായൽ D) പന്മ നദി
45. കേരള മാപ്പന്റെ എന്നാറിയപ്പെട്ടുനന്നത് അത് ?
- A) എ. ചന്ദ്രമേനോൻ B) ജി. ശങ്കരകുർജ്ജ് C) എം. ടി. വാസുദേവൻ നായർ D) തകഴി ശിവഗജരാമപ്പിള്ളി

61. $1 + 21 + 31 + \dots + 951$ എന്ന 15 കൊണ്ട് പരിക്കുമ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന ശീഷ്റം എത്ര ?
 A) 3 B) 14 C) 1 D) 0
62. ഒരി ദിവസവും $5\frac{2}{3}$ മണിക്കൂർ പരിക്കുന്നു. ഒരു തീയിനും ഗണിതത്തിനും ഒവണ്ടി അവൻ തന്റെ സമയത്തിൽ $2\frac{4}{5}$ മണിക്കൂർ നീക്കി വയ്ക്കുന്നു. മറ്റ് വിഷയങ്ങൾക്കായി അവൻ എത്ര സമയം ചെലവഴിക്കുന്നു ?
 A) $2\frac{11}{15}$ മണിക്കൂർ B) $3\frac{13}{15}$ മണിക്കൂർ C) $3\frac{11}{15}$ മണിക്കൂർ D) $2\frac{13}{15}$ മണിക്കൂർ
63. റഫീമിൽ വരുമാനത്തേക്കാൾ 20% കുറവാണ് രാജുവിന്റെ വരുമാനം. റഫീമിൽ വരുമാനം രാജുവിന്റെ വരുമാനത്തേക്കാൾ എത്ര ശതമാനം കുടുതലാണ് ?
 A) 20 B) 25 C) 30 D) 35
64. 2 വർഷത്തേക്ക് ഒരു നിശ്ചിത തുകയുടെ 4% കുടുപ്പലിശ ₹ 2,448 ആണെങ്കിൽ, അതേ കാലയളവിലെ അതേ നിരക്കിലുള്ള അതേ തുകയുടെ ലഭിതമായ പലിശ
 A) ₹ 2,500 B) ₹ 2,400 C) ₹ 2,436 D) ₹ 2,420
65. $\frac{15}{18} = \frac{x}{6} = \frac{10}{y} = \frac{z}{30}$ ആണെങ്കിൽ $x + y + z$ എന്ത് മൂല്യം എത്രയാണ് ?
 A) 25 B) 37 C) 42 D) 40
66. $2 \times 4 + 4 \times 6 + 6 \times 8 + \dots$ എന്ന പരമ്പരയുടെ 20-ാം പദം _____ ആണ്.
 A) 1680 B) 1640 C) 1600 D) 1620
67. $y \neq 0$ എന്ന് $x \otimes y = \frac{x - 2y}{y}$ ആണ്. $4 \otimes 5 = k \otimes 10$ ആണെങ്കിൽ, k യുടെ മൂല്യം _____ ആണ്.
 A) 7 B) 8 C) 9 D) 6
68. CENTURY എന്നത് AGLVSTW എന്നാണ് കോഡ് ചെയ്തിരിക്കുന്നതെങ്കിൽ, SACHIN എന്ന കോഡ് എന്നാണ് ?
 A) QCAFKL B) UCEFGL C) QCAJGP D) UCAJGP
69. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഒരു ദിവസത്തുക.
 A) SORE B) SOTLU C) NORGAE D) MEJNIA
70. ഒരു കാറുകൾ ഒരു പ്രധാന റോഡിൽ എത്തിൽ നിന്ന് 150 കിലോമീറ്റർ അകലെ നിന്ന് ആരംഭിക്കുന്നു. ആദ്യത്തെ കാർ 25 കിലോമീറ്റർ ഓടുന്നു, വലത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 15 കിലോമീറ്റർ ഓടുന്നു. പിന്നീട് ഇടത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് വീണ്ടും 25 കിലോമീറ്റർ ഓടുകയും പിന്നീട് തിരിച്ചു പ്രധാന റോഡിലെത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതിനിടയിൽ ഒരു ചെറിയ തകരാർ മുളം മറ്റൊരി പ്രധാന റോഡിലും 35 കിലോമീറ്റർ മാത്രം ഓണ്ടി. ഈ സമയത്ത് ഒരു കാറുകൾ തയ്യി പുത്തി ദൂരം എത്രയായിരിക്കും ?
 A) 85 km B) 75 km C) 80 km D) 65 km

71. From the given options, choose the option that is nearest in meaning to the underlined word.

The woman's husband tends to vituperate her when he drinks.

- A) Appreciate
 - B) Abuse
 - C) Appraise
 - D) Encourage

72. Fill in the blanks with appropriate words given in the option so that the sentence appears to be in the correct form of Tense.

The flight _____ before we reach the airport.

73. Which of the following is correctly spelt ?

- A) Tresspass B) Trespass
C) Tresspas D) Trespas

74. Choose an appropriate Question Tag and fill in the blank.

He is never late for the classes. _____ ?

- A) isn't he B) does he
C) doesn't he D) .is he

75. Choose the appropriate feminine form of Horse from the following options.

- 76. Use the right gerund.**

His _____ early in the morning helped him score well.

77. Select the phrase from the sentence that contains an Infinitive.

She went to the store to get some bread.

78. Choose the correct form of the auxiliary verb that agrees with the subject.

The information provided to you _____ wrong.

- A) were B) was C) are D) have been

79. Choose the right preposition.

I am good _____ lawn tennis.

- A) about B) in C) at D) of

80. Choose an option that expresses the sentence in transformed voice – Active/Passive.

He is writing the book.

- A) The book has been written by him.
 B) The book is being written by him.
 C) The book is written by him.
 D) The book was written by him.

81. Fill in the blank with appropriate collective noun.

The farmer moved his _____ of cows to higher ground to avoid the flood.

- A) group B) batch
 C) pack D) herd

82. Choose the most appropriate form of Indirect Speech for the following sentence.

He said, "Oh! It's a bad weather. I can't drive."

- A) He exclaimed with sorrow that it was a bad weather and he can't drive.
 B) He exclaimed with sorrow that it was a bad weather and he was not to drive.
 C) He exclaimed with sorrow that it was a bad weather and he couldn't drive.
 D) He exclaims with sorrow that it was a bad weather and he couldn't drive.

83. Choose the most appropriate word to fill in the blank.

Those tablets are really _____ my headache is much better now.

- A) efficient B) effective
 C) sensitive D) efficacious

84. Choose the correct meaning of the foreign words and phrases out of the four options.

Via media :

- A) extreme course
- B) right course
- C) left course
- D) middle course

85. Choose the appropriate option to fill in the blank.

Can you speak _____ Spanish ?

- A) a
- B) an
- C) the
- D) no article

86. Complete the sentence using the right phrasal verb.

The meeting has been put _____ till tomorrow. (meaning : postpone)

- A) out
- B) off
- C) up
- D) on

87. Replace the underlined text with correct idioms or phrases given in the options.

The Police Officer left no stone unturned in his search for the serial killer.

- A) Behave smartly
- B) Conduct sincerely
- C) Wasting no time
- D) Try every possible way

88. Choose the correct degree of comparison for the given sentence.

Delhi is bad than Mumbai in terms of pollution.

- A) Delhi is worst than Mumbai in pollution.
- B) Delhi is as bad as Mumbai in terms of pollution.
- C) Delhi is more bad than Mumbai in terms of pollution.
- D) Delhi is worse than Mumbai in terms of pollution.

89. Choose the best one-word substitute for the underlined phrase in the sentence.

We have bought a new sewing machine that can easily be carried anywhere.

- A) Cartable
- B) Portable
- C) Potable
- D) Relatable

90. From the given options, choose the option that is the most opposite in the meaning to the underlined word.

The world must realize the futility of wars.

- A) Urgency
- B) Value
- C) Usefulness
- D) Importance

91. അതിമിയെ സ്വികരിക്കുന്നയാൾ എന്നിൽമോ വരുന്ന പദം എത്ര് ?
 A) ആദിനേയൻ B) ആദിമേയൻ C) ആതിയേയൻ D) ആതിമേയൻ .
92. ശരിയായ പദം കണ്ണഡത്തുക.
 A) ഐഡാകാരം B) ഐണ്ടാഗാരം C) വണ്ടാഗാരം D) വണ്ടാകാരം
93. നടക്കാൻ പ്രയാസമുള്ള വഴി – ഒറ്റപ്പുംമെല്ലാതുക.
 A) നിഷ്പപമം B) കിഷ്പപമം C) നീചപമം D) ദുർഘ്ഗപമം
94. പ്രസ്താവം – പ്രസ്ഥാനം എന്നിവയുടെ അർത്ഥം.
 1) പരച്ചിൽ – യാത്ര
 2) കേൾവി – പ്രയോഗം
 3) പിരവി – ഓസ്കർ
 4) ആരംഭം – പുറപ്പാട് .
 A) 1, 2 ശരിയാണ് B) 3, 4 ശരിയാണ് C) 1, 4 ശരിയാണ് D) 2, 3 ശരിയാണ്
95. ജംഗമം എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായമല്ലാത്തത് കണ്ണഡത്തുക.
 A) ദത്തം B) ഇംഗം C) തസം D) ചരം
96. ഐടക്കപദം ചേർത്തെഴുതുക.
 നാടകം വാചിക പ്രധാനമാണ്. കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 A) നാടകം വാചിക പ്രധാനമാണെല്ലാ ? കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 B) നാടകം വാചിക പ്രധാനമായിരിക്കേ കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 C) നാടകം വാചിക പ്രധാനമായതിനാൽ കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 D) നാടകം വാചിക പ്രധാനമാണ് അതുകൊണ്ട് കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
97. താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നതിൽ പുജക ബഹുവചനത്തിന് ഉദാഹരണം അല്ലാത്തത് എത്ര് ?
 A) അദ്ധ്യാപകർ B) നിംബൾ C) മാരാർ D) ശാസ്ത്രികൾ
98. നിംബൾ എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതുക.
 A) നി + കൾ B) നീർ + കൾ C) നിംബ + അൾ D) നിൻ + കൾ
99. താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നതിൽ “പുഞ്ച” എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം കണ്ണഡത്തുക.
 A) പഞ്ച B) നഞ്ച C) തുഞ്ച D) മഞ്ച
100. താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നതിൽ സ്റ്റീലിംഗ പദമല്ലാത്തത് എത്ര് ?
 A) കീകടി B) തപസ്വി C) കഷ്മിൽ തി D) ഐബിംഗി

PROVISIONAL ANSWER KEY

Question Code: 116/2022

Medium of Question- English, Malayalam**Name of Post: Common Preliminary Examination 2022
(Graduate Level)- Stage II****Department: Various****Cat. No: 095/2019, 078/2021, 004/2022 etc**

Date of Test: 19.11.2022			
QUESTION BOOKLET ALPHACODE A			
Q No.		Q. No.	
1	B	51	A
2	C	52	D
3	C	53	B
4	D	54	B
5	B	55	C
6	A	56	A
7	B	57	D
8	A	58	B
9	D	59	C
10	C	60	D
11	C	61	A
12	A	62	B
13	B	63	C
14	B	64	C
15	D	65	D
16	B	66	A
17	B	67	B
18	C	68	D
19	D	69	A
20	A	70	B
21	C	71	C
22	B	72	A
23	D	73	B
24	A	74	C
25	B	75	B
26	A	76	B
27	C	77	D
28	B	78	D
29	D	79	B
30	B	80	C
31	B	81	B
32	A	82	A
33	D	83	B
34	A	84	D
35	D	85	C
36	C	86	D
37	B	87	C
38	A	88	B
39	C	89	D
40	D	90	D
41	C	91	A
42	B	92	D
43	D	93	D
44	A	94	B
45	D	95	B
46	B	96	B
47	B	97	A
48	C	98	B
49	A	99	D
50	A	100	C

069/2017 - M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രിന്റത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിഞശ്ലേഷണവാദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമനമ്പരി പുറംചട്ടയുടെ വലതു വശത്ത് മുകളിൽത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിഞശ്ലേഷ്ക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജ്ജിനിൽ മദ്യഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലും തുടക്കാൻ പാടില്ല.
- പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ വിട്ടുപോയതോ അതു പേജുകൾ ഉണ്ടാക്കില്ല, അമവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദിക്കയും ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുറണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ എൻവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരം കണ്ണു പിടിക്കുന്നതിനുള്ള കൂറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തണമെന്ന് ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാസിന്റെ മറുപുരത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർപ്പം വായിക്കുക.**
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൽക്കും. ശരിയുത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ.എം.ആർ. ഉത്തരക്കെലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരായുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബാബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൻ പോയിണ്ട് പേന ഉപയോഗിച്ച് കരുപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയ്യോഗ്യരായി പ്രവ്യാഹിക്കുന്നതാണ്.

069/2017 - M

1. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും തൈക്കോയറ്റത്തുള്ള നദി :
(A) നെയ്യാർ (B) കരമനയാർ (C) പെരിയാർ (D) ചാലിയാർ

2. ഹിമാലയത്തിന്റെ നടപ്പിലുള്ള എന്നു വിശ്വേഷിപ്പിക്കാവുന്ന ഏറ്റവും ഉയരമേറിയ പർവ്വത നിര :
(A) ഹിമാദ്രി (B) ഹിമാചൽ (C) സിവാലിക് (D) ട്രാൻസ് ഹിമാലയൻ

3. ധർമ്മപരിശീലന സുത്തിന്ത്യാൻ ഭരണ കാലത്തിലെ വംശങ്ങളുടെ ശരിയായ ക്രമം എത്ര ?
(A) അടിമ, തൃപ്പൂക്ക്, വിൽജി, സയുിദ്, ലോദി
(B) അടിമ, സയുിദ്, തൃപ്പൂക്ക്, വിൽജി, ലോദി
(C) അടിമ, വിൽജി, സയുിദ്, തൃപ്പൂക്ക്, ലോദി
(D) അടിമ, വിൽജി, തൃപ്പൂക്ക്, സയുിദ്, ലോദി

4. പിജയനഗര രാജാവായിരുന്ന കൃഷ്ണദേവരായർ എത്ര രാജവംശത്തിലുണ്ട് ഘൃത്യനു ?
(A) സംഗമ (B) സാലുവ (C) തുളുവ (D) അരവിഡ്യു

5. കബനി എത്ര നദിയുടെ പോഷക നദിയാണ് ?
(A) കൃഷ്ണ (B) കാവേരി (C) നർമ്മദാ (D) താപ്പതി

6. ബിഹാർ എത്ര സംസ്ഥാനത്തെ നൃത്തരൂപമാണ് ?
(A) ഒരീസ (B) മണിപ്പുർ (C) പഞ്ചാബ് (D) അസം

7. കേരളത്തിലെ നിത്യഹരിതവനങ്ങളായ സൈലന്റ് വാലി എത്ര ജീലുയിലാണ് ?
(A) വയനാട് (B) കോഴിക്കോട് (C) ഇടുക്കി (D) പാലക്കാട്

8. പഴയിരാജയുടെ ഏതിഹാസിക പോരാട്ടത്തെ കേന്ദ്രമാക്കി കേരള സിംഹം എന്ന ചാരിത്രനോവൽ രചിച്ചതാർ ?
(A) കെ.എൻ. പണിക്കർ (B) കെ.എം. പണിക്കർ
(C) സി.വി. രാമൻപിള്ള (D) അസുൻ തന്ത്രജ്ഞൻ

18. 1857-ലെ വിപ്പളവത്തിന്റെ താൽക്കാലിക വിജയത്തെ ത്രുട്ടിന്ന് വിപ്പളവകാരികൾ ഡൽഹിയിൽ ചുക്കവർത്തിയായി വാഴിച്ചുത് അത്രയാണ് ?
(A) നാനാസാഹിബ് (B) ബഹദുർഷാ II
(C) രാണി ലക്ഷ്മീഭായി (D) ഓറംഗസേബ്

19. 'പോവർട്ടി അന്റ് അൺബൈട്ടിഷ് രൂൾ ഇൻ ഇന്ത്യ' എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത് :
(A) ദാഡാഭായ് നവ്വറോജി (B) റമേഷ് ചന്ദ്ര ദത്ത്
(C) ശോഹാല കൃഷ്ണ ശോവലെ (D) മഹാത്മാ ഗാന്ധി

20. ഇന്ത്യൻ ഭരണ ഘടനയുടെ അമുഖം ഏഴുതിന്തയുാരാക്കിയത് അതാണ് ?
(A) B.R. അംബേദ്കർ (B) ജവഹർലാൽ നന്ദൻ
(C) രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് (D) സച്ചിദാനന്ദ് സിന്ഹ

21. അടിസ്ഥാന തലത്തിൽ കായികരംഗം വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും കായിക പ്രതിക്രിയ പാർത്തെടുക്കുന്നതിനുമായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നടപ്പാക്കുന്ന പുതിയ പദ്ധതി എത് ?
(A) ടോപ് ഇന്ത്യ (B) വേദി അഭിയാസി
(C) വേദോ ഇന്ത്യ (D) സ്റ്റോർക്ക് ടാലന്റ് സർച്ച് സീം

22. 15-ാം കേരള നിയമസഭയുടെ സ്റ്റീക്കൾ :
(A) വി. ശശി (B) പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണൻ
(C) എം. വിജയകുമാർ (D) ടി.പി. രാമകൃഷ്ണൻ

23. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻിൽ അധ്യക്ഷനെ കൂടാതെ എത്ര ഒരേബന്ധിക അംഗങ്ങളുണ്ട് ?
(A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 2

24. ജനകീയ പദ്ധതി എന്നറിയപ്പെടുന്ന പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി :
(A) രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (B) എഴാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി
(C) എട്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (D) ഒൻപതാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

25. കേരളത്തിൽ അഗ്രതികളുടെ പുനരധിവാസത്തിനായി രൂപം കൊടുത്ത സമഗ്ര വികസന പദ്ധതി :
- (A) അദയ (B) അത്രയ
 (C) മഹിളാമന്ത്രി (D) അപ്പർ കെയർ ഫോം
26. ഇന്ത്യയിൽ മനുഷ്യാവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം :
- (A) 1994 (B) 1992 (C) 1996 (D) 1993
27. വിമോചന സമരം നടന്ന വർഷം എത്ര ?
- (A) 1958 (B) 1959 (C) 1971 (D) 1957
28. കേരളത്തിലെ സുഗന്ധ വ്യജനങ്ങളുടെ കലവറ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ജില്ല :
- (A) വയനാട് (B) കോഴിക്കോട് (C) ഇടുക്കി (D) പാലക്കാട്
29. 2015 ജനുവരി 1 മുതൽ ഇന്ത്യൻ ആസൃതണ കമ്മീഷൻ പകരമായി വന്ന പുതിയ സംവിധാനത്തിന്റെ പേരെന്ത് ?
- (A) നീതി നിർവ്വഹണം (B) നീതി ആധാരം
 (C) പ്രാനിംഗ് അതോറിറ്റി (D) നീതി ആവേദന
30. 2012-ൽ ആരംഭിച്ച് 2017-ൽ അവസാനിക്കുന്ന 12-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം എത്ര ?
- (A) വ്യവസായിക വികസനം (B) ഭാരിഭ്രാന്തമാർജ്ജനം
 (C) മാനവശ്രേഷ്ഠ വികസനം (D) സുസ്ഥിര വികസനം
31. ഒരു നിശ്ചിതപാതയിലുടെ സുക്കിയന്റെ ചുറ്റി സഞ്ചരിക്കുന്ന ആറ്റത്തിലെ കണം :
- (A) പ്രോട്ടോൺ (B) ഇലക്ട്രോൺ (C) സ്ക്രോണം (D) ഇവയോനുമല്ല
32. ഇരുന്നിന്റെ പ്രധാന അയിരിന്റെ പേര് :
- (A) ബോക്കേൽൻ (B) സിക്ക്ലൂൺ
 (C) കോപ്പർ പൈരേറ്റ്‌സ് (D) ഹോമഗ്ലെൻ
33. പീരിയോഡിക് ദേഖിബിലീല (ആവർത്തനപ്പട്ടിക) ഗ്രൂപ്പുകളുടെ എണ്ണം :
- (A) 14 (B) 7 (C) 18 (D) 10

