

ಅನುಬಂಧ I

ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಯೋಜನೆ

ವಿಭಾಗದ ಹೆಸರು	ಪ್ರತಿ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಅಂಕಗಳು	ವಿಷಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
ಪೇಪರ್ ಎ		
ಲಾಜಿಕಲ್ ರೀಸನಿಂಗ್	1 ಅಂಕ	15
ಸಂಖ್ಯಾತ್ಮಕ ತರ್ಕ	1 ಅಂಕ	05
ಮೌಖಿಕ ತರ್ಕ	1 ಅಂಕ	15
ಸಾಮಾನ್ಯ ತಿಳುವಳಿಕೆ	1 ಅಂಕ	05
ಸರ್ಕಾರಿ ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತಾ ಪರೀಕ್ಷೆ	1 ಅಂಕ	50
SAP ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆ	1 ಅಂಕ	10
ಒಟ್ಟು		100

ಭಾಗ ಎ

### 1. ಲಾಜಿಕಲ್ ರೀಸನಿಂಗ್

ಇದು ಮೌಖಿಕ ಮತ್ತು ಅಮೌಖಿಕ ಪ್ರಕಾರದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಸಾದೃಶ್ಯಗಳು, ಹೋಲಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು, ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ದೃಶ್ಯೀಕರಣ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ, ಸಮಸ್ಯೆ ಬಗೆಹರಿಸುವ, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ತೀರ್ಪು, ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ, ದೃಶ್ಯ ಸ್ಮರಣೆ, ತಾರತಮ್ಯ, ವೀಕ್ಷಣೆ, ಸಂಬಂಧ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು, ಅಂಕಗಣಿತದ ತಾರ್ಕಿಕತೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಕೇತಿಕ ವರ್ಗೀಕರಣ, ಅಂಕಗಣಿತದ ಸಂಖ್ಯೆ ಸರಣಿ, ಅಮೌಖಿಕ ಸರಣಿ, ಕೋಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಡಿಕೋಡಿಂಗ್, ಹೇಳಿಕೆಯ ತೀರ್ಮಾನ, ಸಿಲೋಜಿಸ್ಟಿಕ್ ರೀಸನಿಂಗ್ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಲಾಕ್ಷಣಿಕ ಸಾದೃಶ್ಯ, ಸಾಂಕೇತಿಕ/ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಾದೃಶ್ಯ, ಆಕೃತಿಯ ಸಾದೃಶ್ಯ, ಲಾಕ್ಷಣಿಕ ಸರಣಿ, ಸಂಖ್ಯೆ ಸರಣಿ, ಚಿತ್ರ ಸರಣಿ, ಸಮಸ್ಯೆ ಪರಿಹಾರ, ಪದ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕೋಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಡಿ-ಕೋಡಿಂಗ್, ಸಂಖ್ಯಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು, ಸಾಂಕೇತಿಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು, ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳು, ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ, ಸ್ಥಳ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳು, ಡ್ರಾಯಿಂಗ್ ತೀರ್ಮಾನಗಳು, ಪಂಚ್ ಹೋಲ್/ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ - ಫೋಲ್ಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಅನ್-ಫೋಲ್ಡಿಂಗ್, ಫಿಗರ್ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್-ಫೋಲ್ಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಿಕೆ, ಇಂಡೆಕ್ಸಿಂಗ್, ವಿಳಾಸ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ಸೆಂಟರ್ ಕೋಡ್‌ಗಳು/ರೋಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಅಕ್ಷರಗಳು/ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಕೋಡಿಂಗ್, ಡಿಕೋಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವರ್ಗೀಕರಣ, ಎಂಬೆಡೆಡ್ ಫಿಗರ್ಸ್, ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಥಿಂಕಿಂಗ್, ಎಮೋಷನಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್, ಸೋಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಉಪ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

### 2. ಸಂಖ್ಯಾತ್ಮಕ ತರ್ಕ

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಸೂಕ್ತ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಖ್ಯಾ ಪ್ರಜ್ಞೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಶೇಕಡಾವಾರು, ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಅನುಪಾತ, ವರ್ಗ

