

PROVISIONAL ANSWER KEY OF THE WRITTEN EXAMINATION OF Spl.RSI
(KSRP) & SI (KSISF) -2018 HELD ON 07.10.2018

SERIES - A

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

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

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

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

Date : 15.10.2018


Additional Director General of Police,
Recruitment,
Carlton House, Palace Road,
Bengaluru-560 001.

NOTE : Regarding any dispute in the Provisional Answer Key, candidates are advised to send their representations / objection to the Additional Director General of Police, Recruitment and Chairman, Recruitment Committee, Carlton House, Palace Road, Bengaluru -560 001 within 23.10.2018 with proof of their claim. No representations / objections regarding answer key will be entertained after 23.10.2018.



Question Paper – 2018

(Paper – I)

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 71/ನೇಮಕಾತಿ - 2/2018-19, ದಿನಾಂಕ : 07-06-2018

Maximum Marks : 50

Time : 60 Minutes

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 50

ಸಮಯಗಳು : 60 ನಿಮಿಷಗಳು

I. Essay Topics :

30

ಪ್ರಬಂಧದ ವಿಷಯಗಳು :

- 1) Artificial Intelligence – pros and cons.
ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ – ಸಾಧಕ ಮತ್ತು ಬಾಧಕಗಳು.
- 2) Destiny of a nation is shaped in its classrooms.
ರಾಷ್ಟ್ರದ ಅದೃಷ್ಟವು ಇದರ ತರಗತಿಯ ಕೋಣೆಗಳಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.
- 3) Urbanization is a blessing in disguise.
ನಗರೀಕರಣವು ಅಹಿತದಂತೆ ತೋರುವ ಹಿತ.
- 4) Economic growth and distributive justice.
ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಯುತ ಹಂಚಿಕೆ.
- 5) Globalization and its impact on Indian Culture.
ಜಾಗತೀಕರಣ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಮೇಲೆ ಇದರ ಪ್ರಭಾವ.

II. English to Kannada Translation :

10

ಇಂಗ್ಲೀಷ್‌ನಿಂದ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಅನುವಾದಿಸಿ :

In January 2001, I was privileged to accompany Thich Nhat Hanh and his longtime assistant, Sister Chan Khong, to the World Economic Conference, held each year in Davos, Switzerland. Thich Nhat Hanh had been invited along with other prominent religious leaders from around the planet to meet and discuss how spiritual values could be used to help resolve global issues. Before an estimated thirty heads of state, two hundred of the world's richest men and women, and a few thousand of the most influential movers and shakers alive, Thich Nhat Hanh spoke with love, compassion, and total fearlessness.

In his new work, The Art of Power, Thich Nhat Hanh approaches the subject of power from a radically different direction than most philosophers and thinkers in the Western tradition. Beginning about 2,500 years ago in classical Greece, the topic of power and the appropriate use or abuse of power has been a central subject of debate in Western civilization. For millennia, inquiries into the subject of power have focused primarily on the state's monopoly on violence, its proper legal use, and the legitimacy and behaviour of those who control it. Over the centuries, innumerable books have been written on the techniques of power, how to gain power, how to use power, and how to hold on to power.

N.N. : 71

P.T.O.



III. Kannada to English Translation :

10

ಕನ್ನಡದಿಂದ ಇಂಗ್ಲೀಷಿಗೆ ಅನುವಾದಿಸಿ :

1982 ಜೂನ್ 21

ಆಕಾಶ ಮೇಘಾವೃತ್ತವಾಗಿತ್ತು. ರಾತ್ರಿ ನಿಶ್ಯಬ್ದವಾಗಿತ್ತು. ದೂರದ ಮೇಘಗಳಲ್ಲಿ ಘರ್ಷಣೆ ಉಂಟಾಗಿ ಜೋರಾಗಿ ಗುಡುಗಿತು. ಕೊಂಚ ಹೊತ್ತು ಕಳೆದರೆ ಆಕಾಶದಲ್ಲಿ ಮೇಘಗಳು ಸಮುದ್ರಗಳಾಗುತ್ತವೆ. ಆಕಾಶದಲ್ಲಿನ ಸಮುದ್ರಗಳು ಜಲಪಾತಗಳಾಗುತ್ತವೆ. ಆಕಾಶದಲ್ಲಿನ ಜಲಪಾತಗಳು ನೆಲಕ್ಕೆ ಧುಮ್ಕಿಕ್ಕುತ್ತವೆ..... ಕೊಂಚ ಹೊತ್ತು ಕಳೆದರೆ ಭೂಮಿ ವರ್ಷ ಧಾರೆಯಲ್ಲಿ ಮೀಯುತ್ತದೆ..... ಅಂತಹ ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಆ ನಗರದ ಹೊರಭಾಗದ ಚಿಕ್ಕ ಕಾಲನಿಯ ಚಿಕ್ಕ ಮನೆಯೊಂದರಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಂದು ಸಾವು ಬದುಕಿನ ಜೊತೆಗೆ ಹೋರಾಟ ನಡೆಸುತ್ತಾ ಬಳಲಿತ್ತು. ಆ ಮನೆ ಮಧ್ಯಮ ದರ್ಜೆ ಕುಟುಂಬ ವಾಸಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಕಟ್ಟಲಾಗಿತ್ತು. ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಮುಚ್ಚಿರುವ ಆ ಮನೆಯ ಬಾಗಿಲುಗಳನ್ನು ತೆರೆದು ನೋಡಿದರೆ ಯಾವುದೇ ಬೆಲೆ ಬಾಳುವ ವಸ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಬೀಳುತ್ತಿಲ್ಲ. ಮುಂದಿನ ಕೋಣೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ಹಳೆಯ ಬೆತ್ತದ ಕುರ್ಚಿಗಳು, ಬರೆಯಲೆಂದು ಒಂದು ಕಾಲು ಮುರಿದು ಹೋದ ಮೇಜು, ಕೋಣೆಯ ಮೂಲೆಗೆ ಒಂದು ಕಡೆ ಸವೆದು ಹೋಗಿರುವ ಎರಡು ಜೊತೆ ಹವಾಯಿ ಚಪ್ಪಲಿ, ಗೂಡಿನಲ್ಲಿ ಹೈಸ್ಕೂಲು ಪುಸ್ತಕಗಳು - ಮುಂದಿನ ಕೋಣೆಯನ್ನು ದಾಟಿ ಒಳಗೆ ಹೋದರೆ ಕೋಣೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಬ್ಬಿಣದ ವೈಪಿನ ಮಂಚ. ಆ ಮಂಚದ ಮೇಲೆ ಮಾಸಿದ ಒಂದು ಹಳೆಯ ದುಪ್ಪಟ. ಆ ದುಪ್ಪಟಿಯ ಮೇಲೆ ಸಾವು ಬದುಕಿನ ನಡುವೆ ಒದ್ದಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಒಂದು ಜೀವಚಕ್ರವ!

ಆ ಜೀವಚಕ್ರವ ಒಂದೊಮ್ಮೆ ತುಂಬಾ ಅಂದವಾಗಿತ್ತು. ಒಳಕ್ಕೆಳಿದ ಆ ಕಣ್ಣುಗಳು ಒಂದೊಮ್ಮೆ ಜೀವಕಳೆಯಿಂದ ಥಳಥಳನೆ ಹೊಳೆಯುತ್ತಿದ್ದವು. ಬತ್ತಿಹೋದ ಆ ಕನ್ನೆಗಳು ಒಂದೊಮ್ಮೆ ತುಂಬಿಕೊಂಡು ತುಂಬಾ ಆಕರ್ಷಣೀಯವಾಗಿದ್ದವು.

N.N. : 71



ಶ್ರೇಣಿ

A

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 2018

(ಪತ್ರಿಕೆ - II)

3602111

ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವರು

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 71/ನೇಮಕಾತಿ - 2/2018-19 ದಿನಾಂಕ : 07-06-2018

ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 150

ಅವಧಿ : 90 ನಿಮಿಷಗಳು

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಸಮನಾದ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 1.50 ಅಂಕ ಇರುತ್ತದೆ.
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) ಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಸಂದರ್ಭಾನುಸಾರ ಸಂಕೇತ (ಎನ್‌ಕೋಡ್) 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 ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು 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, ಕ್ಯಾಲ್ಕ್ಯುಲೇಟರ್, ಪೇಜರ್ ಮುಂತಾದ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಗಳಿಂದ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
8. ಪ್ರಶ್ನೆ/ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ 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.



1. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕರ್ನಾಟಕದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಹರಿಯುವ ನದಿ ಅಲ್ಲ ?
 (a) ನೇತ್ರಾವತಿ
 (b) ಕುಮಾರಧಾರಾ
 (c) ಹೇಮಾವತಿ -ಗೋವಿ.ನಿಲಯ ಉತ್ತಿ ನದಿ
 (d) ಶರಾವತಿ
2. ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪಗಳು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿ ಹೋದ ಈ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಯ ಭಾಗಗಳು
 (a) ಆರಾಕನ್ ಯೋಮ
 (b) ಪೆಗು ಯೋಮ
 (c) ಆಸ್ಕಾಯ್ ಚಿನ್
 (d) ಟೈಯೆನ್ ಶಾನ್
3. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಾಗಿ ಜೊತೆಗೊಂಡಿವೆ ?
 (a) ರೇಣುಕಾ ಸಾಗರ್ ಅಣೆಕಟ್ಟು : ಮಲಪ್ರಭಾ ನದಿ
 (b) ರಾಜಾ ಲಕ್ಹಮ್‌ಗೌಡ ಅಣೆಕಟ್ಟು : ಘಟಪ್ರಭಾ ನದಿ
 (c) ಬಸವ ಸಾಗರ್ ಅಣೆಕಟ್ಟು : ತುಂಗಾಭದ್ರಾನದಿ
 (d) ವಾಣಿ ವಿಲಾಸ್ ಅಣೆಕಟ್ಟು : ವೇದಾವತಿ ನದಿ
4. ಕರ್ನಾಟಕವನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ವರದಿ ಮಾಡಿದೆ ?
 (a) ಒರಿಸ್ಸಾ
 (b) ಝಾರ್ಖಂಡ್
 (c) ರಾಜಸ್ಥಾನ್
 (d) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
5. ಯಾವ ಕಣಿವೆ ಮಾರ್ಗವು ಕೈಲಾಸ ಮತ್ತು ಮಾನಸ ಸರೋವರದ ಮಧ್ಯೆ ಭೂಮಾರ್ಗವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಿದೆ ?
 (a) ಮನಾ ಪಾಸ್
 (b) ರೋಹ್ತಾಸ್ ಪಾಸ್
 (c) ನಥುಲಾ ಪಾಸ್
 (d) ಬರಲಾಚಲ ಪಾಸ್
6. ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ರೋಬೋಟಿಕ್ಸ್ (CAIR) ಇಲ್ಲಿನಲ್ಲಿದೆ.
 (a) ಮೈಸೂರು
 (b) ಹಾಸನ
 (c) ಬೆಂಗಳೂರು
 (d) ಹೈದರಾಬಾದ್

