

ಹತ್ತನೇ ತರಗತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪೂರ್ವಸಿದ್ಧತೆಗೆ ರೇಡಿಯೋ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ವಿಷಯ: ಗಣಿತ

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ದಿನ	ಅಧ್ಯಾಯಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
1	22/1/2018	ಸೋಮವಾರ	1.ಗಣಗಳು, 2.ವಾಸ್ತವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	ಗಣಗಳ ಮೇಲಿನ ಕ್ರಿಯೆಗಳು. ಡಿ ಮಾರ್ಗೋನನ ನಿಯಮಗಳು. ವಾಸ್ತವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು. ಅಧ್ಯಾಯವಾರು,ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
			3.ಶ್ರೇಡಿಗಳು	ಸಮಾಂತರ ಶ್ರೇಡಿ, .ಹರಾತ್ಮಕ ಶ್ರೇಡಿ . ಗುಣೋತ್ತರ ಶ್ರೇಡಿ. ಮತ್ತು ಶ್ರೇಣಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
2	29/1/2018	ಸೋಮವಾರ	4. ಕ್ರಮಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ವಿಕಲ್ಪಗಳು. 5.ಸಂಭವನೀಯತೆ,	ಕ್ರಮಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ವಿಕಲ್ಪಗಳ ಮೇಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಮೇಲಿನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. ಸಂಭವನೀಯತೆ ಮೇಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
			6.ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	ಅವರ್ಗೀಕೃತ ಮತ್ತು ವರ್ಗೀಕೃತ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು. ಪೈ ನಕ್ಷೆ ರಚಿಸುವ ವಿಧಾನ. ಹಾಗೂ ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
3	2/2/2018	ಶುಕ್ರವಾರ	7.ಕರಣಿಗಳು 8 ಬಹುಪದೋಕ್ತಿಗಳು	ಕರಣಿಗಳ ಮೊತ್ತ, ಗುಣಲಬ್ಧ, ಭೇದಗಳನ್ನು ಅಕರಣೀಕರಿಸಿ ಸುಲಬೀಕರಿಸುವಿಕೆ, ಬಹುಪದೋಕ್ತಿಗಳ ಭಾಗಾಕಾರ ವವಿಧ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಶೇಷವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು,ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
4	5/2/2018	ಸೋಮವಾರ	9. ವರ್ಗ ಸಮೀಕರಣ 10. ವೃತ್ತಗಳು	ವರ್ಗ ಸಮೀಕರಣಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳು, ನಕ್ಷೆಯಮೂಲಕ ವರ್ಗ ಸಮೀಕರಣಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವ ವಿಧಾನ. ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.ವೃತ್ತಗಳ ವಿವಿಧ ಕಲಿಕಾಂಶಗಳು, ರಚನೆಗಳು, ಪ್ರಮೇಯಗಳು.ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
5	12/2/2018	ಸೋಮವಾರ	11. ಸಮರೂಪ ತ್ರಿಭುಜಗಳು	ಪ್ರಮೇಯಗಳು, ಪ್ರಮೇಯದ ಮೇಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು.ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
6	19/2/2018	ಸೋಮವಾರ	12. ಪೈಥಾಗೋರಾಸ್ ಪ್ರಮೇಯ 13. ತ್ರಿಕೋನಮಿತಿ	ಪೈಥಾಗೋರಾಸ್ ಪ್ರಮೇಯ,ಪ್ರಮೇಯದ ಮೇಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು.ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. ತ್ರಿಕೋನಮಿತಿಯ ವಿವಿಧ ಕಲಿಕಾಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು
7	26/2/2018	ಸೋಮವಾರ	14. ನಿರ್ದೇಶಾಂಕ ರೇಖಾಗಣಿತ 15. ಕ್ಷೇತ್ರಗಣಿತ	ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ವಿವಿಧ ಘನಗಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮೈ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಘನಫಲ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯುವುದು, ಪ್ರಮಾಣ ನಕ್ಷೆ. ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ದಿನ	ಅಧ್ಯಾಯಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
<b>ವಿಷಯ ವಿಚ್ಛಾನ</b>				
1	16/1/2018	ಮಂಗಳವಾರ	1.ಶಕ್ತಿಯ ಪರ್ಯಾಯ ಆಕರಗಳು 2.ಪರಿಸರದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, 3.ಧಾತುಗಳ ಆವರ್ತನೀಯ ವರ್ಗೀಕರಣ	ಶಕ್ತಿಯ ಪರ್ಯಾಯ ಆಕರಗಳ ವಿಧಗಳು, ಬಳಕೆ, ಅನುಕೂಲಗಳು, ವಿವಿಧ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯಗಳು, ಪರಿಣಾಮಗಳು, ಪರಿಹಾರಗಳು ಧಾತುಗಳ ಆವರ್ತನೀಯ ವರ್ಗೀಕರಣ ಅಧ್ಯಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