- 34.** ശ്രസ്തന്തിനുപയോഗിക്കുന്ന വാതകം എത്ര ?
 (A) ഓഫിഷൽ (B) റഹ്യജർ (C) റെന്ടജർ (D) ഹീലിയം
- 35.** താഴെ തന്നിൻിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും ദ്രാസ് നിർമ്മാണത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന പദാർത്ഥം കണ്ടെത്തുക.
 (A) സിമൺ (B) സിലിക്ക (C) വൈക്കലേറ്റ് (D) പോളിത്തീൻ
- 36.** എത്രു പദാർത്ഥത്തിന്റെ അഭാവം മുലമാണ് ശുന്ധാകാരത്ത് ശബ്ദം കേർക്കാൻ സാധിക്കാത്തത് ?
 (A) ജലം (B) മണ്ണ് (C) വായു (D) താപം
- 37.** എല്ലാ പ്രവൃത്തിക്കും തുല്യവും വിപരീതവുമായ പ്രതിപ്രവൃത്തി ഉണ്ടായിരിക്കും. ഒരുസക് നൃത്യങ്ങൾ എത്രാമത്തെ ചാലനനിയമമാണിത് ?
 (A) 2 (B) 1 (C) 4 (D) 3
- 38.** സഞ്ചയുമത്തിലെ ഗ്രഹങ്ങളുടെ എണ്ണം :
 (A) 8 (B) 6 (C) 7 (D) 9
- 39.** ജലം ഒരുസാക്കുന്ന താപനില :
 (A) 0°C (B) 310°C (C) 100°C (D) 101°C
- 40.** ശബ്ദത്തിന്റെ യൂണിറ്റ് എത്ര ?
 (A) ഹെക്റ്റ് (B) ജൂൾ (C) ഡയസിബൽ (D) വാട്ട്
- 41.** മനുഷ്യ ശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അന്തഃസാവി ഗ്രന്ഥി എത്ര ?
 (A) പിസ്ക്കറി ഗ്രന്ഥി (B) തൈരോയിഡ് ഗ്രന്ഥി
 (C) അദ്യിനൽ ഗ്രന്ഥി (D) തൈമൻ ഗ്രന്ഥി
- 42.** ശരിയായ കാഴ്ചാശക്തി ലഭിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ വിസ്താരിക്ക് എത്ര ?
 (A) വിസ്താരിക്ക് C (B) വിസ്താരിക്ക് K (C) വിസ്താരിക്ക് A (D) വിസ്താരിക്ക് D
- 43.** പേശികളുടെ പ്രവർത്തനത്തെ നിയന്ത്രിക്കുന്ന മന്ത്രിഷ്ക ഭാഗം എത്ര ?
 (A) സെറിബേലും (B) സെറിബേം
 (C) തലാമൻ (D) മെഡുലസ് ഓപ്പ്ലോംഗറ

44. DPT വാക്സിൻ ഫലപ്രദമല്ലാത്തത് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര രോഗത്തിനാണ് ?
 (A) ഡിഫ്റ്റീരിയ (B) പോളിയോ (C) ടെറൂനസ് (D) വില്ലൻചുമ
45. മലയൻ ഡ്യൂർഹ് എത്ര വിളയുടെ സങ്കരയിനമാണ് ?
 (A) തെങ്ങ് (B) പപ്പായ (C) കവുങ്ങ് (D) റബ്ബർ
46. പേപ്പട്ടി വിഷഖാധിക്കതിനെ അതുതെത്തു വാക്സിൻ വികസിപ്പിച്ചുത്തു ശാസ്ത്രജ്ഞനാണ് ആര് ?
 (A) അലക്കംസാണ്ടർ ഗുമിംഗ് (B) ലൂയി പാസ്റ്റർ
 (C) എയേഡ്രിയ് ജനർ (D) റോബർട്ട് കോച്ച്
47. മനുഷ്യരെ കണ്ണിലെ ലെൻസിന് പ്രകാശം കടത്തിവിടാനുള്ള കഴിവ് നഷ്ടപ്പെടുന്നതു കൊണ്ടുണ്ടാകുന്ന രോഗം എത്ര ?
 (A) തിമിരം (B) ദ്രോക്കോമ (C) ഭീർഘദാഷ്ടി (D) വർണ്ണാസ്യത
48. 1977-ൽ ശ്രീനിബേശൻ മുവ്‌മെൻ്റ് എന്ന പരിസ്ഥിതി സംഘടന അരംഭിച്ച വനിത ആര് ?
 (A) റൈച്ചർ കഴിവൻ (B) ജുലിയ ഹിൻ
 (C) വൻഗാർ മാതായ് (D) സുനിത നരേയൻ
49. രോഗപ്രതിരോധശൈ നൽകുന്ന രക്തത്തിലെ പ്രധാന ഘടകം എത്ര ?
 (A) ചുവന്ന രക്താണുകൾ (B) ഷൈറ്റ്‌ലറ്റുകൾ
 (C) കൊളസ്റ്റിരോൾ (D) ശ്രേതരക്താണുകൾ
50. കേന്ദ്ര തൊട്ടവിള രാവേഷണകേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം എത്ര ?
 (A) കോഴിക്കോട് (B) വെള്ളാനിക്കര (C) ചാലക്കുടി (D) കാസർകോട്
51. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ $\frac{4}{5}$ -നേക്കാൾ വലിയ ഭിന്നസംഖ്യ എത്ര ?
 (A) $\frac{5}{8}$ (B) $\frac{5}{7}$ (C) $\frac{4}{3}$ (D) $\frac{4}{7}$
52. $1, 2\frac{1}{4}, 4, 6\frac{1}{4} \dots$ ഈ ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സംഖ്യ എത്ര ?
 (A) $6\frac{1}{2}$ (B) $10\frac{1}{4}$ (C) 8 (D) 9

71. Ten thousand rupees _____ a large sum.
(supply appropriate verb)
(A) are (B) is (C) was (D) has
72. None of them attended the function, _____
(use proper question tag)
(A) did they ? (B) didn't they ? (C) don't they ? (D) do they ?
73. A _____ of cattle is passing through the forest.
(A) team (B) herd (C) group (D) fleet
74. The workers built a bridge.
(change into passive voice)
(A) A bridge is built by the workers.
(B) A bridge has been built by the workers.
(C) A bridge was built by the workers.
(D) A bridge is building by the workers.
75. She speaks French very good.
(Correct the sentence)
(A) She speak French very good. (B) She speaks French very well.
(C) She will speak French very well. (D) She spoke French very good.
76. The high price surprised him.
(The underlined word belongs to which parts of speech ?)
(A) Adjective (B) Adverb (C) Noun (D) Pronoun
77. Tom said, "I am leaving for Madras tomorrow."
(Report the sentence)
(A) Tom said to he was leaving for Madras the next day.
(B) Tom said that he was leaving for Madras tomorrow.
(C) Tom said he is leaving for Madras the previous day.
(D) Tom said that he was leaving for Madras the next day.
78. Correct word among the following series :
(A) Seperate (B) Excelence (C) Diarroea (D) Queue
79. I couldn't tolerate her behaviour.
(Find out the appropriate phrasal verb for the underlined word)
(A) Put out (B) Put down (C) Put off (D) Put up with

80. My brother works in a large office, _____ I work on my own at home.
(A) moreover (B) firstly (C) whereas (D) actually
81. She sits _____ an arm-chair.
(use appropriate preposition)
(A) on (B) under (C) with (D) in
82. She has hit the nail on the head, while speaking to her relatives.
(find out the meaning of the underlined idiom)
(A) said exactly the right thing (B) tried to criticize
(C) attempted to commit suicide (D) tried to do a job
83. I _____ a lot of friends, while I was working in Bombay.
(A) met (B) was meeting (C) meets (D) meet
84. Had I known this, _____.
(A) I would keep him at a distance
(B) I would have keep him at a distance
(C) I will have kept him at a distance
(D) I would have kept him at a distance
85. The old man who lives in my neighbourhood is _____ university professor.
(A) a (B) an (C) the (D) on
86. The prefix 'anti' is used to denote which of the following word ?
(A) like (B) before (C) against (D) round
87. There are plans to rebuild the town hall, but it _____ not happen for another five years.
(A) should (B) do (C) may (D) has
88. Ram and Shyam are friends. The former is short, but the _____ is very stout.
(A) later (B) latter (C) latest (D) last
89. Either Rajesh or his friends _____ come.
(A) was (B) is (C) have (D) do
90. The meaning of the term 'Nota bene'.
(A) exceptional (B) noted carefully and important
(C) no need to be noted (D) for good cause

91. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതിൽ തദ്ദീതത്തിന് ഉദാഹരണമായി വരുന്ന പദം എത്ര ?
- (A) ഏണ്ണം (B) കള്ളം (C) മണ്ണത്തം (D) പിടിത്തം
92. : തന്നിൻകുന്ന ചിഹ്നത്തിന്റെ പേരെന്ത് ?
- (A) വിക്രോഷപണി (B) വിഫ്രോഷണം (C) കാക്ക (D) ഭിത്തിക
93. വികലമല്ലാത്ത പ്രധ്യാഗമത്തെന്ന് തിരിച്ചറിയുക.
- (A) സമകാലൻ (B) സമകാലികൻ (C) സമകാലീനൻ (D) സമാനകാലീനൻ
94. കോടിമുണ്ട് :- ഇതിൽ അടിവരയിട്ട് പദത്തിന്റെ അർത്ഥം കണ്ണെത്തി എഴുതുക.
- (A) നിരമുള്ള (B) വിലപിടിച്ച (C) പഴയ (D) പുതിയ
95. ‘ധനാർഥിപാടുക’ എന്ന ശ്രേണിയുടെ അർത്ഥം വരുന്ന രൂപമെന്ത് ?
- (A) അവസാനിക്കുക (B) തുടങ്ങുക
 (C) കൂലികൊടുക്കുക (D) പണ്ണത്തിന് പാടുക
96. ഉമ്മാച്ചുവിലെ കമാപാത്രമായി വരുന്നത് ആര് ?
- (A) മായൻ (B) കോരൻ (C) വിശ്വം (D) ചുടലമുത്തു
97. അഷ്ടാമേന്തോൻ എന്ന തുലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് എത്ര എഴുത്തുകാരനെന്നാണ് ?
- (A) സി.വി. ശ്രീരാമൻ (B) കെ. ശ്രീകുമാർ
 (C) യു.കെ. കുമാൻ (D) പി. ശ്രീധരൻപിള്ള
98. ചെമ്മന്നു ചാക്കോട്ട് കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് ലഭിച്ച കൃതി എത്ര ?
- (A) രാജപാത (B) കനകാക്ഷരം (C) ആദ്യന്തരാഞ്ചം (D) ഒരുത്തുകാരം

99. Wash dirty linen in public എന്തിന്റെ ഉചിതമായ മലയാളശൈലി കണ്ടെന്നുക.
- (A) നന്ദിഡം കുഴിക്കുക
(B) കൈക്കുമ്പുക്കുക
(C) വിഴുപ്പലക്കുക
(D) കുളിക്കാതെ ഇനൻ ചുമക്കുക
100. 'Home truth' -ന് തുല്യമായ അർത്ഥം എത് ?
- (A) ലോകസന്ത്യം (B) അപ്രിയസന്ത്യം (C) നന്ദസന്ത്യം (D) ഭൂഃവസന്ത്യം

- 0 0 -

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK

FINAL ANSWER KEY
Question Paper Code: 69/2017

L.D Clerk - Various (Tvpm, Mlpm)
Medium of Question: Malayalam
Date of Test: 17.06.2017

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

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

X' denotes deletion

1. അവിലേന്തും സർവ്വീസിലേക്കുള്ള റിക്രൂട്ട്‌മെന്റ് നടത്തുന്നത്
 A) UPSC
 C) ജോയിന്റ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ
 B) സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ
 D) സ്റ്റോപ് സെലക്ഷൻ കമ്മീഷൻ
2. ഇന്ത്യയിലെ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾക്ക് ആരാൺ അംഗീകാരം നൽകുന്നത് ?
 A) ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ്
 C) ഇന്ത്യൻ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ
 B) ഇന്ത്യയുടെ സുപ്രീംകോടതി
 D) കേന്ദ്ര സർക്കാർ
3. ഒരു പൊതു ഉദ്യോഗസ്ഥൻ തന്റെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കാൻ വിസ്താരിക്കുന്നുണ്ട് സുപ്രീം കോടതിയോ വൈദികാട്ടിയോ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന കമാൻഡ്
 A) ഹോബിയസ് കോർപ്പസ്
 C) സർട്ടിഫേഡാറ്റി
 B) മാർജ്ജമസ്
 D) കൈം വാറ്റിലോ
4. പ്രധാനമന്ത്രിയും കേന്ദ്രസർക്കാരിലെ മന്ത്രിയും പാർലമെന്റ് അംഗത്വിനോ എത്രിരായ അഴിമതി യാദോപണങ്ങൾ അനുപാപിക്കാൻ യോഗ്യതയുള്ള നമാപനം.
 A) ലോകാധിക്ഷത്
 C) ഇന്ത്യൻ പ്രസിദ്ധീയൻ
 B) വൈദികാട്ടി
 D) ലോകപംബി
5. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയുടെ എത്ര ആസ്ത്രീകരിക്കിയിട്ടും അഞ്ചു ഇന്ത്യൻ രാഖ്ഷപതിയുടെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന്റെ നടപടിക്രമങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത് ?
 A) 352
 B) 54
 C) 325
 D) 66.
6. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അടിയന്തര അധികാരങ്ങളെക്കുറിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
 I. മുൻ വ്യത്യസ്ത തരത്തിലുള്ള അടിയന്തര അധികാരങ്ങൾ ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിലുണ്ട്.
 II. യുദ്ധം, ബാഹ്യ ആക്രമണം അല്ലെങ്കിൽ സായുധ കലാപം എന്നിവയാൽ ഇന്ത്യയുടെയോ ഇന്ത്യയുടെ എത്രക്കിലും ഭാഗത്തിന്റെയോ സുരക്ഷയ്ക്ക് ഭീഷണിയുണ്ടെന്ന് ബോധു പ്രകടിക്കുന്ന രാഖ്ഷപതിക്ക് എപ്പോൾ വേണമെങ്കിലും അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രവ്യാപനം നടത്താവുന്നതാണ്.
 A) I മാത്രം
 C) I ഉം II ഉം മാത്രം
 B) II മാത്രം
 D) രണ്ടും (I ഉം II ഉം) തെളിബി
7. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയുടെ എത്ര വിജ്ഞാനത്തെ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് ?
 A) 2nd
 B) 7th
 C) 12th
 D) 1st
8. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷനു സംബന്ധിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് എത്രതാക്കാശങ്ങൾ ശരിയല്ലാത്തത് ?
 I. പാർലമെന്റിന്റെ നിയമപ്രകാരമാണ് NHRC യെ നിയമിച്ചിരിക്കുന്നത്.
 II. ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ വേംവാൻകരണം നടത്താനുള്ള ഉത്തരവാദിത്തം കമ്മീഷനാണ്.
 III. ദേശീയ വനിതാ കമ്മീഷൻ ചെയർപോഴിസൻ ഒരു NHRC എക്സ്-ഓഫിഷ്യാം അംഗം ആണ്.
 IV. ഇന്ത്യൻ സുപ്രീം കോടതി ചിഹ്നം ജീവിസുമാനി കൂടിയാഘോഷിച്ച് രാഖ്ഷപതിയാണ് NHRC അംഗങ്ങളെ നിയമിക്കുന്നത്.
 A) I മാത്രം
 C) III മാത്രം
 B) I ഉം II ഉം IV ഉം മാത്രം
 D) IV മാത്രം

9. എത്ര ഭരണാധികാരിയിലും കേരളത്തിൽ അമുഖപ്രവർത്തി ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് ?
 A) 42nd B) 44th C) 46th D) 43rd
10. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിലെ സോഷ്യലിസം എന്ന പദം സുചിപ്പിക്കുന്നത്
 I. എല്ലാ ഉൾപ്പാടന മാർഗ്ഗങ്ങളുടെയും ഭേദസാരിക്കരണം, സ്വകാര്യ സ്വത്ത് നിർത്തലാക്കൽ.
 II. സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയുടെ പ്രധാന മേഖലകളെ മാത്രം ഭേദസാരിക്കുകയും സ്വകാര്യ സ്വത്ത് വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് ചീല നിയന്ത്രണങ്ങൾ എൻപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
 A) I മാത്രം B) II മാത്രം .
 C) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം (I ഉം II ഉം) D) രണ്ടും (I ഉം II ഉം) തെറ്റാണ്
11. മലബാറിലെ പ്രസിദ്ധ സ്വാതന്ത്ര്യ സമര സേനാനി മോഴിക്കുന്നത് പ്രൈമറിൽ നബുതിപ്പാട് ജനിച്ചത്.
 A) മഞ്ചേരി B) ചെറുപുഴ്ചേരി C) കല്പാത്തി D) പയ്യന്മുർ
12. താഴെപ്പറയുന്നവർിൽ കേരളത്തിൽ നിന്നുള്ള എത്ര മുൻ്നിയാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിൽ അംഗമല്ലാത്തത് ?
 A) ദാക്ഷാധാരി വേലായുധൻ B) അമു സ്വാമിനാഥൻ
 C) അക്കാമ ചെറിയാൻ D) അനി മനീൻ
13. താഴെപ്പറയുന്നവർിൽ എത്ര വൈദഗ്രോധിയാണ് ഇൻഡിപ്പൻഡൻസ് ബിൽ വിവാദവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ?
 A) ലോർഡ് ലിട്ടൺ B) ലോർഡ് മിന്റോ C) ലോർഡ് റിപ്പൻ D) ലോർഡ് കൗൺസിൽ
14. 1663-ൽ കൊച്ചി പിടിച്ചടക്കിയ വിദേശരക്കി ?
 A) പോർച്ചുഗീസുകാർ B) ഫ്രഞ്ച് C) ബ്രിട്ടീഷുകാർ D) ഡച്ചുകാർ
15. 1775-ൽ റണ്ടാമത്തെ അമേരിക്കൻ കോൺഗ്രസ്സിൽ കോൺഗ്രസ്സ് നടന്നത്.
 A) നൃയോർക്ക് B) ഹിലാധർമ്മിയ .
 C) വാഷിംഗ്ടൺ D) സാൻ ഫ്രാൻസിസ്കോ
16. കേരള വ്യാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആരാണ് ?
 A) ക. എൻ. വി. കുറുപ്പ് B) എഴുത്തച്ചൻ
 C) കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തന്മുരാൻ D) റവി വർമ്മ
17. എത്ര സ്ഥലമാണ് അന്താച്ചുമയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ?
 A) തുറവുർ B) തപ്പുണിത്തുര . C) തുക്കാകര D) തപ്പുര
18. കൂച്ചിപ്പുട്ടി എവിടെ നിന്നാണ് ഉത്തരവിച്ചത് ?
 A) അന്റാ പ്രദേശ്. B) തമിഴ്നാട് C) കേരളം D) ഒഡിഷ
19. ശാരീരിക വൈകല്യമുള്ള കായികതാരണങ്ങൾക്കായി നടത്തുന്ന രൂപ അന്താരാഷ്ട്രമിഡ്സ് സ്റ്റോർക്സ് ഇവന്റീസ്റ്റ് പേര് ?
 A) വേന്നിക്കാല ഒളിപിക്സ് B) SAF ഗൈയിമുകൾ
 C) പാരാലിപിക് ഗൈയിമുകൾ. D) ശീതകാല ഒളിപിക്സ്

