

ತರಗತಿ : 2	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ:ಕನ್ನಡ	ತರಗತಿ : 4	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಕನ್ನಡ
-----------	--------------------	------------	-----------	--------------------	-------------

- | | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|
| 1. ಸರಳ ಪರಿಚಿತ ಪದಗಳು ಮತ್ತು ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು. (ಬ) | 2. ಉತ್ತರೇಖನದ ಮೂಲಕ ವರ್ಣಮಾಲೆ ಮತ್ತು ಗುಣಿತಾಕಾರಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು.(ಬ) | 3. ಸರಳ ಪ್ರಾಸ ಪದಗಳು ಇದರ ಹಾಡುಗಳನ್ನು ಹಾವ-ಭಾವ ಮತ್ತು ಅಭಿನಯದ ಮೂಲಕಹಾಡುವರು.(ಅ) | 4. ಮೂರು ಅಕ್ಷರಗಳಿಗೆ ಮೀರದ ಸರಳ ಹಾಗೂ ತಿಳಿದ ಪದಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಓದುವರು.(ಓ) | 5. ಸರಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಹೇಳು/ಇಲ್ಲ ಎಂದು ಉತ್ತರಿಸುವರು.(ಮಾ) | 6. ಆಲಿಸಿದ ನಂತರ ಎಲ್ಲಿ? ಯಾವಾಗ? ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವರು.(ಆ) |
| 1. ಸೂಚನಾ ಫಲಕದಲ್ಲಿನ ಸರಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಓದುವರು. (ಓ) | 2. ಸರಳ ಕಥೆಪುಸ್ತಕ ಮತ್ತು ಸಹಸಾತಿಗಳ ಕೈಬರಹವನ್ನು ಓದುವರು. (ಓ) | 3. ಅಪರಿಚಿತ ಪದಗಳ ಉತ್ತರೇಖನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು. (ಬ) | 4. ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪದಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು. (ಬ) | 5. ಪರಿಚಿತ ವಸ್ತುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುವರು. (ಆ) | 6. ಸರಿಯಾದ ಸ್ವರ ಭಾರ ಮತ್ತು ಅಭಿನಯದೊಂದಿಗೆ ಗೊತ್ತಿರುವ ಕಥೆಗಳನ್ನು ಹೇಳುವರು. (ಆ) |

ತರಗತಿ : 2	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ:ಗಣಿತ	ತರಗತಿ : 4	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಗಣಿತ
-----------	--------------------	-----------	-----------	--------------------	------------

- | | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|
| 1. 1 ರಿಂದ 99 ರವರೆಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು. | 2. ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು. | 3. ಮೊತ್ತ 19 ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ಸಂಕಲನ ಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡುವರು. | 4. ವ್ಯತ್ಯಾಸ 19 ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ವ್ಯವಕಲನ ಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡುವರು. | 5. ನಾಣ್ಯ ಮತ್ತು ನೋಟುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | 6. ವ್ಯತ್ಯ, ಆಯತ, ಚೌಕ ಮತ್ತು ತ್ರಿಭುಜ ಇವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಕೈಯಿಂದ ರಚನೆ ಮಾಡುವರು. |
| 1. 100 ರಿಂದ 999 ರವರೆಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು. | 2. ಕನಿಷ್ಠ ಮತ್ತು ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವರು. | 3. ಮೊತ್ತ 999 ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ಸಂಕಲನ ಕ್ರಿಯೆ (ದಶಕ ಸಹಿತ) ಮಾಡುವರು. | 4. ವ್ಯತ್ಯಾಸ 999 ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ವ್ಯವಕಲನ (ದಶಕ ಸಹಿತ) ಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡುವರು. | 5. ನಿತ್ಯ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಭಾಗಾಕಾರ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು. | 6. ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಸುತ್ತಳತೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು. |

ತರಗತಿ : 2	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ:ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ	ತರಗತಿ : 4	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ
-----------	--------------------	-------------------	-----------	--------------------	--------------------

- | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| 1. ಮೂಲಭೂತ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು. | 2. ನಿತ್ಯ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು. | 3. ತಾನು ಸೇವಿಸುವ ಆಹಾರ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | 4. ಸ್ಥಳೀಯ ಸಾರಿಗೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | 5. ದೇಹದ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | 6. ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅಡುವ ಆಟಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು/ ಹೇಳುವರು. |
| 1. ಮೂರು ತಲೆಮಾರುಗಳ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಅರಿತುಬರೆಯುವರು. | 2. ನೀರಿನ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೇಳುವರು. | 3. ಸಾಕು ಮತ್ತು ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಹಾರವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | 4. ಪತ್ರದ ಮೂಲಕ (ಅಂಚೆ ಕಛೇರಿ) ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ತಿಳಿದಿದ್ದಾರೆ. | 5. ಜ್ಞಾನೇಂದ್ರಿಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಅರಿತಿದ್ದಾರೆ. | 6. ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅರಿತುಬರೆಯುವರು. |

ತರಗತಿ : 3	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಕನ್ನಡ	ತರಗತಿ : 5	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ:ಕನ್ನಡ
-----------	--------------------	-------------	-----------	--------------------	------------

- | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|
| 1. ಸ್ವರಚಿಹ್ನೆಸಹಿತ ಗುಣಿತಾಕಾರ ಬರೆಯುವುದು.(ಬ) | 2. ಉತ್ತರೇಖನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.(ಬ) | 3. ಸಂಯುಕ್ತರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ನಕಲು ಮಾಡುವುದು. (ಬ) | 4. ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸ್ವರಗಳನ್ನು ಉಚ್ಚರಿಸುವುದು. (ಮಾ) | 5. ದಪ್ಪ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಮುದ್ರಿತ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಓದುವುದು. (ಓ) | 6. ಪೂರ್ಣ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆಪೇಕ್ಷಿಸುವ ಸರಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದು. (ಆ) |
| 1. ಅಕ್ಷರ ಮತ್ತು ಪದಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಅಂತರದೊಂದಿಗೆ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ & ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.(ಬ) | 2. ಆಡು ಭಾಷೆಯ ಪದಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಂಥಿಕ ರೂಪವನ್ನು ಹೇಳುವರು/ಬರೆಯುವರು.(ಬ) | 3. ಅರ್ಥಕೋಶವನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೊಸ ಪದಗಳಿಗೆ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.(ಬ) | 4. ಉತ್ತರೇಖನ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಸರಾಗವಾಗಿ ಬಳಸಿ ಬರೆಯುವರು.(ಬ) | 5. ಬಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಸರಾಗವಾಗಿ ಓದುವರು.(ಓ) | 6. ಇತರರ ಕೈ ಬರಹದ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಸರಾಗವಾಗಿ ಓದುವರು.(ಓ) |

ತರಗತಿ : 3	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ:ಗಣಿತ
-----------	--------------------	-----------

- | | | | |
|--|--|---|--|
| 1. 1 ರಿಂದ 99 ರವರೆಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹತ್ತು ಬಿಡಿಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು. | 2. ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು. | 3. ಮೊತ್ತ 99 ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ಸಂಕಲನ ಕ್ರಿಯೆ (ದಶಕ ಸಹಿತ) ಮಾಡುವರು. | 4. ವ್ಯತ್ಯಾಸ 99 ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ವ್ಯವಕಲನ (ದಶಕ ಸಹಿತ) ಕ್ರಿಯೆ ಮಾಡುವರು. |
| 1. 2 ರಿಂದ 10 ರವರೆಗಿನ ಮಗ್ಗಿ ಹೇಳುವರು ಮತ್ತು ಬರೆಯುವರು. | 2. ವಾರದ ದಿನ, ಋತು, ತಿಂಗಳುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವರು. | 7. ಕಂಠಪಾಠ ಮಾಡಿದ ಪದ್ಯವನ್ನು ತಮ್ಮದೇ ರಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಡುವರು.(ಮಾ) | 8. ಹೊಸ ಕಥೆ/ಹಾಡುಗಳನ್ನು ಹೇಳುವರು.(ಮಾ) |
| 6. ವಾರದ ದಿನ, ಋತು, ತಿಂಗಳುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವರು. | | 9. ಅಪರಿಚಿತ ವಸ್ತುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿರರ್ಗಳವಾಗಿ ಮಾತನಾಡುವರು.(ಆ) | |

