

**ووڈ ورکنگ اینڈ فرنیچر میکنگ ایس ایس سی-II**

حصہ اول (کل نمبر: 08)

وقت: 20 منٹ

نوٹ: حصہ اول لازمی ہے۔ اس کے جوابات پرچہ پر ہی دیے جائیں گے۔ اس کو پہلے بیس منٹ میں مکمل کر کے ناظم مرکز کے حوالے کر دیا جائے۔ کاٹ کر دوبارہ لکھنے کی اجازت نہیں۔ لیز پنسل کا استعمال ممنوع ہے۔

سوال نمبر 1: دیے گئے الفاظ یعنی الف راج رو میں سے درست جواب کے گرد دائرہ لگائیں۔ ہر جزو کا ایک نمبر ہے۔

- (i) استعمال کے لحاظ سے پیچ کس کی کتنی اقسام ہوتی ہیں؟
- الف۔ 2 ب۔ 3
ج۔ 4 د۔ 5
- (ii) کیل کا سب سے چھوٹا سائز کیا ہوتا ہے؟
- الف۔ 1 نمبر ب۔ 5 نمبر
ج۔ 10 نمبر د۔ درج شدہ میں سے کوئی نہیں
- (iii) لکڑی کے پتلے تختوں میں سوراخ کرنے کے لیے کیا استعمال ہوتا ہے؟
- الف۔ سنڈربٹ ب۔ آگرٹ
ج۔ ریمپٹ بریس د۔ گملٹ
- (iv) ریمپٹ بریس کے کتنے حصے ہوتے ہیں؟
- الف۔ 2 ب۔ 3
ج۔ 4 د۔ 5
- (v) لکڑی سے کیل نکالنے کے لیے _____ استعمال ہوتا ہے۔
- الف۔ زنبور ب۔ ہتھوڑا
ج۔ سکریپر د۔ درج شدہ میں سے کوئی نہیں
- (vi) آری کے دندانے تیز کرنے کے لیے کون سی ریت استعمال ہوتی ہے؟
- الف۔ چپٹی ریتی ب۔ ٹکونی ریتی
ج۔ نیم گول ریتی د۔ گول ریتی
- (vii) کام کے لحاظ سے ونیز کی کتنی اقسام ہوتی ہیں؟
- الف۔ 2 ب۔ 3
ج۔ 4 د۔ 5
- (viii) لکڑی کو پانی کے اثرات سے محفوظ رکھنے کے لیے کون سی پالش کی جاتی ہے؟
- الف۔ سپرٹ پالش ب۔ موم پالش
ج۔ تیل پالش د۔ وارنش



WOOD WORKING AND FURNITURE MAKING SSC-II

Time allowed: 2:10 Hours

Total Marks Sections B and C: 32

NOTE:- Answer any six parts from Section 'B' and any two questions from Section 'C' on the separately provided answer book. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. Write your answers neatly and legibly.

SECTION – B (Marks 18)

Q. 2 Answer any SIX parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines.

(6 x 3 = 18)

- (i) Write a short note on Tapper Shank Drill.
- (ii) Write down the use of Gimlet.
- (iii) Write down the use of Sand-paper.
- (iv) Write down the use of Mallet.
- (v) Write a short note on Vice.
- (vi) Write a short note on Wax polish.
- (vii) Write down the characteristics of Formica.
- (viii) Write a short note on Rasp.

SECTION – C (Marks 14)

Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.

(2 x 7 = 14)

Q. 3 Define Auger bit. Write the method of whetting (sharpening) the Auger bit.

Q. 4 Write a note on File. Also write the types of file.

Q. 5 Define Glue. Also write the method of preparation of Glue.

حصہ دوم (کل نمبر 18)

(6x3=18)

مندرجہ ذیل اجزاء میں سے چھ (06) کے تین سے چار سطروں تک محدود جوابات لکھیں:

سوال نمبر ۲:

- (i) ٹیپر شینک ڈرل (Tapper Shank Drill) پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- (ii) گیمٹ (Gimlet) کا استعمال لکھیں۔
- (iii) ریگ مال کا استعمال تحریر کریں۔
- (iv) لکڑی کے ہتھوڑے (Mallet) کا استعمال تحریر کریں۔
- (v) بانک (vice) پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- (vi) موم پالش (Wax polish) پر مختصر نوٹ تحریر کریں۔
- (vii) فارمیکا (Formica) کی خصوصیات تحریر کریں۔
- (viii) چوسے پر مختصر نوٹ لکھیے۔

حصہ سوم (کل نمبر 14)

(2x7=14)

(کوئی سے دو سوال حل کیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

- سوال نمبر ۳: آگر بیت (Auger bit) کی تعریف کریں۔ نیز آگر بیت کو تیز کرنے کا طریقہ تحریر کریں۔
- سوال نمبر ۴: ریتی (File) پر نوٹ لکھیں۔ نیز ریتی کی اقسام تحریر کریں۔
- سوال نمبر ۵: گلیو (Glue) کی تعریف کریں۔ نیز گلیو کو تیار کرنے کا طریقہ تحریر کریں۔