20. ഓട്ടൻ തുള്ളലിന്റെ ഉപജണാതാവ്.
 A) എഴുത്തേക്ക്
 B) കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തന്പുരാൻ
 C) ഓ. വി. വിജയൻ
 D) കുഞ്ഞൻ നന്ദി.
21. ചേരുംപട്ടി ചേർക്കുക.
- | | |
|-------------------------------------|--|
| പട്ടിക - I | പട്ടിക - II |
| a. ഇസ്രിഡോസ്യീക്കൾ കണ്ണിവേർജൻന് സോൺ | I. കുതിര അക്ഷാംശം |
| b. വെള്ളിലെല്ല | II. പോളാർ ഫ്രേണ്ട് |
| c. ഉയർന്ന ഉപ ഉഷ്ണമേഖലാ | III. 30° കും 60° അക്ഷാംശത്തിനും ഇടയിൽ
സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു |
| d. താഴ്ന്ന ഉപധൂവം | IV. ഫ്രോസ്റ്റ് |
- A) a - IV, b - I, c - III, d - II
 B) a - III, b - IV, c - I, d - II
 C) a - IV, b - III, c - I, d - II
 D) a - I, b - IV, c - III, d - II
22. കേരളത്തിലെ രോധ് സാന്ദ്രത
 A) 548 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
 B) 627 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
 C) 258 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
 D) 329 കി.മീ./100 ചതുരങ്ഗ കി.മീ.
23. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
 a. ടോപ്പോഷീറ്റിൽ ശാശ്വത സ്വഭാവമുള്ള ജലാശയങ്ങൾ കാണിക്കുന്നതിന് കരുപ്പ് നിറം ഉപയോഗിക്കുന്നു.
 b. $1 : 50000$ സ്കൂയിലിലുള്ള ഒരു ഭൂപടം പ്രതിരോധ സേനകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു നിലവാരമുള്ള ടോപ്പോഗ്രാഫിക്കൾ മാപ്പാണ്.
 c. പരമ്പരാഗത ചിഹ്നങ്ങൾ എന്നിയപ്പെടുത്തുന്ന ചിഹ്നങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ ഭൂപ്രകാശി യുടെ സവിശേഷതകൾ ടോപ്പോഷീറ്റിൽ പ്രതിനിധികരിക്കുന്നു.
 d. ടോപ്പോഷീറ്റിന്റെ സ്കൂയിൽ $1 : 250000$ മുതൽ $1 : 25000$ വരെ വ്യത്യാസപ്പെടുന്നു.
 A) പ്രസ്താവന a, d എന്നിവ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 B) പ്രസ്താവന a തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 C) പ്രസ്താവന a, b, d എന്നിവ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 D) പ്രസ്താവന d തെരിയാണ്, a, b, c എന്നിവ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
24. പ്രസ്താവനകൾ പതിശോധിച്ച് ശരിയായത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- a. പുറംതോട്, ആവരണം എന്നിവള്ളിടയിലുള്ള ധാരുക്കല്ലുടെ ഘടനയിലെ മാറ്റത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വിശദൂതനത്തിന്റെ ഇടുണ്ടിയ മേഖലയെ മാഹോദാവിസിക്ക് വിശദൂതനം എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
 b. പുറംതോട്, മൃകളിലെ ആവരണം എന്നിവയെ ഒരുമിച്ച് അസ്ഥാനാഫിയർ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
 A) a, b എന്നി പ്രസ്താവനകൾ ശരിയാണ്
 B) പ്രസ്താവന a ശരിയാണ്, b തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു
 C) പ്രസ്താവന b ശരിയാണ് ഇതെന്നുണ്ടെന്നുണ്ടെന്നു
 D) a, b എന്നി പ്രസ്താവനകൾ തെരഞ്ഞെടുത്തിരിക്കുന്നു

25. പട്ടികയിൽ താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

പട്ടിക - I

- I. ഇന്ത്യയുടെ ധാരു ഹ്യോദയഭൂമി
- II. സിർക്കോൺഡിയം
- III. ഇന്ത്യയുടെ കോട്ടൻഡോളിന്
- IV. ഇന്ത്യൻ അധിബന്ധ രൂപീയിൽ കമ്പനി

- A) I – d, II – b, III – a, IV – c
C) I – a, II – d, III – b, IV – c

പട്ടിക - II

- a. മുംബൈ
- b. പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- c. ഹരാട്ടാനാഗർപുരി പീംഭൂമി
- d. കേരള തീരം

- B) I – b, II – a, III – c, IV – d
D) I – c, II – d, III – a, IV – b.

26. മെർക്കുറസ് റെന്റെട്ട് എന്ന സംയുക്തം കണ്ടുപിടിച്ച ഇന്ത്യൻ റാണ്ടുജിതൻ.

- A) മേഖംഗാമ് സാഹ
B) പ്രമുഖ ചന്ദ റായ്
C) ഫോമി ജേ ബാബു
D) സതേന്ദ്രനാഥ് ബോബ്

27. _____ ISRO യുടെ വിപണന വിഭാഗമാണ്, അത് ISRO യുടെ ബഹിരാകാശ ഉൾപ്പെടെയും സേവനങ്ങളും ആഭ്യന്തര, അന്തർദ്ദേശീയ ഉപയോകതാക്കൾക്ക് വിപണനം ചെയ്യുന്നു.

- A) ISTRAC B) ANTRIX C) CENTRIX D) ISMARKET

28. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ പുനരുപയോഗിക്കാവുന്ന ഉഖർജ്ജ അസാത്യപ്പൂല്യം തന്നെ?

- A) ജല ഉഖർജ്ജം
B) ജീയോ താപ ഉഖർജ്ജം
C) പ്രക്രൃതി വാതക ഉഖർജ്ജം
D) ബന്ധോമാസ് ഉഖർജ്ജം

29. ഹരിതഗൃഹ വാതക ഉദ്യമന്ത്രിയെ പ്രധാന പങ്ക് _____ ആണ്.

- A) കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്
B) കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്
C) റെന്റെ
D) റെന്റെ ഓക്സൈഡ്

30. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ സുസ്ഥിര വികസനത്തിന്റെ പ്രധാനമായ അല്ലാത്തത് എത്ര?

- A) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം
B) സാമ്പത്തിക വളർച്ച
C) സാമൂഹിക ഉൾപ്പെടുത്തൽ
D) പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം

31. അമേരിക്കൻ കിൻഡിയിൽ പോലെയുള്ള ഇ-ബുക്ക് റിഡർമാർ ഉപയോഗിക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസം

- A) ഇ-ബുക്ക്
B) ഇ-ബോർഡ്
C) ഇ-ഇംഗ്ലീഷ്
D) ഇ-പാനൽ

32. _____ ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റേമുടെ പ്രവർത്തനമല്ല.

- A) മെമ്മൻ മാനേജ്മെന്റ്
B) പ്രോസസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ്
C) ഇൻപുട്ട്-ഓട്ട്-പുട്ട് മാനേജ്മെന്റ്
D) വിഭവവിഹിതം (Resource Allocation)

33. _____ ഉപകരണത്തിന് WAN-ലേക്ക് LAN-നെ ചേർക്കാൻ ആകും.

- A) ഹബ്
B) ബൈഡിംഗ്
C) റൂട്ടർ¹
D) ഗേറ്റ്‌വേ

34. സാധാരണ ടെക്നോളജികളാൽ മറ്റ് ഡോക്യുമെന്റീലേക്കുള്ള ലിങ്കുകൾ അടങ്കിയ ഒരു ഡോക്യുമെന്റിനെ _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.

- A) ഹെപ്പർട്ടേക്റ്റ്
B) HTML
C) ഫോം പേജ്
D) ഇതൊന്നുമല്ല

35. ഒരു ഹാക്കർ ഉപയോഗത്താക്കളുടെ കമ്പ്യൂട്ടറുകളിലേക്കും അക്കൗണ്ടുകളിലേക്കും പ്രവേശനം നേടുന്നതിന് ക്ഷുദ്രക്രമാധികാരി ലിങ്കുകൾ അയക്കുന്ന സെസബർ കൂടുക്കപ്പെട്ടതെന്ന് _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
 A) ഐഡിയൽ ടെഹ്നോളജി B) റാൻസംവേർ C) സ്പൂഫിംഗ് D) ഫിഷിംഗ്
36. അതരാണ് "നിയമങ്ങളുടെ അന്താവ്" (The Spirit of Laws) എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയത് ?
 A) മോണിഷൻകു ഭാരത ഭാരത ഭാരത
 B) വോൾട്ടയർ C) റൂഡ്രൂ ഭാരത ഭാരത
 D) തോമസ് പൈയൻ
37. ഒന്നാം ലോക മഹായുദ്ധത്തിൽ നിന്ന് റഷ്യ പിൻവാങ്കിയ ഉടനീടിയുടെ പേര് ?
 A) സെന്റ് പീറ്റേഴ്സ്ബർഗ് ഉടനീടി ഭാരത
 B) ബൈസ്ട് ലിഡോവർഗ്ഗ് ഉടനീടി
 C) വെർസേസ്സ് ഉടനീടി ഭാരത
 D) സെന്റ് ജേർമെയൻ ഉടനീടി
38. 1857-ലെ കലാപകാലത്ത് ഇന്ത്യയുടെ ബൈട്ടിഷ് ഗവർണ്ണർ ജനറൽ അരായിരുന്നു ?
 A) കാനിങ്കു പ്രഭു . B) ഡൽഹിഹസ്തി പ്രഭു .
 C) എൽജിൻ പ്രഭു D) ലിട്ടൺ പ്രഭു
39. 1909-ൽ ഗാസിജി എഴുതിയ പുസ്തകം അംബ്
 A) എബ്രൂ അപ്രിക്കൻ വർഷങ്ങൾ (My African Years)
 B) എബ്രൂ സത്യാഗ്രഹം പരിക്ഷണങ്ങൾ
 C) സത്യാഗ്രഹം : ഒരു പുതിയ ജീവിതരിതി
 D) ഹിന്ദസ്സരാജ്
40. തൊട്ടുകൂടായ്യും ജാതി വ്യവസ്ഥയുമെതിരായ പോരാട്ടത്തിന്റെ ഭാഗമായി 1921-ൽ തിരുനെന്തിവേലിയിൽ വച്ച് ഗാസിജിയെ കണ്ണ കേരള നേതാവ്.
 A) ഡോ. കി. എം. നായർ B) സി. ശങ്കരൻ നായർ
 C) കി. കെ. മാധവൻ D) കെ. പി. രാമൻ മേനോൻ
41. അസമിലെ ഒരു പരമ്പരാഗത നൃത്ത-നാടകത്തിന്റെ പേര്
 A) കമക് B) സത്രിയ C) ഓഡിറ്റി D) ചഞ്ചു
42. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കൻ ഗൈയിമുകളുടെ മുദ്രാവാക്യം എന്നാണ് ?
 A) സമാധാനം, സമ്പദം, പുരോഗതി B) നേരവും പുരോഗതിയും
 C) പുരോഗതിയും വിജയവും D) സമാധാനവും സമ്പദിയും
43. എം. ടി. വാസുദേവൻ നായർക്ക് അണാനപീം പുരസ്കാരം ലഭിച്ച വർഷം എത്ര ?
 A) 2019 B) 1984 C) 2007 D) 1995
44. നേഹർ ഭട്ടാച്ചാരി വള്ളംകളിയുടെ വേദി എന്നാണ് ?
 A) പുന്നമട കായൽ . B) കുമരകം C) വേന്നനാട് കായൽ D) പന്ന നാർ
45. കേരള മാപ്പന്റെ എന്നാറിയപ്പെട്ടുനന്നത് അത് ?
 A) എ. ചന്ദ്രമേനോൻ B) ജി. ശങ്കരകുർക്ക്
 C) എം. ടി. വാസുദേവൻ നായർ D) തകഴി ശിവഗജരാമപ്പീളി

61. $1 + 21 + 31 + \dots + 951$ എന്ന 15 കൊണ്ട് പരിക്കുമ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന ശീഷ്റം എത്ര ?
 A) 3 B) 14 C) 1 D) 0
62. ഒരി ദിവസവും $5\frac{2}{3}$ മണിക്കൂർ പരിക്കുന്നു. ഓസ്റ്ററ്റിനും ഗണിതത്തിനും വേണ്ടി അവൻ തന്റെ സമയത്തിൽ $2\frac{4}{5}$ മണിക്കൂർ നീക്കി വയ്ക്കുന്നു. മറ്റ് വിഷയങ്ങൾക്കായി അവൻ എത്ര സമയം ചെലവഴിക്കുന്നു ?
 A) $2\frac{11}{15}$ മണിക്കൂർ B) $3\frac{13}{15}$ മണിക്കൂർ C) $3\frac{11}{15}$ മണിക്കൂർ D) $2\frac{13}{15}$ മണിക്കൂർ
63. റഫീമിൽ വരുമാനത്തെക്കാൾ 20% കുറവാണ് രാജുവിന്റെ വരുമാനം. റഫീമിൽ വരുമാനം രാജുവിന്റെ വരുമാനത്തെക്കാൾ എത്ര ശതമാനം കുടുതലാണ് ?
 A) 20 B) 25 C) 30 D) 35
64. 2 വർഷത്തെക്ക് ഒരു നിശ്ചിത തുകയുടെ 4% കുടുപ്പലിശ ₹ 2,448 ആണെങ്കിൽ, അതേ കാലയളവിലെ അതേ നിരക്കിലുള്ള അതേ തുകയുടെ ലഭിതമായ പലിശ
 A) ₹ 2,500 B) ₹ 2,400 C) ₹ 2,436 D) ₹ 2,420
65. $\frac{15}{18} = \frac{x}{6} = \frac{10}{y} = \frac{z}{30}$ ആണെങ്കിൽ $x + y + z$ എന്ത് മൂല്യം എത്രയാണ് ?
 A) 25 B) 37 C) 42 D) 40
66. $2 \times 4 + 4 \times 6 + 6 \times 8 + \dots$ എന്ന പരമ്പരയുടെ 20-ാം പദം _____ ആണ്.
 A) 1680 B) 1640 C) 1600 D) 1620
67. $y \neq 0$ എന്ന് $x \otimes y = \frac{x - 2y}{y}$ ആണ്. $4 \otimes 5 = k \otimes 10$ ആണെങ്കിൽ, k യുടെ മൂല്യം _____ ആണ്.
 A) 7 B) 8 C) 9 D) 6
68. CENTURY എന്നത് AGLVSTW എന്നാണ് കോഡ് ചെയ്തിരിക്കുന്നതെങ്കിൽ, SACHIN എന്ന കോഡ് എന്നാണ് ?
 A) QCAFKL B) UCEFGL C) QCAJGP D) UCAJGP
69. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഒരു ദിവസത്തുക.
 A) SORE B) SOTLU C) NORGAE D) MEJNIA
70. റണ്ട് കാറുകൾ ഒരു പ്രധാന റോഡിൽ എത്തിൽ നിന്ന് 150 കിലോമീറ്റർ അകലെ നിന്ന് ആരംഭിക്കുന്നു. ആദ്യത്തെ കാർ 25 കിലോമീറ്റർ ഓടുന്നു, വലത്തെക്ക് തിരിഞ്ഞ് 15 കിലോമീറ്റർ ഓടുന്നു. പിന്നീട് ഇടത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് വീണ്ടും 25 കിലോമീറ്റർ ഓടുകയും പിന്നീട് തിരിഞ്ഞ് പ്രധാന റോഡിലെത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതിനിടയിൽ ഒരു ചെറിയ തകരാർ മുളം മറ്റൊരി പ്രധാന റോഡിലും 35 കിലോമീറ്റർ മാത്രം ഓണ്ടി. ഈ സമയത്ത് റണ്ട് കാറുകൾ തമ്മി പുത്രി ദൂരം എത്രയായിരിക്കും ?
 A) 85 km B) 75 km C) 80 km D) 65 km

71. From the given options, choose the option that is nearest in meaning to the underlined word.

The woman's husband tends to vituperate her when he drinks.

- A) Appreciate
 - B) Abuse
 - C) Appraise
 - D) Encourage

72. Fill in the blanks with appropriate words given in the option so that the sentence appears to be in the correct form of Tense.

The flight _____ before we reach the airport.

73. Which of the following is correctly spelt ?

- A) Tresspass B) Trespass
C) Tresspas D) Trespas

74. Choose an appropriate Question Tag and fill in the blank.

He is never late for the classes. _____ ?

- A) isn't he B) does he
C) doesn't he D) .is he

75. Choose the appropriate feminine form of Horse from the following options.

- 76. Use the right gerund.**

His _____ early in the morning helped him score well.

77. Select the phrase from the sentence that contains an Infinitive.

She went to the store to get some bread.

78. Choose the correct form of the auxiliary verb that agrees with the subject.

The information provided to you _____ wrong.

- A) were B) was C) are D) have been

79. Choose the right preposition.

I am good _____ lawn tennis.

- A) about B) in C) at D) of

80. Choose an option that expresses the sentence in transformed voice – Active/Passive.

He is writing the book.

- A) The book has been written by him.
 B) The book is being written by him.
 C) The book is written by him.
 D) The book was written by him.

81. Fill in the blank with appropriate collective noun.

The farmer moved his _____ of cows to higher ground to avoid the flood.

- A) group B) batch
 C) pack D) herd

82. Choose the most appropriate form of Indirect Speech for the following sentence.

He said, "Oh! It's a bad weather. I can't drive."

- A) He exclaimed with sorrow that it was a bad weather and he can't drive.
 B) He exclaimed with sorrow that it was a bad weather and he was not to drive.
 C) He exclaimed with sorrow that it was a bad weather and he couldn't drive.
 D) He exclaims with sorrow that it was a bad weather and he couldn't drive.

83. Choose the most appropriate word to fill in the blank.

Those tablets are really _____ my headache is much better now.

- A) efficient B) effective
 C) sensitive D) efficacious

84. Choose the correct meaning of the foreign words and phrases out of the four options.

Via media :

- A) extreme course
- B) right course
- C) left course
- D) middle course

85. Choose the appropriate option to fill in the blank.

Can you speak _____ Spanish ?

- A) a
- B) an
- C) the
- D) no article

86. Complete the sentence using the right phrasal verb.

The meeting has been put _____ till tomorrow. (meaning : postpone)

- A) out
- B) off
- C) up
- D) on

87. Replace the underlined text with correct idioms or phrases given in the options.

The Police Officer left no stone unturned in his search for the serial killer.

- A) Behave smartly
- B) Conduct sincerely
- C) Wasting no time
- D) Try every possible way

88. Choose the correct degree of comparison for the given sentence.

Delhi is bad than Mumbai in terms of pollution.

- A) Delhi is worst than Mumbai in pollution.
- B) Delhi is as bad as Mumbai in terms of pollution.
- C) Delhi is more bad than Mumbai in terms of pollution.
- D) Delhi is worse than Mumbai in terms of pollution.

89. Choose the best one-word substitute for the underlined phrase in the sentence.

We have bought a new sewing machine that can easily be carried anywhere.

- A) Cartable
- B) Portable
- C) Potable
- D) Relatable

90. From the given options, choose the option that is the most opposite in the meaning to the underlined word.

The world must realize the futility of wars.