ತರಗತಿ : 3	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ:ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ
-----------	--------------------	-------------------

- | | | | |
|--|--|---|---|
| 1. ಮಕ್ಕಳು ತಮ್ಮ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿತುಬರೆಯುವರು. | 2. ಸ್ಥಳೀಯ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | 3. ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ದೊರೆಯುವ ಆಹಾರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | 4. ಸಾರಿಗೆ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ವೇಗದ ವಾಹನ ಮತ್ತು ನಿಧಾನದ ವಾಹನಗಳೆಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು. |
| 5. ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸ್ವಚ್ಛತೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಅರಿಯುವರು. | 6. ಸ್ಥಳೀಯ ಮರಗಿಡಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. | | |

ತರಗತಿ : 5	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಇಂಗ್ಲೀಷ್
-----------	--------------------	----------------

1. Create words from a given list of letters.(w)
2. Write the names of parts of the body from jumbled letters.(w)
3. Write answer to the question based on their surroundings and the member of their family(w)
4. Supply suitable rhyming words(w)
5. Recognize and use singular and plural forms of nouns. (w)
6. Describe the people, situation, birds and animals that they are see around (s)
7. Use, yes/no to say whether they agree or disagree with something. (s)
8. Read four and five letter action words (R)
9. Read simple stories with simple sentences. (R)

ತರಗತಿ : 5	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಗಣಿತ	ತರಗತಿ : 6	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಇಂಗ್ಲೀಷ್
------------------	---------------------------	-------------------	------------------	---------------------------	-----------------------

1. ಸರಳ ರೇಖಾಕೃತಿಗಳ ಸುತ್ತಳತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು.
2. ದತ್ತ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವುದು.
3. ನಾಲ್ಕು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ದಶಕ ಸಹಿತ ಸಂಕಲನ ಮಾಡುವುದು.
4. ನಾಲ್ಕು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ದಶಕ ಸಹಿತ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡುವುದು.
5. ಗುಣಲಬ್ಧವನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡುವುದು.
6. ಭಾಜ್ಯವನ್ನು ಒಂದು ಅಂಕ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಶೇಷವಿಲ್ಲದಂತೆ ಭಾಗಿಸುವುದು.
7. ಉಪಕರಣ ಬಳಸದೆ ವೃತ್ತ ರಚಿಸುವುದು.
8. ಉದ್ದಳತೆಗಳ ಸಂಕಲನವನ್ನು ಮಾಡುವುದು.
9. ಲೀಟರ್ ಮತ್ತು ಮಿಲಿಲೀಟರ್ ಗಳಿಗಿರುವ ಸಂಬಂಧ ತಿಳಿಯುವುದು.
10. ಗಡಿಯಾರದ ಸಮಯವನ್ನು ಹತ್ತಿರದ ಗಂಟೆ ಮತ್ತು ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಓದುವುದು.

