

PROVISIONAL ANSWER KEY OF THE WRITTEN EXAMINATION OF SUB-INSPECTOR OF POLICE (CIVIL) & POLICE SUB-INSPECTOR (STATE INTELLIGENCE) -2017 HELD ON 17.09.2017

SERIES - B

1	c
2	b
3	a
4	c
5	d
6	b
7	a
8	b
9	b
10	d
11	d
12	d
13	a
14	d
15	a
16	c
17	a
18	b
19	b
20	a
21	b
22	c
23	d
24	b
25	a

26	a
27	d
28	b
29	c
30	a
31	b
32	c
33	a
34	a
35	c
36	b
37	d
38	b
39	c
40	b
41	a
42	c
43	d
44	a
45	d
46	b
47	a
48	d
49	c
50	d

51	b
52	a
53	c
54	d
55	c
56	b
57	c
58	a
59	d
60	b
61	c
62	b
63	c
64	d
65	a
66	c
67	a
68	d
69	b
70	c
71	c
72	a
73	d
74	b
75	a

76	d
77	b
78	a
79	c
80	d
81	a
82	c
83	a
84	b
85	d
86	a
87	d
88	b
89	c
90	a
91	c
92	b
93	c
94	d
95	a
96	a
97	a
98	a
99	a
100	c



Civil & Int – 2017 Paper – I

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 60/ನೇಮಕಾತಿ – 2/2017-18, ದಿನಾಂಕ : 22-06-2017

(11/11) 51

Maximum Marks : 50

Time : 90 Minutes

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 50

ಸಮಯ : 90 ನಿಮಿಷಗಳು

I. Write an essay in not more than 600 words on **any one** of the following topics. **20**

ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ 600 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ.

1) Digital Age - Boon or Ban ?

ಅಂಕೀಯ ವಯಸ್ಸು - ವರವೋ ಅಥವಾ ಶಾಪವೋ ?

2) Role of society in combating terrorism.

ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಮಾಜದ ಪಾತ್ರ.

3) Role of media in democracy.

ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವದಲ್ಲಿ ಮಾಧ್ಯಮದ ಪಾತ್ರ.

4) Traffic congestion – causes and solutions.

ವಾಹನ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆ - ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳು

5) Judicial activism.

ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಚಟುವಟಿಕೆ.

II. Translate the following paragraph from Kannada to English. **10**

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ಯಾರಾಗ್ರಾಫನ್ನು ಕನ್ನಡದಿಂದ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಭಾಷೆಗೆ ಅನುವಾದಿಸಿ.

ಜಗತ್ತಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂವಿಧಾನವು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಅಥವಾ ಪೂರ್ವ ಪೀಠಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನವೂ ಸಹ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಎಂದರೆ ಪೀಠಿಕೆಯ ಭಾಗ. ಅದು ನಮಗೆ ಸಂವಿಧಾನದ ಪರಿಚಯ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಸಂವಿಧಾನದ ಆದರ್ಶ ತತ್ವ, ಗುರಿ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಸಂವಿಧಾನದ ಆತ್ಮ ಇದ್ದಂತೆ. ಸಂವಿಧಾನದ ಮುಖಪುಟ ಪೀಠಿಕಾ ಭಾಗವನ್ನು ಓದುವುದರಿಂದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಏನಿದೆ? ಅದನ್ನು ಯಾವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ? ಎಂದು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ಅದು ಸಂವಿಧಾನ ಮೂಲ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.

ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾ ಸಭೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಿತ್ತು. ಈ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ, ಗಣರಾಜ್ಯ, ಪ್ರಜೆಗಳ ಪರಮಾಧಿಕಾರ ಎಂದು ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ತಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಾಜವಾದಿ ಹಾಗೂ ಜಾತ್ಯತೀತ ಪದಗಳನ್ನು 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯಿಂದ ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು.

ಭಾರತವು ಒಂದು ಸರ್ವಸ್ವತಂತ್ರ ಸಾರ್ವಭೌಮ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಭಾರತ ಈಗ ಯಾರ ಅಧೀನದಲ್ಲೂ ಇಲ್ಲ. ಆಂತರಿಕ ಹಾಗೂ ಬಾಹ್ಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ವಿಧೇಯಾಂಗ ನೀತಿ ರೂಪಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿದೆ. ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ಭಾರತೀಯರೇ ರಚಿಸಿ ಶಾಸನಬದ್ಧಗೊಳಿಸಿ ತಮಗೆ ಶಾವೇ ಅರ್ಪಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದೇವೆ ಎಂದು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

P.T.O.

45/



III. Translate the following gist into Kannada.

10

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಭಾಷಾಂತರಿಸಿ.

Most people want to crack the life's puzzle of happiness by fulfilling desires, but a time will come when they realise that not all desires are meant to be fulfilled; some are meant to be conquered. This is why a dream job, a dream house or a dream car, once in possession, becomes part of the routine. I am all for people working towards elevating their financial status and enjoying physical comforts. However, that not many enjoy the journey amazes me. If people understand the difference between a desire and a goal, they will live a more aware life.

A goal and a desire are not same. Desire is your attachment to the goal, not the goal. It is very important to understand that your goals can exist even if you give up attachment to the goals. Keep thinking how you can ensure that you are detached to the outcome of the goal and only attached to the action needed to achieve it.

IV. Write a summary (Precis) of the Kannada passage given below by reducing to $\frac{1}{3}$ of the size and provide a suitable title.

10

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕನ್ನಡ ಲೇಖನವನ್ನು $\frac{1}{3}$ ರಷ್ಟಕ್ಕೆ ಇಳಿಸಿ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೊಂದು ಶೀರ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಡಿ.

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹೂಡುವ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಎನ್ನುವರು. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಅಥವಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿ ಇದಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಅರ್ಥಿಕವಾಗಿ, ದುರ್ಬಲವಾದವರಿಗೆ ಸಂವಿಧಾನಿಕ ನ್ಯಾಯ ಒದಗಿಸುವ ಹೊಸ ವಿಧಾನವಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ಧಾರಗಳಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ತೊಂದರೆ ಉಂಟಾದರೆ ಅಥವಾ ಜನರ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಾದರೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಿ ನ್ಯಾಯ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಬಡತನ, ಅಜ್ಞಾನದಿಂದ, ಅರ್ಥಿಕ ದುರ್ಬಲತೆಯಿಂದಾಗಿ ನ್ಯಾಯಕ್ಕಾಗಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮೇರೆ ಹೋಗಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದೇ ಹೋದಲ್ಲಿ ಅವರ ಪರವಾಗಿ ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮೇರೆ ಹೋದರೆ ಅದೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಎನಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಶಬ್ದಮಾಲಿನ್ಯ, ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯ, ಮಾನವ ಹಕ್ಕು ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಮೊದಲಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಬಹುದು. ಇದರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ತುಂಬಾ ಸರಳ. ನೊಂದವರೇ ಅದನ್ನು ಹೂಡಬೇಕೆಂದಿಲ್ಲ. ಅವರ ಪರವಾಗಿ ಯಾರು ಬೇಕಾದರೂ ಹೂಡಬಹುದು. ಒಂದು ಅಂಕಿ ಬರೆದು ಅಥವಾ ತಂತಿ ಸಂದೇಶ ನೀಡಿ, ಮೊಕದ್ದಮೆ ದಾಖಲಿಸುವಂತೆ ಕೋರಿದರೂ ಸಾಕು ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಅದನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸುತ್ತದೆ. ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸ್ಮಾರಕಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಭಿಕ್ಷಾಟನೆ, ಜೀತಗಾರಿಕೆ, ವೇಶ್ಯಾವಾಟಕ ಇಂತಹ ಅನೇಕ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ತೀರ್ಪು ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳು ನೀಡಿವೆ.

