

GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

Diploma Engineering – SEMESTER – 4 (NEW) – EXAMINATION – Winter-2025

Subject Code: 4340704

Date: 12-12-2025

Subject Name: Introduction to Web Development

Time: 02:30 PM TO 05:00 PM

Total Marks: 70

Instructions:

1. Attempt all questions.
2. Make Suitable assumptions wherever necessary.
3. Figures to the right indicate full marks.
4. Use of simple calculators and non-programmable scientific calculators are permitted.
5. English version is authentic.

		Marks
Q.1	(a) 1. Define MySQL.	02
	2. Write Full form of XAMPP.	01
પ્રશ્ન.1	(અ) 1. MySQL વ્યાખ્યાયિત કરો.	૦૨
	2. XAMPP નું પૂર્ણ નામ લખો.	૦૧
	(b) List the magic constants and explain any two with examples.	04
	(બ) magic constants ની યાદી બનાવો અને ઉદાહરણો સાથે કોઈપણ બે સમજાવો.	૦૪
	(c) Write a PHP script to find the maximum number among three numbers using nested if-else statements.	07
	(ક) નેસ્ટેડ if-else સ્ટેટમેન્ટનો ઉપયોગ કરીને ત્રણ નંબરોમાંથી મહત્તમ નંબર શોધવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો.	૦૭
	OR	
	(c) Write a PHP script to print following pattern using a for loop.	07
	1	
	1 2	
	1 2 3	
	(ક) ફોર લૂપનો ઉપયોગ કરીને નીચેની પેટર્ન પ્રિન્ટ કરવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો.	૦૭
	1	
	1 2	
	1 2 3	
Q.2	(a) Describe passing by reference to function.	03
પ્રશ્ન.2	(અ) ફંક્શન માં passing by reference વર્ણન કરો.	૦૩
	(b) Describe any two String functions in PHP with example.	04
	(બ) PHPમાં કોઈપણ બે સ્ટ્રિંગ ફંક્શન ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.	૦૪
	(c) Write a PHP script to accept associative array of three expenses (electricity bill, gas bill, water bill) and their respective amounts for two	07

- persons. print the total expenditure of each person.
- (ક) બે વ્યક્તિઓ માટે ત્રણ ખર્ચ (વીજળી બિલ, ગેસ બિલ, પાણીનું બિલ) અને તેમની સંબંધિત રકમની સહયોગી શ્રેણી સ્વીકારવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો. દરેક વ્યક્તિનો કુલ ખર્ચ પ્રિન્ટ કરો. ૦૭

OR

- Q.2** (a) Describe Variable function in PHP. 03
- પ્રશ્ન.2 (અ) PHP માં વેરીએબલ ફંક્શનનું વર્ણન કરો. ૦૩
- (b) Describe any two MATH functions in PHP with example. 04
- (બ) PHPમાં કોઈપણ બે મેથ ફંક્શન ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. ૦૪
- (c) Write a PHP function that calculates the simple interest based on the principle amount, rate, and time provided as arguments. 07
- (ક) PHP ફંક્શન લખો જે આરગ્યુમેન્ટ તરીકે આપેલ પ્રિન્સીપલ રકમ, દર અને સમયના આધારે સરળ વ્યાજની ગણતરી કરે. ૦૭
- Q. 3** (a) Define polymorphism and list the types of polymorphism in PHP. 03
- પ્રશ્ન.3 (અ) Polymorphism વ્યાખ્યાયિત કરો અને PHP માં polymorphism ના પ્રકારોની સૂચિ બનાવો. ૦૩
- (b) Define abstract class and describe its characteristics. 04
- (બ) abstract ક્લાસ ને વ્યાખ્યાયિત કરો અને તેની લાક્ષણિકતાઓનું વર્ણન કરો. ૦૪
- (c) Write a PHP script to demonstrate method overriding. 07
- (ક) મેથડ ઓવરરાઇડિંગ દર્શાવવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો. ૦૭

