

Total No. of Questions : 10]

[Total No. of Printed Pages : 7

Code No. **F-5**

Arabic Examination, 2020

FOUQANIYA

Group - II

Urdu and Kannada

Paper - V

Date : 05 - 02 - 2020

Time : 10-00 A.M. to 1-00 P.M.]

[Max. Marks : 100

- ہدایات : .i سبھی سوالوں کے جواب لکھیں۔
.ii سبھی سوالات کے نمبر (مارکس) بائیں حاشیے میں درج ہیں۔
.iii خوشخطی کا خاص خیال رکھیں۔

(Urdu Version)

I. (الف) نیچے ہر سوال کے لئے چار چار متبادل جوابات دئے گئے ہیں۔ مناسب جواب چن کر لکھئے : $5 \times 1 = 5$

1. لازم.....ہے۔
(A) ثناء (B) تسبیح
(C) تحلیل (D) حمد
2. زبان.....وسیله ہے۔
(A) ایک (B) تین
(C) دو (D) چار
3. بعض بادشاہ بذات خود.....تھے۔
(A) مفسر (B) مورخ
(C) شاعر (D) کاتب

[Turn over

11010

4. یہ.....زبانیں کہلاتے ہیں۔

(A) پنج دراوڑی (B) تین دراوڑی

(C) دو دراوڑی (D) چار دراوڑی

5. مسلمانوں کی آمد کے بعد ہی.....زبان کی ابتدا ہوئی۔

(A) اُردو (B) عربی

(C) فارسی (D) ایرانی

$$5 \times 1 = 5$$

(ب) مندرجہ ذیل سوالات کے جوابات ایک ایک جملہ میں لکھئے :

1. عرش و فرش والے سے مراد کون ہے ؟

2. سب کے دلوں میں کون بسا ہے ؟

3. زبان کسے کہتے ہیں ؟

4. ہمارے ملک میں ریاستوں کی تقسیم کس بنیاد پر ہوئی ؟

5. کس بادشاہ نے اپنا پائے تخت دہلی سے دیوگرہ منتقل کیا ؟

$$5 \times 1 = 5$$

.II (الف) مندرجہ ذیل سوالات کے جوابات ایک یا دو جملوں میں لکھئے :

1. شاعر نے حجرہ اقدس کی کیا خصوصیت بیان کی ہے ؟

2. ملت بیضاء کب بنی ؟

3. یوم اطفال کب منایا جاتا ہے ؟

4. 11 نومبر کو کونسا قومی تہوار منایا جاتا ہے ؟

5. مولانا آزاد کا پورا نام کیا ہے ؟

$$5 \times 1 = 5$$

(ب) مندرجہ ذیل واحد جمع کی مناسبت سے صحیح جوڑ بنائیے :

(ب)

(الف)

- | | |
|-------------|------------|
| (a) آسمانوں | (i) شجر |
| (b) جانوروں | (ii) ذکر |
| (c) ذرے | (iii) جوان |
| (d) اذکار | (iv) آسمان |
| (e) اشجار | (v) ذرہ |

$$5 \times 1 = 5$$

.III (الف) نیچے قوسین میں دیئے گئے الفاظ کی مدد سے خالی جگہوں کو پُر کیجئے :

1. انسان کا ظاہر اور..... کیسا ہونا چاہیے۔ (باطن، باطل)
2. ظلمت سے کیا گھبرانا کبھی تو..... آئیگی۔ (روشنائی، روشنی)
3. حیات اور..... اللہ کے ہاتھ میں ہے۔ (دولت، موت)
4. ریل گاڑیوں کے سبب آمد اور..... میں آسان ہوئی ہے۔ (رفت، رفتار)
5. حق بولو..... کے سامنے مت جھکو۔ (باطل، غیر)

$$5 \times 1 = 5$$

(ب) مندرجہ ذیل سوالوں کے جواب دیجئے :

1. حروف عطف کی تعریف کیجئے۔
2. حروف عطف کی قسمیں لکھیں۔
3. غیر مستقل کی تعریف کرتے ہوئے غیر مستقل کی قسمیں لکھئے۔
4. حروف ربط کی تعریف کریں۔
5. حروف تخیص کی تعریف لکھئے۔

$$2 \times 5 = 10$$

.IV مندرجہ ذیل عناوین پر مختصر نوٹ لکھئے :

1. قاضی کا فیصلہ

2. ابوالکلام آزاد

$$2 \times 5 = 10$$

.V مندرجہ ذیل سوالات کے تفصیلی جوابات لکھئے :

1. قصیدہ بردہ شریف کا خلاصہ لکھئے

2. امجد حیدر آبادی کے رباعیات لکھئے

(Kannada Version)

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಅಥವಾ ಅಪೂರ್ಣ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಕ್ರಮಾಕ್ಷರದೊಂದಿಗೆ ಬರೆಯಿರಿ : $5 \times 1 = 5$

