

ماڈل پیپر ”ٹیکسٹائل ری سائیکلنگ“
برائے ڈپلومہ ووکیشنل ٹیچرز ڈویلپمنٹ (ایک سالہ کورس)

برائے سالانہ امتحان 2017 و ما بعد

کل وقت: 20 منٹ

کل نمبر: 10

نوٹ: مندرجہ ذیل سوالات کے درست جواب پر (✓) کا نشان لگائیں نیز کاٹ کر اور دوبارہ لکھا ہوا جواب قابل قبول نہیں ہوگا ہر سوال کے نمبر برابر ہیں۔

- 1- ری سائیکلنگ کا مطلب ہے۔
(الف) کسی پرانی چیز کو استعمال میں لا کر نئی شکل دینا (ب) کسی چیز کو توڑنا (سی) کسی بھی چیز کا کاٹنا
- 2- ڈول کا کپڑا ہوتا ہے۔
(الف) گرم (ب) ٹھنڈا (سی) لچکدار
- 3- رولر کو نتر کام آتا ہے۔
(الف) ننگ مشین کی سلائیاں گننے کے (ب) سوئی لگانے کے (سی) کپڑا کھولنے کے
- 4- ٹرانسفر ٹول استعمال ہوتا ہے۔
(الف) ٹانگے اتارنے چڑھانے کے (ب) دھاگہ ڈالنے کے (سی) پیڈل گھومانے کیلئے
- 5- کروپٹ ہک استعمال ہوتا ہے۔
(الف) ٹانگوں کو باندھنے کیلئے (ب) ٹانگے کھولنے کیلئے (سی) ٹانگہ لگانے کیلئے
- 6- کاٹن کا کپڑا ڈائی کرنے کیلئے رنگ استعمال ہوتا ہے۔
(الف) کاٹن ڈائی رنگ (ب) سلک ڈائی رنگ (سی) دونوں رنگ
- 7- ٹائی کا مطلب ہے۔
(الف) باندھنا (ب) کھولنا (سی) سلائی لگانا
- 8- کروشیہ بنا ہوتا ہے۔
(الف) لکڑی کا (ب) لوہے کا (سی) سیل کا
- 9- بلاک پرنٹنگ میں بلاک استعمال ہوتا ہے۔
(الف) لوہے کا (ب) پلاسٹک کا (سی) لکڑی کا
- 10- بلاک پرنٹنگ کیلئے استعمال ہوتا ہے۔
(الف) پاٹری (ب) ڈائی کلر (سی) فیبرک کلر

ماڈل پیپر ”ٹیکسٹائل ری سائیکلنگ“
برائے ڈپلومہ ووکیشنل ٹیچرز ڈیولپمنٹ (ایک سالہ کورس)
برائے سالانہ امتحان 2017 و مابعد

SUBJECTIVE

کل نمبر: 30

کل وقت: 1:40 گھنٹے

حصہ اول

9 x 2 = 18

سوال نمبر 1- کوئی سے نو سوال حل کریں۔

- i ٹیکسٹائل ری سائیکلنگ سے کیا مراد ہے؟
- ii روزمرہ زندگی میں ٹیکسٹائل ری سائیکلنگ کی اہمیت پر نوٹ لکھیں؟
- iii کوٹنگ کا طریقہ تحریر کریں؟
- iv بلاک پرننگ میں استعمال ہونے والا میٹرل تحریر کریں؟
- v بلاک کتنی قسم کے ہوتے ہیں؟
- vi کاٹن کپڑے ہر ڈائی کا طریقہ تحریر کریں؟
- vii اون کی اقسام بیان کریں؟
- viii ننگ مشین میں استعمال ہونے والے ڈیزائن کتنی قسم کے ہوتے ہیں نام لکھیں؟
- ix سٹینڈر سائز بیڈ شیٹ تیار کرنے میں کتنے میٹر کپڑا درکار ہے؟
- x ننگ مشین میں خانے ڈالنے کا طریقہ تحریر کریں؟
- xi ننگ مشین کی دیکھ بھال کا طریقہ تحریر کریں؟
- xii زپ کا استعمال تحریر کریں۔

حصہ دوم

6x2=12

نوٹ: کوئی سے دو سوال حل کریں۔

- سوال نمبر 2- کاٹن کپڑے کی خصوصیات حفاظت اور تیاری پر نوٹ تحریر کریں؟
- سوال نمبر 3- پیچ ورک پر نوٹ لکھیں نیز تیار کرنے کا طریقہ تحریر کریں؟
- سوال نمبر 4- ننگ مشین میں استعمال ہونے والے اوزار پر نوٹ لکھیں؟