OR

- Q. 3** (a) Define Inheritance and list the types of Inheritance in PHP. 03
- પ્રશ્ન.3 (અ) Inheritance ને વ્યાખ્યાયિત કરો અને PHP માં Inheritance ના પ્રકારોની સૂચિ બનાવો. ૦૩
- (b) Define Final Class and describe its Characteristics. 04
- (બ) Final ક્લાસ ને વ્યાખ્યાયિત કરો અને તેની લાક્ષણિકતાઓનું વર્ણન કરો. ૦૪
- (c) Write a PHP script to demonstrate multilevel inheritance. 07
- (ક) Multilevel inheritance દર્શાવવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો. ૦૭
- Q. 4** (a) Describe Radio Box and Check Box elements. 03
- પ્રશ્ન.4 (અ) રેડિયો બોક્સ અને ચેક બોક્સ એલીમેન્ટનું વર્ણન કરો. ૦૩
- (b) Differentiate between POST and GET method. 04
- (બ) POST અને GET મેથડ વચ્ચે તફાવત આપો. ૦૪
- (c) Write a PHP script to accept two strings from user. Compare these two strings using appropriate function and display message on submit button click. 07
- (ક) યુઝર પાસેથી બે string સ્વીકારવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો યોગ્ય ફંક્શનથી બે સ્ટ્રીંગ્સની તુલના કરો અને સબમિટ બટન પર ક્લિક કરી અને મેસેજ ડિસ્પ્લે કરાવો. ૦૭

OR

- Q. 4** (a) Write a syntax to set and retrieve cookie in PHP. 03
- પ્રશ્ન.4 (અ) PHP માં કૂકી સેટ કરવા અને રીટ્રાઇવ કરવા માટે syntax લખો. ૦૩
- (b) Differentiate between COOKIE and SESSION method. 04
- (બ) COOKIE and SESSION વચ્ચે તફાવત આપો. ૦૪
- (c) Write a PHP script to create a form that contains two textboxes that accept numbers and a submit button. When a submit button is clicked, sum of two numbers will be displayed. 07
- (ક) એક ફોર્મ બનાવવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો જેમાં બે ટેક્સ્ટબોક્સ હોય જે નંબરો અને સબમિટ બટન સ્વીકારે છે. જ્યારે સબમિટ બટન ક્લિક કરવામાં આવે છે, ૦૭

ત્યારે બે નંબરોનો સરવાળો ડિસ્પ્લે થશે.

- Q.5** (a) Describe phpMyAdmin. **03**
- પ્રશ્ન.5 (અ) phpMyAdminનું વર્ણન કરો. **૦૩**
- (b) Describe mysql_connect and mysql_query. **04**
- (બ) mysql_connect અને mysql_query નું વર્ણન કરો. **૦૪**
- (c) Write a PHP program to accept a ProductId, ProductName, Quantity, and Unitprice through HTML form and insert values into database. **07**
- (ક) HTML ફોર્મ દ્વારા ProductId, ProductName, Quantity અને Unitprice સ્વીકારવા અને ડેટાબેઝમાં મા વેલ્યુ દાખલ કરવા માટે PHP પ્રોગ્રામ લખો. **૦૭**
- OR**
- Q.5** (a) List the steps to host a PHP website using FileZilla. **03**
- પ્રશ્ન.5 (અ) FileZilla નો ઉપયોગ કરીને PHP વેબસાઇટને હોસ્ટ કરવાનાં પગલાંઓની સૂચિ દર્શાવો. **૦૩**
- (b) Describe mysql_num_rows () and mysql_fetch_array() functions. **04**
- (બ) mysql_num_rows() અને mysql_fetch_array() functions નું વર્ણન કરો. **૦૪**
- (c) Write PHP scripts to insert data into Student Table and Read information from Student table (Sno, Sname, Semester, Branch) and display all these information on tabular format on output Screen. **07**
- (ક) સ્ટુડન્ટ ટેબલમાં ડેટા દાખલ કરવા અને સ્ટુડન્ટ ટેબલમાંથી માહિતી વાંચો (Sno, Sname, Semester, Branch) અને આ બધી માહિતી આઉટપુટ સ્ક્રીન પર ટેબ્યુલર ફોર્મેટમાં ડિસ્પ્લે કરવા માટે ની PHP સ્ક્રિપ્ટ્સ લખો. **૦૭**

GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY
Diploma Engineering – SEMESTER – 4 (NEW) – EXAMINATION – Winter-2024

Subject Code: 4340704

Date: 30-11-2024

Subject Name: Introduction to Web Development

Time: 02:30 PM TO 05:00 PM

Total Marks: 70

Instructions:

1. Attempt all questions.
2. Make Suitable assumptions wherever necessary.
3. Figures to the right indicate full marks.
4. Use of simple calculators and non-programmable scientific calculators are permitted
5. English version is authentic.

