











- ಮುಂದಿನಂತೆ ಹೊಸ ಪ್ರಾಕ್ಟೀಸ್, ಉಗ್ರ, ಸಂವಿಧಾನ, ಸಂವಿಧಾನ, ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಸೇವಾಸಂಸ್ಥೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಸೇವಾಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು  
 ಆಧುನಿಕ ಗ್ರಾಹಕರ ಅಭಿಮತ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನು ಆಧಾರ್ ಗ್ರಾಹಕರ

4) ಆಡಳಿತ:- ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು  
 ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ  
 ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು

5) ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು

6) ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು  
 ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಹೊಸದಾಗಿ ಜನನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು



① 2ನೇ ಹಂತದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವಿತ್ತ ಹಿತಿಯುಕ್ತವೆ:-

ಸಿ. ಎ. ಸುತಾನ ಕಡ್ಡಾಯ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಸೇರಿಸುತ್ತದೆ. ಅದರ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸುತಾನದ ಹಂತದ ಮೂಲಕ ಹೊಸ ರೀತಿಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಕ್ರಾಂತಿಯ ಕೆಲವು ಮೂಲಕವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾದ ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ಕ್ರಾಂತಿಯ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಸಿ. ಎ. ಸು. ಕಡ್ಡಾಯ ಹಂತದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅಂತಿಮವನ್ನು ವಿತ್ತ ಹಿತಿಯುಕ್ತವು.

② ರೀತಿಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿತ್ತ ಹಿತಿಯುಕ್ತವೆ:-

ಸಿ. ಎ. ಸು. ಕಡ್ಡಾಯ ಕ್ರಾಂತಿಯ ವಿತ್ತ ಹಿತಿಯುಕ್ತವು ಸೇವೆಗಳ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸುತಾನದ ಹಂತವನ್ನು ಸೇರಿಸುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸುತಾನದ ಹಂತವನ್ನು ಸೇರಿಸುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸುತಾನದ ಹಂತವನ್ನು ಸೇರಿಸುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಸೇವೆಗಳ ಸುತಾನದ ಹಂತವನ್ನು ರೀತಿಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿತ್ತ ಹಿತಿಯುಕ್ತವು.

③ 2ನೇ ಹಂತದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವಿತ್ತ ಹಿತಿಯುಕ್ತವೆ:-

ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೀತಿಯ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.



-ಯೂ, ಭಾರತೀಯ ಜನನಿಯಾಗಲು ತಮ್ಮ ಹಿನ್ನೆಲೆಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಲಾಯಿತು. ಜನನಿಯಾಗುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ಸುಸ್ಥಗಿಸಲು ನಿರೀತರ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ತಡೆಯುಂಟು ಕಾರಣವೆಂದರೆ, ಅದ್ದರಿಂದ ನಿರೀತರವು ಜನನಿಯಾಗುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗದಂತಹ ಅಡ್ಡಲಾದಂತಹ ಯಾವ ಅಡ್ಡಲಾದಿಲ್ಲದಂತಹ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಬಿಡಬೇಕು ಅಂದರ್ಥ.

೧) ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ :- ಇತ್ತೀಚೆಯಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬಿ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಸಹಲಾಗದ ಸುತ್ತಲಾದ ಹೆಚ್ಚು ಅವನೂ ರಾಜಕೀಯ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳೂ ಭೀಕರವಾಗಿವೆ ಅಂದರ್ಥ ನಿರೀತರ. ಗ್ರಹಣ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ರಾಜಕೀಯ ನಿರೀತರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಾಗಿದೆ. ಗ್ರಹಣ ಅವನ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