ಮೂಲಗಳು, ಸರಾಸರಿಗಳು, ಆಸಕ್ತಿ, ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ, ರಿಯಾಯಿತಿ, ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ವ್ಯವಹಾರ, ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಆರೋಪ, ಸಮಯ ಮತ್ತು ದೂರ, ಸಮಯ ಮತ್ತು ಕೆಲಸ, ಶಾಲಾ ಬೀಜಗಣಿತದಲ್ಲಿನ ಮೂಲ ಬೀಜಗಣಿತದ ಗುರುತುಗಳು, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಂಯುಗ್ಮಗಳು, ರೇಖೀಯ ಸಮೀಕರಣಗಳ ಗ್ರಾಫ್‌ಗಳು, ತ್ರಿಕೋನ ಮತ್ತು ಅದರ ಜ್ಯಾಮಿತೀಯ ಕೋನಗಳು, ಸ್ಪರ್ಶಕಗಳು, ವೃತ್ತದ ಜ್ಯಾಮಿತೀಯ ಕೋನಗಳಿಂದ ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಕೋನಗಳು, ಎರಡು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ವೃತ್ತಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸ್ಪರ್ಶಕಗಳು, ತ್ರಿಕೋನ, ಚತುರ್ಭುಜಗಳು, ನಿಯಮಿತ ಬಹುಭುಜಗಳು, ವೃತ್ತ, ಬಲ ತ್ರಿಭುಜ, ಬಲ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಶಂಕು, ಬಲ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಸಿಲಿಂಡರ್, ಅರ್ಧಗೋಳಗಳು, ಆಯತಾಕಾರದ ಸಮಾನಾಂತರ ಪಿರಮಿಡ್, ತ್ರಿಕೋನ ಅಥವಾ ಚದರ ತಳವಿರುವ ನಿಯಮಿತ ಬಲ ಪಿರಮಿಡ್, ತ್ರಿಕೋನಮಿತೀಯ ಅನುಪಾತ, ಪದವಿ ಮತ್ತು ರೇಡಿಯನ್ ಅಳತೆಗಳು, ಪ್ರಮಾಣಿತ ಗುರುತುಗಳು, ಪೂರಕ ಕೋನಗಳು, ಎತ್ತರಗಳು ಮತ್ತು ದೂರಗಳು, ಹಿಸ್ಟೋಗ್ರಾಮ್, ಆವರ್ತನ ಬಹುಭುಜಾಕೃತಿ, ಬಾರ್ ಚಾರ್ಟ್, ಪೈ ಚಾರ್ಟ್ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಇತರ ಮೆಟ್ರಿಕ್ಯುಲೇಷನ್ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

### 3. ಮೌಖಿಕ ತರ್ಕ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷೆಯ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು, ಖಾಲಿ ಜಾಗಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡುವುದು, ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳು, ಆಂಟಿನಿಮ್ ಗಳು, ತಪ್ಪಾದ ಪದಗಳು/ ಕಾಗುಣಿತಗಳ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ, ಭಾಷಾವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪದಗುಚ್ಛಗಳು, ಒಂದು ಪದದ ಪರ್ಯಾಯ ಪದ, ವಾಕ್ಯಗಳ ಸುಧಾರಣೆ, ಕ್ರಿಯಾಪದಗಳ ಸಕ್ರಿಯ/ನಿಷ್ಕ್ರಿಯ ಧ್ವನಿ, ನೇರ/ಪರೋಕ್ಷ ನಿರೂಪಣೆಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆ, ವಾಕ್ಯದ ಭಾಗಗಳ ಬದಲಿಸುವಿಕೆ, ಒಂದು ವಾಕ್ಯವೃಂದದಲ್ಲಿ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಕಲೆಹಾಕುವುದು, ಗ್ರಹಿಕೆ ಅಂಗೀಕಾರ ಮತ್ತು ಮೆಟ್ರಿಕ್ಯುಲೇಷನ್/ಹೈಯರ್ ಸೆಕೆಂಡರಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಇತರ ಯಾವುದೇ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

### 4. ಸಾಮಾನ್ಯ ತಿಳುವಳಿಕೆ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಸುತ್ತಲಿನ ಪರಿಸರದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅರಿವು ಮತ್ತು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಅದರ ಅನ್ವಯವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯಾವಂತ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಬಹುದಾದಂತಹ ಪ್ರಸ್ತುತ ಘಟನೆಗಳ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿದಿನದ ಅವಲೋಕನಗಳು ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಂಶದಲ್ಲಿನ ಅವರ ಅನುಭವವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವಂತಹ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಭಾರತ ಮತ್ತು ಅದರ ನೆರೆಯ ದೇಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಇತಿಹಾಸ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಭೂಗೋಳ, ಆರ್ಥಿಕ ದೃಶ್ಯ, ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನೀತಿ, ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನ ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಬಂಧಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

### 5. ಸರ್ಕಾರಿ ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತಾ ಪರೀಕ್ಷೆ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಎಫ್‌ಆರ್/ಎಸ್‌ಆರ್, ಜಿಎಫ್‌ಆರ್, ಪಿಂಚಣಿ ನಿಯಮಗಳು, ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಗೋದಾಮು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ, ಜಿಎಸ್‌ಟಿ, ಆರ್‌ಟಿಐ, ಸಿಸಿಎಸ್ ಸಿಸಿಎ ನಿಯಮಗಳು, ಸಿಸಿಎಸ್ ನಡವಳಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ತಿಳುವಳಿಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವಂತಹ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

## 6. SAP ಪ್ರಾವೀಣ್ಯತೆ

ಈ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಘಟಕ, ಹಣಕಾಸು ಘಟಕ, ಪರ್ಚೇಸ್ ಘಟಕ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ SAP ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವಂತಹ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.