48/5

48/5

48

54/26



5023067

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ

Civil & Int - 2017

ಪತ್ರಿಕೆ - II

ಶ್ರೇಣಿ

B

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 60/ನೇಮಕಾತಿ - 2/2017-18, ದಿನಾಂಕ : 22-06-2017

ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 150

ಅವಧಿ : 90 ನಿಮಿಷಗಳು

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಸಮಾನಾದ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 1.50 ಅಂಕಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಅಂದರೆ 0.375 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು.
2. ನಿಮ್ಮ ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ, ರೋಲ್ ನಂಬರ್, ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಎಡಗೈ ಹೆಚ್ಚರಳಿನ ಗುರುತು, ಸಹಿ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಸಹಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಕಬೇಕು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿಯ ಕೋಡ್ (A, B, C, D ಅಥವಾ E)ನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಸಂದರ್ಭಾನುಸಾರ ಸಂಕೇತ (ಎನ್ ಕೋಡ್) ಗೊಳಿಸಬೇಕು.
4. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು. "ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ನೀಲಿ" ಶಾಯಿ ಡಾಟ್ ಪೆನ್ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಬೇಕು. ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾವಧಿ ಮುಗಿದ ನಂತರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಬಹುದು.
5. ತಿದ್ದಿ ಬರೆಯುವುದು, ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ಅಂತಹ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಅಂದರೆ 0.375 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಗುರುತಿಸದೇ ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟವುಗಳಿಗೆ ಅಂಕ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
6. ನಕಲು ಮಾಡುವುದು, ಸಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾತಾಡುವುದು, ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು 'ಡಿಬಾರ್' ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
7. ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲ್ ಕ್ಯುಲೇಟರ್, ಪೇಜರ್ ಮುಂತಾದ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಗಳಿಂದ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
8. ಪ್ರಶ್ನೆ/ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಭಾಗವನ್ನು ನೋಡಿ ಸಂದೇಹವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಪರೀಕ್ಷಾ ಅವಧಿಯು ಮುಗಿಯುವ ಮುನ್ನ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಿಂದ ಹೊರಹೋಗಲು ಅನುಮತಿ ದೊರೆಯುವುದಿಲ್ಲ.
9. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ದೋಷ ಅಂದರೆ ಮುದ್ರಣ ದೋಷ ಪುಟಗಳ ಅದಲು ಬದಲು, ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಪುನರಾವರ್ತನೆ, ಯಾವುದಾದರೂ ಪುಟಗಳು ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಇನ್ನಾವುದೇ ದೋಷ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ತಕ್ಷಣ ಕೊಠಡಿಯ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಪಡೆಯಬೇಕು ಅಥವಾ ಸರಿಯಾದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಸದರಿ ದೋಷಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಈ ರೀತಿ ಬಗೆಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳೇ ಜವಾಬ್ದಾರರು.
10. ಪರೀಕ್ಷೆ ಮುಕ್ತಾಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಅಂತಿಮ ಘಂಟೆ ಬಾರಿಸಿದ ತಕ್ಷಣವೇ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನಾವುದೇ ಗುರುತು ಮಾಡುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು. ಸಂವೀಕ್ಷಕರು ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ತಮ್ಮ ವಶಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವವರೆಗೂ ನಿಮ್ಮ ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ಕುಳಿತಿರತಕ್ಕದ್ದು. ಸಂವೀಕ್ಷಕರ ಅನುಮತಿಯ ನಂತರವೇ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಿಂದ ಹೊರ ಹೋಗುವುದು.

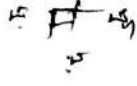
SEAL

SEAL



1. ಕಾಜೋಲ್ ಅವಳ ಮನೆಯಿಂದ 20 ಮೀ. ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ, ಮತ್ತೆ 10 ಮೀ. ಎಡಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಇದಾದ ನಂತರ ಅವಳು ಅವಳ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 20 ಮೀ. ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಅವಳು ಅವಳ ಮನೆಯಿಂದ ಎಷ್ಟು ದೂರ ಮತ್ತು ಯಾವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತಾಳೆ?

- (a) 20 ಮೀ., ಉತ್ತರ
(b) 30 ಮೀ., ದಕ್ಷಿಣ
(c) 10 ಮೀ., ದಕ್ಷಿಣ
(d) 10 ಮೀ., ಉತ್ತರ



2. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಒಂದು ಉಳಿದ ಮೂರಕ್ಕಿಂತ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ?

- (a) ದೋಷಮುಕ್ತಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ✓
(b) ವಜಾಮಾಡು ✓
(c) ಪ್ರತಿಫಲಪ್ರತೀಕಾರ
(d) ಮಿಲಾಸೆ ✓

3.

7	21	8
17	?	5
12	1	23

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಾಣೆಯಾಗಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ?

- (a) 14 ✓
(b) 18
(c) 3
(d) 1

4. 110 ಮೀ. ಉದ್ದದ ರೈಲೊಂದು 90 ಮೀ. ಉದ್ದದ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್‌ನ್ನು 10 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾದುಹೋಗುತ್ತದೆ. ರೈಲಿನ ವೇಗವು

- (a) ಗಂಟೆಗೆ 54 ಕಿ.ಮೀ.
(b) ಗಂಟೆಗೆ 70 ಕಿ.ಮೀ.
(c) ಗಂಟೆಗೆ 72 ಕಿ.ಮೀ. ✓
(d) ಗಂಟೆಗೆ 90 ಕಿ.ಮೀ.

1. Kajol goes 20 meters towards West from her house, then to her left she goes 10 meters. After this turning to her left she goes 20 meters. How far and in what direction is she from her house ?

- (a) 20 m, North
(b) 30 m, South
(c) 10 m, South
(d) 10 m, North

2. Which one is different from the other three ?

- (a) Exoneration
(b) Dismissal
(c) Retribution
(d) Acquittal

3.

7	21	8
17	?	5
12	1	23

Which of the following is the missing number ?

- (a) 14
(b) 18
(c) 3
(d) 1

4. A train 110 m long passes a platform 90 m long in 10 sec. The speed of the train is

- (a) 54 km/hr.
(b) 70 km/hr.
(c) 72 km/hr.
(d) 90 km/hr.

Handwritten calculations for question 4:

$$110 + 90 = 200$$

$$\frac{200 \times 18}{10} = 40 \times 18 = 720 \text{ Sec}$$

Handwritten calculations for question 4:

$$110 + 90 = 200$$

$$200 \times 18 = 3600$$

$$3600 \div 10 = 360$$

Handwritten calculations for question 4:

$$110 + 90 = 200$$

$$200 \times 18 = 3600$$

$$3600 \div 10 = 360$$

5. DDT ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವುದು ಸತ್ಯ ? ಇದು
- ಒಂದು ಮಲಿನಕಾರಿಯಲ್ಲ
 - ಒಂದು ಪ್ರತಿಜೀವಕ
 - ಒಂದು ಕೀವುಗಳೆಕ ಏಜೆಂಟ್
 - ಒಂದು ಸರಳ ಸಂಯುಕ್ತಗಳಾಗಿ ಒಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದ ಮಲಿನಕಾರಿ

6. ಜೇನುಸಾಕಣೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರದ ಒಂದು ಶಾಖೆಯಾಗಿದೆ
- ಹೂ ಬಿಡುವ ಸಸ್ಯಗಳ ಕೃಷಿಯ ಅಧ್ಯಯನ
 - ಜೇನೋಣಗಳ ಪಾಲನೆಯ ಅಧ್ಯಯನ
 - ರೇಷ್ಮೆ ಹುಳುಗಳ ಪಾಲನೆಯ ಅಧ್ಯಯನ
 - ಮೀನುಗಳ ಪಾಲನೆಯ ಅಧ್ಯಯನ

7. ಜೀವಕೋಶದ 'ಶಕ್ತಿ ಕೇಂದ್ರ' ಎಂದು ಯಾವುದನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?
- ಮೈಟೊಕಾಂಡ್ರಿಯಾ
 - ಸೆಂಟ್ರಿಯೋಲ್
 - ಲೈಸೋಸೋಮ್
 - ಗಾಲ್ಜಿ ಪರಿಕರ

8. ರೆಟಿನಾಲ್ ಎಂಬುವುದು ಇದರ ಇನ್ನೊಂದು ಹೆಸರಾಗಿರುತ್ತದೆ
- ವಿಟಮಿನ್ 'ಸಿ'
 - ವಿಟಮಿನ್ 'ಎ'
 - ವಿಟಮಿನ್ 'ಡಿ'
 - ವಿಟಮಿನ್ 'ಕೆ'

9. ಮಾನವನಲ್ಲಿ ಉಪಾಪಚಯ ಪೀಠ ಇದಾಗಿದೆ
- ಹೃದಯ
 - ಯಕೃತ್ತು
 - ಮೂತ್ರಪಿಂಡ
 - ಹೃದಯ-ಪುಪ್ಪುಸ ವ್ಯವಸ್ಥೆ

5. Which is true for DDT ? It is:
- not a pollutant
 - an antibiotic
 - an antiseptic agent
 - a non-degradable pollutant

6. Apiculture is the branch of biology that deals with
- Study of cultivation of flower bearing plants
 - Study of rearing honey-bees
 - Study of rearing of silkworms
 - Study of rearing of fishes

7. Which is termed as 'Power House' of the cell ?
- Mitochondria
 - Centriole
 - Lysosome
 - Golgi apparatus

8. Retinol is another name of
- Vitamin C
 - Vitamin A
 - Vitamin D
 - Vitamin K

9. Metabolic seat in human is
- Heart
 - Liver
 - Kidney
 - Cardio-pulmonary system



10. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಿಂಧೂ ಕಣಿವೆ ನಾಗರಿಕತೆಯ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ನಗರವಾಗಿತ್ತು?

