

ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆ

- ಪೀಠಿಕೆ
- ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ಅರ್ಥ / ಪರಿಕಲ್ಪನೆ
- ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ಮಹತ್ವ
- (H.S.C) ಪ್ರೌಢಶಾಲಾ ಹಂತದ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿ
ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ಪಾತ್ರ
- ಉಪಸಂಹಾರ



ಡಾ. ಸವಿತಾ



ಪೀಠಿಕೆ:

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಗುರಿಗಳು , ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಅಭಿಯಾನದ 21 ಮುಖ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಎಲ್ಲವೂ ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ಮಕ್ಕಳ ಸರ್ವತೋಮುಖ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆ ಇದು ಪ್ರಶ್ನೆವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವಾಗ , ಅಂದರೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಈ ಬೋಧನೆಗೆ ಒಂದು ಅರ್ಥ ಸಿಗುತ್ತದೆ . ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಗಳಿಸಿರುವ ಅಂಕಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗತವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಿ ಸಾಧನೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿದಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮಪಡಿಸಬಹುದು . ಇದು ಮಗುವಿನ ಉನ್ನತಿಗೆ ರಹದಾರಿ ಆಗಿದೆ .



ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ಅರ್ಥ ಮತ್ತು ಪರಿಕಲ್ಪನೆ

ಪರಸ್ಪರ ಶಿಕ್ಷಕ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಕಲಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕಲಿಯುವಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅದರ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಆ ತೊಂದರೆಯ ಪರಿಹಾರದ ಸಲುವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ . ಅಲ್ಲದೆ ಯಾವುದೇ ವಿಷಯವನ್ನು ಪುನಃ ಬೋಧನೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಶಿಕ್ಷಕರ ಕೈಪಿಡಿ ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆ ಎನ್ನುವರು.

ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಗಿಂತ ಮೊದಲು :

ಕನಿಷ್ಠ ಅಂಕ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅಂಕಪಟ್ಟಿ

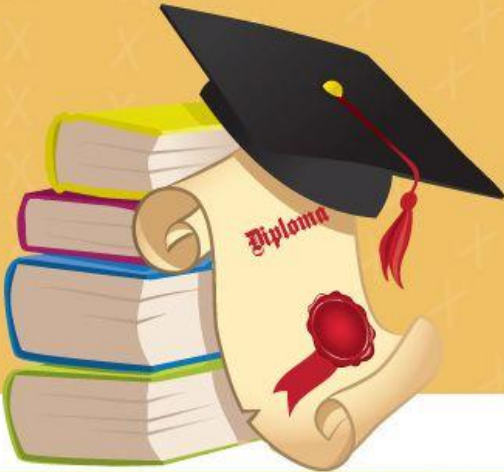
ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು	ಪಡೆದ ಅಂಕಗಳು
1	ಭಾರ್ಗವಿ	25	10
2	ವಸಂತ	25	8
3	ಮಹೇಶ	25	8
4	ಮಾರ್ಗೇಶ	25	7
5	ಬದರಿನಾಥ	25	8



ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ನಂತರ :

ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ನಂತರ ಪಡೆದ ಅಂಕಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು	ಪಡೆದ ಅಂಕಗಳು
1	ಭಾರ್ಗವಿ	25	15
2	ವಸಂತ	25	16
3	. ಮಹೇಶ	25	10
4	ಮಾರ್ಗೇಶ	25	12
5	ಬದರಿನಾಥ	25	10





ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳಿಂದ ಪರಿಹಾರಾತ್ಮಕ ಬೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು:

- 1) ಶಿಕ್ಷಕರ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿನ ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ಬೋಧನಾ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಪರಿಹಾರಾತ್ಮಕ ಬೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು .
- 2) ಶಾಲಾ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದು ಸೂಕ್ತವಾದ ಪಠ್ಯ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.
- 3) ಮುಕ್ತ ಸಹಚರ್ಯ ತಂತ್ರದಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡು ಅವುಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರಾತ್ಮಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವುದು.
- 4) ವರ್ಗವಣಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ತಾವು ಬೋಧಿಸಿದ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಮೌಖಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳುವುದರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿಯ ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದು ಅವುಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಸೂಚಿಸಬಹುದು
- 5) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಲಿಖಿತ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದರಿಂದ ಅವರಲ್ಲಿಯ ' ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು .



ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಮಹತ್ವ ಗುಣಗಳು:

- 1) ಬೋಧನೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆ ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ .
- 2) ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯು ಉತ್ತಮ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ .
- 3) ಶಿಕ್ಷಕರ ದಕ್ಷತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು .
- 4) ಮಂದ ಕಲಿಕೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತ
- 5) ಬೋಧನಾ ಕಲಿಕಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು .
- 6) ಪರಿಹಾರಾತ್ಮಕ ಬೋಧನೆ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ .
- 7) ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಸರಿಯಾದ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಪರಿಹಾರಾತ್ಮಕ ಬೋಧನೆ ನೀಡುವುದು .

ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಗೆ ಯಶಸ್ಸು ಸಿಗಬೇಕಾದರೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ರಚಿಸುವ ಹಂತಗಳು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತವೆ . ಅವುಗಳು

1) ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸುವುದು.

- ಅ) ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವುದು .
- ಆ) ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೇಳುವುದು.
- ಇ) ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವುದು .

2) ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸುವುದು

- ಅ) ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
- ಆ) ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವುದು.

3) ಚಿಕಿತ್ಸಕ ಬೋಧನೆ

- ಆ) ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವುದು.
- ಆ) ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಇವೆಲ್ಲವುಗಳು ಕರಾರುವಕ್ಕಾಗಿ ಮಾಡಿದಾಗಲೇ ಪರಿಹಾರ
ಬೋಧನೆ ಮಾಡಲು ಯಶಸ್ಸುಗೊಳಿಸಲು ಸಾಧ್ಯ.

(H.S.C.) ಪ್ರೌಢಶಾಲಾ ಹಂತದ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ಪಾತ್ರ:

ಪ್ರೌಢಶಾಲಾಹಂತದ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯ ಪಾತ್ರ ಅತಿ ಹಿರಿದು . ಅದನ್ನು ನಾವು ಈ ರೀತಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಬಹುದು .

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿದಾಗ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಚಾರಗಳು ಹೊರಹೊಮ್ಮುವುದು .

- ಸರ್ವರಿಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವುದು .
- 100 % ಮಕ್ಕಳ ಹಾಜರಾತಿ ಮತ್ತು ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು .
- ಶಾಲೆಯ ಪ್ರತಿ ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ಉಳಿಯುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು .
- ಮಧ್ಯಾಹ್ನ ಉಪಹಾರ ಯೋಜನೆ , ಸರ್ವಶಿಕ್ಷಣ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಸರ್ವರಿಗೂ ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಕಾರ ಯೋಜನೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಫಲತೆಯನ್ನು ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸಬಹುದು .



ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ ಕೆಲವು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ :

- 1) ಉಚಿತ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕ ವಿತರಣೆ
- 2) ಉಚಿತ ಸಮವಸ್ತ್ರ ವಿತರಣೆ
- 3) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ (ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ)
- 4) ಬೈಸಿಕಲ್ ವಿತರಣೆ
- 5) ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಉಪಹಾರ ಯೋಜನೆ
- 6) ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಅಭಿಯಾನದ 21 ಮುಖ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆ

- 1) ಹೊಸ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಗಳು
- 2) ಹೊಸ (ಉನ್ನತೀಕರಿಸಿದ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಕರು)
- 3) ಶಿಕ್ಷಕರ ಅನುದಾನ
- 4) ಬಿ , ಆರ್.ಸಿ ,
- 5) h , ಆರ್.ಸಿ ,
- 6) ಶಿಕ್ಷಕರ ತರಬೇತಿ
- 7) ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹೊರಗುಳಿದ ಮಕ್ಕಳ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳು
- 8) ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆ
- 9) ಉಚಿತ ಪಠ್ಯ ಪುಸ್ತಕ
- 10) ವಿಶೇಷ ಅಗತ್ಯತೆ ಇರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಶಿಕ್ಷಣ
- 11) ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು
- 12) ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು ಉನ್ನತೀಕರಿಸುವ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ
- 13) ಹೊಸ ಹಾಗೂ ಉನ್ನತೀಕರಿಸಿದ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಕಲಿಕಾ ಸಾಮಗ್ರಿ
- 14) ನಿರ್ವಹಣಾ ಅನುದಾನ
- 15) ಶಾಲಾ ಅನುದಾನ

ಉಪಸಂಹಾರ :

ಈ ಒಂದು ಪರಿಹಾರ ಬೋಧನೆಯಿಂದ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತಿಳಿಯದ ವಿಷಯವನ್ನು ನಾವು ಪುನಃ ತಿಳಿಸಲು ಇದರಿಂದ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೂ ಅನುಕೂಲ , ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಅವರ ಕಲಿಕಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಉತ್ತಮಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ .

