

SL. No. : Z

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 46 ]

Total No. of Questions : 46 ]

ಸಂಕೇತ ಸಂಖ್ಯೆ : **68-D/K**

**CCE RF**  
**CCE RR**

[ ಒಟ್ಟು ಮುದ್ರಿತ ಪುಟಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 12

[ Total No. of Printed Pages : 12

**Code No. : 68-D/K**

ಇಲ್ಲಿಂದ ಕತ್ತರಿಸಿ

**ವಿಷಯ : ತೃತೀಯ ಭಾಷೆ — ಕೊಂಕಣಿ**  
**Subject : Third Language — KONKANI**  
(ಹೊಸ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ / New Syllabus)

(ಶಾಲಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ + ಪುನರಾವರ್ತಿತ ಶಾಲಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ / Regular Fresh + Regular Repeater)

ದಿನಾಂಕ : 10. 04. 2017 ]

[ Date : 10. 04. 2017

ಸಮಯ : ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9-30 ರಿಂದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 12-00 ರವರೆಗೆ ]

[ Time : 9-30 A.M. to 12-00 Noon

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 80 ]

[ Max. Marks : 80

**ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೂಚನಾಂ :**

**ವಿತಾರ್ಥಿಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೂಚನಾಂ :**

1. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ 46 ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ಆನಿ ವಿಷಯನಿಷ್ಠ ಪ್ರಶ್ನೆ ಆಸಾತ್.  
ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ 46 ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠ ಆನಿ ವಿಷಯ ನಿಷ್ಠ ಪ್ರಶ್ನೆ ಆಸಾತ್ ।
2. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ಪಾಟಿಮುಖ್ ಕರುನ್ ಸಿಲ್ ಕೆಲ್ಯಾ ಪರಿಕ್ಷಾ ಸುರು ಜಾವ್ಚಾ ಪಯ್ಲೆಂ ಉಜ್ವಾ ಕುಶಿನ್ ಕಾತರ್ನ್ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಚೆ ಸಕ್ಡ್ ಪಾನಾಂ ಆಸಾತ್‌ಗಿ ಮ್ಹಣ್ ಪಳೆಯಾ.  
ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಕ ಪಟಿಂ ಮುಖ್ ಕರುನ್ ಸಿಲ್ ಕೆಲ್ಯಾ । ಪರಿಕ್ಷಾ ಸುರು ಜಾವ್ಚಾ ಪಯ್ಲೆಂ ಉಜ್ವಾ ಕುಶಿನ್ ಕಾತರ್ನ್ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಚೆ ಸಕ್ಡ್ ಪಾನಾಂ ಆಸಾತ್‌ಗಿ ಮ್ಹಣ್ ಪಳೆಯಾ ।
3. ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ಆನಿ ವಿಷಯನಿಷ್ಠ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ದಿಲ್ಲೆಂ ನಿಯಾಮಾ ಪಾಲನ್ ಕರಾ.  
ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠ ಆನಿ ವಿಷಯನಿಷ್ಠ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ದಿಲ್ಲೆಂ ನಿಯಾಮಾ ಪಾಲನ್ ಕರಾ ।
4. ಉಜ್ವಾ ಕುಶಿನ್ ದಿಲ್ಲೆಂ ಅಂಕ್ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ದಿಲ್ಲೆಂ ಪೂರ್ಣ್ ಅಂಕ್ ಜಾವ್ಚಾಸಾತ್.  
ಉಜ್ವಾ ಕುಶಿನ್ ದಿಲ್ಲೆಂ ಅಂಕ್ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ದಿಲ್ಲೆಂ ಪೂರ್ಣ್ ಅಂಕ್ ಜಾವ್ಚಾಸಾತ್ ।
5. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ವಾಚುಂಕ್ 15 ನಿಮಿಷ್ ಸಾಂಗಾತಾ ಫಾಲ್ಸ್ ಜವಾಬ್ ದೀಂವ್ಕ್ ವೇಳ್ ನಿರ್ಧಾರ್ ಕೆಲಾ ತೊ ವಯ್ ಬರಯಿಲಾ.  
ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ವಾಚುಂಕ್ 15 ನಿಮಿಷ್ ಸಾಂಗಾತಾ ಫಾಲ್ಸ್ ಜವಾಬ್ ದೀಂವ್ಕ್ ವೇಳ್ ನಿರ್ಧಾರ್ ಕೆಲಾ ತೊ ವಯ್ ಬರಯಿಲಾ ।

**RF+RR-OK1043**

[ Turn over

TEAR HERE TO OPEN THE QUESTION PAPER

ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಇಲ್ಲಿ ಕತ್ತರಿಸಿ

Tear here

68-D/K

2

CCE RF + RR

ವಿಭಾಗ - 'ಎ'

ವಿಭಾಗ - 'ಆ'

ಏಕಾ ವಾಕ್ಯಾನ್ ಜವಾಬ್ ಬರಯ್ :

10 × 1 = 10

एका वाक्यान जावब बरय :

1. ರಾಯಾನ್ ತೆನಾಲಿ ರಾಮಾಕ್ ಕಿತೆಂ ಇನಾಮ್ ದಿಲೆಂ ?  
ರಾಯನ तेनालोरामक कितें इनाम दिलें ?
2. ಏಜಿಪ್ತಾಚಿ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಖಂಯ್ಸರ್ ಫುಲ್ಲಿ ?  
एजिपताची संस्कृति कंयसर फुल्ली ?
3. ಆಂಗಾರ್ ಧಾಡ್ಯಂ ಪಡ್ವಾಕ್ ವೆಗ್ಯಾನಿಕ್ ಥರಾನ್ ಕಿತೆಂ ಮಣ್ತಾತ್ ?  
अंगर दडकें पडचाक वेग्यानिक थरान कितें मन्तात ?
4. ರಂಗರಾಯಾಕ್ ಸನ್ಯಾಸ್ ದೀಕ್ಷಾ ದಿಲ್ಲೆಂ ಕೊಣೆಂ ?  
रंगरायक सन्यास दिक्शा दिल्लें कोणें ?
5. ಬಾಬಾ ಭಾರತಿಚ್ಯಾ ಘೊಡ್ಯಾಚೆ ನಾಂವ್ ಕಿತೆಂ ?  
बाबा भारतीच्या गोडाच्यां नांव कितें ?
6. ಆಕಾಂತ್‌ವಾದಿಂಕ್ ಧಾಂವ್ಡಾಯಿಲ್ಲೆಂ ಕೊಣೆಂ ?  
आकंतवादीक दव्ढायोलें कोणें ?
7. 'ನಮಾನ್ ತುಕಾ ಅವಯ್‌ಪಣಾ' ಕವಿತೆಚೊ ಕವಿ ಕೋಣ್ ?  
'नमान तुका अवयणा' कवितेची कवि कोण ?
8. ಪಾಂಯ್ಜಾಣಾಂ ಕಶಿಂ ವಾಜತ್ ಆಯ್ಲಿಂ ?  
पंयजाण कशीं वजत अयली ?
9. ಕೊಂಕಣಿ ಲೋಕ್ ಖಂಯ್ಜಾಕ್ ಆಧಾರ್ ದಿತಾ ?  
कोंकणि लोक खेंचथाक आधार दीता ?
10. ಗರಿಬಾಚ್ಯಾ ಗುಮ್ತಾವೆಂ ಕಸೊಲೊ ನಾದ್ ಆಸಾ ?  
गरिबच्या गुम्टवेरीं कसोलो नाद आसा ?

