

[Total No. of Pages : 3]

UGICT-SN201

B.A./B.Sc./B.Com.(Genl)/B.Com.(CAS)B.B.A DEGREE
EXAMINATION, NOVEMBER-2022

(SECOND SEMESTER) (CBCS Pattern)

FOUNDATION COURSE - 3A

COMPUTER SCIENCE (New Regulation)

Information and Communication Technology.

(NOTE : 2021-22 ADMITTED STUDENTS HAVE TO
ANSWER THE QUESTIONS IN ENGLISH MEDIUM
ONLY)

Time : 1½ Hour

Max. Marks : 50

SECTION - A

(4 × 5 = 20)

Answer any FOUR questions

1. What is Internet? What are its applications?

ఇంటర్నెట్ అనగానేమి? దీని యొక్క అప్లికేషన్లు ఏవి?

2. What are the features of google chrome and mozilla fire fox?

గూగుల్ క్రోమ్ మరియు మొజిల్లా fire fox యొక్క ఫీచర్లు ఏవి?

3. What is the use of Face book and linked in?

Face book మరియు linked in యొక్క ఉపయోగమేమిటి?

4. How can you create google forms?

Google form ఎలా create చేయగలరు?

UGICT-SN201

5. Write step - by - step explanation to create User -ID and Pass words.

User -ID మరియు Pass word create చేయుటకు కావలసిన దశలును పూర్తిగా వివరించండి.

6. Discuss about Email Threats and Secure Email.

Email Security నీ మరియు Email Threat ల గురించి వివరించండి.

7. Explain about antivirus.

Antivirus ల గురించి వివరించండి.

8. What are the differences between Swayam and Swayam Prabha?

Swayam మరియు Swayam prabha ల మధ్య వ్యత్యాసాలను వివరించండి.

SECTION - B

(3 × 10 = 30)

Answer any three questions, Each answer carries 10 marks.

9. What are the advantages of social media networks?

సోషల్ మీడియా Network ల యొక్క ప్రయోజనాలు ఏమిటి?

UGICT-SN201

10. What are the components of E- mail message?

E- mail message యొక్క భాగములు ఏమిటి?

11. What are the features of G - Suite?

G - Suite యొక్క ఫీచర్లు ఏవి?

12. What is Cryptography? Explain its types?

Cryptography అనగా నేమి? దీని యొక్క రకాలను వివరించండి.

13. What are the advantages of National academic depository, e - yantra and NPTEL?

National academic depository, e - yantra మరియు NPTEL ల యొక్క ప్రయోజనాలు ఏమిటి?

