

C 2118

B.A./B.Com./B.Sc. (Three Year) DEGREE EXAMINATION, MARCH/APRIL 2017.

End Semester Examination

Second Semester

Part III – Information and Communication Technology

COMPUTER FUNDAMENTALS AND OFFICE TOOLS

(Common for Non-Computer Groups)

(Old Syllabus)

Time : 2 Hours

Max. Marks : 50

PART — A

Answer any FIVE questions.

(5 × 2 = 10 Marks)

1. What is CPU?

CPU అనగానేమి?

2. Expand RAM and ROM.

RAM మరియు ROM ను విస్తరించండి.

3. What is the use of spell check?

Spell check యొక్క ఉపయోగమేమిటి?

4. Differentiate between cut and copy.

Cut మరియు copy మధ్య తేడాలు ఏవి?

5. Write any three options in print dialogue box.

Print డైలాగ్ box లో గల ఏవైనా మూడు option లను వ్రాయండి.

6. What is slide?

Slide అనగానేమి?

Turn Over

7. Use of filters.

Filters యొక్క ఉపయోగము.

8. What are the data types in Access?

Access లో గల డేటాటైపులు ఏవి?

PART — B

Answer ALL the following questions. (5 × 8 = 40 Marks)

UNIT – I

9. (a) What are the input devices? Explain in brief.

ఇన్పుట్ పరికరములు ఏవి? క్లుప్తంగా వివరించండి.

Or

(b) Explain the secondary storage devices.

సెకండరీ స్టోరేజి పరికరముల గురించి వివరించండి.

UNIT – II

10. (a) What are the paragraph formatting options?

పేరాగ్రాఫ్ ఫార్మేటింగ్ option లు ఏవి?

Or

(b) Write the procedure to create Mail Merge.

మెయిల్ మెర్జి తయారుచేయు పద్ధతిని వ్రాయండి.

UNIT – III

11. (a) Write step by step procedure to create a presentation using Template.

Template ని ఉపయోగించి ప్రజెంటేషన్ ను తయారుచేయు పద్ధతిని వ్రాయండి.

Or

(b) Explain about custom animation.

Custom animation గురించి వివరించండి.

UNIT – IV

12. (a) What is meant by data sorting? Explain the procedure for data sorting in Excel.

డేటా sorting అంటే అర్థమేమిటి? Excel లో గల data sorting కోసం కావలసిన పద్ధతిని వ్రాయండి.

Or

- (b) Explain different types of charts available in Excel.

Excel లో లభ్యమయ్యే వివిధ రకముల చార్టులను వివరించండి.

UNIT – V

13. (a) Write steps for printing a report.

రిపోర్టును ప్రింట్ చేయుటకు కావలసిన step లను వ్రాయండి.

Or

- (b) How can you create a simple table in Access?

Access లో సులభమైన table ను ఎలా రూపొందిస్తారు?
