

प्रश्न 1 (a) – सिस्टम की अवधारणा (कॉन्सेप्ट) संक्षेप में बताइए तथा दो उदाहरण भी दीजिए।
Explain in brief concept of system and also quote two examples.

प्रश्न 1 (b) – सिस्टम के तत्व बताइए। वे एक दूसरे से कैसे संबंधित होते हैं?

What are the elements of system? How are they related to each other?

अथवा (Or)

प्रश्न 2 – सिस्टम वर्गीकरण (प्रकार) सुयोग्य उदाहरणों के साथ विस्तार से बताइये।

Discuss in detail system classification with suitable examples.

प्रश्न 3 (a) – रिक्वायरमेंट अनालिसिस के विभिन्न तरीके बताइए।

What are various methods of requirement analysis?

प्रश्न 3 (b) – कॉस्ट-बेनीफिट अनालिसिस क्या है?

What is cost-benefit analysis?

अथवा (Or)

प्रश्न 4 (a) – वस्तुस्थिति संशोधन के विभिन्न तरीके बताइए।

What are different fact finding techniques?

प्रश्न 4 (b) – फीजीबिलिटी अनालिसिस रिपोर्ट को उपयुक्त उदाहरण सहित बताइये।

Define feasibility analysis report with suitable example.

प्रश्न 5 – स्ट्रक्चर्ड अनालिसिस क्या है? विभिन्न tools तथा उनकी विशेषताएँ विस्तार में बताइए।

What is structured analysis? List various tools and their features in detail.

अथवा (Or)

प्रश्न 6 (a) – सिस्टम अनालिसिस और अभ्यास में अन्तर बताइए। a2zSUBJECTS.COM

Differentiate between system analysis and study.

प्रश्न 6 (b) – User interface design के लिये विभिन्न layout consideration की व्याख्या कीजिए।

Explain different layout consideration for user interface design.

प्रश्न 7 (a) – यूजर मैनुअल तथा प्रोग्रामर मैनुअल में अन्तर बताइए।

Differentiate between user manual and programmer manual.

प्रश्न 7 (b) – सिस्टम टेस्टिंग क्या है? इसके प्रकारों को संक्षेप में बताइए।

What is system testing? Tell in brief about system testing types.

अथवा (Or)

प्रश्न 8 – निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:

Write short notes on :

(a) Risk analysis

(b) Software maintenance

प्रश्न 9 (a) – EDP की व्याख्या तथा इसके तत्व बताइए।

Define EDP and its elements.

प्रश्न 9 (b) – EDP मैनेजर तथा सिस्टम अनालिस्ट का काम बताइए।

Explain the role of EDP manager and system analyst.

a2zSUBJECTS.COM

अथवा (Or)

प्रश्न 10 (a) – EDP का महत्व बताइए।

What is the importance of EDP?