- A) Urgency
- B) Value
- C) Usefulness
- D) Importance

91. അതിമിയെ സ്വികരിക്കുന്നയാൾ എന്നിൽമോ വരുന്ന പദം എത്ര് ?
 A) അതിനേയൻ ബ) അതിമേയൻ സ) അതിയേയൻ D) അതിമേയൻ .
92. ശരിയായ പദം കണ്ടെത്തുക.
 A) ഐഡാകാരം B) ഐണ്ടാഗാരം C) വണ്ടാഗാരം D) വണ്ടാകാരം
93. നടക്കാൻ പ്രയാസമുള്ള വഴി – ഒറപ്പുമെഴുത്തുക.
 A) നിഷ്പപമം B) കിഷ്പപമം C) നീചപമം D) ദുർഘ്ഗപമം
94. പ്രസ്താവം – പ്രസ്ഥാനം എന്നിവയുടെ അർത്ഥം.
 1) പരച്ചിൽ – യാത്ര
 3) പിരവി – ഓസ്കർ
 A) 1, 2 ശരിയാണ് B) 3, 4 ശരിയാണ്
 C) 1, 4 ശരിയാണ് D) 2, 3 ശരിയാണ്
95. ജംഗമം എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായമല്ലാത്തത് കണ്ടെത്തുക.
 A) ദത്തം B) ഇംഗം C) തസം D) ചരം
96. ഐടക്കപദം ചേർത്തെഴുത്തുക.
 നാടകം വാചിക പ്രധാനമാണ്. കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 A) നാടകം വാചിക പ്രധാനമാണെല്ലാ ? കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 B) നാടകം വാചിക പ്രധാനമായിരിക്കേ കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 C) നാടകം വാചിക പ്രധാനമായതിനാൽ കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
 D) നാടകം വാചിക പ്രധാനമാണ് അതുകൊണ്ട് കമകളി അണ്ണുപോലും അത്ലു എന്നുള്ളതാണ്.
97. താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നതിൽ പുജക വഹുവചനത്തിന് ഉദാഹരണം അല്ലാത്തത് എത്ര് ?
 A) അദ്ധ്യാപകർ B) നിംബൾ C) മാരാർ D) ശാസ്ത്രികൾ
98. നിംബൾ എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുത്തുക.
 A) നി + കൾ B) നീർ + കൾ C) നിംബ + അൾ D) നിൻ + കൾ
99. താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നതിൽ “പുഞ്ച” എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം കണ്ടെത്തുക.
 A) പഞ്ച B) നഞ്ച C) തുഞ്ച D) മഞ്ച
100. താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നതിൽ സ്റ്റീലിംഗ പദമല്ലാത്തത് എത്ര് ?
 A) കീകടി B) തപസ്വി C) കഷ്മിൽ ഡ) ഐബിംഗ

PROVISIONAL ANSWER KEY

Question Code: 116/2022

Medium of Question- English, Malayalam**Name of Post: Common Preliminary Examination 2022
(Graduate Level)- Stage II****Department: Various****Cat. No: 095/2019, 078/2021, 004/2022 etc**

Date of Test: 19.11.2022			
QUESTION BOOKLET ALPHACODE A			
Q No.		Q. No.	
1	B	51	A
2	C	52	D
3	C	53	B
4	D	54	B
5	B	55	C
6	A	56	A
7	B	57	D
8	A	58	B
9	D	59	C
10	C	60	D
11	C	61	A
12	A	62	B
13	B	63	C
14	B	64	C
15	D	65	D
16	B	66	A
17	B	67	B
18	C	68	D
19	D	69	A
20	A	70	B
21	C	71	C
22	B	72	A
23	D	73	B
24	A	74	C
25	B	75	B
26	A	76	B
27	C	77	D
28	B	78	D
29	D	79	B
30	B	80	C
31	B	81	B
32	A	82	A
33	D	83	B
34	A	84	D
35	D	85	C
36	C	86	D
37	B	87	C
38	A	88	B
39	C	89	D
40	D	90	D
41	C	91	A
42	B	92	D
43	D	93	D
44	A	94	B
45	D	95	B
46	B	96	B
47	B	97	A
48	C	98	B
49	A	99	D
50	A	100	C

FINAL ANSWER KEY
Question Paper Code: 046/2018

BEAT FOREST OFFICER-FOREST DEPARTMENT
Medium of Question: English
Date of Test: 07/04/2018

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

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

' X ' denotes deletion

046/2018



**Question Booklet
Alpha Code**

A

**Question Booklet
Serial Number**

Total Number of Questions : 100

Time : 75 Minutes

Maximum Marks : 100

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

1. The Question Paper will be given in the form of a Question Booklet. There will be four versions of Question Booklets with Question Booklet Alpha Code viz. **A, B, C & D**.
2. The Question Booklet Alpha Code will be printed on the top left margin of the facing sheet of the Question Booklet.
3. The Question Booklet Alpha Code allotted to you will be noted in your seating position in the Examination Hall.
4. If you get a Question Booklet where the alpha code does not match to the allotted alpha code in the seating position, please draw the attention of the Invigilator IMMEDIATELY.
5. The Question Booklet Serial Number is printed on the top right margin of the facing sheet. If your Question Booklet is un-numbered, please get it replaced by new Question Booklet with same alpha code.
6. The Question Booklet will be sealed at the middle of the right margin. Candidate should not open the Question Booklet, until the indication is given to start answering.
7. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the Question Booklet supplied to him/her contains all the 100 questions in serial order. The Question Booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet with same alpha code. This is most important.
8. A blank sheet of paper is attached to the Question Booklet. This may be used for rough work.
9. **Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.**
10. Each question is provided with four choices **(A), (B), (C) and (D)** having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Blue or Black Ball Point Pen in the OMR Answer Sheet.
11. **Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3 mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.**
12. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
13. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the candidate.

046/2018





1. Name the programme introduced by Government of Kerala for differentially abled persons for rehabilitation in 2017.
A) Kaithang B) Athijeevanam C) Kaivalya D) Ardram
2. The Japanese writer who gets Noble prize for literature ?
A) Yokio Mishima B) Sawako Ariyoshi
C) Kisho Kurokawa D) Kazuo Shiguro
3. Which among the following is known as first political drama of Malayalam ?
A) Pattabakki B) Koottukrishi
C) Mooladhanam D) Ningalenne Communistakki
4. In India which one among the following formulates the Fiscal Policy ?
A) R.B.I. B) Ministry of Finance
C) Planning Commission D) Finance Commission
5. Name the Indian state formed on 1st December 1963.
A) Sikkim B) Arunachal Pradesh
C) Nagaland D) Manipur
6. The day on which Right to Information Act came into force on is
A) 12th October 2005 B) 15th August 2005
C) 10th January 2005 D) 26th January 2005
7. 'Palaruvi Express' travels between
A) Punaloor – Trivandrum B) Punaloor – Palakkad
C) Punaloor – Shornur D) Punaloor – Kollam
8. Name the socio-reformer who led Thali Road Samaram.
A) T. K. Madhavan B) Vakbhatananda
C) T. V. Krishnan D) C. Krishnan
9. 'International Day of Non-violence' is observes on
A) 30th January B) 6th August C) 2nd October D) 16th November
10. Name the film which gets Suvarna Chakoram for the best film in IFFK 2017.
A) Candelaria B) Wajib
C) Malila D) I still hide to smoke



11. The book 'Manninu Vendi' was written by
A) A. K. Gopalan B) K. Thayatt
C) K. Madhavan D) Cherukadu
12. Which was the opponent team of India in their 500th test cricket match ?
A) Australia B) England
C) South Africa D) New Zealand
13. Who among the following is known as 'Martin Luther of India' ?
A) Vivekananda B) Dayananda Saraswati
C) Rajaram Mohan Rai D) Tagore
14. _____ of Indian Constitution provides right against exploitation.
A) Article 25 B) Article 26 C) Article 23 D) Article 52
15. Which atomic power station in India is built completely indigenously ?
A) Tarapore B) Narora C) Rawat Bhata D) Kalpakkam
16. Which among the following is not included in the list of classical languages in India ?
A) Hindi B) Malayalam C) Odiya D) Telugu
17. Who is the winner of Harivarasanam Puraskaram in 2017 ?
A) K. S. Chithra B) M. G. Sreekumar
C) Gangai Amaran D) P. Unnikrishnan
18. Which among the following was the movement founded by Ayyathan Gopalan ?
A) Kalyanadayini Sabha B) Suguna Vardhini
C) Sanathana Vidyarthi Sangham D) Arya Samajam
19. Who was the first woman minister of Foreign affairs in India ?
A) Sushma Swaraj B) Margaratt Alwa
C) Vijayalakshmi Pandit D) Indira Gandhi
20. Which leader is known as 'Prince of Patriots' ?
A) Bhagat Singh B) Subhas Chandra Bose
C) Chandrasekhar Azad D) Uddam Singh





31. Which of the following is a viral disease ?
A) Typhoid B) Malaria C) Filariasis D) Dengue fever
32. Find the odd one.
A) Vitamin A B) Vitamin C C) Vitamin D D) Vitamin E
33. The plasma protein necessary for blood clotting
A) Albumin B) Globulin
C) Fibrinogen D) Haemoglobin
34. Among the following which is not a vegetative reproduction method ?
A) Budding B) Hybridisation
C) Grafting D) Tissue culture
35. Which of the following is a major component of the Vaccine for Tetanus ?
A) Killed germs B) Neutralised germs
C) Neutralised toxins D) Active germs
36. Name the blood vessel that supply blood to the muscles of the heart.
A) Pulmonary artery B) Coronary artery
C) Pulmonary vein D) Coronary vein
37. Goitre is caused by the deficiency of
A) Iron B) Calcium C) Potassium D) Iodine
38. Which of the following is a hybrid variety of Tomato ?
A) Akshaya B) Annapoorna C) Anamika D) Anugraha
39. The flower show ‘Poopoli’ is organised by
A) Indian Institute of Spices Research – Kozhikode
B) Rubber Research Institute of India – Kottayam
C) Regional Agricultural Research Station – Ambalavayal
D) Kerala Agricultural University – Mannuthi
40. Antibiotics are used to resist
A) Bacterial disease B) Viral disease
C) Fungal disease D) Protozoal disease



41. If $a = \frac{1}{3}$ and $b = \frac{1}{5}$, then the value of $\frac{a+b}{ab}$ is

- A) $\frac{8}{15}$
- B) 8
- C) $\frac{1}{8}$
- D) 2

42. If $4^P = 8^6$, then P is

- A) 6
- B) 9
- C) 4
- D) 2

43. If 70% of the students in a school are Girls and the number of Boys is 504, then the number of Girls is

- A) 1176
- B) 1680
- C) 1512
- D) 504

44. A can finish a work in 20 days. A and B together can finish the work in 12 days. Then B alone can finish the work in

- A) 24 days
- B) 28 days
- C) 25 days
- D) 30 days

45. If the average of 13, 15 and a is 16. Then a is

- A) 4
- B) 20
- C) 18
- D) 16

46. The perimeter of a square is 24, then its diagonal is of length

- A) $5\sqrt{2}$
- B) $\sqrt{2}$
- C) $6\sqrt{2}$
- D) 6

47. What is to be added to 2^{36} to get 2^{37} ?

- A) 2
- B) 2^{36}
- C) 2^6
- D) 2^{37}





54. Today is Monday. Then day of the week after 75 days is
A) Tuesday B) Monday
C) Sunday D) Saturday

55. If GUN is coded as HVO, what will IBU stands for ?
A) CAP B) RAT
C) HEN D) HAT

56. If TOM = 48 and DICK = 27, then HARIS is equal to
A) 45 B) 55
C) 50 D) 40

57. Sita's watch shows half past three. If the hour hand point towards East, the minute hand point towards
A) North B) East
C) South East D) South

58. A and B are brothers, C and D are sisters. A's son is D's brother. How is B related to C ?
A) Father B) Brother
C) Uncle D) Grandfather

59. My brother is 562 days older to me while my sister is 75 weeks older to him. If my sister was born on Tuesday, on which day was I born ?
A) Sunday
B) Thursday
C) Tuesday
D) Wednesday

60. GLOVE is to hand as HAT is to
A) Eyes B) Head
C) Hair D) Cap



61. The baggage _____ really heavy.
A) are B) is
C) have D) have been
62. The Principal and Chairman _____ the meeting.
A) have not been attended
B) has not been attended
C) have not attended
D) has not attended
63. The passive form of “They have built a bridge” is
A) A bridge have been built by them
B) A bridge has build by them
C) A bridge has been build by them
D) A bridge has been built by them
64. More than one _____ playing outside.
A) boys are B) boys is
C) boy is D) boy are
65. Ram went to Saudi Arabia _____ year ago.
A) a B) an
C) the D) none of these
66. The boy jumped _____ the pond to take the ball.
A) on B) into
C) across D) onto
67. Stand up, _____
A) will you ? B) won't you ?
C) have you ? D) haven't you ?



68. Arun said, “charity begins at home”. Report the speech.

- A) Arun said that charity began at home
- B) Arun stated that charity begins at home
- C) Arun was sure that charity began at home
- D) Arun doubted if charity began at home

69. If you helped me,

- A) I will help you
- B) I should have helped you
- C) I would help you
- D) I could help you

70. A flock of sheep _____ grazing in the field.

- A) are
- B) is
- C) am
- D) being

71. A good deal of time _____ wasted on it.

- A) am
- B) is
- C) are
- D) been

72. “Babyboom” means

- A) a cradle
- B) a play
- C) increase in birthrate
- D) beginning stage of a project

73. The synonym of “absurd” is

- A) unconscious
- B) conscious
- C) foolish
- D) sensible

74. Opposite of “affluence” is

- A) confluence
- B) ignorance
- C) poverty
- D) adventurous



75. I _____ the light.

- A) put in
- B) put aside of
- C) put on
- D) put out

76. The word “Ad-hoc” means

- A) from the beginning
- B) mode of operation
- C) further consideration
- D) for the special purpose of

77. Absence of Government is

- A) anarchy
- B) aristocracy
- C) autocracy
- D) autonomy

78. Find correctly spelt word.

- A) efficient
- B) treetment
- C) beterment
- D) employd

79. The idiom “to drive home” means

- A) to find one's roots
- B) to return to place of rest
- C) back to original position
- D) to emphasize

80. Which of the following word means a popular art ?

- A) collage
- B) college
- C) colleague
- D) coolage



81. Father of Tropical Forestry

- A) R. S. Troup
- B) Jack Westoby
- C) J. S. Gamble
- D) Dietrich Brandis

82. The first National Park in Kerala

- A) Periyar
- B) Silent Valley
- C) Eravikulam
- D) Anamudi Shola

83. Scientific name of “Indian laburnum” is

- A) *Santalum album*
- B) *Cassia fistula*
- C) *Tectona grandis*
- D) *Azadirachta indica*

84. The first paper industry was established in India at

- A) Andhra Pradesh
- B) Orissa
- C) Kerala
- D) West Bengal

85. India State of Forest Report is prepared by

- A) ICFRE
- B) FSI
- C) FRI
- D) IIFM

86. In which year the ‘Project Elephant’ was launched in India ?

- A) 1995
- B) 1972
- C) 1973
- D) 1992

87. The transition zone between two ecosystems is known as

- A) Ecotone
- B) Ecotype
- C) Ecocline
- D) Ecological Niche





94. Vivipary is a characteristic feature of
A) Mesophytes B) Xerophytes
C) Halophytes D) Phreatophytes

95. The grasslands in Central Eurasia are called
A) Pampas B) Steppes
C) Prairies D) Savanna

96. The largest community reserve in India
A) Lalwan
B) Kadalundi-Vallikunnu
C) Dangkipara
D) Kokkare Bellur

97. The plants growing on deserts are called
A) Chamaephytes
B) Cremophytes
C) Eremophytes
D) Psilophytes

98. Which district in Kerala has largest area under mangrove forest?
A) Kozhikode B) Ernakulam
C) Thrissur D) Kannur

99. Tropical Forest Research Institute is situated in
A) Dehradun B) Jabalpur
C) Jorhat D) Bhopal

100. World Nature Conservation Day is celebrated on
A) September 11 B) June 5
C) July 28 D) March 21

046/2018



Space for Rough Work

1. മേഖലക്കുപീകരണം, മഴ, മണന്, കാറ്റ്, ഇടത്തിനാൽ തുടങ്ങിയ പ്രതിഭാസങ്ങൾ കാണപ്പെടുന്ന അവതരിക്ഷ മേഖല എന്ത് ?
- (A) സൂര്യാസ്ഥാപിയർ (B) ദ്രാഗ്പ്ലാസ്പിയർ
 (C) മിസോസ്പിയർ (D) തെർമോസ്പിയർ
2. മലയാള ഭാഷയിൽ അച്ചടിച്ച അല്ലെന്തെന്ന സന്ദേശം എന്ത് ?
- (A) ശാകുന്തളം (B) രാമാധൻം
 (C) സംക്ഷപ വൈദാർത്ഥം (D) മഹാഭാരതം
3. ഇന്ത്യയിലെ ഉപദ്വാപിയൻ നടികളിൽ എത്രവും വലുത് എന്താണ് ?
- (A) ഗഹാബർ (B) മഹാന്തി (C) നർമ്മദ (D) കൃഷ്ണ
4. ഇന്ത്യക്കെത്തും, പുറത്തും കലകളുടെ പ്രചാരണത്തിനായി രൂപം കൊണ്ട സ്ഥാപനം എന്ത് ?
- (A) സംഗ്രഹിത നാടക അക്കാദമി (B) സംഗ്രഹിതു അക്കാദമി
 (C) നാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഡ്രാമ (D) ലഭിതകലാ അക്കാദമി
5. മനേജർ വിദ്യാഭ്യാസം ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തെ ശക്തിപ്പെടുത്തും എന്ന കാഴ്ചപ്ലാറ്റോസ് അലിഗവിൽ രൂപം കൊണ്ട വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രം എന്ത് ?
- (A) ജാമിജോ മിസ്റ്റിയ ഇസ്ലാമിയ (B) വിശ്വാരതി സർവകലാശാല
 (C) ധക്കാണി എഡ്യൂക്കേഷൻ സൊസൈറ്റി (D) വനിതാ സർവകലാശാല
6. നിയാൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന വിമാന താവളം എന്താണ് ?
- (A) ചെബേന അന്താരാഷ്ട്ര വിമാന താവളം (B) ഇന്തിരാഗാന്ധി അന്താരാഷ്ട്ര വിമാന താവളം
 (C) കൊച്ചി അന്താരാഷ്ട്ര വിമാന താവളം (D) രാജീവ് ഗാന്ധി അന്താരാഷ്ട്ര വിമാന താവളം
7. സേവാസ്ഥം അറുടെ കൃതിയാണ് ?
- (A) രവിന്ദ്ര നാമ ടാഗോർ (B) വ്രപംചന്ദ്
 (C) സുഖവഹ്മണ്ണ ഭാരതി (D) വിഷ്ണു കൃഷ്ണ ചിപ്ലുകൻ

8. ലോക വ്യാപാര സംഘടനയുടെ അസ്ഥാനം എത്രാണ് ?

- (A) വാഷിംഗ്ടൺ
(B) മുംബൈ
(C) ബെർലിൻ
(D) ജനീവ 

9. ഇന്ത്യൻ അസ്ഥാനത്തുടെ പിതാവ് എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നതാർ ?

- (A) ലാലാ ലജ്ജപത്നിയ്
(B) ബാലഗംഗാധര റിലക്സ് 
(C) സർഡാർ വല്ലഭായി പട്ടൻ
(D) ബിഹിൻ ചന്ദ്രപാൽ

10. കാർഷിക ഉല്പാദനങ്ങളിൽ വരുത്തിയ ഗണ്യമായ പുരോഗതിയുടെ ഫേര് ?

- (A) ധവള വിപുവം
(B) കാർഷിക വിപുവം
(C) വ്യാവസായിക വിപുവം
(D) ഹരിത വിപുവം 

11. ലക്ഷ്മീപ് സമൂഹത്തിൽ എൻവും കൃത്യത്തിൽ ജനസംഖ്യയുള്ള ദീപ് എത്ര ?

- (A) കവറന്തി
(B) കൽപ്പനി
(C) ആദ്രോത്ത് 
(D) മിനിക്കോയ്

12. ഇന്ത്യൻ റിസർവ് ബാങ്കിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ റബർണ്ണറുടെ ഫേര് ?

- (A) ശക്തികാന്ത് ഭാസ് 
(B) ഇംജിനീർ പട്ടൻ
(C) രാജുരാം രാജൻ
(D) ഡി. സുഖുരാവു

13. 'സംബാദ് കൗമുഖി' എന്ന പത്രം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ആര് ?

- (A) മഹാത്മാ ഗാന്ധി
(B) രാജാ റാം മോഹൻ റായ് 
(C) ലാലാ ലജ്ജപത് റായ്
(D) ആനി ബസന്ത്

14. ഏടക്കൽ ഗുഹ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ജില്ല എത്ര ?