1. Which of the following is not a west flowing river of Karnataka ?
 (a) Nethravathi river
 (b) Kumaradhara river
 (c) Hemavathi river
 (d) Sharavathi river
2. The Andaman and Nicobar Islands are submerged parts of mountain range called
 (a) Arakan Yoma
 (b) Pegu Yoma
 (c) Askai Chin
 (d) Tien Shan
3. Which of the following is wrongly paired ?
 (a) Renuka Sagar Dam : Malaprabha river
 (b) Raja Lakhamgowda : Ghataprabha river
 (c) Basava Sagar Dam : Tungabhadra river
 (d) Vani Vilas Dam : Vedavathi river
4. Apart from Karnataka, which among the following State has reported production of Gold in India ?
 (a) Orissa
 (b) Jharkhand
 (c) Rajasthan
 (d) Andhra Pradesh
5. Which mountain pass makes way to the land route between Kailash and the Manas Sarovar ?
 (a) Mana Pass
 (b) Rohtas Pass
 (c) Nathula Pass
 (d) Baralachala Pass
6. The Centre for Artificial Intelligence and Robotics (CAIR) is located in
 (a) Mysuru
 (b) Hassan
 (c) Bengaluru
 (d) Hyderabad



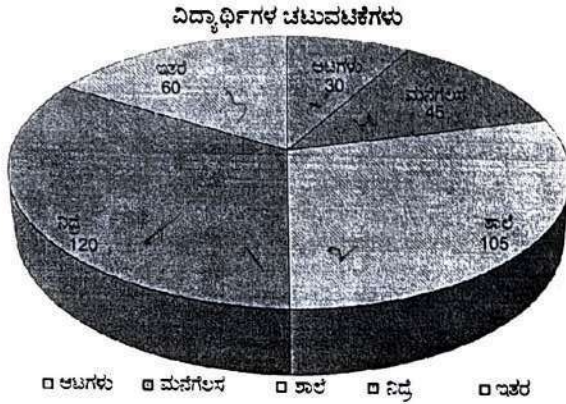
7. ಅಂಕಗಣಿತದ ಸಂಖ್ಯಾಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ (ಅರಿಥ್‌ಮೆಟಿಕ್ ಪ್ರೋಗ್ರೆಷನ್) $-7, -2, 3, 8, \dots$ ರ 7 ನೆಯ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (a) 43
(b) 23
(c) 45
(d) 53

$$-7 - 2 = 5$$

$$-2 - 3 = 1$$

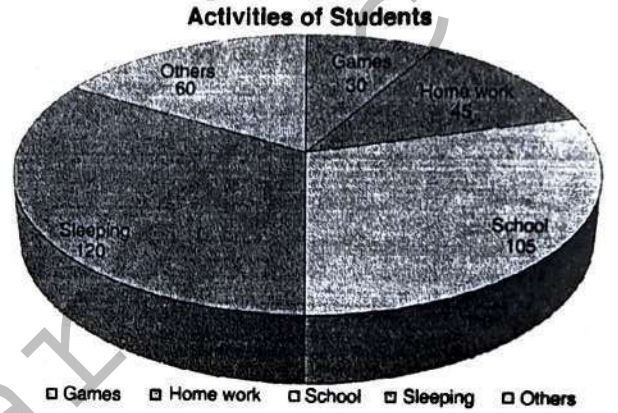
$$3 - 8 = -5$$

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ 10 ಕ್ಕೆ ಸೂಚನೆಗಳು : ಕೆಳಗಿನ ಪೈ ಚಾರ್ಟು ಒಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅವಧಿಯ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಮಾಲ್ಯಗಳನ್ನು ಡಿಗ್ರಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.



- (7) In an arithmetic progression series, find the 7th term of $-7, -2, 3, 8, \dots$
- (a) 43
(b) 23
(c) 45
(d) 53

Directions for Q. No. 8 to 10 : The following pie chart shows the hourly distribution of all the major activities of a student. The values are denoted in degrees.



8. ನಿದ್ರೆಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ಆಟದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಎಷ್ಟು ಶೇಕಡಾ ಸಮಯವನ್ನು ಕಳೆಯುತ್ತಾನೆ ?
- (a) 30%
(b) 40%
(c) 25%
(d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
9. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆಯುವ ಮತ್ತು ಮನೆಗಲಸದಲ್ಲಿ ಕಳೆಯುವ ಸಮಯದ (ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ) ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು ?
- (a) 2
(b) 3
(c) 4
(d) 8
10. ಒಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು $\frac{1}{3}$ ರಷ್ಟು ಸಮಯವನ್ನು ಗಣಿತ ಮನೆಗಲಸದಲ್ಲಿ ಕಳೆದರೆ ಉಳಿದ ಎಷ್ಟು ಗಂಟೆ ಸಮಯವನ್ನು ಉಳಿದ ವಿಷಯಗಳ ಮನೆಗಲಸದಲ್ಲಿ ಕಳೆಯುತ್ತಾನೆ ?
- (a) 1
(b) 2
(c) 3
(d) 4

$$\frac{120}{360} \times 100 = 33.33\%$$

$$105 - 45 = 60$$

$$120 - 45 = 75$$

8. How much percentage of time a student spends in games in comparison to sleeping ?
- (a) 30%
(b) 40%
(c) 25%
(d) None of these
9. What is the difference in time (in hours) a student spends in school and in home work ?
- (a) 2
(b) 3
(c) 4
(d) 8
10. If a student spends $\frac{1}{3}$ rd time of home work in Mathematics, then the no. of hours spends in rest of the subjects for his home work
- (a) 1
(b) 2
(c) 3
(d) 4



11. ಭಾರತದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಧಿರಪಲ್ಲಿ ಜಲಪಾತ ಇದೆ ?
 (a) ಕೇರಳ
 (b) ಮಣಿಪುರ
 (c) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
 (d) ತಮಿಳುನಾಡು
12. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸೀಸ ಹಾಗೂ ಸತುವಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾಗಿರುವ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು ?
 (a) ಕರ್ನಾಟಕ
 (b) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
 (c) ರಾಜಸ್ಥಾನ
 (d) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
13. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ ?
 (a) ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ಬಿಜಾಪುರ
 (b) ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬಿಜಾಪುರ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ✓
 (c) ರಾಯಚೂರು ಮಾತ್ರ
 (d) ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ✓
14. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬೆಳೆ ಹೈ ಯೀಲ್ಡಿಂಗ್ ವೆರೈಟೀಸ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂನ ಭಾಗ ಅಲ್ಲ ? (ಹೆಚ್ಚು ಫಸಲಿನ ವೈವಿಧ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ)
 (a) ಅಕ್ಕಿ
 (b) ಗೋಧಿ
 (c) ಜೋವಾರ್
 (d) ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ✓
15. ಮುಗಾಸಿಲ್ಕ್ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸಂಕೇತ (ಜಿಯೋಗ್ರಾಫಿಕಲ್ ಇಂಡಿಕೇಷನ್) (GI) ಟ್ಯಾಗ್ ಸಂರಕ್ಷಿತ. ಭಾರತದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಾರೆ ?
 (a) ಅಸ್ಸಾಂ
 (b) ಕರ್ನಾಟಕ
 (c) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
 (d) ಮೇಘಾಲಯ
16. ಈ ರಾಜ್ಯಗಳು ಚೀನಾದೊಂದಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎಲ್ಲೆ / ಗಡಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ
 1. ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ ✓
 2. ಝಾರ್ಖಂಡ್
 3. ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ✓
 4. ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ✓
 ಕೋಡ್‌ಗಳು :
 (a) 1, 3 ಮತ್ತು 4 ✓
 (b) 1, 2 ಮತ್ತು 3
 (c) 1 ಮತ್ತು 3
 (d) 1, 2, 3 ಮತ್ತು 4

11. Athirapally Falls are located in which of the following States in India ?
 (a) Kerala
 (b) Manipur
 (c) Maharashtra
 (d) Tamil Nadu
12. Which is the leading State for Lead and Zinc reserves in India ?
 (a) Karnataka
 (b) Maharashtra
 (c) Rajasthan
 (d) West Bengal
13. Which of the following districts of Karnataka have Thermal Power Stations ?
 (a) Ballary and Bijapur
 (b) Ballary, Bijapur and Raichur
 (c) Only Raichur
 (d) Ballary and Raichur
14. Which of the following crop is NOT part of High – Yielding Varieties Programme ?
 (a) Rice
 (b) Wheat
 (c) Jowar
 (d) Pulses
15. Muga Silk is a Geographical Indication (GI) Tag protected. In which of the following States in India it is produced ?
 (a) Assam
 (b) Karnataka
 (c) Maharashtra
 (d) Meghalaya
16. The States which have common borders with China are
 1. Jammu and Kashmir
 2. Jharkhand
 3. Arunachal Pradesh
 4. Himachal Pradesh
 Codes :
 (a) 1, 3 and 4
 (b) 1, 2 and 3
 (c) 1 and 3
 (d) 1, 2, 3 and 4

17. 1, 2 ಮತ್ತು 3 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾದ 3 ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗಳಿವೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯೂ ಒಂದೋ ಕೆಂಪು ಇಲ್ಲವೇ ಹಸಿರು ಬಾಲುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯ ಪಕ್ಷ 1 ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯು ಹಸಿರು ಬಾಲನ್ನೇ ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಬಾಲನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯು ಕ್ರಮಾನುಗತ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿದ ಒಟ್ಟು ಕ್ರಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

- (a) 5
(b) 6
(c) 3
(d) 4

18. ಒಬ್ಬ ಹಾಲು ಮಾರುವವನು 80 ಲೀ. ಹಾಲಿನೊಂದಿಗೆ 20 ಲೀ. ನೀರನ್ನು ಬೆರೆಸುತ್ತಾನೆ. ಇದರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ $\frac{1}{4}$ ರಷ್ಟು ಮಾರಿದ ನಂತರ ಆತನು ಮೊದಲಿನ ಅಳತೆಯಷ್ಟು ಹಾಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮಾರಿದಷ್ಟು ಹಾಲಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಬೆರೆಸುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿರುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು ?

