CENTA		00			
SEMESTER	III	CODE	3017/3702/3601/3801	REG	
	D	P CO	VED 11 0 1 0 2   300 1   300 1	NO.	
A Print .	г,	n. 60	VERNMENT COLLEGE (AUTONO	MOHEL H	ΔKTNADA



## P.R. GOVERNMENT COLLEGE (AUTONOMOUS), KAKINADA ODD SEMESTEREND EXAMINATIONS-MARCH-2021 II YEAR BA/BCOM/BSC/VOC CA,HORT.CUL,JOUR,PHARMA SUBJECT/PAPER: CSS -III

98-111

			(m)				OUDE
DATE	15.03.2021	SESSION	FN	MAX. MARKS	50	TIME	2 HRS

SECTION - I

I. ANSWER ANY THREE OF THE FOLLOWING QUESTIONS.

3X5=15 M

- 1. Write a note on Diphthongs.
- 2. What are consonant clusters? Explain.
- 3. Write a note on intonation with examples.
- 4. English spelling does not coordinate its pronunciation. Give your reasons.
- 5. Comment on English consonant sounds.

### SECTION - II

II. Answer any three of the following questions.

3X5=15 N

- 1. Explain word stress with suitable examples.
- 2. What is a syllable? Write a note on it.
- 3. In what a dictionary is useful to the learner for improving one's pronunciation or stress?
- 4. What are content words? What are structure words? Give examples.
- 5. Write a note on sentence stress.

### SECTION - III

III. Answer any four of the following questions.

4X5=20 M

- 1. What is a Group Discussion? What it its purpose?
- 2. Describe various punctuation marks used in English while writing.
- 3. What is role play? Explain.
- 4. Describe the process of making orange juice using a flow chart.
- 5. Write a brief note on the dos and don'ts of power point presentation.
- 6. Write a note on interview skills.
- 7. Prepare a role play between a passenger and a bus conductor in a bus.

III OP CODE 3016/3707/3602 REG NO.

P.R. GOVERNMENT COLLEGE (AUTONOMOUS), KAKINADA ODD SEMESTEREND EXAMINATIONS-MARCH-2021 II YEAR: BA/BCOM/BSC.,B VOC-PHARMA, HORTICUL

SUBJECT/PAPER: ICT

DATE 17.03.2021 SESSION

FN MAX. MARKS 50

### SECTION - A

### Answer any FOUR questions the following

- 1. Explain internet and its services? ఇంటర్నెట్ మరియు దాని సేవలను వివరించండి?
- 2. Define Internet? Differentiate between Internet and Intranet? ఇంటర్నెట్ను ఎర్చచించండి? ఇంటర్నెట్ మరియు ఇంట్రానెట్ మధ్య తేడాను గుర్తించండి?
- 3. Explain about WhatsApp? వాట్సాప్ గురించి వివరించండి?
- 4. Explain various applications of Internet? ఇంటర్నెట్ యొక్క వివిధ అనువర్తనాలను వివరించండి?
- 5. Explain the procedure for composing an E-mail? ఇ-మెయిల్ కంపోజ్ చేసే విధానాన్ని వివరించండి?
- 6. Explain the procedure for searching in WWW? www లో శోధించే విధానాన్ని వివరించండి?
- 7. Create a simple web page using HTML tags? HTML ట్యాగ్ల్లామ ఉపయోగించి సరశమైన వెబ్ పేజీని సృష్టించండి?
- 8. Discuss about Multimedia tags in HTML? HTML లో మల్ట్రమీడియా ట్యాగ్ ల గురించి చర్చించండి?