			Marks
Q.1	(a)	List all PHP operators. Define Bitwise operator with example.	03
પ્રશ્ન.1	(અ)	બધા PHP ઓપરેટરોની યાદી બનાવો. ઉદાહરણ સાથે Bitwise ઓપરેટરને વ્યાખ્યાયિત કરો.	૦૩
	(b)	Differentiate between static website and dynamic website.	04
	(બ)	સ્ટેટિક વેબસાઇટ અને ડાયનેમિક વેબસાઇટ વચ્ચે તફાવત કરો.	૦૪
	(c)	Write a PHP program to check whether a number is positive, negative or zero.	07
	(ક)	નંબર positive, negative કે zero છે કે કેમ તે ચકાસવા માટે PHP પ્રોગ્રામ લખો.	૦૭
		OR	
	(c)	Write a PHP program to check whether given number is palindrome or not.	07
	(ક)	આપેલ નંબર પેલિન્ડ્રોમ છે કે નહીં તે તપાસવા માટે PHP પ્રોગ્રામ લખો.	૦૭
Q.2	(a)	Define PHP arrays. What is Associative array explain it with proper example.	03
પ્રશ્ન.2	(અ)	PHP એરેને વ્યાખ્યાયિત કરો. એસોસિએટીવ એરે શું છે તે યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે સમજાવો	૦૩
	(b)	What is UDF? Show it with proper syntax and example. (Declare a function, call a function and return value from function)	04
	(બ)	UDF શું છે? તેને યોગ્ય વાક્યરચના અને ઉદાહરણ સાથે બતાવો. (ફંક્શન જાહેર કરો, ફંક્શનને કોલ કરો અને ફંક્શનમાંથી મૂલ્ય પરત કરો)	૦૪
	(c)	Write PHP script to perform following activities on string using single form and multiple submit button. 1. Reverse a string 2. Convert in upper case 3. Convert in lower case 4. Finding length of the string.	07
	(ક)	સિંગલ ફોર્મ અને એક કરતા વધારે સબમિટ બટનનો ઉપયોગ કરીને સ્ટ્રિંગ પર નીચેની પ્રવૃત્તિઓ કરવા માટે PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો. 1. સ્ટ્રિંગને રિવર્સ કરો 2. અપર કેસમાં કન્વર્ટ કરો 3. લોઅર કેસમાં કન્વર્ટ કરો 4. સ્ટ્રિંગની લંબાઈ શોધવી.	૦૭
		OR	
Q.2	(a)	List methods to pass argument in function. Explain any one with proper example.	03
પ્રશ્ન.2	(અ)	ફંક્શનમાં argument પસાર કરવા માટેની પદ્ધતિઓની યાદી બનાવો. કોઈપણ એકને યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.	૦૩
	(b)	Differentiate between numeric array and associative array.	04
	(બ)	numeric એરે અને associative એરે વચ્ચે તફાવત કરો.	૦૪

- (c) Write a PHP program to perform following operations on that array. **07**
1. count elements in array, 2. add one item in array, 3. remove one item in array, 4. sort given array
- (ક) એરે પર નીચેની કામગીરી કરવા માટે PHP પ્રોગ્રામ લખો. **૦૭**
1. એરેમાં ઘટકોની ગણતરી કરો, 2. એરેમાં એક આઇટમ ઉમેરો, 3. એરેમાં એક આઇટમ દૂર કરો, 4. આપેલ એરેને સોર્ટ કરો
- Q. 3** (a) Define following terms: **03**
1. Class 2. Object 3. Constructor
- પ્રશ્ન.3 (અ) નીચેના શબ્દો વ્યાખ્યાયિત કરો: **૦૩**
1. Class 2. Object 3. Constructor
- (b) What is method overloading? Explain it with proper example. **04**
(બ) Method overloading શું છે? તેને યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. **૦૪**
- (c) Write a PHP class Rectangle with properties length and width. Then, create an object of the class and set the values of the properties to 10 and 5 respectively. Finally, calculate the area of the rectangle using a method calculateArea() and print the result. **07**
- (ક) length અને width properties સાથે PHP class Rectangle બનાવો. class નો એક ઓબ્જેક્ટ બનાવો અને properties ની કિંમતો અનુક્રમે 10 અને 5 પર સેટ કરો. છેલ્લે, calculateArea() method નો ઉપયોગ કરીને rectangle ના ક્ષેત્રફળની ગણતરી કરો અને પરિણામ લખો. **૦૭**