2	23/1/2018	ಮಂಗಳವಾರ	4.ಸಿಲಿಕಾನ್, 5 ಹಸಿರು ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್‌ಗಳು	ಸಿಲಿಕಾನ್, ಬಹುರೂಪಗಳು, ಉದ್ಧರಣೆ, ರಾಸಾಯನಿಕ ಕ್ರಿಯೆಗಳು,ಅನುಕೂಲಗಳು. ಹಸಿರು ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್‌ಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ, ಈ ಅಧ್ಯಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
			6. ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಅಂಗಾಂಶಗಳು, 7.ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗಗಳು	ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಅಂಗಾಂಶಗಳ ವಿಧಗಳು, ಕಾರ್ಯಗಳು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ರೋಗಗಳು ಕಾರಣಗಳು, ಪರಿಹಾರಗಳು. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು, ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
3	30/1/2018	ಮಂಗಳವಾರ	8. ಚಲನೆಯ ವಿಧಗಳು 9. ಉಷ್ಣ ಇಂಜಿನ್‌ಗಳು 10. ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಿಕ್ ಶಕ್ತಿ	ಚಲನೆಯ ವಿಧಗಳು, ಸರಳ ಸಂಗತ ಚಲನೆ, ಅನ್ವಯಗಳು. ಉಷ್ಣ ಇಂಜಿನ್‌ಗಳು, ವಿಧಗಳು, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ, ಅನುಕೂಲ, ಅನಾಲೂಕೂಲ.ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಿಕ್ ಶಕ್ತಿ ವಿಧಗಳು, ಸರಪಳಿ ಕ್ರಿಯೆ, ನಿಯಂತ್ರಿತ ಸರಪಳಿ ಕ್ರಿಯೆ, ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಿಕ್ ಕ್ರಿಯಾಕರಿ, ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು, ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
4	6/2/2018	ಮಂಗಳವಾರ	11.ಔದ್ಯೋಗಿಕ ನಿರವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ 12.ಕಾರ್ಬನ್ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಂಯುಕ್ತಗಳು, 13.ಔದ್ಯೋಗಿಕ ಸಾವಯವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ 14.ಶಬ್ದ	ಗಾಜು, ಕುಂಬಕ, ಕಾಗದ ತಯಾರಿಕೆ, ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗ, ಕಾರ್ಬನ್ ಅದರ ಸಂಯುಕ್ತಗಳ ವಿಧಗಳು, ಸಾಮಾನ್ಯಸೂತ್ರ, ಅಣುಸೂತ್ರ, ಶಬ್ದ, ಶ್ರವಣಾತೀತ ಶಬ್ದ, ಡಾಪ್ಲರ್ ಪರಿಣಾಮ, ರಚನಾಸೂತ್ರ, ಬಹುಕ್ರಿಯಾಗುಂಪು, ಸಕ್ಕರೆ ತಯಾರಿಕೆ, ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ ತಯಾರಿಕೆ. ಈ ಅಧ್ಯಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ. ಶಬ್ದ, ಶ್ರವಣಾತೀತ ಶಬ್ದ, ಡಾಪ್ಲರ್ ಪರಿಣಾಮ,

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ದಿನ	ಅಧ್ಯಾಯಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
5	9/2/2018	ಶುಕ್ರವಾರ	15. ಲೋಹಗಳು,	ಲೋಹಗಳ ರಾಸಾಯನಿಕ ಕ್ರಿಯೆಗಳು, ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಂ ಉದ್ದರಣೆ. ಮಿಶ್ರಲೋಹಗಳು. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು, ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
			16. ವಿದ್ಯುತ್ ಕಾಂತಿಯ ಪ್ರೇರಣೆ, 17. ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ 18. ಅನಿಲಗಳ ವರ್ತನೆ	ವಿದ್ಯುತ್ ಕಾಂತಿಯ ಪ್ರೇರಣೆ, ಫ್ಯಾರಡೇ ನಿಯಮಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು, ಡೈಯೋಡ್, ಟ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಟರ್ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ, ಅನ್ವಯಗಳು, ಅನಿಲಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು, ನಿಯಮಗಳು, ಅನ್ವಯಗಳು. ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
6	20/2/2018	ಮಂಗಳವಾರ	19. ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, 20. ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಬಾಗಿತ್ವ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ	ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಜಲ ಕೃಷಿ, ವಾಯು ಕೃಷಿ, ತಾರಸೀ ಉದ್ಯಾನ, ಡಿ.ಎನ್.ಎ ರಚನೆ, ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಬಾಗಿತ್ವ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು ಮೆದುಳಿನ ರಚನೆ, ಕಾರ್ಯ, ಕಣ್ಣಿನ ರಚನೆ, ಕಾರ್ಯ, ಕಿವಿಯ ರಚನೆ, ಕಾರ್ಯ. ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು, ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