- (a) ಕಾಲಿಬಂಗನ್
- (b) ಲೋಥಾಲ್
- (c) ಧೋಲಾವಿರ
- (d) ಮೊಹೆಂಜೋದಾರೊ

11. ಜೈನಧರ್ಮದ ಪ್ರಥಮ ತೀರ್ಥಂಕರ ಯಾರಾಗಿದ್ದರು?

- (a) ಮಹಾವೀರ ೨೪
- (b) ಪಾರ್ಶ್ವನಾಥ ೧೩
- (c) ಅಜಿನಾಥ ೨೨
- (d) ಋಷಬ ೧

12. ಅಶೋಕನ ಯಾವ ಶಾಸನವು ಕಳಿಂಗದ ಮೇಲೆ ಆತನ ವಿಜಯವನ್ನು ವರ್ಣಿಸುತ್ತದೆ?

- (a) ಹನ್ನೊಂದನೆಯದು
- (b) ಹನ್ನೆರಡನೆಯದು
- (c) ಹದಿಮೂರನೆಯದು
- (d) ಹದಿನಾಲ್ಕನೆಯದು

13. ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸತ್ಯವಾಗಿವೆ?

- (a) ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯರು ಅದ್ವೈತವಾದವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದರು
- (b) ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರು ವಿಶಿಷ್ಟಾದ್ವೈತವಾದವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದರು
- (c) ಎರಡೂ
- (d) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

14. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ವಿಜಯನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸಲಿಲ್ಲ?

- (a) ಇಬ್ನ್ ಬಟೂಟ
- (b) ಅಬ್ದು-ರ್-ರಝಾಕ್
- (c) ನಿಕೊಲೊ ಕಾಂಟೆ
- (d) ಮಾರ್ಕೊ ಪೋಲೊ

10. Which of the following was the largest city of the Indus Valley Civilization ?

- (a) Kalibangan
- (b) Lothal
- (c) Dholavira
- (d) Mohenjodaro

11. Who was the first Tirthankara of Jainism ?

- (a) Mahavira
- (b) Parshvanath
- (c) Ajinath
- (d) Rishaba

12. Which Ashokan edict describes his victory over Kalinga ?

- (a) Eleventh
- (b) Twelfth
- (c) Thirteenth
- (d) Fourteenth

13. Which of the following statements are true ?

- (a) Shankaracharya propounded the theory of Advaitavad
- (b) Madhvacharya propounded the theory of Vishishtadvaitavad
- (c) Both
- (d) None

14. Who among the following did not travelled to Vijayanagar Kingdom ?

- (a) Ibn Batuta
- (b) Abd-ur-Razzaq
- (c) Nicolo Conte
- (d) Marco Polo

15. ಬಂಗಳದ ವಿಭಜನೆಯು _____ ರಲ್ಲಿ ರದ್ದುಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು.

- (a) 1911
- (b) 1935
- (c) 1947 -
- (d) 1956

16. ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್, ಸುಖ್‌ದೇವ್ ಮತ್ತು ರಾಜ್‌ಗುರು ಇವರು ಈ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ನೇಣುಗೇರಿಸಲ್ಪಟ್ಟರು

- (a) ಮೀರತ್ ಒಳಸಂಚು
- (b) ಆಲಿಪುರ್ ಒಳಸಂಚು
- (c) ಲಾಹೋರ್ ಒಳಸಂಚು
- (d) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

17. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಘಟನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೈಮನ್ ಆಯೋಗವನ್ನು ಬಹಿಷ್ಕರಿಸಿತು?

- 1. ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ -
- 2. ಮುಸ್ಲಿಂ ಲೀಗ್ -
- 3. ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಭಾ -

- (a) 1, 2, 3
- (b) 1, 2
- (c) 1, 3
- (d) 2, 3

18. ಗಾಂಧೀಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದ ಏಕಮಾತ್ರ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧಿವೇಶನವು ಇದಾಗಿತ್ತು

- (a) ಕಾಕಿನಾಡ, 1923
- (b) ಬೆಳಗಾವಿ, 1924
- (c) ಕಾನ್ಪುರ್, 1925
- (d) ಗುವಾಹಟಿ, 1926

15. Partition of Bengal was annulled in

- (a) 1911
- (b) 1935
- (c) 1947
- (d) 1956

16. Bhagat Singh, Sukhdev and Rajguru were hanged for

- (a) Meerut Conspiracy
- (b) Alipore Conspiracy
- (c) Lahore Conspiracy
- (d) None

17. Which of the following organization boycotted the Simon Commission ?

- 1. Congress
- 2. Muslim League
- 3. Hindu Mahasabha

- (a) 1, 2, 3
- (b) 1, 2
- (c) 1, 3
- (d) 2, 3

18. The only annual session of the Congress presided over by Gandhi was

- (a) Kakinada, 1923
- (b) Belgaum, 1924
- (c) Kanpur, 1925
- (d) Guwahati, 1926



19. ಕರ್ನಾಟಕ ಸಂಗೀತದ ಪಿತಾಮಹ ಯಾರು?

- (a) ಕನಕದಾಸರು
 (b) ಪುರಂದರದಾಸರು
 (c) ರಾಘವಾಂಕ
 (d) ಸರ್ವಜ್ಞ

20. ಯಾವ ಸಮಿತಿಯು ಭಾರತೀಯ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಮಂಡಳಿ ವಿನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿತು?

- (a) ಲೋಧಾ ವರದಿ
 (b) ದೇಬ್‌ರಾಯ್ ವರದಿ
 (c) ಪರೇಖ್ ವರದಿ
 (d) ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ವರದಿ

21. 1969ರಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣಗೊಂಡವು?

- (a) 16
 (b) 14
 (c) 15
 (d) 20

22. ಜಾಗತಿಕ ಯೋಗ ದಿನವು ಈ ದಿನಾಂಕದಂದು ಆಚರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ

- (a) 20 ಜೂನ್
 (b) 22 ಜೂನ್
 (c) 21 ಜೂನ್
 (d) 30 ಜೂನ್

23. ಶ್ರೀ ರಾಮ್‌ನಾಥ್ ಕೋವಿಂದ್ ಇವರು

- (a) ಭಾರತದ 15ನೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರಾಧ್ಯಕ್ಷರು
 (b) ಭಾರತದ 13ನೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರಾಧ್ಯಕ್ಷರು
 (c) ಭಾರತದ 12ನೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರಾಧ್ಯಕ್ಷರು
 (d) ಭಾರತದ 14ನೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರಾಧ್ಯಕ್ಷರು

19. Who is the father of Carnatic Music ?

- (a) Kanakadasa
 (b) Purandaradasa
 (c) Raghavanka
 (d) Sarvajna

20. Which Committee recommended changes in Indian Cricket Board Structure ?

- (a) Lodha Committee
 (b) Debroy Committee
 (c) Parekh Committee
 (d) Sri Krishna Committee

21. How many banks were nationalised in 1969 ?

- (a) 16
 (b) 14
 (c) 15
 (d) 20

22. World Yoga Day is celebrated on

- (a) 20 June
 (b) 22 June
 (c) 21 June
 (d) 30 June

23. Shri Ramnath Kovind is the

- (a) 15th President of India
 (b) 13th President of India
 (c) 12th President of India
 (d) 14th President of India

24. ಯಾವ ದೇಶವು SAARC ನ ಭಾಗವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ?

- (a) ನೇಪಾಳ
(b) ಮಯನ್ಮಾರ್ ✓
(c) ಅಫಘಾನಿಸ್ತಾನ
(d) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ

25. ಕಥಕ್ಕಳಿಯು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದ ನೃತ್ಯವಾಗಿದೆ?

