

Code No. 18 Z

ವಾಣಿಜ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು
ಕನ್ನಡ ಶೀಘ್ರಲಿಪಿ — ಪ್ರೌಢ ದರ್ಜೆ — ತೃತೀಯ ಪತ್ರಿಕೆ
ಸೂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸುವಿಕೆ

ಜನವರಿ, 2014

ಸಮಯ : $2\frac{1}{2}$ ಗಂಟೆಗಳು
ಅಂಕಗಳು : 100

ಸೂಚನೆ : ಉತ್ತರಗಳು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಹಾಗೂ ಸಮಂಜಸವಾಗಿರಬೇಕು.

I. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಉತ್ತರಿಸಿ : $1 \times 15 = 15$

ಅ) ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಕುಣಿಕೆಗಳ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

ಆ) ಕನ್ನಡ ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಯಲ್ಲಿ ಇಮ್ಮಡಿ ರೇಖಾಕ್ಷರ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.

II. ಈ ಕೆಳಕಂಡವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ : $3 \times 5 = 15$

1) ದ್ವಿಸ್ವರಗಳು

2) ವರ್ಣಪದಗಳು

3) ಸಣ್ಣ ವೃತ್ತದ ಅಂತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಯಗಳು

4) ರೇಖಾಕ್ಷರಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ

5) ಓರೆಗೆರೆ 'ಹ'

III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅರ್ಥವ್ಯತ್ಯಾಸವುಳ್ಳ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪದಗಳಿಗೆ ಸಂಕ್ಷೇಪರೂಪದ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ : $5 \times 2 = 10$

1) ಕಳೆದ ಸಾರಿ — ಕೆಲವು ಸಾರಿ

2) ಹುಟ್ಟುವಳಿ — ಹಿಡುವಳಿ

3) ಸಾಲಗಳನ್ನು — ಸಲಹೆಗಳನ್ನು

4) ಪ್ರಮಾಣ — ಪರಿಮಾಣ

5) ಅಧಿಕಾರೇತರರು — ಅಧಿಕಾರವೇತ್ತರು

6) ಬರದೆ — ಬಾರದೆ

7) ಆಹಾರ ದಿನಸುಗಳು — ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು

[Turn over

IV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳಿಗೆ ಸಂಕ್ಷೇಪ ರೂಪದ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ : 5 × 1 = 5

- 1) ಇಹಪರ
- 2) ಲೇವಾದೇವಿ
- 3) ನೈಸರ್ಗಿಕ
- 4) ರಾಷ್ಟ್ರಭಾಷೆ
- 5) ಕರಾರುವಾಕ್ಕು

V. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳಿಗೆ ಪದಸಮೂಹಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ : 5 × 1 = 5

- 1) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಸಾಲ
- 2) ಕಡ್ಡಾಯ ಶಿಕ್ಷಣ
- 3) ಧೈಯಧೋರಣೆಗಳು
- 4) ದಕ್ಷಿಣ ಹಿಂದೂಸ್ಥಾನ
- 5) ಜೀವ ವಿಮೆ

VI. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿಷಯವನ್ನು ಪರೋಕ್ಷ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ 500 ಅಕ್ಷರಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸಿ : 50

ಮಾನ್ಯ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಚಿವರು ತಮ್ಮ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಡಿದ ಭಾಷಣ.

ಮೊದಲಿಗೆ ಸಚಿವರು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ವಂದನೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಾ ತಮ್ಮ ಇಲಾಖೆಯು ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಸಸ್ಯ ಪೋಷಕಾಂಶ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ರೈತರು ತೋಟಗಳ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು ಹಾಗೂ ರೈತರು, ತಮ್ಮ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲೇ ಮಣ್ಣು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುವಂತೆ, ಮೊಬೈಲ್ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು ಸಹ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಎರಡನೆಯ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಚಿವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕೀಟ - ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತು ರೈತರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು.

ಮೂರನೆಯದಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಆಧುನಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಇಲಾಖಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಲು ಮತ್ತು ಉನ್ನತ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ತಮ್ಮ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಇನ್ನು ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ನಬಾರ್ಡ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಸಾಲ - ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ, ನಬಾರ್ಡ್‌ನಿಂದ ಒಟ್ಟು ಇಪ್ಪತ್ತಾರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಾಲಸೌಲಭ್ಯ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ, ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಖಾಸಗಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೂ ಸಹ ನಬಾರ್ಡ್ ಸಾಲ - ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ ಉದಾಹರಣೆಗೆ; ಶೀಘ್ರಗೃಹ, ಶೀಘ್ರಲವಾಹನ, ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ ಇತ್ಯಾದಿ ಎಂದರು.

ಬೆಳೆ ವಿಮೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸುತ್ತಾ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವನ್ನು ಭರಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ನೆರವಾಗುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಆಲೂಗಡ್ಡೆ, ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ಇನ್ನೂ ಹಲವು ಬೆಳೆಗಳಾದ ಬಾಳೆ, ಮಾವು, ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ನಿಂಬೆ, ತೆಂಗು, ಅಡಿಕೆ, ಅರಿಶಿನ ಟೊಮಾಟೊ, ಬದನೆ, ಹುರುಳಿಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತರಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಉಳಿದಂತೆ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುತ್ತಾ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಹಾಗೂ ಕಲಬೆರಕೆ ಮತ್ತು ಕಳಪೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಬೀಜ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು 1960 ರ ಅಡಿ ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲಾ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರವರನ್ನು ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರು, ಬೀಜ ವಿತರಕರು, ಗೋದಾಮುಗಳು

ಮತ್ತು ಬೀಜ ಡೀಲರ್‌ಗಳು ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆಗಳಿಂದ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸದರಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಲಾಲ್‌ಬಾಗ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಅಲ್ಲಿ ಬೀಜಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ, ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರಿಂದಾಗಿ, ರೈತರಿಗೆ ಕಳಪೆಬೀಜ ವಿತರಣೆಯಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸಾಧ್ಯವಿದೆ ಎಂದುರು.

ಕೊನೆಯದಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯದ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸುತ್ತಾ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಇರುವ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಮನಗಂಡ ಇಲಾಖೆಯು 1999-2000 ನೇ ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯ ತತ್ತ್ವವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಪೋಷಕಾಂಶದ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಸಾವಯವದ ಮೂಲದ ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ, ಎರೆಹುಳು, ಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೂ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾಗೂ ಸುಡೋಮೋನಾಸನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಹಾಗೂ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಕಳೆದ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸಿ, ಇನ್ನೂ 8 ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಮಳಿಗೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತಾ ವಂದನಾರ್ಪಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ತಮ್ಮ ಭಾಷಣವನ್ನು ಮುಗಿಸಿದರು.