#### SECTION - E

### Answer any THREE questions the following.

3 X 10 = 30 M

- 1. What is a Network? Explain about LAN and WAN? నెట్వర్స్ అంటే ఏమిటి? LAN మరియు WAN గురించి ఎవరించండి?
- 2. What is a Browser? Explain the different types of Browsers? బ్రౌజర్ అంటే ఏమిటీ? వివిధ రకాల బ్రౌజర్లను వివరించండి?
- What is Social Networking? Explain about its advantages and disadvantages. సోషల్ నెట్వర్కింగ్ అంటే ఏమిటి? దాని ప్రయోజనాలు మరియు అప్రయోజనాలు వివరించండి?
- 4. What is an E-mail? List the advantages and disadvantages of E-mail. ఇ-మెయిల్ ఆంబీ ఏమిటి? ఇ-మెయిల్ యొక్క ప్రయోజనాలు మరియు అప్రయోజనాల జాబితాను ವಿವರಿಂచಂಡಿ?
- 5. What is Search Engine? Explain about some popular Search Engines? సెర్చ్ ఇంజన్ అంటే ఏమిటి? కొన్ని ప్రసిద్ధ సెర్చ్ ఇంజిన్ల గురించి వివరించండి.
- 6. Discuss about Font, Image and Anchor tags in HTML? HTML లో ఫాంట్, ఇమేజ్ మరియు యాంకర్ ట్యాగ్ల్ గురించి చర్చించండి?

QP CODE

3602

REG NO.



# P.R. GOVERNMENT COLLEGE (AUTONOMOUS), KAKINADA ODD SEMESTEREND EXAMINATIONS-MARCH-2021 II YEAR: B VOC- HORTICULTURE SUBJECT/PAPER: ICT-1

DATE 17.03.2021 SESSION FN MAX. MARKS 50 TIME 2 HRS

## SECTION - A

Answer any FOUR questions from the following. ఈ క్రింది వాటిలో ఏపైనా నాలుగు ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయుము

Write about Characteristics of a Computer?
 కంప్యూటర్ లక్షణాలను గురించి వ్రాయుము?

Elaborate various Input and Output Devices?
 వివిధ ఇన్ పుట్ మరియు అవుట్ పుట్ పరికరాలను వివరించుము?

Discuss the types of Memory?
 వివిధ రకాల మెమరీ గురించి చర్చించుము?

Explain Features of MS-Windows?
 MS విండోస్ లకణాలను వివరించుము?

5. How to insert Header and Footer into MS-Word? MS వర్డ్ లో హెడర్ మరియు ఫూటర్ ను ఎలా చేరుస్తారు?

Explain Mail Merge Concept in MS-Word?
 MS వర్డ్ లో మెయిల్ మెర్ట్ భావనను వివరించుము?

Explain types of Views in MS-Power Point?
 MS పవర్ పాయింట్ లో వివిధ రకాల ఏకడాలను వివరించుము?

8. How to enter and edit text and numbers in MS-Excel?
MS ఎక్సెల్ లో టెక్స్ మరియు నంబర్స్ ను ఎలా ఎంటర్ చేసి ఎడిట్ చేస్తారు?

### SECTION - B

Answer any THREE questions from the following. ఈ క్రింది వాటిలో ఏమైనా మూడు ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయుము  $3 \times 10 = 30 M$ 

- Define Computer? Explain the Applications of Computer?
   కంప్యూటర్ ను నిర్వచించుము? కంప్యూటర్ అనువర్తనాలను వివరించుము?
- 10. Describe computer and its parts with a diagram? కంప్యూటర్ ను మరియు దాని భాగాలను ఒక పటం ద్వారా వివరించుము?
- 11. What is Operating System? Discuss the functions of Operating System? ఆపరేటింగ్ సిస్టం అంటే ఏమిటి? ఆపరేటింగ్ సిస్టం విధులను చర్చించుము?
- 12. Explain the features of MS-Word? MS వర్డ్ లక్షణాలను వివరించుము?
- 13. What is Presentation? Explain how to create a presentation in MS-Power Point? ప్రైజెంటేషన్ అంటే ఏమిటి? MS పవర్ పాయింట్ లో ప్రైజెంటేషన్ ను ఎలా తయారు చేస్తారు?
- 14. Write an overview of features in MS-Excel? MS ఎక్సెల్ యొక్క లక్షణాలను అవలోకనం చేయుము?