- (a) ಕೇರಳ ✓
(b) ಕರ್ನಾಟಕ
(c) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
(d) ಮಣಿಪುರ

26. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ 'MPG' ಎಂದು ಯಾವ ಕಡತಕ್ಕೆ ಹೇಳುತ್ತಾರೆ?

- (a) ಮೂವಿ ಫೈಲ್
(b) ಇಮೇಜ್ ಫೈಲ್
(c) ಎಂಎಸ್ ಆಫೀಸ್ ವರ್ಡ್ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್
(d) ಪವರ್ ಪಾಯಿಂಟ್

27. ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಾಣ ಇಲ್ಲಿದೆ

- (a) ಕರ್ನಾಟಕ ✓
(b) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
(c) ತಮಿಳುನಾಡು
(d) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ

28. ಯಾವ ಕ್ರೀಡೆಗೆ ಅಶ್ವಿನಿ ಪೊನ್ನಪ್ಪ ಅರ್ಜುನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದರು?

- (a) ಈಜುಬಿಕೆ ✓
(b) ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್
(c) ಚದುರಂಗ
(d) ಕ್ಯಾರಮ್

24. Which country is not a part of SAARC ?

- (a) Nepal
(b) Myanmar
(c) Afghanistan
(d) Bangladesh

25. Kathakali is dance of which state ?

- (a) Kerala
(b) Karnataka
(c) Andhra Pradesh
(d) Manipur

26. In computer, 'MPG' refers to which file ?

- (a) Movie file
(b) Image file
(c) MS Office Word document
(d) Power Point

27. Largest number of Tiger Reserve is located in

- (a) Karnataka
(b) Andhra Pradesh
(c) Tamil Nadu
(d) Madhya Pradesh

28. Ashwini Ponnappa won Arjuna Award for which sport ?

- (a) Swimming
(b) Badminton
(c) Chess
(d) Carom



29. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ವಿಧಿಯು ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷ ಸ್ಥಾನಮಾನ ನೀಡುತ್ತದೆ?
- (a) 300ನೆಯ ವಿಧಿ
(b) 356ನೆಯ ವಿಧಿ
(c) 370ನೆಯ ವಿಧಿ ✓
(d) 368ನೆಯ ವಿಧಿ
30. ರಕ್ತಸ ತಂಗಡಿ ಅಥವಾ ತಾಳಿಕೋಟೆ ಯುದ್ಧವು ಈ ವರ್ಷ ನಡೆಯಿತು
- (a) 1565 ೨೫೧೨3
(b) 1545
(c) 1550
(d) 1560
31. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಇಲ್ಲಿ ಇವೆ
- (a) ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಕಲಬುರ್ಗಿ ✓
(b) ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳಾರಿ
(c) ಕಲಬುರ್ಗಿ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳಾರಿ
(d) ಬೆಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಳ
32. ಫೇಸ್‌ಬುಕ್‌ನ ಸ್ಥಾಪಕ ಯಾರು?
- (a) ಟಿಮ್ ಕುಕ್
(b) ಜಿಮ್ಲಿ ವೇಲ್ಸ್
(c) ಮಾರ್ಕ್ ಜುಕರ್‌ಬರ್ಗ್ ✓
(d) ಜೂಲಿಯನ್
33. ಜಲಿಕಟ್ಟು ಯಾವ ಹಬ್ಬದೊಂದಿಗೆ ಸಂಸರ್ಗ (ನಂಟು) ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ?
- (a) ಪೊಂಗಲ್ ✓
(b) ಶಿವರಾತ್ರಿ -
(c) ದಸರಾ
(d) ದೀಪಾವಳಿ

29. Which Article of Indian Constitution provides for special status to Jammu and Kashmir ?
- (a) Article 300
(b) Article 356
(c) Article 370
(d) Article 368
30. Rakkasa Thangadi or Thalikota War was held in
- (a) 1565
(b) 1545
(c) 1550
(d) 1560
31. Thermal power plants in Karnataka is located in
- (a) Raichur and Kalburgi
(b) Raichur and Bellary
(c) Kalburgi and Bellary
(d) Bellary and Koppal
32. Who is the founder of Facebook ?
- (a) Tim Cook
(b) Jimmy Wales
(c) Mark Zuckerberg
(d) Julian
33. Jallikattu is associated with which festival ?
- (a) Pongal
(b) Shivaratri
(c) Dasara
(d) Diwali

34. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡವು ?
- (a) 1976
(b) 1965
(c) 1970
(d) 1982

35. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಾಧ್ಯಕ್ಷರ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದಿಲ್ಲ ?
- (a) ರಾಜ್ಯಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು
(b) ವಿಧಾನ ಸಭೆಗಳ ಸದಸ್ಯರು
(c) ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತುಗಳ ಸದಸ್ಯರು
(d) ದೆಹಲಿ ವಿಧಾನ ಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರು

36. ಸದಸ್ಯರಾಗಿರದೆ, ಮತದಾನದ ಹಕ್ಕು ಇಲ್ಲದೆ, ಯಾರು ಸಂಸತ್ತಿನ ಕಾರ್ಯಕಲಾಪಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು ?
- (a) ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು
(b) ಅಟಾರ್ನಿ ಜನರಲ್
(c) ಸಿಎಜಿ
(d) ರಾಷ್ಟ್ರಾಧ್ಯಕ್ಷರು

37. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 44ನೆಯ ವಿಧಿಯು ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
- (a) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು
(b) ಪ್ರಾರಂಭದ ಬಾಲ್ಯ ಕಾಳಜಿ
(c) ಪೌರತ್ವ
(d) ಸಮಾನ ನಾಗರಿಕತೆ ಸಂಹಿತೆ

38. ಯಾವ ವಿಧಿಯು ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ "ಹೃದಯ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ" ಆಗಿರುತ್ತದೆ ?
- (a) 19ನೆಯ ವಿಧಿ
(b) 32ನೆಯ ವಿಧಿ
(c) 20ನೆಯ ವಿಧಿ
(d) 30ನೆಯ ವಿಧಿ

34. In which year was Fundamental Duties included in Indian Constitution ?
- (a) 1976
(b) 1965
(c) 1970
(d) 1982

35. Who of the following do not participate in election of President of India ?
- (a) Rajya Sabha Members
(b) Members of Legislative Assemblies
(c) Members of Legislative Councils
(d) Members of Delhi Legislative Assembly

36. Being a non-member, who can participate in proceedings of Parliament, without Right to Vote ?
- (a) Chief Justice of India
(b) Attorney General
(c) CAG
(d) President

37. Article 44 of Indian Constitution is related to
- (a) Fundamental Right
(b) Early Childhood Care
(c) Citizenship
(d) Uniform Civil Code

38. Which Article is "Heart and Soul" of Indian Constitution ?
- (a) Article 19
(b) Article 32
(c) Article 20
(d) Article 30



39. ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದಿಂದ ಮರಳಿದ ನಂತರ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಪ್ರಥಮ ಯಶಸ್ವಿ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ ಇದಾಗಿತ್ತು
 (a) ದಂಡಿ
 (b) ಬರ್ಡೋಲಿ
 (c) ಚಂಪಾರಣ್
 (d) ಚೌರಿ-ಚೌರ

40. ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಡಿ. ಕೆ. ಬಸು V/s ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಲ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿತು
 (a) ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
 (b) ದಸ್ತಗಿರಿ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು
 (c) ಶಿಶು ಸಂರಕ್ಷಣೆ
 (d) ಮಹಿಳೆಯರ ಹಕ್ಕುಗಳು

41. 1929ರ ಭಾರತೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಲಾಹೋರ್ ಅಧಿವೇಶನದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಯಾರು ವಹಿಸಿದ್ದರು ?
 (a) ಜವಾಹರ್‌ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
 (b) ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
 (c) ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್
 (d) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್

42. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹಸಿರು ಮನೆ ಅನಿಲ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ ?
 (a) ಮೀಥೇನ್
 (b) ನೈಟ್ರಸ್ ಆಕ್ಸೈಡ್
 (c) ಜಲಜನಕ
 (d) ಇಂಗಾಲಾಮ್ಲ

43. ಯಾವ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿಯು ಭಾರತದಲ್ಲಿ GST ಜಾರಿಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು ?
 (a) 100
 (b) 105
 (c) 110
 (d) 101

39. After returning from South Africa, first successful Satyagraha of Gandhiji was
 (a) Dandi
 (b) Bardoli
 (c) Champaran
 (d) Chauri-Chaura

40. The Supreme Court in D. K. Basu Vs. State of West Bengal gave guidelines for
 (a) Environment Protection
 (b) Procedure to be followed during arrests
 (c) Child Protection
 (d) Women Rights

41. Who presided the 1929 Lahore Session of Indian National Congress ?
 (a) Jawaharlal Nehru
 (b) Motilal Nehru
 (c) Rajendra Prasad
 (d) Lala Lajpat Rai

42. Which of the following is not a Green House Gas ?
 (a) Methane
 (b) Nitrous Oxide
 (c) Hydrogen
 (d) Carbon Dioxide

43. Which Constitutional Amendment Act introduced GST in India ?
 (a) 100
 (b) 105
 (c) 110
 (d) 101

44. ರೇಬೀಸ್ ರೋಗವು ಇದಾಗಿದೆ

- (a) ವೈರಲ್ ರೋಗ
- (b) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಲ್ ರೋಗ -
- (c) ಫಂಗಲ್ ರೋಗ
- (d) ಪ್ಯಾರಾಸಿಟಿಕ್ ರೋಗ

44. Rabies is a

- (a) Viral disease
- (b) Bacterial disease
- (c) Fungal disease
- (d) Parasitic disease

45. ಅತಿಭೇದಿಯ ಶಮನಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಗುವ ORSನ ಪೂರ್ಣ ರೂಪ

- (a) ಓರಲ್ ರೀಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್
- (b) ಓರಲ್ ರಿಡ್ಯೂಸಿಂಗ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್
- (c) ಓರಲ್ ರಿಪ್ಲೆನಿಷಿಂಗ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್
- (d) ಓರಲ್ ರೀಹೈಡ್ರೇಷನ್ ಸಾಲ್ಟ್

45. ORS, which is used for the treatment of diarrhea stands for

- (a) Oral Recharging Solution
- (b) Oral Reducing Solution
- (c) Oral Replenishing Solution
- (d) Oral Rehydration Salt

46. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಜಗತ್ತಿನ ಎರಡನೆ ಅತ್ಯಂತ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯುಳ್ಳ ದೇಶವಾಗಿದೆ?

- (a) ಚೀನಾ
- (b) ಭಾರತ
- (c) ಯು.ಎಸ್.ಎ.
- (d) ಬ್ರೆಜಿಲ್

46. Which of the following is the second most populated country in the world ?

- (a) China
- (b) India
- (c) U.S.A.
- (d) Brazil

47. ಲಿಂಗಾನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಪ್ರಥಮ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ?

- (a) ಕೇರಳ
- (b) ಮಣಿಪುರ
- (c) ಮಿಜೋರಾಮ್
- (d) ಪಂಜಾಬ್

47. Which state ranks the first in overall sex ratio ?

- (a) Kerala
- (b) Manipur
- (c) Mizoram
- (d) Punjab

48. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪರಮಾಣ್ವಕ ಖನಿಜ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ?

- (a) ಯುರೇನಿಯಂ
- (b) ಥೋರಿಯಂ
- (c) ಲಿಥಿಯಂ
- (d) ಕಯನೈಟ್

48. Which of the following is not atomic mineral ?

- (a) Uranium
- (b) Thorium
- (c) Lithium
- (d) Kyanite



49. ಕೂಡಂಕುಲಂ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಕೆಳಗಿನ ರಾಷ್ಟ್ರದ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ

- (a) ಯು.ಎಸ್.ಎ.
- (b) ಕೆನಡಾ
- (c) ರಷ್ಯಾ
- (d) ಯು.ಕೆ.

50. ಕೆಳಗಿನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ?

- (a) ದಾವಣಗೆರೆ *kur*
- (b) ಬಿಜಾಪುರ *al*
- (c) ಬೆಳ್ಳಾರಿ *rs*
- (d) ತುಮಕೂರು *26 ur*

51. ಯಾವುದೋ ಒಂದು ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ CALCUTTAವು ACCLTUAT ಎಂದು ಬರೆಯಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ಎಂದಾದರೆ, ನೀವು ಆ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ KARNATAKವನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯುತ್ತೀರಿ?

- (a) AKRNTAAK
- (b) AKNRTAKA
- (c) AKNRATAK
- (d) NATKAKAR

52. ಭಾವಚಿತ್ರವೊಂದರತ್ತ ಬೊಟ್ಟು ಮಾಡುತ್ತ ಒಬ್ಬಾತ "ಆತನ ಮಗ ನನ್ನ ಓರ್ವನೇ ಸಹೋದರ" ಎಂದನು. ಈ ಮನುಷ್ಯನು ಭಾವಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಮನುಷ್ಯನೊಂದಿಗೆ ಯಾವ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ?

- (a) ತಂದೆ
- (b) ಸಹೋದರ
- (c) ಸೋದರ ಸಂಬಂಧಿ
- (d) ಸೋದರಳಿಯ

49. Kudankulum Project has been developed with assistance of

- (a) U.S.A.
- (b) Canada
- (c) Russia
- (d) U.K.

50. Which among the following district has highest population ?

- (a) Davangere
- (b) Bijapur
- (c) Bellary
- (d) Tumkuru

51. In certain language, CALCUTTA is written as ACCLTUAT, then how will you write KARNATAK in the language ?

- (a) AKRNTAAK
- (b) AKNRTAKA
- (c) AKNRATAK
- (d) NATKAKAR

52. Pointing towards a photograph a man said, "His son is my only brother". How is the man related to the man in photography ?

- (a) Father
- (b) Brother
- (c) Cousin
- (d) Nephew



53. ಅರುಣನ ವಯಸ್ಸಿನ ಅನುಪಾತವು ವಿನೋದನ ವಯಸ್ಸಿಗೆ 4 : 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿನೋದನು 5 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ 20 ವರ್ಷಗಳ ಹರೆಯದವನಾಗುತ್ತಾನೆ. 3 ವರ್ಷಗಳ ಮುಂಚೆ ಅರುಣನ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟಾಗಿತ್ತು?

- (a) 20 ವರ್ಷಗಳು
(b) 21 ವರ್ಷಗಳು
(c) 17 ವರ್ಷಗಳು
(d) 15 ವರ್ಷಗಳು

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 3 \\ \hline 17 \end{array}$$

4:3 = 5

54. ಚಚ್ಚಾಕ್ಷವೊಂದರ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪಾರ್ಶ್ವವು 25% ಹೆಚ್ಚಾಗಿದಲ್ಲಿ, ಅದರ ಕಮಾನುಗಳು ಇಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ

- (a) 25%
(b) 50%
(c) 40.5%
(d) 56.25%

12

55. ಕಾರೊಂದರ ಪೆಟ್ರೋಲ್‌ನ ಸರಾಸರಿ ಖರ್ಚು 5 ತಿಂಗಳುಗಳಿಗೆ 96 ಲೀ. ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ 7 ತಿಂಗಳುಗಳಿಗೆ ಅದು 120 ಲೀ. ಆಗುವುದಾದರೆ, ಮಾಸಿಕ ಸರಾಸರಿ ಖರ್ಚು ಎಷ್ಟಾಗಿರುತ್ತದೆ?

- (a) 105 ಲೀ.
(b) 100 ಲೀ.
(c) 110 ಲೀ.
(d) 115 ಲೀ.

$$\begin{array}{r} 5 \times 96 = 480 \\ 7 \times 120 = 840 \\ \hline 1320 \\ \div 12 \\ \hline 110 \end{array}$$

56. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೊಬ್ಬನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸರಿಯಾಗಿತ್ತೋ ಅದರ ಎರಡು ಪಟ್ಟು ತಪ್ಪಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆತ ಎಲ್ಲಾ ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 48 ಗಣಿತ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಯತ್ನಿಸಿರುವುದಾದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಅವನು ಸರಿಯಾಗಿ ಬಿಡಿಸಿದ್ದಾನೆ?

- (a) 12
(b) 16
(c) 18
(d) 24

$$48 \times 2 = 96$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 48 \\ \hline 96 \end{array}$$

$$48 \times 2 = 96$$

$$96 \div 3 = 32$$

$$16$$

$$2x + 2x = 48 \Rightarrow 4x = 48 \Rightarrow x = 12$$

53. Ratio of Arun's age to Vinod's age is 4 : 3. Vinod will be 20 years old after 5 years. What was Arun's age before 3 years ?