OR

- Q. 3** (a) Define following terms: **03**
1. Inheritance 2. Polymorphism 3. Encapsulation
- પ્રશ્ન.3 (અ) નીચેના શબ્દો વ્યાખ્યાયિત કરો: **૦૩**
1. Inheritance 2. Polymorphism 3. Encapsulation
- (b) Explain the use of final keyword in PHP with proper example **04**
(બ) PHPમાં final કીવર્ડનો ઉપયોગ યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે સમજાવો **૦૪**
- (c) Write a PHP class Person with properties name and age. Then, create an object of the class and set the values of the properties to John and 30 respectively. Finally, print the values of the properties. Create another object of the class and clone it. Now change the value of the properties using second object and then display the properties of each objects. **07**
- (ક) પ્રોપર્ટીઝ name અને age સાથે PHP class Person લખો. પછી, class નો એક ઓબ્જેક્ટ બનાવો અને પ્રોપર્ટીઝના મૂલ્યોને અનુક્રમે John અને 30 પર સેટ કરો. છેલ્લે, પ્રોપર્ટીઝની કિંમતો દર્શાવો. વર્ગનો બીજો ઓબ્જેક્ટ બનાવો અને તેને clone કરો. હવે બીજા ઓબ્જેક્ટનો ઉપયોગ કરીને પ્રોપર્ટીઝની વેલ્યુ બદલો અને પછી દરેક ઓબ્જેક્ટની પ્રોપર્ટીઝ દર્શાવો **૦૭**
- Q. 4** (a) List form controls available in PHP. Explain anyone with proper example. **03**
- પ્રશ્ન.4 (અ) PHP માં ઉપલબ્ધ form controlsની સૂચિ. કોઈપણને યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. **૦૩**
- (b) Differentiate between GET and POST method. **04**
(બ) GET અને POST પદ્ધતિ વચ્ચે તફાવત કરો. **૦૪**
- (c) Write a PHP program that displays an HTML form with following input fields: **07**
1. Name 2. Email 3. Password 4. Gender 5. Hobbies 6. Country 7. Languages and 8. Submit. Then, use \$_POST superglobal to retrieve the values of input fields and print them.
- (ક) એક PHP પ્રોગ્રામ લખો જે નીચેના ઇનપુટ ફીલ્ડ્સ સાથે HTML ફોર્મ દર્શાવે છે: **૦૭**
1. Name 2. Email 3. Password 4. Gender 5. Hobbies 6. Country 7. Languages and 8. Submit. કરો. પછી, ઇનપુટ ફીલ્ડ્સના મૂલ્યોને પુનઃપ્રાપ્ત કરવા અને તેમને print માટે \$_POST સુપરગ્લોબલનો ઉપયોગ કરો.

OR

- Q. 4** (a) Define use of action and method attributes of form. **03**
પ્રશ્ન.4 (અ) ફોર્મની action અને method લક્ષણોનો ઉપયોગ વ્યાખ્યાયિત કરો. ૦૩
- (b) Differentiate between Session and Cookies. **04**
(બ) Session અને Cookies વચ્ચે તફાવત કરો. ૦૪
- (c) Write a PHP script that starts a session and sets a session variable username with a value. Then, display the value of the session variable on another page. **07**
(ક) Write a PHP script that starts a session and sets a session variable username with a value. Then, display the value of the session variable on another page. ૦૭
- (ક) એક PHP સ્ક્રિપ્ટ લખો જે session શરૂ કરે છે અને મૂલ્ય સાથે session variable username સેટ કરે છે. પછી, બીજા page પર session variable નું મૂલ્ય પ્રદર્શિત કરો. ૦૭
- Q.5** (a) Describe following functions in PHP with proper example. **03**
1. mysqli_error() 2. mysqli_query()
પ્રશ્ન.5 (અ) PHP માં નીચેના functions ને યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે વર્ણવો. ૦૩
- (b) List different data types of MySQL with proper example. **04**
(બ) MySQL ની વિવિધ data types ને યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે સૂચિબદ્ધ કરો. ૦૪
- (c) Write a PHP program to read Customer information like Cust_ID, Cust_name, Contact_no and Address from Customer table and display all these information in table format on output screen. **07**
(ક) Write a PHP program to read Customer information like Cust_ID, Cust_name, Contact_no and Address from Customer table and display all these information in table format on output screen. ૦૭
- (ક) Customer table માંથી Cust_ID, Cust_name, Contact_no અને Address જેવી Customer information વાંચવા માટે એક PHP પ્રોગ્રામ લખો અને આઉટપુટ સ્ક્રીન પર ટેબલ ફોર્મેટમાં આ બધી માહિતી પ્રદર્શિત કરો. ૦૭