RF+RR-OK1043

ತೀನ್-ಚಾರ್ ವಾಕ್ಯಾನಿ ಜವಾಬ್ ಬರಯ್ :

10 × 2 = 20

तीन-चार वाक्यानिं जावब बरय :

11. ತೆನಾಲಿ ರಾಮಾ ರಾಯ್ ಸಭೆಕ್ ಕಸೊ ಆಯ್ಲೊ ? ಹಾತಾಂತ್ ಕಿತೆಂ ಹಾಡುನ್ ಆಯ್ಲೊ ?  
तेनाली रामा राय सबेक कसो आयलो ? हातांत कितें हाडुन आयलो ?
12. ನ್ಹಂಯೊ ಮೆಲ್ಯಾರ್ ಮನ್ಯಾಕ್ ಆಪಾಯ್ ಆಸಾ ಕಿತ್ಯಾಕ್ ?  
नंयों मेलयार मन्शंक आपय आसा कितयाक ?
13. ಘರಾದಾರಾರ್ ಶೆಣ್ ಝಾಡ್ಲೆಂ ವರ್ವಿಂ ಕಿತೆಂ ಬರೆಂಪಣ್ ಲಾಭ್ ?  
घरादारार शोण ञ्रडचें वरवीं कितें बरेंपण लाबता ?
14. ರಂಗರಾಯ್ ಬ್ರಹ್ಮ ಸಮಾಜಾಚೊ ಸಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯಕರ್ತೆ ವಿವರ್ ದಿ.  
रंगराय ब्रह्मा समाजेचो सक्रीय कारयकत्र विवार दी ।
15. ಆಧುನಿಕ್ ರಾಂದ್ಪಾ ಕುಡಾ ವಿಶಿಂ ವಿವರ್ ದಿ.  
आधुनिक रांदपा कुडा विशीं विवर दि ।
16. ಬಾಬಾ ಭಾರತಿಚಿಂ ಅಂತರ್ಮಾಣಿಂ ಕಿತ್ಯಾಕ್ ಉಡ್ಲಿಂ ?  
बाबा भारतिचिं अंतरमाळिं कित्याक उडलीं ?
17. ಪಾಚ್ವ್ಯಾ ಘರಾಚೊ ಪರಿಣಾಮ್ ಕಸಲೊ ? ಹಾಕಾ ಕಾರಣ್ ಕಿತೆಂ ?  
पच्च्या घाराचो परिणाम कसलो ? हाका कारण कितें ?
18. ಸಿಪಾಯಾಂನಿ ಖಂಯ್ಲಾರ್ ಧಾವ್ನ್ ಆಕಾಂತ್‌ವಾದಿಂಕ್ ಧಾಂವ್ಡಾಯಿಲ್ಲೆಂ ಮ್ಹಣ್ ಕವಿ ಸಾಂಗ್ತಾ ?  
सिपायांनी खैसर थावन आकंतवादीक दव्ಡायिलों मन कवि संगता ?
19. ಅವಯ್ ಅಪ್ಲ್ಯಾ ಭುಗ್ಯಾಂ ಪಾಸತ್ ಕಿತೆಂ ಕರ್ತಾ ?  
अवय अफ्ल्या बुरगयां पासत कितें करता ?
20. ಚಂದ್ರಜ್ಯೋತಿ ಫುಲ್‌ಲ್ಯಾ ವಿಶಿಂ ಕವಿಚೆಂ ವರ್ಣನ್ ಬರಯ್.  
चन्द्रज्योतो फुल्लय विशीं कविचें वरणन बरया ।

68-D/K

4

CCE RF + RR

ಸಂದರ್ಭ ದೀಪ್ತಿ ವಿವರಿಸಿ :

2 × 3 = 6

ಸಂದರ್ಭ ದೀಪ್ತಿ ವಿವರಿಸಿ :

21. “ಹ್ಯಾ ದೇಶಾ ಥಾವ್ನ್ ಪುಡ್ತುಗೇಜಾಂಕ್ ಭಾಯ್ರ್ ಘಲ್ಲೊಚ್ ಮ್ಹಜೊ ಹಯೆತ್.”  
ಹಿಂ ಉತ್ರಾಂ ಖಂಚ್ಯಾ ಪಾಠ ಥಾವ್ನ್ ವಿಂಚ್ಲ್ಯಾಂತ್ ? ಕೊಣೆಂ ಕೆದಾಳಾ ಸಾಂಗ್ಲಿಂ ?