- (a) 20 years
(b) 21 years
(c) 17 years
(d) 15 years

$$\begin{array}{r} 20 - 5 = 15 \\ 4:3 = 15 \\ \hline 3 \times 5 = 15 \end{array}$$

$$\frac{55}{4} = 13.75$$

$$A = 4 \times 5 = 20$$

ಇದರಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷಗಳ ಕ್ಷಯವಿದೆ (20 - 3 = 17)
Ans = 17

54. If each side of a square is increased by 25%, its area is increased by

- (a) 25%
(b) 50%
(c) 40.5%
(d) 56.25%

55. If the average expenditure of petrol for 5 months of a car be 96 litres and that for the next 7 months be 120 litres, what is the monthly average expenditure ?

- (a) 105 litres
(b) 100 litres
(c) 110 litres
(d) 115 litres

$$5 \times 96 = 480$$

$$7 \times 120 = 840$$

$$\begin{array}{r} 480 \\ + 840 \\ \hline 1320 \\ \div 12 \\ \hline 110 \end{array}$$

∴ 110 Litres

56. A student got twice as many sums wrong as he got right. If he attempted 48 sums in all, how many did he solve correctly ?

- (a) 12
(b) 16
(c) 18
(d) 24

Civil & Int – 2017

1761
3ನೇ
ಖಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ
ಅಧ್ಯಯನ



57. ಮೂರನೆಯ ಪಾನಿಪತ್ ಯುದ್ಧದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ದೆಹಲಿಯ ಚಕ್ರವರ್ತಿಯಾಗಿದ್ದನು?

- (a) ಮಹಮ್ಮದ್ ಷಾ
- (b) ಅಹ್ಮದ್ ಷಾ
- (c) ಷಾ ಅಲಂ II
- (d) ಅಕ್ಬರ್ ಷಾ II

58. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಂದ ಕೊನೆಯ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಪ್ರಭುತ್ವವಾಗಿತ್ತು?

- (a) ಫ್ರೆಂಚ್
- (b) ಪೋರ್ಚುಗೀಸ್
- (c) ಇಂಗ್ಲೀಷ್
- (d) ಡಚ್

59. ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು _____ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಯಿತು.

- (a) 1793
- (b) 1813
- (c) 1833
- (d) 1853

60. ಸೂರ್ಯನ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವ ಅತೀ ಚಿಕ್ಕ ಗ್ರಹ

- (a) ಮಂಗಳ
- (b) ಬುಧ
- (c) ಯುರೇನಸ್
- (d) ಶನಿ

61. ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್‌ನ ಸ್ಥಾಪಕರು ಯಾರಾಗಿದ್ದರು?

- (a) ದೇವೆಂದ್ರನಾಥ ತಾಗೋರ್
- (b) ಎಂ. ಜಿ. ರಾನಡೆ
- (c) ದಾದಾಭಾಯಿ ನಾರೋಜಿ
- (d) ಮೇಲಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರೂ ಅಲ್ಲ

57. Who among the following was the King of Delhi during the third battle of Panipat ?

- (a) Muhammad Shah
- (b) Ahmed Shah
- (c) Shah Alam II
- (d) Akbar Shah II

58. Which among the following was the last European power to arrive in India ?

- (a) French
- (b) Portuguese
- (c) English
- (d) Dutch

59. The system of examination for entering civil services was introduced in

- (a) 1793
- (b) 1813
- (c) 1833
- (d) 1853

60. Smallest planet of solar system is

- (a) Mars
- (b) Mercury
- (c) Uranus
- (d) Saturn

61. Who was the founder of East India Association ?

- (a) Debendranath Tagore
- (b) M. G. Ranade
- (c) Dadabhai Naoroji
- (d) None of the above



62. ಕೆಳಗೆ ಹೆಸರಿಸಿದ ನೇತಾರರಲ್ಲಿ ಯಾರು 1920ರಲ್ಲಿ ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ದಿನದಂದು ನಿಧನ ಹೊಂದಿದರು?

- (a) ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಗೋಖಲೆ
- (b) ಬಾಲ ಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್
- (c) ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಮೆಹ್ತಾ
- (d) ಸಿ. ಆರ್. ದಾಸ್

63. ಲಕ್ನೋ ಒಪ್ಪಂದವು ಇವುಗಳ/ಇವರ ನಡುವೆ ನಿರ್ಣಯಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು

- (a) ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಬ್ರಿಟೀಷ್
- (b) ಸಾಮ್ಯವಾದಿಗಳು ಮತ್ತು ತೀವ್ರವಾದಿಗಳು
- (c) ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಮುಸ್ಲಿಂ ಲೀಗ್
- (d) ಗಾಂಧಿ ಮತ್ತು ಅಂಬೇಡ್ಕರ್

64. ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಳುವಳಿಯಲ್ಲಿ _____ ಅವಧಿಯನ್ನು ಒಂದು ಸಾಮೂಹಿಕ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಯುಗವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದು.

- (a) 1857 – 1885
- (b) 1885 – 1895
- (c) 1901 – 1905
- (d) 1920 – 1947

65. ಭಾರತದ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮಾನುಗತಿಯಾವುದು?

1. ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ಮಿಷನ್ ಪ್ಲಾನ್ ೨
2. ಮಿಂಟೋ-ಮಾರ್ಲೆ ವರದಿ ೩
3. ಮಾಂಟೆಗ್ಯೂ-ಚೆಲ್ಮ್‌ಸರ್ಡ್ ವರದಿ ೪
4. ಸೈಮನ್ ಆಯೋಗ ವರದಿ ೫

- (a) 2, 3, 4, 1
- (b) 3, 2, 1, 4
- (c) 1, 4, 2, 3
- (d) 3, 4, 1, 2

62. Who of the following leaders died on the day the Non-Cooperation Movement was launched in 1920 ?

- (a) Gopalkrishna Gokhale
- (b) Bal Gangadhar Tilak
- (c) Pheroz Shah Mehta
- (d) C. R. Das

63. The Lucknow Pact was concluded in between

- (a) Congress and the British
- (b) Moderates and Militants
- (c) Congress and Muslim League
- (d) Gandhi and Ambedkar

64. _____ period in the Indian National Movement can be considered as an era of mass revolution.

- (a) 1857 – 1885
- (b) 1885 – 1895
- (c) 1901 – 1905
- (d) 1920 – 1947

65. Which is the correct sequence of the following developments in the Constitutional history of India ?

1. Cabinet Mission Plan
2. Minto-Morley Report
3. Montague-Chelmsford Report
4. Simon Commission Report

- (a) 2, 3, 4, 1
- (b) 3, 2, 1, 4
- (c) 1, 4, 2, 3
- (d) 3, 4, 1, 2



66. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮತ್ತು ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳು ಹೊರಡಿಸಬಹುದಾದ ರಿಟ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
- (a) 3
(b) 4
(c) 5 ✓
(d) 6

67. ಸೇಷೆಲ್ಸ್ ದ್ವೀಪವು ಇಲ್ಲಿದೆ
- (a) ಇಂಡಿಯನ್ ಓಶನ್
(b) ಪ್ಯಾಸಿಫಿಕ್ ಓಶನ್
(c) ಆರ್ಕ್ಟಿಕ್ ಓಶನ್
(d) ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಓಶನ್

68. ತೈಲ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ ಆಯೋಗ ಇದರ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಇಲ್ಲಿದೆ
- (a) ಗೋವಾ
(b) ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ
(c) ಮುಂಬಯಿ
(d) ಡೆಹ್ರಾಡೂನ್

69. ನೊಬೆಲ್ ಪಾರಿತೋಷಕವನ್ನು ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಈ ವರ್ಷ ನೀಡಲಾಯಿತು
- (a) 1970
(b) 1901
(c) 1905
(d) 1900

70. ಭಾರತ ರತ್ನ ನೀಡಲ್ಪಟ್ಟ ಕಾರ್ವರು ವಿದೇಶಿಯರು ಇವರಾಗಿದ್ದಾರೆ
- (a) ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲ ಮತ್ತು ಟಿಟೊ
(b) ಅಬ್ದುಲ್ ಗಫರ್ ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಟಿಟೊ
(c) ನೆಲ್ಸನ್ ಮಂಡೇಲ ಮತ್ತು ಖಾನ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಗಫರ್ ಖಾನ್
(d) ಮೇಲಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರೂ ಅಲ್ಲ

66. Number of writs that can be issued by Supreme Court and High Courts in India are
- (a) 3
(b) 4
(c) 5
(d) 6

67. Island of Seychelles is located in
- (a) Indian Ocean
(b) Pacific Ocean
(c) Arctic Ocean
(d) Atlantic Ocean

68. Headquarters of Oil and Natural Gas Commission (ONGC) is in
- (a) Goa
(b) Vishakhapatnam
(c) Mumbai
(d) Dehradun

69. Nobel Prize was first given in
- (a) 1970
(b) 1901
(c) 1905
(d) 1900

70. The two foreigners who were awarded Bharat Ratna are
- (a) Nelson Mandela and Tito
(b) Abdul Gaffar Khan and Tito
(c) Nelson Mandela and Khan Abdul Gaffar Khan
(d) None of the above

71. ಭಾರತದ ಪ್ರಥಮ ಮಹಿಳಾ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು ಯಾರು?