			21. ಅನುವಂಶೀಯತೆ, 22. ಮನುಕುಲದ ಕಥೆ	ಅನುವಂಶೀಯತೆ, ಮೆಂಡಲನ ತಳೀಕರಣ, ಬಟಾಣಿ ಸಸ್ಯದ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಯೋಗ, ಮಾನವನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಇತಿಹಾಸ, ಪ್ರಮುಖಿಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು, ಅಂಕಾವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
7	27/2/2018	ಮಂಗಳವಾರ	23. ಅಯಾನಿಕ ವಾಹಕತೆ, 24. ವ್ಯೋಮ ವಿಜ್ಞಾನ	ಅಯಾನಿಕ ವಾಹಕತೆಯ ಫ್ಯಾರಡೇ ನಿಯಮಗಳು, ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ವಿಕಸನದ ಹಂತಗಳು, ಗೆಲಾಕ್ಸಿಗಳು, ರಾಕೆಟುಗಳ ವಿಧಗಳು, ವಿಮೋಚನಾ ವೇಗ, ಕಕ್ಷಾವೇಗ, ಭೂ ಸ್ಥಿರ ಉಪಗ್ರಹಗಳು.
<b>ವಿಷಯ: ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ</b>				
1	17/1/2018	ಬುಧವಾರ	1. ಭಾರತಕ್ಕೆ ಯುರೋಪಿಯನ್ನರ ಆಗಮನ 2. ವಸಹಾತು ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು. 3. ಜನಪದ ಚರಿತ್ರೆ 4. ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಆಡಳಿತದ ಬುನಾದಿ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಗಳು.	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯುರೋಪಿಯನ್ನರ ಆಗಮನಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ವಸಾಹತುಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ ಬ್ರಿಟಿಶರ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ ಮದ್ರಾಸ್ ಒಪ್ಪಂದ ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ದಿನ	ಅಧ್ಯಾಯಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
2	19/1/2018	ಶುಕ್ರವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಧಾರ್ಮಿಕ ಸುದಾರಣೆಗಳು</li> <li>2. ಪ್ರಥಮ ಸ್ವಾತಂತ್ರ ಸಂಗ್ರಾಮ</li> <li>3. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಆಡಳಿತದ ಪರಿಣಾಮಗಳು</li> </ol>	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜಮೀನ್ದಾರಿ ಪದ್ಧತಿ ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮದ ಪ್ರಭಾವ ಮೆಕಾಲೆ ಬೆಂಟಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಡಾಲ್ ಹೌಸಿ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿರ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಪರಿಣಾಮ. 1857ರ ದಂಗೆಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಧಾರ್ಮಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರಣ ಮತ್ತು ದಂಗೆಯ ವಿಫಲತೆಯ ಪರಿಣಾಮ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,
			<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟ</li> <li>2. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ತರ ಭಾರತ</li> <li>3. 20ನೇ ಶತಮಾನದ ರಾಜಕೀಯ ಆಯಾಮಗಳು</li> </ol>	ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದಲ್ಲಿ ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ಸುಭಾಶ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್ ಮುಂತಾದ ಹೋರಾಟಗಾರರ ಪರಿಚಯ. ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ ಖಿಲಾಫತ್ ಚಳುವಳಿ ಉಗ್ರಗಾಮಿ ಮತ್ತು ಮಂದಗಾಮಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿರ. ಎರಡನೆ ಮಹಾಯುದ್ಧದ ಪರಿಣಾಮ. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ತರ ಭಾರತದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,
3	24/1/2018	ಬುಧವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಭಾರತದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯಗಳು.</li> <li>2.ಭಾರತದ ವಿದೇಶಾಂಗ ನೀತಿ</li> </ol>	ನೆಹರು ವಿದೇಶಾಂಗ ನೀತಿ ಪಂಚಶೀಲ ತತ್ವ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಸಮಸ್ಯೆ ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರೋಪಾಯ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,
4	31/1/2018	ಬುಧವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಅನ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ಭಾರತದ ಸಂಬಂಧ</li> <li>2. ಜಾಗತಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಹಾಗೂ ಭಾರತದ ಪಾತ್ರ.</li> <li>3. ಜಾಗತಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು</li> </ol>	ಭಾರತ ಅಮೆರಿಕ ರಷ್ಯ ಚೀನ ನೇಪಾಳ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದೊಂದಿಗಿನ ಸಂಬಂಧ ವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮ ಫಾಊಐ ಗಿಟಿ ಗಿಟಿಅಇಈ ಮುಂತಾದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,
