

**FIFTH SEMESTER (SCHEME-2012)**  
**MODERN OFFICE MANAGEMENT**  
**DATABASE MANAGEMENT**

**Time : Three Hours**

**Maximum Marks : 70**

**Note :** i) Attempt all six questions. Question no.1 (objective type) is compulsory.

सभी छः प्रश्न हल कीजिए। प्रश्न क्रमांक 1 (वस्तुनिष्ठ प्रकार का) अनिवार्य है।

ii) Attempt *One* question from each unit.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न हल कीजिए।

iii) Each unit carries an internal choice.

प्रत्येक इकाई में आंतरिक विकल्प दिया गया है।

iv) In case of any doubt or dispute, the English version question should be treated as final.

किसी भी प्रकार के संदेह अथवा विवाद को स्थिती में अंग्रेजी भाषा के प्रश्न को अंतिम माना जायेगा।

1. Choose the correct answer.

2 each

सही उत्तर का चयन कीजिए।

i) The file extension for an Access 2007 database is -

(a) mdb

(b) accdb

(c) msdb

(d) None of the above

एक्सेस 2007 डाटाबेस का फाईल विस्तारक है -

(अ) mdb

(ब) accdb

(स) msdb

(द) उपरोक्त में से कोई नहीं

ii) Which of the following database object produces the final Result to present?

निम्न में से कौन सा डाटाबेस आब्जेक्ट अंतिम परिणाम प्रस्तुत करने हेतु उत्पन्न करता है?

(a) Form

(b) Query

(c) Report

(d) Table

iii) Which data type can store photos?

कौन सा डाटा टाइप फोटो संग्रहित कर सकता है?

(a) Hyperlink

(b) OLE object

(c) Memo

(d) Lookup wizard

iv) DBA stands for

DBA का विस्तार है -

(a) Database Analyzer

(b) Database Administrator

(c) Database Access

(d) Database Application

v) Which is not one of the section of the form design window-

निम्न में से कौन फार्म डिजाइन विंडो का एक भाग नहीं है-

(a) Form Footer

(b) Form content

(c) Form Header

(d) Form Detail

(3)

**UNIT - I / इकाई - I**

2. What do you mean by DBMS. Why do we need a DBMS? 12

DBMS से आप क्या समझते हैं? DBMS की आवश्यकता क्यों होती है?

OR / अथवा

What are the types of Database users? Write down different works of DBA. 12

Database users के प्रकार क्या हैं? DBA के विभिन्न कार्यों को लिखिए।

**UNIT - II / इकाई - II**

3. Explain the way of creating tables in MS Access 2007. 12

MS Access 2007 में टेबल बनाने का तरीका समझाइए।

OR / अथवा

- a) Explain the different data types of fields in MS Access 2007. 6

MS Access 2007 में किसी फील्ड के विभिन्न डाटा टाइप को समझाइए।

- b) Describe the Referential integrity. 6  
रिफरेंशियल इंटिग्रीटी की व्याख्या करिए।

**UNIT - III / इकाई - III**

4. Explain following- 12  
निम्न को समझाइए-

- a) Parameter query                      b) Update query  
c) Delete query

S/2015/6564

1094

P.T.O.

(4)

OR / अथवा

- Describe the operators used in a query. 12.  
किसी query में उपयोग किए जाने वाले operators को समझाइए।

**UNIT - IV / इकाई - IV**

5. What is the use of form in a database? Explain the basic types of forms that can be created in MS Access 2007. 12

डाटाबेस में फार्म की क्या उपयोगिता है? MS Access 2007 में कौन-कौन से मूल प्रकार के फार्म बनाए जा सकते हैं।

OR / अथवा

- a) Explain form controls. 6  
Form controls क्या हैं, समझाइए।  
b) Explain form wizard. 6  
Form wizard को समझाइए।

**UNIT - V / इकाई - V**

6. Explain the following in reports. 12  
रिपोर्ट में निम्नलिखित को समझाइए-

- a) Grouping                                      b) Report Function

OR / अथवा

Explain following - 12  
निम्न को समझाइए -

- a) Creating a macro                      b) Saving a macro  
c) Running a macro

S/2015/6564



1095