

CLASS : 10th (Secondary)

Code No. 2830

Series : Sec. M/2016

Roll No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

IT & ITES

National Skills Qualification Framework (NSQF)

Level – 2

2nd Semester

[Hindi and English Medium]

(Only for Fresh/Re-appear Candidates)

(Morning Session)

(For the student of Centre of Excellence)

Time allowed : 2 hours]

[Maximum Marks : 60

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 8 तथा प्रश्न 35 हैं।
Please make sure that the printed pages in this question paper are 8 in number and it contains 35 questions.
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिये गये कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख्य-पृष्ठ पर लिखें।
The Code No. on the right side of the question paper should be written by the candidate on the front page of the answer-book.
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।

2830

P. T. O.

Before beginning to answer a question, its Serial Number must be written.

- उत्तर-पुस्तिका के बीच में खाली पन्ना/पन्ने न छोड़ें।

Don't leave blank page/ pages in your answer-book.

- उत्तर-पुस्तिका के अतिरिक्त कोई अन्य शीट नहीं मिलेगी। अतः आवश्यकतानुसार ही लिखें और लिखा उत्तर न काटें।

Except answer-book, no extra sheet will be given. Write to the point and do not strike the written answer.

- परीक्षार्थी अपना रोल नं० प्रश्न-पत्र पर अवश्य लिखें।

Candidates must write their Roll Number on the question paper.

- कृपया प्रश्नों का उत्तर देने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पत्र पूर्ण व सही है, परीक्षा के उपरान्त इस सम्बन्ध में कोई भी दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

*Before answering the questions, ensure that you have been supplied the correct and complete question paper, **no claim in this regard, will be entertained after examination.***

नोट : (i) प्रश्न क्रमांक 1 से 3 में से कोई दो प्रश्न कीजिए। शेष सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

*Attempt any **two** questions from question numbers 1 to 3. **Rest are compulsory.***

(ii) प्रत्येक प्रश्न के अंक उनके सामने दर्शाए गए हैं।

Marks of each question are indicated against them.

(iii) प्रश्नों के उत्तर उनके अंकानुसार दीजिए।

Answer the questions according to their marks.

1. सिंटेक्स और उदाहरण सहित SQL स्टेटमेंट : सिलेक्ट का वर्णन कीजिए। इसके ऑप्शनल क्लॉसेस का भी वर्णन कीजिए। 6

Explain with syntax and example SQL statement : SELECT. Also explain its optional clauses.

2. ई-मेल करते समय अपनाए जाने वाले नियम लिखिए। 6

Write the rules to be followed while doing e-mail.

3. इंटरनेट सिक्योरिटी के लिए अपनाए जाने वाले किन्हीं **चार** तरीकों का वर्णन कीजिए। 6

Explain any **four** practices to be followed for internet security.

4. टेबल में रिकार्ड के यूनिक होने का कॉन्सेप्ट क्या है ? उदाहरण सहित वर्णन कीजिए। 3

What is the concept of record uniqueness in a table ? Explain with an example.

5. वे विभिन्न खामियाँ क्या हैं जो कि कम्प्यूटर के उपयोग पर असर डालती हैं ? 3

What are various impairments that impact computer usage ?

6. जरनल एंट्री क्या है ? इसमें कौन-से कार्य रिकार्ड किए जा सकते हैं ? 3

What is a journal entry ? What activities can be recorded in it ?

7. एक अपॉइंटमेंट को शेड्यूल करने के तरीके क्या हैं ? अपॉइंटमेंट रिकरेंस विण्डो में कौन-से आइटम हो सकते हैं ? 3

What are the ways to schedule an appointment ?
What items can be there in appointment recurrence window ?

8. एक मीटिंग की प्रार्थना के जवाब देने के विभिन्न तरीके क्या हैं ? 2

What are various ways of responding to a meeting request ?

9. ऐप्लिकेशन पर आधारित किन्हीं **चार** इन्स्टेंट मैसेजिंग सॉफ्टवेयर के नाम बताइए। 2

Name any **four** application based instant messaging software.

10. इन्स्टेंट मैसेजिंग क्या है ? 2

What is instant messaging ?

11. डायल-अप कनेक्शन क्या है ? 2

What is a dial-up connection ?

12. क्लाइंट सर्वर नेटवर्क क्या है ? 2

What is a client server network ?

13. डाटाबेस सर्वर क्या है ? 2

What is database server ?

14. DBMS में बाइनरी डाटा टाइप क्या है ? 2

What is binary data type in DBMS ?

15. डाटाबेस में रिपोर्ट क्या है ? 2

What is a report in database ?

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

(Objective Type Questions)

16. DDL का पूर्ण रूप है। 1

Full form of DDL is

17. DBMS का पूर्ण रूप है। 1

Full form of DBMS is

- 18.** डाटाबेस मॉडल प्रथम ऑर्डर लॉजिक पर आधारित है। 1

The database model is based on first order logic.

- 19.** डाटाबेस के मूलभूत बिल्डिंग ब्लॉक है। 1
..... are the basic building blocks of a database.

- 20.** SQL स्टेटमेंट का उपयोग डाटाबेस में रिकार्ड को सुधारने के लिए होता है। 1
..... SQL statement is used for modifying records in a database.

- 21.** छोटे टेक्स्ट मैसेज है जो कि नोट्स को जल्दी लेने में मदद करते हैं। 1
..... are short text messages that can be used for taking quick notes.

- 22.** एक ऑनलाइन कैलेण्डर सॉफ्टवेयर है। 1
..... is an online calendar software.

- 23.** वेब सर्वर पर भंडारित सूचना कहलाती है। 1
Information stored on web servers is referred as

24. ब्लॉगडेस्क एक फ्री ब्लॉग एडिटर है। 1

Blogdesk is a free blog editor.

25. अभिगम्यता फीचर देखने में मुश्किल आने वाले लोगों की मदद करता है। 1

..... accessibility feature assist people with vision impairment.

(Functional English)

Fill in the blanks from the options given :

26. Did you selected. (get, got) 1
27. I had messaged them, they still were not ready on time. (Because, Although) 1
28. Get me a cup of tea the shop across the street. (of, from) 1
29. It was because of Ram's that we got a new deal. (Hardwork, Overwork) 1
30. Ravi is always with his work. 1
(modern, up to date)

31. I bought children's books for my son. (much, a lot of) 1
32. Ram presented the show really well, I think he is very (confident, arrogant) 1
33. Stand that chair and see if you can reach the shelf. (on, above) 1
34. It started raining we went out. 1
(because, as soon as)
35. I haven't the call as yet. 1
(receive, received)