“ह्या देशा थावन पुडतुगेजंक बयर गलचोस मोजो हयेथ ।”

हीं उत्तरं कैन्चया पाट थावन विन्चलयांत ? कोने केदाल सांगलीं ?

22. “ದಾದಾ ಘಳಾಯ್ ಚಡಯ್ತಾ ದೂಕ್” ಹೆಂ ವಾಕ್ಯೆ ಕೊಣೆಂ ಕೊಣಾಕ್ ಸಾಂಗ್ಲಿಂ ? ಸಂದರ್ಭ ವಿವರಿಸಿ ಬರಯ್.

“दादा घलाय चाडयता दुक” है वाक्या कोणें कोणाक सांगलें ? संदर्भा विवरुन बरया ।

ಕವಿ, ಕೃತಿ, ವಿಚಾರ ಬರಯ್ :

2 × 3 = 6

ಕವಿ ಕೃತಿ ವಿಚಾರ ಬರಯ್ :

23. ಜೊ.ಸಾ. ಅಲ್ವಾರಿಸ್

ಜೊ.ಸಾ. ಅಲ್ವಾರಿಸ್

24. ಚಾ.ಫ್ರಾ. ದೆಕೋಸ್ತಾ

ಚಾ.ಪ್ರ. ದೆಕೋಸ್ತಾ

25. ಕವಿತೆಚೊ ಫಂಕ್ತಿ ಸಂಪೂರ್ಣ್ ಕರ್ :

1 × 3 = 3

ಕವಿತೆಚೊ ಪಂಕ್ತಿ ಸಂಪೂರ್ಣ್ ಕರ್ :

ಮನಿಸ್ ಮ್ಹಜೊ ಚಡ್ತಾ

मोनिस मुजो चडता

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ಸಪಣ್ ಮ್ಹಜೊ ಗಾಂವ್.

सपण मजो गांव ।

RF+RR-OK1043

**CCE RF + RR**

5

68-D/K

सकयल्लो सवालान्क 8-10 वाक्यानि जाप बरयो :

2 × 4 = 8

सकयलीं सवालांक 8 - 10 वाक्यानि जाप बरय :

26. मीडं क्युरीक म्मांय् दैशा धंय् आस्ल्ल्या अभिमान विशीं बरयो. तिका लाबल्ल्या प्रशस्तीचो विवर दी.

मेडम मेरी क्युरीक माय देश थें आस्ल्ल्या आबीमान विशीं बरया । तीक लाब्ल्या प्रशस्तीचो विवर दी ।

27. अवयं भारत कवितेचो सारांश बरय.

“अवय भारत” कवितेचो सारांश बरय ।

**विभाग - 'बि'****विभाग - 'बि'**

सकयल्लो दिल्ल्या सवालान्क साकीं जवाब विंचुन वाक्य भरती कर :

12 × 1 = 12

सकयल दिल्या सवालांक साकीं जवाब विंचुन वाक्य भरती कर :