- (A) ഇടുക്കി
(B) പാലക്കാട്
(C) വയനാട് 
(D) മലപ്പുറം

15. ലോകത്തിലെ എൻവും വലിയ വൻകര എത്ര ?

- (A) എഞ്ചി 
(B) ആഫിക്കേ
(C) അറ്റ്റാർട്ടിക്കേ
(D) യൂറോപ്പ്

16. തന്നിട്ടുള്ള ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ സൗരസ്ഥ്യിത ഉപഗ്രഹം എത്ര? 
(A) ജീ-സാർ (B) ഇൻസാർ (C) ഏറോസാർ (D) ലാൻഡിസാർ
17. സാമൂഹ്യശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് ആര്? 
(A) ചാർസ് ഡാൾവിൻ (B) റോബർട്ട് ജൈഫ്രി
(C) അഗസ്റ്റ് കൊംതെ (D) ഡി.പി. മുവർജ്ജി
18. ദേശീയ തലത്തിൽ അഴിമതി തടയുന്നതിനായി രൂപം കൊണ്ട സ്ഥാപനം എത്രാണ്? 
(A) ലോകപാതി (B) വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ
(C) ലോകാധ്യക്ഷത (D) ഇ-ഗവണൻസ്
19. 'രാഷ്ട്ര ചാർട്ടേസ്യൂഷ്ട്ടി' എന്ന് പ്രതിപാദിക്കുന്ന സിദ്ധാന്തം എത്ര? 
(A) ദൈവദത്ത സിദ്ധാന്തം (B) പരിണാമ സിദ്ധാന്തം
(C) ശക്തി സിദ്ധാന്തം (D) സാമൂഹിക ഉടമ്പടി സിദ്ധാന്തം
20. ദേശീയ സമരകാലത്ത് ഇന്ത്യൻ പത്രങ്ങളുടെ വിഭേദകനായി കണക്കാക്കിയിരുന്ന വ്യക്തി ആരാണ്? 
(A) മഹാത്മാ ഗാന്ധി (B) ഭാദ്രാക്ഷ് നവരോജ്വി
(C) ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവല (D) ചാർസ് മെറ്റ്‌കാഫ്
21. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ്സിന്റെ അധ്യക്ഷ പദവിയിലിരുന്ന മലയാളി ആര്? 
(A) ചേരുൾ ശങ്കരൻ നായർ (B) കെ.ബി. മേനോൻ
(C) കുഞ്ഞിരാമ കിടാവ് (D) കെ. കേളപ്പൻ
22. സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ് എന്ന നിലയിൽ കുമാരഗുരുദേവൻ അന്ത്യത്യം നൽകിയ പ്രസ്താനം എത്ര? 
(A) അരയ സമാജം (B) സമത്വ സമാജം
(C) പ്രത്യക്ഷരക്ഷാദേവസ്താൻ (D) ശ്രീനാരായണ ധർമപരിപാലന ഫോറം

23. Pick out the synonym of the word 'depositary' :
(A) inheritor (B) ward (C) patron (D) trustee.
24. The fifth chapter comprises _____ three sections.
(A) of (B) with (C) no preposition (D) on
25. Antonym of 'abortive' is :
(A) successful (B) reproductive (C) instantaneous (D) fruitful
26. The one word for a person who doubts in religious practices :
(A) stoic (B) sceptic (C) theist (D) pantheist.
27. The idiom 'bury the hatchet' means _____.
(A) keep enmity (B) open enmity (C) stop enmity (D) have no enmity
28. Victor seldom visits his uncle, _____. Add proper tag question.
(A) doesn't he ? (B) isn't he ? (C) is he ? (D) does he ?
29. 'Khalil Gibran is one of the greatest poets of the world.' Pick out the comparative degree in the sentence.
(A) Khalil Gibran is greater than many other poets of the world.
(B) Khalil Gibran is greater than any other poet of the world.
(C) Khalil Gibran is greater than any other poets of the world.
(D) Khalil Gibran is the greatest poet of the world.
30. The passive form of 'I keep my books here.' is :
(A) My books keep here (B) My books are keeping here
(C) I am kept the books here (D) My books are kept here
31. Pick out the correctly spelt word.
(A) Constellation (B) Consistency
(C) Conspiracy (D) Conservatory
32. We need two more players to _____. the team. Supply suitable phrasal verb.
(A) make out (B) make up (C) make for (D) make off

33. Spot the error part in the sentence :

- The principal was / pleased that the students / do not violate / the rules of the college
- (a) (b) (c) (d)
- (A) (d) (B) (a) (C) (c) (D) (b)

34. What will you do _____ now and five O'clock ?

- (A) from (B) by (C) the (D) between

35. Many a muckle _____ a muckle. Supply correct tense form.

- (A) makes (B) making (C) make (D) made

36. The idiom 'lingua franca' means :

- (A) common language (B) foreign language
(C) official language (D) ancient language

37. The indirect form of the sentence "I came here yesterday to get the work started" said Navin is :

- (A) Navin said that he came there the day before to get the work started.
(B) Navin said that he had come there the day before to get the work started.
(C) Navin said that he came there the day before to get the work had started.
(D) Navin said that he has come there the day before to get the work started.

38. 'I drink tea' the sentence is a/an _____.

- (A) affirmative (B) interrogative (C) imperative (D) exclamatory

39. Pick out the compound word :

- (A) unhappy (B) revision (C) birthday (D) strengthen

40. If he had won the race, he _____ the champion.

- (A) would (B) would have (C) will be (D) would have been

41. 'I went there yesterday'. The sentence is the answer to the question _____

- (A) Have you gone there? (B) Had you gone there?
(C) How often do you go there? (D) When did you go there?

42. _____ of ladies. Pick out the suitable collective noun.

- (A) Bench (B) Bevy (C) Swarms (D) Brood

43. ശരിയായ പദമെന്ത് ?

- (A) അമാദ്യൻ (B) അമാത്യൻ (C) അമാധ്യൻ (D) അമാദ്യൻ

44. വാക്യം ശുഖികൾക്കുക.

- (A) ദൂരാരാദ്യരായവർ കപടരും കരിനഹ്യദയരും പെട്ടേന് കൃഡരാകുന്നവരുമാണ്.
(B) ദൂരാരാദ്യരായവർ കപടരും കരിനഹ്യദയരും പെട്ടേന് കൃഡരാകുന്നവരുമാണ്.
(C) ദൂരാരാദ്യരായവർ കപടരും കരിനഹ്യദയരും പെട്ടേന് കൃദ്യരാകുന്നവരാണ്.
(D) ~~ദൂരാരാദ്യരായവർ കപടരും കരിനഹ്യദയരും പെട്ടേന് കൃദ്യരാകുന്നവരുമാണ്~~

45. 'നിലോത്പലമിഴിമാർ' എന്ന പദത്തിന്റെ ശരിയായ വിവക്ഷയെന്ത് ?

- (A) നിലോത്പലത്തിന്റെ മിഴിമാർ
(B) നിലോത്പലത്തിന്റെ മിഴികളുള്ളവർ
(C) നിലോത്പലത്തിനു സമമായ മിഴികളോടു കൂടിയ സ്ത്രീകൾ
(D) നില നിറമുള്ള ഉത്പലമിഴികളുള്ള സ്ത്രീകൾ

46. 'നബി' എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായപദമല്ലാത്തത് എന്ത് ?

- (A) സന്ധ്യ  (B) തരംഗിണി (C) തടിനി (D) വാഹിനി

47. 'അചഞ്ചലം' എന്ന പദത്തിന്റെ ശരിയായ വിവരിപദം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- (A) നിർജ്ജീവം (B) ചഞ്ചലം  (C) ചപലം (D) ചഞ്ചം

48. 'മല്ലിനകിയിൽ പൊന്നക്ക്' ഈ കടകമാ ലക്ഷ്യമാക്കുന്നത് എന്തിനെന്നാണ് ?

- (A) ചുന (B) ചെന്ന  (C) മഞ്ഞൾ  (D) കിഴങ്ങ്

49. പിരിച്ചെഴുതുക. 'പ്രതിഭിനമനുപമമാമിയാരാധികയുടെ ഫ്രേമോപഹാരം'

- (A) പ്രതി+ഭിന+മനുപമ+മാ+മി+യാരാധികയുടെ+ഫ്രേമോ+ലപഹാരം
(B) പ്രതി+ഭിനം+മനുപമം+ആം+ഈ+ആരാധികയുടെ+ഫ്രേമ+ലപഹാരം 
(C) പ്രതിഭിനം+ആനുപമമാമി+ആരാധികയുടെ+ഫ്രേമോ+പഹാരം
(D) പ്രതിഭിന+മനുപമ+മാമി+യാരാധികയുടെ+ഫ്രേമോപ+ഹാരം

50. 'കളേബരം' എന്ന പദത്തിനു സമാനമായ പദം എഴുതുക.

- (A) ശരീരം  (B) ശ്രൂപം (C) വസ്ത്രം (D) മാധുര്യം

51. 'അംഗീക്കേതാവ്' എന്ന പദത്തിന്റെ സ്ത്രീലിംഗപദം എത്ര ?
 (A) വനിതാങ്ങാംഗീക്കേതാവ് (B) സ്ത്രീതാംഗീക്കേതാവ്
 (C) നടി (D) അംഗീക്കേതി

$$\begin{array}{r} 8, 16, 32 \\ \cancel{8} \quad \cancel{16} \quad \cancel{32} \\ 1 \quad 2 \quad 4 \\ \cancel{2} \quad \cancel{1} \quad \cancel{2} \end{array}$$

52. 'Make hay when the sun shines.' എന്ന പഴഞ്ചാല്ലിന് എത്രവും മികച്ച തർജ്ജമ തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
 (A) വൈയിലണ്ട് വൈക്കോൻ / കച്ചി ഉണ്ടാക്കുക
 (B) വൈയില്ലേപ്പാൾ വൈക്കോൻ / കച്ചിയുണ്ടാക്കുക
 (C) സൃഷ്ടി തിളങ്ങുപൊം വൈക്കോൻ / കച്ചി ഉണ്ടാക്കുക
 (D) സൃഷ്ടി കമ്പിജ്യുലിക്കുപൊം വൈക്കോൻ / കച്ചി ഉണ്ടാക്കുക

$$\begin{array}{r} 4, 2, 2, 1 \\ \cancel{2} \quad \cancel{2} \quad \cancel{2} \quad \cancel{1} \\ \cancel{\frac{1}{8}} + \cancel{\frac{1}{16}} + \cancel{\frac{1}{32}} = \cancel{\frac{4}{32}} \end{array}$$

53. $\frac{1}{8} + \frac{1}{16} + \frac{1}{32} =$ എത്ര ?

- (A) $\frac{7}{16}$ (B) $\frac{3}{16}$ (C) $\frac{7}{32}$ (D) $\frac{3}{32}$

54. $15 + (15 \div 5) - (15 \div 15) \times 15 =$ എത്ര ? NA
 (A) 23 (B) 13 (C) 17 (D) 7

$$\begin{array}{r} 15+3-15 \quad 15- \\ \cancel{15} \quad \cancel{15} \quad \cancel{15} \\ 3 \end{array}$$

55. 25,000 രൂപയുടെ ഒരു ലാപ്ടോപ്പിന്റെ വില ആവും 10% കുറച്ചുണ്ടോ 20% കൂടുന്നുവെങ്കിൽ ലാപ്ടോപ്പിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ വില എത്ര രൂപ ?
 (A) 22,000 (B) 29,500 (C) 30,000 (D) 27,500

56. ഒരു സെക്കന്റ് വാൺഡിയ വിലയേക്കാൾ 220 രൂപ കുറച്ച് വിലപ്പാർ 8% നഷ്ടം വന്നു. എങ്കിൽ സെക്കന്റ് വാൺഡിയ വില എത്ര രൂപയാണ് ?
 (A) 1,760 (B) 2,760 (C) 2,700 (D) 2,750

57. ഒരാൾ 10,000 രൂപ 8% കൂടുപലിരു നിരക്കിൽ 2 വർഷങ്ങത്തക്ക് കടമെടുക്കുന്നുവെങ്കിൽ, രണ്ടു വർഷം കഴിഞ്ഞ് അധാർ എത്ര തുക പലിശയായി നൽകണം ?
 (A) 1,600 (B) 1,664 (C) 1,660 (D) 1,166

58. റണ്ട് ഗോളങ്ങളുടെ വ്യാപ്തികൾ ത്രണില്ലെങ്കിൽ അംഗശവന്യം 27 : 64 ആയാൽ അവയുടെ അംഗശൾ ത്രണില്ലെങ്കിൽ അംഗശവന്യം എത്ര ?

- (A) 9 : 8 (B) 27 : 64 (C) 3 : 4 (D) 3 : 8

59. ഒരു കാറിന്റെ ശരാശരി വേഗത മണിക്കൂറിൽ 54 കി.മി./മണിക്കൂറിൽ ആയാൾ ആ കാർ 2 മണിക്കൂറിൽ 10 മിനുട്ട് കൊണ്ട് സഞ്ചരിച്ചു ദൂരം എത്ര കി.മി.?
 (A) 117 (B) 113.4 (C) 126 (D) 108
60. 50 പണിക്കാർ ചേർന്ന് 12 ദിവസം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കുന്ന ഒരു ജോലി 60 പേരും ചേർന്ന്
 പൂർത്തിയാക്കാൻ എത്ര ദിവസം വേണ്ടിവരും?
 (A) 8 (B) 9 (C) 10 (D) 11
61. അതുന്തെ 39 എണ്ണത്തിനുംവുകളുടെ ശരാശരി എത്ര?
 (A) 19 (B) 18 (C) 21 (D) 20
62. $(-1)^5 - (1)^5 =$ എത്ര?
 (A) 0 (B) -1 (C) -2 (D) 2
63. പാദവക്കിന്റെ നീളം 10 സെ.മീ., ഉയരം 12 സെ.മീ. അയ ഒരു സമചതുരസ്ത്രപികയുടെ വ്യാപ്തം
 എത്ര ലഘു സെ.മീ. ആണ്?
 (A) 1200 (B) 800 (C) 1440 (D) 400
64. 1 മുതൽ 100 വരെയുള്ള തുടർച്ചയായ ഒറ്റ സംവൃക്തുടെ തുക എത്ര?
 (A) 2500 (B) 2550 (C) 5050 (D) 5000
65. ചുവവട്ടയുള്ള അഞ്ചിയിൽ തുടർന്ന് വരുന്ന സംവ്യ എത്ര?
 2, 5, 12, 27, 58, _____
 (A) 117 (B) 121 (C) 128 (D) 123
66. അവിൽ നിൽക്കുന്ന ഭാഗത്തുനിന്നും 8 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാറോട് നടന്നശേഷം 5 മീറ്റർ
 തെക്കുലാഗത്തുകൾ നടന്നു. അതിനു ശേഷം 20 മീറ്റർ ദൂരം കിഴക്കോട് നടന്നു. ഇപ്പോൾ
 നിൽക്കുന്ന നധലത്തു നിന്നും നടക്കാൻ തുടങ്ങിയ നധലത്തുകൾ എത്താനുള്ള ഏറ്റവും
 കൂറണ്ട ദൂരം എത്ര മീറ്റർ ആണ്?
 (A) 5 (B) 13 (C) 12 (D) 8
67. ഒറ്റയാൻ എത്ര? 2, 5, 17, 27
 (A) 2 (B) 5 (C) 17 (D) 27
68. ഒരാളോട് ഒരു രണ്ടക്കമെംവു പറയാൻ ആവശ്യപ്പെടുന്നു. അയാൾ പറയുന്ന സംവ്യ ഒരു
 പൂർണ്ണവർഗ്ഗമാക്കാനുള്ള സാധ്യത എത്രയാണ്?
 (A) $\frac{6}{91}$ (B) $\frac{8}{90}$ (C) $\frac{6}{99}$ (D) $\frac{6}{90}$

69. ഒരു കൊഡാഷയിൽ TWENTY എന്നത് 863985 എന്നും ELEVEN എന്നത് 323039 എന്നും എഴുതിയിരിക്കുന്നു എങ്കിൽ TWELVE എന്നത് എങ്ങനെ എഴുതാം ? 863203
- (A) 863503 (B) 863903 (C) 863203 (D) 863023
70. ഗണാഷിന്റെ അപ്പുൻ രാധികയുടെ സഹാദതനാണ് എങ്കിൽ രാധിക ഗണാഷിന്റെ ശോഭിക്കും ? G. → ശോഭിക്കും
- (A) അമ്മായി (B) മരുമകൾ (C) മകൾ (D) സഹാദരി
71. സമയം 03.30 ന് എട്ടാക്കിലെ സൂചികൾക്കിടയിലെ കോണ് എത്ര ഡിഗ്രി ആയിരിക്കും ? 3-6 39°/15°
- (A) 90° (B) 75° (C) 45° (D) 15°
72. മുപ്പത് മിനിറി കുറെ കൂട്ടിക്കുള്ള വിത്തിലും കോടുത്തു. കൂട്ടത്തിലെ ഒരു മിടുകൾ പറഞ്ഞു. "നമ്മളിൽ ഒരാൾ കുറവായിരുന്നുകെങ്കിൽ എല്ലാവർക്കും ഒരു മിംബി കൂടുതൽ കിട്ടുമായിരുന്നു." 5 1/30 6 1/30
- നിലവിൽ കൂട്ടത്തിൽ എത്രകൂട്ടികളാണ് ഉള്ളത് ?
- (A) 4 (B) 5 (C) 6 (D) 8
73. ഒരു പ്രദേശത്ത് ഹസ്യകാലയളവിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന അന്തരിക്ഷത്തിന്റെ അവസ്ഥയും പറയുന്ന പേര് ?
- (A) ദിനാന്തരിക്ഷസ്ഥിതി (B) താപം
- (C) അന്തരിക്ഷ മർദ്ദം (D) അൽറ്റ
74. പ്രാചീന ഇന്ത്യയിൽ നിലനിന്നിരുന്ന മഹാജനപദ്ധതിലെ എല്ലവും ശക്തമായത് എത്ര ?
- (A) പാണ്വാലം (B) കൊസലം (C) മഗധ (D) ഗാന്ധാരം
75. കോമൺ വൈൽഡ് ലൈംഗിപ്പിൽ ബോക്സിംഗിൽ സ്പർശം നന്ദുന്ന അല്ലെങ്കിൽ താരം ?
- (A) പിക്കിറാണി (B) മെരികോം
- (C) വികാസ് കുപ്പണ യാദവ് (D) അവിൽ കുമാർ
76. അന്തരിക്ഷ മർദ്ദം അളക്കാൻ ഉപഘയാഗ്രിക്കുന്ന ഉപകരണം എത്ര ?
- (A) അനിമോ മീറ്റർ (B) വിഞ്ച്‌വൈഫിൾ (C) തെർമോ മീറ്റർ (D) റസ ബാഡോമീറ്റർ
77. ബനാറസ് സംസ്കൃത കോളേജ് നമ്പാപിച്ചത് ആർ ?
- (A) മേരീബോള്ട് (ഡിഎസ്) (B) വില്യും ജോൺസ്
- (C) ജോർജ്ജ് മാർഷ് യൈക്കൻ (D) വാറൻ ഹോസ്പിറ്റൽ

78. 'പൊവർട്ടി അന്തേ അണം ബീട്ടിഷ് റൂൾ ഓഫ് ഇന്ത്യ' എന്ന പസ്കാൻഡിനെ രചയിതാവ് ?

- (A) റഗാപാലക്ഷ്മണ റഗാവലെ (B) ബഷിറ് ചാർണ്ണി
(C) സുദാഷ് ചാറ്റ് ദബാന്സ് (D) ഭാദ്രാ ഭാര്യ നവറാജി

79. ഗാന്ധിജിയുടെ എന്തുത്തുണ്ടിൽ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് നടത്തിയ അല്ലെന്തെ ദേശീയ പ്രക്ഷാംഗം എത്ര ?

