



## ASSIGNMENT

D.C.A - 1 SEM

### 1. SUBJECT-FUNDEMANTAL

प्र.1 कम्प्यूटर क्या है एवं उसकी पीढ़ियों को समझाइये।

प्र.2 मेमोरी किसे कहते हैं? विस्तार पूर्वक समझाइये।

प्र.3 सॉफ्टवेयर क्या है? विस्तार पूर्वक समझाइये।

प्र.4 प्रिन्टर किसे कहते हैं? प्रिन्टर कितने प्रकार के होते हैं।

प्र.5 नेटवर्क किसे कहते हैं? एवं नेटवर्क कितने प्रकार के होते हैं।

प्र. 6 इनपुट एवं आउटपुट डिवार्ड्स को उदाहरण सहित समझाईये।

प्र.7 टोपोलॉजी क्या है? समझाईये।

### 2. SUBJECT-P.C. PACKAGE

प्र.1 विन्डोज की विशेषताएँ विस्तार पूर्वक समझाइये।

प्र.2 टाईटल एवं टूलबार किसे कहते हैं? स्क्रोलबार स्टेटस बार मेन्यूबार को विस्तार पूर्वक समझाईये।

प्र.3 कंट्रोल पेनल किसे कहते हैं?

प्र.4 मेलमर्ज किसे कहते हैं?

प्र.5 पावर पाइट क्या है इसकी प्रमुख विशेषताओं का उल्लेख कीजिए।

.प्र.6 निम्न को समझाईये      **1- WHAT IF ANALYSIS      2- Goal Seek**

.प्र.6 स्प्रेडशीट क्या है। समझाईये

### 3.SUBJECT-FOXPRO



प्र.1 डाटाबेस क्या हैं? एवं आर.डी.बी.एस. को समझाइये।

प्र.2 फॉक्सप्रो क्या हैं? फाक्सप्रो डेटा टाईप को समझाइये।

प्र.3 वेरीयेवल किसे कहते हैं? एवं मेमोरी वेरीयेवल को समझाइये।

प्र.4 फंक्शन किसे कहते हैं? विस्तार पूर्वक समझाइये।

प्र.5 सॉर्टिंग और इन्डेसिंग किसे कहते हैं?

प्र.6 फाक्सप्रो में लूप समझाइये

प्र. 7 तीन संख्याओं में सबसे बड़ी संख्या ज्ञात करने का प्रोग्राम लिखिए।