28. हांतु पंगडाक मेलानातल्लो सबद

(अ) रोक - रुड

(बि) वेगीं - वेगीं

(सि) फुलां - फलें

(डि) गुडे - दोंगेर ।

हांतु पंगडाक मेलानातल्लो सबद

(A) रूक - ज़ड

(B) वेगीं - वेगीं

(C) फुलां - फलें

(D) गुडे - दोंगेर ।

29. 'अन्दकारांत' ह्या शब्दाचो विरोधा सबद

(अ) किरांत

(बि) कालोकांत

(सि) सावलेंत

(डि) उज्वडांत

‘अन्दकारांत’ ह्या शब्दाचो विरोधा सबद

(A) किरांत

(B) कालोकांत

(C) सावलेंत

(D) उज्वडांत ।

**RF+RR-OK1043**

[ Turn over

68-D/K

6

CCE RF + RR

30. ಹೆಂ ಎಕ್ ಪ್ರಶ್ನೀ ವಾಕ್ಯ್

(ಎ) ಜೆವಾಣ್ ಜಾಲೆಂಗಿ

(ಬಿ) ಹಾಂಗಾ ನಾ

(ಸಿ) ತೆಂ ಸಮಾ

(ಡಿ) ಅಬ್ಬಾ ದೆವಾ

हैं एक प्रश्नी वाक्य

(A) जेवाण जालेंगी

(B) हँगा ना

(C) तें समा

(D) अब्बा देवा ।

31. ಹೊ ಕ್ರಿಯಾವಿಶೇಷಣಾ ಸಬ್ದ್

(ಎ) ದೇವ್ ದೂತ್

(ಬಿ) ಜೊರಾನ್

(ಸಿ) ತುಂ

(ಡಿ) ಸುಂದರ್

हो एक क्रियाविशेषण सबद

(A) देव-दुत

(B) जोरान

(C) तुं

(D) सुंदर ।

32. 'ಫುಡಾರಿ' ಹಾಚೊ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ್ ಸಬ್ದ್

(ಎ) ವಿಶೇಸ್

(ಬಿ) ಮುಕೆಲಿ

(ಸಿ) ಪ್ರಖ್ಯಾತ್

(ಡಿ) ಪ್ರಮುಕ್

फुडारी हचो समानरथक सबद

(A) विशेष

(B) मुकेली

(C) प्रक्यात

(D) प्रमुक ।

RF+RR-OK1043

33. “हा कितने कठोर” हे वाक्य

- |                |             |
|----------------|-------------|
| (अ) संकेतार्थक | (ब) आश्चर्य |
| (स) विद्यार्थ  | (द) उदाहरण  |

‘हा कितने कठोर’ हे वाक्य

- |                |              |
|----------------|--------------|
| (A) संकेतार्थक | (B) आश्चर्या |
| (C) विद्यार्थ  | (D) उदाहरण । |

34. ‘रुका’ सङ्गठित सामान्य रूप

- |           |             |
|-----------|-------------|
| (अ) रुका  | (ब) रुकाञ्च |
| (स) रुकार | (द) रुकाञ्क |

रुका सङ्गठित सामान्य रूप

- |           |               |
|-----------|---------------|
| (A) रुका  | (B) रुकाञ्च   |
| (C) रुकार | (D) रुकाञ्क । |

35. ‘चल हँगचो’ हे वाक्य

- |                |             |
|----------------|-------------|
| (अ) विधानार्थक | (ब) आश्चर्य |
| (स) प्रश्नी    | (द) उदाहरण  |

‘चल हँगचो’ हे वाक्य

- |                |              |
|----------------|--------------|
| (A) विधानार्थक | (B) आश्चर्या |
| (C) प्रश्नी    | (D) उदाहरण । |