- (A) കീറ്റ് ഇന്ത്യ സ്ഥാനം (B) നില്ലൂഹകരണ സമരം
(C) വിലാഹണ്ട് പ്രസ്ഥാനം (D) സിവിൽ നിയമ ലംഘനം

80. 'രാഖ്ഷ്മണിന്റെ ലക്ഷ്യം എന്നവും കുടുതൽ പേരുകൾ എന്നവും കുടുതൽ നന്ദ ചെയ്യലാണ് എന്നത് അനുരൂപ വാക്കുകളാണ് ?

- (A) ജഞ്ചി ബന്ധം (B) അരിസർബ്ബാട്ടിൽ
(C) ഫൂറ്റൂ (D) എസ്ക്രീപ്പ്

81. ഫിനിക്സിൽ റിസർച്ച് ലഭ്യവാട്ടി എത്ര മെഖലയിലെ ഏജൻസിയാണ് ?

- (A) ഭാതിക ശാസ്ത്രം (B) റസതന്ത്രം
(C) ആണവ ശാസ്ത്രം (D) ഉപഗ്രഹം വികസിപ്പിക്കുന്ന മെഖല

82. അകാഡമിയിൽ ഉയർന്നു നിൽക്കുന്ന ചാരണിരത്തിലൂള്ള കൃനകൾ പോലുള്ള മോലങ്ങൾ എന്ന പെരിയിയപ്പെടുന്നു ?

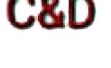
- (A) കൂമുലസ് മോലങ്ങൾ (B) നിംബസ് മോലങ്ങൾ
(C) സിറസ് മോലങ്ങൾ (D) സ്കാറ്റസ് മോലങ്ങൾ

83. കൂത്തിരകളുള്ള ഉപയോഗിച്ചുള്ള തപാൽ സ്വന്ധായമായ കൊറിയർ നടപ്പിലാക്കിയ ഭരണാധികാരി ആണ് ?

- (A) സുലൈമാൻ (B) ചെങ്കിസ്വാൻ
(C) ഹാറുണ്-അൽ-റഷീദ് (D) ഷാലമീൻ

84. മുൻ ഇന്ത്യൻ കുറിക്കെട്ട് താരം സജീവ് മഞ്ജരേകരുടെ അന്ത്മകമാ എത്ര ?

- (A) സണ്ടീ ബെയ്സ് (B) റൂയിംണ്ട് ടൂ വിൻ
(C) ഇംപെർഷേക്ക് (D) ഒ ടെസ്റ്റ് ഓഫ് മെ ലൈഫ്

85. റൈറ്റിയോ പരിപാടികളുടെ സീസ്റ്റേലുടെ പ്രക്ഷേപണം സാധ്യമാകുന്ന അന്തരീക്ഷ ഭാഗം എത്ര ?
- (A) അയണാസ്പദിയൻ 
 (B) സ്ക്രാഫ്റ്റാസ്പദിയൻ
 (C) മിസാസ്പദിയൻ
 (D) ഹോമോസ്പദിയൻ
86. ഹിമാലയത്തിന്റെ നട്ടേക്ക് എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന എത്രവും ഉയരമെന്തിയ പർവ്വതനിര എത്ര ?
- (A) ഹിമാചൽ 
 (B) കിഴക്കൻ മലനിരകൾ
 (C) ഹിമാദ്രി 
 (D) ട്രാൻസ് ഹിമാലയൻ റിനകൾ
87. ഒരു സുപർവ്യവസ്ഥയുടെ പ്രവർത്തനത്തിലുള്ള സർക്കാർ നിയന്ത്രണങ്ങളും ഇടപെടലുകളും പരിധിതപ്പെടുത്താണ് :
- (A) സ്വകാര്യവർഷിക്കരണം 
 (B) അതിരാളവർഷിക്കരണം
 (C) കമ്പാളവർഷിക്കരണം 
 (D) ഉദാരവർഷിക്കരണം
88. 'യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഫൈബർ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന വിളവിനം എത്ര ?
- (A) ചൊളം  (B) പരുത്തി  (C) കരിപ്പ്  (D) ചണം
89. ഇടീമിനാലാടുകൂടി സാധാരണായായി ഉച്ചയ്ക്കുണ്ടായിരുന്ന പെയ്യുന്ന മായുടെ പേര് ?
- (A) ശ്രേഖവ്യഞ്ജകി 
 (B) അലിപ്പുംഡി 
 (C) ഉച്ചലിതവ്യഞ്ജകി 
 (D) സംവഹന വ്യഞ്ജകി 
90. പത്രതാൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ മിന്തുലോജനം, മിന്തുവിവാഹം, വിധവാപുനർ വിവാഹം എന്നി പുഴും ശാഖകളായി നിലക്കാണു പരിഷ്കരണ പ്രസ്താവനം എത്ര ?
- (A) സത്യാഗ്രാഹക് സമാജം 
 (B) പ്രാർത്ഥനാ സമാജം 
 (C) സ്വാഭിമാന പ്രസ്താവനം 
 (D) അലിഗറ്റ് പ്രസ്താവനം
91. യൂറോപ്പൻ വൻകരയിലെ എത്ര കാലാവസ്ഥയിലാണ് പെൻ, പിരി തുടങ്ങിയ വ്യക്തണങ്ങൾ വളരുന്നത് ?
- (A) ദേശ 
 (B) തുറന്ത
 (C) മെഡിററേറിയൻ 
 (D) വൻകര കാലാവസ്ഥ
92. ദിനം ദിനം തുറമുഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന തുറമുഖം എത്രാണ് ?
- (A) മുംബൈ 
 (B) പാരമ്പരിപ് 
 (C) ചെന്നെ 
 (D) കണക്കല

93. ഇന്ത്യയുടെ ഔദ്യോഗിക സുഗ്രീം കോടതി ചീഫ് ജനറൽസർ അന്റാൻ് ?
 (A) ടീപക് നിരു (B) റണ്ടുവൻ ദഹാദഹായ്
 (C) എസ്. താക്കുർ (D) എച്ച്. എൽ. ഉത്ത്
94. ഇന്ത്യയിലെ നിലവിലുള്ള സൊല്ലിസിറ്റർ ജനറൽ അന്റാൻ് ?
 (A) തൃഷ്ണാർ മേത്ത (B) റണ്വിൽ കുമാർ
 (C) മോഹൻ പരശരൻ (D) ഗോപാൽസുഖപേര്മണ്ണം
95. സർവകലാശല വിദ്യാഭ്യാസത്തക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി എത്ര ?
 (A) ഡബാ. ലക്ഷ്മണാസ്യാമി മുതലിയാർ കമ്മീഷൻ
 (B) ഡബാ. ഡി. എസ്. കോതതാർ കമ്മീഷൻ
 (C) ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയം
 (D) ഡബാ. രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ
96. കുണ്ടര വിളംബരം നടത്തിയ ഭരണാധികാരി ആര് ?
 (A) പഴ്ഞ്ഞിരാജ് (B) പാലിയന്തചുൻ
 (C) വൈലുന്നതപി ഭരവ (D) മാർത്താണ്യ വർമ്മ
97. 'വരിക, വരിക സഹജങ്ങൾ' എന്നത് ആരുടെ വരികളാണ് ?
 (A) അംഗി നാരായണ പിള്ള (B) വള്ളങ്ങന്താൾ നാരായണ മേനോൻ
 (C) ചന്ദ്രപുഴ (D) എടപ്പറ്റി ശൈവിന്തൻ നായർ
98. റോറിംഞ്ച് ഫ്രാൻസീസ് എന്നരിയപ്പെടുന്ന കാറ്റുകൾ എത്രാണ് ?
 (A) മൺസുൻ കാറ്റുകൾ (B) പശ്ചിമ വാതങ്ങൾ
 (C) വാണിജ്യ വാതങ്ങൾ (D) കാലിക വാതങ്ങൾ
99. ബേഹപുത്ര നദി ടിബറ്റിൽ എത്ര പേരിലറിയപ്പെടുന്നു ?
 (A) മാനസ് (B) തിറു (C) സാംഘപാ (D) സുബാൻനിനി
100. അമേരിക്കൻ കമ്പനിയായ 'വാർമാർട്ട്' ഇന്ത്യയിലെ എത്ര കമ്പനിയെയാണ് എടുടുത്തത് ?
 (A) ആമസോൻ (B) ഫോംഷാൻ്റ് (C) സ്കാപ് ഡിൽ (D) ഹലിപ്പകാർട്ട്

1. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക.
 ഇതിഹാസ ഭരണാധികാരി മാർത്താബാദ്‌വർമ്മ ഡച്ചുകാർക്കെൽറീര നിംബായക വിജയം നേടിയത്
 - i. അക്കാലത്തെ ഏറ്റവും ഭയാനകമായ സെൻസിക്, കൊളോണിയൽ ശക്തി.
 - ii. തിരുവിതാംകൂറിലെ ഒരു അർദ്ധ സർക്കാർ.
 - iii. ഒരു ഭട്ടാധികാരി.
 - iv. കേരളത്തിന്റെ ഭരണാധികാരി.
 മുകളിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ? നിങ്ങൾക്ക് നൽകിയിരിക്കുന്ന ഓപ്പഷനുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

A) ii മാത്രം	B) i മാത്രം
C) ii ഉം iii ഉം മാത്രം	D) iv മാത്രം
2. 1885-ൽ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ്സിന്റെ രൂപീകരണത്തെക്കുറിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ശരി ?
 - i. ബൈട്ടീഷ് വിരുദ്ധ വികാരം തടയുന്നതിനുള്ള സുരക്ഷാ വാൽവായി പ്രവർത്തിക്കാൻ ബൈട്ടീഷ് സംരംഭമാണ് ഈത് ആരംഭിച്ചത്.
 - ii. സാമ്രാജ്യത്വ വിരുദ്ധ ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കാനുള്ള രാഷ്ട്രീയ ഉണ്ടർവിന്റെയും ദേശീയ ബോധത്തിന്റെയും പരിസമാന്ത്രിക്കായിരുന്നു അത്.
 - iii. വിദ്യാസന്പന്നരായ വരേണ്ടുവർഗ്ഗം രാഷ്ട്രീയ അധികാരം പിടിച്ചെടുക്കാനുള്ള അവരുടെ അഭിലാഷങ്ങൾ നിരവേറുന്നതിനാണ് ഈത് സ്ഥാപിച്ചത്.
 - iv. ഈത് സ്ഥാപിച്ചത് മഹാത്മാഗാന്ധിയാണ്.
 ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ഓപ്പഷനുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

A) iii മാത്രം	B) i മാത്രം
C) ii മാത്രം	D) iv മാത്രം
3. 1930 മുതൽ 31വരെ നടന്ന വടക്കേ സമേഖനം സംബന്ധിച്ച താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക.
 - i. സിപിൽ നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ വിജയം വ്യാപിക്കുന്നതിനായി സമേഖനം പരാജയപ്പെട്ടവെന്ന ആരായം ബൈട്ടീഷുകാർ വളർത്തി.
 - ii. സമേഖനത്തിൽ നിന്ന് വെറുകെങ്കയോടെയാണ് ഗാന്ധി മടങ്ങിയത്.
 - iii. ഇന്ത്യയ്ക്ക് ഉത്തരവാദിത്തമുള്ള സർക്കാർ നൽകുന്നതിൽ ബൈട്ടീഷുകാർ ഗാരബത്തിലായിരുന്നു.
 - iv. സമേഖനത്തിൽ ഇന്ത്യയ്ക്ക് സ്വാത്രന്ത്ര്യം വാഗ്ദാനം ചെയ്യു.
 മുകളിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ? നിങ്ങൾക്ക് നൽകിയിരിക്കുന്ന ഓപ്പഷനുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

A) i ഉം iv ഉം മാത്രം	B) ii മാത്രം
C) iii മാത്രം	D) i മാത്രം

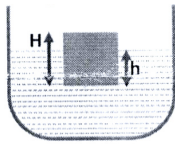
7. ലിസ്റ്റ് – I മായി ലിസ്റ്റ് – II യോജിപ്പിക്കുക. ലിസ്റ്റിന്താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- | | |
|--|--|
| ലിസ്റ്റ് – I
(പീക്സ്) <ul style="list-style-type: none"> i. ധൂപ്രായ് ii. ഗൃഹശിവർ iii. അമുടി iv. ദൊഡബേട്ട് | ലിസ്റ്റ് – II
(രേഖാചിത്രം) <ul style="list-style-type: none"> a. നീലതിരി b. സത്പുര c. അരവല്ലി d. അണ്ണാമലൈ |
|--|--|
- A) i – d ii – c iii – b iv – a
B) i – b ii – d iii – a iv – c
C) i – b ii – c iii – d iv – a
D) i – c ii – a iii – d iv – b
8. ഡിസംബർ പെറു തീരത്ത് സാധാരണയായി കാണപ്പെടുന്ന ഒരു ചുടുള്ളി സമൂദ്ര പ്രവാഹം
A) യോഷിയോ കര്ര്
B) എൻ-നിനോ കര്ര്
C) കുറോഷിയോ കര്ര്
D) കാലിഫോർണിയ കര്ര്
9. ഭൂകമ്പ തരംഗങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക. നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവന/പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
- a. എല്ലാ ഭൂകമ്പ തരംഗങ്ങളുടെ എന്തുവും വലിയ ഒരു ഉപരിതല തരംഗങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.
b. ‘P’ തരംഗങ്ങൾ വര വസ്തുക്കളിലുടെ എന്തുവും വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു.
c. ‘S’ തരംഗങ്ങൾക്ക് വര-ഭ്രവ മാധ്യമങ്ങളിലുടെ കടന്നു പോകാൻ കഴിയും.
A) a മാത്രം ശരിയാണ്
B) a, b, c ശരിയാണ്
C) a യും b യും ശരിയാണ്
D) b യും c യും ശരിയാണ്
10. കാർബൺ താഴ്വരായിൽ കാണപ്പെടുന്ന ലാക്കുറ്റിൻ ഡിപ്പോസിറ്റ്
A) കരേവാ
B) എറായി
C) ഭേദൾ
D) വാദർ
11. കേരളത്തിലെ എത്ര ജീല്ലയിലാണ് ധോണി വെള്ളച്ചാട്ടം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?
A) കാസർകോട്
B) മലപ്പുറം
C) കണ്ണൂർ
D) പാലക്കാട്
12. ലോകത്തിലെ എന്തുവും നീളം കൂടിയ ഷൈറ്റ് ടെൻസിൽ, അടക്കി ടെൻസിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ഇന്ത്യയിലെ എത്ര സംസ്ഥാനത്താണ് ?
A) ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
B) സിക്കിം
C) ജമ്മു ആറ്റ് കാർബൺ
D) അരുണാചൽ പ്രദേശ്

19. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് മിനി ഭരണാധികാരിയുടെ ഭാഗമല്ലാത്തത് ?
- മഴലികാവകാശങ്ങളുകൊർമ്മ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശ തത്വങ്ങൾക്ക് മുൻഗാമീന നൽകി
 - രാജ്യപതി, പ്രധാനമന്ത്രി, ലോകസഭാ സ്ഥിക്കൾ എന്നിവരുടെ തിരഞ്ഞെടുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങൾ ജൂഡിഷ്യറിയുടെ പരിധിയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കി
 - ഹൈക്കോടതിയുടെ ജൂഡിഷ്യൽ റിപ്പോർട്ട് അധികാരം വെച്ചിക്കുറച്ചു
 - സംസ്ഥാന ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് അഞ്ച് വിഷയങ്ങൾ കണ്ണികരിൽ ലിസ്റ്റിലേക്ക് മാറ്റി
20. ഇൻഫീരിയർ കോടതികൾക്കോ ടെക്നിക്കൽ ബോർഡ്, കോർപ്പറേഷൻ അട്ടോക്ഷിൽ മനോത്തേര്ജ്ജിലും തരത്തിലുള്ള അധികാരിയിൽനിന്നും അഭ്യർത്ഥി അഭ്യർത്ഥികൾക്കോ, അവർ പരാജയപ്പെട്ടതോ നിർവ്വഹിക്കാൻ വിസമ്മതിച്ചുനോ ആയ ഉദ്ദേശിക്കിക ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കാൻ സൃഷ്ടിക്കോടതി ഉത്തരവിടുന്ന റിട്ട്.
- | | |
|---------------------|-------------------|
| A) ഹൈവിയസ് കോർപ്പസ് | B) സെൻട്ട്രൽയോറി |
| C) മാൻസിമസ് | D) ക്രൂ-വാറ്ററ്റോ |
21. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിലെ എത്ത് അംഗീകാരിയിൽ ശ്രദ്ധിക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും പ്രശ്നങ്ങളും അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നത് ?
- | | | | |
|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| A) അംഗീകാരി 243 A | B) അംഗീകാരി 40 A | C) അംഗീകാരി 40 B | D) അംഗീകാരി 243 B |
|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
22. ഇന്ത്യയ്ക്ക് ഒരു ഭരണാധികാരി അസംഖ്യ എന്ന അശയം ആദ്യമായി മുന്നോട്ട് വച്ചത് _____ ആണ്.
- | | |
|-------------------|-------------------------|
| A) ജവഹർലാൽ നന്നാർ | B) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ |
| C) കെ. എം. മുൻഷി | D) എം. എൻ. രോയ് |
23. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരി എഴുതിയ കാലിഗ്രാഫർ ആരാണ് ?
- | | |
|--------------------|----------------------------|
| A) പിംഗാലി വെങ്കയു | B) ഭ്രംഗ പിഹാരി നരേൻ രൈസാദ |
| C) ജേ. ബി. കൃപലാൻ | D) കൃഷ്ണസ്വാമി അയ്യർ |
24. ഇന്ത്യയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ കണ്ണിടോളി അംഗൾ ഓഫീസർ ജനറൽ ആരാണ് ?
- | | |
|------------------------|----------------------|
| A) ഗിരിഷ് ചന്ദ്ര മുൻമു | B) കെ. കെ. വേണുഗോപാൽ |
| C) ശൻ കാന്ത് ശർമ്മ | D) റാജീവ് മെഹറിഷി |
25. കേരള സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡ് രൂപീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വികസന ആസൂത്രണത്തിന് ഉപഭോഗം നൽകാനാണ്. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രത്തോക്കെയാണ് സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ?
- i. പഞ്ചവസ്തു, വാർഷിക പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നു.
 - ii. വാർഷിക സാമ്പത്തിക അവലോകനം എഴുതുന്നു.
 - iii. ഘടനാപരമായ പിന്നുണ്ടായ സംരംഭങ്ങളിലും സഹകരണ ഫെഡറലിസത്തെ പരിപോഷിപ്പിക്കുക.
 - iv. ഝാൻസിമുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഇൻഡസ്ട്രിയൽ യോഗ്യതയും എക്കോപനം.
- | | |
|-----------------------------|---|
| A) i ഉം ii ഉം iii ഉം മാത്രം | B) ii ഉം iii ഉം iv ഉം മാത്രം |
| C) i ഉം ii ഉം iv ഉം മാത്രം | D) മുകളിൽ പറഞ്ഞ എല്ലാം (i, ii, iii, iv) |