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

19. ಒಂದು ನಟ್ ಮತ್ತು ಬೋಲ್ಟ್‌ಗಳ ಕಾರ್ಖಾನೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಯಂತ್ರವು ಬರೀ ನಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಿದ್ದು ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ 100 ನಟ್‌ಗಳಂತೆ ತಯಾರಿಸಿದರೆ ಪ್ರತಿ 1000 ನಟ್‌ಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯ ನಂತರ ಐದು ನಿಮಿಷಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛ ಮಾಡಲು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ. ಇನ್ನೊಂದು ಯಂತ್ರ ಬರೀ ಬೋಲ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ 75 ರಂತೆ ಬೋಲ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದರೆ, ಪ್ರತಿ 1500 ಬೋಲ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯ ನಂತರ ಸ್ವಚ್ಛ ಮಾಡಲು 10 ನಿಮಿಷಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಎರಡೂ ಯಂತ್ರಗಳು ಒಂದೇ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರೆ 9000 ಜೊತೆ ನಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಬೋಲ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಬೇಕಾಗುವ ಕನಿಷ್ಠ ಸಮಯ ಎಷ್ಟು ?

- (a) 130 ನಿಮಿಷಗಳು
(b) 135 ನಿಮಿಷಗಳು
(c) 170 ನಿಮಿಷಗಳು
(d) 180 ನಿಮಿಷಗಳು

17. There are 3 boxes numbered 1, 2 and 3. Each box is to be filled up either with a red or a green ball in such a way that at least 1 box contains a green ball and the boxes containing green balls are consecutively numbered. The total number of ways in which this can be done is

- (a) 5
(b) 6
(c) 3
(d) 4

18. A milkman mixes 20 litres of water with 80 litres of milk. After selling $\frac{1}{4}$ of this quantity, he adds water to reach the same quantity that he has sold. What is the current proportion of water to milk ?

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

19. In Nuts and Bolts factory, one machine produces only nuts at the rate of 100 nuts per minute and needs to be cleaned for 5 minutes after production of every 1000 nuts. Another machine produces only bolts at the rate of 75 bolts per minute and need to be cleaned for 10 minutes after production of 1500 bolts. If both the machines start production at the same rate, what is the minimum duration required for producing 9000 pairs of nuts and bolts ?

- (a) 130 minutes
(b) 135 minutes
(c) 170 minutes
(d) 180 minutes



20. ಅಲ್ಬರ್ಟ್ ಐನ್‌ಸ್ಟೀನ್ ಅವನ ವಿಭಿನ್ನವಾದ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಸೂತ್ರೀಕೃತವಾದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ನೋಬೆಲ್ ಪುರಸ್ಕಾರ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.
 (a) ಥಿಯರಿ ಆಫ್ ರಿಲೇಟಿವಿಟಿ
 (b) ಫೋಟೋ-ಇಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಸೂತ್ರಗಳು
 (c) ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಲ್ ಆಫ್ ವೇವ್-ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ಡ್ಯುಯಾಲಿಟಿ
 (d) ಥಿಯರಿ ಆಫ್ ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಓಪಾಲ್ಸೆನ್ಸ್
21. ಎರಡು ವಿಭಿನ್ನ ಸಸ್ಯಗಳ ತುಂಡು ಮಾಡಿದ ಕಾಂಡಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ, ಒಂದೇ ಗಿಡವಾಗಿ ಬೆಳೆಸುವುದನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನುತ್ತಾರೆ
 (a) ಕಟ್ಟಿಂಗ್
 (b) ಲೇಯರಿಂಗ್
 (c) ಗ್ರಾಫ್ಟಿಂಗ್
 (d) ಸ್ಪ್ರೌಟಿಂಗ್
22. ಓಡೋ ಮೀಟರಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದನ್ನು ಅಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 (a) ಒತ್ತಡ
 (b) ಎತ್ತರ
 (c) ದೂರ
 (d) ವೇಗದ ಪರಿಮಾಣ
23. ವಿಧಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಸುಳ್ಳು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವ ಯಂತ್ರ ಎಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾದದ್ದು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ?
 (a) ಸ್ಮಾರ್ಟ್‌ವಾಟರ್
 (b) ಕಲ್ಪಾಸ್ಕೋಪ್
 (c) ಪಾಲಿಗ್ರಾಫ್
 (d) ಬಯೋ ಸೆನ್ಸರ್
24. ಲಿಂಫೋ ಸೈಟ್ ಕಣಗಳು ಉಂಟಾಗುವ ಮಾನವ ದೇಹದ ಅಂಗ ಯಾವುದು ?
 (a) ಯಕೃತ್ತು
 (b) ಆಸ್ಪಿಮಜ್ಜೆ
 (c) ಮೇದೋಜೀರಕ ಗ್ರಂಥಿ
 (d) ಗುಲ್ಮ
25. ಜಗತ್ತಿನ ಮೊದಲ ಯಶಸ್ವಿ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಯಾವುದು ?
 (a) PARAM
 (b) CRAY-1
 (c) ಪಾಸ್ಕಲೈನ್
 (d) ENIAC (ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ನ್ಯೂಮೆರಿಕಲ್ ಇಂಟೆಗ್ರೇಟರ್ ಆಂಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್)

N.N. : 71

20. Albert Einstein was awarded Nobel Prize for his path-breaking research and formulation of the
 (a) Theory of relativity
 (b) Laws of Photo-Electric Effect
 (c) Principle of Wave-Particle Duality
 (d) Theory of Critical Opalescence
21. When the cut stems of two different plants are joined together in such a way that the two stems join and grow as a single plant, it is called
 (a) Cutting
 (b) Layering
 (c) Grafting
 (d) Sprouting
22. Which among the following is measured by an Odometer ?
 (a) Pressure
 (b) Height
 (c) Distance
 (d) Velocity
23. Which among the following instruments used in Forensic Sciences is popular as Lie detector ?
 (a) Smart Water
 (b) Culpascope
 (c) Polygraph
 (d) Bio sensor
24. In which organ of the human body are the lymphocytes cells formed ?
 (a) Liver
 (b) Bone Marrow
 (c) Pancreas
 (d) Spleen
25. Which was the world's first successful electronic computer ?
 (a) PARAM
 (b) CRAY-1
 (c) Pascaline
 (d) ENIAC (Electronic Numerical Integrator and Computer)

26. ಒಂದು ಟೆಲಿಕಾಂ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವವರು ಪುರುಷ ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಆಪರೇಟರ್‌ರನ್ನು ಒಂದು ದಿನಕ್ಕೆ 1000 ಕರೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸುವಂತೆ ಗೊತ್ತು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಒಬ್ಬ ಪುರುಷ ಆಪರೇಟರ್ ದಿನಕ್ಕೆ 40 ಕರೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿದರೆ ಮಹಿಳಾ ಆಪರೇಟರ್ ದಿನಕ್ಕೆ 50 ರಷ್ಟು ಕರೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ 12 ಮಹಿಳಾ ಆಪರೇಟರ್‌ಗಳು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಟೆಲಿಕಾಂ ಆಪರೇಟರ್‌ನಿಂದ ನೇಮಿಸಲ್ಪಡುವ ಪುರುಷ ಆಪರೇಟರ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (a) 13
(b) 14
(c) 12
(d) 10

$$\begin{array}{r} 1000 \\ 40 \overline{) 500} \\ \underline{400} \\ 100 \\ 100 \\ \underline{200} \\ 0 \end{array}$$

27. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ದೊಡ್ಡದು
3/4, 7/8, 6/9 ?
- (a) 5/6
(b) 3/4
(c) 2/3
(d) ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ಬರುವುದಿಲ್ಲ

$$\frac{3}{4} < \frac{6}{9} < \frac{7}{8}$$

28. ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪೊಲೀಸರಿಗಾಗಿ "ಪ್ಯಾಕೆಟ್ ಕಾಪ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್" ಎಂಬ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರಂ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ ?
- (a) ಕೇರಳ
(b) ಮಣಿಪುರ
(c) ಗುಜರಾತ್
(d) ಸಿಕ್ಕಿಂ

29. ಮೊದಲ ಮಹಿಳಾ ಲಾಯರಾಗಿದ್ದು ನೇರವಾಗಿ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡವರು ಯಾರು ?
- (a) ರಂಜನಾ ಪ್ರಕಾಶ್ ದೇಸಾಯಿ
(b) ರುಮಾ ಪಾಲ್
(c) ಇಂದು ಮಲ್ಹೋತ್ರ
(d) ಗ್ಯಾನ್ ಸುಧಾ ಮಿಶ್ರಾ

30. ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದಕ್ಕೆ ಯಾವ ರೈಲ್ವೇ ಸ್ಟೇಷನ್ ಲಿಮ್ಕಾ ದಾಖಲೆ ಪುಸ್ತಕ 2018ನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿದ್ದಾರೆ ?
- (a) ಭತ್ತಪತಿ ಶಿವಾಜಿ ಟರ್ಮಿನಸ್ ರೈಲ್ವೇ ಸ್ಟೇಷನ್
(b) ಮಾತುಂಗ ರೈಲ್ವೇ ಸ್ಟೇಷನ್
(c) ಹಜ್ರತ್ ನಿಜಾಮುದ್ದೀನ್ ರೈಲ್ವೇ ಸ್ಟೇಷನ್
(d) ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ ರೈಲ್ವೇ ಸ್ಟೇಷನ್

26. A telecom service provider engages male and female operators for answering 1000 calls per day. A male operator can handle 40 calls per day whereas a female operator can handle 50 calls per day. If 12 female operators are available for the job, then find out how many male operators are employed by the telecom operator ?
- (a) 13
(b) 14
(c) 12
(d) 10

27. Which one of the following is greatest 3/4, 7/8, 6/9 ?
- (a) 5/6
(b) 3/4
(c) 2/3
(d) Cannot be determined

28. Which State government has launched the digital platform "Pocket Cop Project" for police force ?
- (a) Kerala
(b) Manipur
(c) Gujarat
(d) Sikkim

29. Who has become the first woman lawyer to be directly promoted as a judge of the Supreme Court (SC) ?
- (a) Ranjana Prakash Desai
(b) Ruma Pal
(c) Indu Malhotra
(d) Gyan Sudha Mishra

30. Which Railway Station entered Limca Book of Records 2018 for having all-women staff ?
- (a) Chhatrapati Shivaji Terminus Railway Station
(b) Matunga Railway Station
(c) Hazrat Nizamuddin Railway Station
(d) Kolkata Railway Station