1. ಅಕ್ಷರ, ಅಕ್ಷರಗಳು ಸೇರುವುದನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನುತ್ತಾರೆ

(ಎ) ಅಮಾಸ

(ಬಿ) ಸರ್ವನಾಮ

(ಸಿ) ನಾಮಪದ

(ಡಿ) ಸಂಧಿ

2. 'ಹಣ್ಣುಹಂಪಲು' ಪದದ ವ್ಯಾಕರಣ ವಿಶೇಷ

(ಎ) ಜೋಡುನುಡಿ

(ಬಿ) ಅವ್ಯಯ

(ಸಿ) ನುಡಿಗಟ್ಟು

(ಡಿ) ದ್ವಿರುಕ್ತಿ

3. 'ಕೇಳಿದನು' ಎಂಬ ಕ್ರಿಯಾಪದದ ಧಾತು

(ಎ) ಕೇಳು

(ಬಿ) ಕೇಳಲಿ

(ಸಿ) ಕೇಳೋಣ

(ಡಿ) ಕೇಳನು

4. ಸಂತೋಷ ಪದದ ತದ್ಭವ ಪದ

(ಎ) ಆನಂದ

(ಬಿ) ಸಂತಸ

(ಸಿ) ಸುಖ

(ಡಿ) ಸೊಗ

5. 'ವರ' ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ

(ಎ) ವಧು

(ಬಿ) ಶಾಪ

(ಸಿ) ಬೇಡು

(ಡಿ) ನೀಡು

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ :

$10 \times 1 = 10$

1. ವಿಷದ ಬಾಣವು ಮರಕ್ಕೆ ಏಕೆ ತಗಲಿತು ?

2. ಗಿಳಿಯ ಯಾವ ಗುಣವನ್ನು ಇಂದ್ರನು ಮೆಚ್ಚಿಕೊಂಡನು ?

3. ಅಸಿ-ಮಸಿ ಎಂದರೇನು ?
4. ಈ ನಾಡಿನ ಬೆನ್ನೆಲುಬು ಯಾರು ?
5. ಪುಟ್ಟರಾಜರು ಖಾದಿ ಬಟ್ಟೆ ತೊಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದು ಏಕೆ ?
6. ಹಕ್ಕಿಗೂಡಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದರ ಸಮನ್ವಯತೆ ಇದೆ ?
7. ಹೆಡ್ ಮಾಸ್ತರರು ಸಂತೋಷಗೊಂಡುದು ಏಕೆ ?
8. ಲಂಡನ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಯಾವುವು ?
9. ಗೋಪಾಲನ ಬೆಳಗಿನ ಮುಖ್ಯ ಕೆಲಸ ಯಾವುದಾಗಿತ್ತು ?
10. ಏಣಿ ಜನರಿಗೆ ಮಾಡಿದ ಉಪಕಾರವೇನು ?

VIII. ಅ) ಈ ಕೆಳಗಿನ 'ಅ' ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು 'ಬ' ಪಟ್ಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ : $5 \times 1 = 5$

'ಅ' ಪಟ್ಟಿ

'ಬ' ಪಟ್ಟಿ

- | | |
|----------|----------|
| 1. ಸಿಹಿ | ಅ) ಮುಖ |
| 2. ಮೊಗ | ಆ) ವರ್ಣ |
| 3. ಹಕ್ಕಿ | ಇ) ಕಹಿ |
| 4. ಬಣ | ಈ) ಪಕ್ಷಿ |
| 5. ಹೊಸ | ಉ) ಹಳೆದು |

ಆ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಪದಗಳಿಂದ ತುಂಬಿರಿ : $5 \times 1 = 5$

1. 'ನನ್ನ ಗೋಪಾಲ' ನಾಟಕವನ್ನು ಬರೆದವರು
2. ಕುವೆಂಪುರವರು ಬರೆದ ಮಹಾಕಾವ್ಯ
3. ಗೋಪಾಲನ ತಾಯಿ ವಿಗ್ರಹದ ಮುಂದೆ ನಿಂತು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸುತ್ತಿದ್ದಳು.
4. ಬನದ ಗೋಪಾಲ ನನ್ನ ಮಗ.

5. ಬನದ ಗೋಪಾಲನಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತಿದ್ದ.

ಇ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದ ಬರೆಯಿರಿ : 5 × 1 = 5

1. ಕರುಣೆ ×

2. ತುದಿ ×

3. ಮುದುಡು ×

4. ಸ್ವೀಕರಿಸು ×

5. ಬಡತನ ×

IX. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕವಿಗಳ ಸ್ಥಳ, ಕಾಲ ಮತ್ತು ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ : 2 × 5 = 10

1. ಕುವೆಂಪು

2. ಎಂ. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಅಡಿಗ

X. ನಿಮ್ಮ ಶಾಲಾ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಕುರಿತು ನಿಮ್ಮ ತಂದೆಯವರಿಗೆ ಒಂದು ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ. 10

=====