೨) ರಾಜಕೀಯ ನಿರೀತರ :- ಯಾವ ರಾಜಕೀಯ ವಿದ್ಯಮಾನ, ಅವನ ಪ್ರಯತ್ನ ನಾಯಕರು ಸುತ್ತಲಾದ ಹಬ್ಬಿ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿದ್ಯಮಾನ ಪ್ರಯತ್ನ ಅನುಕೂಲ. ಯಾವ ರಾಜಕೀಯ ಪ್ರಯತ್ನದ ಯಾವಾಗಲೂ ಅವನ ನಿರೀತರದ ಸಹ ವಿಷಯಗಳನ್ನು, ಅಡ್ಡಲಾದ ಯಾವ ರಾಜಕೀಯ ಬಹು ಹೆಚ್ಚು ಸಹನ ಸಹನ ಸಹನವರು. ಅಂತಹ ರಾಜಕೀಯ ವಿದ್ಯಮಾನ ಯಾವ ಅಡ್ಡಲಾದ, ಯಾವ ವಿದ್ಯಮಾನ ನಿರೀತರದ ಯಾವಾಗಲೂ ಬಹು ಅಡ್ಡಲಾದ ವಿದ್ಯಮಾನ ಗ್ರಹಣ ರಾಜಕೀಯ ನಿರೀತರ ವಿದ್ಯಮಾನವು.

6) ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರ ಹಕ್ಕು & ಹಿತವನ್ನರಿಯುವ ರಹಸ್ಯ:-

ನೀ.ವ. ಯು.ಎ.ಎ. ಸದಸ್ಯರಾದ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರ ಹಕ್ಕು ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು  
ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪ್ರಕಾರ  
ಸರ್ಕಾರ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರ ಹಕ್ಕು & ಹಿತವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು  
ವಿವಿಧ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಅದರ ವಿವರವಾಗಿ  
ಸರ್ಕಾರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಹಿಡಿದು ಹಿಡಿದು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಹಿತರಕ್ಷಣೆ  
ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

7) ವಿರಂಸ ಎವೇಶನದಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತದೆ:-

ಅದರ ಯು.ಎ.ಎ. ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಹಕ್ಕುಗಳಿಗೆ ವಿರಂಸ  
ಮಾತ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಿಸುವ ವಿವೇಶನದ  
ಸಿಕ್ಕಿಸುತ್ತದೆ. ಅದರ ನೀ.ವ.ಯು.ಎ.ಎ. ಸದಸ್ಯರು ವಿರಂಸ  
ಹಿತ ರಕ್ಷಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಿಸುವ ವಿವೇಶನದಿಂದ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುತ್ತದೆ.



- 6 ప్రాంతాల ప్రకారం

II జనాభా అధికార అధికార ప్రాంతాలు:-

1) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

2) జనాభా అధికార ప్రాంతాలు

3) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

4) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

5) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

6) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

7) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

8) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

9) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

10) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

11) మహారాష్ట్ర, కర్ణాటక, కేరళ, తమిళనాడు, పశ్చిమ బెంగాల్, ఆంధ్రప్రదేశ్, విజయవాడ

ಸಹಜವಾಗ.

- 1) ನವೀನ ಯುಗದ, ಅಂತರ್ಜಾಲದ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
- 2) ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ನಡವಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯನ್ನು ಬಳಸುವುದು.
- 3) ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
- 4) ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಸೇವಿಸುವ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
- 5) ಅಂತರ್ಜಾಲದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
- 6) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.

III ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ (Electoral Process)

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

1) ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು -

- 1) ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
- 2) ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
- 3) ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.
- 4) ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು.

- ಅಗಾಧವು ತಿಳಿಸಿದಂತೆ.

೧) ನಿಲುವು ಸ್ವಲ್ಪವಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸಿ ೨೦ ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ನಡವಳಿಯನ್ನು.

೨) ನಿಲುವು ಸ್ವಲ್ಪವಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸಿ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಕೆಲವು ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ.

೩) ಮತ್ತೊಂದು ಸ್ವಲ್ಪವಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸಿ ೨೬ ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ.

೪) ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿ ನಿಲುವು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಕೆಲವು ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ.

೫) ನಿಲುವು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಕೆಲವು ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ.

೬) ನಿಲುವು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಕೆಲವು ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ.

೭) ನಿಲುವು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಕೆಲವು ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ.

೮) ನಿಲುವು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಕೆಲವು ದಿನಗಳ ನಂತರ ಇನ್ನೊಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿ.

