

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION,
MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC 10th ANNUAL Examination, 2016.
 Name of Subject Wood work Session 2014-2016

Q. Nos.	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	7991			
1.	B			
2.	D			
3.	D			
4.	A			
5.	B			
6.	C			
7.	D			
8.	D			
9.	D			
10.	A			
11.	A			
12.	D			
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون چوبیس کاری پرچہ Set کو Nil میٹرک سالانہ 2016 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ / معروضی (Subjective & Objective) کو مدنظر میں چیک کر لیا ہے یہ پرچہ سلیبس کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں اور سلیبس (Syllabus) کے مطابق بھی ہیں۔ نیز اس پرچہ کی Key کی بابت بھی تصدیق کی جاتی ہے کہ یہ بھی درست بنائی گئی ہے۔ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔

PREPARED & CHECKED BY

Sr.No	Name	Designation	Institution	Mobile No.	Signature.
1-	ISHAR AHMAD	SST (Tech)	G. Comp. H/S Multan	0322-6172710	
2-	ALTAF HUSSAIN	SST (Tech)	GPSS Multan	0301-7433590	
3-	FARAR ALI	SST (Tech)	G. Comp. H/S Multan	0300-7898366	

9/3/16

WOOD WORK

چوب کاری

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق مختلف دائروں کو مار کر یا چین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر کے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ Bubbles بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D.

The choice which you think is correct, fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. Attempt as many questions as given in objective type question paper and leave others blank. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) _____ is used during work on the Lathe Machine. (1) ٹراڈ مشین پر کام کرتے ہوئے استعمال کرتے ہیں۔
 (A) Hammer ہتھوڑا (B) Goggle حفاظتی عینک (C) Plane رندہ (D) Saw آری
- (2) Ball Plane is kind of:- (2) بال چین قسم ہے۔
 (A) File ریتھ کی (B) Plane رندہ کی (C) Fasp چوسکی (D) Hammer ہتھوڑے کی
- (3) Machine bolt is kind of:- (3) مشین بولٹ قسم ہے۔
 (A) Knots گانٹھ کی (B) Shakes دراڑ کی (C) Screws پیچ کی (D) Bolts کاپا کی
- (4) _____ is used for levelling the surface. (4) سطح ہموار کرنے کے لیے استعمال کرتے ہیں۔
 (A) Sandpaper ریگ مال (B) Paint رنگ (C) Wedge پچر (D) Both A and B
- (5) _____ is used for Jointing Wood. (5) لکڑی جوڑنے میں استعمال ہوتی ہے۔
 (A) Paper کاغذ (B) Glue سریش (C) Hammer ہتھوڑا (D) Handsaw دستی آری
- (6) Kinds of hammer are:- (6) ہتھوڑے کی اقسام ہیں۔
 (A) Five پانچ (B) Four چار (C) Three تین (D) Two دو
- (7) Boring tool is:- (7) سوراخ کالنے والا اوزار ہے۔
 (A) Hammer ہتھوڑا (B) Screwdriver پیچ کش (C) Carpenter axe Adze تیشہ (D) Hand drill دستی ڈرل
- (8) The central part of Plywood is called:- (8) پلائی ووڈ کے درمیانی حصہ کو کہتے ہیں۔
 (A) Face فیس (B) Band بینڈ (C) Cross کراس (D) Core کور
- (9) Kinds of Drill Machine are:- (9) ڈرل مشین کی اقسام ہیں۔
 (A) Five پانچ (B) Four چار (C) Three تین (D) Two دو
- (10) Square head is type of:- (10) سکوائر ہیڈ قسم ہے۔
 (A) Screw پیچ (B) Bolts کاپے (C) Hammers ہتھوڑے (D) Clamps کلیمپ
- (11) Vice is used for:- (11) ہانک استعمال ہوتی ہے۔
 (A) Catching پکڑنے کے لیے (B) Jointing جوڑنے کے لیے (C) Bending موڑنے کے لیے (D) Cutting کاٹنے کے لیے
- (12) Methods of preparing glue are:- (12) شریش کی تیاری کے طریقے ہیں۔
 (A) Eight آٹھ (B) Six چھ (C) Four چار (D) Two دو

2016 (A)

رول نمبر

SSC PART-II (10th CLASS)

WOOD WORK

TIME ALLOWED: 2.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 63

کل نمبر = 63

نوٹ: - جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پر ہے۔
 NOTE: - Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Explain Patching.
- Define Hinge.
- Define Auger Bit.
- Define Water Paint.
- Explain Hasp.
- Write a note on Vice.
- Write the names of two parts of Plane.
- Explain Latch.
- Define Varnish.

