

# Assure Quality Management Certification Services

Accredited by JAS-ANZ for QMS & SDI for assessment

वि०टी०पि० का नाम:

तिथि:

उम्मीदवार का नाम / आई डी:

पिता का नाम:

मापांक : जी.ए.आर. – 501 ( हाथ की कढ़ाई )

क्षेत्र : परिधान विपणन

अधिकतम अंक:50

समय -60 मिनट

नोट: सभी प्रश्न अनिवार्य हैं. (1\*2.5)

## सही पर निशान लगाये:

1. चिकनकारी की कढ़ाई में \_\_\_\_\_ टाँके होते हैं (32 / 22)
2. छपाई के लिए इस्तेमाल होता है \_\_\_\_\_ (साँचा / आटा)
3. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ चिकनकारी की कढ़ाई के नाम हैं (जीरा ,रोज़न / मीरा ,खोज़न)
4. घास पत्ती, बिजली, ताजमहल \_\_\_\_\_में आते हैं (वास्तुकला / हस्तकला)
5. बखिया टांका कपडे के \_\_\_\_\_तरफ होता है (सीधा /उल्टा)
6. तापची टांका कपडे के \_\_\_\_\_तरफ होता है (सीधा /उल्टा)
7. आमतौर पर चिकनकारी की कढ़ाई \_\_\_\_\_रंग से की जाती है ( सफ़ेद / लाल )
8. चिकनकारी की कढ़ाई \_\_\_\_\_ साल पुरानी है (100 / 400)
9. एक व्यवसाई के लिए जरूरी है (फायदा / ज्यादा)
10. व्यवसाय में महत्वपूर्ण है (संचार / अचार)

## सही पर निशान लगाये:

1. इस्त्री करने का सही तरीका है  
(क) सीधे तरफ करना (ख) उल्टी तरफ करना (ग) दोनों तरफ (घ) इनमें से कोई नहीं

# Assure Quality Management Certification Services

Accredited by JAS-ANZ for QMS & SDI for assessment

2. एक इंच में \_\_\_\_\_ से.मी होते हैं.  
(क) 1.5 से. मी (ख) 4.5 से. मी (ग) 3.5 से.मी (घ) इनमे से कोई नहीं
3. चिकनकारी किस पर की जाती है.  
(क) चमड़े (ख) लकड़ी (ग) कपड़े पर (घ) सभी.
4. सिलाई मशीन के लिए \_\_\_\_\_ धागा इस्तेमाल होता है.  
(क) सितक (ख) जरी (ग) सिलाई धागा (घ) सभी.
5. चिकनकारी \_\_\_\_\_ से की जाती है.  
(क) लूम के द्वारा (ख) केची (ग) सुई (घ) सभी
6. चिकनकारी कढ़ाई \_\_\_\_\_ प्रकार की होती है.  
(क) 37 (ख) 10 (ग) 18 (घ) कोई भी नहीं.
7. \_\_\_\_\_ चिकनकारी से सम्बंधित नहीं है.  
(क) सुई (ख) धागा (ग) कपड़ा (घ) रुई
8. चिकनकारी कढ़ाई \_\_\_\_\_ काल में शुरू हुई?  
(क) ब्रिटिश (ख) मुगल (ग) राजपूत (घ) कोई नहीं.
9. चिकनकारी कढ़ाई में बगल से दो टाँके निकलने के बाद जो पत्ती बनती है उसे क्या कहते हैं.  
(क) काटा पत्ती (ख) चना पत्ती (ग) घास पत्ती (घ) धूम पत्ती
10. एक मीटर में \_\_\_\_\_ इंच होते हैं  
(क) 49 इंच (ख) 39 इंच (ग) 20 इंच (घ) 33 इंच