- (a) ಲೀಲಾ ಸೇಲ್
- (b) ಫಾತಿಮಾ ಬೀವಿ
- (c) ಅನ್ನಾ ಚಂಡಿ
- (d) ಸುಜಾತ

71. Who was the first woman Judge of India ?

- (a) Leila Seth
- (b) Fatima Beevi
- (c) Anna Chandy
- (d) Sujata

72. ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು?

- (a) 1909
- (b) 1910
- (c) 1921
- (d) 1914

72. When was IISc. (Indian Institute of Science) established ?

- (a) 1909
- (b) 1910
- (c) 1921
- (d) 1914

73. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನ್ಯಾಯಿಕ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಎಲ್ಲಿದೆ?

- (a) ವಿಯೆನ್ನಾ
- (b) ಪ್ಯಾರಿಸ್
- (c) ಜೆನೀವಾ
- (d) ಹೇಗ್

73. Where is International Court of Justice located ?

- (a) Vienna
- (b) Paris
- (c) Geneva
- (d) Hague

74. ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿರುವ ಎಲುಬುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

- (a) 198
- (b) 206
- (c) 220
- (d) 200

74. Total number of bones in human body is

- (a) 198
- (b) 206
- (c) 220
- (d) 200

75. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಹತ್ತನೆಯ ಅನುಬಂಧವು ಇದರೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ

- (a) ಪಕ್ಷಾಂತರ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಅನರ್ಹತೆ
- (b) ಭಾಷೆಗಳು
- (c) ಶಪಥಗ್ರಹಣದ ನಮೂನೆಗಳು
- (d) ರಾಜ್ಯಗಳು

75. Tenth Schedule of Indian Constitution deals with

- (a) Disqualification on grounds of defection
- (b) Languages
- (c) Forms of oath
- (d) The States



76. ಕೆಳಗಿನ ಗ್ರಹಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಚಂದ್ರನನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ?
- (a) ಪ್ಲುಟೋ ಮತ್ತು ಬುಧ
(b) ಪ್ಲುಟೋ ಮತ್ತು ಮಂಗಳ
(c) ಮಂಗಳ ಮತ್ತು ಶುಕ್ರ ✓
(d) ಬುಧ ಮತ್ತು ಶುಕ್ರ

77. ದ್ರೋಣಾಚಾರ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಇದರೊಂದಿಗೆ ನಂಟು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ
- (a) ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕಲಾವಿದರು
(b) ಕ್ರೀಡಾ ತರಬೇತಿದಾರರು ✓
(c) ಶಸ್ತ್ರವೈದ್ಯರು
(d) ಪರಿಣಿತ ಎಂಜಿನಿಯರುಗಳು

78. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಗಳ ಕಾನೂನು ಸಲಹೆಗಾರರನ್ನು ಹೀಗೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ
- (a) ಅಡ್ವೋಕೇಟ್ ಜನರಲ್ ✓
(b) ಸಾಲಿಸಿಟರ್ ಜನರಲ್
(c) ಮುಖ್ಯ ಕಾನೂನು ಅಧಿಕಾರಿ
(d) ರಾಜ್ಯ ವಕೀಲ

79. ಕೆಳಗಿನ ರಿಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಾನೂನುಬಾಹಿರ ಬಂಧನದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ?
- (a) ಮ್ಯಾಂಡಮಸ್ ಸಿರಿಸ್ ✓
(b) ಸರ್ಟಿಯೋರರಿ
(c) ಹೇಬಿಯಸ್ ಕಾರ್ಪಸ್
(d) ಕೋ ವಾರಂಟೋ

80. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಒಂದು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ?
- (a) ಸಮಾನತೆ ಹಕ್ಕು
(b) ವಾಕ್ ಹಕ್ಕು
(c) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹಕ್ಕು
(d) ಆಸ್ತಿ ಹಕ್ಕು ✓

76. Which of the following planets have no moon ?
- (a) Pluto and Mercury
(b) Pluto and Mars
(c) Mars and Venus
(d) Mercury and Venus

77. The Dronacharya Award is associated with
- (a) Famous Artists
(b) Sport Coaches
(c) Surgeons
(d) Expert Engineers

78. Legal Advisor to State Governments in India are called
- (a) Advocate General
(b) Solicitor General
(c) Chief Legal Officer
(d) State Advocate

79. Which of the following writs deals with unlawful detentions ?
- (a) Mandamus
(b) Certiorari
(c) Habeas Corpus
(d) Quo Warranto

80. Which of the following is not a Fundamental Right under Indian Constitution ?
- (a) Right to Equality
(b) Right to Speech
(c) Right to Freedom
(d) Right to Property

81. ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿಯಾಗಲು, ಓರ್ವ ಕನಿಷ್ಠ ಇಷ್ಟು ವರ್ಷಗಳು ಉಚ್ಚ ನಾಯಾಲಯದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಾಗಿರಬೇಕು
(a) 5 ವರ್ಷಗಳು
(b) 7 ವರ್ಷಗಳು
(c) 4 ವರ್ಷಗಳು
(d) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

81. To be a Supreme Court Judge, a person must be High Court Judge for atleast
(a) 5 years
(b) 7 years
(c) 4 years
(d) None of the above

82. ಡಿಜಿಟಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಚಿಕ್ಕ ಘಟಕ ಇದಾಗಿದೆ
(a) ಬೈಟ್ 8 Bit = (Byte)
(b) ಅಕ್ಷರಗಳು
(c) ಬಿಟ್ 0.1 Bit
(d) ಶಬ್ದ

82. Smallest unit in digital system is
(a) byte
(b) character
(c) bit
(d) word

83. ಭಾಕ್ರಾನಂಗಲ್ ಅಣೆಕಟ್ಟು ಯಾವ ನದಿಯ ಮೇಲಿದೆ ?
(a) ಸಟ್ಲೆಜ್
(b) ರಾವಿ
(c) ಚೆನಾಬ್
(d) ಬೀಸ್

83. On which river is Bhakranagal Dam located ?
(a) Sutlej
(b) Ravi
(c) Chenab
(d) Beas

84. ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಮೆಡಲನ್ನು ಜಯಿಸಿದ ಪ್ರಥಮ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆ ಯಾರು ?
(a) ಪಿ. ಟಿ. ಉಷಾ
(b) ಕರ್ನಾ ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಿ
(c) ಮೇರಿ ಕಾಮ್
(d) ಚಾನು

84. Who was the first Indian woman to win Olympic Medal ?
(a) P. T. Usha
(b) Karnam Malleswari
(c) Mary Kom
(d) Chanu

85. ಭಾರತೀಯ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಆಗಸ್ಟ್ 9, 1925 ಈ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪರಿಚಿತ
(a) ಚೌರಿ-ಚೌರ ಪ್ರಕರಣ
(b) ಜಲಿಯನ್‌ವಾಲಾ ಬಾಗ್ ಪ್ರಕರಣ
(c) ಬಂಗಾಳ ವಿಭಜನೆ
(d) ಕಕೋರಿ ಟ್ರೇನ್ ದರೋಡೆ

85. August 9, 1925 is known in Indian history for
(a) Chauri-Chaura Incident
(b) Jallianwala Bagh Incident
(c) Bengal Partition
(d) Kakori Train Robbery



86. ಭಾರತೀಯ ರೂಪಾಯಿಗೆ ಕರೆನ್ಸಿ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಈ ವರ್ಷ ಚಲಾವಣೆಗೆ ತರಲಾಯಿತು
 (a) 2012
 (b) 2010
 (c) 2011
 (d) 2000
87. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ನಮೂನೆಯಾಗಿದೆ?
 (a) ಫೇಸ್‌ಬುಕ್ ✓
 (b) ಲಿಂಕಡಿನ್
 (c) ಟ್ವಿಟರ್ ✓
 (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ
88. ಕವಿರಾಜಮಾರ್ಗದ ಕರ್ತೃ ಯಾರು?
 (a) ಪಂಪ
 (b) ಅಮೋಘವರ್ಷ I
 (c) ನಾಗವರ್ಮ
 (d) ಚಾವುಂಡರಾಯ
89. ಯಾವ ವರದಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ 1956ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ರೂಪುಗೊಂಡಿತು?
 (a) JVP ಸಮಿತಿ ✓
 (b) ಧರ್ ಸಮಿತಿ
 (c) ಫಾಝಲ್ ಅಲಿ ಸಮಿತಿ ✓
 (d) ವಾಂಚೂ ಸಮಿತಿ
90. ಮುಳ್ಳಪೇರಿಯ ಅಣೆಕಟ್ಟು ಈ ರಾಜ್ಯಗಳ ನಡುವೆ ವಿವಾದದ ವಸ್ತುವಾಗಿದೆ
 (a) ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಕೇರಳ
 (b) ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ
 (c) ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
 (d) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