A



31. ಪ್ರಾಚೀನ ಭಾರತದ ಜೋರ್ವೆ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯು, ನಂತರ ಅದೇ ಹೆಸರಿನ ನಿವೇಶನದಿಂದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸಲ್ಪಟ್ಟು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದೆ ?
 (a) ರಾಜಸ್ಥಾನ್
 (b) ಗುಜರಾತ್ ✓
 (c) ಕರ್ನಾಟಕ
 (d) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
32. ಐಹೋಳೆ ಶಾಸನವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅರಸರದ್ದಾಗಿದೆ ?
 (a) ಎರಡನೆಯ ಪುಲಕೇಶಿ ✓
 (b) ರುದ್ರದಾಮನ್
 (c) ಕರವೇಲ
 (d) ಅಶೋಕ
33. "ಗುಪ್ತ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಪುನರುಜ್ಜೀವನ" ದ ಚಿನ್ನದ ಯುಗವೆಂದು ಹೇಳುವುದು ಇವನ ಆಡಳಿತ ಕಾಲವನ್ನು
 (a) ಮೊದಲನೆಯ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ
 (b) ಎರಡನೆಯ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ ✓
 (c) ಕುಮಾರಗುಪ್ತ
 (d) ಸ್ಕಂದಗುಪ್ತ
34. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಗುಪ್ತರ ಅಧಿಕೃತ ಕಾನೂನು ಪುಸ್ತಕ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 (a) ಮನುಸ್ಮೃತಿ
 (b) ಪರಾಶರ ಸ್ಮೃತಿ
 (c) ಯಾಜ್ಞವಲ್ಕ್ಯ ಸ್ಮೃತಿ ✓
 (d) ವ್ಯಾಸ ಸ್ಮೃತಿ
35. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ ಅಲ್ಲ ?
 (a) ಎಲ್ಲೋರ ಗುಹೆಗಳು - ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟ ಅರಸರು
 (b) ಮಹಾಬಲಿಪುರಂ - ಪಲ್ಲವ ಅರಸರು
 (c) ಖಜುರಾಹೋ - ಚಂದೇಲರು
 (d) ಎಲಿಫೆಂಟಾ ಗುಹೆಗಳು - ಮೌರ್ಯ ಶಕೆ ✓
36. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಧಾರ್ಮಿಕ ಅನುಷ್ಠಾನಿತ ವೇದ ?
 (a) ಋಗ್ವೇದ ✓
 (b) ಯಜುರ್ವೇದ ✓
 (c) ಸಾಮವೇದ
 (d) ಅಥರ್ವವೇದ

31. The Jorwe culture of Ancient India has been named after site of the same name in which of the following States ?
 (a) Rajasthan
 (b) Gujarat
 (c) Karnataka
 (d) Maharashtra
32. Aihole inscription is ascribed to which of the following rulers ?
 (a) Pulakeshi II
 (b) Rudradaman
 (c) Kharvela
 (d) Ashoka
33. The Golden Age of the "Gupta Literary Renaissance" is said to be during the reign of
 (a) Chandragupta I
 (b) Chandragupta II
 (c) Kumaragupta
 (d) Skandagupta
34. Which among the following is considered to be the official law book of the Guptas ?
 (a) Manusmriti
 (b) Parashara Smriti
 (c) Yajnavalkya Smriti
 (d) Vyasa Smriti
35. Which among the following is NOT a correct pair ?
 (a) Ellora Caves - Rashtrakuta Rulers
 (b) Mahabalipuram - Pallava Rulers
 (c) Khajuraho - Chandellas
 (d) Elephanta Caves - Maurya Era
36. Which among the following is a Ritualistic Veda ?
 (a) Rig Veda
 (b) Yajurveda
 (c) Samaveda
 (d) Atharvaveda

37. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸ್ವದೇಶೀ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಲಸಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ (WHO) ಯಿಂದ ಮುನ್ನವಾಗಿಯೇ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆದಿದೆ ?

- (a) ರಬಿ ಶೀಲ್ಡ್
- (b) ರೋಟಾ ವ್ಯಾಕ್ಸ್
- (c) ಎಲೋವ್ಯಾಕ್ - B
- (d) ಅಭಯ್ - ಟ್ಯಾಗ್

38. ಆಲಮಟ್ಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟನ್ನು ಕೃಷ್ಣಾನದಿಯ ಮೇಲೆ ಕಟ್ಟಲಾಗಿದೆ. ಜಲಾಶಯವು ಇವರ ನಂತರ ಹೆಸರುಗೊಂಡಿದೆ

- (a) ಲಾಲ್ ಬಹದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ
- (b) ಜವಾಹರ್ ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
- (c) ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ
- (d) ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ

39. ಕಿಶನ್ ಗಂಗೂಲಿಯು ಅಂಧರಿಗಾಗಿರುವ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಚೆಸ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ ಪಂದ್ಯದ 13ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದಿರುವರು. ಅವರನ್ನು ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಅಭಿನಂದಿಸಿತು ?

- (a) ಕರ್ನಾಟಕ
- (b) ಅಸ್ಸಾಂ
- (c) ಓಡಿಶಾ
- (d) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

40. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಟಾಮಿನ್ ಮಾತ್ರೆಯನ್ನು ಸೋಂಕು ನಿವಾರಕವಾಗಿ ಆಯೋಡೀನ್‌ನಿಂದ ನೀರನ್ನು ಪರಿಶುದ್ಧಗೊಳಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ?

- (a) ವಿಟಾಮಿನ್ ಎ
- (b) ವಿಟಾಮಿನ್ ಬಿ
- (c) ವಿಟಾಮಿನ್ ಸಿ
- (d) ವಿಟಾಮಿನ್ ಡಿ

37. Which of the following has become the India's first indigenously developed vaccine to be pre-qualified by World Health Organization (WHO) ?

- (a) Rabi Shield
- (b) Rotavac
- (c) Elovac - B
- (d) Abhay - Tag

38. The Almatti Dam is built on River Krishna. The reservoir is named after

- (a) Lal Bahadur Shastri
- (b) Jawahar Lal Nehru
- (c) Indira Gandhi
- (d) Rajiv Gandhi

39. Kishan Gangolli has won the 13th edition of National Chess Championship for blind. He Hails from which State ?

- (a) Karnataka
- (b) Assam
- (c) Odisha
- (d) West Bengal

40. A tablet of which among the following Vitamins should be advised to be used after purification of water by Iodine as a disinfectant ?

- (a) Vitamin A
- (b) Vitamin B
- (c) Vitamin C
- (d) Vitamin D



41. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೋಲಿಕೆಯಾಗದ ಜೋಡಿಯಾಗಿದೆ ? (ಪ್ರವಾಸಿ - ಅರಸರ ಅಲ್ಪಕಾಲದ ಕಾಲ)
- (a) ಮೆಗಾಸ್ಟನೀಸ್ - ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ ಮೌರ್ಯ ✓
 (b) ಡೈಮಾಕೋಸ್ - ಅಶೋಕ ✓
 (c) ಹ್ಯುಯೆನ್ ತ್ಸಾಂಗ್ - ಹರ್ಷವರ್ಧನ ✓
 (d) ಫಾಹಿಯಾನ್ - ಎರಡನೆಯ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ ✓
42. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಮೊತ್ತ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಕಿರ್ಪಣ ಫಿರಂಗಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಭಾರತೀಯ ಅರಸ ಯಾರು ?
- (a) ಹೈದರ್ ಆಲಿ
 (b) ಬಾಬರ್
 (c) ಟಿಪ್ಪು ಸುಲ್ತಾನ್ ✓
 (d) ಔರಂಗಜೇಬ್
43. ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧ 'ಹಾರ್ನ್ ಬಿಲ್ ಉತ್ಸವ'ವನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ ?
- (a) ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್
 (b) ಮಿಜೋರಮ್
 (c) ಅಸ್ಸಾಂ
 (d) ಮೇಘಾಲಯ
44. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಜೋಡಿಯು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದುತ್ತಿವೆ ?
- (a) ವೀರಗಾಸೆ - ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
 (b) ಕಥಕ್ - ಕೇರಳ ✓
 (c) ಭಾರತನಾಟ್ಯಂ - ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
 (d) ಕಥಕ್ - ಕರ್ನಾಟಕ
45. ನವದೆಹಲಿಯನ್ನು ಯೋಜಿಸಲು ಯಾವ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪಿಯನ್ನು ಮುಖ್ಯ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪಿಯಾಗಿ ಆರಿಸಲಾಯಿತು ?
- (a) ಎಡ್ವಿನ್ ಲುಟಿಯೆನ್ಸ್
 (b) ಲಾರಿ ಬೇಕರ್
 (c) ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಕೊರಿಯಾ ✓
 (d) ಲೀ-ಕಾರ್ಬುಸೆರ್
46. ಕರ್ನಾಟಕದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜಾನಪದ ನೃತ್ಯವು ಯಕ್ಷಗಾನ ಮತ್ತು ಬಯಲಾಟದ ಸಂಯೋಗವಾಗಿದೆ ?
- (a) ಕರಡಿ ಮಜಲು
 (b) ಕೃಷ್ಣ ಪಾರಿಜಾತ ✓
 (c) ಭೂತಾರಾಧನೆ ✓
 (d) ವೀರಗಾಸೆ

41. Which among the following pairs is NOT correctly matched ? (Traveler – During reign of King)
- (a) Megasthenes – Chandragupta Maurya
 (b) Deimachos – Ashoka
 (c) Hiuen-Tsang – Harshavardhana
 (d) Fa-Hien – Chandragupta II
42. Who among the following is the first Indian ruler to use rocket artillery in war ?
- (a) Hyder Ali
 (b) Babur
 (c) Tippu Sultan
 (d) Aurangzeb
43. The famous 'Hornbill Festival' is celebrated in which of the following States of India ?
- (a) Nagaland
 (b) Mizoram
 (c) Assam
 (d) Meghalaya
44. Which of the following pairs are correctly matched ?
- (a) Veeragase – Madhya Pradesh
 (b) Kathakkali – Kerala
 (c) Bharatnatyam – Andhra Pradesh
 (d) Kathak – Karnataka
45. Which British architect was chosen as lead architect for designing of New Delhi ?
- (a) Edwin Lutyens
 (b) Laurie Baker
 (c) Charles Correa
 (d) Le-Corbuier
46. Which of the following folk dance of Karnataka is a combination of Yakshagana and Bayalata ?
- (a) Karadimajal
 (b) Krishna Parijatha
 (c) Bhootha Aradhane
 (d) Veeragase

47. ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಶನಲ್ ಥರ್ಮೋನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆರಿಮೆಂಟಲ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ (ITER) ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ ಇರುವುದು
 (a) ಇಟಲಿ
 (b) ಫ್ರಾನ್ಸ್
 (c) ಜರ್ಮನಿ
 (d) ಚೈನಾ

