

2018 [ANNUAL]

INTERMEDIATE VOCATIONAL EXAMINATION

I VOC ELECTRONICS TECHNOLOGY

इंटर व्यवसायिक इलेक्ट्रॉनिक्स टेक्नोलॉजी

कुल प्रश्नों की सं०-76

Roll No. of Candidates

Total No. of question-76

कुल मुद्रित पृष्ठों की सं०

समय 3 घंटे 15 मिनट

Total No. of Printed Page

Time 3 hours 15 minutes

पूर्णांक- 100

Full Marks- 100

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :-

Instruction for the Candidates

1. परीक्षार्थी यथा संभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।

Candidates are required to give their answer in their own words as far as Possible.

2. दाहिनी ओर हाशिए पर दिए हुए अंक पूर्णांक निर्दिष्ट करते हैं।

Figures in the right hand margin indicates full marks.

3. इस प्रश्न पत्र के खण्ड B तथा C में गैर वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं, एवं इसके कुल अंक 50 हैं।

Section B and C of this question paper consists of non objective type questions having total marks 50.

4. परीक्षार्थी को खण्ड A के प्रश्न संख्या 1 से 50 तक के सभी वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के खण्ड B के प्रश्न संख्या 1 से 22 तक में से किन्हीं 15 प्रश्नों के तथा खण्ड C के प्रश्न संख्या 1 से 5 तक के सभी प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

The candidates has to answer all the objective type questions from question No. 1 to 50 of section A, 15 questions from question No. 1 to 22 from section B of very short type and all ~~4~~ short type question from section C.

Write down the most correct answer for the following questions out of the alternative given.

निम्नलिखित प्रश्नों के दिए गए चार विकल्पों में से सही

उत्तर लिखें:-

Answer all questions from following:-

50x1=50

निम्नलिखित सभी प्रश्नों के उत्तर दें:-

1. How may Fundamental Particles are found in an atom ?

किसी भी परमाणु में कितने मूल कण पाए जाते हैं ?



