

(Regular)

Third Year – Sixth Semester

Part II – Computer Science

Paper VII (C) — WEB TECHNOLOGIES

(ELECTIVE C)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

Answer any FIVE of the following.

(5 × 15 = 75)

1. What is multimedia object? How can you add music and video into a webpage?

మల్టీమీడియా ఆబ్జెక్టు అనగానేమి? ఒక webpage కి music మరియు video లను ఎలా add చేయగలరు.

2. What are formatting tags in HTML? Explain with program.

HTML లో గల ఫార్మేటింగు tag లు అనగానేమి? program

3. Write an HTML program using imported style sheets. Explain in detail about imported style sheets.

Imported style sheets లను ఉపయోగించి HTML ప్రోగ్రామును వ్రాయండి. ఇంపోర్టెడ్ style షీట్ల గురించి పూర్తిగా వివరించండి.

4. Explain about formatting blocks of Information.

ఇన్ఫర్మేషను యొక్క ఫార్మేటింగు బ్లాకుల గురించి వివరించండి.

5. Explain object based array functions.

ఆబ్జెక్టు-బేస్డ్ array function లను వివరించండి.

6. What are statements in JavaScript? Give an examples for conditional statements.

JavaScript లో గల statement లు ఏవి? Conditional statements ల కొరకు ఉదాహరణలను ఇవ్వండి.

7. Explain about Data validation.

డేటా వేలిడేషను గురించి వివరించండి.

8. Write about Frame tags. Write an HTML program to generate different frames.

Frame tags గురించి వ్రాయండి. వివిధ రకములైన frame లు generate చేయుటకు HTML ప్రోగ్రామును వ్రాయండి.

9. Describe about web servers and web applications.

Web servers మరియు web అప్లికేషన్లు గురించి వివరించండి.

10. Write short notes on Dom.

Dom మీద లఘు వ్యాఖ్యములు వ్రాయండి.