1. Write simple words with focus on spellings. (w)
2. Solve simple riddles and puzzles. (c)
3. Group the words of same family (c)
4. Arrange jumbled words. (v)
5. Write opposites genders and numbers (G)
6. Answer yes/no type question (s)
7. Listen to teacher instruction. (L)
8. Read 10 lines prose and a poem. (R)
9. Read simple story books (R)
10. Read simple English news headlines from the newspaper.(R)

ತರಗತಿ : 5	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ವಿಜ್ಞಾನ	ತರಗತಿ : 6	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಗಣಿತ
------------------	---------------------------	----------------------	------------------	---------------------------	-------------------

1. ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೂ ಮತ್ತು ಮಾನವರಿಗೂ ಕಾಣುವ ಹೋಲಿಕೆ ಮತ್ತು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
2. ಮನೆಯ ಹತ್ತಿರದ ಮತ್ತು ಕಾಡಿನ ಮರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದು.
3. ಬೇರಿನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವುದು.
4. ಜಲಚಕ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು.
5. ನೀರಿನಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವುದು.
6. ನಾವು ಆಹಾರವನ್ನು ಎಲ್ಲಿಂದ ಮತ್ತು ಹೇಗೆ ಪಡೆಯುತ್ತೇವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು.
7. ಸಂಚಾರಿ ಸಂಕೇತಗಳು ಸುರಕ್ಷತೆಯ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅರಿತಿರುವುದು.
8. ಗಾಳಿ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.

1. 5- ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಓದುವುದು ಹಾಗೂ ಬರೆಯುವುದು.
2. ಕೊಟ್ಟಿರುವ 5- ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ದಶಕವಿಲ್ಲದೆ ಸಂಕಲನ ಮಾಡುವುದು.
3. ಕೊಟ್ಟಿರುವ 4- ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಇನ್ನೊಂದು 5- ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ದಶಕವಿಲ್ಲದೆ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡುವುದು.
4. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅಪವರ್ತನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
5. ಸಮಾನ ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
6. ಕ್ರಮದ ಸಹಾಯದಿಂದ ನೀಡಿದ ಆಳತೆಗಳಿಗೆ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ರಚಿಸುವುದು.
7. ಉದ್ದದ ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಉದ್ದದ ಚಿಕ್ಕ ಆದರ್ಶಮಾನಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸಿ ಸಂಬಂಧೀಕರಿಸುವುದು.
8. ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬಳಸಿ ಚೌಕದ ಸುತ್ತಳತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು.
9. 4-ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 1 ಅಥವಾ 2 ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಗುಣಿಸುವುದು.
10. ಭಾಗಾಕಾರ ಕ್ರಮದಿಂದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಭಾಗಾಕಾರ ಮಾಡುವುದು.

ತರಗತಿ : 5	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ
------------------	---------------------------	---------------------------

1. ಸಾರಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
2. ಕಾಲದಿಂದ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಬದಲಾದ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
3. ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರ ಮತ್ತು ಸ್ನೇಹಿತರ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
4. ಸ್ಥಳೀಯ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ವಿವಿಧ ಕಸುಬುದಾರರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
5. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಗೌರವಿಸುವುದು.
6. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ವಿವಿಧ ಉಡುಪುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದು..
7. ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕೆಲವು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಪರಿಚಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
8. ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರರ ಪರಿಚಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ತರಗತಿ : 6	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ವಿಜ್ಞಾನ
------------------	---------------------------	----------------------

1. ಚಲನೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು.
2. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಬಲಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವುದು.
3. ಸರಳಯಂತ್ರಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ಗ್ರಹಿಸುವುದು.
4. ಶಕ್ತಿಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ, ಶಕ್ತಿಯ ವಿವಿಧ ರೂಪಗಳು & ಉಪಯೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವುದು.
5. ವಿದ್ಯುತ್‌ಕೋಶ & ಬ್ಯಾಟರಿಯ ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರವಾಹದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಗ್ರಹಿಸುವುದು.
6. ಸೌರವ್ಯೂಹದ ವಿವಿಧ ಗ್ರಹಗಳು, ಉಪಗ್ರಹಗಳು, ಕ್ಷುದ್ರಗ್ರಹಗಳು ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
7. ಆಹಾರದ ಅರ್ಥ & ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು.
8. ಕೃಷಿಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು.
9. ಅವಿಭಕ್ತ & ವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಕೌಟುಂಬಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು.
10. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಆಟಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವುದು. ಆಟ & ವ್ಯಾಯಾಮಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ತರಗತಿ : 6	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಕನ್ನಡ
------------------	---------------------------	--------------------

