

**BGS NATIONAL PUBLIC SCHOOL**

Hulimavu, Bannerghatta Road, Bangalore-76

**Periodic Test – 1 (July 2017)**

**Subject : KANNADA 2<sup>nd</sup> Language**

Name : \_\_\_\_\_

Date : 26 July-2017

Class II / Section \_\_\_\_\_

Roll No : \_\_\_\_\_

Time: 1 hour 15 min

Max Marks : 25

**I. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ**

**½ x 4 = 2**

- |               |                     |
|---------------|---------------------|
| 1. ಸನ್ಮತಿ     | ಭಾರತ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಯಿತು |
| 2. 1947 ರಲ್ಲಿ | ನೆಹರೂ ಜನನ           |
| 3. ವಿದ್ಯೆಯಾ   | ಸೌಖ್ಯದಾತೆ           |
| 4. 1889 ರಲ್ಲಿ | ಕಲಿಸು               |

**II. ಕಠಿಣ ಪದಗಳ ಅರ್ಥ**

**1 x 2 = 2**

1. ಜಗತ್ತು - \_\_\_\_\_
2. ಜ್ಯೋತಿ - \_\_\_\_\_

**III. ಸರಿಯಾದ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ**

**1 x 4 = 4**

1. \_\_\_\_\_ ಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸು (ದೇವ, ಭಾವ, ಹೃದಯ)
2. ನಮ್ಮ \_\_\_\_\_ ಆಲಿಸಮ್ಮ (ಬಯಕೆ, ಕೋರಿಕೆ, ವಿನಂತಿ)
3. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು \_\_\_\_\_ ಅಕ್ಷರಗಳಿವೆ (59, 49, 34)
4. ನೆಹರೂರವರ ಅಧ್ಯಾಪಕರು \_\_\_\_\_ ಅಭಿರುಚಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದರು (ಓದುವ, ಬರೆಯುವ, ಹಾಡುವ)

**IV. ವಚನ ಬದಲಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ**

**1 x 2 = 2**

1. ಕೃತಿಗಳು - \_\_\_\_\_
2. ಪುಸ್ತಕ - \_\_\_\_\_

V. ಮಾದರಿಯಂತೆ ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

a. ಮಾದರಿ : ನೆಹರೂರವರು = ನೆಹರೂ + ಅವರು

1. ಕಥೆಗಳನ್ನು = \_\_\_\_\_

2. ವಿವಾಹವಾಯಿತು = \_\_\_\_\_

b. ಮಾದರಿ : ಜ್ಞಾನದಾತೆ = ಜ್ಞಾ + ನ + ದಾ + ತೆ

1. ಅಂಧಕಾರ = \_\_\_\_\_

2. ಒಳ್ಳೆಯ ಕೆಲಸ = \_\_\_\_\_

VI. ಸರಿಯಾದ ಶಬ್ದ ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

1. ಪ್ರಧಾನಿ - ಪ್ರಧನಿ \_\_\_\_\_

2. ಬಾಲ್ಯ - ಬ್ಯಾಲ \_\_\_\_\_

3. ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ - ವಿದಾಭ್ಯಾಸ \_\_\_\_\_

4. ಸ್ವತಂತ್ರ - ಸತ್ವಂತ್ರ \_\_\_\_\_

VII. ವಿರುದ್ಧ ಪದ ಬರೆಯಿರಿ

$1 \times 2 = 2$

1. ಜನನ x \_\_\_\_\_

2. ಆರಂಭ x \_\_\_\_\_

VIII. ಸರಿ ತಪ್ಪು ಗುರುತಿಸಿ

$1 \times 2 = 2$

1. ನಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಶಾರದೆ ನೆಲೆಸಬೇಕು ಸರಿ / ತಪ್ಪು \_\_\_\_\_

2. ಕೆಟ್ಟ ಮಾತುಗಳನ್ನು ಆಡಿಸಬೇಕು ಸರಿ / ತಪ್ಪು \_\_\_\_\_

IX. ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ

$1 \times 2 = 2$

1. ಲೋಕ ಪೂಜಿತೆ ಯಾರು?

\_\_\_\_\_

2. ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಯಾರು?

\_\_\_\_\_

X. ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳ ತುಂಬಿರಿ

1 x 2 = 2

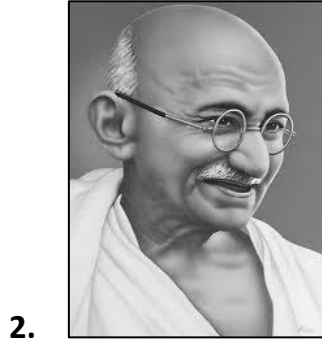
1. ನೆಹರೂವರ ಪತ್ನಿಯ ಹೆಸರು \_\_\_\_\_
2. ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯಂಜನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_

XI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ

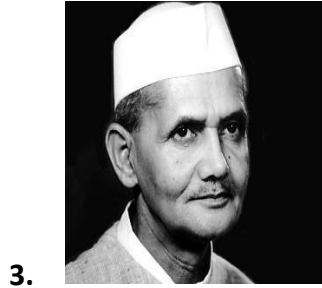
1 x 3 = 3



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_