1626305 8

**3.** Explain the instruction of typewriting.

## OR(अथवा)

Explain the functioning keys in a keyboard.

किन्ही दो प्रश्नों के उत्तर दें।

 $2 \times 5 = 10$ 

NT3035

5

4. फीता संकेतक का प्रयोग किस प्रकार किया जाता है।

OR(अथवा)

मानक टंकण कल के गुण एवं दोषों का वर्णन करें।

5. नि:शब्द टंकण कल की परिभाषा लिखें।

5

5

## OR(अथवा)

टंकण विधियों का वर्णन करें। दृश्य एवं स्पर्श विधि क्या है?

NT3035

1626305

2019(Odd)

Time: 3Hrs.

Sem. III /M.O.P E-TYPING

Full Marks: 70

Pass Marks: 28

Answer all **20** questions from **Group A**, each question carries **1** marks.

ग्रुप-A से सभी 20 प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 1 अंक है।

Answer all Two questions from Group B, each question

carries 5 marks.

ग्रुप-B से सभी दो प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 5 अंक है।

Answer all Two questions from Group C, each question

carries 7.5 marks.

ग्रुप-C से सभी दो प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 7.5 अंक है।

All parts of a question must be answered at one place in sequence, otherwise they may not be evaluated.

एक प्रश्न के सभी अंशों का उत्तर एक ही जगह (लगातार क्रम में) होना चाहिए, अन्यथा वे जाँचे नहीं जा सकते हैं।

The figure in right hand margin indicate marks. दाएँ पार्श्व के अंक पूर्णांक के सूचक हैं।

- (xvi) इनमें से कौन सी कुंजियाँ की-बोर्ड में सबसे ऊपर होती है
  - (अ) F1 से F12
  - (ब) केप्स लॉक कुंजी
  - (स) नम लॉक कुंजी
  - (द) इनमें से सभी
- (xvii) इनमें से कौन मशीन का महत्वपूर्ण पूर्जा है कैरिज के दोनों ओर स्थित होते हैं।
  - (अ) हाशिया रोक
  - (ब) पत्रवाहक
  - (स) पीछे चालक
  - (द) फीता संकेत
- (xviii) टाइपराइटर को आधुनिक रूप देने का श्रेय किसे जाता है?
  - (अ) चार्ल्स थर्बर
  - (ब) बर्ट
  - (स) ई० रेमिंगटन एण्डसन्स
  - (द) प्रेट
- (xix) टाइप करते समय कागज का बायाँ हाशिया कितना से०मी० छोडना चाहिए?
  - (अ) 2.5 से०मी०
  - (ब) 5.5 से०मी०
  - (स) 2.1 से०मी०
  - (द) 3.5 से०मी०

- What is the use of Tab key? (iv)
  - (a) Tabulation work
  - (b) Word counting
  - (c) Create file

NT3035

- (d) None of these
- What is the short key for bold letter. (v)
  - (a) Ctrl + B
  - (b) Ctrl + S
  - (c) Ctrl + N
  - (d) Ctrl + P
- How many different kinds of key are there in a key board
  - (a) 1
  - (b) 3
  - (c) 5
  - (d) 7
- (vii) Touch screen is a:
  - (a) Input device
  - (b) Output device
  - (c) Both
  - (d) None of these

अगुलियाँ हमेशा की-बिब पर पर प्रिंग

-एझाह िस्छिर

भि हिक (६)

प्रम भि मिड (ब)

प्रम र्डाब-कि (म)

<u>አ</u>ኮ አኮኮ (፮)

की बोर्ड में कुल कितनी कुँगी होती है- $(\Lambda X)$ 

101 (%)

(화) 105

(祖) 103

401 (ラ)

(a) Electronic typewriter

(b) Talk writer

(c) Portable typewriter

(d) Noiseless typewriter

हिन्दी टकणकली में अपरकंस वाले (वर्ण) (ix)

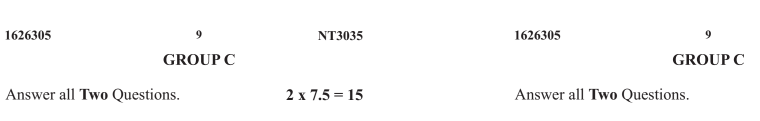
-ई 151ए एकी एएए एक किया जाता है मि निरक पट्टाउ (ज्ञाक्षीकार) उद्दिप करने मे

(अ) कलबदल कुंजी (Shift key)

(ब) नक्शावार स्थित कुँगो (Tab key)

(स) गेछ बालक

किंग ए। हो। इ. (५)



**6.** What is the importance of Typing? Discuss.

7.5

## OR(अथवा)

Introduce the typewriters and describe the describe the different types of typewriter.

7. Explain E-typewriting and describe its usefulness.

OR(अथवा) 7.5

Define and describe the sight method typewriting.

किन्ही दो प्रश्नों के उत्तर दें। 2 x 7.5 = 15

8. टंकण के दौरान प्रयोग में लाई जाने वाली किन्ही दस शॉर्टकट कुँजियों को लिखें।

**OR**(अथवा) 7.5

टंकण कल के कल पुर्जों का नाम लिखें एवं वर्णन करें।  $2 \times 7.5 = 15$ 

NT3035

**6.** What is the importance of Typing? Discuss.

7.5

## OR(अथवा)

Introduce the typewriters and describe the describe the different types of typewriter.

7. Explain E-typewriting and describe its usefulness.

**OR**(अथवा) 7.5

Define and describe the sight method typewriting.

किन्ही दो प्रश्नों के उत्तर दें। 2 x 7.5 = 15

8. टंकण के दौरान प्रयोग में लाई जाने वाली किन्ही दस शॉर्टकट कुँजियों को लिखें।

OR(अथवा) 7.5

टंकण कल के कल पुर्जों का नाम लिखें एवं वर्णन करें।

 9.
 बेलन की परिमाषा एवं उसके प्रकारों का वर्णन
 9.
 बेलन की परिमाषा एवं उसके प्रकारों का वर्णन
 प्र3035

 $0 m{K}($ अरुवा)  $0 m{K}($ 

के सिक्ष के अवस्थकता होती है।

\*\*\*