1. ಉಕ್ತಲೇಖನದ ಮೂಲಕ ಸೂಕ್ತ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ, ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವುದು. (ಬ)
2. ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ರಚಿಸುವುದು. (ಬ)
3. ಓದಿದ ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿನ ವಿಷಯವನ್ನಾಧರಿಸಿ ಕೇಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದು.(ಬ)
4. ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯುವುದು. (ಬ)
5. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಮುದ್ರಿತ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಓದಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. (ಓ)
6. ಚಿತ್ರಕಥೆ, ಭಿತ್ತಿಪತ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಓದುವುದು.(ಓ)
7. ಕಂಠಪಾಠ ಮಾಡಿದ ಪದ್ಯವನ್ನು ತಮ್ಮದೇ ರಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಡುವುದು.(ಮಾ)
8. ಪರಿಚಿತ ಗಾದೆ ಮಾತುಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಹೇಳುವುದು. (ಮಾ)
9. ಅರಿಸಿದ/ಓದಿದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿನ ಆಡುಭಾಷೆಯ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಹೇಳುವುದು. (ಮಾ)

ತರಗತಿ : 6	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು	ವಿಷಯ: ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ
------------------	---------------------------	---------------------------

1. ತನ್ನ ವಿಭಾಗದ ಭೂವೈವಿಧ್ಯ ಹಾಗೂ ಜೀವಸಂಕುಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
2. ಇಂದಿಗೂ ಆಚರಣೆಯಲ್ಲಿರುವ ವೈದಿಕ ಪರಂಪರೆಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
3. ಸಾವಿರ ವರ್ಷಗಳಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಗಣರಾಜ್ಯ ಪರಂಪರೆಯನ್ನು ಮೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಮಾಲಿನ್ಯಮುಕ್ತ ಸುಂದರ ಸ್ವಚ್ಛ ನಗರ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕರ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಅರಿಯುವುದು.
5. ಭೂಮಿಯ ಆಕಾರ & ಗಾತ್ರವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
6. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಾಚೀನತೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
7. ಅಶೋಕನ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವುದು.
8. ಗುಪ್ತ ವಂಶದ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯರಾದ ಸಮುದ್ರಗುಪ್ತ ಮತ್ತು ಎರಡನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತನ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
9. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆಸ್ತಿಗಳ ಪರಿಚಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
10. ಸ್ಥಳೀಯ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ತರಗತಿ : 7 ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ವಿಷಯ:ಕನ್ನಡ	ತರಗತಿ : 7 ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ವಿಷಯ:ವಿಜ್ಞಾನ
---	---

1. ಪಾಠದಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಕಥೆ, ಸಂಭಾಷಣೆ, ಸಾರಾಂಶ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು.(ಬ)
2. ಆಲಿಸಿದ ಮತ್ತು ಓದಿದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು.(ಬ)
3. ವಿವಿಧ ನಮೂನೆಯ ಉಭಯ ಕುಶಲೋಪರಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಸ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು.(ಬ)
4. ಓದಿದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿನ ಭಾಷಾಂಶಗಳಾದ ದ್ವಿರುಕ್ತಿ, ಸಂಧಿಪದ, ಪದ ಪುಂಜ, ನುಡಿಗಟ್ಟು, ಗಾದೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯುವರು.(ಬ)
5. ಕನಿಷ್ಠ 10 ಗಾದೆಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬರೆಯುವರು.(ಬ)
6. ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿನ ತತ್ವವು ತದ್ವದ ದೇಶ್ಯ ಮತ್ತು ಅನ್ಯದೇಶ್ಯ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. (ಬ)
7. ಅಕ್ಷರ ಧ್ವನಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡು ಓದುವರು.(ಓ)
8. ಅಕ್ಷರ ದೋಷಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವರು.(ಓ)
9. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ನಿರರ್ಗಳವಾಗಿ ಮಾತನಾಡುವರು.(ಮಾ)
10. ಕವಿತೆಗಳನ್ನು ಅರ್ಥವತ್ತಾಗಿ ಓದುವರು.(ಅ)