 $4 \times 5 = 20 M$ 

SEMESTER

3007

REG NO.



## P.R. GOVERNMENT COLLEGE (AUTONOMOUS), KAKINADA ODD SEMESTEREND EXAMINATIONS-MARCH-2021 II YEAR: BA/BCOM/BSC., SUBJECT/PAPER: OAT

DATE | 17.03.2021 | SESSION MAX. MARKS 35 TIME 1 1/2 HRS

## Section - A

Answer any TWO questions of the following.

ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏ రెండీంటికైనా సమాధానములు బ్రాయుము.

1. What are the uses of MS-Excel Software? Explain. MS-Excel సాప్ట్ వేర్ యొక్క ప్రయోజనాలేవి? వివరింపుము.

(OR)

What are the Formatting options on Excel Sheet? Explain. Excel షీట్ లోని ఫార్మాటింగ్ ఆష్టన్లేవి? వివరింపుము.

2. What are the different types of Functions available in Excel? Excel లో లభ్యమయ్యే వివిధ రకాల ఫంక్షన్లేవి?

What are the different types of Charts available in Excel? Excel లో లభ్యమయ్యే వివిధ రకాల చార్యలేవి?

### Section - B

Answer any FIVE questions of the following.

ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏ ఐదింటికైనా సమాధానములు వ్రాయుము.

3. What is Work Sheet? వర్క్ షీట్ అనగా నేమి?

 Write about Relative and Absolute referencing in Excel. Excel లో రిలేటివ్ మరియు ఆబ్సల్బూట్ రిఫరెన్స్ల్ల్ గూర్చి వ్రాయుము.

5. What is the procedure to insert and deleting columns in Excel? Excel లో columns ను ఇన్ సర్ట్ మరియు డిలీట్ చేసే పద్ధతి తెల్పుము.

6. How to protect a work sheet? వర్క్ షీట్ ను ఎలా (ప్రొటెక్ట్ చేస్తావు?

7. Explain about Format Painter. ఫార్మాట్ పెయింటర్ గూర్చి వివరింపుము.

8. What is Macro? మాక్రో అనగా నేమి?

9. What is the use of Data Form in Excel? Excel లో Data Form యొక్క ఉపయోగమేమి?

10. Write about filter option in data menu in Excel. Excel లో data menu లోని filter ఆష్టన్ గూర్చి వ్రాయుము. 2x10=20 M

5x3=15 M

3204 SEMESTER QP CODE REG NO. III



## P.R. GOVERNMENT COLLEGE (AUTONOMOUS), KAKINADA ODD SEMESTEREND EXAMINATIONS-MARCH-2021 II YEAR B.SC - SUBJECT; COMPUTERS

PAPER3: OBJECT ORIENTED PROGRAMMING USING JAVA

HRS MAX. MARKS DATE 26.03.2021 SESSION

SECTION - A

Answer ALL Questions.

1. What is JVM?

- 2. What is Variable?
- 3. What is JIT Compiler?
- 4. What is Package?

5. Difference between a class and an object?

(5x1=5M)

301,302

SECTION - B

Answer any Three Questions.

(3x5M=15M)

- 6. What are the data types supported by JAVA?
- 7. Is java a purely object-oriented language or Not? Explain?
- 8. Explain the Conditional statements in JAVA?
- 9. How can you implement interfaces?
- 10. Explain Types of Errors?
- 11. Explain the process of creating an executable Applet?

SECTION - C

Answer ALL Questions. All questions carry equal Marks.

(4x10M=40M)

12. Explain the features of JAVA Programming?

(or)

What is WEB Browser? Explain the components in JVM architecture?

13. What is operator and operand? Write a java program for adding of two numbers.

(or)

Explain any five string methods with examples?

14. Explain about Life cycle of Thread?

(or)

Explain how handling Exceptions in JAVA?

15. Explain the Concept of Package (JAVA) in detail?

(or)

(or)

What are Frames? Explain it .