48. ಯಾವ ಆಮ್ಲವು ಮನುಷ್ಯನ ಜಠರದಲ್ಲಿ ಸ್ರವಿಸುತ್ತದೆ ?
 (a) HCl
 (b) H₂SO₄
 (c) H₂CO₃
 (d) HNO₃

49. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಲೋಹ ಅತ್ಯಂತ ಭಾರವಾಗಿದೆ ?
 (a) ಬೆಳ್ಳಿ
 (b) ತಾಮ್ರ
 (c) ಚಿನ್ನ
 (d) ಸೀಸ

50. ಜೀನ್‌ಗಳ ರೂಪಾಂತರಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಯನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನುತ್ತಾರೆ
 (a) ವಿಕೃತರೂಪಿ (ಮ್ಯುಟೇಟ್)
 (b) ರೂಪಾಂತರ (ಮ್ಯುಟೇಷನ್)
 (c) ವಿಕೃತಿಜನಕ (ಮ್ಯುಟೇಜೆನ್)
 (d) ವಿಕೃತಕಾರಕ (ಮ್ಯುಟೇಟರ್)

51. $Z = a^3 + b^2 + 1$ ಆದರೆ Z ನ ಮೌಲ್ಯ $a = 5$ ಮತ್ತು $b = 3$ ಆದಾಗ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 (a) 125
 (b) 135
 (c) 156
 (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

52. ಟೆನ್ನಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಹೇಶ್ ಯಾವಾಗಲೂ ರೋಹನ್‌ನನ್ನು ಸೋಲಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಆದರೆ ಲಿಯಾಂಡರ್‌ನಿಂದ ಸೋಲುತ್ತಿದ್ದ. ಸೋಮ್‌ದೇವ್ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ರೋಹನ್‌ನನ್ನು ಸೋಲಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಮತ್ತು ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಮಹೇಶ್‌ನನ್ನು, ಆದರೆ ಲಿಯಾಂಡರ್‌ನ ವಿರುದ್ಧ ಗೆಲ್ಲಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಅತ್ಯಂತ ಕೆಟ್ಟ ಆಟಗಾರರಾಗಿರುವವರು
 (a) ಲಿಯಾಂಡರ್
 (b) ರೋಹನ್
 (c) ಮಹೇಶ್
 (d) ಸೋಮ್‌ದೇವ್

47. International Thermonuclear Experimental Reactor (ITER) project is located at
 (a) Italy
 (b) France
 (c) Germany
 (d) China

48. Which acid is secreted in the human stomach ?
 (a) HCl
 (b) H₂SO₄
 (c) H₂CO₃
 (d) HNO₃

49. Which of the following metal is the heaviest ?
 (a) Silver
 (b) Copper
 (c) Gold
 (d) Lead

50. An agent that causes gene mutations is known as
 (a) Mutant
 (b) Mutation
 (c) Mutagen
 (d) Mutator

51. Consider $Z = a^3 + b^2 + 1$, Find the value of the Z if $a = 5$ and $b = 3$
 (a) 125
 (b) 135
 (c) 156
 (d) None of these

52. Mahesh always beats Rohan in tennis, but loses to Leander. Somdev usually beats Rohan and sometimes Mahesh, but cannot win against Leander. The worst player can be
 (a) Leander
 (b) Rohan
 (c) Mahesh
 (d) Somdev

A



53. 'ಇಲ್ಬರ್ಟ್ ಬಿಲ್' ವಿವಾದವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವೈಸರಾಯ್ ಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?
 (a) ಲಾರ್ಡ್ ಕರ್ಜನ್
 (b) ಲಾರ್ಡ್ ಲಿಟ್ಟನ್
 (c) ಲಾರ್ಡ್ ರಿಪನ್
 (d) ಲಾರ್ಡ್ ಹಾರ್ಡಿಂಗ್
54. ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆ 'ಅಭಿನವ ಭಾರತ ಸೊಸೈಟಿ' ಯು 1904 ರಲ್ಲಿ ಇವರಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು.
 (a) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್
 (b) ವಿನಾಯಕ ದಾಮೋದರ ಸಾವರ್ಕರ್
 (c) ಬರೀಂದ್ರಕುಮಾರ್ ಘೋಷ್
 (d) ಪುಲೀನ್ ಬಿಹಾರಿ ದಾಸ್
55. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಕರ್ನಾಟಕ ಸಂಗೀತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರಲ್ಲ ?
 (a) ಕನಕದಾಸ
 (b) ಪುರಂದರದಾಸ
 (c) ತ್ಯಾಗರಾಜ
 (d) ಪುಟ್ಟರಾಜ ಗವಾಯಿ
56. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ಯಾವುದೆಲ್ಲಾ ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?
 A. 1856 ರಲ್ಲಿ ಬಂದ ಹಿಂದೂ ವಿಧವಾ ಪುನರ್ವಿವಾಹ ಕಾನೂನು
 B. 1850 ರಲ್ಲಿ ವಿಷ್ಣು ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಪಂಡಿತ ವಿಧವಾ ಪುನರ್ವಿವಾಹ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು
 C. ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಕಾರ್ವೆಯವರು ಮುಂಬಯಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು 1916 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು
 D. 1872 ರಲ್ಲಿ ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹ ನಿಷೇಧ (ನಾಗರಿಕ ವಿವಾಹ) ಕಾಯಿದೆಯು ಜಾರಿಗೆ ಬಂತು
 ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ :
 (a) ಕೇವಲ A ಮತ್ತು C ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 (b) A, B, C ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 (c) ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 (d) ಕೇವಲ A, B ಮತ್ತು D ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ

53. Which among the following Viceroy was associated with the 'Ilbert Bill Controversy' ?
 (a) Lord Curzon
 (b) Lord Lytton
 (c) Lord Ripon
 (d) Lord Hardinge
54. The revolutionary organisation 'Abhinav Bharat Society' was founded in 1904 by
 (a) Bhagat Singh
 (b) Vinayak Damodar Savarkar
 (c) Barindra Kumar Ghosh
 (d) Pulin Behari Das
55. Who among the following is NOT associated with Carnatic Music ?
 (a) Kanakadasa
 (b) Purandaradasa
 (c) Tyagaraja
 (d) Puttaraj Gawai
56. Which amongst the following is/are correct ?
 A. The Hindu Widow Remarriage Act came in 1856
 B. Vishnu Shastri Pandit founded Widow Remarriage Association in the 1850
 C. Indian Women University was set up in 1916 at Bombay by Professor Karve
 D. Child Marriage Prohibition (Civil Marriage) Act came in 1872
 Choose the correct answer :
 (a) Only A and C are correct
 (b) A, B, C are correct
 (c) All are correct
 (d) Only A, B and D are correct

57. ಒಂದು ಆಫೀಸಿನ 60 ನೌಕರರ ಸರಾಸರಿ ಒಂದು ತಿಂಗಳಿನ ಸಂಬಳವು ರೂ. 12,000. ಒಂದು ವೇಳೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕರ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕರಲ್ಲದವರ ಸಂಖ್ಯೆಗಿಂತ ಇಮ್ಮಡಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕರಲ್ಲದ ನೌಕರರ ಸಂಖ್ಯೆಯು

- (a) ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ
(b) 30
(c) 40
(d) 20

$$b^0 = 12000$$

$$12^0$$

58. 16 ಲೀ. ಸೀಮೆಎಣ್ಣೆಯನ್ನು 5 ಲೀ. ಪೆಟ್ರೋಲ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಮಿಶ್ರಗೊಳಿಸಿದ ಸೀಮೆಎಣ್ಣೆಯ ಬೆಲೆ ಲೀಟರಿಗೆ ರೂ. 12 ಮತ್ತು ಪೆಟ್ರೋಲ್‌ನ ಬೆಲೆ ಲೀಟರಿಗೆ ರೂ. 33. ಮಿಶ್ರಣದ ಸರಾಸರಿ ಬೆಲೆ ಲೀಟರಿಗೆ

- (a) ರೂ. 15
(b) ರೂ. 17
(c) ರೂ. 23
(d) ರೂ. 27

$$16 \times 5$$

$$33$$

$$12$$

$$45$$

59. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 1,200ನ್ನು ದುಡಿಯುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ರೂ. 800 ರಷ್ಟು ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಖರ್ಚಿನೊಂದಿಗೆ ಉಳಿತಾಯದ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

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

$$1200$$

$$800$$

$$12$$

$$3$$

$$2$$

60. ಒಂದು ತೋಟದಲ್ಲಿ 16 $\frac{2}{3}$ % ರಷ್ಟು ಮರಗಳು ಮಾವಿನ ಮರಗಳು. ಒಂದು ವೇಳೆ ತೋಟದಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಮರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 360 ಆದರೆ, ತೋಟದಲ್ಲಿರುವ ಇತರ ಜಾತಿಯ ಮರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) 60
(b) 300
(c) 330
(d) 315

57. The average salary of all the 60 employees in an office is Rs. 12,000 per month. If the number of executives are double the number of non executive employees, then the total number of the non executive employees are

- (a) Can't be determined
(b) 30
(c) 40
(d) 20

58. 16 litres of kerosene is mixed with 5 litres of petrol. The price of kerosene is Rs. 12 per litre and the price of petrol is Rs. 33 per litre. The average price of the mixture per litre is

- (a) Rs. 15
(b) Rs. 17
(c) Rs. 23
(d) Rs. 27

59. A person earns Rs. 1,200 per day and spends Rs. 800. Find the ratio of his savings to expenditure.

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

60. In a garden 16 $\frac{2}{3}$ % of the trees are mango trees. If the total number of trees in the garden is 360, find the number of other types of trees in the garden

- (a) 60
(b) 300
(c) 330
(d) 315

61. ಒಂದು ನಗರದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 10 ಶೇಕಡಾದಷ್ಟು ಜಾಸ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 10%ದಷ್ಟು ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಜನಸಂಖ್ಯೆ 20,000ವಾದರೆ, ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ವಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು

- (a) 20,800
(b) 16,200
(c) 19,200
(d) 19,800

$$20000 \times 1.1 = 22000$$

$$22000 \times 0.9 = 19800$$

61. The population of a town in the first year increases by 10% and in the next year it decreases by 10%. If the present population be 20,000 then the population after two years will be

- (a) 20,800
(b) 16,200
(c) 19,200
(d) 19,800



62. ಸರಿಯಾದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :
- (a) ಸರ್ವೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸೊಸೈಟಿ : ಜಿ. ಜಿ. ಆಗರ್ಕರ್ ✓
 (b) ಸೋಶಿಯಲ್ ಸರ್ವೀಸ್ ಲೀಗ್ : ಜಿ. ಕೆ. ಗೋಖಲೆ
 (c) ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್ : ಜಿ. ಫುಲೆ y
 (d) ಧರ್ಮ ಸಭಾ : ರಾಧಾಕಾಂತ್ ದೇಬ