- درآڑوں کی وضاحت کیجیے۔
- لپٹنے کی تعریف کیجیے۔
- آکر بیت کی تعریف کیجیے۔
- آبی رنگ کی تعریف کیجیے۔
- کنڑی کی وضاحت کیجیے۔
- ہانک پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- رندہ کے دو حصوں کے نام تحریر کیجیے۔
- مانچنی کی وضاحت تحریر کیجیے۔
- وارنش کی تعریف کیجیے۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Screwdriver.
- Explain Fasp.
- Explain File.
- Explain Staple.
- Explain Hooks.
- Explain Carriage Bolt.
- Write two types of Wax Polish.
- Define Veneer.

- سچ سس کی تعریف کیجیے۔
- فاسپ کی وضاحت کیجیے۔
- ریٹنی کی وضاحت کیجیے۔
- سٹپل کی وضاحت کیجیے۔
- کھوئی کی وضاحت کیجیے۔
- کیرج بولٹ کی وضاحت کیجیے۔
- موم پالش کی اقسام کے نام لکھیں۔
- وینیر کی تعریف کیجیے۔

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define the Nail.
- Define Dowels.
- Define the Oval Head Screw.
- Explain Dents.
- Define Bradawl.
- Explain Bit Brace.
- Explain Sandpaper.
- Write four elements of petroleum wax.

- کیل کی تعریف تحریر کیجیے۔
- گونج کی تعریف کیجیے۔
- بیضی سر والے سچ کی تعریف کیجیے۔
- ڈکاف کی وضاحت کیجیے۔
- سوا کی تعریف کیجیے۔
- ہتھکل کی وضاحت کیجیے۔
- ریگ مال کی وضاحت کیجیے۔
- معدنی فوم میں استعمال ہونے والے چار اجزاء کے نام تحریر کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: - Attempt any three questions.

21 = 7 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (A) Define Bit and write its kinds.
- (B) Write the use of Bit.
- (A) Write the names of eight tools.
- (B) Write two precautions of Circular Saw.
- (A) Define Glue. Write its two methods.
- (B) Write the method of Staining.
- (A) Define Mallet and write its kinds.
- (B) Describe the method to sharpen the Bit.
- (A) Define Formica and write its advantages.
- (B) Write the uses of Hardboard.

- 5۔ (الف) برے کی تعریف اور اس کی اقسام تحریر کیجیے۔
(ب) برے کا استعمال تحریر کیجیے۔
- 6۔ (الف) آٹھ اوزاروں کے نام تحریر کیجیے۔
(ب) گول آری کو استعمال کرنے کی دو احتیاطیں تحریر کیجیے۔
- 7۔ (الف) سریش کی تعریف اور اس کے دو طریقے تحریر کیجیے۔
(ب) رنگ کرنے کا طریقہ تحریر کیجیے۔
- 8۔ (الف) مallet کی تعریف اور اقسام تحریر کیجیے۔
(ب) برے کو تیز کرنے کا طریقہ تحریر کیجیے۔
- 9۔ (الف) فارمیکا کی تعریف کیجیے اور خصوصیات تحریر کیجیے۔
(ب) ہارڈ بورڈ کا استعمال تحریر کیجیے۔

SECTION-III حصہ سوم

10. NOTE: - Attempt any two parts.

5 + 5

10۔ (ہر ٹیکیکل حصہ) کوئی سے دو اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Joint and write its importance.
- Define Mortise and Tenon Joint and draw its drawing.
- Define Bridle Joint and write its method of preparation.

- جوڑ کی تعریف اور اس کی اہمیت تحریر کیجیے۔
- چول اور چمید جوڑ کی تعریف کریں اور اس کی ڈرائنگ بنائیں۔
- براڈیل جوڑ کی تعریف اور اس کی تیاری کا طریقہ تحریر کیجیے۔