- 1) ಆಹಾರದ ಅರ್ಥ, ಮುಖ್ಯ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಪೋಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವರು. ನೀರಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವರು.
- 2) ನೀರಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಲಕ್ಷಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದಿರುವರು.
- 3) ಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ, ಸವಕಳಿಯ ಅರ್ಥ ಮತ್ತು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
- 4) ದಹನದ ಅರ್ಥ,ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ರಂಜಕ ಮತ್ತು ಗಂಧಕಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು.
- 5) ಚಲಿಸಿದ ದೂರ, ಸ್ಥಾನ ಪಲ್ಲಟ, ಜವ ಮತ್ತು ವೇಗ ಇವುಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವರು ಮತ್ತು ಇವುಗಳ ಮೂಲಮಾನಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು.
- 6) ಭೂಮಿಯ ಅನನ್ಯತೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
- 7) ವಾಯುಗೋಳದ ವಿವಿಧ ಪದರಗಳು, ಸಂಯೋಜನೆ & ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡುವರು
- 8) ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳಿಗೆ ಕಾರಣ & ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ & ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವರು
- 9) ಚಂದ್ರನ ಲಕ್ಷಣಗಳು,ಚಲನೆಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಮತ್ತು ಬಿಂಬಾವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
- 10) ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣದ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯಗ್ರಹಣದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡುವರು.

ತರಗತಿ : 7 ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ವಿಷಯ: ಇಂಗ್ಲೀಷ್	ತರಗತಿ : 7 ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ವಿಷಯ: ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ
---	---

1. Write legibly and correctly the words and sentences using proper punctuation (W)
2. Write answer in simple and complex sentence (W)
3. Rearrange jumbled sentences meaningfully and consequentially (W)
4. Identify the silent letters and hidden words (v)
5. Respond to the directions conversation and questions(L)
6. Express about themselves and surroundings. (s)
7. Recite poems (L)
8. Solve riddles. (s)
9. Read and comprehend new words using prior knowledge and content clues (R)
10. Read with proper intonation and stress(R)

1. ಕೆಲವು ರಜಪೂತ ವಂಶಗಳ ಮುಖ್ಯ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವರು.
2. ಹೊಯ್ಸಳರು & ಚೋಳರು ತಿಲ್ಲ ಕಲೆ & ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ನೀಡಿರುವ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡು ಅವುಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಪ್ರಶಂಸಿಸುವರು.
3. ಸಂವಿಧಾನ ಅರ್ಥ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
4. ರಾಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
5. ತಮಗಿರುವ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸಲು ಅಡಚಣೆಯಾದಾಗ ಅವುಗಳನ್ನು ಮರಳಿ ಪಡೆಯುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವರು.
6. ವಾಯುಗುಣ & ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗಗಳ ನಡುವಣ ಸಂಬಂಧ ಕುರಿತು ತಿಳಿಯುವರು.
7. ವಿಜಯನಗರವು ಧರ್ಮ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಉಳಿಸಿ ಬೆಳೆಸಿದ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳುವರು.
8. ಚಿಕ್ಕದೇವರಾಜನ ಜನಮುಖಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಮೆಚ್ಚುವರು.
9. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಬ್ಬಗಳು ಮತ್ತು ದಿನಾಚರಣೆಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
10. ಯೂರೋಪಿನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಖನಿಜಗಳಿಂದ ನಿರ್ಧಾರವಾಗುವ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.