OR

- Q.5** (a) Describe following functions in PHP with proper example. **03**
1. mysqli_num_rows() 2. mysqli_fetch_array()
પ્રશ્ન.5 (અ) PHP માં નીચેના functions ને યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે વર્ણવો. ૦૩
- (b) Write features of MYSQL. **04**
(બ) MYSQL ની વિશેષતાઓ લખો. ૦૪
- (c) Write PHP code to read student information like Roll_no, Name and Percentage from Student table and display all the information in tabular format on a page. Fields of tables are like Student (Roll_no, Name, address, contact_no ,branch ,Percentage). **07**
(ક) Write PHP code to read student information like Roll_no, Name and Percentage from Student table and display all the information in tabular format on a page. Fields of tables are like Student (Roll_no, Name, address, contact_no ,branch ,Percentage). ૦૭
- (ક) Student table માંથી Roll_no, Name અને Percentage જેવી વિદ્યાર્થીની માહિતી વાંચવા માટે PHP કોડ લખો અને બધી માહિતીને ટેબ્યુલર ફોર્મેટમાં પૃષ્ઠ પર પ્રદર્શિત કરો. Fields of table Student (Roll_no, Name, address, contact_no , branch , Percentage). જેવા છે. ૦૭

GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

Diploma Engineering – SEMESTER – 4 (NEW) – EXAMINATION – Winter-2023

Subject Code: 4340704

Date: 24-01-2024

Subject Name: Introduction To Web Development

Time: 02:30 PM TO 05:00 PM

Total Marks: 70

Instructions:

1. Attempt all questions.
2. Make Suitable assumptions wherever necessary.
3. Figures to the right indicate full marks.
4. Use of programmable & Communication aids are strictly prohibited.
5. Use of non-programmable scientific calculator is permitted.
6. English version is authentic.

Q.1	(a)	Describe break and continue statement with example.	03
પ્રશ્ન.1	(અ)	બ્રેક અને કન્ટીન્યુ સ્ટેટમેન્ટ ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.	૦૩
	(b)	Differentiate ECHO and PRINT statements of PHP.	04
	(બ)	PHP ના ECHO અને PRINT સ્ટેટમેન્ટ વચ્ચે તફાવત આપો.	૦૪
	(c)	Write a PHP code to implement a simple calculator for mathematical operations.	07
	(ક)	ગાણિતિક ક્રિયાઓ માટે સાદુ કેલ્ક્યુલેટરનું ઈમ્પ્લીમેન્ટ માટે PHP કોડ લખો.	૦૭
OR			
	(c)	Write a PHP code to find whether given number is even or odd.	07
	(ક)	આપેલ સંખ્યા એકી અથવા બેકી છે તે શોધવા માટે PHP કોડ લખો.	૦૭
Q.2	(a)	Describe indexed array with example.	03
પ્રશ્ન.2	(અ)	ઈન્ડેક્સ એરે ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.	૦૩
	(b)	Explain user defined function with default arguments with example.	04
	(બ)	યુઝર ડિફાઈન ફંક્શન ડિફોલ્ટ આર્ગ્યુમેન્ટ સાથે ઉદાહરણ સહિત સમજાવો.	૦૪
	(c)	Write PHP code for strcmp and substr string functions.	07
	(ક)	સ્ટ્રિંગ ફંક્શન strcmp અને substr માટે PHP કોડ લખો.	૦૭
OR			
Q.2	(a)	Describe Associative array with example.	03
પ્રશ્ન.2	(અ)	એસોસિએટીવ એરેનું ઉદાહરણ સાથે વર્ણન કરો.	૦૩
	(b)	Explain variable length arguments for user defined function in PHP.	04
	(બ)	PHP માં યુઝર ડિફાઈન ફંક્શન માટે વેરિએબલ લેંથ આર્ગ્યુમેન્ટ સમજાવો.	૦૪
	(c)	Write PHP code of following using math functions:	07
	(i)	to generate a random number between the given range.	
	(ii)	to display maximum and minimum number.	
	(ક)	મેથ ફંક્શન નો ઉપયોગ કરીને નીચેનાનો PHP કોડ લખો:	૦૭
	(i)	આપેલ શ્રેણી વચ્ચે રેન્ડમ નંબર જનરેટ કરવો.	
	(ii)	મહત્તમ અને લઘુત્તમ સંખ્યા ડિસ્પ્લે કરવી.	
Q. 3	(a)	Define Inheritance in PHP.	03
પ્રશ્ન.3	(અ)	PHP માં ઈનહેરીટન્સ ડિફાઈન કરો.	૦૩
	(b)	Describe Abstract class in PHP.	04
	(બ)	PHP માં એબસ્ટ્રેક્ટ ક્લાસ ડિફાઈન કરો.	૦૪

