

DESIGN AND COLOUR DRAWING

**5th Paper
(Lower Grade)**

Date : 23. 11. 2018]

[Time : 10.00 A.M. to 1.00 P.M.

(Max. Marks : 100)

(English Version)

Instructions to the Candidates :

- i) Write your Register Number and Grade clearly.
- ii) Neatness and good colour scheme will get more marks.
- iii) Apply minimum four colours.

Question :

Draw a Hexagon its sides measuring 8 cm. Within this Hexagon make a design with geometrical forms and complete it with attractive colours.

(Kannada Version)

ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ವರ್ಣ ಚಿತ್ರಣ

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು :

- i) ನಿಮ್ಮ ನೋಂದಣಿ (ರಿಜಿಸ್ಟರ್) ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೇಣಿ (ಗ್ರೇಡ್) ಯನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- ii) ಸ್ವಚ್ಛತೆಗೆ ಮತ್ತು ಅಂದವಾದ ವರ್ಣಲೇಪನ ಚಿತ್ರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂಕಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.
- iii) ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ನಾಲ್ಕು ಬಣ್ಣಗಳನ್ನಾದರೂ ಉಪಯೋಗಿಸಿ.

ಪ್ರಶ್ನೆ :

8 ಸೆಂ.ಮೀ. ಅಳತೆಯ ಷಡ್ಭುಜಾಕೃತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿ, ಅದರಲ್ಲಿ ನಿಮಗೆ ಸರಿಕಾಣುವಂತೆ ಭೂಮಿತಿ ರೇಖಾಕೃತಿಗಳಿಂದ ಅಲಂಕರಿಸಿ ಮತ್ತು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯುಳ್ಳ ಬಣ್ಣಗಳಿಂದ ನಕ್ಷೆಯ ಚಿತ್ರಣವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

0007

[Turn over

(Hindi Version)**(आलेखन चित्र रचना)**

विद्यार्थियों के लिए सूचनाएँ :

- i) अपना रजिस्टर नम्बर और ग्रेड स्पष्ट लिखिये ।
- ii) स्वच्छता और समुचित रंग योजना को अधिक अंक मिलेंगे ।
- iii) कम से कम चार रंगों का उपयोग करें ।

प्रश्न :

8 सेमी भुजावाला एक षड्भुज खींचिये । इस षड्भुज के अंदर ज्यामितीय आकृतियों के सहारे एक डिजाइन बनाइये और उसको आकर्षक रंगों से पूर्ण कीजिये ।

(Marathi Version)**(नक्शा चित्र रचना)**

विद्यार्थ्यांना सूचना :

- i) आपले रजिस्टर नंबर आणि ग्रेड स्पष्ट लिहा.
- ii) स्वच्छतेला आणि योग्य रंगवलेल्या चित्राला जास्त अंक मिळतील.
- iii) चार रंगापेक्षा कमी रंग वापरू नयेत.

प्रश्न :

8 सेमी बाजू असणाऱ्या षट्कोनाची रचना करा. ह्या षट्कोनात भूमितीय नक्षी काढून, आकर्षक रंगांनी पूर्ण करा.

(Urdu Version)

(ڈیزائن اور رنگین ڈرائنگ)

طلبہ کے لئے ضروری ہدایات :

- (i) اپنا رجسٹر نمبر اور گریڈ صاف طور پر لکھئے۔
- (ii) صفائی اور رنگوں کی ترتیب اور موزونیت کو زیادہ نمبر ملینگے۔
- (iii) چار رنگوں سے کم استعمال نہ کریں۔

سوال :

ایک سنتہ الاضلاع بنائیں جس کے اضلاع کی پیمائش 8 cm ہو۔ اس سنتہ الاضلاع کے اندر ہندسوی شکلیں بنائیں اور انہیں دکش رنگوں سے مکمل کریں۔