ತರಗತಿ : 7 ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ವಿಷಯ: ಗಣಿತ

1. ರೋಮನ್ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ರಚನಾ ಕ್ರಮ ತಿಳಿದು ಬಳಸುವರು.
2. ದೊಡ್ಡ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
3. ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು & ಪೂರ್ಣ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಯುವರು.
4. ದತ್ತ ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ ಕ್ರಮ & ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಚೋಡಿಸುವರು.
5. ಸರಳರೇಖೆ, ರೇಖಾಖಂಡ & ಕಿರಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
6. ಕೋನಗಳನ್ನು ಅಳೆಯುವವರು.
7. ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅವಿಭಾಜ್ಯಗಳ ಗುಣಲಬ್ಧವಾಗಿ ಬರೆಯುವರು.
8. ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ & ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು.
9. ದಶಮಾಂಶ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಕಲನ & ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡುವರು.
10. ಸಮಾನುಪಾತವನ್ನು ನಿಯಮ ಅನ್ವಯಿಸಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.

ಹ್ಯಾಪ್ (SAP) ನಮೂನೆ 4A

ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು :-

— ನೀ ತರಗತಿ

ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರ ಹೆಸರು :

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಷನಿ			ಗಣಿತ			ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ			ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಷನಿ			ಗಣಿತ			ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ		
		ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ			ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ
1		1			1			1			6		1			1			1		
		2			2			2					2			2			2		
		3			3			3					3			3			3		
		4			4			4					4			4			4		
		5			5			5					5			5			5		
		6			6			6					6			6			6		
2		1			1			1			7		1			1			1		
		2			2			2					2			2			2		
		3			3			3					3			3			3		
		4			4			4					4			4			4		
		5			5			5					5			5			5		
		6			6			6					6			6			6		
3		1			1			1			8		1			1			1		
		2			2			2					2			2			2		
		3			3			3					3			3			3		
		4			4			4					4			4			4		
		5			5			5					5			5			5		
		6			6			6					6			6			6		
4		1			1			1			9		1			1			1		
		2			2			2					2			2			2		
		3			3			3					3			3			3		
		4			4			4					4			4			4		
		5			5			5					5			5			5		
		6			6			6					6			6			6		
5		1			1			1			10		1			1			1		
		2			2			2					2			2			2		
		3			3			3					3			3			3		
		4			4			4					4			4			4		
		5			5			5					5			5			5		
		6			6			6					6			6			6		

ಹ್ಯಾಂಡ್ (SAP) ನಮೂನೆ 4B

ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು :-

— ನೇ ಆರಗತಿ

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹೆಸರು :

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ರನ್ನಡ			ಇಂಗ್ಲೀಷ್			ಹಿಂದಿ			ಗಣಿತ			ವಿಜ್ಞಾನ			ನಮಾಜಿವಿಜ್ಞಾನ		
		ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ	ಸಾಫಲ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಶ್ರೇಣಿ
		1			1			1			1			1			1		
		2			2			2			2			2			2		
		3			3			3			3			3			3		
		4			4			4			4			4			4		
		5			5			5			5			5			5		
		6			6			6			6			6			6		
		7			7			7			7			7			7		
		8			8			8			8			8			8		
		9			9			9			9			9			9		
		10			10			10			10			10			10		
		1			1			1			1			1			1		
		2			2			2			2			2			2		
		3			3			3			3			3			3		
		4			4			4			4			4			4		
		5			5			5			5			5			5		
		6			6			6			6			6			6		
		7			7			7			7			7			7		
		8			8			8			8			8			8		
		9			9			9			9			9			9		
		10			10			10			10			10			10		
		1			1			1			1			1			1		
		2			2			2			2			2			2		
		3			3			3			3			3			3		
		4			4			4			4			4			4		
		5			5			5			5			5			5		
		6			6			6			6			6			6		
		7			7			7			7			7			7		
		8			8			8			8			8			8		
		9			9			9			9			9			9		
		10			10			10			10			10			10		

ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ (SAP) ನಮೂನೆ 5A

ನೀ ಆರಗತಿ

ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು :-

ಚಿಕ್ಕಪ್ಪರ ಹೆಸರು :