೫) ಇಲಿನ್ಯವರ್ಗಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ತೋರಿಸುವ ಸಂಕೇತ ಯೋಜನೆ  
ಆವೇಶಕಗಳ ಅಧಿಕಾರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬಂದಾಗ ಮೂಲ ಇಲಿನ್ಯವರ್ಗ  
ಅಂದಾಜು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತಯಂತ್ರಗಳ ಬಳಕೆ

(Electronic Voting Machines - EVM)

ಇಲಿನ್ಯವರ್ಗಗಳ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತಯಂತ್ರಗಳನ್ನು  
ಬಳಸಲಾಗುವುದು 1951ರ ಕಾನೂನುಬಾಹಿರ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು  
ಈ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಇಲಿನ್ಯವರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ 'ಚಿಂತನಾತ್ಮಕ ಭಾರತ  
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ' & ಹೈದರಾಬಾದ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗ  
ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್  
ಮತಯಂತ್ರಗಳನ್ನು 1998ರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, & ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ  
ಅಳವಡಿಸಿ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಇಲಿನ್ಯವರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ  
ಇಂದು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತಯಂತ್ರಗಳ 3840 ಮತಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.  
ಇದು 64 ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಯಂತ್ರವಾಗಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ 1000 ಬಳಕೆ  
-ಯಲ್ಲಿ 16 ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದೆ. ಈ ಯಂತ್ರಗಳ ಬಳಕೆ  
ಮೂಲಕ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಬಳಕೆ & ಅದರ ಗುಣಗಳನ್ನು





4 ಸಂಯುತ ಮತಗಳಾದವೆಂದೇ ಅಭ್ಯಾಸಿಸಿದ ಮತ ಯಜ್ಞ  
 ಈ ಭಕ್ತಿಯು ಕುಲಕ್ಕೆ ಮತಗಳ ಅಂತರ ನೆರವು ಮತಗಳ  
 ನಡುವೆ ಗ್ರಹಿಸಲ್ಪಟ್ಟು ಕುಲದವರು ಮತಗಳನ್ನು ತಪ್ಪು ಮತ  
 ತಿಳಿಯುವ ಸಂಭವವೇ ಇಲ್ಲವಲ್ಲ. ಈ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿನ  
 ತಿಳಿವಳಿಯೇ ಹೆಚ್ಚು ಮತಗಳಾಗುತ್ತವೆ. ಅಂತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳೂ  
 ಮತಗಳನ್ನು ಗುರು ಹಿಂಸೆಗಳಾಗಿ ಹೋದವೆ.

5 ತ್ವರಿತ ಕ್ರಮಗಳಾಗಿವೆ:- ಅಭ್ಯಾಸಿಸಿದ ಮತಗಳಂತೆ  
 ಈ ಭಕ್ತಿಯಂತೆ ಮತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವ ತ್ವರಿತ ಗುಣ  
 ಈ ನಿಯಮ. ಈ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮತ ತಿಳಿಯುವ ತ್ವರಿತ, ಮತ  
 ಕುಲದವರು ಅದನ್ನು ಮತಗಳ ಮತ ತಿಳಿಯುವ ತ್ವರಿತ ಗುಣ  
 ಅಂತರಗಳೂ. ಇದಲ್ಲದೆ ನೆರವು ಅಂತರ ಹಿಂಸೆಗಳೂ ಮತ  
 ತಿಳಿಯುವವಾಗುತ್ತವೆ. ಈ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಗುರು ಸಂಯುತವಾಗಿ  
 ಮತ ತಿಳಿಯುವವಾಗಿದೆ.

6 ಬಹು ವ್ಯಕ್ತಿ ಗುರು ಮತದ ತತ್ವ:- ಅಭ್ಯಾಸಿಸಿದ ಮತಗಳೂ  
 ಬಹು ವ್ಯಕ್ತಿ ಗುರು ಮತದ ತತ್ವಕ್ಕೆ ಅನುಸರಿಸುವೆ. ಅಂತರ ಈ  
 ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಬಹು ವ್ಯಕ್ತಿ ನೆರವು ಅಂತರ ತ್ವರಿತ ಮತಗಳ ತತ್ವಗಳ  
 ಮತ ತಿಳಿಯುವವಾಗಿದೆ. ಸಂತರ ಗ್ರಹಿಸುವ ಮತಗಳ ಗುಣಗಳೂ  
 ಇದಲ್ಲದೆ. ಸಂತರ ಎತ್ತಿ ತ್ವರಿತ ನೆರವು ಅಂತರ ತ್ವರಿತ