5	7/2/2018	ಬುಧವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥರ ವಿನ್ಯಾಸ,</li> <li>2.ದುಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಜೀವನ,</li> <li>3. ಸಾಮಾಜಿಕ ವರ್ತನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಭಟನೆ.</li> <li>4. ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು.</li> </ol>	ಅಸ್ಪೃಶ್ಯತೆ ನಮ್ಮ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥರಗಳು ತಾರತಮ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ದುಡಿಮೆ ನಿರುದ್ಯೋಗ ಕಾರ್ಮಿಕ ವರ್ಗೀಕರಣ ಮುಂತಾದ ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ದಿನ	ಅಧ್ಯಾಯಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
6	14/2/2018	ಬುಧವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ಭಾರತ ನಮ್ಮ ಮಾತೃಭೂಮಿ</li> <li>2. ಭಾರತದ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳು</li> <li>3. ಭಾರತದ ಮಾನ್ಯವಾದ ವಾಯುಗುಣದ ಋತುಮಾನಗಳು ಮತ್ತು ಲಕ್ಷಣಗಳು</li> <li>4. ಭಾರತದ ಮಣ್ಣುಗಳು.</li> <li>5. ಭಾರತದ ಅರಣ್ಯಗಳು.</li> <li>6. ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು,</li> </ol>	<p>ಕರ್ಕಾಟಕ, ಮಕರ ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ವೃತ್ತದ ಮಾಹಿತಿ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಲಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸಾಯದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯವಾದ ಆಟ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಸಸ್ಯ ವರ್ಗ ಅರಣ್ಯಗಳ ವಿಧ ಮತ್ತು ನಾಶಕ್ಕೆ ಕಾರಣ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು, ಭಾರತದ ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಬಂದರು ರಸ್ತೆ ಸಾರಿಗೆ ಸಮಸ್ಯೆ ರಸ್ತೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ</p>
7	16/2/2018	ಶುಕ್ರವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ಭಾರತದ ಭೂ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ವ್ಯವಸಾಯ</li> <li>2. ಖನಿಜ ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು.</li> <li>3.ಭಾರತದ ಸಾರಿಗೆ</li> </ol>	<p>ಬೇಸಾಯದ ವಿಧ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಸುವರ್ಣ ಕ್ರಾಂತಿ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಬಾಕ್ಸೈಟ್ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಅಬ್ರುಕೆ ಅದರಿನ ಪರಿಚಯದ ಜೊತೆಗೆ ಅಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮಾಹಿತಿ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,</p>
			<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮಗಳು</li> <li>2.ಸಂಪರ್ಕ</li> <li>3. ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿನಾಶಕಾರಕಗಳು</li> <li>4. ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ.</li> </ol>	<p>ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶ ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅನುಕೂಲತೆ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯ ಪ್ರವಾಹ ಕಡಲು ಕೊರೆತೆ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಜನಸಾಂದ್ರತೆ ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಡ್ಡಿ ಆಗುವ ಅಂಶ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,</p>
8	21/2/2018	ಬುಧವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಅಭಿವೃದ್ಧಿ</li> <li>2.ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರ</li> <li>3.ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ</li> <li>4. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಯ.</li> </ol>	<p>ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯ ಜೀವನ ಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ ಖಾಸಗೀಕರಣ ಉದಾರೀಕರಣ ಜಾಗತೀಕರಣ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಮಹತ್ವ ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಣಕಾಸು ಆಯವ್ಯಯ ಮತ್ತು ತರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,</p>
