

S6-751

B.Com. (CA) DEGREE EXAMINATION – MARCH, 2019.

THIRD YEAR

SIXTH SEMESTER

Part – II : B.Com (CA)

(Regular/Supplementary)

Paper – VIII : WEB TECHNOLOGY

Time : 3 Hours

Max. Marks : 75

SECTION – A

Answer any FIVE questions.

($5 \times 5 = 25$ marks)

ఏనేని ఐదు ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయుము.

1. Write a short note on HTML and WWW.

HTML మరియు WWW గురించి వివరించండి.

2. What is hyperlink? Give example.

Hyperlink అనగా నేమి? ఉదాహరణలు ఇవ్వండి.

3. Write about external stylesheets with example.

External stylesheets ను ఉదాహరణలతో వివరించండి.

4. What is style rule? Explain its syntax with example.

Style rule అనగా నేమి? దాని నమూనాను ఉదాహరణలతో వివరించండి.

5. Write about the features of JavaScript.

JavaScript లక్షణాల గురించి తెలపండి.

6. Write about data types in JavaScript.

JavaScript లోని data types గురించి వ్రాయండి.

7. Describe the window object in JavaScript.

JavaScript లోని window object గురించి వివరించండి.

Turn Over

8. What are regular expressions? Write its functions.

Regular expressions అనగా నేమి? వాటి functions గురించి వ్రాయండి.

9. Explain the use of status bar in JavaScript with example.

JavaScript లోని status bar ఉపయోగాన్ని ఉదాహరణలతో వివరించండి.

10. Write about moving images with example.

Moving images గురించి ఉదాహరణతో వివరించండి.

SECTION – B

Answer ALL questions.

($5 \times 10 = 50$ marks)

అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానాలు వ్రాయుము.

11. (a) Explain about different types of topologies.

Topologies లోని వివిధ రకాలను గురించి వివరించండి.

Or

- (b) Explain about frames in HTML with example.

HTML frames గురించి ఉదాహరణతో వివరించండి.

12. (a) How to format blocks of information using divisions and spans? Explain.

Divisions మరియు spans ఉపయోగించి blocks of information ని ఎలా ఫార్మాట్ చేస్తారు? వివరించండి.

Or

- (b) Write about properties and values in CSS.

CSS లోని properties మరియు values గురించి వివరించండి.

13. (a) Explain about mathematical functions and constants in JavaScript.

JavaScript mathematical functions మరియు constants గురించి వివరించండి.

Or

- (b) Explain about basic array functions in JavaScript.

JavaScript బేసిక్ కి array functions గురించి వివరించండి.

14. (a) Write about data and objects in JavaScript.

JavaScript data మరియు objects గురించి వివరించండి.

Or

(b) What are events? Explain event handling in JavaScript.

Events అనగా నేమి? JavaScript లోని event handling గురించి వివరించండి.

15. (a) Explain about messages and confirmations in JavaScript.

JavaScript లోని messages మరియు confirmations గురించి వివరించండి.

Or

(b) Explain the text only menu system in JavaScript.

JavaScript లోని text only menu system గురించి వివరించండి.
