

**1023**

**TERM END EXAMINATION, 2007**  
**M. B. A. (M. M.) (Third Year) (Lateral)**  
**PACKAGING AND DISTRIBUTION**  
**MANAGEMENT**

*Time : Three Hours*

*Maximum Marks : 70*

**नोट :** किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Attempt any five questions. All questions carry equal marks.

1. 'पैकेजिंग' क्या है? पैकेजिंग के उद्देश्य एवं महत्व का वर्णन कीजिए।

What is 'Packaging'? Discuss the objectives and importance of packaging.

2. भौतिक वितरण प्रबंध के क्षेत्र में लिये जाने वाले निर्णयों को सविस्तार समझाइये।

Explain in detail the decisions taken in the field of physical distribution management.

3. 'व्यवसाय की सफलता या विफलता उसकी यातायात-नीति पर निर्भर करती है।' इस कथन की व्याख्या कीजिए।

'The success or failure of a business depends upon its transport policy.' Explain this statement.

4. वितरण वाहिकाओं से आप क्या समझते हैं? एकीकृत वितरण वाहिका को विस्तार से समझाइये।

What do you understand by channels of distribution? Explain in detail the Integrated distribution channel.

5. 'सूचना शक्ति है।' लॉजिस्टिक सूचना प्रणाली के संबंध में इसका वर्णन कीजिए।

'Information is power.' Discuss this in relation to the Logistics Information system.

6. सकल वितरण लागत विश्लेषण क्या है? सकल वितरण लागत विश्लेषण के प्रमुख संघटकों का उल्लेख कीजिए।

What is Total Distribution Cost Analysis? Describe the main components of Total Distribution Cost Analysis.

7. एक नवीन स्थापित उपक्रम की वितरण लागत के अंकेक्षण हेतु अपनाई जाने वाली पद्धति का वर्णन कीजिए।

Discuss the procedure of auditing the distribution cost of a newly established concern.

8. वितरण अंकेक्षण तथा लॉजिस्टिक (संग्रहक) अंकेक्षण में अन्तर स्थापित कीजिए।

Differentiate between distribution audit and logistic audit.

9. ग्राहक माँग चक्र की विभिन्न अवस्थाओं का उल्लेख कीजिए।  
Explain the various stages of Customer Order Cycle.
10. वितरण एवं पैकेजिंग प्रबंध के लिये सूचना प्रौद्योगिकी की आवश्यकता, उद्देश्य एवं महत्व का वर्णन कीजिए।  
Explain the need, object and importance of Information Technology for distribution and packaging management.