9	28/2/2018	ಬುಧವಾರ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ಬ್ಯಾಂಕು ವ್ಯವಹಾರ.</li> <li>2. ವಿಮೆ.</li> <li>3.ಉದ್ಯಮಗಾರಿಕೆ.</li> <li>4.ವ್ಯವಹಾರದ ಜಾಗತೀಕರಣ</li> </ol>	<p>ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಹಣಕಾಸು ಕಾರ್ಯ ಸೇವೆಗಳು ಖಾತೆ ತೆರೆಯುವ ಕ್ರಮ ವಿಮೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಜೀವ ವಿಮೆ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಮೆ ಜಾಗತೀಕರಣ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ ಎಂಟು ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ಯಮಿದಾರರು. ಅಧ್ಯಾಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು,</p>

ಕ್ರ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ದಿನ	ಅಧ್ಯಾಯಗಳು	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
ವಿಷಯ: ಇಂಗ್ಲೀಷ್				
1	18/1/2018	ಗುರುವಾರ	1. A Hero 2. There's a girl by the tracks, 3. Gentleman of rio en medio, 4. Dr.B.R. Ambedkar 5. The concert, 6. The Discovery	Highlights of the lesson, Important area to be focus for the point of Examination.
2	25/1/2018	ಗುರುವಾರ	7. Colours of Silence, 8. Science and Hope of servival 1. Grandma climba a tree ( Poem), 2. Quality of mercy ( poem), 3. I am the Land, 4. Song of India	Highlights of the lesson, Important area to be focus for the point of Examination.
3	1/2/2018	ಗುರುವಾರ	5. Jazz poem two, 6. Ballad of Tempest	Highlights of the poem, Important area to be focus for the point of Examination.
4	8/2/2018	ಗುರುವಾರ	7. The blind boy, 8. Off to outer surface tomorrow morning.	Highlights of the poem, Important area to be focus for the point of Examination.
5	15/2/2018	ಗುರುವಾರ	Supplementary Reanding	Highlights of the lessons, Important area to be focus for the point of Examination.
6	22/2/2018	ಗುರುವಾರ	English Grammar	Glimpes of Grammar
7	23/2/2018	ಶುಕ್ರವಾರ	English Grammar	Grammar to be study for the point of Examination.

30 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಪ್ರತಿ ಅಧ್ಯಾಯವಾರು ಪ್ರಸಾರವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್ 1 ರಿಂದ 20 ನೇ ತಾರೀಖಿನವರೆಗೆ - 14 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿಯ ಪ್ರತಿ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯುವ ಕ್ರಮ, ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿ, ಮಾನಸಿಕ ಒತ್ತಡವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಮಾನಸಿಕ ತಜ್ಞರಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಇಲ್ಲವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಕನ್ನಡ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಸಂಸ್ಕೃತ ಪ್ರಥಮ ಭಾಷೆ ಹಿಂದಿ ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ ಗಣಿತ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನದ ಕೊನೆಯ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಲೇಬೇಕಾದ ಅಂಶವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧತೆ ಕುರಿತು ತಜ್ಞರಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಇಲ್ಲವೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಕುಳಿತು ಕೇಳಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುವ ಹಿಮ್ಮಾಹಿತಿ ಇರುವುದರಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಸಾರ ಸೋಮವಾರದಿಂದ ಶುಕ್ರವಾರದವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.