63. ಆಗಸ್ಟ್ 15, 1947 ರಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳು ಭಾರತೀಯ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ಸೇರಿಕೊಂಡವು, ಇದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ
- (a) ಜುನಾಗಡ್
 (b) ಹೈದರಾಬಾದ್ ✓
 (c) ಕಾಶ್ಮೀರ
 (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

64. ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ :
1. ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಹೋಮ್‌ರೂಲ್ ಲೀಗ್ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದದ್ದು 1916 ರಲ್ಲಿ ✓
 2. ಆನಿ ಬೆಸೆಂಟ್ ಹಾಗೂ ತಿಲಕರು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೋಮ್‌ರೂಲ್ ಚಳವಳಿಯ ಮುಂದಾಳತ್ವ ವಹಿಸಿದ್ದರು ✓
 3. ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಹೋಮ್‌ರೂಲ್ ಲೀಗ್‌ನ ಕೊನೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿಯಾಗಿದ್ದರು
- ಮೇಲಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ?
- (a) 1 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ
 (b) 2 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ
 (c) 1 ಮತ್ತು 2 ಮಾತ್ರ
 (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (1, 2 ಮತ್ತು 3)

65. ವಿಜಯನಗರ ರಾಜವಂಶದ ವೈಭವವನ್ನು ಧ್ವಂಸಗೊಳಿಸಿದ "ರಕ್ತಸ ತಂಗಡಿ" ಯುದ್ಧ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು ?
- (a) 1545
 (b) 1565 ✓
 (c) 1550
 (d) 1560

66. ಕರ್ನಾಟಕದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಾಮ್ರಾಟ ಅಶೋಕನ ಕಿರಿಯ (ಮೈನರ್) ಶಿಲಾ ಶಾಸನ ಪತ್ತೆಯಾಯಿತು ?
- (a) ಹಲ್ಮಿಡಿ, ಹಾಸನ
 (b) ಮಾಸ್ಕಿ, ರಾಯಚೂರು ✓
 (c) ಮುಳಬಾಗಿಲು, ಕೋಲಾರ
 (d) ಹೊಸಕೋಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

62. Find the correct match :
- (a) Servants of India Society : G. G. Agarkar
 (b) Social Service League : G. K. Gokhale
 (c) Ramkrishna Movement : J. Phule
 (d) Dharma Sabha : Radhakant Deb

63. By August 15, 1947, All States joined Indian Government, EXCEPT
- (a) Junagarh
 (b) Hyderabad ✓
 (c) Kashmir
 (d) All of the above

64. Consider the following statements :
1. All India Home Rule League was established in 1916
 2. Annie Besant and Tilak led Home Rule Movement in India
 3. Mahatma Gandhi was last President of All India Home Rule League
- Which of the above statements is/are correct ?
- (a) Only 1 and 3
 (b) Only 2 and 3
 (c) Only 1 and 2
 (d) All of the above (1, 2 and 3)

65. "Rakkasa Thangadi" war which ruined the glory of Vijayanagara dynasty happened in which year ?
- (a) 1545
 (b) 1565 ✓
 (c) 1550
 (d) 1560

66. In which of the following place Emperor Ashoka's minor rock edict has been discovered in Karnataka ?
- (a) Halmidi, Hassan
 (b) Maski, Raichur ✓
 (c) Mulabagilu, Kolar
 (d) Hoskote, Bengaluru

67. ಒಂದು ವೇಳೆ ಒಬ್ಬ ಅಂಗಡಿಯವನು ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು ರೂ. 220 ಕ್ಕೆ ಮಾರಿ ಮತ್ತು 12% ನಷ್ಟು ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಗುರಿಯಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ವಸ್ತುವಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) ರೂ. 195.6
(b) ರೂ. 250
(c) ರೂ. 246.4
(d) ರೂ. 200

$$\frac{220 \times 12}{100} = 26.4$$

$$220 - 26.4 = 193.6$$

68. ಒಂದು ವೇಳೆ 'A'ಯು ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಚಿಲ್ಲರೆ ಕೆಲಸ ಸ್ವಲ್ಪ ಮಾಡಿದ್ದರೆ ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು 'B'ಯು 3 ದಿನಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಒಂದು ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮುಗಿಸಲು ಒಂದು ವೇಳೆ 'A'ಯು 5 ದಿನಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರೆ, ಅದೇ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮುಗಿಸಲು 'B'ಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಒಟ್ಟು ದಿನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) 9
(b) 18
(c) 12
(d) 15

A
3

67. If a shopkeeper sold a certain article at Rs. 220 and incurs a loss of 12%. Find the cost price of an article ?

- (a) Rs. 195.6
(b) Rs. 250
(c) Rs. 246.4
(d) Rs. 200

68. If 'A' completes a certain piece of work in one day, the same work to complete 'B' takes three days. For a project to complete, if 'A' takes 5 days to complete a certain project, then find the number of days taken by 'B' to finish the same project ?

- (a) 9
(b) 18
(c) 12
(d) 15

69. 'Y'ಯು ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಅವನ ದೂರವನ್ನು 20 ಕಿ.ಮಿ./ಗಂ. ಕ್ರಮಿಸುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು 30 ಕಿ.ಮಿ./ಗಂ. ನಷ್ಟು ಉಳಿದರ್ಧ ದೂರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅವನ ಇಡೀ ಯಾತ್ರೆಯಲ್ಲಿನ ಸರಾಸರಿ ದೂರವೆಷ್ಟು ?

- (a) 20 ಕಿ. ಮಿ./ಗಂ.
(b) 24 ಕಿ. ಮಿ./ಗಂ.
(c) 25 ಕಿ. ಮಿ./ಗಂ.
(d) 26 ಕಿ. ಮಿ./ಗಂ.

20

69. 'Y' covers half of his distance with 20 km/h and remaining half with 30 km/h. What is the average speed during the whole journey ?

- (a) 20 km/h
(b) 24 km/h
(c) 25 km/h
(d) 26 km/h

70. ಒಂದು ಕ್ಲಾಸಿನಲ್ಲಿ ಎರಡು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಇನ್ನೊಂದು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ. $\frac{1}{3}$ ರಷ್ಟು ಕ್ಲಾಸು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಅನುಕ್ರೀಣರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಮತ್ತು $\frac{1}{2}$ ರಷ್ಟು ಕ್ಲಾಸು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಅನುಕ್ರೀಣರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿ 60% ರಷ್ಟು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ತೇರ್ಗಡೆಯಾದವರು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲೂ ತೇರ್ಗಡೆಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ 300 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎರಡೂ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಕುಳಿತಿದ್ದರೆ, ಎರಡರಲ್ಲೂ ಅನುಕ್ರೀಣರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?

- (a) 50
(b) 30
(c) 40
(d) 60

70. A class took two tests, one in Physics and another in Chemistry.

$\frac{1}{3}$ rd class failed in Chemistry and $\frac{1}{2}$ class failed in Physics. 60% of

those passed in Physics also passed in Chemistry. If 300 students took both the tests then how many students failed in both ?

- (a) 50
(b) 30
(c) 40
(d) 60

71. $D(A, B) = A + B$ ಎಂದಾದರೆ $D(3, 5)$ ರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) 15
(b) 8
(c) 0
(d) -2

71. Consider $D(A, B) = A + B$, find the value of $D(3, 5)$.

- (a) 15
(b) 8
(c) 0
(d) -2

A

$$D(A, B) = A + B$$

$$D(3, 5) = 3 + 5$$

$$= 8$$



72. ಮಾತೃಪೂರ್ಣ ಸ್ಕೀಮ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಾಕ್ಯ ಸತ್ಯವಾಗಿದೆ ?
1. ಇದು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು.
 2. ಇದು ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗರ್ಭಿಣಿ ಹಾಗೂ ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದೆ.
 3. ಇದರ ಕೆಳಗೆ ಗರ್ಭಿಣಿ ಅವಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಹಿಡಿದು ಹೆರಿಗೆಯ ನಂತರದ 6 ತಿಂಗಳವರೆಗಿನ, 15 ತಿಂಗಳು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಆಯ್ಕೆಗಳು :

- (a) 1 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ
- (b) 1 ಮತ್ತು 2 ಮಾತ್ರ
- (c) 2 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ
- (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (1, 2 ಮತ್ತು 3)

73. ಕರ್ನಾಟಕದ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಅವುಗಳು ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹೆಸರೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ :

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

ಸ್ಥಳ (ಜಿಲ್ಲೆ)

- | | |
|--|-------------|
| A. ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ | 1. ಬೆಳಗಾವಿ |
| B. ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಡಾ ಗಂಗೂಬಾಯಿ ಹಾನಗಲ್ ಮ್ಯೂಸಿಕ್ ಆಂಡ್ ಪರ್‌ಫಾರ್ಮಿಂಗ್ ಆರ್ಟ್ಸ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ | 2. ಬೀದರ್ |
| C. ಕರ್ನಾಟಕ ವೆಟರಿನರಿ, ಆನಿಮಲ್ ಆಂಡ್ ಫಿಷರೀಸ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ | 3. ಮೈಸೂರು |
| D. ರಾಣಿ ಚೆನ್ನಮ್ಮ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ | 4. ಕಲಬುರ್ಗಿ |

ಆಯ್ಕೆಗಳು :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (b) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) | 4 | 3 | 2 | 1 |

72. Which of the following statement(s) are CORRECT with respect to Mathru Poorna Scheme ?

1. It was started by State of Andhra Pradesh
2. It aims to meet nutritional needs of pregnant and lactating women in rural areas of State
3. Under it, nutritious food will be provided for 15 months, from start of pregnancy up to six months after delivery

Options :

- (a) Only 1 and 3
- (b) Only 1 and 2
- (c) Only 2 and 3
- (d) All of the above (1, 2 and 3)

73. Match the institutions of higher education in Karnataka with the names of districts they are located and choose the correct answer

Education Institution	Location (District)
A. Central University	1. Belagavi
B. Karnataka State Dr. Gangubhai Hangal Music and Performing Arts University	2. Bidar
C. Karnataka Veterinary, Animal and Fisheries Sciences University	3. Mysuru
D. Rani Channamma University	4. Kalaburgi

Options :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (b) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) | 4 | 3 | 2 | 1 |

74. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು EVMಗಳನ್ನು (ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವೋಟಿಂಗ್ ಮಿಷನ್) ಯೋಜಿಸಿ ಮತ್ತು ರೂಪಿಸಿದೆ.
- (a) ಭಾರತ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮತ್ತು ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
- (b) DRDO ಮತ್ತು ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್
- (c) DRDO ಮತ್ತು ರಾಜಸ್ಥಾನ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇನ್ಸ್ಟ್ರುಮೆಂಟ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್
- (d) ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮತ್ತು ಭಾರತ್ ಹೆವಿ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್
75. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿರುವ ಕಾನೂನಿನ ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ರಚನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಇದರಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ
- (a) ಐರಿಷ್ ಸಂವಿಧಾನ
- (b) USSR ಸಂವಿಧಾನ
- (c) USA ಸಂವಿಧಾನ
- (d) UK ಸಂವಿಧಾನ
76. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಿಟ್‌ನ ಅರ್ಥ "ನಾವು ಆಜ್ಞಾಪಿಸಿದ್ದೇವೆ" ಎಂದಾಗಿದೆ ?
- (a) ಮ್ಯಾಂಡಮಸ್
- (b) ಹೇಬಿಯಸ್ ಕಾರ್ಪಸ್
- (c) ಕೋ ವಾರಂಟೋ
- (d) ಸರ್ಟಿಯೋರಿ
77. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜುಲೈ 22, 1947 ರ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮಹತ್ವವು ಇದಾಗಿದೆ
- (a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಡಿನ ಅಳವಡಿಕೆ
- (b) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಿಹ್ನೆಯ ಅಳವಡಿಕೆ
- (c) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್‌ನ ಅಳವಡಿಕೆ
- (d) ರಾಷ್ಟ್ರಗೀತೆಯ ಅಳವಡಿಕೆ
78. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ರಾಜ್ಯ ನೀತಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳು (ಡೈರೆಕ್ಟಿವ್ ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೇಟ್ ಪಾಲಿಸಿ) ಅಲ್ಲ ?
- (a) ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಎತ್ತರಿಸುವುದು
- (b) ಕಾರ್ಯಾಂಗದಿಂದ ನ್ಯಾಯಾಂಗವನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವುದು—
- (c) ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವುದು
- (d) ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು

74. In India, the EVMs (Electronic Voting Machines) have been devised and designed by Election Commission in Collaboration with the following organizations
- (a) Bharat Electronics Ltd. and Electronic Corporation of India
- (b) DRDO and Central Electronics Limited
- (c) DRDO and Rajasthan Electronics and Instruments Ltd.
- (d) Central Electronics Limited and Bharat Heavy Electricals Ltd.
75. The provisions regarding rule of law and law making procedure in Indian Constitution are adopted from
- (a) Irish Constitution
- (b) USSR Constitution
- (c) USA Constitution
- (d) UK Constitution
76. Which of the following writs literally means "We Command" ?
- (a) Mandamus
- (b) Habeas Corpus
- (c) Quo Warranto
- (d) Certiorari
77. The historic importance of July 22, 1947 in India is
- (a) Adoption of National Song
- (b) Adoption of National Emblem
- (c) Adoption of National Calendar
- (d) Adoption of National Anthem
78. Which of the following is NOT a Directive Principle of State Policy ?
- (a) To raise the level of nutrition
- (b) To separate Judiciary from the Executive
- (c) To promote economic interests of weaker sections
- (d) To develop scientific temper



79. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಶ್ರವಣಬೆಳಗೊಳದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ(ಗಳು) ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?

1. ಶ್ರವಣಬೆಳಗೊಳವು ಕರ್ನಾಟಕದ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ.
2. ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕವು ಪ್ರತಿ 12 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಒಮ್ಮೆ ಜರುಗುತ್ತದೆ.
3. ಶ್ರವಣಬೆಳಗೊಳವು ಬೌದ್ಧರ ಮುಖ್ಯವಾದ ತೀರ್ಥಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ.
4. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಜರುಗಿದ ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕವು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಶ್ರೀ ರಾಮನಾಥ ಕೋವಿಂದ ಇವರಿಂದ ಉದ್ಘಾಟನೆಗೊಂಡಿತು.

ಆಯ್ಕೆಗಳು :

- (a) 1, 3, 4 ಮಾತ್ರ
- (b) 2, 3, 4 ಮಾತ್ರ
- (c) 1, 2, 4 ಮಾತ್ರ
- (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (1, 2, 3 ಮತ್ತು 4)

80. ರುಸ್ತುಂ-2 ಎಂದರೇನು ?

- (a) ಇದು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಬಾಲಿವುಡ್ ಚಲನಚಿತ್ರದ ಹೆಸರು
- (b) NASA ದಿಂದ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಹೊಸದಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಗ್ರಹ
- (c) ಇದು DRDO ರವರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಅನ್‌ಮ್ಯಾನ್ಡ್ ಏರಿಯಲ್ ವೆಹಿಕಲ್ (UAV)
- (d) ಇದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮದ ದುರ್ಬಳಕೆಯ ಮೇಲೆ ಕಣ್ಗಡಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಹೊಸ ತಂತ್ರಾಂಶ

81. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವ ಗ್ರಾಮವು ದಕ್ಷಿಣದ "ಜಲಿಯನ್‌ವಾಲಾಬಾಗ್" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ?

- (a) ಈಸೂರು
- (b) ವಿಧುರಾಶ್ವಥ
- (c) ಶಿವಪುರ
- (d) ರಾಮನಗರ

82. ಕರ್ನಾಟಕದ ಕರಾವಳಿಯ ವಿಸ್ತಾರವು ಸರಿಸುಮಾರು ಇರುವುದು

- (a) 120 ಕಿ.ಮೀ.
- (b) 220 ಕಿ.ಮೀ.
- (c) 320 ಕಿ.ಮೀ.
- (d) 520 ಕಿ.ಮೀ.

79. Which of the following statement(s) in connection with recently held Mahamastakabhisheka in Shravanabelagola are CORRECT ?

1. Shravanabelagola is located in Hassan District of Karnataka
2. Mahamastakabhisheka is held once in every 12 years
3. Shravanabelagola is one of the most important tirthas (pilgrimage destinations) in Buddhism
4. Recently held Mahamastakabhisheka was inaugurated by the President of India Sri. Ramanath Kovind

Options :

- (a) Only 1, 3, 4
- (b) Only 2, 3, 4
- (c) Only 1, 2, 4
- (d) All of the above (1, 2, 3 and 4)

80. What is Rustom-2 ?

- (a) It is the name of recently released Bollywood movie
- (b) It is the newly identified planet by NASA
- (c) It is the name of Unmanned Aerial Vehicle (UAV) developed by DRDO
- (d) It is the new software developed to keep watch on misuse of social media

81. Which among the following villages of Karnataka is known as "Jalianwala Bagh" of the South ?

- (a) Esuru
- (b) Vidhurashwath
- (c) Shivapura
- (d) Ramanagar

82. The coastal stretch of Karnataka is approximately around

- (a) 120 km
- (b) 220 km
- (c) 320 km
- (d) 520 km

83. ಯಾವ ಸಂವಿಧಾನಾತ್ಮಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆಯು ಅನುದಾನಿತವಲ್ಲದ ಖಾಸಗಿ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿ/ಜನಾಂಗಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿಗೆ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ ?

- (a) 92 ನೆಯ ಸಂವಿಧಾನಾತ್ಮಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ, 2003
 (b) 93 ನೆಯ ಸಂವಿಧಾನಾತ್ಮಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ, 2005
 (c) 94 ನೆಯ ಸಂವಿಧಾನಾತ್ಮಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ, 2006
 (d) 95 ನೆಯ ಸಂವಿಧಾನಾತ್ಮಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ, 2009

84. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 6ನೆಯ ಅನುಸೂಚಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಹಾಗೂ ಅನುಸೂಚಿತ ಜನಾಂಗಗಳ ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ನಿರ್ಬಂಧವನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಡುತ್ತದೆ.

- (a) ತ್ರಿಪುರ, ಮಣಿಪುರ, ಮಿಜೋರಮ್ ಮತ್ತು ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್
 (b) ಅಸ್ಸಾಂ, ಮೇಘಾಲಯ, ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ತ್ರಿಪುರ
 (c) ಅಸ್ಸಾಂ, ಮೇಘಾಲಯ, ತ್ರಿಪುರ ಮತ್ತು ಮಿಜೋರಮ್
 (d) ಅಸ್ಸಾಂ, ಮೇಘಾಲಯ, ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್ ಮತ್ತು ಮಿಜೋರಮ್

85. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಸಲಹೆಗಾರರಾಗಿದ್ದರು ?

- (a) ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್
 (b) ಕೆ. ಎಮ್. ಮುನ್ಶಿ
 (c) ಎಂ. ಸಿ. ಸೆಟಲ್‌ವಾಡ್
 (d) ಡಾ. ಬಿ. ಎನ್. ರಾವ್

86. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ :

ಪರಿಚ್ಛೇದ	ವಿಶೇಷ ಉಪಬಂಧಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯಗಳು
A. 371(A)	1. ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್
B. 371(F)	2. ಸಿಕ್ಕಿಂ
C. 371(I)	3. ಗೋವಾ
D. 371(J)	4. ಕರ್ನಾಟಕ

ಕೋಡ್‌ಗಳು :

	A	B	C	D
(a)	2	4	1	3
(b)	1	4	2	3
(c)	2	1	3	4
(d)	1	2	3	4

83. Which Constitutional Amendment Act, provided reservation in admissions in private unaided educational institutions for students belonging to scheduled castes/tribes and other backward classes ?