68-D/K

8

CCE RF + RR

36. 'ಪಣಸ್' ಸಬ್ಧಾಚೊ ಪ್ರಾಸ್ ಸಬ್ಧ್

(ಎ) ಬೆಣ್ಣಾ

(ಬಿ) ಕಣಸ್

(ಸಿ) ಕಣ್ಣಾ

(ಡಿ) ಪೊಣ್ಣಾ

'पणस' सबदचो प्रस सबद

(A) बेणसा

(B) कणस

(C) कणसा

(D) पोणसा ।

37. ಹೆಂ ನಾಮ್‌ಪದ್ ನಪುಂಸಕ್ ಲಿಂಗ್

(ಎ) ವಾತ್

(ಬಿ) ಬೂಕ್

(ಸಿ) ದೊಂಗೊರ್

(ಡಿ) ಗಾಡಾಂವ್

हें नामपाद नपुंसक लिंग

(A) वात

(B) बुक

(C) दोंगेर

(D) गाडॉव ।

38. ಹೊ ಸಬ್ಧ್ ಭಾವ್ ನಾಮ್ ಜಾವ್ನಾಸಾ

(ಎ) ಮೋಗ್

(ಬಿ) ಘೆತಾ

(ಸಿ) ತೊ

(ಡಿ) ದೀಸ್

हो सब्दा बाव नाम जावनसा

(A) मोग

(B) गेता

(C) तो

(D) दीस ।

RF+RR-OK1043



**68-D/K**

10

**CCE RF + RR**

42. ಸಕಯ್ ದಿಲ್ಲ್ಯಾ ಖಂಚಾಯಿ ಎಕ್ ವಿಷಯಾಚೆರ್ ಎಕ್ ಪಾನಾಕ್ ಮಿಕ್ವನಾಶೆಂ ಪ್ರಬಂಧ್ ಬರಯ್ :

 $1 \times 4 = 4$ 

- \* ವಾಚನಾಲಯಚೊ ಮಹತ್ವ್
- \* ಪರಿಸರ್ ರಾಕೊಣೆಂತ್ ಮ್ಹಜೊ ಪಾತ್ರ್
- \* ಉದ್ಯಾಚಿ ಉರೊವ್ಣಿ

ಸಕಯಲ ದಿಲ್ಯಾ ಖಂಚಾई एका विषयाचेर एक पानक मिकवनाशें प्रबंद बरय :

- \* वाचनालयाचो महत्व
- \* परिसर राकोणेत मोजो पात्र
- \* उदकचो उरोवणी ।

ಹೊ ವಿಷಯ್ ವಾಚುನ್ ಉಪ್ರಾಂತ್ ದಿಲ್ಲ್ಯಾ ಸವಾಲಾಂಕ್ ಜವಾಬಿ ಬರಯ್ :

 $4 \times 1 = 4$ 

ಮೈಸೂರ್ ಲಾಗ್ನರ್ಟೆಂ ರಂಗನತಿಟ್ಟು ಸುಕ್ಣ್ಯಾಂಚೆ ಶೆರ್. ಹಾಂಗಾಸರ್ 0.87 ಚ. ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ವಿಸ್ತಾರಾಯೆಂತ್ ಜೂನ್ ಥಾವ್ನ್ ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ ಪರ್ಯಾಂತ್ ಲೇಕ್ ಮೀತ್ ನಾತ್ಲಿಂ ಸುಕ್ಣೆಂ ಪಳವ್ಣೆತ್. ಹಾಂಗಾಚೆಂ ಸುಕ್ಣೆಂ ಭೂಂವ್ತಿಂಚ್ಯಾ ಶೆತ್ಕಾರ್ಯಾಂಕ್ ಕುಮ್ಹೆಚೊ ಹಾತ್ ದಿತಾತ್. ನೇಜಿಕ್ ಕೀಡ್, ಗೊರ್ವಾಂ ವಾಸ್ತ್ರಾಂಚ್ಯಾ ಅಂಗಾರ್ ಬಸ್ಪೊ ಉವೊ ತಿಂ ಖಾತಾತ್. ಬೆಂಗೂರ್ ಥಾವ್ನ್ 85 ಕಿ. ಮೀಟರ್ ಪಯ್ಲೆಂ ಮಂಡ್ಲೆ ಜಿಲ್ಲೆಂತ್ಲೆಂ ಬೆಳ್ಳೂರ್, ದಾಂಕಾಂಕ್ ನಾಂವಾಡ್ಲಿಕ್. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಥಾವ್ನ್ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿಕ್ ವೆಚೆ ವಾಟೆರ್ 30 ಕಿಲೋ ಮೀಟರ್ ಪಯ್ಸ್ ಮಂಡಗದ್ದೆ ಆಸಾ. ಹಾಂಗಾಚೆಂ ಸುಕ್ಣೆಂ - ಕಾವ್ಣೆ ತಶೆಂ ದಿವ್ಣಾ ಸುಕ್ಣೆಂ ಜೂನಾಂತ್ ತಾಂತ್ಯಾಂ ದವರ್ತಾತ್.