	(c) Write a PHP code to demonstrate multilevel inheritance.	07
	(ક) મલટીલેવલ ઈનહેરીટન્સ દર્શાવવા માટે PHP કોડ લખો.	૦૭
	OR	
Q. 3	(a) Define Polymorphism in PHP.	03
પ્રશ્ન.૩	(અ) PHP માં પોલીમોર્ફિઝમ વ્યાખ્યાયિત કરો.	૦૩
	(b) Describe Constructor in PHP.	04
	(બ) PHP માં કન્સ્ટ્રક્ટરનું વર્ણન કરો.	૦૪
	(c) Write a PHP code to demonstrate method overriding.	07
	(ક) મેથડ ઓવરરાઈડિંગ દર્શાવવા માટે PHP કોડ લખો.	૦૭
Q. 4	(a) Define Session in PHP.	03
પ્રશ્ન.૪	(અ) PHP માં સેશન વ્યાખ્યાયિત કરો.	૦૩
	(b) Differentiate between GET and POST method.	04
	(બ) GET અને POST મેથડ વચ્ચે તફાવત આપો.	૦૪
	(c) Write PHP code for design a login page using Session.	07
	(ક) સેશનનો ઉપયોગ કરીને લોગિન પેજ ડિઝાઈન કરવા માટે PHP કોડ લખો.	૦૭
	OR	
Q. 4	(a) Define Cookies in PHP.	03
પ્રશ્ન.૪	(અ) PHP માં કૂકીઝ વ્યાખ્યાયિત કરો.	૦૩
	(b) Describe action and method attributes of the form.	04
	(બ) ફોર્મની એક્શન અને મેથડના લક્ષણોનું વર્ણન કરો.	૦૪
	(c) Write a PHP code to demonstrate storing and retrieving information from cookies.	07
	(ક) કૂકીઝમાંથી માહિતી સંગ્રહિત અને પુનઃપ્રાપ્ત કરવાનું દર્શાવવા માટે PHP કોડ લખો.	૦૭
Q.5	(a) Describe mysqli_error() and mysqli_close() functions.	03
પ્રશ્ન.૫	(અ) mysqli_error() અને mysqli_close() ફંક્શનનું વર્ણન કરો.	૦૩
	(b) Write short note on WEB SITE hosting using 'c' panel.	04
	(બ) વેબ સાઈટ હોસ્ટિંગનો 'c' પેનલનો ઉપયોગ સાથે પર ટૂંકી નોંધ લખો.	૦૪
	(c) Write a PHP program to accept a product_id, product_name, quantity, and unit_price through HTML form and insert values into database.	07
	(ક) HTML ફોર્મ દ્વારા product_id, product_name, quantity, અને unit_price સ્વીકારવા માટે PHP પ્રોગ્રામ લખો અને ડેટાબેઝમાં વેલ્યુ દાખલ કરો.	૦૭
	OR	
Q.5	(a) Describe mysqli_connect() and mysqli_query() functions.	03
પ્રશ્ન.૫	(અ) mysqli_connect() અને mysqli_query() ફંક્શનનું વર્ણન કરો.	૦૩
	(b) Describe phpMyAdmin and console.	04
	(બ) phpMyAdmin અને console નું વર્ણન કરો.	૦૪
	(c) Write a PHP program to read Customer information like Cust_ID, Cust_name, Contact_no and Address from Customer table and display all these information in table format on output screen.	07
	(ક) Customer ટેબલમાંથી Cust_ID, Cust_name, Contact_no અને Address જેવી Customer માહિતી વાંચવા માટે PHP પ્રોગ્રામ લખો અને આ બધી માહિતી આઉટપુટ સ્ક્રીન પર ટેબલ ફોર્મેટમાં પ્રદર્શિત કરો.	૦૭
