

Roll No.

Total Pages : 03

CMDQ/D-23

6621

INDUSTRIAL ORGANIZATIONAL
PSYCHOLOGY (I)
PSY-303(E)

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 80

Note : Attempt *Five* questions in all, selecting *one* question from each Unit. Q. No. 1 is compulsory consisting of eight short answer type questions covering the entire syllabus. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न चुनते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए । प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है, जिसमें सम्पूर्ण पाठ्यक्रम से आठ लघु उत्तरीय प्रश्न हैं । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

1. Write short notes on the following :

8×2=16

- (i) Informal Organisation
- (ii) Job specification
- (iii) Hawthorne effect
- (iv) Noise Sensitivity
- (v) Drive
- (vi) Job dissatisfaction

(5-13/17)L-6621(TR)

P.T.O.

- (vii) Performance appraisal
- (viii) Stress.

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (i) अनौपचारिक संगठन
- (ii) नौकरी विशिष्टता
- (iii) हॉथोर्न प्रभाव
- (iv) शोर संवेदनशीलता
- (v) ड्राइव
- (vi) नौकरी से असंतोष
- (vii) प्रदर्शन मूल्यांकन
- (viii) तनाव ।

Unit I (इकाई I)

2. Highlight upon the Classical theory in I-O Psychology in the context of behavior in organisations. **16**
संगठनों में व्यवहार के संदर्भ में I-O मनोविज्ञान में शास्त्रीय सिद्धांत पर प्रकाश डालिए ।
3. Describe the contemporary challenges of I-O Psychology. **16**
I-O मनोविज्ञान की समसामयिक चुनौतियों का वर्णन कीजिए ।

Unit II (इकाई II)

4. Write an essay on Job Analysis. **16**
नौकरी विश्लेषण पर एक निबंध लिखिए ।

5. Highlight upon the on the job and off the job training methods. **16**
नौकरी पर और नौकरी से बाहर प्रशिक्षण विधियों पर प्रकाश डालिए ।

Unit III (इकाई III)

6. Focus on the Human factors in Job design. **16**
नौकरी के डिजाइन में मानवीय कारकों पर ध्यान दीजिए ।
7. Write an essay on Time and Motion studies. **16**
समय एवं गति अध्ययन पर एक निबंध लिखिए ।

Unit IV (इकाई IV)

8. Describe the two-factor theory of Motivation. **16**
अभिप्रेरणा के दो-कारक सिद्धांत का वर्णन कीजिए ।
9. Focus on the types and antecedents of organisational commitment. **16**
संगठनात्मक प्रतिबद्धता के प्रकार और पूर्ववृत्त पर प्रकाश डालिए ।