

DIPLOMA IN DAIRY TECHNOLOGY (DDT)

Term-End Examination

December, 2013

**BPVI-018 : DAIRY MANAGEMENT AND
ENTREPRENEURSHIP**

Time : 2 hours

Maximum Marks : 50

Note : *Attempt any five questions. All questions carry equal marks.*

1. Define any ten of the following terms : **1x10=10**
 - (a) Milk solids
 - (b) Output
 - (c) Resource
 - (d) Motivation
 - (e) Ledger
 - (f) Equities
 - (g) Market mix
 - (h) MIS
 - (i) Entrepreneur
 - (j) Debt
 - (k) Milkshed
 - (l) Plant

2.
 - (a) Explain briefly various factors responsible for milk losses. **5**
 - (b) A dairy plant receives 40,000 kg milk of 5% fat and 9% SNF through road tanker. The despatch challan indicates 5.1% fat and 9.1% SNF. Find out loss of milk solids. **5**

3. How would you optimise use of human resource ? **10**

4. (a) Explain in brief different techniques used for determining the product cost. 5
(b) Describe briefly the Generally Accepted Accounting Principles. 5
5. (a) Write down various steps involved in consumer analysis process. 5
(b) Describe SWOT Analysis. 5
6. (a) List five must have skills of entrepreneur. 3
(b) What are the signs of delegation failure ? 3
(c) What are the important parts of the balance sheet ? 4
7. (a) State four main challenges of operating a small business. 5
(b) What are the main components of a business plan ? 5
8. Briefly explain **any two** : 5x2=10
(a) Operation efficiency
(b) Working Capital
(c) Demand Elasticity
(d) Break-even analysis
-

डेरी प्रौद्योगिकी में डिप्लोमा (डी.डी.टी.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2013

बी.पी.वी.आई.-018 : डेरी प्रबंधन एवं उद्यमता

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

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

1. किन्हीं दस को परिभाषित कीजिए : 1×10=10
 - (a) दुग्ध ठोस
 - (b) उत्पादन
 - (c) संसाधन
 - (d) अभिप्रेरण
 - (e) खाता बही
 - (f) इक्विटी
 - (g) विपणन मिश्रण
 - (h) विपणन सूचना प्रणाली (एम.आई.एस.)
 - (i) उद्यमी
 - (j) ऋण
 - (k) दुग्ध संभर
 - (l) संयंत्र

2.
 - (a) दुग्ध क्षतियों के लिए उत्तरदायी कारकों को संक्षिप्त में वर्णन कीजिए। 5
 - (b) एक दुग्ध संयंत्र 40,000 कि.ग्रा. दूध की प्राप्ति रोड टैंकर से करता है जिसमें 5% वसा एवं 9% एस.एन.एफ. है। भेजने वाली डेयरी के चालान से दूध में 5.1% वसा एवं 9.1% एस.एन.एफ. का पता चलता है। दुग्ध ठोस पदार्थ की क्षतियों को बताइए। 5

3. मानव संसाधनों का इष्टतम प्रयोग आप किस प्रकार करेंगे? 10
4. (a) उत्पाद परिव्यय का निर्धारण करने में प्रयुक्त विभिन्न तकनीकों का संक्षेप में वर्णन कीजिए। 5
(b) सामान्यतः स्वीकृत लेखाकरण सिद्धांतों का संक्षिप्त में वर्णन कीजिए। 5
5. (a) उपभोक्ता विश्लेषण प्रक्रिया में सम्मिलित पदों को लिखिए। 5
(b) 'स्वाट' विश्लेषण का वर्णन कीजिए। 5
6. (a) उद्यमी की पाँच अति-आवश्यक कुशलताओं को लिखिए। 3
(b) अधिकार अंतरण असफल होने के क्या लक्षण हैं? 3
(c) तुलना पत्र के महत्वपूर्ण अनुभाग कौन-कौन से हैं? 4
7. (a) एक लघु व्यवसाय के संचालन में आने वाली चार मुख्य चुनौतियों का वर्णन करें। 5
(b) व्यावसायिक योजना के मुख्य अवयव कौन-कौन से हैं? 5
8. किन्हीं दो को संक्षेप में स्पष्ट कीजिए। 5x2=10
(a) परिचालन निपुणता
(b) कार्यशील पूँजी
(c) माँग लोच
(d) संतुलन-स्तर विश्लेषण