ಹೊ ವಿಷಯ್ ವಾಚುನ್ ಉಪ್ರಾಂತ್ ದಿಲ್ಲ್ಯಾ ಸವಲಾಂಕ್ ಜವಾಬಿ ಬರಯ್ :

ಮೈಸೂರ್ ಲಾಗ್ನರ್ಟೆಂ ರಂಗನತಿಟ್ಟು ಸುಕ್ಣ್ಯಾಂಚೆ ಶೆರ್. ಹಾಂಗಾಸರ್ 0.87 ಚ. ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ವಿಸ್ತಾರಾಯೆಂತ್ ಜೂನ್ ಥಾವನ್ ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ ಪರ್ಯಾಂತ್ ಲೇಕ್ ಮೀತ್ ನಾತ್ಲಿಂ ಸುಕ್ಣೆಂ ಪಳವ್ಣೆತ್. ಹಾಂಗಾಚೆಂ ಸುಕ್ಣೆಂ ಭೂಂವ್ತಿಂಚ್ಯಾ ಶೆತ್ಕಾರ್ಯಾಂಕ್ ಕುಮ್ಹೆಚೊ ಹಾತ್ ದಿತಾತ್. ನೇಜಿಕ್ ಕೀಡ್, ಗೊರ್ವಾಂ ವಾಸ್ತ್ರಾಂಚ್ಯಾ ಅಂಗಾರ್ ಬಸ್ಪೊ ಉವೊ ತಿಂ ಖಾತಾತ್. ಬೆಂಗೂರ್ ಥಾವ್ನ್ 85 ಕಿ. ಮೀಟರ್ ಪಯ್ಲೆಂ ಮಂಡ್ಲೆ ಜಿಲ್ಲೆಂತ್ಲೆಂ ಬೆಳ್ಳೂರ್, ದಾಂಕಾಂಕ್ ನಾಂವಾಡ್ಲಿಕ್. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಥಾವ್ನ್ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿಕ್ ವೆಚೆ ವಾಟೆರ್ 30 ಕಿಲೋ ಮೀಟರ್ ಪಯ್ಸ್ ಮಂಡಗದ್ದೆ ಆಸಾ. ಹಾಂಗಾಚೆಂ ಸುಕ್ಣೆಂ - ಕಾವ್ಣೆ ತಶೆಂ ದಿವ್ಣಾ ಸುಕ್ಣೆಂ ಜೂನಾಂತ್ ತಾಂತ್ಯಾಂ ದವರ್ತಾತ್.

43. ಸುಕ್ಣ್ಯಾಂಚೆಂ ಶೆರ್ ಖಂಚೆಂ ?

ಸುಕ್ಣ್ಯಾಂಚೆಂ ಶೆರ್ ಕಂಚೆಂ ?

**RF+RR-OK1043**

44. ಸುಕ್ಷಿ ಶೆತ್ಯಾರಾಕ್ ಕಶೆಂ ಕುಮಕ್ ದಿತಾತ್ ?  
ಸುಕಣಿ ಶೆತಕಾರಾಕ ಕಶೆಂ ಕುಮಾಕ ದಿತಾತ್ ?
45. ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಂತ್ಲೆಂ ಬೆಳ್ಳೂರ್ ಕಿತ್ಯಾಕ್ ನಾಂವಾಡ್ಡೆಕ್ ?  
ಮಾಡಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಂಚೆಂ ಬೆಲ್ಲೂರ್ ಕಿತ್ಯಾಕ್ ನಾಂವಾಡ್ಡೆಕ್ ?
46. ಮಂಡಗದ್ದೆಂತ್ ಆಸ್ಚಿಂ ಸುಕ್ಷಿಂ ಕೆದಾಳಾ ತಾಂತ್ಯಾಂ ದವರ್ತಾತ್ ?  
ಮಾಡಾಗದ್ದೆಂತ್ ಆಸ್ಚಿಂ ಸುಕಣಿ ಕೆದಾಳಾ ತಾಂತ್ಯಾಂ ದವರ್ತಾತ್ ?

---

---

www.careerindia.com



[www.careerindia.com](http://www.careerindia.com)