86. Currency Sign for Indian Rupee was introduced in
 (a) 2012
 (b) 2010
 (c) 2011
 (d) 2000
87. Which of these are forms of social media ?
 (a) Facebook
 (b) LinkedIn
 (c) Twitter
 (d) All of the above
88. Who wrote the book Kavirajamarga ?
 (a) Pampa
 (b) Amoghavarsha I
 (c) Nagavarma
 (d) Chavundaraya
89. Karnataka was formed in 1956 on the basis of which report ?
 (a) JVP Committee
 (b) Dhar Committee
 (c) Fazal Ali Committee
 (d) Wanchoo Committee
90. Mullaperiyar Dam is a matter of dispute between
 (a) Tamil Nadu and Kerala
 (b) Tamil Nadu and Karnataka
 (c) Tamil Nadu and Andhra Pradesh
 (d) None of the above

91. ಕಣಗಳ ಉಷ್ಣೀಯ ಚಲನೆಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಅಣುಗಳ ಅನಿಯತ ಚಲನೆಯನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನುತ್ತಾರೆ
 (a) ವೇಗ
 (b) ಅಪವಾಹವೇಗ
 (c) ಬ್ರೌನಿಯನ್ ಚಲನೆ
 (d) ವಿಸರಣ
92. ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಧ್ವನಿ ಪ್ರಸರಣವಾಗುವ ಸಂಗತಿಯು ಇದಾಗಿದೆ
 (a) ಸಮತಾಪೀಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
 (b) ರುದ್ದೋಷ್ಮರೇಖೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
 (c) ಐಸೋಕೋರಿಕ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
 (d) ಸಮವಾಯುಭಾರ ಸಂಯೋಜಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
93. Tesla ಎಂಬುವುದು ಇದರ ಘಟಕವಾಗಿದೆ
 (a) ವಿದ್ಯುತ್ ಕ್ಷೇತ್ರ
 (b) ವಿದ್ಯುತ್ ಹರಿವು
 (c) ಆಯಸ್ಕಾಂತೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
 (d) ಆಯಸ್ಕಾಂತೀಯ ಹರಿವು
94. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ರಾಸಾಯನಿಕ ಬದಲಾವಣೆ ಆಗಿರುತ್ತದೆ?
 (a) ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಮಿನುಗುವಿಕೆ
 (b) ನೀರಿನ ಕುದಿಯುವಿಕೆ
 (c) ಹಣ್ಣುಗಳ ತುಂಡರಿಸುವಿಕೆ
 (d) ತರಕಾರಿಗಳ ಬೇಯಿಸುವಿಕೆ
95. ಅಡುಗೆ ಸೋಡದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸೂತ್ರ ಇದಾಗಿದೆ
 (a) NaHCO_3
 (b) NaOH
 (c) NaCl
 (d) NaBr
91. The irregular motion of particles arising from the thermal motion of the particles is known as
 (a) Velocity
 (b) Drift velocity
 (c) Brownian motion
 (d) Diffusion
92. The phenomenon of sound propagation in air is
 (a) Isothermic process
 (b) Adiabatic process
 (c) Isochoric process
 (d) Isobaric process
93. Tesla is the unit of
 (a) Electric field
 (b) Electric flux
 (c) Magnetic field
 (d) Magnetic flux
94. Which of the following is a chemical change ?
 (a) Twinkling of stars
 (b) Boiling of water
 (c) Cutting of fruits
 (d) Cooking of vegetables
95. Chemical formula for baking soda is
 (a) NaHCO_3
 (b) NaOH
 (c) NaCl
 (d) NaBr



96. ಸಾಗರ್ ಸಾಮ್ರಾಟ್ ಎಂಬುವುದು
 (a) ತೈಲ ದಿಬ್ಬ
 (b) ಸಂಶೋಧನನೌಕೆ
 (c) ದಕ್ಷಿಣದ ನದಿಯ ಮೇಲಿನ ಅಣೆಕಟ್ಟು
 (d) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
97. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ನದೀ ಪಾತ್ರ (ನದಿತಟ್ಟೆ) ಇದಾಗಿದೆ
 (a) ಗಂಗಾ
 (b) ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ
 (c) ಗೋದಾವರಿ
 (d) ಇಂಡಸ್
98. ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಸೆಣಬು ನಾರಿನ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ?
 (a) ಬಿಹಾರ
 (b) ಗುಜರಾತ್
 (c) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
 (d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
99. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ 2 ಇದನ್ನು ಜೋಡಿಸುತ್ತದೆ
 (a) ದೆಹಲಿಯಿಂದ ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ
 (b) ದೆಹಲಿಯಿಂದ ಮುಂಬಯಿ
 (c) ಚೆನ್ನೈಯಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರು
 (d) ಆಗ್ರಾದಿಂದ ಚೆನ್ನೈ
100. ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಸಾಂದ್ರತೆ ಅತೀ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
 (a) ಮೇಘಾಲಯ
 (b) ಮಿಜೋರಾಂ
 (c) ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
 (d) ಸಿಕ್ಕಿಂ
96. Sagar Samrat is
 (a) Oil platform
 (b) A research vessel
 (c) Dam on Southern river
 (d) None of these
97. The largest river basin in India is
 (a) Ganga
 (b) Brahmaputra
 (c) Godawari
 (d) Indus
98. Which state has Jute Industry ?
 (a) Bihar
 (b) Gujarat
 (c) Maharashtra
 (d) None of these
99. National Highway 2 connects the following cities
 (a) Delhi to Kolkata
 (b) Delhi to Mumbai
 (c) Chennai to Bengaluru
 (d) Agra to Chennai
100. Name the state where density of population is the lowest.
 (a) Meghalaya
 (b) Mizoram
 (c) Arunachal Pradesh
 (d) Sikkim



Question Paper
Civil & Int – 2017
Paper – II

Series

B

Notification No. : 60/Recruitment – 2/2017-18, Dated : 22-06-2017

Instructions to Candidates

Maximum Marks : 150

Time : 90 Minutes

1. The question paper contains 100 questions. All questions carry equal marks. Each question carries 1.50 marks. 25% marks will be deducted i.e., 0.375 for every wrong answer.
2. Please enter your application number, roll number and the serial number of the question paper in appropriate boxes of your answer sheet. Also ensure that your left hand thumb impression is affixed on the OMR sheet. Your signature and your room Invigilator's signature should be there on the answer sheet.
3. Write down clearly the Question Booklet version code (A, B, C, D or E) as the case may be in the appropriate space provided for the purpose in the OMR Answer Sheet.
4. Please mark your answers only on the OMR sheets provided. Use **Black or Blue Ball Point Pen** only. Candidates can take a copy of their answer sheet with them after the examination.
5. Overwriting, marking multiple answers will be considered as wrong answers and 25% i.e., 0.375 marks will be deducted for such answer. Leaving a question unanswered will get zero mark.
6. Candidates involved in copying, discussion with other candidates and other disruptive activities will be '**debarred**' from the examination.
7. Mobile Phone, Calculators, Pager or any such gadget will not be allowed inside the examination hall.
8. Doubts regarding any question / answer in the booklet may be checked with the English version for clarification. Candidates are not allowed to leave the examination hall till the examination is over.
9. Any mistakes in the question paper like printing mistake, pages being interchanged, repetition of questions, any page missing or any other discrepancies may immediately be informed to the room Invigilator and clarified or correct question paper taken. Candidates should get clarification of such mistake in the examination hall itself otherwise candidates would be held responsible.
10. Immediately after the Final Bell indicating the completion of the examination, stop making any further marking in the OMR Answer Sheet. You are instructed to remain seated at your place till OMR Answer Sheets of all the candidates present in the hall are collected by the Invigilator and further you can leave the examination hall as permitted by the Invigilator.