- (a) 92nd Constitutional Amendment Act, 2003
 (b) 93rd Constitutional Amendment Act, 2005
 (c) 94th Constitutional Amendment Act, 2006
 (d) 95th Constitutional Amendment Act, 2009

84. The sixth (6th) Schedule of the Indian Constitution deals with the administration and control of Scheduled Areas and Scheduled Tribes of

- (a) Tripura, Manipura, Mizoram and Nagaland
 (b) Assam, Meghalaya, Arunachala Pradesh and Tripura
 (c) Assam, Meghalaya, Tripura and Mizoram
 (d) Assam, Meghalaya, Nagaland and Mizoram

85. Who among the following was the Constitutional Advisor to the Constituent Assembly of India ?

- (a) Dr. B. R. Ambedkar
 (b) K. M. Munshi
 (c) M. C. Setalvad
 (d) Dr. B. N. Rao

86. Match the following and choose the correct answer :

Article	Special Provisions wrt
A. 371(A)	1. State of Nagaland
B. 371(F)	2. State of Sikkim
C. 371(I)	3. State of Goa
D. 371(J)	4. State of Karnataka

Codes :

	A	B	C	D
(a)	2	4	1	3
(b)	1	4	2	3
(c)	2	1	3	4
(d)	1	2	3	4



87. ಮುಖ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯುಕ್ತರ ಅಧಿಕಾರದ ಅವಧಿ ಎಷ್ಟು ?
- (a) 5 ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ 65 ವರ್ಷ ಪ್ರಾಯ ಯಾವುದು ಮುಂಚಿತವೋ ಅದು
- (b) 6 ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ 60 ವರ್ಷ ಪ್ರಾಯ ಯಾವುದು ಮುಂಚಿತವೋ ಅದು
- (c) 6 ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ 65 ವರ್ಷ ಪ್ರಾಯ ಯಾವುದು ಮುಂಚಿತವೋ ಅದು
- (d) 5 ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ 60 ವರ್ಷ ಪ್ರಾಯ ಯಾವುದು ಮುಂಚಿತವೋ ಅದು

88. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಚುನಾವಣೆಯ ಮತದಾರ ಸಮುದಾಯದ ಭಾಗವಾಗಿದ್ದು ಆದರೆ ಅವಳ/ಅತನ ಮಹಾಭಯೋಗದ ಕಾರ್ಯಕಲಾಪದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದಿಲ್ಲ ?
- (a) ಲೋಕ ಸಭೆ
- (b) ರಾಜ್ಯ ಸಭೆ
- (c) ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನ ಸಭೆ
- (d) ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

89. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು/ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯ ಕುರಿತಾಗಿ ನಿಜವಾಗಿಲ್ಲ ?
1. ಅವನ ನೇಮಕಾತಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯು ರಾಜ್ಯ ಶಾಸನ ಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯನಾಗಿರಬೇಕಾಗಿಲ್ಲ.
 2. ಯಾವಾಗಲೂ ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿಯು ಅವನ ನೇಮಕಾತಿಯ ಮೊದಲು ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಬಹುಮತವನ್ನು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಬೇಕು.
 3. ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯ ನೇಮಕಾತಿಯನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುವರು.
 4. ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯು ರಾಜ್ಯ ಮಂತ್ರಿಮಂಡಲದ ಮುಖಂಡನಾಗಿರುತ್ತಾನೆ.
- (a) 1 ಮಾತ್ರ
- (b) 2 ಮತ್ತು 4 ಮಾತ್ರ
- (c) 2 ಮಾತ್ರ
- (d) 2 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ

90. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸಮಿತಿಯು ಮೂರು ಶ್ರೇಣಿಯ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿರುವುದಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- (a) ಬಲವಂತರಾಯ್ ಮೆಹತಾ ಸಮಿತಿ
- (b) ಅಶೋಕ್ ಮೆಹತಾ ಸಮಿತಿ
- (c) ಜಿ. ವಿ. ಕೆ. ರಾವ್ ಸಮಿತಿ
- (d) ಸರ್ಕಾರಿಯಾ ಆಯೋಗ

87. What is the tenure of office for the Chief Election Commissioner ?
- (a) 5 years or 65 years, whichever is earlier
- (b) 6 years or 60 years, whichever is earlier
- (c) 6 years or 65 years, whichever is earlier
- (d) 5 years or 60 years, whichever is earlier

88. Which of the following is a part of the Electoral College for the Election of the President but does not participate in the proceedings for his/her impeachment ?
- (a) Lok Sabha
- (b) Rajya Sabha
- (c) State Legislative Assemblies
- (d) State Legislative Councils

89. Which among the following statements concerning the Chief Minister is/are NOT true ?
1. At his time of appointment, the Chief Minister need not be a member of the State Legislature.
 2. Chief Minister must always prove his majority in the Legislative Assembly before his appointment.
 3. It is the Governor who does the final appointment of the Chief Minister.
 4. The Chief Minister is the head of the States Councils of Ministers.
- (a) Only 1
- (b) Only 2 and 4
- (c) Only 2
- (d) Only 2 and 3

90. Which among the following Committee is known for recommending a 3-tier Panchayath Raj System ?
- (a) Balwant Rai Mehta Committee
- (b) Ashok Mehta Committee
- (c) G. V. K. Rao Committee
- (d) Sarkaria Commission

91. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅಂಗವಾಗಿದೆ ?
 (a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ರಕ್ಷಣಾ ಆಯೋಗ ✓
 (b) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಆಯೋಗ ✓
 (c) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ಆಯೋಗ ✓
 (d) ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯೋಗ ✓
92. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಶಾಸನ ಸಭೆಯ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕಾಲಮಾನದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ನಡವಳಿಕೆಯ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು ಕಾರ್ಯ ಸಿದ್ಧವಾಗುತ್ತವೆ ?
 (a) ಚುನಾವಣೆ ಪ್ರಾರಂಭ ದಿನಾಂಕಕ್ಕೆ 6 ತಿಂಗಳು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ
 (b) ಚುನಾವಣೆ ಪ್ರಾರಂಭ ದಿನಾಂಕಕ್ಕೆ 3 ತಿಂಗಳು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ
 (c) ರಾಜ್ಯ ಶಾಸನಸಭೆಯು ಇದರ ಅವಧಿಯನ್ನು ಮುಗಿಸುವ ಎರಡು ತಿಂಗಳು ಮೊದಲು
 (d) ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗವು ಚುನಾವಣೆಯ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸುವ ದಿನಾಂಕದಂದು ✓
93. ಸರಿಯಲ್ಲದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಹೊರತನ್ನಿರಿ :-
 (a) ಸಂವಿಧಾನ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆಯು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಿಂದ ಮಾತ್ರ ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಹಿಂದಿರುಗಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ✗
 (b) ಪರಿಚ್ಛೇದ 111 ರ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲ್ಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯು ಮಸೂದೆಗೆ ಅವನ/ಅವಳ ಸಮ್ಮತಿಯನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಬಹುದು
 (c) ಒಬ್ಬ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಜಡ್ಜನು ಅವನು/ಅವಳ ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಿಗೆ ಸಂಬೋಧಿಸಬಹುದು
 (d) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅಸ್ಪೃಶ್ಯತೆಯ ನಿರ್ಮೂಲನವೂ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ
94. ಪೂಜಾ ಘಾಟ್ಕರ್ ರವರು ಯಾವ ಕ್ರೀಡೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾರೆ ?
 (a) ಶೂಟಿಂಗ್
 (b) ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್
 (c) ಕುಸ್ತಿ
 (d) ಟೆನ್ನಿಸ್
95. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಭಾಷೆ ಅಲ್ಲ ?
 (a) ತಮಿಳು
 (b) ತೆಲುಗು
 (c) ಕನ್ನಡ
 (d) ಬೆಂಗಾಳಿ

91. Which of the following is the constitutional body ?
 (a) National Child Rights Protection Commission
 (b) National Backward Classes Commission
 (c) National Minorities Commission
 (d) National Commission for Scheduled Castes
92. From which of the following dates, the Model Code of conduct becomes operational in an election for a state assembly in India ?
 (a) 6 months prior to the date on which election commences
 (b) 3 months prior to the date on which election commences
 (c) 2 months before the state assembly is due to finish its term
 (d) The date on which election commission announces the election schedule
93. Bring out the only incorrect statement :
 (a) The Constitutional amendment bill can only be ratified by the President but not returned
 (b) Under powers given by Article 111, President can withhold his/her assent to a bill
 (c) A High Court Judge addresses his/her resignation to Chief Justice of India
 (d) Abolition of Untouchability is included in the Right to Equality
94. Pooja Ghatkar is associated with which sports ?
 (a) Shooting
 (b) Boxing
 (c) Wrestling
 (d) Tennis
95. Which among the following is NOT a classical language ?
 (a) Tamil
 (b) Telugu
 (c) Kannada
 (d) Bengali



Paper – 2018

96. ಆತ್ಮತ್ವಮ ನೌಕಾದಳಕ್ಕೆ ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾದ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ?

- (a) ಪಾಂಡ್ಯರು
- (b) ಚೋಳರು
- (c) ಪಲ್ಲವರು
- (d) ಚಾಲುಕ್ಯರು

97. ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ವರ್ಷಗಳ ಸೇವೆಯ ನಂತರ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶನಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಳ್ಳಲು ಅರ್ಹನಾಗುತ್ತಾನೆ ?

- (a) 10 ವರ್ಷಗಳು
- (b) 12 ವರ್ಷಗಳು
- (c) 15 ವರ್ಷಗಳು
- (d) 20 ವರ್ಷಗಳು

98. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅನುಬಂಧವನ್ನು ಹೊಸ ರಾಜ್ಯದ ರಚನೆಗಾಗಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು ?

- (a) ಮೊದಲ ಅನುಬಂಧ
- (b) ಎರಡನೆಯ ಅನುಬಂಧ
- (c) ಮೂರನೆಯ ಅನುಬಂಧ
- (d) ಏಳನೆಯ ಅನುಬಂಧ

99. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಪರಿಚ್ಛೇದ 66 ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ

- (a) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಚುನಾವಣೆ
- (b) ಉಪ-ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಚುನಾವಣೆ
- (c) ಪಂಚಾಯತುಗಳ ಚುನಾವಣೆ
- (d) ನಗರ ಸಭೆಗಳ ಚುನಾವಣೆ

100. ನೀತಿ (Niti) ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಅದರ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಯಾರು ?

- (a) ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ
- (b) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ
- (c) ವಿತ್ತ ಸಚಿವರು
- (d) ಯೋಜನಾ ಸಚಿವರು

96. Which among the following kingdom in South India was known for an excellent Navy ?

- (a) Pandyas
- (b) Cholas
- (c) Pallavas
- (d) Chalukyas

97. How long a person should have practiced in a High Court to be eligible to be appointed as a Judge of Supreme Court of India ?

- (a) 10 years
- (b) 12 years
- (c) 15 years
- (d) 20 years

98. Which of the following Schedules of the Constitution of India has to be amended to provide for the formation of a new State ?

- (a) First Schedule
- (b) Second Schedule
- (c) Third Schedule
- (d) Seventh Schedule

99. Article 66 of the Indian Constitution deals with

- (a) Election of President
- (b) Election of Vice-President
- (c) Elections to the Panchayats
- (d) Elections to the Municipalities

100. Who heads the Niti Aayog as its Chairperson ?

- (a) President of India
- (b) Prime Minister
- (c) Finance Minister
- (d) Minister of planning



Series

A

Question Paper – 2018 (Paper – II)

Notification No. : 71/Recruitment – 2/2018-19 Dated : 07-06-2018

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 mark.
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 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.