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಷಷ್ಠಮಾಸ				ಗಣಿತ				ಪಠನದ ಅಧ್ಯಯನ				ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಷಷ್ಠಮಾಸ				ಗಣಿತ				ಪಠನದ ಅಧ್ಯಯನ							
		ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿ 1	ಕಾಲಮಿತಿ 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಗಳಿಸಿದ ತಿಂಗಳು	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿ 1	ಕಾಲಮಿತಿ 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಗಳಿಸಿದ ತಿಂಗಳು	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ			ಕಾಲಮಿತಿ 1	ಕಾಲಮಿತಿ 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಗಳಿಸಿದ ತಿಂಗಳು	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿ 1	ಕಾಲಮಿತಿ 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಗಳಿಸಿದ ತಿಂಗಳು	ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿ 1	ಕಾಲಮಿತಿ 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಗಳಿಸಿದ ತಿಂಗಳು			
1		1				1				1				6		1				1				1				1			
		2				2				2						2				2				2							
		3				3				3						3				3				3							
		4				4				4						4				4				4							
		5				5				5						5				5				5							
		6				6				6						6				6				6							
2		1				1				1				7		1				1				1				1			
		2				2				2						2				2				2							
		3				3				3						3				3				3							
		4				4				4						4				4				4							
		5				5				5						5				5				5							
		6				6				6						6				6				6							
3		1				1				1				8		1				1				1				1			
		2				2				2						2				2				2							
		3				3				3						3				3				3							
		4				4				4						4				4				4							
		5				5				5						5				5				5							
		6				6				6						6				6				6							
4		1				1				1				9		1				1				1				1			
		2				2				2						2				2				2							
		3				3				3						3				3				3							
		4				4				4						4				4				4							
		5				5				5						5				5				5							
		6				6				6						6				6				6							
5		1				1				1				10		1				1				1				1			
		2				2				2						2				2				2							
		3				3				3						3				3				3							
		4				4				4						4				4				4							
		5				5				5						5				5				5							
		6				6				6						6				6				6							

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ (SAP) ನಮೂನೆ 5B

— ನೇ ಆರಗತಿ

ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು :-

3ನೇ ವರ್ಗದ ಹೆಸರು :

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು	ಕನ್ನಡ				ಇಂಗ್ಲೀಷ್				ಹಿಂದಿ				ಗಣಿತ				ವಿಜ್ಞಾನ				ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ							
		ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿಯು 1	ಕಾಲಮಿತಿಯು 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿಯು 1	ಕಾಲಮಿತಿಯು 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿಯು 1	ಕಾಲಮಿತಿಯು 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿಯು 1	ಕಾಲಮಿತಿಯು 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿಯು 1	ಕಾಲಮಿತಿಯು 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಲಮಿತಿಯು 1	ಕಾಲಮಿತಿಯು 2	ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಟುವಟಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ		
		1				1				1				1				1				1				1			
		2				2				2				2				2				2				2			
		3				3				3				3				3				3				3			
		4				4				4				4				4				4				4			
		5				5				5				5				5				5				5			
		6				6				6				6				6				6				6			
		7				7				7				7				7				7				7			
		8				8				8				8				8				8				8			
		9				9				9				9				9				9				9			
		10				10				10				10				10				10				10			
		1				1				1				1				1				1				1			
		2				2				2				2				2				2				2			
		3				3				3				3				3				3				3			
		4				4				4				4				4				4				4			
		5				5				5				5				5				5				5			
		6				6				6				6				6				6				6			
		7				7				7				7				7				7				7			
		8				8				8				8				8				8				8			
		9				9				9				9				9				9				9			
		10				10				10				10				10				10				10			
		1				1				1				1				1				1				1			
		2				2				2				2				2				2				2			
		3				3				3				3				3				3				3			
		4				4				4				4				4				4				4			
		5				5				5				5				5				5				5			
		6				6				6				6				6				6				6			
		7				7				7				7				7				7				7			
		8				8				8				8				8				8				8			
		9				9				9				9				9				9				9			
		10				10				10				10				10				10				10			