34. താഴെ പറയുന്ന നിയമനിർമ്മാണ നടപടിക്രമങ്ങളിൽ എത്രാണ് സംബന്ധം ഉള്ളിക്കൂട്ടീവിശ്വസ്ത മേൽ ലൈജെസ്റ്റീവ് നിയന്ത്രണത്തിനായി ചർച്ച ചെയ്യപ്പെടാത്തത് ?
- A) ചോദ്യോത്തര സമയം
 - B) ശ്രദ്ധാചലനം വിജിക്കുന്നു
 - C) ഗവർണ്ണർ പ്രസംഗം
 - D) മാറ്റിവയ്ക്കൽ ചർച്ചകൾ
35. കേരള തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പിൽ 'പഞ്ചാവകാശരേഖ' സംബന്ധിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ശരി ?
- i. പൊതുജീവന്ത്രങ്ങൾ നൽകുന്ന സേവനങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് ഈത് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.
 - ii. ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിൽ ഉത്തരവുകളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ഈത് നൽകുന്നു.
 - iii. സേവനം നൽകുന്ന സമയപരിധിയിൽ വകുപ്പ് നൽകുന്ന സേവനത്തെ ഈത് വിവരിക്കുന്നു.
- A) i ഉം ii ഉം മാത്രം
 - B) ii ഉം iii ഉം മാത്രം
 - C) i ഉം iii ഉം മാത്രം
 - D) മുകളിൽ പറഞ്ഞ എല്ലാം (i, ii, iii)
36. ഇന്ത്യയിലെ സംബന്ധം ഗവർണ്ണറെ സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
- i. ഒരു സാമ്പാന്ത്രിക എക്സ്പ്രസ്സ് ഡാബികാരം ഗവർണ്ണറും നിക്ഷേപ്പാംഗാം, അത് സ്വയം അല്ലെങ്കിൽ കീഴിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർ മുഖ്യമാണ്.
 - ii. നിയമസഭ പാസാക്കിയ ബില്ലിൽനിന്ന് പരിശോധനയ്ക്കുന്ന ഗവർണ്ണറും സമ്മതം, തടഞ്ഞുവയ്ക്കൽ സമ്മതം അല്ലെങ്കിൽ കരുതൽ നൽകുന്നു.
 - iii. ഹൈകോടതി ജഡ്ജിമാരുടെ നിയമനത്തിന് ഗവർണ്ണറുമായി കൂടിയാലോചിക്കുന്നു.
 - iv. ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നേം ഗവർണ്ണറും സ്വന്തം വിഭേദപ്രാധികാരത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കാൻ കഴിയില്ല.
- A) i ഉം ii ഉം iii ഉം മാത്രം
 - B) ii ഉം iii ഉം iv ഉം മാത്രം
 - C) i ഉം ii ഉം iv ഉം മാത്രം
 - D) മുകളിൽ പറഞ്ഞ എല്ലാം (i, ii, iii, iv)
37. താഴെപ്പറയുന്ന മെഡിക്കൽ നടപടിക്രമങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ നിന്ന് എയ്രോസോളുകൾ സ്പെഷ്യൽക്കാനും അതുവഴി കോവിഡ്-19-ൽ വ്യാപനത്തിൽ സഹായിക്കാനും കഴിയുന്ന ഒന്ന് തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- i. ഇൻറ്റെപേഷൻ
 - ii. ആർട്ടീരിയൽ ലെലൻ ഇൻസെർഷൻ
 - iii. സെൻട്ട്രൽ ലെലൻ ഇൻസെർഷൻ
 - iv. ലാബോറട്ടറി സെൻട്രൽഫ്യൂറേഷൻ
 - v. പെർക്കൂട്ടേറിയസ് ഇൻറ്റെപേഷൻ
 - vi. മാനുവൽ വെർണ്ണിലേഷൻ
- A) ii ഉം iv ഉം v ഉം മാത്രം
 - B) i ഉം iv ഉം vi മാത്രം
 - C) i ഉം iii ഉം vi മാത്രം
 - D) i ഉം vi ഉം മാത്രം
38. ശരിയായ HIV ജീവിത ചാക്രക്രമം.
- A) ഫ്ലൂഷൻ – ബൈവർഡിംഗ് – ബെഡ്ഡിംഗ് – റിവേഴ്സ് ട്രാൻസ്ക്രിപ്ഷൻ – ഇൻറ്റേഗ്രേഷൻ – റെറ്ലീക്ഷേഷൻ – അസംഘട്ടി
 - B) ഇൻറ്റേഗ്രേഷൻ – ബൈവർഡിംഗ് – റിവേഴ്സ് ട്രാൻസ്ക്രിപ്ഷൻ – ഫ്ലൂഷൻ – അസംഘട്ടി – റെറ്ലീക്ഷേഷൻ – ബെഡ്ഡിംഗ്
 - C) ഇൻറ്റേഗ്രേഷൻ – ബൈവർഡിംഗ് – റിവേഴ്സ് ട്രാൻസ്ക്രിപ്ഷൻ – ഫ്ലൂഷൻ – റെറ്ലീക്ഷേഷൻ – അസംഘട്ടി – ബെഡ്ഡിംഗ്
 - D) ബൈവർഡിംഗ് – ഫ്ലൂഷൻ – റിവേഴ്സ് ട്രാൻസ്ക്രിപ്ഷൻ – ഇൻറ്റേഗ്രേഷൻ – റെറ്ലീക്ഷേഷൻ – അസംഘട്ടി – ബെഡ്ഡിംഗ്

39. මුළු තරගිලුහු විෂභාය පෙනෙනු ලද සි ගැඹුවෙනිගේ බායිකුණු, කුඩාත ඩිඩාමිල් B12 රේ ගුරු පොජීම් රුපමාග් සායාරූපයායි අනුරාධ් එකිනෙයායි ගැනීමුණත්. මුළු අරුස්සාජාගකමය අවබෝ.
- A) කාර්බන් මොශොක්පෙනය් විෂභාය B) සයාපෙනය් විෂභාය
C) පොස්ජේල් විෂභාය D) අත්සෙනික් විෂභාය
40. පුතුසුමායතු තෙරගෙනිතකුකුක.
- A) ලබවාතෙරෙන් ගැඹුවෙනි B) ගැඹුවෙනි C) ගැඹුවෙනි D) අසාරුත්කොට්ලි
41. ගරියාය පුසුවපෙනක් තිරගෙනිතකුකුක.
- i. සියාසිල් කුරුව් මුළුමාග් බෙරිනිකිල් එළුළුපෙනයෙලාපුත් ඉංජාකුණත්.
ii. තයාමිල් කුරුව් මුළුමාග් කොර්සකොහ් සිල්දෙයාව ඉංජාකුණත්.
iii. රෙඛ බෙවකලුප්පෙනු අමිතමය මඟුපාවනුමායි පෙනයපුත්කිරීමුණු.
iv. උනකියුහු එකිනෙස් කොර්සකොහ් සිල්දෙයාව මාදාල් ක්ෂියුම්, පෙක්ස බෙරිනිකිල් එළුළුපෙනයෙලාපුත් යෙ මාදාල් ක්ෂියිල්.
- A) i මු මු ii මු iii මු iv මු B) i මු iii මු මු iv
C) ii මු iii මු මු iv D) ii මු iii මු iv E) i මු ii මු iii F) i මු ii මු iii G) i මු ii මු iii H) i මු ii මු iii
42. ජෛවුංපි ජෛර්කුක.
- a. පොශක්කීව් ඡුම
b. දෙතාංඩුවාපෙනෙනාපීනිය
c. ගර්ඩ්පිශ්සයත්තිලේ මෙමකොසාහාලි
d. පෙත්වික් කොර්ස්සුවන රෞගං
- p. සික බෙවරස්
q. ගෙනයොය්ස්
r. ඩිජින ගුෂමොස්සිය
s. ගෙවෙනාවිය
t. සායාරූප ගුෂමොස්සිය
u. යෙකිපුන්
- A) a – r, b – p, c – s, d – q B) a – t, b – p, c – u, d – q
C) a – t, b – u, c – p, d – s D) a – r, b – u, c – s, d – s
43. COVID-19 වාක්ෂිල් පුළුල් ක් V ඇත් තරගිලුහුතාග් ?
- A) mRNA වාක්ෂිල්
B) බෙවරත් බෙක්දර් (Adenovirus based) වාක්ෂිල්
C) සිංච්කීය වාක්ෂිල්
D) පොට්ටීල් මුහුදුම් පාලන් වාක්ෂිල්
44. තාශපුරියුන ලියුම් නිග් “තෙදාය” පුසුවපෙනක් තිරගෙනිතකුකුක.
- i. ගෙනප් 1 ප්‍රමෙහය ගුරු සුයය රෞගපැතිරොයතිලේ පෙනයාග්.
ii. ගෙනප් 2 ප්‍රමෙහතින් ගැනීමාය පෙනයාග්.
iii. ගෙනප් 1 ප්‍රමෙහය පැවත්ත සායාරූපයාය ගුරු ප්‍රාග්ධනයාය.
iv. කදුත පොරුගති ගෙනප් 1 ප්‍රමෙහතිනුහු ගුරු ප්‍රාග්ධනයාය.
- A) i මු ii මු iv මු මු මු B) iii මු iv මු මු මු මු
C) i මු ii මු මු මු D) ii මු iii මු iv මු මු

45. 1350 kg/m^3 സാന്നിദ്ധ്യമുള്ള ഭാവകത്തിൽ പൊങ്കിക്കുന്ന $H = 6.0 \text{ cm}$ ഉയരവും 900 kg/m^3 സാന്നിദ്ധ്യമുള്ള ഒരു ദിർഘചതുരാകൃതിയിൽ ഉള്ള ഭോക്കിൾ സന്തുലിതാവസ്ഥ ചിത്രത്തിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നത് പോലെയാണ്.



ഭോക്കിനെ താഴേക്ക് തിരിയിട്ടാൽ അത് പൂർണ്ണമായും വെള്ളത്തിൽ മുണ്ടുകയും പിന്നീട് പുറത്തുവിടുകയും ചെയ്യാൻ, അതിൽ മുകളിലേക്കുള്ള തുരണ്ടം എത്രയാണ് ?

- A) 3.27 m/s^2 B) 4.90 m/s^2 C) 9.80 m/s^2 D) 14.7 m/s^2
46. അർജുൻ അന്താഴം കഴിച്ച് $1000 \text{ कിലോക്കലോർഡിയാണ്}$. 50 കിലോഗ്രാം ബാർബെപൽ ഉയർന്തി ജീംഗേഷ്യത്തിൽ തുല്യമായ ജോലി ചെയ്യാൻ അനേകം അനുഗ്രഹിക്കുന്നു. ഓരോ തവണയും ബാർബെപൽ ഉയർത്തുമ്പോൾ അയാൾക്ക് 2.0 മീറ്റർ ഉയർത്താൻ കഴിയും, അത് വിശുദ്ധമാർക്ക് അയാൾക്ക് ഉംഖജം തിരികെ ലഭിക്കില്ല. ഇത്തുല്യം ഉംഖജം ചെലവഴിക്കാൻ അവൻ എത്ര തവണ ബാർബെപൽ ഉയർത്തണം ?
- A) 240 B) 1020 C) 2100 D) 4200
47. ഒരു ക്ലോ ദൈവവർ ഒരു കരണ്ടുന്ന ഹൈലിക്കോപ്പർട്ടിൽ നിന്ന് ചാടുന്നു. കുറച്ച് നിമിഷങ്ങൾക്ക് ശേഷം മറ്റാരു ക്ലോ ദൈവവർ പുറത്തേക്ക് ചാടുകയും അവർ രണ്ടും ഒരേ ലംബവേവയിൽ വീഴുകയും ചെയ്യുന്നു. വായു പ്രതിരോധം അവഗണിക്കുക, അതുവഴി രണ്ട് ക്ലോ ദൈവവർക്കും ഒരേ അക്കിലരേഖനിൽ വീഴും. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രയാണ് ശരി ?
- i. അവരുടെ വേഗതയിലെ വ്യത്യാസം വീഴ്ചയിലുടനീളവും അനേപട്ടി തുടരും.
 - ii. അവരുടെ ലംബമായ അകലം വീഴ്ചയിലുടനീളം ഒരേ നിലയിലായിരിക്കും.
 - iii. അദ്യം ചാടിയ അർക്ക് എല്ലായ്ക്കുഴുഞ്ഞും രണ്ടാമത്തെവന്നക്കാർ വലിയ വേഗതയുണ്ടാകും
- A) iii മാത്രമാണ് ശരി B) i ഉം ii ഉം മാത്രമാണ് ശരി C) i ഉം iii ഉം മാത്രമാണ് ശരി D) ii ഉം iii ഉം മാത്രമാണ് ശരി
48. 2022 മാർച്ചിൽ, ചാന്ദയാൻ – 2 ഭാഗത്തിലെ ക്യാബ്യുപോർ മാസ് സ്ക്രേക്കോമീറ്റർ CHASE – 2 ചാന്ദ എക്സോസാസ്പിയറിലെ അർഡോൺ – 40 ന്റെ അംഗീകാരം വിതരണം നിന്നിക്കഴിച്ചു. CHASE – 2 എന്നാണ് സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ?
- A) ചാന്ദാൻ അറ്റമേംബർക്ക് കോപോനിഷൻ എക്സ്പോരി – 2
B) ചാന്ദാൻ അർട്ടിട്ടൂഡ്യിനൽ ക്യാറക്ടിലൈറ്റിക്ക് എക്സ്പോരി – 2
C) ചാന്ദയാൻ അർട്ടിട്ടൂഡ്യിനൽ ക്യാറക്ടിലൈറ്റിക്ക് എക്സ്പോരി – 2
D) ചാന്ദയാൻ അർട്ടിട്ടൂഡ്യിനൽ കോപോനിഷൻ എക്സ്പോരി – 2

49. എത്ര അകൃതിയാണ് $n = 2, l = 1$ നിയുക്ത പരിക്രമണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ?
- A) സ്ലൂറിക്കൽ B) ട്രാഹെറ്റൽ C) ഡാബ്-ബെപൽ D) പിരമിയൽ

50. HCl, H_2O എന്നിവയുടെ അസിഡോഡാപിക് മിഗ്രിത്തമാണ്
- A) 36.6% HCl B) 20.24% HCl C) 48.2% HCl D) 57% HCl

51. 0.001 M NaOH ലായനിയുടെ pH കണക്കാക്കുക.
 A) 3 B) 10 C) 11 D) 7
52. ക്വിനോളിനോസ്പും ക്ഷാത്രേറ്റ് സംയുക്തം ഉണ്ടാക്കാത്ത നോവിൽ വാതകം എത്താണ് ?
 A) നിയോൺ B) അർഗോൺ C) ക്രിപ്പോൺ D) സൈനോൺ
53. “ദിന് ലൈഫ് അറ്റ് ഫേ : എ മെമ്മോയിൽ” അതുടെ ജീവിതത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ഒരു പുസ്തകമാണ് ?
 A) ശിൽഷ് കർണാട് B) യു. ആർ. അനന്ദമുർത്തി
 C) ബി. വി. കാരന് D) രാജാ രാവു
54. “ദേര കംസ് പബ്ലീ” എന്ന പ്രശ്നസ്ഥായ പെയിന്റിങ് അതുടെതാണ് ?
 A) എം. എം. റൂസേൻ
 B) അഞ്ജലി ഇള മേനോൻ
 C) രാജ രവിവർമ്മ D) രബീന്റനാമ ടാഗോർ
55. 2021-ൽ പത്രഭൂഷണി നേടിയ തന്നിന്ത്യൻ ഗായകരി/ഗായിക.
 A) എസ്. ജാനകി B) കെ. എസ്. ചിത്ര
 C) എസ്. പി. ബാലസുഖേമണ്ണം D) പി. സുജീല
56. 2026 ഫുട്ബോൾ വേൾഡ് കപ്പിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന ആകെ കീമുകളുടെ എണ്ണം ?
 A) 42 B) 38 C) 48 D) 34
57. സർമ്മാൻ റൂഷ്യിയുടെ എത്രു കൃതിയാണ് 2021-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ?
 A) ലിബറൽവൈസൻ B) ലവ് ഇന്റർ അൻ എക്സ് കൺട്രി
 C) ലാംഗ്രേജൻ ഓഫ് ഭൂത് D) എംപയർ ഓഫ് പെയിൻ
58. 2021-ലെ ഫുകുഡോക്ക ശ്രാൻഡ് പ്രൈസ് നേടിയത് ആര് ?
 A) കരണി താപ്ത് B) വിശ്വി സേമ്
 C) പലതുമ്പി സായൻസ് D) കുർണ്ണിപ്പനയാർ
59. 2019-ലെ ഭാദാ സാഹിബ് ഫാസിക്കേ അവാർഡ് ജേതാവ്.
 A) അമിതാഭ് ബച്ചൻ B) ലത മಹേഷ് കർ
 C) രജനികാന്ത് D) ദേവ് ആനദ്
60. EEPROM എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണ രൂപം.
 A) ഇലക്ട്രോക്ലെറി ഇരൊസബിൽ പ്രോഗ്രാമബിൽ റീഡ് ഓർഡർ മെമ്മറി
 B) ഇരൊസബിൽ ഇലക്ട്രോണിക് പ്രോഗ്രാമബിൽ റീഡ് ഓർഡർ മെമ്മറി
 C) ഇലക്ട്രോക്ലെറി എന്നേബിൽഡ് പ്രോഗ്രാമബിൽ റീഡ് ഓർഡർ മെമ്മറി
 D) മുകളിൽ കോടുത്തിരിക്കുന്നതിൽ ഒന്നുമല്ല
61. ഉയർന്ന തലത്തിലുള്ള പ്രോഗ്രാമിൽ ഭാഷയെ മെഷീൻ കോഡിലേക്ക് വിവർിക്കുന്ന ചെയ്യുന്ന പ്രോഗ്രാം.
 A) കംപ്പെലർ B) അഡ്സ്റ്റംപ്ലേർ
 C) ഇസ്റ്റർപ്പെറ്റ് D) A) യും C) യും, സംഭും

62. யீவியன் LINUX என்னாள் ?
A) வெஸ்க்டோபு ஓப்பிரேஸியர் ஸிலைஸு
B) ஸெஸ்வர் ஓப்பிரேஸியர் ஸிலைஸு
C) A)யும் B)யும், ரெஜு
D) முக்குளில் கொடுத்திற்கூறுந்தில் உள்ளுமலை

63. CERT-In -ற்றி பூற்றியூபா என்னாள் ?
A) கூப்புக்குறி எழும்பார்ஸி சென்போன்ஸ் கீங் – ஹந்து
B) கூப்புக்குறி எழுமேச்ஜிஸ் சென்டிக்ஷன் கீங் – ஹந்து
C) கூப்புக்குறி எழுபிச்சுப்பிஸி சென்போன்ஸ் கீங் – ஹந்து
D) முக்குளில் கொடுத்திற்கூறுந்தில் உள்ளுமலை

64. _____ என்னத்துமான்வெயரில் வூயிச்சுதாகு நியாயிக்கைப்பூட்டுந்துமாய ஸெஸ்வருக்கர், பினிக்கர், மொவெபெலி ஹோஸ்குகர் தூத்துக்கூட்டுரை ஹந்துகென்றுமாயி வெஸ்பிஸிசிட்டிக்குஜில் உபகரண ணாலுடை ஏரு ஶேவரமாள்.
A) ரூட்டர் B) மயஸ்வார் C) வோட்டங்கர் D) VPN

65. ஏரு வாசத்தியுடை ஜீவிதவழுமாயோ ஸுாத்திராவழுமாயோ வெஸ்பூட் எழுதெக்கிலும் விவரங்கள் அனேபிசிக்கூக்கரையாளைக்கிற, ஸாஸ்மாந பலூக்கில் ஹந்துமெஷன் கூப்பிஸி அத்தாரம் விவரங்கள் ஹந்துபிரயூந்வயில் ந்திகேள்கெட்டுக்கூட்டுக்கீல்.
A) அபேக்ஷிசுத்தினு ஶேஷம் 12 மனிக்குடுரிந்துகூடில்
B) அபேக்ஷிசுத்தினு ஶேஷம் 24 மனிக்குடுரிந்துகூடில்
C) அபேக்ஷிசுத்தினு ஶேஷம் 48 மனிக்குடுரிந்துகூடில்
D) அபேக்ஷிசுத்தினு ஶேஷம் 72 மனிக்குடுரிந்துகூடில்

66. 2012-லை கேரள ஸாந்தாந ஸேவாநாவகார நியமனத்தின் கீஷில் பராமர்ஸிசிரிக்கூற ஸேவாநாவகாரம் ஹந்துபிரயூந்வர்க்கல் லடுமாள்.
A) பொதுஜங் B) வெஸ்பூட் வாசதி
C) யோடியாய வாசதி D) அபேக்ஷகர்

67. உபதோகத்து ஸாந்தாந நியமம் 2019 பிரகாரம் உபதோகத்தாக்கூடுடை அவகாஶமாயி பிரதேகுகாலம் பராமர்ஸிசிரிக்கூறாத்து ஏது ?
A) உபதோகத்து பில்யால்டோஸ்ததினுகூடுடை அவகாஶம்
B) உபதோகத்து அவவேபாயந்ததினுகூடுடை அவகாஶம்
C) உபதோகத்து ஸாந்தாந நியமனத்தினுகூடுடை அவகாஶம்
D) உபதோகத்து வேபாயவற்கரையந்ததினுகூடுடை அவகாஶம்

68. டொஸ்ஸஜெஸ்வர் பேச்ஸஸன்ஸ் அத்து (Protection of Rights), 2019 பிரகாரம் டொஸ்ஸஜெஸ்வர் வாசதியென ஏறுயாள்ளிரி ஸர்ட்டிபிக்கார் ந்திக்குந்த அத்தாள் ?
A) ஜிலை மஜிடேஷுர் B) சிப்பு ஜுவிசுப்புல் மஜிடேஷுர்
C) எனாா ஜூாஸ் ஜுவிசுப்புல் மஜிடேஷுர் D) ஏக்ஸிக்ஸ்டிவ் மஜிடேஷுர்

69. 2012-லை போக்கூ அத்து பிரகாரம் லெலங்கிகாதிக்கமத்தினுகூடுடை ஶிக்க என்னாள் ?
A) 3 வர்ஷத்தில் கூரியாதெ 7 வர்ஷம் வரை ஸீட்டா
B) 5 வர்ஷத்தில் கூரியாதெ 10 வர்ஷம் வரை ஸீட்டா
C) 7 வர்ஷத்தில் கூரியாதெ ஏனால் ஜீவபரங்கம் வரை தவவ் லங்கிகால
D) 10 வர்ஷத்தில் கூரியாதெ ஏனால் ஜீவபரங்கம் வரை தவவ் லங்கிகால

70. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ മുതലാവ് നിരോധിക്കുന്നതായി നിയമമാക്കിയത്.
- മുസ്ലീം ഫ്രീകൾ (വിവാഹ നിയന്ത്രണം) നിയമം, 2019
 - മുസ്ലീം ഫ്രീകൾ (വിവാഹ മോചന നിയന്ത്രണം) നിയമം, 2019
 - മുസ്ലീം ഫ്രീകൾ (വിവാഹാവകാശ സംരക്ഷണം) നിയമം, 2019
 - മുസ്ലീം ഫ്രീകൾ (വിവാഹ മോചനത്തിനുള്ള അവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കൽ) നിയമം, 2019
71. ഒരു നഗരത്തിലെ ജനസംഖ്യ ഓരോ വർഷവും 9% വർദ്ധിക്കുന്നു. ഈപ്പോഴത്തെ ജനസംഖ്യ 65,400 ആണെങ്കിൽ, ഒരു വർഷം മുമ്പ് എന്തായിരുന്നു ?
- 54,000
 - 58,860
 - 60,000
 - 71,286
72. $\frac{x+3}{7} = \frac{2x+1}{9}$ ആണെങ്കിൽ, x എൻ്റെ മൂല്യം എന്താണ് ?
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
73. ഒരു ടെന്റിന് അതിന്റെ യഥാർത്ഥ വേഗതയുടെ $\frac{3}{4}$ -ൽ സഞ്ചരിക്കുകയും 20 മിനിറ്റ് വൈകി ലക്ഷ്യമാന്തരം എത്തുകയും ചെയ്യാൻ, സാധാരണയായി യാത്ര പൂർത്തിയാക്കാൻ ടെന്റിന് എടുക്കുന്ന സമയം മിനിറ്റുകളിൽ കണ്ടെത്തുക.
- 50
 - 60
 - 70
 - 80
74. 25 പേരടങ്ങുന്ന ഒരു ശുപ്പിയെൻ്റെ ശരാശരി പ്രായം 28 അയിരുന്നു. 20 വയസ്സുള്ള ഒരാൾ ശുപ്പിൽ നിന്ന് പുറത്തുപോകുകയും മരാരാൾ ശുപ്പിൽ പ്രവേശിക്കുകയും ചെയ്യാൻ, ശരാശരി പ്രായം 2 അയി വർദ്ധിക്കും. ശുപ്പിൽ പ്രവേശിച്ച് പുതിയയാളുടെ വയസ്സ് എത്തൊണ്ട് ?
- 50
 - 60
 - 70
 - 80
75. 100 നും 400 ഇടയിലുള്ള 6 എൻ്റെ ഗുണിതങ്ങളുടെ അകെത്തുക കണ്ടെത്തുക.
- 12450
 - 12201
 - 12500
 - 12750
76. 4, 9, 25, 49, 121, 169, . . . പരസ്പരയിലെ അടുത്ത നമ്പർ തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- 196
 - 225
 - 256
 - 289
77. 2001നവംബർ 1 ബുധനാഴ്ചയാണെങ്കിൽ, 2005 നവംബർ 1 _____ അയിരിക്കും.
- വെള്ളിയാഴ്ച
 - ശനിയാഴ്ച
 - ഞായറാഴ്ച
 - തിങ്കളാഴ്ച
78. 30 പേരുള്ള കൂപ്പിൽ താഴെ നിന്ന് പതിനെം്പതാം സ്ഥാനത്താണ് വരുണ്ട് എങ്കിൽ, കൂപ്പിന് മുകളിൽ നിന്ന് അവൻ്റെ സ്ഥാനം എന്താണ് ?
- 14
 - 15
 - 16
 - 17
79. $\frac{54 \times 54 \times 54 + 3 \times 54 \times 54 \times 46 + 3 \times 54 \times 46 \times 46 + 46 \times 46 \times 46}{54 \times 54 - 46 \times 46}$ എൻ്റെ മൂല്യം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- 1250
 - 1350
 - 1450
 - 1550
80. ‘AMERICA’ ഒരു പ്രത്യേക റിതിയിൽ ‘BDJSFNB’, അയി കോഡ് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ, അതേ റിതിയിൽ കോഡ് ചെയ്യ ‘ENGLAND’ എന്നതിനുള്ള ശരിയായ ഓഫീഷിൽ കണ്ടെത്തുക.
- EOHMBOF
 - EOBMHOF
 - FOHMBOE
 - FOBMHOE

(i) English Grammar :

81. My father will retire from service _____ a year.
A) of B) on C) in D) by
82. I saw _____ one eyed person.
A) a B) an C) the D) no article
83. She studies very hard every night, _____ ?
A) do she B) doesn't she C) will she D) did she
84. The brothers as well as their sister _____ good at their studies.
A) is B) was C) has D) are
85. The car _____ (break) down and we had to walk home.
A) break B) had broken C) has broken D) broke

(ii) Vocabulary :

i. One word substitutes :

86. A small shop that sells fashionable clothes, cosmetics, accessories etc., is called a
A) Store B) Stall C) Booth D) Boutique

ii. Idioms and their meanings :

87. The meaning of the idiom 'to leave someone in the lurch' is
A) To come to compromise with someone
B) To put someone at ease
C) Constant source of annoyance to someone
D) To desert someone in his difficulties

iii. Phrasal verbs :

88. She _____ the orphan as her own child.
A) brought up B) brought out C) brought in D) brought about

iv. Foreign words and phrases :

89. The foreign phrase Respondez S'il vous plait means
A) Summons issued by the court B) Reply if you please
C) Roll of honour D) Etiquette

v. Synonyms :

90. Choose the correct synonym from the given options :
Loquacious
A) Talkative B) Thirsty C) Beautiful D) Ambitious

91. ശരിയായ പദം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- A) നിശ്ചവ്വത് B) നിഘ്രബ്വത് C) നിശ്ചവ്യത് D) നിഘ്രബ്യത്
92. കുറുക്കരേറ്റ് പര്യായ പദമല്ലാത്തതെന്ത് ?
- A) ജംബുകം B) ഉണ്ടൻ C) കുറുനൻ D) കാണ്യൻ
93. മക്കത്തായം – പിരിച്ചെഴുതുക.
- A) മക + തായം B) മകൾ + തായം C) മകൾ + തായം D) മകൻ + തായം
94. ‘അംഗുലിപരിമിതം’ – എന്ന പ്രയോഗം കൊണ്ട് ത്വമാക്കുന്നത്.
- A) അംഗവൈവകല്പം B) പത്രത്തണ്ണം
C) കൈവിരലിൽ എണ്ണാവുന്നത് D) കൈകാലുകളിലെ വിരലുകൾ
95. മദം – സമാനപദം കണ്ണെത്തുക.
- A) ഡംഭം B) മദ്യം C) ബുദ്ധി D) മതം
96. Queer fish എന്ന പ്രയോഗം കൊണ്ട് ത്വമാക്കുന്നതെന്ത് ?
- A) വിചിത്ര മനുഷ്യൻ B) കുറവാളി C) വിഷമസ്യം D) സുന്ദരിയായ ഫ്രീ
97. ജാത്യാല്പുള്ളതു തുതതാൻ പോകുമോ ? – എന്ന ചോലിൽ പ്രതിഫലിക്കുന്നത്.
- A) ഫ്രീ വിരുദ്ധത B) ശുചിത്വ ബോധം
C) താഴ്ന്ന ജാതിക്കാരോടുള്ള നിന്ന D) പുരോഗമന ഇഷ്ട
98. ഒറ്റപ്പും മെച്ചുതുക.
- പരിക്കാനാഗഹനമുള്ളയാൾ
- A) പിപാസി B) പിപിലിക C) പടീരൻ D) പിപർിംജു
99. വിപരീത പദമെച്ചുതുക.
- ജാഗത്
- A) സുഷുപ്തി B) അലസം C) നിസംഗം D) നിർവ്വികാരം
100. എതിർലിംഗമല്ലാത്ത പദം കണ്ണെത്തുക.
- A) സിംഹം B) ഏകാകി C) കന്യക D) മഹാൻ

106/2022-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

- 9.** Which among the following is considered as the biggest gathering of Christians in Asia?
- (A) St. Sebastian's feast at Arthungal (B) Malayattur festival
(C) Puthupathy festival (D) Maramon convention
- 10.** Who is the current President of Ukraine?
- (A) Volodymyr Zelenskyy (B) Petro Poroshenko
(C) Viktor Yanukovych (D) Viktor Yushchenko
- 11.** Sandstone is an example of :
- (A) Metamorphic rock (B) Igneous rock
(C) Sedimentary rock (D) None of the above
- 12.** Identify the largest irrigation project in Kerala :
- (A) Kallada (B) Idamalayar
(C) Kuttiyadi (D) Thenmala
- 13.** Which among the following are involved in the process of heating of the atmosphere?
- (i) Conduction
(ii) Advection
(iii) Convection
(iv) Infiltration
- (A) (i) and (ii) only (B) (i) and (iii) only
(C) (i), (ii) and (iii) only (D) All the above
- 14.** Formation of U-shaped valley is associated with :
- (A) Running water (B) Underground water
(C) Sea waves (D) Glaciers
- 15.** Which among the following pairs are correctly matched?
- | | |
|-----------------------|----------------|
| Nuclear power station | State |
| (i) Narora | Uttar Pradesh |
| (ii) Rawatbhata | Madhya Pradesh |
| (iii) Tarapur | Maharashtra |
| (iv) Kaiga | Karnataka |
- (A) (i), (ii) and (iii) (B) (i), (iii) and (iv)
(C) (ii), (iii) and (iv) (D) All the above

16. Zaporizhzhia Nuclear power plant is located in which country
(A) Russia (B) Ukraine
(C) Japan (D) China

17. Which of the following programme was/were related to the Green revolution in India?
(i) Intensive Agriculture District Programme (IAUP)
(ii) Intensive Agricultural Area Programme (IAAP)
(iii) High Yielding Varieties Programme (HYVP)
(iv) Structural Adjustment Programme (SAP)
(A) Only (i), (ii) and (iv) (B) Only (i), (iii) and (iv)
(C) Only (i), (ii) and (iii) (D) Only (ii), (iii) and (iv)

18. Which among the following income tax rate is applicable to a normal resident individual other than senior and super senior citizen in India at present?
(i) Up to Rs. 2,50,000 – Nil
(ii) Rs. 2,50,000 to Rs. 5,00,000 – 5%
(iii) Rs. 5,00,000 to Rs. 10,00,000 – 10%
(iv) Above Rs. 10,00,000 – 20%
(A) Only (i) and (ii) (B) Only (i), (iii) and (iv)
(C) Only (iii), (iv) (D) All the above

19. The strategy of industrialization of the second five year plan had the following element/s :
(i) Increase the rate of investment as the development depends upon the rate of investment.
(ii) Rapid expansion of productive power by increasing the proportion of investment in heavy and capital goods sectors.
(iii) Providing more conducive atmosphere to the private sector.
(iv) Increasing the scope and importance of public sector.
(A) (i), (ii) and (iii) (B) (ii), (iii) and (iv)
(C) (i), (ii) and (iv) (D) (i), (iii) and (iv)

20. As per Article 279A of the amended Constitution of India, the chairperson of the GST Council is :
(A) The President of India
(B) The Union Finance Minister
(C) The Prime Minister
(D) None of the Above

- 54.** What is exponential form of $8 \times 8 \times 8 \times 8$ taking base as 2?
(A) 2^6 (B) 2^8
(C) 2^{10} (D) 2^{12}

55. Which term of the Arithmetic Progression 21, 18, 15, is -81?
(A) 34 (B) 35
(C) 36 (D) 37

56. What would come at the place of question mark in the number series?
2, 10, 30, 68, ?
(A) 140 (B) 120
(C) 130 (D) 135

57. Pick the odd man out :
(A) Iron (B) Sodium
(C) Potassium (D) Chlorine

58. A clock is started at noon. By 10 minutes past by 5, the hour hand has turned through :
(A) 145° (B) 150°
(C) 155° (D) 160°

59. If seventh day of a month is three days earlier than Friday, What will it be on the nineteenth day of the month?
(A) Sunday (B) Tuesday
(C) Wednesday (D) Monday

60. In one hour, a boat goes 11 km/hr along the stream and 5 km/hr against the stream. The speed of the boat in still water (in km/hr) is :
(A) 3 km/hr (B) 5 km/hr
(C) 8 km/hr (D) 9 km/hr

61. Change into affirmative sentence :
“I do not deny the fact”.
(A) I do deny the fact. (B) I am not denying the fact.
(C) I accept the fact. (D) I am accepting the fact.

62. One of the sheep _____ a bell on its neck.
(A) have (B) having
(C) has (D) have not

63. There is not _____ sugar in the pot.
(A) many (B) much
(C) few (D) little

64. She kept the money in a box made of _____ rosewood.
(A) a (B) an
(C) the (D) no article

65. How _____ you solve the problem yesterday?
(A) does (B) did
(C) do (D) had

66. You and I can do it, _____ ?
(A) can't we? (B) isn't it?
(C) can we? (D) can us?

67. Find a word that means the same as "enthusiasm."
(A) happiness (B) sadness
(C) anger (D) zeal

68. If I were rich, I _____ everyone.
(A) will help (B) helped
(C) helping (D) would help

69. The Collector will interview the candidates _____ 9 a.m. and 11 a.m.
(A) from (B) to
(C) at (D) between

70. The accounts have to be :
(A) looked up (B) looked on
(C) looked at (D) looked into

- 71.** സമുദ്രം എന്നർത്ഥം വരുന്ന പദം എത്ര്?
- (A) അബ്യാസിക്കുന്നത്
 (B) അബ്യാസിക്കാതിരിക്കുന്നത്
 (C) അബ്യാസിക്കുന്നത്
 (D) അബ്യാസിക്കാതിരിക്കുന്നത്
- 72.** ശരിയായ രൂപം എത്ര്?
- (A) അഴചപ്പതിപ്പ്
 (B) അഴചപ്പതിപ്പ്
 (C) അഴചപ്പതിപ്പ്
 (D) അഴചപ്പതിപ്പ്
- 73.** വിപരീതപദം എത്ര്? - ശാന്തം
- (A) ക്രോധം
 (B) ഉറ്റം
 (C) കരുണം
 (D) വെരുപ്പ്
- 74.** ‘നല്ലിപ്പിക്കുക’ എന്നർത്ഥം വരുന്ന ശശ്ലി എത്ര്?
- (A) കുഴിയിൽ ചാടിക്കുക
 (B) കണ്ണിൽ മണ്ണിടുക
 (C) കാച്ച കൈക്കുക
 (D) കൂളം കോരുക
- 75.** ‘അരേഖിയാൽ പാന് ചാകില്ല’ - എന്നതിന് സമാനമായ ഇംഗ്ലീഷ് പ്രയോഗം എത്ര്?
- (A) Too much of anything is good for nothing (B) Slow and steady wins the race
 (C) United we stand, divided we fall (D) Too many cooks spoil the broth
- 76.** സർബ്ബാം എന്നർത്ഥം വരാത്ര പദം എത്ര്?
- (A) ഹേമം
 (B) ഹിരണ്യം
 (C) ഹരിണം
 (D) ഹേമകം
- 77.** ഒറപ്പടമാക്കുക : ‘ഔഷിയെ സംബന്ധിച്ചത്’
- (A) അർഷം
 (B) അത്മീയം
 (C) ഐറഡികം
 (D) ജിജ്ഞാനം
- 78.** പിരിച്ചുതുക : വെഞ്ചാമരം
- (A) വെ + ചാമരം
 (B) വെൻ + ചാമരം
 (C) വെൻ + ചാമരം
 (D) വെൺ + ചാമരം
- 79.** (,) - വലയത്തിനുള്ളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ചിഹ്നത്തിന്റെ പേരെന്ത്?
- (A) കാക്ക
 (B) പുർണ്ണവിരാമം
 (C) വിക്രഷപിണി
 (D) അങ്കുശം
- 80.** ശരിയായ വാക്ക് കണ്ണെത്തുക :
- (A) മുന്ന് പുസ്തകങ്ങൾ അയാൾ എഴുതി
 (B) അയാൾ മുന്ന് പുസ്തകം എഴുതി
 (C) അയാൾ പുസ്തകങ്ങൾ മുന്ന് എഴുതി
 (D) പുസ്തകങ്ങൾ മുന്ന് അയാൾ എഴുതി

81. EBCDIC is :

- | | |
|-------------------|--------------|
| (A) Processor | (B) Computer |
| (C) Character set | (D) Memory |

82. Base of octal number system :

- | | |
|-------|--------|
| (A) 2 | (B) 4 |
| (C) 8 | (D) 16 |

83. Decimal equivalent of 1100_B :

- | | |
|-------|--------|
| (A) 2 | (B) 3 |
| (C) 6 | (D) 12 |

84. Which HTTP method used in the following URL?

www.example.com?lang=ML&page=2

- | | |
|----------|------------|
| (A) POST | (B) GET |
| (C) PUT | (D) HEADER |

85. Program used to make executable file from a source file is called :

- | | |
|-----------------|--------------|
| (A) Interpreter | (B) Linker |
| (C) Compiler | (D) Debugger |

86. What is optical storage device?

- | | |
|------------------|------------------|
| (A) Compact Disc | (B) Hard Disk |
| (C) Tape Drive | (D) All of these |

87. What is the value of sum after the execution of the following code?

```
int sum=0;
for (int i = -5; i<=5; i++)
{
    if (!i) break;
    sum += i;
}
```

- | | |
|---------|--------|
| (A) 0 | (B) -5 |
| (C) -15 | (D) 15 |

88. Protocol used by WWW :

- | | |
|----------|----------|
| (A) FTP | (B) HTML |
| (C) SMTP | (D) HTTP |

89. Which of the following is a web browser?

- | | |
|------------|-------------------|
| (A) Chrome | (B) Opera |
| (C) Safari | (D) All the above |

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK

FINAL ANSWER KEY
Question Paper Code: 90/2017

L.D Clerk - Various (By Transfer)
Medium of Question: Malayalam
Date of Test: 19.08.2017

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

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

X' denotes deletion